

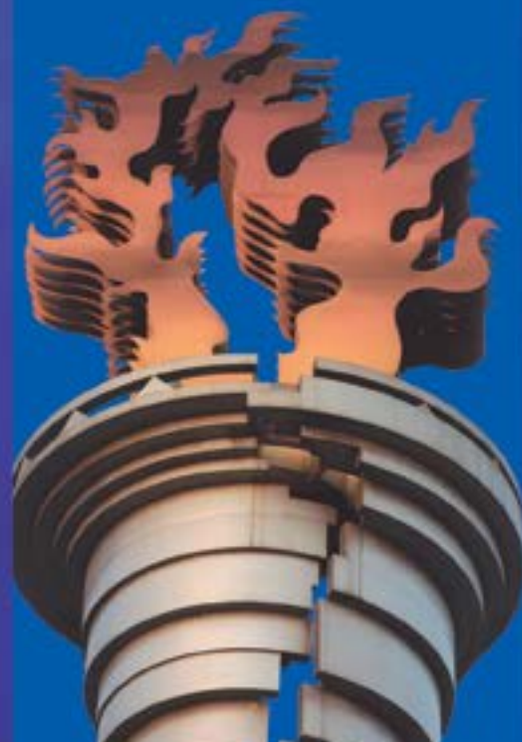
UANL[®]

ANEXOS INFORME

de actividades del
Rector

Mtro. Rogelio G. Garza Rivera
correspondiente
al año

2016



Informe de actividades del Rector,

Mtro. Rogelio G. Garza Rivera

correspondiente al año 2016



En cumplimiento con lo establecido en la Ley Orgánica y el Estatuto General de la Universidad, y con el compromiso de impulsar el desarrollo y la consolidación de una universidad comprometida con la rendición de cuentas y la transparencia, informo sobre las actividades realizadas, el estado que guarda actualmente la Institución y los avances en el logro de los objetivos de nuestro Plan de Desarrollo Institucional (PDI).

Al momento de asumir la alta responsabilidad como Rector de nuestra Máxima Casa de Estudios, me comprometí a convocar a toda la comunidad universitaria a seguir trabajando en equipo y crear sinergias para continuar el proyecto educativo que otros distinguidos y apasionados universitarios han impulsado por más de ocho décadas para ofrecer a nuestros estudiantes una educación integral de calidad, competitiva, innovadora y con visión social.

Para lograrlo propuse un detallado Plan de Trabajo 2015-2018, integrado con propuestas de la comunidad universitaria y alineado con los rasgos de la Visión 2020 y con lo establecido en el documento del PDI 2012-2020.

De esta manera, para focalizar todos los esfuerzos y recursos institucionales y con el objetivo de consolidar y armonizar adecuadamente los rasgos que caracterizan a una universidad socialmente responsable y de clase mundial, el Plan de Trabajo se estructuró en cinco ejes estratégicos coherentes con las necesidades, aspiraciones y expectativas de la Universidad: 1) Formación transformadora, inclusiva, equitativa y de buena calidad; 2) Formación, desarrollo académico y generación y aplicación del conocimiento; 3) Vinculación para el desarrollo académico y la transferencia del conocimiento; 4) Consolidación de la calidad de la educación en los planos nacional e internacional; y 5) Gestión institucional para el desarrollo sustentable.

Ha sido un año de gestión intensa en la que he contado con el compromiso y la pasión de los universitarios para la realización de múltiples actividades y programas en todos los ámbitos del quehacer institucional, que han hecho posible que avancemos contundentemente en alcanzar nuestra Visión al año 2020 y en los principales indicadores de la calidad educativa.

En el periodo que cubre este informe, se amplió la cobertura en todos los niveles educativos que ofrece la Universidad al ponerse en operación cinco nuevos programas de posgrado: uno a nivel de especialización, tres de maestría y uno de doctorado. Además, se ofrecen 16

programas educativos ya existentes en más unidades académicas del nivel medio superior y otros 10 de licenciatura. La matrícula total de estudiantes en bachillerato, licenciatura y posgrado se incrementó de 181,033 en 2015, a 190,169 en 2016, con lo cual se sigue respondiendo a la demanda de la sociedad nuevoleonense en el sentido de que un mayor número de jóvenes pueda realizar sus estudios en alguno de los 297 programas que actualmente ofrece la UANL en diferentes modalidades. Este incremento de matrícula se ha dado promoviendo la igualdad de oportunidades educativas, sin importar la diversidad social, cultural, económica y de raza de los estudiantes.

Adicionalmente se atendieron 60,742 personas en el programa de educación continua, el cual tiene el objetivo de formar, actualizar y/o capacitar a profesionales en activo, y a los que se encuentran en el proceso de incorporación o reincorporación al mundo laboral, así como satisfacer intereses educativos y culturales de adultos. Se atendieron también 210 personas en la Universidad de los Adultos.

Este crecimiento de la matrícula ha requerido de un ejercicio cuidadoso de planeación y programación académica en todas las escuelas del bachillerato y en las dependencias de educación superior, del compromiso de profesores y directivos, de la focalización y priorización de acciones y de la gestión de recursos económicos ante los gobiernos federal y estatal, a fin de ampliar las capacidades de atención y fortalecer las condiciones en las que se lleva a cabo el trabajo de profesores y estudiantes en las aulas, laboratorios, talleres, bibliotecas y otras instalaciones universitarias, para asegurar la atención oportuna de los estudiantes y la calidad de los procesos educativos.

La tasa de egreso de la preparatoria general alcanzó en 2016 el 74.4%, de la preparatoria técnica el 69.3%, de la licenciatura el 40.9% y del posgrado el 89.1. El número de egresados en el periodo que cubre este Informe fue de 40,919, y de los titulados 12,885.

Con el propósito de continuar con la implementación del programa de seguimiento de egresados, en 2016 se aplicó una encuesta a 5,336 estudiantes del último semestre, lo que representaba el 95% de los futuros egresados de todos los programas educativos de licenciatura en el periodo enero-junio de 2016. Entre los resultados más significativos de la aplicación se encuentra que el 84% de los estudiantes considera que está suficientemente o muy preparado para insertarse en el mundo laboral, y el 80% tiene interés por continuar estudiando un posgrado en la Universidad.

En el ámbito de la formación se continuó desplegando un esfuerzo focalizado para incorporar el modelo educativo en todos los programas que ofrece la Institución, el cual promueve la formación integral de los estudiantes y se sustenta en dos ejes estructuradores: educación centrada en el aprendizaje y educación basada en competencias; un eje operativo: la flexibilidad de los programas y procesos educativos; y tres ejes transversales: la innovación académica, la internacionalización y la responsabilidad social.

A la fecha, se ha incorporado el modelo en el total de los programas educativos del bachillerato, en el 98% de licenciatura y en el 77% de posgrado, con lo cual se ha dado un paso relevante en el objetivo de que la Institución cuente con una práctica educativa acorde con las demandas y tendencias nacionales e internacionales de la formación universitaria, así como para hacer realidad el proyecto de Visión 2020.

Para coadyuvar a la formación integral, a la permanencia y al buen desempeño de los estudiantes, así como a la terminación oportuna de sus estudios, en el periodo que cubre este Informe y en el marco del programa de atención de estudiantes se ofrecieron cursos inductivos, cursos

propedéuticos, tutorías, asesorías académicas, atención al talento estudiantil, eventos culturales, actividades deportivas y programas de atención en salud. Asimismo, se otorgaron 92,779 becas a estudiantes de bachillerato, 123,983 de licenciatura y 7,845 de posgrado.

Es importante señalar que 1,109 estudiantes participaron en el programa de movilidad: 95 a nivel nacional y 1,014 a nivel internacional, lo cual contribuye a su formación integral y al desarrollo de competencias generales fundamentales para su incorporación al mundo laboral.

En paralelo, y reconociendo la importancia de contar con una oferta educativa reconocida por su buena calidad para asegurar la equidad educativa, en el marco del proyecto de Visión 2020 y lo establecido en el PDI, en 2016 la totalidad de las escuelas del bachillerato lograron o mantuvieron su registro en el Sistema Nacional de Bachillerato: 74% en el nivel III y 26% en el nivel II.

En el nivel superior, el 78% de los programas educativos que cuentan con algún organismo acreditador reconocido por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES), lograron el reconocimiento de su calidad y en el caso de la evaluación por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), se encuentran en proceso de reevaluación el 66% de los programas evaluables para ratificar su clasificación en el nivel 1 del Padrón.

En relación con los programas de posgrado, 106 (82%) se encuentran registrados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología; 18 son de reciente creación, 40 están en desarrollo, 38 consolidados y 10 registrados en la vertiente de competente a nivel internacional.

A la fecha se cuenta también con 29 programas de licenciatura y ocho de posgrado con la acreditación internacional por parte de 14 agencias extranjeras de siete países, lo que está contribuyendo a la internacionalización de la Institución.

En el periodo que se informa, continuaron fortaleciéndose las capacidades académicas de la Universidad para el desarrollo de las funciones de docencia, investigación, extensión, vinculación y gestión. Prueba de ello es que se incrementó el número de profesores de tiempo completo a 3,358; de los que poseen un posgrado a 3,212 (con doctorado 1,160); de aquellos que cuentan con el reconocimiento del perfil deseable de un profesor universitario a 1,494; y de los miembros del Sistema Nacional de Investigadores y de Creadores a 698.

Además, 3,012 profesores recibieron formación en su disciplina, 2,844 para sus actividades docentes, 1,050 en tutoría, 1,626 en gestión académica, 1,511 en investigación y 154 en idiomas.

La mejora en el perfil del profesorado de tiempo completo y el impulso -a través de un conjunto de políticas institucionales- a su organización en cuerpos académicos, han dado lugar a un importante avance en el proceso de organizar y planear mejor la investigación que se realiza en la Universidad. Actualmente se cuenta con 73 cuerpos académicos consolidados, 70 en proceso de consolidación y 74 en proceso de formación, en los cuales se cultivan 520 líneas de generación y aplicación del conocimiento.

El avance en el proceso de consolidación de los cuerpos académicos es un aspecto fundamental para hacer realidad el proyecto de Visión 2020, y para lograr una mayor contribución de la Universidad al desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación, al establecimiento de redes y alianzas estratégicas con diversas instituciones nacionales y extranjeras de educación superior y centros de investigación para el desarrollo de proyectos conjuntos, así como a la obtención de recursos extraordinarios a través de diversos organismos y esquemas de financiamiento para el desarrollo de proyectos, entre otros aspectos.

Es importante señalar que en el año que se informa la UANL participó en 39 redes temáticas apoyadas por el PRODEP. Se realizaron 634 proyectos de investigación y estancias posdoctorales, patrocinados por organismos como el CONACyT, el ISSSTE, el IMSS, el Servicio Alemán de Intercambio Académico, entre otros, los que aportaron recursos cercanos a los 160 millones de pesos para su realización.

Para vincular la formación con la extensión y la aplicación del conocimiento y la cultura, se diseñó una estrategia de intervención cultural en escuelas preparatorias y facultades, con el objetivo de que las artes escénicas, visuales, musicales, literarias y cinematográficas, se consoliden como medios fundamentales para el logro de la formación integral de los estudiantes. En 2016 se realizaron 1,720 actividades culturales, con la asistencia de 414,511 personas; a la Feria del Libro UANLeer asistieron alrededor de 20 mil. El índice de satisfacción de los asistentes a las actividades culturales alcanzó el 71%.

En relación con los productos artísticos y culturales se publicaron 152 libros, se realizaron 1,929 producciones audiovisuales de televisión y 2,702 de radio.

En materia de vinculación con los diferentes grupos interesados en la UANL, se continuó el proceso de fortalecimiento de los esquemas institucionales. Las acciones desarrolladas durante el periodo que cubre este Informe ascendieron a 431, lo que permitió la obtención de recursos extraordinarios al subsidio por una cantidad de 1.1 millones de pesos. Se logró el reconocimiento de Incubadora Básica por parte del Instituto Nacional del Emprendedor, para el periodo agosto 2016- agosto 2017.

También se llevaron a cabo proyectos de servicio social y prácticas profesionales, lo que coadyuva a la formación integral de los estudiantes y a relacionar aún más a la Universidad con organismos de los sectores público, social y empresarial. El número de estudiantes en los proyectos de servicio social ascendió a 16,156, y en prácticas profesionales a 7,783.

En el marco de los programas de servicio y asistencia social se realizaron 1,909,139 acciones, beneficiando a una población de dos y medio millones de personas.

En el periodo que cubre este Informe se puso en operación el programa "UANL más sustentable CONciencia", el cual tiene el objetivo de concientizar a la comunidad universitaria para hacer un uso más eficiente del agua y la energía eléctrica. Mediante un esquema de coordinación y planeación de sus actividades, se busca aprovechar mejor las capacidades instaladas y hacer un uso más eficiente de los recursos disponibles.

Para fortalecer la formación del personal a cargo de funciones en las áreas de gestión y administrativas, en 2016 se impartieron 269 cursos, en los cuales participaron 3,770 universitarios.

En cuanto al Sistema de Información Administrativa y de Servicios Escolares (SIASE), se integraron a la función administrativa diversos módulos que prestan servicios a la mayoría de las dependencias centrales, escuelas preparatorias y facultades. En 2016 el grado de avance del SIASE alcanzó el 90%, lo que representa un avance significativo en su integración.

En relación con la normativa institucional, se realizaron modificaciones al Reglamento General sobre los Procedimientos de Admisión y Permanencia de los Estudiantes, y al Reglamento de Inversiones.

En el marco del Plan Rector de Construcciones, en este año se concluyeron 23 obras relacionadas con la ampliación y modernización de aulas y laboratorios, con una inversión superior a los 300

millones de pesos. Se encuentran en proceso 12 construcciones, con un monto superior a los 430 millones de pesos. En instalaciones deportivas y culturales, la inversión superó los 56 millones de pesos.

Por otro lado, la Universidad reconoce que el deporte y la recreación son medios que contribuyen de manera significativa a la formación integral de los estudiantes, a equilibrar su salud psicológica y física, así como al fortalecimiento de la disciplina, la capacidad de trabajo en equipo y los valores en general.

Este año la UANL obtuvo nuevamente el campeonato en la Universiada Nacional, con la participación de 368 deportistas, convirtiéndose en el décimo primer campeonato consecutivo en la historia de participación en esta justa deportiva.

Es importante señalar que el fortalecimiento de las capacidades institucionales de los últimos años, ha dado lugar a que la Universidad sea reconocida cada vez más por diversos organismos nacionales e internacionales, propiciándose con ello un mayor nivel de posicionamiento y reconocimiento social. En 2016 las escuelas preparatorias número 13 y 20 recibieron el Premio Nuevo León a la Competitividad. Además, 20 dependencias recibieron el reconocimiento oro y una el de plata. Asimismo, la Universidad ha ido mejorando su posicionamiento en las listas mundiales de las mejores universidades.

Por todo lo anterior, la comunidad universitaria debe sentirse orgullosa del trabajo realizado en unidad, con visión, compromiso y pasión, que nos ha permitido avanzar en este año en la implementación de los programas institucionales prioritarios, indicadores y metas de nuestro Plan de Desarrollo Institucional 2012-2020 y en el logro de nuestro proyecto de Visión 2020.

Estamos conscientes de que nuestro entorno cambia rápidamente por lo que debemos fortalecer nuestra capacidad innovadora y desarrollar las competencias necesarias para enfrentarlo exitosamente. Así, ante un escenario mundial complejo y en transformación constante, convoco a la comunidad universitaria a redoblar esfuerzos para seguir por el camino de la mejora continua, ofreciendo una educación de buena calidad y cumpliendo con nuestra responsabilidad social para consolidarnos como una Institución comprometida con mejorar el nivel de bienestar de la sociedad.

Podemos hacerlo porque a lo largo de más de ocho décadas, la Autónoma de Nuevo León ha evolucionado para trascender como una institución socialmente responsable y de clase mundial.

Sin duda alguna, somos una Universidad grande que se consolida como una gran Universidad, plural, equitativa e incluyente; inmersa en el mundo de las ideas, y abierta a las ideas del mundo porque educa para transformar y se transforma para educar.

Mtro. Rogelio G. Garza Rivera

RECTOR

Ciudad Universitaria, octubre de 2016

Presentación / 2

1. Gestión responsable de la formación / 10

- Anexo 1. Cobertura del Nivel Medio Superior / 11
- Anexo 2. Cobertura del Nivel Superior / 13
- Anexo 3. Centros Comunitarios / 16
- Anexo 4. Programas Educativos de Bachillerato Técnico / 17
- Anexo 5. Programas Educativos de Técnico Superior Universitario, Profesional Asociado y Licenciatura / 19
- Anexo 6. Programas Educativos de Licenciatura / Evaluación y Acreditación / 22
- Anexo 7. Programas Educativos de Posgrado / Especializaciones / 25
- Anexo 8. Programas Educativos de Posgrado / Maestrías / 26
- Anexo 9. Programas Educativos de Posgrado / Doctorados / 28
- Anexo 10. Concentrado de población escolar (por dependencias)/ Nivel Medio Superior / 29
- Anexo 11. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / (TSU y PA) / 31
- Anexo 12. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / Licenciatura / 32
- Anexo 13. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / Posgrado / 34
- Anexo 14. Concentrado de población escolar (por dependencias) / Escuelas Incorporadas / 36
- Anexo 15. Becas otorgadas por la UANL en 2016 - Colegiatura / 37
- Anexo 16. Becas Fundación UANL / 40
- Anexo 17. Estudiantes que participaron en las olimpiadas de las ciencias / 41
- Anexo 18. Estudiantes del Programa Institucional Desarrollo de Talentos/Nivel Medio Superior / 43
- Anexo 19. Estudiantes del Programa Institucional de Desarrollo de Talentos/ Licenciatura, reconocidos por su permanencia de 3 años o más en el Programa / 46
- Anexo 20. Premio a la Mejor Tesis de Licenciatura de la UANL 2016 / 48
- Anexo 21. Premio a la Mejor Tesis de Maestría de la UANL 2016 / 49

- Anexo 22. Alumnos que recibieron el Reconocimiento al Mérito Académico/ Nivel Medio Superior / 50
- Anexo 23. Alumnos que recibieron el Reconocimiento al Mérito Académico/ Licenciatura / 52
- Anexo 24. Participación de alumnos en competencias deportivas / 54
- Anexo 25. Listado de atletas que participaron en la Universiada UANL 2016 / 56
- Anexo 26. Reporte General del Polideportivo Tigres 2016 / 65
- Anexo 27. Deportes Adaptados / 66
- Anexo 28. Deportistas de la UANL con capacidades diferentes / 67

2. Gestión responsable del conocimiento y la cultura / 68

- Anexo 29. Relación de Cuerpos Académicos apoyados en el Marco del Apoyo al Fortalecimiento de los CA y montos otorgados / 69
- Anexo 30. Relación de alumnos que han sido seleccionados en el XVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica PROVERICyT-UANL 2016 / 71
- Anexo 31. Centros de Investigación / 81
- Anexo 32. Proyectos de Investigación Científica apoyados a Investigadores en la Convocatoria 2015 - 2016 / 82
- Anexo 33. Proyectos de Investigación en desarrollo en 2016 / 105
- Anexo 34. Eventos de Difusión y Extensión de la Cultura y el Arte / 155
- Anexo 35. Publicaciones con ISBN generadas de agosto 2015 a agosto de 2016 / 159
- Anexo 36. Eventos de Difusión y Extensión de la Cultura y el Arte / 170

3. Fortalecimiento de la planta académica y desarrollo de Cuerpos Académicos. / 172

- Anexo 37. Relación de profesores con perfil deseable PRODEP / 173
- Anexo 38. Relación de Cuerpos Académicos por grado de consolidación, por dependencia / 185
- Anexo 39. Relación de profesores y líneas de investigación en Cuerpos Académicos, por dependencia / 186

4. Mejora continua y aseguramiento de la calidad de las funciones institucionales / 187

- Anexo 40. Ingreso al Sistema Nacional de Bachillerato / 188
- Anexo 41. Programas Educativos que alcanzan el nivel 1 de los CIEES / 190
- Anexo 42. Programas Educativos acreditados por organismos reconocidos por el COPAES / 191
- Anexo 43. Recursos aprobados en el marco del Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE) para el ejercicio fiscal 2016. / 193

5. Desarrollo de los Sistemas de Educación Media Superior, de Estudios de Licenciatura, de Posgrado y de Investigación / 195

Anexo 44. programas educativos en colaboración / 196

Anexo 45. Programas educativos de posgrado en colaboración / 197

6. Intercambio, vinculación y cooperación académica con los sectores público, social y productivo / 198

Anexo 46. Relación de convenios firmados / 199

Anexo 47. Premio a la Excelencia en el Desarrollo Profesional 2016 / 201

Anexo 48. Reconocimiento UANL a la Mujer 2016 / 203

7. Gestión Socialmente responsable de la infraestructura y el equipamiento / 204

Anexo 49. Estadística del Sistema Integral de Bibliotecas / 205

Anexo 50. Obras por convocatoria Directa / 207

Anexo 51. Órdenes de Construcción / 208

Anexo 52. Remodelación y Ampliación. Órdenes de Construcción / 248

Anexo 53. Avances del Sistema de Información Administrativa de los Servicios Educativos (SIASE) / 252

8. Procuración de fondos y desarrollo económico / 254

Anexo 54. Fundación UANL / 255

9. Internacionalización / 256

Anexo 55. Programas educativos con acreditación internacional / 257

Anexo 56. Programas educativos en proceso de reacreditación internacional / 259

10. Gestión institucional responsable / 260

Anexo 57. Métricas de Servicios Institucionales / 261

Anexo 58. Avances en SIASE / 263

Anexo 59. Estadísticas de la Biblioteca / 264

Anexo 60. Publicaciones en repositorio institucional por categoría / 265

1. Gestión responsable de la formación

Anexo 1. Cobertura del Nivel Medio Superior

DEPENDENCIAS	PROGRAMA EDUCATIVO	PLANTELES	MUNICIPIOS*
Preparatoria No. 1	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Apodaca
Preparatoria No.2	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Monterrey
Preparatoria No. 3	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Monterrey
Preparatoria No.4	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Linares
	Bachillerato General	Presencial	Galeana
Preparatoria No. 5	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Sabinas Hgo.
Preparatoria No.6	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Montemorelos
Preparatoria No.7 Unidad Poniente	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	San Nicolás
Preparatoria No.7 Unidad Oriente	Bachillerato General	Presencial	San Nicolás
Preparatoria No.8	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Guadalupe
Preparatoria No.9	Bachillerato General	Presencial	Monterrey
Preparatoria No.10	Bachillerato General	Presencial	Dr. Arroyo
Preparatoria No.11	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Cerralvo
Preparatoria No.12	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Cadereyta
Preparatoria No.13	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Allende
Preparatoria No.14	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	General Terán
Preparatoria No.15 Unidad Madero	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Monterrey
Preparatoria No.15 Unidad Florida	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Monterrey
Preparatoria No.16	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	San Nicolás
Preparatoria No.17	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Ciénega de Flores
Preparatoria No.18	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Hidalgo
Preparatoria No.19	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Villa de García
Preparatoria No.20	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Santiago
Preparatoria No.21	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	China
Preparatoria No.22	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Guadalupe
	Bachillerato General	Presencial	Juárez
Preparatoria No.23	Bachillerato General	Presencial y a Distancia	Santa Catarina
	Bachillerato General	Presencial	San Pedro
Preparatoria No.24	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial y a Distancia	Anáhuac
Preparatoria No 25	Bachillerato General	Presencial	Escobedo
	Bachillerato General	Presencial	Salinas Victoria

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO	MODALIDAD	MUNICIPIO
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón"	Bachillerato Técnico	Presencial	Monterrey I
	Bachillerato Técnico	Presencial	Monterrey II
	Bachillerato Técnico	Presencial	Guadalupe
	Bachillerato Técnico	Presencial	San Nicolás
	Bachillerato Técnico	Presencial	Linares
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Centro	Bachillerato Técnico	Presencial	Monterrey
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Poniente	Bachillerato General y Bachillerato Técnico	Presencial	Monterrey
Escuela Preparatoria Técnica Médica	Bachillerato Técnico	Presencial	Monterrey
Centro de Investigación y Desarrollo en Educación Bilingüe	Bachillerato General	Presencial	Monterrey

Anexo 2. Cobertura del Nivel Superior

DEPENDENCIAS	PROGRAMA EDUCATIVO	PLANTELES	MUNICIPIOS*
Agronomía	Ingeniero Agrónomo	Campus Ciencias Agropecuarias	Escobedo, N. L.
	Ingeniero en Agronegocios		
	Ingeniero en Biotecnología		
	Ingeniero en Industrias Alimentarias		
	Ingeniero Agrónomo	Unidad la Ascensión	Aramberri, N. L.
	Ingeniero Agrónomo Ingeniero en Industrias Alimentarias	Unidad Marín: extensión para prácticas	Marín, N. L.
Arquitectura	Licenciado en Arquitectura	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Diseño Industrial		
Artes Escénicas	Licenciado en Arte Teatral	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
	Licenciado en Danza Contemporánea		
Artes Visuales	Licenciado en Artes Visuales	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
	Licenciado en Diseño Gráfico		
	Licenciado en Lenguaje y Producción Audiovisual		
Ciencias Biológicas	Biólogo	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Biotecnología Genómica		
	Licenciado en Ciencia de Alimentos		
	Químico Bacteriólogo Parasitólogo		
Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Ciencias de la Comunicación	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
	Licenciado en Mercadotecnia y Gestión de la Imagen		
	Licenciado en Periodismo Multimedia		
Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geofísico	Campus Linares	Linares, N. L.
	Ingeniero Geólogo		
	Ingeniero Geólogo Mineralogista		
	Ingeniero Petrolero		
	Técnico Superior Universitario en Geociencias		
Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Actuaría	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Ciencias Computacionales		
	Licenciado en Física		
	Licenciado en Matemáticas		
	Licenciado en Multimedia y Animación Digital		
	Licenciado en Seguridad en Tecnologías de la Información		
Ciencias Forestales	Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales	Campus Linares	Linares, N. L.
	Ingeniero Forestal		
Ciencias Políticas y Administración Pública	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
	Licenciado en Relaciones Internacionales		
	Licenciado en Administración de Energía y Desarrollo Sustentable		
Ciencias Químicas	Ingeniero Industrial Administrador	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Ingeniero Químico		
	Licenciado en Química Industrial		
	Químico Farmacéutico Biólogo		

DEPENDENCIAS	PROGRAMA EDUCATIVO	PLANTELES	MUNICIPIOS*
Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Negocios Internacionales	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Administración		
	Contador Público		
	Licenciado en Tecnologías de la Información		
	Licenciado en Administración	Campus Sabinas Hidalgo	Sabinas Hidalgo, N. L.
	Contador Público	Campus Linares	Linares, N. L.
Derecho y Criminología	Licenciado en Criminología	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Derecho, modalidad mixta		
	Licenciado en Derecho, modalidad escolarizada	Campus Linares	Linares, N. L.
	Licenciado en Criminología	Campus Sabinas Hidalgo	Sabinas Hidalgo, N. L.
Economía	Licenciado en Economía	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
Enfermería	Licenciado en Enfermería, modalidad escolarizada	Campus Ciencias de la Salud	Monterrey, N. L.
	Licenciado en Enfermería, modalidad mixta		
	Profesional Asociado en Podología		
	Licenciado en Enfermería, modalidad escolarizada	Campus Sabinas Hidalgo	Sabinas Hidalgo, N. L.
	Licenciado en Enfermería, modalidad escolarizada	Campus Linares	Linares, N. L.
Filosofía y Letras	Licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Ciencias del Lenguaje		
	Licenciado en Educación		
	Licenciado en Filosofía y Humanidades		
	Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades		
	Licenciado en Letras Hispánicas		
Licenciado en Sociología			
Ingeniería Civil	Ingeniero Civil	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Administrador de Sistemas	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Ingeniero en Aeronáutica		
	Ingeniero en Electrónica y Automatización		
	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones		
	Ingeniero en Manufactura		
	Ingeniero en Materiales		
	Ingeniero en Mecatrónica		
	Ingeniero en Tecnología de Software		
	Ingeniero Mecánico Administrador		
	Ingeniero Mecánico Electricista		
	Ingeniero Administrador de Sistemas	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón", Campus Linares	Linares, N. L.
	Ingeniero en Aeronáutica		
	Ingeniero en Electrónica y Automatización		
	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones		
	Ingeniero en Manufactura		
	Ingeniero en Materiales		
	Ingeniero en Mecatrónica		
	Ingeniero en Tecnología de Software		
	Ingeniero Mecánico Administrador		
Ingeniero Mecánico Electricista			

DEPENDENCIAS	PROGRAMA EDUCATIVO	PLANTELES	MUNICIPIOS*
Medicina	Médico Cirujano y Partero	Campus Ciencias de la Salud	Monterrey, N. L.
	Químico Clínico Biólogo		
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Médico Veterinario Zootecnista	Campus Ciencias Agropecuarias	Escobedo, N. L.
Música	Licenciado en Música	Campus Mederos	Monterrey, N. L.
	Técnico Superior Universitario en Música		
Odontología	Cirujano Dentista	Campus Ciencias de la Salud	Monterrey, N. L.
Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio, modalidad escolarizada	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.
	Licenciado en Ciencias del Ejercicio, modalidad no escolarizada		
Psicología	Licenciado en Psicología	Campus Ciencias de la Salud	Monterrey, N. L.
Salud Pública y Nutrición	Licenciado en Nutrición	Campus Ciencias de la Salud	Monterrey, N. L.
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano	Campus Cd. Universitaria	San Nicolás de los Garza, N. L.

*Incluye área metropolitana

Anexo 3. Centros Comunitarios

DEPENDENCIA	CENTRO COMUNITARIO	MUNICIPIO
Preparatoria No. 1	Fernando Amilpa	Escobedo
Preparatoria No. 1	Santa Fe	Apodaca
Preparatoria No. 1	Pesquería	Pesquería
Preparatoria No. 3	Bicentenario Independencia	Monterrey
Preparatoria No. 4	Linares	Linares
Preparatoria No. 7	Salinas Victoria	Salinas Victoria
Preparatoria No. 8	Monte Kristal	Juárez
Preparatoria No. 8	Tierra Propia	Guadalupe
Preparatoria No. 9	La Alianza	Monterrey
Preparatoria No. 15	San Bernabé	Monterrey
Preparatoria No. 16	El Carmen	El Carmen
Preparatoria No. 17	Zuazua	Zuazua
Preparatoria No. 19	Ampliación Nogales	García
Preparatoria No. 20	Santiago	Santiago
Preparatoria No. 23	San Gilberto	Santa Catarina

Anexo 4. Programas Educativos de Bachillerato Técnico

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO
Preparatoria No. 4 Unidad Galeana	Administrador Contable
Preparatoria No. 5	Máquinas - Herramientas Industriales
	Procesos de Soldadura
Preparatoria No. 6	Administrador Contable
Preparatoria No. 11	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
Preparatoria No. 12	Nutrición
Preparatoria No. 13	Administrador Contable
Preparatoria No. 14	Administrador Contable
Preparatoria No. 17	Sistemas Computacionales
Preparatoria No. 18	Mecánica Automotriz y Autotrónica
	Sistemas Computacionales
Preparatoria No. 19	Diseño de Imagen
	Sistemas Computacionales
Preparatoria No. 20	Administrador Contable
	Electricista
	Turismo*
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Programación WEB)*
Preparatoria No. 22	Administrador Contable
	Actividad Física y Deporte
Preparatoria No. 24 "Dr. Alfredo Piñeyro López"	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey I (Churubusco)	Aire Acondicionado y Refrigeración
	Dibujante Industrial
	Electricista
	Electrónica Industrial
	Laboratorista Industrial
	Mantenimiento Aeronáutico
	Administrador Contable
	Máquinas - Herramientas Industriales
	Energías Renovables
	Mecánica Automotriz y Autotrónica
	Mecatrónica Industrial
	Procesos de Soldadura
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (de Programación en Web)
	Trabajo Social
Turismo	
Mecánico Eléctrico (Electromecánico)	
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey II (Independencia)	Máquinas - Herramientas Industriales
	Electricista
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
	Trabajo Social

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Guadalupe	Turismo
	Mecánica Automotriz y Autotrónica
	Procesos de Soldadura
	Electrónica Industrial
	Trabajo Social
	Dibujante Industrial
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (de Programación en Web)
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" San Nicolás	Turismo
	Administrador Contable
	Mecatrónica Industrial
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (de Programación en Web)
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Linares	Laboratorista Industrial
	Administrador Contable
	Mecatrónica Industrial
	Tecnologías de la Información y la Comunicación (Diseño Gráfico)
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Centro	Actividad Física y Deporte
	Diseño de Imagen
	Diseño y Proyección de Moda
	Diseño y Comunicación visual
	Gastronomía Integral
	Sistemas Computacionales
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Poniente	Diseño y Comunicación visual
	Sistemas Computacionales
	Actividad Física y Deporte
Escuela y Preparatoria Técnica Médica	Enfermería
	Higiene Dental
	Laboratorista Clínico
	Laboratorista Dental
	Nutrición
	Oftalmología
	Paramédico
	Radiología
	Rehabilitación
	Salud e Higiene Industrial
	Terapia respiratoria

Anexo 5. Programas Educativos de Técnico Superior Universitario, Profesional Asociado y Licenciatura

Profesional Asociado y Técnico Superior Universitario

NO.	FACULTAD	NOMBRE DEL PROGRAMA EDUCATIVO	MODALIDAD		
			ESCOLARIZADA	MIXTA	NO ESCOLARIZADA
1	Enfermería	Profesional Asociado en Podología	X		
2	Ciencias de la Tierra	Técnico Superior Universitario en Geociencias	X		
3	Música	Técnico Superior Universitario en Música	X		

Licenciatura

NO.	FACULTAD	NOMBRE DEL PROGRAMA EDUCATIVO	MODALIDAD		
			ESCOLARIZADA	MIXTA	NO ESCOLARIZADA
1	Agronomía	Ingeniero Agrónomo	X		
2	Agronomía	Ingeniero en Agronegocios	X		
3	Agronomía	Ingeniero en Biotecnología	X		
4	Agronomía	Ingeniero en Industrias Alimentarias	X		
5	Arquitectura	Licenciado en Arquitectura	X		
6	Arquitectura	Licenciado en Diseño Industrial	X		
7	Artes Escénicas	Licenciado en Arte Teatral	X		
8	Artes Escénicas	Licenciado en Danza Contemporánea	X		
9	Artes Visuales	Licenciado en Artes Visuales	X		
10	Artes Visuales	Licenciado en Diseño Gráfico	X		
11	Artes Visuales	Licenciado en Lenguaje y Producción Audiovisual	X		
12	Ciencias Biológicas	Biólogo	X		
13	Ciencias Biológicas	Licenciado en Biotecnología Genómica	X		
14	Ciencias Biológicas	Licenciado en Ciencia de Alimentos	X		
15	Ciencias Biológicas	Químico Bacteriólogo Parasitólogo	X		
16	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Ciencias de la Comunicación	X		
17	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Mercadotecnia y Gestión de la Imagen	X		
18	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Periodismo Multimedia	X		
19	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geofísico	X		
20	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geólogo	X		
21	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geólogo Mineralogista			
22	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Petrolero	X		
23	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Actuaría	X		
24	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Ciencias Computacionales	X		
25	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Física	X		

NO.	FACULTAD	NOMBRE DEL PROGRAMA EDUCATIVO	MODALIDAD		
			ESCOLARIZADA	MIXTA	NO ESCOLARIZADA
26	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Matemáticas	X		
27	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Multimedia y Animación Digital	X		
28	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Seguridad en Tecnologías de la Información	X		
29	Ciencias Forestales	Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales	X		
30	Ciencias Forestales	Ingeniero Forestal	X		
31	Ciencias Políticas y Administración Pública	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	X		
32	Ciencias Políticas y Administración Pública	Licenciado en Relaciones Internacionales	X		
33	Ciencias Políticas y Administración Pública	Licenciado en Administración de Energía y Desarrollo Sustentable	X		
34	Ciencias Químicas	Ingeniero Industrial Administrador	X		
35	Ciencias Químicas	Ingeniero Químico	X		
36	Ciencias Químicas	Licenciado en Química Industrial	X		
37	Ciencias Químicas	Químico Farmacéutico Biólogo	X		
38	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Administración	X		
39	Contaduría Pública y Administración	Contador Público	X		
40	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Negocios Internacionales	X		
41	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Tecnologías de la Información	X		
42	Derecho y Criminología	Licenciado en Criminología	X		
43	Derecho y Criminología	Licenciado en Derecho	X		
44	Derecho y Criminología	Licenciado en Derecho		X	
45	Economía	Licenciado en Economía	X		
46	Enfermería	Licenciado en Enfermería	X		
47	Enfermería	Licenciado en Enfermería		X	
48	Filosofía y Letras	Licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información	X		
49	Filosofía y Letras	Licenciado en Ciencias del Lenguaje	X		
50	Filosofía y Letras	Licenciado en Educación	X		
51	Filosofía y Letras	Licenciado en Filosofía y Humanidades	X		
52	Filosofía y Letras	Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades	X		
53	Filosofía y Letras	Licenciado en Letras Hispánicas	X		
54	Filosofía y Letras	Licenciado en Sociología	X		
55	Ingeniería Civil	Ingeniero Civil	X		
56	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Administrador de Sistemas	X		
57	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Aeronáutica	X		
58	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Electrónica y Automatización	X		
59	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones	X		
60	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Manufactura	X		

NO.	FACULTAD	NOMBRE DEL PROGRAMA EDUCATIVO	MODALIDAD		
			ESCOLARIZADA	MIXTA	NO ESCOLARIZADA
61	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Materiales	X		
62	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Mecatrónica	X		
63	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Tecnología de Software	X		
64	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Mecánico Administrador	X		
65	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Mecánico Electricista	X		
66	Medicina	Médico Cirujano y Partero	X		
67	Medicina	Químico Clínico Biólogo	X		
68	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Médico Veterinario Zootecnista	X		
69	Música	Licenciado en Música	X		
70	Odontología	Cirujano Dentista	X		
71	Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio	X		
72	Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio			X
73	Psicología	Licenciado en Psicología	X		
74	Salud Pública y Nutrición	Licenciado en Nutrición	X		
75	Trabajo Social y Desarrollo Humano	Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano	X		

Anexo 6. Programas Educativos de Licenciatura / Evaluación y Acreditación

Técnico Superior y Profesional Asociado

NO.	FACULTAD	PROGRAMA	NIVEL 1 CIEES	COPAES	
			VIGENCIA	OA	VIGENCIA
1	Enfermería	Profesional Asociado en Podología			
1	Ciencias de la Tierra	Técnico Superior Universitario en Geociencias	nov-17		
2	Música	Técnico Superior Universitario en Música	nov-18		

Nivel Licenciatura

NO.	FACULTAD	PROGRAMA	NIVEL 1 CIEES	COPAES	
			VIGENCIA	OA	VIGENCIA
1	Agronomía	Ingeniero Agrónomo	ago-18	COMEAA	1
2	Agronomía	Ingeniero en Industrias Alimentarias	ene-21	COMEAA	1
3	Agronomía	Ingeniero en Agronegocios	sep-16	COMEAA	26/05/2018
4	Agronomía	Ingeniero en Biotecnología	ene-20	COMEAA	(²)
5	Arquitectura	Licenciado en Diseño Industrial		COMAPROD	30/06/2017
6	Arquitectura	Arquitecto		ANPADEH	30/06/2020
7	Artes Escénicas	Licenciado en Arte Teatral		CAESA	02/06/2020
8	Artes Escénicas	Licenciado en Danza Contemporánea		CAESA	02/06/2020
9	Artes Visuales	Licenciado en Artes Visuales		CAESA	24/09/2020
10	Artes Visuales	Licenciado en Diseño Gráfico		COMAPROD	23/04/2019
11	Artes Visuales	Licenciado en Lenguajes y Producción Audiovisual		CAESA	20/04/2019
12	Ciencias Biológicas	Biólogo		CACEB	19/09/2017
13	Ciencias Biológicas	Licenciado en Ciencia de Alimentos		CONAECQ	23/06/2021
14	Ciencias Biológicas	Químico Bacteriólogo Parasitólogo		CONAECQ	23/06/2021
15	Ciencias Biológicas	Licenciado en Biotecnología Genómica	nov-16	CACEB	19/09/2017
16	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Ciencias de la Comunicación		CONAC	14/01/2020
17	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Periodismo Multimedia		No evaluable	
18	Ciencias de la Comunicación	Licenciado en Mercadotecnia y Gestión de la Imagen		No evaluable	
19	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geofísico		CACEI	12/01/2019
20	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geólogo		CACEI	12/01/2019
21	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Geólogo Mineralogista		CACEI	12/01/2019
22	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Petrolero	jun-19		
23	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Ciencias Computacionales	sep-18	CONAIC	02/08/2016 ¹
24	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Física	sep-18		(²)
25	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Matemáticas	sep-18		
26	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Actuaría	may-19		
27	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Multimedia y Animación Digital	ene-20		

NO.	FACULTAD	PROGRAMA	NIVEL 1 CIEES	COPAES	
			VIGENCIA	OA	VIGENCIA
28	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Seguridad en Tecnologías de la Información		No evaluable ³	
29	Ciencias Forestales	Ingeniero Forestal		COMEAA	29/05/2019
30	Ciencias Forestales	Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales		COMEAA	28/02/2021
31	Ciencias Políticas y Admón. Pública	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública		ACCECISO	03/11/2016 ¹
32	Ciencias Políticas y Admón. Pública	Licenciado en Relaciones Internacionales		ACCECISO	19/01/2017 ¹
33	Ciencias Políticas y Admón. Pública	Licenciado en Administración de Energía y Desarrollo Sustentable		No evaluable	
34	Ciencias Químicas	Ingeniero Químico		CACEI	15/02/2018
35	Ciencias Químicas	Licenciado en Química Industrial		CONAECQ	24/09/2020
36	Ciencias Químicas	Ingeniero Industrial Administrador		CACEI	15/02/2018
37	Ciencias Químicas	Químico Farmacéutico Biólogo		COMAEF	07/10/2016 ¹
38	Contaduría Pública y Administración	Contador Público	09/20164	CACECA	30/11/2017
39	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Administración	09/20164	CACECA	30/11/2017
40	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Tecnologías de la Información	09/20164	CACECA	30/12/2019
41	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Negocios Internacionales	dic-16	CACECA	30/11/2017
42	Economía	Licenciado en Economía		CONACE	10/06/2016
					En proceso ¹
					Con prórroga
43	Derecho y Criminología	Licenciado en Derecho	09/20164	CONFEDE	16/04/2018
44	Derecho y Criminología	Licenciado en Criminología	09/20164	CONAED	11/12/2019
45	Derecho y Criminología	Licenciado en Derecho (Mixta)		No evaluable	
46	Enfermería	Licenciado en Enfermería (Escolarizada)		COMACE	07/12/2019
47	Enfermería	Licenciado en Enfermería (Mixta)	dic-16		
48	Filosofía y Letras	Licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información	(⁴)	ACCECISO	(¹)
49	Filosofía y Letras	Licenciado en Sociología		ACCECISO	18/03/2020
50	Filosofía y Letras	Licenciado en Ciencias del Lenguaje		COAPEHUM	19/12/2016 ¹
51	Filosofía y Letras	Licenciado en Educación		CEPPE	08/12/2016 ¹
52	Filosofía y Letras	Licenciado en Filosofía y Humanidades		COAPEHUM	19/12/2016 ¹
53	Filosofía y Letras	Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades		COAPEHUM	19/12/2016 ¹
54	Filosofía y Letras	Licenciado en Letras Mexicanas		COAPEHUM	19/12/2016 ¹
55	Ingeniería Civil	Ingeniero Civil		CACEI	20/01/2020
56	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Mecánico Electricista		CACEI	15/02/2018
57	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Mecánico Administrador		CACEI	15/02/2018
58	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Electrónica y Automatización		CACEI	15/02/2018
59	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones		CACEI	15/02/2018
60	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero Administrador de Sistemas		CACEI	15/02/2018

NO.	FACULTAD	PROGRAMA	NIVEL 1 CIEES	COPAES	
			VIGENCIA	OA	VIGENCIA
61	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Mecatrónica		CACEI	02/12/2020
62	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Manufactura		CACEI	15/02/2018
63	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Materiales		CACEI	15/02/2018
64	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Aeronáutica	dic-18	CACEI	02/12/2020
65	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Tecnología del Software	ago-21		
66	Medicina	Químico Clínico Biólogo	ago-20	CONAECQ	13/06/2020
67	Medicina	Médico Cirujano y Partero		COMAEM	20/03/2018
68	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Médico Veterinario Zootecnista		CONEVET	26/11/2019
69	Música	Licenciado en Música	jul-21		
70	Odontología	Cirujano Dentista		CONAEDO	30/10/2018
71	Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio (Escolarizada)	(⁴)	COMACAF	15/12/2019
72	Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio (No Escolarizada)	ene-20		
73	Psicología	Licenciado en Psicología		CNEIP	15/10/2017
74	Salud Pública y Nutrición	Licenciado en Nutrición		CONCAPREN	02/07/2019
75	Trabajo Social y Desarrollo Humano	Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano		ACCECISO	03/07/2020

OA= Organismo acreditador

¹ En proceso de evaluación para reacreditación

² En proceso de evaluación primera acreditación

³ No evaluable. Ha iniciado proceso de evaluación diagnóstica por CIEES. Egresó 1ª generación diciembre/ 2015

⁴ En proceso de evaluación de seguimiento por CIEES

Anexo 7. Programas Educativos de Posgrado / Especializaciones

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO	EVALUACIÓN CONACYT
Ciencias Políticas y Administración Pública	Mercadotecnia Política y Gestión de Medios	PFC
Medicina	Alergia e Inmunología Clínica	PNP
	Anatomía Patológica	PNP
	Dermatología	PNP
	Gastroenterología	PNP
	Hematología Clínica	PNP
	Medicina Interna	PNP
	Neumología Intensivista	PNP
	Oftalmología	PNP
	Pediatría	PNP
	Reumatología e Inmunología Clínica	PNP
	Neonatología	PNP
	Ortopedia y Traumatología	PNP
	Ginecología y Obstetricia	PNP
	Biología de la Reproducción Humana	PNP
	Cirugía General	PNP
	Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello	PNP
	Urología	PNP
	Radiología e Imagen	PNP
	Cirugía Plástica, Estética, Reconstructiva y Maxilofacial	PNP
	Medicina Familiar	PNP
	Cardiología Hemodinamia	PNP
	Genética Médica	PNP
	Neurocirugía	PFC
	Anestesiología	PNP
	Geriatría Clínica	PFC
	Nefrología	PFC
Psiquiatría	PFC	
Odontología	Endodoncia	PFC
	Cirugía Oral y Maxilofacial	PFC
Salud Pública y Nutrición	Nutriología Clínica	PFC

Anexo 8. Programas Educativos de Posgrado / Maestrías

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO	EVALUACIÓN CONACyT
Agronomía	Maestría en Ciencias en Producción Agrícola	PNP
Arquitectura	Maestría en Ciencias con Orientación en Arquitectura y Asuntos Urbanos	PFC
	Maestría en Ciencias con Orientación en Gestión e Innovación del Diseño	PFC
	Maestría en Valuación	PFC
Ciencias Biológicas	Maestría en Ciencias con dos orientaciones: Inmunología y Microbiología	PNP
Ciencias de la Tierra	Maestría en Ciencias Geológicas	PFC
Ciencias Físico Matemáticas	Maestría en Ciencias con Orientación en Matemáticas	PFC
	Maestría en Ingeniería Física Industrial	PFC
Ciencias Forestales	Maestría en Ciencias Forestales	PNP
Ciencias Políticas y Administración Pública	Maestría en Relaciones Internacionales	PFC
	Maestría en Ciencias Políticas	PFC
Ciencias Químicas	Maestría en Ciencias con orientación en Química de los Materiales	PFC
	Maestría en Ciencias con Orientación en Procesos Sustentables	PNP
	Maestría en Ciencias con orientación en Microbiología Aplicada	PFC
Economía	Maestría en Economía con orientación en Economía Industrial	PNP
Enfermería	Maestría en Ciencias de Enfermería	PNP
Filosofía y Letras	Maestría en Lingüística Aplicada a la Enseñanza de Lenguas Extranjeras	PFC
Ingeniería Civil	Maestría en Ciencias con Orientación en Materiales de Construcción	PFC
	Maestría en Ciencias con Orientación en Ingeniería Ambiental	PFC
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Maestría en Ciencias de la Ing. Mecánica con Orientación en Materiales	PNP
	Maestría en Ciencias de la Ing. Eléctrica	PNP
	Maestría en Ciencias en Ing. de Sistemas	PNP
	Maestría en Logística y Cadena de Suministro	PFC
	Maestría en Ciencias de la Ingeniería Automotriz	PFC
	Maestría en Ingeniería Aeroespacial	PFC
	Maestría en Ciencias de la Ingeniería con Orientación en Energías Térmica y Renovable	PFC
Maestría en Ciencias de la Ingeniería con Orientación en Nanotecnología	PFC	
Medicina	Maestría en Ciencias con cuatro orientaciones: Biología Molecular e Ingeniería Genética. Morfología Microbiología Médica. Química Biomédica	PNP
Medicina Veterinaria y Zootecnia / Agronomía	Maestría en Ciencia Animal	PFC
Odontología	Maestría en Odontología Avanzada	PFC
	Maestría en Ciencias Odontológicas	PFC
	Maestría en Ortodoncia	PFC
Organización Deportiva	Maestría en Actividad Física y Deporte	PFC
	Maestría en Psicología del Deporte	PFC
Psicología	Maestría en Ciencias con Orientación en Cognición y Educación	PFC
	Maestría en Ciencias con Orientación en Psicología de la Salud	PNP
	Maestría en Psicología con Orientación en Psicología Laboral y Organizacional	PFC

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO	EVALUACIÓN CONACyT
Salud Pública y Nutrición	Maestría en Ciencias en Nutrición	PFC
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social	PNP
	Maestría en Trabajo Social con acentuación en Proyectos Sociales	PFC
Instituto de Investigaciones Sociales	Maestría en Ciencias Sociales con Orientación en Desarrollo Sustentable	PFC

Anexo 9. Programas Educativos de Posgrado / Doctorados

DEPENDENCIA	PROGRAMA EDUCATIVO	EVALUACIÓN CONACYT
Agronomía	Doctorado en Ciencias Agrícolas	PNP
Arquitectura	Doctorado en Filosofía con orientación en Arquitectura y Asuntos Urbanos	PNP
Ciencias Biológicas	Doctorado en Ciencias con orientación en Microbiología	PNP
	Doctorado en Ciencias con orientación en Biotecnología	PNP
	Doctorado en Ciencias con orientación en Inmunobiología	PFC
Ciencias de la Tierra	Doctorado en Ciencias con orientación en Geociencias	PFC
Ciencias Físico Matemáticas	Doctorado en Ingeniería Física Industrial	PFC
	Doctorado en Ciencias con orientación en Matemáticas	PFC
Ciencias Forestales	Doctorado en Ciencias con orientación en Manejo de Recursos Naturales	PNP
Ciencias Políticas y Administración Pública	Doctorado en Ciencias con Orientación en Ciencias Políticas	PFC
	Doctorado en Relaciones Internacionales, Negocios y Diplomacia	PFC
Ciencias Químicas	Doctorado en Ciencias con orientación en Química de los Materiales	PFC
	Doctorado en Ciencias con orientación en (4 o 5)	PFC
	Doctorado en Ciencias con orientación en Microbiología Aplicada	PFC
Contaduría	Doctorado en Filosofía con orientación en Administración	PFC
	Doctorado en Contaduría	PFC
Derecho y Criminología	Doctorado en Derecho con dos orientaciones Derecho Procesal Derecho Constitucional y Gobernabilidad	PNP
	Doctorado en Criminología	PFC
	Doctorado en Métodos Alternos de Solución de Conflictos	PFC
Economía	Doctorado en Ciencias Económicas	PFC
Enfermería	Doctorado en Ciencias de Enfermería	PNP
Filosofía y Letras	Doctorado en Filosofía con acentuaciones en a) Estudios de la Cultura y b) Estudios de la Educación	PFC
Ingeniería Civil	Doctorado en Ingeniería con Orientación en Materiales de Construcción	PFC
	Doctorado en Ingeniería con Orientación en Ingeniería Ambiental	PFC
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Doctorado en Ingeniería de Materiales	PNP
	Doctorado en Ingeniería Eléctrica	PNP
	Doctorado en Ingeniería con especialidad en Ingeniería de Sistemas	PFC
Medicina	Doctorado en Ciencias con acentuación en: a) b)	PNP
	Doctorado en Medicina	PFC
Organización Deportiva	Doctorado en Ciencias de la Cultura Física	PFC

Anexo 10. Concentrado de población escolar (por dependencias)/ Nivel Medio Superior

Semestre Agosto – Diciembre 2016

Preparatoria Técnica

PREPARATORIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Centro	1,250	4	153	1,595	3,002
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Poniente	498	2	38	644	1,182
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey 1 plantel Churubusco	1,663	5	114	3,078	4,860
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Guadalupe	440	2	20	946	1,408
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" San Nicolás	309	0	13	602	924
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Linares	208	0	2	225	435
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey 2 plantel Independencia	194	0	5	361	560
Escuela y Preparatoria Técnica Médica	1,074	6	67	2,154	3,301
Música	69	0	139	349	557
Enfermería	0	0	44	65	109
Total	5,705	19	595	10,019	16,338

Preparatorias Escolarizadas

PREPARATORIA ESCOLARIZADA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Preparatoria No.1	3,027	5	73	2,390	5,495
Preparatoria No.2	2,488	32	101	2,518	5,139
Preparatoria No.3	1,080	34	70	1,392	2,576
Preparatoria No.4 Linares	483	0	5	487	975
Preparatoria No.4 Galeana	163	0	5	135	303
Preparatoria No.5	251	0	5	218	474
Preparatoria No.6	320	1	6	286	613
Preparatoria No.7 Puentes	1,506	10	17	1,582	3,115
Preparatoria No.7 Oriente	943	4	7	987	1,941
Preparatoria No.8	1,535	18	30	1,408	2,991
Preparatoria No.9	3,328	25	89	3,348	6,790
Preparatoria No.10	142	1	2	143	288
Preparatoria No.11	119	1	6	92	218
Preparatoria No.12	643	0	22	539	1,204
Preparatoria No.13	240	2	4	243	489
Preparatoria No.14	143	0	3	116	262
Preparatoria no.15 Florida	1,833	27	48	1,945	3,853
Preparatoria No.15 Madero	959	14	27	990	1,990
Preparatoria No.16	1,791	17	23	1,419	3,250
Preparatoria No.17	462	2	20	460	944
Preparatoria No.18	262	1	21	241	525
Preparatoria No.19	518	1	6	486	1,011

PREPARATORIA ESCOLARIZADA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Preparatoria No.20	436	0	20	484	940
Preparatoria No.21	124	0	3	93	220
Preparatoria No.22	2,468	11	84	2,296	4,859
Preparatoria No.22 Juárez	662	0	0	0	662
Preparatoria No.23 San Pedro	239	2	3	267	511
Preparatoria No.23 Sta. Catarina	1,158	7	21	995	2,181
Preparatoria No.24	116	0	3	105	224
Preparatoria No	1,040	11	20	1,023	2,094
Preparatoria No Salinas Victoria	209	0	0	0	209
Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe	671	1	1	750	1,423
Total	29,359	227	745	27,438	57,769

No Escolarizada

PREPARATORIA NO ESCOLARIZADA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Preparatoria No.1 Apodaca	67	2	16	253	338
Preparatoria No. 1 Centro Comunitario Fernando Amilpa	45	0	5	83	133
Preparatoria No. 1 Centro Comunitario Santa Fe	126	0	4	306	436
Preparatoria No.2	183	2	2	21	208
Preparatoria No. 3 Centro Comunitario Bicentenario Independencia	71	0	25	46	142
Preparatoria No. 3 Abierta	105	35	59	106	305
Preparatoria No. 3 A Distancia	27	4	13	69	113
Preparatoria No.4 Linares	6	1	2	4	13
Preparatoria No.4 Centro Comunitario Linares	14	0	1	5	20
Preparatoria No.7 Puentes	27	2	1	10	40
Preparatoria No.7 Centro Comunitario Salinas Victoria	43	0	0	57	100
Preparatoria No.8	33	0	2	53	88
Preparatoria No.8 Centro Comunitario Monte Kristal	28	0	0	46	74
Preparatoria No.8 Centro Comunitario Tierra Propia	48	0	0	26	74
Preparatoria No.9	99	6	15	66	186
Preparatoria No.9 Centro Comunitario La Alianza	98	0	0	434	532
Preparatoria No.14	5	0	0	9	14
Preparatoria No.15 C.C. San Bernabé	0	0	0	156	156
Preparatoria No.16	227	14	56	350	647
Preparatoria No.16 Centro Comunitario El Carmen	104	0	3	66	173
Preparatoria No.17 Centro Comunitario Zuazua	35	0	0	27	62
Preparatoria No.18	19	2	4	20	45
Preparatoria No.19 C.C. Ampliación Nogales	18	0	0	17	35
Preparatoria No.20 Centro Comunitario Santiago	26	0	0	39	65
Preparatoria No.21	7	0	2	6	15
Preparatoria No.22	70	5	1	121	197
Preparatoria No.23 Sta. Catarina	29	0	2	8	39
Preparatoria No.23 Centro Comunitario San Gilberto	24	0	2	78	104
Total	1,584	73	215	2,482	4,354

Anexo 11. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / (TSU y PA)

Semestre Agosto-Diciembre 2016

Técnico Superior Universitario y Profesional Asociado

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Enfermería	24	7	1	23	55
Ciencias de la Tierra	0	1	0	6	7
Música	13	3	2	19	37
Total	37	11	3	48	99

Anexo 12. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / Licenciatura

Semestre Agosto- Diciembre 2014

Educación Continua

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Universidad para los Mayores	30	0	0	27	57

Licenciatura

Escolarizada

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Agronomía	228	22	17	1,070	1,337
Arquitectura	803	73	90	4,763	5,729
Ciencias Biológicas	435	26	22	2,302	2,785
Ciencias de la Comunicación	696	74	77	2,533	3,380
Ciencias Físico Matemáticas	762	59	45	2,483	3,349
Ciencias Políticas y Administración Pública	1,008	42	104	3,433	4,587
Ciencias Químicas	907	37	40	3,450	4,434
Contaduría Pública y Administración	2,475	162	237	11,923	14,797
Contaduría Pública y Administración Linares	150	11	9	274	444
Contaduría Pública y Administración Cadereyta	87	5	0	251	343
Contaduría Pública y Administración Sabinas	74	2	2	188	266
Artes Escénicas	65	6	9	156	236
Derecho y Criminología	1,518	106	198	8,418	10,240
Derecho y Criminología Sabinas	45	0	1	82	128
Derecho y Criminología Linares	75	5	2	229	311
Economía	112	9	8	290	419
Enfermería	273	26	36	1,814	2,149
Organización Deportiva	257	23	15	1,038	1,333
Filosofía y Letras	310	43	61	2,494	2,908
Ingeniería Civil	298	15	111	1,677	2,101
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	2,238	341	379	14,462	17,420
Medicina	990	39	242	7,014	8,285
Medicina Veterinaria y Zootecnia	121	11	16	744	892
Odontología	600	18	28	2,634	3,280
Psicología	448	42	33	3,083	3,606
Psicología Unidad Sabinas	31	0	0	52	83
Salud Pública y Nutrición	241	34	23	1,778	2,076
Trabajo Social y Desarrollo Humano	257	20	13	1,287	1,577
Artes visuales	260	43	33	1,659	1,995
Ciencias Forestales	53	6	5	221	285
Ciencias de la tierra	151	27	18	584	780
Música	27	8	10	151	196
Total	15,995	1,335	1,884	82,537	101,751

Licenciatura

No Escolarizadas

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Contaduría Pública y Administración	0	0	0	20	20
Derecho y Criminología	10	0	7	208	225
Derecho y Criminología Sabinas	0	0	1	29	30
Derecho y Criminología Linares	0	0	0	23	23
Organización Deportiva	37	8	16	226	287
Total	47	8	24	506	585

Mixta

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Derecho y Criminología	29	2	3	93	127

Anexo 13. Concentrado de población escolar (por dependencias) Nivel Superior / Posgrado

Semestre Agosto-Diciembre 2016

Posgrado

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	ABANDONOS	REINGRESO	TOTAL
Agronomía	1	1	27	29
Agronomía-Veterinaria	10	0	33	43
Arquitectura	63	4	170	237
Artes Visuales	12	0	22	34
Ciencias Biológicas	29	1	182	212
Ciencias de la Comunicación	5	0	15	20
Ciencias de la Tierra	15	0	22	37
Ciencias Físico Matemáticas	31	0	67	98
Ciencias Forestales	24	0	43	67
Ciencias Políticas y Administración Pública	51	4	164	219
Ciencias Químicas	220	22	418	660
Contaduría Pública y Administración	120	15	345	480
Derecho y Criminología	129	13	372	514
Economía	44	2	81	127
Enfermería	13	3	63	79
Filosofía y Letras	34	0	42	76
Ingeniería Civil	37	1	92	130
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	196	37	557	790
Instituto de Investigaciones Sociales	12	0	22	34
Medicina	257	0	469	726
Medicina Veterinaria y Zootecnia	0	0	0	0
Odontología	31	0	74	105
Organización Deportiva	36	0	63	99
Psicología	49	6	239	294
Psicología-Organización Deportiva	12	0	12	24
Salud Pública y Nutrición	10	0	46	56
Salud Pública y Nutrición- Psicología-Odontología	0	0	0	0
Salud Pública y Nutrición- Psicología-Odontología- Enfermería-Medicina	5	0	9	14
Trabajo Social y Desarrollo Humano	6	1	33	40
Total	1,452	110	3,682	5,244

No escolarizada

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	ABANDONOS	REINGRESO	TOTAL
Enfermería	0	0	8	8
Organización Deportiva	0	0	17	17
Medicina	7	0	5	12
Total	7	0	30	37

Mixta

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	ABANDONOS	REINGRESO	TOTAL
Organización Deportiva	0	0	17	17

Anexo 14. Concentrado de población escolar (por dependencias) / Escuelas Incorporadas

Semestre Agosto-Diciembre 2016

DEPENDENCIA	PRIMER INGRESO	CAMBIOS	REGULARIZACIÓN	REINGRESO	TOTAL
Centro de Desarrollo Tecnológico Mario J. Montemayor García	39	0	0	62	101
Centro Educativo Alfa y Omega	3	0	0	4	7
Centro Escolar Gante, A.C.	64	1	0	50	115
Centro Universitario Franco Mexicano de Monterrey, A.C.	112	1	0	141	254
Ciudad de los Niños de Monterrey, A.B.P.	35	0	1	56	92
Colegio Excélsior, A.C.	47	0	1	41	89
Colegio Regiomontano Contry, A.C.	107	0	0	91	198
Colegio Cristóbal Colón	16	1	0	0	17
Colegio de Estudios Contemporáneos	162	0	0	0	162
Colegio Maranatha	26	0	0	24	50
Colegio Salesiano Don Bosco de Monterrey, A.C.	61	0	1	35	97
Colegio San Patricio-Unidad Cumbres	56	0	0	63	119
Colegio San Patricio	61	0	0	71	132
Consorcio Educativo Oxford	42	0	1	16	59
Instituto Americano Montemorelos	30	0	3	18	51
Instituto de Computación y Sistemas Administrativos, S.C.	0	0	0	22	22
Instituto Delfos de Monterrey	7	0	0	0	7
Instituto Laurens, A.C.	37	0	0	42	79
Instituto Mano Amiga de Monterrey, S.C.	74	0	4	57	135
Instituto Máter, A.C.	29	0	1	17	47
Instituto Regiomontano, A.C. Unidad Santa Catarina	266	1	5	135	407
Instituto Regiomontano, A.C.	62	0	0	24	86
Instituto Universitario en Sistemas Administrativos de Monterrey.	366	0	1	119	486
Instituto Vicente Suárez	31	0	1	23	55
Instituto México Nuevo	13	0	0	24	37
Instituto Teocalli	20	2	0	20	42
Mano Amiga la Cima A.B.P.	74	0	4	48	126
Oxford School of English A.C.	139	0	1	133	273
Juan Pablo II	135	0	0	0	135
Total	2,114	6	24	1,336	3,480

Anexo 15. Becas otorgadas por la UANL en 2016 - Colegiatura

Nivel Medio Superior

Centros Comunitarios

PREPARATORIA	CENTRO COMUNITARIO	CANTIDAD DE BECAS	MONTO
No. 1	Pesquería	0	0
No. 1	Fernando Amilpa	137	\$ 338,875
No. 1	Santa Fe	453	\$ 1,111,515
No. 3	Bicentenario Independencia	148	\$ 379,040
No. 4	Linares	21	\$ 53,655
No. 7	Salinas Victoria	106	\$ 263,900
No. 8	Tierra Propia	83	\$ 210,625
No. 8	Monte Kristal	86	\$ 212,350
No. 9	La Alianza	543	\$ 1,316,085
No.15	San Bernabé	186	\$ 442,560
No.16	El Carmen	191	\$ 483,055
No.17	Zuazua	64	\$ 161,450
No.19	Ampliación Nogales	41	\$ 102,235
No.20	Santiago	0	0
No.23	San Gilberto	112	\$ 273,290
Total		2,171	\$ 5,348,635

Preparatorias

PREPARATORIA	CANTIDAD DE BECAS	MONTO
Preparatoria No.1 Apodaca	2,913	\$ 5,404,470
Preparatoria No. 2	2,721	\$ 5,136,687
Preparatoria No. 3	1,386	\$ 2,632,025
Preparatoria No. 3 A Distancia	63	\$ 143,528
Preparatoria No. 3 Abierta	52	\$ 109,023
Preparatoria No. 4 Linares	770	\$ 1,605,331
Preparatoria No. 4 Galeana	315	\$ 678,792
Preparatoria No. 5	289	\$ 564,412
Preparatoria No. 6	340	\$ 729,828
Preparatoria No. 7 Puentes	1,613	\$ 3,259,718
Preparatoria No. 7 Oriente	1,050	\$ 1,902,323
Preparatoria No. 8	1,776	\$ 3,219,696
Preparatoria No. 9	3,535	\$ 6,702,987
Preparatoria No. 10	155	\$ 337,702
Preparatoria No. 11	178	\$ 366,567
Preparatoria No. 12	787	\$ 1,563,163
Preparatoria No. 13	251	\$ 536,087
Preparatoria No. 14	231	\$ 552,660
Preparatoria No. 15 Florida	1,808	\$ 3,225,505
Preparatoria No. 15 Madero	984	\$ 1,788,458
Preparatoria No. 16	1,889	\$ 3,868,311

Preparatoria No. 17	605	\$ 1,166,632
Preparatoria No. 18	455	\$ 988,992
Preparatoria No. 19	716	\$ 1,559,287
Preparatoria No. 20	660	\$ 1,303,927
Preparatoria No. 21	172	\$ 319,498
Preparatoria No. 22	2,608	\$ 4,631,847
Preparatoria No. 22 Juárez	488	\$ 773,467
Preparatoria No. 23 San Pedro	274	\$ 496,437
Preparatoria No. 23 Sta. Catarina	1,256	\$ 2,252,492
Preparatoria No. 24 "Dr. Alfredo Piñeyro López"	197	\$ 451,477
Preparatoria No. 25 "Dr. Eduardo Aguirre Pequeño"	1,222	\$ 2,270,036
Preparatoria No. 25 "Dr. Eduardo Aguirre Pequeño" Salinas Victoria	71	\$ 120,347
Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe	715	\$ 2,026,235
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey 1 Plantel Churubusco	2,719	\$ 5,077,388
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Guadalupe	841	\$ 1,535,345
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" San Nicolás	565	\$ 1,114,955
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Linares	321	\$ 616,297
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Monterrey 2 Plantel Independencia	586	\$ 1,442,807
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Centro	1,993	\$ 4,056,066
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Poniente	821	\$ 1,739,447
Escuela y Preparatoria Técnica Médica	1,875	\$ 3,475,185
Enfermería	22	\$ 33,790
Música	269	\$ 515,613
Total	42,557	\$82,294,840

Licenciatura

DEPENDENCIA	CANTIDAD DE BECAS	MONTO
Agronomía	838	\$ 1,718,950
Arquitectura	3,229	\$ 5,839,743
Ciencias Biológicas	1,726	\$ 3,150,797
Ciencias de la Comunicación	1,971	\$ 3,678,523
Ciencias Físico Matemáticas	1,900	\$ 3,703,197
Ciencias Políticas y Administración Pública	2,758	\$ 4,962,641
Ciencias Químicas	2,592	\$ 4,739,928
Contaduría Pública y Administración	9,834	\$ 18,683,633
Contaduría Pública y Administración Linares	299	\$ 606,880
Contaduría Pública y Administración Cadereyta	259	\$ 494,316
Contaduría Pública y Administración Sabinas	176	\$ 338,628
Artes Escénicas	118	\$ 236,097
Derecho y Criminología	6,843	\$ 12,460,011
Derecho y Criminología Sabinas	88	\$ 162,900
Derecho y Criminología Linares	199	\$ 379,008
Economía	286	\$ 519,526
Enfermería	1,540	\$ 2,953,516
Organización Deportiva	1,152	\$ 2,583,637

Filosofía y Letras	2,050	\$ 4,220,215
Ingeniería Civil	1,147	\$ 2,065,208
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	11,220	\$ 21,651,102
Medicina	4,125	\$ 7,182,675
Medicina Veterinaria y Zootecnia	485	\$ 926,425
Odontología	1,688	\$ 2,981,812
Psicología	2,263	\$ 4,357,930
Psicología Unidad Sabinas	46	\$ 79,927
Salud Pública y Nutrición	1,285	\$ 2,367,790
Trabajo Social y Desarrollo Humano	1,184	\$ 2,425,702
Artes Visuales	1,055	\$ 1,979,033
Ciencias Forestales	207	\$ 487,380
Ciencias de la Tierra	447	\$ 873,787
Música	155	\$ 371,771
	63,165	\$ 119,182,700

Posgrado

DESCRIPCIÓN	SEMESTRE ENE- JUN 2016	SEMESTRE AGO- DIC 2016	TOTAL 2016
Empleados UANL (e hijos)	871	1,188	\$ 9,027,650
Académicas (Mérito Académico)	40	45	\$ 367,480
Deportivas	104	155	\$ 1,129,980
Acuerdos y Convenios	2,885	2,557	\$ 23,282,649
Total de becas	3,900	3,945	
Monto total	\$ 15,998,186	\$ 17,809,572	\$ 33,807,759

Anexo 16. Becas Fundación UANL

PROGRAMA	ALUMNOS BENEFICIADOS	SEMESTRE ENE-JUN 2016	SEMESTRE AGO- DIC 2016	TOTAL
Fundación UANL- Sinergia Deportiva Licenciatura	285	\$1,282,500	\$1,419,300	\$2,701,800
Fundación Licenciatura	270	\$1,111,200	\$1,512,000	\$2,623,200
Fundación UANL- Manutención	100	N/A	\$500,000	\$500,000
Agronomía la Ascensión	134	\$ 300,00	\$402,000	\$702,000
Fundación- CMIC	22	\$121,440	\$132,000	\$253,440
Fundación UANL- Roberto Rocca	26	\$982,800	N/A	\$982,800
Fundación UANL- HEB	20	\$45,000	\$94,800	\$139,800
Fundación UANL-Femsa	13	N/A	\$58,500	\$58,500
Fundación UANL- Marcatel	1	N/A	\$20,000	\$20,000
Fundación Nivel Medio Superior	300	\$840,000	\$1,260,000	\$2,100,000
Fundación UANL- Sinergia Deportiva Preparatoria	15	\$63,000	\$63,000	\$126,000
Fundación UANL- Ternium EIAO	15	\$150,000	N/A	\$150,000
Fundación UANL- Grupo Senda	100	N/A	\$940,000	\$940,000
Total	1301	\$4,895,940	\$6,401,600	\$11,297,540

Anexo 17. Estudiantes que participaron en las olimpiadas de las ciencias

EVENTO	ESTUDIANTE(S) NOMBRE	PREMIO O RECONOCIMIENTO	NIVEL	
			NACIONAL	INTERNACIONAL
V Encuentro de Matemáticas Inter-Preparatorias	Nivel A (Segundo Semestre)			
	Víctor Domínguez Silva	Primer lugar	•	
	Éric Uriel Castillo Leos	Segundo lugar	•	
	Elva Cabrales Cárdenas	Tercer lugar	•	
	Nivel B (Cuarto Semestre)			
	Guillermo Sáenz González	Primer lugar	•	
	Joshué R. Galván Chávez	Segundo lugar	•	
	Paola Fernanda Medrano Martínez	Segundo lugar	•	
XXX Olimpiada Nacional de Matemáticas	José Manuel Tapia Avitia	Medalla de plata	•	
	Maximiliano Sánchez Garza	Medalla de plata	•	
	Isaías Fernando de la Fuente Jiménez	Medalla de bronce	•	
	Joshué R. Galván Chávez	Medalla de bronce	•	
	Víctor Domínguez Silva	Medalla de bronce	•	
Olimpiada Rioplatense	Víctor Domínguez Silva	Medalla de plata		•
Olimpiada de Matemáticas de la Cuenca del Pacífico	Maximiliano Sánchez Garza	Medalla de bronce		•
VII Competencia Iberoamericana Interuniversitaria de Matemáticas	Ángel Domínguez Lozano	Medalla de bronce		•
	Víctor Hugo de la Fuente Jiménez	Mención honorífica		•
V Encuentro de Física Inter-Preparatorias	Fátima Garza Díaz	Primer lugar	•	
	Howard Abraham Jasso Arce	Segundo lugar	•	
	Óscar A. Jiménez Reséndez	Tercer lugar	•	
XXV Olimpiada Nacional de Biología	Rodolfo García Cortez	Medalla de oro	•	
	Daanae Eloísa Jasso	Medalla de oro	•	
	Dariana Melissa Caballero García	Medalla de plata	•	
	Marco Antonio Villegas Aguilera	Medalla de bronce	•	
XXVII Olimpiada Internacional de Biología	Rodolfo García Cortez	Participación		•
	Daanae Eloísa Jasso	Medalla de bronce		•
XXV Olimpiada Nacional de Química	Categoría "B"			
	Samuel Elías Anaya Tamez	Medalla de oro	•	
	Gregorio H. Villarreal Quiroga	Medalla de plata	•	
	Categoría "A"			
	Juan Marcos Guillén Hernández	Medalla de bronce	•	
	Luis Antonio Zúñiga Ibarra	Participación	•	
XX Olimpiada Nacional de Informática	José Manuel Tapia Avitia	Medalla de oro	•	
	Isaías F. de la Fuente Jiménez	Medalla de oro	•	
	Iancarlo Ariel Espinosa García	Medalla de plata	•	
Olimpiada Internacional de Informática	José Manuel Tapia Avitia	Medalla de bronce		•

EVENTO	ESTUDIANTE(S) NOMBRE	PREMIO O RECONOCIMIENTO	NIVEL	
			NACIONAL	INTERNACIONAL
XXI Olimpiada Nacional de Informática	Isaías F. de la Fuente Jiménez	Medalla de oro	•	
	Iancarlo Ariel Espinosa García	Medalla de oro	•	
	Víctor Hugo Alanís Mares	Medalla de bronce	•	
Torneo Regional de Robótica	Categoría "SOCCER LIGHT"			
	Preparatoria No. 7	Primer Lugar	•	
	Categoría "SOCCER OPEN"			
	CIDEB	Segundo lugar	•	
	Categoría "RESCUE LINE"			
	Preparatoria No. 7	Primer lugar	•	
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas"	Segundo lugar	•	
	Categoría "RESCUE MAZE"			
	Preparatoria No. 4	Primer lugar	•	
	CIDEB	Segundo lugar	•	
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas"	Tercer lugar	•	
	Categoría "ON STAGE (DANCE)"			
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón"	Primer lugar	•	
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas"	Segundo lugar	•	
	Preparatoria No. 7	Tercer lugar	•	
Torneo Nacional de Robótica	Categoría ROBOCUP Jr. "ON STAGE"			
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón"	Primer lugar	•	
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas"	Segundo lugar	•	
	Categoría ROBOCUP Jr "RESCUE LINE"			
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas"	Tercer lugar	•	
	Categoría ROBOCUP Jr "SOCCER OPEN LEAGUE"			
Preparatoria No. 18	Segundo lugar	•		
Torneo Internacional de Robótica Robocup	Categoría ROBOCUP Jr "ONSTAGE SECONDARY"			
	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón"	Primer lugar		•

Anexo 18. Estudiantes del Programa Institucional Desarrollo de Talentos/Nivel Medio Superior

Enero - Junio 2016

NO.	NOMBRE	NO.	NOMBRE	NO.	NOMBRE
Preparatoria No. 6		37	Torres Ramírez Silvia Carolina	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Pablo Livas Centro	
1	Gallardo Mendoza Fabiola Margarita	38	Valdés Mendoza María Aimeé	74	Alemán García Adrián Alejandro
2	Oviedo Bustos Nataly Susana	Preparatoria No. 24		75	Barbosa Martínez Esteban
3	Oyervides Cuéllar Aylín	39	Ledezma Cavazos Axel Aryam	76	Canales Gómez Sandra Michel
Preparatoria No. 7 Pte		Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Monterrey 1 Plantel Churubusco		77	Carranza Calvillo Lilia Estrella
4	Ríos Vázquez Victoria	40	Alonso Cadena Pedro Alejandro	78	Elizondo Pérez Grace
Preparatoria No. 8		41	Cantú González Ana Cecilia	79	Garza López Janeth Berenice
5	Gaspar Gallegos Julio César	42	Carrillo García Karen Arely	80	Herrera Camarillo Rocío Lizbeth
6	Moreno Macías Zarahí Mayela	43	Cavazos Robledo Arianna	81	Herrera Sánchez Juan Francisco
7	Netro Madrígal Bandom Alberto	44	Contreras García Gabriel Adrián	82	Jacobo Puebla Jamari Flor
Preparatoria No. 11		45	de la Cruz Hernández Brian	83	Loera Esparza Isabel Guadalupe
8	Orizaga y Quiroga Homero Guadalupe	46	de la Cruz Muñoz Nicolás	84	Lozoya Álvarez Érick Javier
9	Pérez de la Cruz Jorge	47	Elizondo Ponce Víctor David	85	Martínez Cervantes Luis
10	Ramos Hinojosa Édgar	48	García Delgado Julio Alberto	86	Medina Guerra Kenya Damaris
Preparatoria No. 12		49	Garza García Adrián Ismael	87	Montañez Martínez Penélope Elizabeth
11	de León Rodríguez Ana Margarita	50	Garza Muraira Juan de Dios	88	Ortiz Martínez Jéssica Anahí
12	Martínez Esparza Cristina Nohemí	51	González González Miguel	89	Piña Sillas Alejandro
13	Rodríguez Gutiérrez Santos	52	Guerra Matta Jatziel Azael	90	Rangel Corpus Ana Cecilia
14	Zavala Flores Zayra Raquel	53	Guerrero Carrillo Alejandra	91	Reyes Niño Jorge Arturo
Preparatoria No. 17		54	López Leal Alma Nelly	92	Romero López Odalys Magdalena
15	Arizpe Reyes Cecilia Alejandra	55	Martínez Moreno Alan Alexis	93	Santana Alcalá Brandon
16	Arriaga Reyna Nancy Estefanía	56	Medina Mendoza Guillermo Alejandro	94	Vizcaya Guzmán Daniela Denisse
17	Cruz Yrisson Fernanda Kasteney	57	Nava Ramírez Vainet Jacqueline	Escuela y Preparatoria Técnica Médica	
18	Lazcano Lozano Jaime	58	Ochoa González Carlos Abraham	95	Acosta Arzola Eduardo Alejandro
19	Luna Rodríguez Dafne Yazmín	59	Olivares Rodríguez Cecilia Abigail	96	Alvarado Herrera Mariana Lisseth
20	Páez Santillán Mónica Lizeth	60	Reta Medina Frida Mariel	97	Alvarado Martínez Lucero Estefanía
21	Pérez del Ángel Zulma Alely	61	Reyna López Erwin Oziel	98	Arroyo Morales Patricio
22	Silva Garza Évelin	62	Rubio Ramírez Rubén	99	Ávila Hernández Juan Daniel
23	Villarreal Mireles Rubén Darío	63	Sánchez Treviño Cristian Natanael	100	Banda Cortez Karen Daniela
Preparatoria No. 18		64	Solís Rodarte César Eduardo	101	Barrón Torres Angélica Liliana
24	Cerecero Espinosa Karen Michelle	65	Valdez de la Garza Alberto José	102	Briones Carrillo María Esther
25	Íñiguez de León María de Jesús	66	Velázquez Covarrubias José Isaac	103	Dávila Vázquez Aimeé Alejandra
26	Segovia Reyna Paola Sarai	67	Zavala Ulloa Judith	104	Fernández López Fanny Sarahí
Preparatoria No. 20		Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Guadalupe		105	Gallardo Moya Abigail
27	Alanís Arriaga Vanessa Abigail	68	Hernández Rodríguez Ronaldo Javier	106	García Hernández Kevin Azael
28	Castro Castro Carolina	69	Martínez Leal Marco Antonio	107	Garbo Vidal Miguel
29	Chávez Cedillo Alejandra Carolina	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón San Nicolás		108	González de León Édgar Alan
30	Garza Alanís Guillermo	70	Carrizales Cruz Alan	109	González García Itzel
31	González Rodríguez Jhénifer Estefanía	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Monterrey 2 Plantel Independencia		110	González Hernández Paola Estefany
32	González Salazar Yajaira Guadalupe	71	Ibarra Castro Jonathan Azael	111	González Ramírez David Alejandro
33	Leal Rodríguez Sara Guadalupe	72	Loredo Rada Ricky Martin	112	Ibarra Rodríguez Yolanda Berenice
34	Ojeda Moro Reyna Melissa	73	Ramos Armendáriz Óscar Daniel	113	Lara González Juan Ángel
35	Salazar Alanís Yareli			114	Loaiza Villegas María Fernanda
36	Siller García Félix de Jesús			115	Morales Sánchez Mónica Sarahí

NO.	NOMBRE
116	Moreno Cabello Jerson Raúl
117	Olmedo Franco Cynthia Melissa
118	Ordóñez Miranda Ricardo
119	Ortiz Garza Daniel Alejandro
120	Palomino González Luis Alberto
121	Ramos Villarreal María Fernanda
122	Reyes Sánchez Samuel Enrique
123	Ríos Ponce Maricela
124	Rodríguez Perches Samuel
125	Rodríguez Rodríguez Omar Fernando
126	Rosales Herrera Miroslava Guadalupe
127	Saldívar Castañeda Antero Fernando
128	Santillán Morales Karen Abigail
129	Tamez Hernández Jimmy Javier
130	Treviño Cortez José Emilio
131	Valdez Vélez Rodolfo Alfredo
132	Zúñiga Juárez Daniela Michel

Agosto – Diciembre 2016

NO.	NOMBRE
Preparatoria No. 6	
1	García Espericueta Keyla Abigail
2	Sauceda Sebastián C.
3	Treviño Flores Morelia Guadalupe
Preparatoria No. 7 Ote.	
4	Castillo Olivares Christopher Azael
5	González García Patricia Ludivina
6	Millán Cerda Brisa Argentina
7	Ortiz Nuño María Fernanda
8	Romero Cantú Daniela
9	Sánchez Garza Maximiliano
10	Sánchez Villarreal Cristina
Preparatoria No. 11	
11	Benavides Martínez Mayra
12	González Salazar Cristina Guadalupe
13	Grimaldo Carmona Juan Antonio
Preparatoria No. 12	
14	Gómez Oyervides Naxiely
15	Moreno Flores Esperanza Amairani
16	Pérez Garza Ana Cristina
17	Ruiz Gómez Diana Giselle
Preparatoria No. 16	
18	Leónides Rivera Naimé Shamary
19	Robledo Moreno Aram Misael
Preparatoria No. 17	
20	Alcaraz Arias Jesús Alberto
21	Antonio Baltazar Sheyla Hazzel
22	Barrios Jiménez Juan Antonio
23	Cárdenas Dávila Ana Cristina

NO.	NOMBRE
24	Garza Villarreal Kareli Daressy
25	Gerónimo Hernández Cinthia Nayeli
26	González Martínez Fátima Yadira
27	González Yado Jénifer Guadalupe
28	Íñiguez de León Ezequiel
29	Jalomo Lozano Esmeralda
30	Rodríguez Sosa Mitzy Fernanda
Preparatoria No. 18	
31	Esquivel Gallegos Laura Abigail
32	Rodríguez Peña Karla Berenice
33	Villarreal Escamilla Raymundo Antonio
Preparatoria No. 20	
34	Argüelles Valdés Lity Daiana
35	García González Fernando
36	González Luna Luz María
37	Rodríguez Pardo Fernanda Sofía
38	Salazar Solano Ingrid
39	Santiago Cruz Sandra Lisia
Preparatoria No. 24	
40	Hernández Muñiz Heimy Alexa
41	Silva Treviño Mariana
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Monterrey 1 Plantel Churubusco	
42	Amaya Porchini Víctor Ricardo
43	Bautista Salazar Jesús Emmanuel
44	Belmares Coronado Arnoldo
45	Blanco Agustín Everardo
46	Cavazos Ochoa Kasandra Stepahnia
47	Coronado Sánchez William Gerardo
48	de León Valdez Gustavo
49	Dimas Obregón Jair Eliud
50	Flores Carbajal Jesús Adolfo
51	Flores Carrillo Valeria Abigail
52	García Aguilar Brandon Williams
53	García Velázquez Ángel Adrián
54	Garza Cortés Cecilia Paola
55	Garza Noriega Diego
56	Guerrero Leza Kevin Jesús
57	Hernández Ramírez Carlos
58	Joloy Martínez Patrick Kael
59	López Piña Brandon Azael
60	Lugo Chávez Luis Carlos
61	Macías Marín Luis Ángel
62	Medellín Esparza Humberto Moisés
63	Moreno Hernández Alberto Abisai
64	Moreno Molina Darío Fabio
65	Peña Rodríguez Alondra
66	Quiroz García Valeria Isabel
67	Ramírez Carrillo Rubén
68	Ramos Díaz David Alonso

NO.	NOMBRE
69	Reyes Alambar César Edim
70	Reyes Zavala Brandon Uriel
71	Ríos Soto Víctor Hugo
72	Rivera Betancourt Damaris Yamilet
73	Rodríguez Pérez Érick José Antonio
74	Rojas Palomo Óscar Andrés
75	Ruiz Burciaga Martín Andrés
76	Sánchez Roque Nancy Eloina
77	Sarmiento Martínez Roberto Jonás
78	Saucedo Olivares Luis Roberto
79	Segundo Beltrán Juan Carlos
80	Torres Villarreal José Israel
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Guadalupe	
81	Amaya Téllez Alba Aleida
82	González Guajardo Jesús Ariel
83	Lorenzo Hernández Luis Fernando
84	Martínez Aguirre Astrid Lucero
85	Rodríguez Tranquilino Marco Antonio
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón San Nicolás	
86	Chavira Rosales Aurora Yuliana
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Monterrey 2 Plantel Independencia	
87	Costilla Eufraico Diana Amparo
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Pablo Livas Centro	
88	Aguilar Liera Tábata Anahí
89	Almanza Ontiveros Ana Laura
90	Atilano Velázquez Joaquín Alberto
91	Bueno Duque Luisa Sarai
92	Castillo Hernández Jéssica Denise
93	Cepeda Ávila Carlos Alberto
94	Cerda Guzmán Mariana de la Paz
95	Flores Ramos Aldair Santos
96	García Isais Pedro Emiliano
97	García Serrano Paola Lizeth
98	González Medellín Sebastián
99	Hernández Morales América Surissaday
100	Herrera Bustos Yoali Abigail
101	Lozano Arreola Yasiris Gibelly
102	Luna Hernández Kelly Farida
103	Martínez López Néstor Alejandro
104	Moreno Mata Érika Abigail
105	Olivares Contreras Joneyda Aytinerim

NO.	NOMBRE
106	Ortiz Gallegos Eduardo
107	Osuna Menchaca María Fernanda
108	Pecina Hernández Ana Cecilia
109	Rivera Hernández Emilio
110	Sánchez Correa Debanhi Selene
111	Sifuentes Vázquez Jaquelin Arely
112	Vega Flores Blanca Janeth
113	Villanueva Campos Ricardo Daniel
114	Villegas Favela Mariana
115	Zavala Leos Jean Carlos
Escuela y Preparatoria Técnica Médica	
116	Agullar Ramírez Jesús Sergio
117	Alvarado Anguiano Marian Alejandra
118	Aréchiga de la Garza Aarón Darío
119	Arriaga Cabrera Sidney Anahí
120	Botello Chávez Liliy
121	Castillo Martínez Fátima Lizbeth
122	Cedillo Chávez Nataly
123	Coronel Guerrero Lilia Aurora
124	Díaz Villanueva Perla Daniela
125	Enríquez López Andrea de Jesús
126	Escareño Herrera Magaly Elizabeth
127	Flores Cantú Katya Lizeth
128	Gómez Mandujano Jesús Emmanuel
129	Guajardo García Gabriela Kristal
130	Hernández Gutiérrez Alejandro
131	Hernández Nicolás Eduardo
132	Juárez Silva Jorge Eduardo
133	Martínez Castillo Verónica Sarahí
134	Martínez Rodríguez Jéssica Lizeth
135	Morales de la Rosa Noé Abraham
136	Moreno Perales Frida Alejandra
137	Ortiz Torres Laura Elisa
138	Pacheco Manjarrez Arnold Alfredo
139	Parás Báez Imelda Marleny
140	Ramírez González Mariana Cristina
141	Ramírez Martínez Lesly Daniela
142	Ramos Salinas María Fernanda
143	Reyna Rangel Marlon Alejandro
144	Sánchez Gómez Elizabeth
145	Soria Sánchez Andrés
146	Treviño Martínez María Fernanda
147	Urbina Vázquez Priscila Esperanza
148	Vargas Valdez Valeria Anahí

Anexo 19. Estudiantes del Programa Institucional de Desarrollo de Talentos/ Licenciatura, reconocidos por su permanencia de 3 años o más en el Programa

NO.	NOMBRE	AÑOS ¹
Agronomía		
1	Oliver Aduato Cantú Rodríguez	3
2	Juan Daniel Flores Martínez	3
3	Gamaliel Mejía Carrillo	3
4	Jaziel Valdez Castillo	3
Arquitectura		
5	Estrella Pastor Villarreal	3
6	Vanessa Maricela Tijerina Izaguirre	3
7	Gustavo Adolfo Zepeda Aguilar	3
Artes Escénicas		
8	María Teresa Hernández Ramos	3
9	Carolina Elizabeth Velasco Reyna	3
10	Mariela Guadalupe López Flores	4
11	Rocio Denisse Ramos Sánchez	4
Artes Visuales		
12	Paola Bueno Gutiérrez	3
13	Diana Josune Lagunes Mondragón	3
14	Mercedes Madelein Treviño Patiño	3
15	Carlos Bautista Valdés	4
Ciencias Biológicas		
16	Víctor Javier Cruz Holguín	3
17	Rosa Selenia Guerra Reséndez	4
18	Perla Palafox Herrera	4
Ciencias de la Comunicación		
19	Nayeli Aguirre Chapa	3
20	Ellen Michelle Benavides León	3
21	Xitlalic Candia Cortés	3
22	Laura Fuentes Alcalde	3
23	Montserrat Karina Garibay Rodríguez	3
24	Nayeli Montserrat Garibay Rodríguez	3
25	Ilse Pamela Hernández Flores	3
26	Jud Karen López Vela	3
27	Ana Cecilia Martínez Alanís	3
28	José Gilberto Méndez Hernández	3
29	María Fernanda Pérez Covarubias	3
30	Iza Lucia Sánchez Alvarado	3
Ciencias de la Tierra		
31	Leonardo Mata Gutiérrez	3
32	Mariana Navarro Elizondo	3
Ciencias Físico-Matemáticas		
33	Eduardo David González Flores	3
34	Pedro Ángel Ramírez Moreno	3
35	Adrián Palacios Muñoz	4
36	Rafael Rodríguez Morales	4
37	Miguel Ángel Sepúlveda Cavazos	4

NO.	NOMBRE	AÑOS ¹
Ciencias Forestales		
38	Nelly Anahy Leal Elizondo	3
39	Daniel Homero Cardona Valdez	5
Ciencias Químicas		
40	Luis Alberto Aguilar Acosta	3
41	Érika Leticia Castillo González	3
42	Luisa Fernanda Delgado Hernández	3
43	Alejandra Jiménez Martínez	3
44	Evelyn Martínez Mora	3
45	Columba Guadalupe Pérez Ruiz	3
46	Samantha Silva Bermúdez	3
47	Rodrigo Ángeles Carmona	4
48	Francisco Raymundo Cruz Velázquez	4
49	Lesley Martín Flores Juárez	4
50	Cristina Guadalupe Flores Leal	4
51	Alejandra García Carmona	4
52	Gerardo Javier Garza Márquez	4
53	Zaira Daniela Jiménez Mancillas	4
54	Karina Judith Pérez Mendoza	4
55	Miguel Ángel Reyna González	4
56	Karen Virginia Sánchez Cardona	4
57	Carlos Alberto Zepeda Aguilar	4
58	Jorge Armando Bonilla Rodríguez	5
59	Diego Eufracio Lucio	5
60	Carlos Alberto García Almaraz	5
61	Alexa Magdely Lozano González	5
62	Ángel Samed Martínez Presas	5
63	Cynthia Ivette Rojo Rodríguez	5
64	Nancy Janet Silva Guerrero	5
Contaduría Pública y Administración		
65	Keren Patricia Alemán Mendoza	3
66	Melissa Elizabeth Ayala Regino	3
67	Wendy Citlalic Buentello Alemán	3
68	Lucero Primavera Cárdenas Acosta	3
69	Mariana Cárdenas Chávez	3
70	Yolanda Jazmín de León Rodríguez	3
71	Mayra Cecilia de León Valdez	3
72	Marielena Garza Escamilla	3
73	Carlos Osvaldo González Rodríguez	3
74	Rosario Márquez Celerino	3
75	Yomaly Amelali Marroquín Alanís	3
76	Magaly Navarro González	3
77	Blanca Edith Niño Trejo	3
78	Luis Osvaldo Plata Rivera	3

NO.	NOMBRE	AÑOS ¹
79	Olivia Rodríguez Rodríguez	3
80	Andrea Salinas Rodríguez	3
81	Debanhi Maricela Sepúlveda Bermúdez	3
82	Rodolfo Velázquez Villarreal	3
Derecho y Criminología		
83	Laura Alicia Arvizu Buelna	3
84	Leonardo III Caballero Díaz	3
85	Maricela Cabello Franco	3
86	Ana Gabriela García Estrada	3
87	Victoria Yaneth Gómez Rojas	3
88	Karen Sarahí Guevara Bernal	3
89	Victoria Jiménez Cárdenas	3
90	María Itzel Leal Andrade	3
91	Jénifer Lizeth Lucio Martínez	3
92	Kassandra Guadalupe Rodríguez Santos	3
93	Liliana Salazar Soto	3
94	Rodolfo Urquiza López	3
95	María José Urrutia Ramos	3
96	David Villarreal Esparza	3
97	Karina Villarreal Garza	3
98	Miranda Yomelín Arellano Guajardo	4
99	José Eduardo Castañón Dávalos	4
100	Fátima Arehí Gaona Robledo	4
101	Cynthia Isui Ruiz Castellanos	4
102	Angélica Janeth Tenorio Tamez	4
103	María de Guadalupe Torres Pineda	4
Economía		
104	Érik Eduardo Cavazos García	3
105	Luis Ernesto López de Rivera Muñoz	3
Enfermería		
106	Francisco Javier Acevedo Carreón	3
107	Antulio Gerardo Ávila Ramírez	3
108	Jaime Alberto Ortiz Garza	3
109	Elio Francisco Paz Hernández	3
110	Antonieta Galilea Torres Alonso	4
Filosofía y Letras		
111	Lucero Guadalupe Cantú Escamilla	3
112	Perla Nataly Chavira Treviño	3
113	Ana Berenice Cortés Soto	3
114	Ana Teresa Guerrero Iglesias	3
115	Lylia Vanessa Hernández Laureano	3
116	José Manuel López Espinoza	3
117	Saraí Martínez Cardoza	3
118	Leticia Morales González	3
119	Samantha Sarahí Múzquiz Pineda	3
120	Estefany Rocha Ramírez	3
121	Klaurentz Cantú Garza	4
122	Mariángel Leal Salinas	4
123	Ileana Alejandra Ochoa Arias	4
124	Jesús Adrián Rangel Rodríguez	4

NO.	NOMBRE	AÑOS ¹
Ingeniería Civil		
125	Mauricio Antonio Palma García	4
Ingeniería Mecánica y Eléctrica		
126	Eduardo Arvizu Rivera	3
127	Ricardo Maldonado Morales	3
128	Gael Orduña Cattin	3
129	Luis Javier Elizondo Ondarza	4
130	Pablo Molina Ayala	4
131	Jesús Armando Montalvo Urbina	4
132	Érick Adrián Tovar Zavala	4
Medicina		
133	Rolando Áyax González Leal	3
134	Cynthia Elizabeth Parra Bernal	3
135	José Iván Robles Torres	3
136	Emmanuel Sánchez Meza	3
137	Martha Maricela Solís Treviño	3
138	Lucía Teresa Fernández	4
139	Sergio Alejandro Menchaca Dávila	4
140	Mario Carranza Casas	5
141	Belinda Maricela Contreras Garza	5
142	Luis Roberto García Chairez	5
143	Lucas Antonio Garza Garza	5
144	Yadith Karina López García	5
145	Alejandro Salcido Montenegro	5
146	Eloísa Beatriz Torres Quintanilla	5
147	Francisco Javier Torres Quintanilla	6
Medicina Veterinaria y Zootecnista		
148	Hugo Reynaldo Luna Treviño	3
Música		
149	Francisco Javier Cenicerros Cázares	3
150	Itzá Angélica García Ordóñez	3
151	Gerardo Mauro Gallegos Garza	4
152	Adriana Lucía Montemayor Molina	5
Salud Pública y Nutrición		
153	Ilse Jareth Arizmendi Barrientos	3
154	Priscilla Bueno Gutiérrez	3
155	Reyna María Díaz Morales	3
156	Jesús Alberto Hernández Vega	3
157	Ana Carolina Ramos González	3
158	María Fernanda Rodríguez Gómez	3
159	Maricela Villarreal García	3
160	Ma. Teresa Barrios Caballero	4
Trabajo Social y Desarrollo Humano		
161	Ruth Sarahí Galván Tamayo	3
162	Mirna Nohemí Ramírez Cruz	3
163	María Eugenia Melina Razo Murillo	3
164	Brian Isaí Saucedo Martínez	3
165	Karen Itzel Torales Valencia	3

Anexo 20. Premio a la Mejor Tesis de Licenciatura de la UANL 2016

ÁREA DE CONOCIMIENTO	DEPENDENCIA	NOMBRE DEL ALUMNO	NOMBRE DE LA TESIS
Ciencias Agropecuarias	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Gabriela Lisset Montes Quiroz	Efecto de la progesterona en un programa corto para sincronizar estros y su administración después de la inseminación en cabras
Ciencias de la Salud	Salud Pública y Nutrición	Ariel Charles Ponce	La obesidad compromete la expresión de stat3, y modifica su migración a la mitocondria
Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Biológicas	Silvana Pacheco Treviño	Patrones biogeográficos de las especies del género agave en el corredor Monterrey-Salttillo
Ciencias sociales y Administrativas	Desierta		
Educación y Humanidades	Filosofía y Letras	Mijael Obando Belard Silvano	El desarrollo de la autonomía administrativa, militar y fiscal-comercial en Nuevo León (1811-1825)
Ingeniería y Tecnología y Arquitectura	Ciencias Químicas	Jéssica Yasmín García Maldonado	Síntesis de nanofibras de carbón decoradas con nanoestructuras de tio2 con potencial aplicación en ánodos de celdas de combustible microbianas

Anexo 21. Premio a la Mejor Tesis de Maestría de la UANL 2016

ÁREA DE CONOCIMIENTO	DEPENDENCIA	NOMBRE DEL ALUMNO	NOMBRE DE LA TESIS
Ciencias Agropecuarias	Medicina	Alejandro García Ruiz	Evaluación del perfil transcripcional y potenciales vías de señalización neuronal afectadas tras la inhibición del gen prr12 por arni
Ciencias de la Salud	Medicina	Elvis Martínez Jaramillo	Evaluación del efecto citopático inducido por un adenovirus oncolítico en una línea celular murina utilizada como modelo de cáncer cervical
Ciencias Naturales y Exactas	Ciencias Químicas	Karen Yuhaina Reyes Melo	Síntesis, elucidación estructural y evaluación de la actividad antibacteriana y antituberculosa in vitro de análogos del ácido meso-dihidroguaiarético
Ciencias Sociales y Administrativas	Economía	José Eduardo Castro Pérez	Sobrepeso por volumen en las tiendas de autoservicio en línea: el caso mexicano
Educación y Humanidades	Psicología	Leticia Jaime Bernal	El efecto de la hipnoterapia sobre la calidad de sueño en mujeres con cáncer de mama
Ingeniería y Tecnología y Arquitectura	Ingeniería Civil	David García Sánchez	Restitución mecánica y remoción electroquímica de cloruros de vigas con deterioro por corrosión severa en el refuerzo a cortante

Anexo 22. Alumnos que recibieron el Reconocimiento al Mérito Académico/ Nivel Medio Superior

DEPENDENCIA	NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Preparatoria No. 1 Apodaca	Teresa de Jesús Díaz Torres	Bachillerato Bilingüe Progresivo	98.34
Preparatoria No. 2 Monterrey	Mariairam Nataly Rocha Tinajero	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.04
Preparatoria No. 3 Monterrey	Stephanie Lizeth García Mariscal	Bachillerato General	94.57
Preparatoria No. 4 Galeana	Loany Guadalupe Alejandro Ramírez	Bachillerato General	96.39
Preparatoria No. 4 Linares	Valeria Beltrán Bretón	Bachillerato Bilingüe Progresivo	99.07
Preparatoria No. 5 Sabinas Hidalgo	Anahí Carrasco Chapa	Bachillerato Bilingüe Progresivo	98.78
Preparatoria No. 6 Montemorelos	Perla Yaneth Vásquez Hernández	Bachillerato Bilingüe Progresivo	96.44
	Gabriela Alejandra Cisneros Valdez	Bachillerato Bilingüe Progresivo	96.44
Preparatoria No. 7 Unidad San Nicolás I	David Isaac Sepúlveda Cárdenas	Bachillerato Bilingüe	98.73
Preparatoria No. 7 Unidad San Nicolás II	Dariana Melissa Caballero García	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.95
Preparatoria No. 8 Guadalupe	Brandom Alberto Netro Madrigal	Bachillerato General	97.92
Preparatoria No. 9 Monterrey	Gerardo Patiño Méndez	Bachillerato General	96.54
Preparatoria No. 10 Dr. Arroyo	Alexis Humberto Elorza Trejo	Bachillerato Bilingüe Progresivo	93.07
Preparatoria No. 11 Cerralvo	Édgar Ramos Hinojosa	Bachillerato General	96.97
Preparatoria No. 12 Cadereyta Jiménez	Bárbara Cantú de la Garza	Bachillerato Bilingüe Progresivo en Francés	97.68
Preparatoria No. 13 Allende	Josué Genaro Almaraz Rivera	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.44
Preparatoria No. 14 General Terán	Maricruz García Montoya	Bachillerato Bilingüe Progresivo	96.48
Preparatoria No. 15 Monterrey Unidad Florida	Josué Joel Ávila López	Bachillerato General	97.37
Preparatoria No. 15 Monterrey Unidad Madero	Adriana Guadalupe González Castro	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.02
Preparatoria No. 16 San Nicolás de los Garza	Valeria González González	Bachillerato Bilingüe Progresivo en Francés	95.39
Preparatoria No. 17 Ciénega de Flores	Alejandra Lizbeth Carrera Dueñas	Bachillerato Bilingüe Progresivo	96.1
Preparatoria No. 18 Hidalgo	José Alonso del Bosque Castillo	Bachillerato Bilingüe Progresivo	95.29
Preparatoria No. 19 García	Marla Melany Mota Tijerina	Bachillerato Bilingüe Progresivo en Francés	96.95
Preparatoria No. 20 Santiago	Lizbeth Salazar Tamez	Bachillerato Bilingüe Progresivo en Francés	97.59
Preparatoria No. 21 China	José Omar Rodríguez Barbosa	Bachillerato Bilingüe Progresivo	95.67
Preparatoria No. 22 Guadalupe	Scarlet Kassandra Vázquez Palomares	Bachillerato General	97.43
Preparatoria No. 23 Unidad San Pedro	Cristina Martínez Fraga	Bachillerato General	91.24
Preparatoria No. 23 Unidad Santa Catarina	Miranda Almeida Solís	Bachillerato Bilingüe Progresivo	96.95
Preparatoria No. 24 "Dr. Alfredo Piñeyro López" Anáhuac	Abril Angélica Granados Domínguez	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.27
Preparatoria No. 25 "Dr. Eduardo Aguirre Pequeño" Escobedo	Ricardo González Castillo	Bachillerato Bilingüe Progresivo	97.49

DEPENDENCIA	NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe Monterrey	Juan Pablo Martínez Hernández	Bachillerato Bilingüe	97.78
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Monterrey I (Churubusco)	Sergio Valentín Garza Partida	Bachiller Técnico en Mantenimiento Aeronáutico en Bilingüe Progresivo en Inglés	98.79
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Monterrey II (Independencia)	Yessenia Monserrath Andrade Calderón	Bachiller Técnico en Tecnologías de la Información y Comunicación con enfoque en Diseño Gráfico	90.14
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad San Nicolás de los Garza	Jennifer Gutiérrez Llanes	Bachiller Técnico como Administrador Contable en Bilingüe Progresivo en Inglés	93.79
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Guadalupe	Samantha Michelle González Ávila	Bachiller Técnico en Turismo en Bilingüe Progresivo en Francés	94.01
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Linares	Thamara Saray de Ases Gómez	Bachiller Técnico en Laboratorista Industrial en Bilingüe Progresivo en Inglés	92.15
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Monterrey -Unidad Centro-	Juan Manuel Salinas Barrientos	Bachiller Técnico en Sistemas Computacionales en Bilingüe Progresivo en Alemán	95.87
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Monterrey -Unidad Poniente-	Enrique Alejandro Castro González	Bachiller Técnico en Sistemas Computacionales en Bilingüe Progresivo en Inglés	95.63
Escuela y Preparatoria Técnica Médica Monterrey	David Alejandro González Ramírez	Bachiller Técnico en Terapia Respiratoria	95.83

Anexo 23. Alumnos que recibieron el Reconocimiento al Mérito Académico/ Licenciatura

DEPENDENCIA	NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Agronomía	Aneth Patricia Peña Benavides	Ingeniero en Agronegocios	93.14
	Paola Stephanía Fuentes Tamez	Ingeniero en Biotecnología	95.19
	Arely Joanna Chávez Núñez	Ingeniero en Industrias Alimentarias	94.09
Arquitectura	Pamela Michelle Cortés García	Arquitecto	93.15
	Asstrid Nabyl Alanís Díaz	Licenciado en Diseño Industrial	95.7
Artes Escénicas	Valeria María Dávila Navarro	Licenciado en Danza Contemporánea	90
	Jennifer Peña Ramírez	Licenciado en Arte Teatral	96.08
Artes Visuales	Alexa Rosales Rivera	Licenciado en Lenguaje y Producción Audiovisual	96.24
	Ana Lucía Rodríguez Parás	Licenciado en Artes Visuales	96.35
	Rosa Elizabeth Cisneros Ríos	Licenciado en Diseño Gráfico	98.34
Ciencias Biológicas	Víctor Javier Cruz Holguín	Químico Bacteriólogo Parasitólogo	93.09
	Brenda Giselle Flores Garza	Licenciado en Biotecnología Genómica	95.55
	Rubí Arely Urbina Aguilar	Licenciado en Ciencia de Alimentos	92.66
	Valeria Monserrat Acosta Cantú	Biólogo	90.33
Ciencias de la Comunicación	Laura Fuentes Alcalde	Licenciado en Ciencias de la Comunicación con acentuación en Publicidad	96.87
Ciencias de la Tierra	Fernando Omar Pacheco Banda	Ingeniero Petrolero	94.7
Ciencias Físico-Matemáticas	Miguel Ángel Sepúlveda Cavazos	Licenciado en Ciencias Computacionales	95.71
	Adrián Palacios Muñoz	Licenciado en Física	95.49
	Monserrat León Duriez	Licenciado en Actuaría	96.13
	José Armando López Flores	Licenciado en Seguridad en Tecnologías de Información	90.36
	Iván Alexis Cantú García	Licenciado en Multimedia y Animación Digital	93.23
	Jorge Sánchez García	Licenciado en Matemáticas	92.86
Ciencias Forestales	Aldo Alemán García	Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales	94.92
	Ismael Ricardo Treviño García	Ingeniero Forestal	99.28
Ciencias Políticas y Administración Pública	Angélica Cristina Martínez Lara	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	95.68
	Lorena Ibarra Torres	Licenciado en Relaciones Internacionales	97.28
Ciencias Químicas	Jonathan Contreras Arriaga	Ingeniero Químico	93.46
	Miguel Ángel Reyna González	Ingeniero Industrial Administrador	96.26
	Luis Alberto Aguilar Acosta	Químico Farmacéutico Biólogo	95
	Ana Gabriela Amor de Jesús	Licenciado en Química Industrial	95.84
Contaduría Pública y Administración	Araceli Torres Guerrero	Licenciado en Negocios Internacionales	98.04
	Blanca Isabel Treviño Luna	Licenciado en Tecnologías de la Información	93.64
	María de la Luz Hernández Arias	Licenciado en Administración	97.57
	Reyna Itzel Espronceda Delgado	Contador Público	98.09

DEPENDENCIA	NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Derecho y Criminología	Juan Ubaldo López Sánchez	Licenciado en Derecho	99.43
	Sanjuanita Adilene Murillo Linares	Licenciado en Criminología	97.65
Economía	Mónica Priscila García González	Licenciado en Economía	92.32
Enfermería	Jesús Melchor Santos Flores	Licenciado en Enfermería	98.95
Filosofía y Letras	Itzel Elena Rodríguez Téllez	Licenciado en Sociología	94
	Ilse Jazmín Briceño Rocha	Licenciado en Educación con acentuación en Formación de Recursos Humanos	97.86
	Marco Antonio Hernández Alonso	Licenciado en Ciencias del Lenguaje con acentuación en Traducción e Interpretación	98.02
	Jénnifer Leticia Ruiz González	Licenciado en Letras Mexicanas	96.44
	Luis Enrique Pérez Castro	Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades	98.28
	Dante Jasiel Martínez Reyes	Licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información	91.4
	Alfredo Jonathan Ochoa Valdez	Licenciado en Filosofía y Humanidades	94.67
Ingeniería Civil	Alejandro Gutiérrez Delgadillo	Ingeniero Civil	95.22
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Marín Salinas Sánchez	Ingeniero en Tecnología de Software	94.44
	Marco Antonio David Hernández	Ingeniero Mecánico Electricista	94.16
	Ricardo Villagómez Acuña	Ingeniero en Mecatrónica	96.29
	Arturo Eduardo Aranda Sánchez	Ingeniero Mecánico Administrador	97
	Ángel Guillermo de León Hernández	Ingeniero en Aeronáutica	96.3
	Sergio González Espinoza	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones	94.52
	Guillermo Rafael Ibarra Galindo	Ingeniero Administrador de Sistemas	95.21
Medicina	Mario Carranza Casas	Médico Cirujano y Partero	96.77
	Candy Magdalena Martínez Cárdenas	Químico Clínico Biólogo	93.1
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Jessica Lorena Handlin Espino	Médico Veterinario Zootecnista	93.5
Música	Gerardo Mauro Gallegos Garza	Licenciado en Música con acentuación en Educación Musical	98.13
Odontología	Luz Ángela Falcón de la Cruz	Cirujano Dentista	95.92
Organización Deportiva	Brenda Elizabeth Mendoza Saucedo	Licenciado en Ciencias del Ejercicio	94.02
Psicología	Lucero Anahí Herrera Moreno	Licenciado en Psicología	98.9
Salud Pública y Nutrición	Emilio de la Garza Pereyra	Licenciado en Nutrición	98.3
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Janeth Guadalupe Frizzi Mancilla	Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano	97.13

Anexo 24. Participación de alumnos en competencias deportivas

EVENTO	NOMBRE	DISCIPLINA	CATEGORÍA	DISTINCIÓN
Campeonato Mundial de Canotaje en Bielorrusia	Ada González Ibarra	Canotaje	Sub - 23	4to.
	Karina Alanís Morales	Canotaje	Sub - 23	1-Final B
	Brenda Gutiérrez	Canotaje	Sub - 23	1-Final B
Juegos Olímpicos Río de Janeiro 2016	César Iván Araujo Llanes	Tiro con Arco	Juez	
	Everardo García Montelongo	Judo	Juez	
	Azael Martínez Hinojosa	Halterofilia	Entrenador	
	Alejandro Laberdesque	Atletismo	Entrenador	
	Jorge Azaír López	Voleibol	Entrenador	
	Diego del Real Galindo	Atletismo Lanzamiento de Martillo	Mayor	4to.
	Pedro Rangel Hernández	Voleibol	Mayor	Primera Ronda
	Samuel Córdova Arvizu	Voleibol	Mayor	Primera Ronda
	Jorge Alejandro Barajas González	Voleibol	Mayor	Primera Ronda
	Jesús Reynold Rangel Hernández	Voleibol	Mayor	Primera Ronda
	Néstor Emmanuel Orellana Hernández	Voleibol	Mayor	Primera Ronda
	Kenia Vanessa Lechuga Alanís	Remo	Mayor	12avo.
	Daniel Corral Barrón	Gimnasia	Mayor	26avo.
	Alejandra Terán Eligio	Esgrima	Mayor	Primera Ronda
	Julián Ayala Navarrete	Esgrima	Mayor	Primera Ronda
	Úrsula González Gárate	Esgrima	Mayor	Segunda Ronda
	Alberto Álvarez Muñoz	Atletismo Salto Triple	Mayor	9no.
Alejandra Garza Garza	Halterofilia	Mayor	9no.	
Juegos Paralímpicos Río de Janeiro 2016	Raúl Alberto Martínez Valdés	Natación sobre silla de ruedas	Mayor	
	Porfirio Arredondo Luna	Powerlfting	Mayor	
	Mario Santana Ramos Hernández	Atletismo Clavas	Mayor	
	Jesús Damián Oseguera Osorio	Boccia	Mayor	
Juegos Nacionales Deportivos Sobre Silla de Ruedas 2016	Porfirio Arredondo Luna	Powerlfting	Mayor	Medalla de Plata
	Mario Santana Ramos Hernández	Atletismo Clavas	Mayor	Medalla de Oro
Clasificación Olímpica Chile 2016	Kenia Vanessa Lechuga Alanís	Remo	Mayor	3ero.
2016 World Rowing Championships Rotterdam, Holanda	Kenia Vanessa Lechuga Alanís	Remo	Mayor	1ero.
2016 Can Am Para-Swimming Championship (Canada)	Raúl Alberto Martínez Valdés	Natación sobre silla de r uedas	Mayor	6 Medallas de Oro
2016 IPC Powerliting World Cup Kuala Lumpur (Malasia)	Porfirio Arredondo Luna	Powerlfting	Mayor	Medalla de Oro
CAIXA Loterias Athletics Open Championship - 2016 Ipc Athletics Grand Prix - Athletics (Brazil)	Mario Santana Ramos Hernández	Atletismo Clavas	Mayor	Medalla de Oro
Campeonato Mundial Juvenil de Levantamiento de Pesas, Tbilisi, Georgia	Jénnifer Cantú Iglesias	Halterofilia	Juv./65Kg.	2do.
	Carolina Lugo Robles		Juv./58 Kg.	4to.

EVENTO	NOMBRE	DISCIPLINA	CATEGORÍA	DISTINCIÓN
Copa Internacional de Fútbol para Amputados, Costa Rica 2016	Eduardo Gallardo, Reynaldo Torres y Marco Ibarra	Fútbol Para Amputados		Campeón
				Mejor Portero (Marco Ibarra)
				Mejor Jugador
Campeonato Mundial de Softbol Junior Masculino 2016, Midland Michigan, USA	Jorge A. Martínez Garza	Softbol	Sub-19	Semifinal
Campeonato mundial de hockey sobre ruedas, Roana, Italia.	Erwin Laberdesque Rodríguez	Hockey Sobre Ruedas	Abierto	Semifinal
Copa del Mundo de Gimnasia Artística, Anadia, Portugal	Ana Lago Serna	Gimnasia	Abierto	14
Campeonato Mundial de Karate Universitario 2016, Anadia, Portugal	Jesús L. Rodríguez Bermea	Karate	67 kilos	Semifinal
	Alix Viviana Hernández Salazar		50 kilos	Semifinal
	Carlos Julián Villarreal Ávila		84 kilos	Semifinal
	Karen Irasema Luna de los Santos		Abierto	5to

Anexo 25. Listado de atletas que participaron en la Universiada UANL 2016

Ajedrez

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ciencias Biológicas	Juan Manuel Quiroga Garza	1767528
Contaduría Pública y Administración	Gabriela Alejandra Peraza Alvarado	1559482
Ingeniería Civil	Diana Laura Arias Pérez	1721748
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Eduardo Azael Ayala Peña	1513246
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Iván De la Cruz Loredo	1607096
Odontología	Diana Patricia Aguilar Salvador	1613684

Atletismo

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ciencias Biológicas	Enrique Alejandro Moreno Treviño	1568542
Ciencias Físico Matemáticas	Hiram Francisco Cordero Loredo	1546493
Ciencias Químicas	Aldo Alejandro Vázquez Mata	1647171
Ciencias Químicas	Jesús Daniel Castillo Ovalle	1640351
Contaduría Pública y Administración	Édgar Enrique Elías Toscano	1717392
Contaduría Pública y Administración	Héctor David Gómez Villalobos	1649115
Contaduría Pública y Administración	Diego Del Real Galindo	1517983
Contaduría Pública y Administración	Irvin Shaír Basoria Castillo	1793105
Contaduría Pública y Administración	Daniel Moisés Torres Salazar	1563002
Contaduría Pública y Administración	Víctor Alfonso Pérez Vargas	1692855
Contaduría Pública y Administración	Ever Joel Ponce González	1793153
Contaduría Pública y Administración	Omar Alejandro Leal Villarreal	1704053
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Iván Alejandro Núñez Martínez	1791615
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Juan Felipe Neri Hernández Camarillo	1641576
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Tomás González Sánchez	1442255
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ricardo Iván Ríos Avilán	1646457
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Fabrizio Giovanni López Rojas	1582632
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Pedro Abraham Macías Martínez	1600009
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Manuel Padilla Sánchez	1719408
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Edson Rodríguez Castañón	1719456
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Abad González Valdez	1691353
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	César Alejandro Ponce Vega	1667532
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Enrique Alfonso Ésquer Aguilera	1570006
Medicina	Víctor Hugo Orozco Álvarez	1607776
Odontología	Víctor Daniel Gámez Escalante	1790384
Organización Deportiva	Mario Cota Castro	1571266
Organización Deportiva	Manuel Alejandro Alvarado Olivar	1720117
Organización Deportiva	Martín Iván Orozco Castro	1691797
Organización Deportiva	Alberto Esaú Vargas Hernández	1790463
Organización Deportiva	Juan Carlos Alanís Prieto	1647231
Organización Deportiva	Jesús Alberto Bustillos Cabrales	1720122

Organización Deportiva	Víctor Manuel Castellero Hernández	1790404
Organización Deportiva	David Zaith Castro López	1630898
Organización Deportiva	Jesús Rentería Rojas	1633665
Organización Deportiva	Héctor Noé Ruiz Garza	1570582
Organización Deportiva	Luis Andrés Cázares Chinchillas	1720121
Organización Deportiva	Jaffet Juárez Bustamante	1790409
Organización Deportiva	Víctor Alonso Rodríguez González	1559433
Organización Deportiva	Ricardo Morales Pérez	1691814
Organización Deportiva	Rubén Viveros Watty	1705620
Psicología	Daniel Ramiro Villarreal Zambrano	1836753
Salud Pública y Nutrición	Felipe de Jesús Ruiz López	1693507

Beisbol

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Christian Salazar Olivares	1719889
Ciencias Químicas	Víctor Hugo Vega Maltos	1628895
Ciencias Químicas	Brandon Mizael Loera Coronado	1636460
Contaduría Pública y Administración	Gustavo André Velázquez Esparza	1680734
Contaduría Pública y Administración	Érick Eliud Luna Oviedo	1602414
Contaduría Pública y Administración	Francisco Eliézer Chávez Martínez	1547356
Derecho y Criminología	José Ismael Lozano Romo	1687739
Economía	Carlos Antonio Iruegas Ayala	1634277
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Pedro Maximino Guerrero Flores	1482157
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Alfredo García Hernández	1515425
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Rosendo Cervantes Puente	1379372
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Kevin Bernardo Martínez Pinal	1521420
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Martín Mar Armenta	1555405
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Érick Fernando Mendoza Torres	1719409
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Gerardo Antonio De León Uribe	1652333
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Óscar Manuel Tirado Preciado	1630660
Odontología	Andree Aldair González Mendoza	1662428
Odontología	Job Alejandro Reyes Martínez	1790336
Organización Deportiva	José Ángel Pérez Blanco	1502444
Organización Deportiva	Carlos Adrián Velázquez García	1720035

Fútbol Rápido Femenil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Contaduría Pública y Administración	Briseida del Rosario Ledezma Duarte	1520335
Contaduría Pública y Administración	Sandra Alicia Cervantes Rico	1720492
Contaduría Pública y Administración	Judith Marisol Alvarado Zavala	1476408
Contaduría Pública y Administración	Julissa Fernanda Dávila González	1646168
Contaduría Pública y Administración	Marcela Acevedo Mejía	1667223
Contaduría Pública y Administración	Giselle Alejandra Rendón Araiza	1581164
Derecho y Criminología	Jénifer Raquel Rojas Williams	1542427
Derecho y Criminología	Sofía Andrea Celaya Silva	1648025
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ilse Deyanira Arocha Andrade	1532507
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Perla Johana Rodríguez Ríos	1791821

Medicina Veterinaria y Zootecnia	Silvia Cindy Figueroa Blanco	1702693
Organización Deportiva	Susana Lorena González De la Rosa	1550578
Organización Deportiva	Amayrani Alonso Vega	1647234
Organización Deportiva	Flor Janeth Miranda Mendoza	1757534

Fútbol Rápido Varonil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ciencias Políticas	Juan Carlos Padilla Flores	1646903
Ciencias Políticas	Alfonso de Jesús Sierra Almazán	1529448
Contaduría Pública y Administración	Ricardo Takechy Otakara Cortez	1490480
Contaduría Pública y Administración	Jorge Luis Cortez Lugo	1548610
Contaduría Pública y Administración	José Enrique Villarreal Femat	1670785
Contaduría Pública y Administración	Eliud Isaac Ruelas Tovar	1650842
Contaduría Pública y Administración	Christian Iván Contreras Espinoza	1507624
Contaduría Pública y Administración	Édgar Alejandro Quezada Villarreal	1609171
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Hernán Javier Romero Gloria	1607126
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Éric Fabián Pérez Marantes	1494206
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Marcos Alan Benítez Pérez	1543281
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Oriel Martín Ponce Juárez	1599396
Medicina	Gerardo Jaír Castillo Martínez	1686114
Organización Deportiva	Lorenzo Antonio Covarrubias Amador	1575838

Fútbol Soccer Femenil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Andrea Alejandra Balderas Sorchini	1657953
Artes Visuales	Valeria Valdez Varela	1691983
Ciencias Biológicas	Susana Guadalupe Naranjo López	1790617
Contaduría Pública y Administración	Kenia Naivy Gaona Posada	1704098
Contaduría Pública y Administración	Lilian Guadalupe Sandoval Sierra	1575821
Contaduría Pública y Administración	Jéssica Nohemí Martínez Canizales	1442750
Derecho y Criminología	Noraly Armenta Tovar	1791226
Derecho y Criminología	Susana Gabriela Muñoz Soto	1419792
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Karla Leslie Martínez Castillo	1719495
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Karen Irasema Luna De los Santos	1662300
Organización Deportiva	Karla Sofia Pérez Del Ángel	1790462
Organización Deportiva	Paola Elizabeth Urbieto Villalobos	1691766
Organización Deportiva	Ofelia Solís Garza	1720067
Organización Deportiva	María del Pilar Hernández Díaz	1790500
Organización Deportiva	María de los Ángeles Martínez López	1720114
Organización Deportiva	Jénifer Saharay Maldonado Cetina	1720098
Organización Deportiva	Nayeli Munguía Morales	1720069
Organización Deportiva	Martha Guadalupe Tafolla Ortiz	1720080
Organización Deportiva	Sharon Denisse Morales Borrego	1587229
Psicología	Karen Lizbeth Cano García	1759536

Gimnasia Aeróbica Deportiva

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ciencias Físico Matemáticas	Jimmy Diego Aramis Alfaro Hernández	1501075
Ciencias Químicas	Ana Sofía Valadez García	1622620
Contaduría Pública y Administración	Fernanda Edith Figueroa Moreno	1835838
Derecho y Criminología	Kenya Teresa Rasso Amaya	1559964
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jorge Guerrero Toriz	1691670
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María de los Ángeles Tavares Morán	1622491
Organización Deportiva	Melanie Alhelí Hinojosa Garza	1667090
Psicología	Carlos Alberto Téllez Morales	1529654

Handball Femenil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Derecho y Criminología	Reyna Dueñas Ortiz	1717581
Derecho y Criminología	Sandra Viridiana Manríquez Salinas	1717591
Derecho y Criminología	Alexia Elizabeth Hernández Fonseca	1567476
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Taidé Leticia Hernández Castillo	1465262
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Cony Leticia Hernández Castillo	1465244
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Lesly Olivares Álvarez	1428504
Organización Deportiva	Nashely Jaramillo Castañón	1691782
Organización Deportiva	Martha Eugenia Mejía Meza	1608377
Organización Deportiva	Saby Anayanzi Jaramillo Visoso	1607934
Organización Deportiva	Abril Jaramillo Ávalos	1790448
Organización Deportiva	Fernanda Rivera Arreola	1770508
Organización Deportiva	Ana Gabriela Sosa Arias	1691774
Organización Deportiva	Adela del Socorro Valenzuela Bonilla	1464079
Salud Pública y Nutrición	Amairany Molgado Sifuentes	1647513

Handball Varonil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Cristo Fernando Méndez López	1767251
Arquitectura	Alan Aboites Santibáñez	1647896
Arquitectura	Francisco Javier Ortega González	1422017
Ciencias Químicas	Javier Espinosa Larios	1757065
Contaduría Pública y Administración	Alan Humberto Calderón Torres	1793132
Contaduría Pública y Administración	Ricardo Urbano Alemán	1583771
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Yael Felipe Urbina Ayala	1792035
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Andrés Martínez Castañeda	1607922
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Antonio Ávalos Tamez	1442800
Organización Deportiva	Martin Arturo Martínez Clemente	1790402
Organización Deportiva	Carlos Alejandro Arroy Nieto	1790470
Organización Deportiva	Julio César Acosta Soto	1637699
Organización Deportiva	Juan Nicolás Carrillo Cruz	1790451
Organización Deportiva	Alan Ávila Kolansinsky	1511183

Judo

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Alejandra Ledezma Nájera	1629688
Arquitectura	Paulina Natalia Lozano Tamayo	1677251
Ciencias Políticas	Adrián Josué Ayala Maldonado	1574168
Ciencias Químicas	Jared Israel Moncada De la Rosa	1671277
Contaduría Pública y Administración	Brandon Eduardo Ramos Vielmas	1562281
Contaduría Pública y Administración	Gonzalo Robles Zamorano	1793115
Contaduría Pública y Administración	Martha Nallely Contreras Salazar	1632906
Contaduría Pública y Administración	Rosalinda Vidal Noyola	1563831
Contaduría Pública y Administración	Adilene Alonso Cruz	1544285
Contaduría Pública y Administración	Laura Daniela Silva Flores	1499613
Derecho y Criminología	Manuel Ángel Franco Castillo	1656907
Derecho y Criminología	Jonathan Thomas Espadas García	1759541
Derecho y Criminología	Esther Anilú Rodríguez Carmona	1681926
Derecho y Criminología	Alexia Alejandra Villasana Cruz	1499042
Filosofía y Letras	Cecilia Moreno Rodríguez	1557837
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Ángel Medina Pérez	1556905
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Azael Alejandro Barbosa Villanueva	1544218
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Eliazar Alejandro Cortez Guerrero	1480501
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Carlos Alberto Castillo Rodríguez	1676752
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Juan Alberto Colunga Medina	1626752
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Yulissa Alonso Cruz	1628882
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Irene Sarahí Aguilar Ruiz	1542766
Medicina	Adolfo Carlos Ríos Olmedo	1638044
Medicina	Karen Jazmín Domínguez Ramírez	1445548
Organización Deportiva	Marco Jiovanni Álvarez Lara	1510976
Organización Deportiva	Alexis Yared De León Santiago	1548227
Organización Deportiva	Yuliana Vanessa Jaime Saldívar	1691775
Organización Deportiva	Miguel Ángel Balboa Alvarado	1441995
Psicología	María Fernanda Montes Martínez	1692332

Karate

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Organización Deportiva	Alix Viviana Hernández Salazar	1658299
Salud Pública y Nutrición	Brissa Tuchmann Peralta	1793290
Contaduría Pública y Administración	María Esperanza García Bazán	1620659
Post Psicología	Rubí Martínez Saucedo	1489486
C. Políticas	Samantha Guadalupe Campos De León	1512048
Organización Deportiva	Daniela Alejandra Valladares Zamora	1790424
Salud Pública y Nutrición	Frida Anayancy Robles Castro	1793254
Organización Deportiva	Paula Ivonne Flores González Rubio	1651237
Derecho y Criminología	Miriam Edith Vargas Rojas	1607869
Organización Deportiva	Valeria Sarahí Esparza Martínez	1679253
Salud Pública y Nutrición	Lilia Carolina Ríos Franco	1793241
Post Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Estefany Leticia Vázquez Trujillo	1427064
Organización Deportiva	César Del Río Luna	1698135

Derecho y Criminología	Carlos Ibarra Perpuli	1606748
Medicina	Ángel Gómez Ornelas	1516181
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jesús Leonardo Rodríguez Bermea	1585094
Contaduría Pública y Administración	Luis Alonso Calvillo González	1679471
Post Derecho y Criminología	Alexi Alejandro Reyes Pérez	1471782
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Édgar Javier Ibarra García	1638080
Medicina	Pedro Ángel Calvillo González	1552392
Contaduría Pública y Administración	Carlos Julián Villarreal Ávila	1621317
Ingeniería Civil	José Gerardo Rubio García	1693978
Ciencias Químicas	Héctor Raudel Hernández Robles	1693867
Contaduría Pública y Administración	Héctor Esiquio Villarreal Andrade	1631667
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Héctor Alonso Ruiz Herrera	1691582

Levantamiento de Pesas

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jennifer Michell Cantú Iglesias	1602231
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Guillermo Romero Hernández	1526922
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Diego Manuel Alvidrez Villalobos	1673800
Medicina	Octavio Adolfo Sánchez Tovar	1530587
Organización Deportiva	Gabriela Carolina Cisneros Martínez	1738494
Organización Deportiva	Laura Alejandra Aguilar Ávila	1768553
Organización Deportiva	Lizeth Estefanía Barco Rangel	1694311
Organización Deportiva	Carolina Guadalupe Lugo Robles	1720020
Organización Deportiva	Cruz Edith Ortiz Catache	1738494
Organización Deportiva	Ángel Aldair Rodríguez Gaona	1525088
Organización Deportiva	Alfonso Arellano Barco	1650039
Organización Deportiva	Moisés Eduardo Valadez Banderas	1720076
Organización Deportiva	Rigoberto Pérez Fuentes	1527938
Organización Deportiva	Víctor Obrayan Rivas Martínez	1604824
Salud Pública y Nutrición	Gissel Karina Selvas Sarti	1531632

Lucha

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Contaduría Pública y Administración	Edith Jazmín Vega Gutiérrez	1598924
Derecho y Criminología	Alfredo Barocio Zúñiga	1443396
Derecho y Criminología	Orlando Aldair Rosas Hernández	1528010
Filosofía y Letras	Gerardo Alberto Osorio Frías	1627924
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Marcela Aidé Noriega Garay	1505120
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Belinda Sánchez Alvarado	1530215
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Brayan Reyes Álvarez	1616004
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jonathan Eduardo Villa Avilés	1581476
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Román Gregorio Hernández Álvarez	1615915
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Alfredo Missael Jiménez Zúñiga	1486925
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Enrique Escobedo Adame	1768017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Adrián Alan Luna Sarmiento	1519205
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Abraham Eliud Mercado Campos	1489604
Medicina	Teresa Daniela Aguilar Álvarez	1544022

Medicina	Dalia María Mejía Aguilar	1521603
Medicina	Héctor Manuel Castillo Torres	1546952
Medicina	Fausto Enrique Vázquez Olvera	1597666
Organización Deportiva	Daniela Aideé Hernández Cepeda	1554058
Organización Deportiva	Luis Antonio Cuestas López	1381004
Organización Deportiva	Leonardo Daniel López Quiroz	1553531

Tae Kwon Do

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Luisana García Rocha	1597224
Contaduría Pública y Administración	Natalia Saldívar Sánchez	1618348
Contaduría Pública y Administración	Brenda Romero Robles	1527035
Contaduría Pública y Administración	Gustavo Pérez Armendáriz	1622343
Contaduría Pública y Administración	Abdón Isaí Rivera González	1634292
Contaduría Pública y Administración	Luis Fernando Alejandro Vázquez	1476345
Contaduría Pública y Administración	Dayane Gutiérrez Barrón	1833366
Contaduría Pública y Administración	Ilse Stephanía Alcocer Valdez	1476714
Derecho y Criminología	Natali De la Garza Olazarán	1511964
Ingeniería Civil	Manlio Fabio Gutiérrez Valencia	1833160
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Ángel Guillén Velázquez	1628763
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Ángel Rodríguez Espinosa	1620310
Organización Deportiva	Alejandra Margarita Lozano Martínez	1691788
Organización Deportiva	Anel Vaitiare Félix Pérez	1720065
Organización Deportiva	Héctor Álvarez Velázquez	1719955
Salud Pública y Nutrición	Lourdes Lucía Castilleja Pérez	1677435
Salud Pública y Nutrición	Ilse Daniela González Díaz	1607487

Tiro con Arco

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Medicina	Mayra Rodríguez Solís	1719743
Salud Pública y Nutrición	Katya Rodríguez Lozano	1547336
Políticas	Astrid Paola Carreño Mora	1668727
Contaduría Pública y Administración	Gloria Leticia Ochoa Calvillo	1557514
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Lisset Guadalupe Flores Monsiváis	1674983
Ingeniería Civil	Omar Zamora Lira	1721795
Organización Deportiva	Jafet Fajart Caro	1767930
Organización Deportiva	Miguel Ángel Espinosa Suro	1548008
Filosofía y Letras	Omar Reyes Rodríguez	1665299
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	David Ortiz Neira	1607112

Tenis

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Organización Deportiva	Guillermo Alejandro Arrambide Herrera	1578081
Contaduría Pública y Administración	Bárbara Hernández Martínez	1554768
Ciencias Biológicas	Ana Luisa Ríos Holguín	1525176

Tenis de Mesa

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Benjamín Bernabé Loredo Quintana	1570797
Ciencias Físico Matemáticas	Kin Michelle Nevares Ríos	1671272
Ciencias Políticas	María Daniela Alanís Cortés	1669613
Contaduría Pública y Administración	Luis Eduardo Jesús León	1767657
Contaduría Pública y Administración	Antonio Monsiváis Sandoval	1618094
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Elpidio Castro Charles	1640089
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Alejandro Farías Rocha	1589774
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Gema Paola Casas Ramos	1833259
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Susana Janeth Martínez López	1454722
Organización Deportiva	Fernando Basaldúa Olvera	1691755
Organización Deportiva	Metztlí Alejandra López Torres	1453220

Triatlón Varonil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Ciencias Químicas	Jésica Berrones Reyes	1501308
Contaduría Pública y Administración	Rodolfo Rojas Góngora	1599082
Filosofía y Letras	Jacqueline Aimé Sáenz Guerra	1577935
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Carlos Daniel Uribe Ballesteros	1791857
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Mayra Cristina Berrones Reyes	1646291
Organización Deportiva	Jesús Manuel Palacios Flores	1691779

Voleibol Sala Varonil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Comunicación	Joshua Omar Martínez De la Rosa	1694066
Contaduría Pública y Administración	Brandon Iván Ventura Alarcón	1704113
Contaduría Pública y Administración	Carlos Roberto Castillo Guillén	1609612
Contaduría Pública y Administración	Alejandro Moreno Hernández	1721780
Derecho y Criminología	Julián de Jesús Duarte Reyes	1648159
Ingeniería Civil	Emilio Espitia Estrada	1721743
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Marco Tulio Alvarado Aguilar	1630057
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Everardo Hernández Sánchez	1791693
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jerson Acosta Álvarez	1571217
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jonathan Acosta Álvarez	1532818
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Edson Alejandro García Vargas	1598629
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Néstor Emmanuel Orellana Hernández	1570220

Voleibol Sala Femenil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Arquitectura	Karen Dafne Martínez Romero	1580437
Ciencias Políticas	Alejandra Patricia Segura Maldonado	1573344
Contaduría Pública y Administración	Gema Michelle Puente Morán	1829221
Contaduría Pública y Administración	Karla Mariana Chavira García	1629255
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Dulce Carolina Carranza Cabrales	1405188
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Zaira Alejandra Orellana Hernández	1506332

Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Verónica Natali Flores Borja	1791935
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Diana Bárbara Pelayo Gudiño	1792554
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Alejandra Salinas González	1683130
Organización Deportiva	Vera Judith Rivero Charles	1770731
Organización Deportiva	Abely Alejandra Rodríguez Mexicano	1665759
Organización Deportiva	Mónica Moreno Hernández	1698136

Voleibol Playa Varonil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Contaduría Pública y Administración	Jesús Valdemar Valdés Loredo	1570576
Contaduría Pública y Administración	Alejandro Moreno Hernández	1721780
Contaduría Pública y Administración	Jorge Alejandro Barajas González	1570482

Voleibol Playa Femenil

DEPENDENCIA	NOMBRE	MATRÍCULA
Contaduría Pública y Administración	Frida Carol López Olmos	1693298
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Lilia Hernández Carrasco	1768009
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Zaira Alejandra Orellana Hernández	1506332

Anexo 26. Reporte General del Polideportivo Tigres 2016

Eventos

DEPORTE	PARTIDOS AMISTOSOS	EVENTOS ESPECIALES	ESTATAL (INCLUYE INTRA-UNIVERSITARIOS)	REGIONAL	NACIONAL	TOTAL	
						EVENTOS	PARTICIPANTES
Fútbol Americano	3		27			30	3,035
Fútbol Soccer	66		40	1		107	4,906
Fútbol Rápido			143			143	2,700
Basquetbol	5		82			87	1,552
Handball	9		23	1		33	1,072
Beisbol	35		6			41	1,204
Tiro con Arco		2		1		3	112
Softbol			9			9	188
Tae-kwon-do			2	1		3	2,205
Karate			1			1	700
Tochito		1	8			9	517
Entrenamientos deporte Universitario							41,675
Deporte Adaptado		1			3	4	455
Eventos Rectoría, Facultades y Prepas UANL		12	39			51	15,166
Evento social			29	4	3	36	55,850
Eventos SEP			4	2		6	3,830
Eventos INDE			4	1		5	1,360
Campamento Deportivo			2			2	1,360
Actividad Física y Escuelas Deportivas							58,237
Ligas Deportivas							7,232
Convenios							16,356
Área Médica							2,099
Total	118	16	419	11	6	570	221,811

Anexo 27. Deportes Adaptados

DISCIPLINA
Atletismo sobre Silla de Ruedas, Parálisis Cerebral y Ciegos y Débiles Visuales
Natación sobre Silla de Ruedas, Parálisis Cerebral
Powerlifting
Danza Deportiva sobre Silla de Ruedas
Boccia
Volibol Sentado
Tenis de Mesa sobre Silla de Ruedas
Fútbol de Amputados

Anexo 28. Deportistas de la UANL con capacidades diferentes

DISCIPLINA	DEPENDENCIA	NOMBRE
Atletismo	Contaduría Pública y Administración	Mario Santana Ramos
Atletismo	Organización Deportiva	Cinthia Carolina Soto Álvarez
Atletismo	Preparatoria No. 9	Keven Alejandro Villarreal Alvarado
Atletismo	Preparatoria No. 9	David Ángel Gallegos Ávila
Atletismo	Psicología	Érick Demetrio Carlos Garza
Boccia	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jesús Damina Oseguera Osorio
Boccia	Trabajo Social y Desarrollo Humano	Servando David Valle García
Danza deportiva	Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón	Jesús Antonio Badillo García
Danza deportiva	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Aldo García Moreno
Fútbol amputados	Derecho y Criminología	Eduardo Cantú Gallardo
Fútbol amputados	Preparatoria No. 7	Reynaldo Torres Sánchez
Natación	Artes Visuales	Ana Lucía Castillo Martínez
Natación	Artes Visuales	Adriana Monserrat Almaguer Galindo
Natación	Contaduría Pública y Administración	Rodrigo Vázquez Torres
Natación	Organización Deportiva	Imelda de los Ángeles Eguía González
Natación	Preparatoria No. 1	Laura Elena Dávila Flores
Natación	Preparatoria No. 16	Raúl Alberto Martínez Valdés
Natación	Preparatoria No. 22	Luis Genaro Rodríguez Castillo
Natación	Preparatoria No. 22	Éric Eduardo Rodríguez Castillo
Natación	Preparatoria No. 23	Moisés Rodríguez Tapia
Natación	Preparatoria No. 3	Nyx Koradi Azuara Gutiérrez
Natación	Preparatoria Técnica Médica	Mauricio Rodríguez Aguirre
Natación y fútbol amputados	Arquitectura	Marco Antonio Ibarra Rodríguez
Powerlifting	Música	Roque Francisco Martínez Siller
Powerlifting	Organización Deportiva	Porfirio Arredondo Luna
Tenis de mesa	Derecho y Criminología	Juan Francisco Mendoza Luna
Tenis de mesa	Preparatoria No. 9	Marcelo Alberto Martínez Espinosa
Tenis de mesa	Psicología	Mara Elizabeth Méndez Fonseca
Volibol sentado	Ciencias Políticas y Administración Pública	Jesús Sánchez Montes

2. Gestión responsable del conocimiento y la cultura

Anexo 29. Relación de Cuerpos Académicos apoyados en el Marco del Apoyo al Fortalecimiento de los CA y montos otorgados

DEPENDENCIA	RESPONSABLE	NOMBRE DEL PROYECTO	OTORGADO	VIGENCIA
Agronomía	Guillermo Cristian Martínez Ávila	Moringa Oleifera: Estudios de funcionalidad con aplicaciones agroindustriales.	\$ 226,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Artes Escénicas	Casandra Ivanka Monárrez de la Garza	Fundamentos teóricos para la práctica disciplinar en los procesos de creación escénicos	\$ 246,500.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Ciencias Físico Matemáticas	María de Jesús Ochoa Oliva	Enseñanza de la cultura de la seguridad de la información en Instituciones de Educación Superior a través de la implementación de una unidad de aprendizaje, aplicada en licenciaturas con manejo de información.	\$ 300,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Ciencias Físico Matemáticas	Francisco Hernández Cabrera	Evaluación del daño vascular producido por la infección H1b en limón mexicano (Citrus Aurantifolia Swingle) a través de impedancia eléctrica	\$ 264,019.00	18-dic-15 al 17-dic-16
Ciencias Políticas y administración Pública	Salvador Gerardo González Cruz	Relaciones Comerciales México-Corea. Modelo explicativo de los determinantes para que las Pymes del Estado de Nuevo León puedan insertarse como proveedores en la cadena de suministros de "Kia Motors México"	\$ 174,001.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Contaduría Pública y Administración	Juan Manuel Chávez Escobedo	Innovación educativa en ciencias administrativas.	\$105,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Contaduría Pública y Administración	Amparo Guadalupe Espinoza Domínguez	Modelo de capacitación docente instruccional universitario con base en la evaluación y certificación de sus competencias.	\$ 250,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Contaduría Pública y Administración	Mayra Elizabeth Brosing Rodríguez	Prácticas estudiantiles en empresas	\$ 211,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Contaduría Pública y Administración	Laura Alicia Hernández Moreno	Introducción de la realidad aumentada en las escuelas de negocios	\$ 258,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Ingeniería Civil	Roberto Pérez Martínez	Estudio Comparativo de sistemas de muros de mampostería bajo la acción de cargas laterales cíclicas reversibles.	\$300,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Ingeniería Civil	Javier Rodrigo González López	Efecto de la temperatura de calcinación sobre la reactividad de cementatos hidráulicos alternativos a base de yeso de desecho.	\$ 300,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Luis Cantú Mata	Estrategias de administración, gestión de innovación y tecnología	\$ 205,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Chávez Guzmán	La relevancia de la impertinencia constructiva en la formación del patrimonio de los jóvenes profesionistas	\$ 280,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Arturo Reyes Osorio	Desarrollo de materiales nanoestructurados de TiO ₂ -SiO ₂ con propiedades anticorrosivas con potencial aplicación automotriz	\$ 210,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Instituto de Investigaciones Sociales	Beatriz Adriana Servín Herrera	Educación, Salud y Género: narrativas y discursos de los jóvenes en Nuevo Leon	\$ 205,000.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Medicina	Mario Alberto Garza Elizondo	Validación clínica de la Maniobra de Comprensión de Gaeslen Estandarizada en pacientes con artropatía inflamatoria activa corroborada por resonancia magnética nuclear	\$ 300,000.00	18-dic-15 al 17-dic-16
Medicina	Nancy Esthela Fernández Garza	Sensibilidad del Riñón Hipertrófico a la Isquemia	\$ 295,500.00	18-dic-15 al 17-dic-16

DEPENDENCIA	RESPONSABLE	NOMBRE DEL PROYECTO	OTORGADO	VIGENCIA
Medicina	Laura Elia Martínez Garza	Abordaje holístico de las determinantes genéticas, bioquímicas y dietéticas del sobrepeso y la obesidad infantil	\$ 270,000.00	18-dic-15 al 17-dic-16
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Gustavo Moreno Degollado	Evaluación y nutricional de variedades nativas y mejoras de nopal (Opuntia Sp) para consumo animal	\$246,700.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Medicina Veterinaria y Zootecnia	José Francisco García Mazcorro	Caracterización molecular masiva de microorganismos en propóleos mexicano	\$ 240,000.00	18-dic-15 al 17-dic-16
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Mario Alberto Méndez Ramírez	Estudios de cultura visual regional	\$ 150,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Jessica Celeste Flores Torres	Planteamiento sobre el Espacio Público y su significación	\$ 230,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Jesús Eduardo Oliva Abarca	Actores, procesos y estrategias en la producción, circulación y consumo de bienes y servicios artístico-visuales, audiovisuales y del diseño gráfico en Nuevo León.	\$ 144,798.00	1-ago-16 al 31-jul-17
Música	Guillermo Rommel Villarreal Rodríguez	Formación integral del artista para un mejor desempeño dentro y fuera del escenario	\$ 248,000.00	23-sep-15 al 22-sep-16

Anexo 30. Relación de alumnos que han sido seleccionados en el XVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica PROVERICyT-UANL 2016

Nivel Medio Superior

NOMBRE		
Preparatoria No.1 Apodaca	Verónica Yasmín Quiroga Rentería	Preparatoria No. 7 Puentes
Adrián Alejandro Cárdenas Yepes	Yolanda Michelle Briceño Cantú	Alan Palomares Ávalos
Ahtziri Giselle Garza García	Preparatoria No. 2	Alfredo Alan Núñez Molina
Alan Uriel Lee Obregón	Fátima Montserrat Moreno de la Garza	Ana Karina Flores González
Alejandra Elizabeth Ríos Maldonado	Preparatoria No. 3	Andrea Alejandra Benítez Guzmán
Alejandra Silva Santiago	Lucero Marisol Martínez Gordián	Ángel de la Cruz Villalobos
Álvaro Morales Valle	Preparatoria No. 3 Abierta	Ángela Sarahí Contreras Recio
Andrea Cerón Santiago	Mónica Nicolás Rea	Carolina Guadalupe Guevara Saucedo
Ángel Bladimir Olivares Casillas	Preparatoria No. 4 Linares	Celina Eugenia Guerrero Picón
Ariadne Meraz Motolinía	Dulce María Flores Elizondo	César Jesús Castro Pérez
Arturo Felant Aguilar Martínez	Gema Estefanía Oviedo Marín	Christopher José Alonso Hernández
Carmen Edith Vicente González	Paola Jazmín Mata Gutiérrez	Cintya Noemí Garza Mendoza
Carolina Leticia Garay Plata	Preparatoria No. 5	Daniela Montserrat Reyes Cardona
César Daniel Rodríguez Sánchez	Yasmín Alexandra Jasso Camacho	Diego Alberto Ambriz Amador
Clara Cecilia Gómez Posadas	Preparatoria No. 6	Édgar Ulises Caldera Morales
Daniel Alejandro Rodríguez Torres	Claudia Daniela Lozano Álvarez	Emilio Hasbun Pacheco
Debanhi Yajaira Becerra Marín	Preparatoria No. 7 Oriente	Everardo Jeshua García Lara
Edson Raúl López Mendoza	Andrea Melissa Cantú Escobedo	Fernanda Michelle Valles López
Gerardo Alberto Rodríguez Esquivel	Antonio de Jesús Martínez Méndez	Francisco Antonio Rodríguez Cruz
Gladys Yosamara García Ramírez	Anylú Monserrat Espinoza Rodríguez	Gloria Samanta Servín García
Ivonne Michell Delgado Alvarado	David García Sierra	Helena Patricia Carrillo Soto
Iyari Jitzell Marlén González Torres	Diego Alejandro Maldonado Herrera	Jénnifer Raquel Maldonado Saldaña
Jesús Armando Cavazos Sandoval	Diego Benjamín Ortiz González	Jesús Javier Tamez Fresnillo
Jesús Eduardo Arrambide Castillo	Diego Rubio Romero	Jesús Sebastián Contreras Escalante
Jesús Javier Montemayor Marroquín	Édgar Antonio Hernández Arteaga	Johana Lizbeth Zacarías Contreras
Jorge Luis Reyna Noris	Efrén Esquivel González	Jorge Alberto Uribe Echeverría
Juan Carlos Ramírez Macías	Enrique Salazar Carlos	José Ángel López Ortiz
Karen Daniela Niño Gallegos	Guadalupe Villarreal Espinoza	José Rubén Hinojosa González
Katerin Alanís Piña	Javier Chávez Guevara	Juan Marcos Guillén Hernández
Kevin Ramón Verástegui Garza	Jesús Abraham Galaviz Ríos	Karla Daniela Pérez Juárez
Leslie Pamela Robles González	Karen Edith Hernández Esquivel	Karla Denisse Nieto Fuentes
Lizbeth Marian Romero Villalpando	Kelly Wing Bocanegra	Kevin Guadalupe Oyervides Hernández
Lorena Melgoza Treviño	Lizbeth Monserrat Méndez Alonso	Luis Eduardo Villa Alvarado
Lucero Bolaños Galindo	Marco Antonio Nava Ramírez	Luis Pablo Escobedo Tamez
María Nathali Robles Ríos	Naomi Joanna Treviño Treviño	Luis Roberto Flores Martínez
Melannie Carolina Elorza Cantú	Paola Yamileth Carrión García	Luz Corina Castañeda Palomino
Nancy Aracely Alanís Hernández	Tayra Anette Camacho Reyes	Marco Antonio Villegas Aguilera
Olimpia Guadalupe Girón Peña	Valeria García Sanmiguel	Mariana Abigaíl Lozano Alcorta
Raquel Alejandra Piña Álvarez	Victoria Lizbeth Rojas Guzmán	Marlon de Jesús González Escobedo
Salma Nelly Nielsen Fonseca	Zahír Eduardo Garza Villegas	Martín Rafael Escobedo Ríos
Sandra Janeth Pérez Cuéllar		Miguel Ángel Hernández Partida
		Noel Salinas Limón

Oswaldo Joseph Torres Niño
Raúl Ricardo García Navarro
Roberto Galindo Quintanilla
Rodolfo Esteban Estrada Castillo
Rogelio Jaime Correa Chapa
Romina Marcial Ramírez
Salma Daniela Rivera Rodríguez
Sebastián Morales Leyva
Sofía Teresa Macías Sánchez
Yasmín Lizbeth Casillas Herrera
Preparatoria No. 8
Denisse Isabel Gómez Barragán
Diana Laura Ortiz Mena
Preparatoria No. 9
Fátima Rosas Guajardo
Luis Antonio del Río Salguero
Miguel Bonifacio Favela Gálvez
Nissi Rebeca Ledezma Guerrero
Preparatoria No. 12
Samantha Esther Caamal Mayor
Preparatoria No. 13
Esperanza Lizbeth Guzmán Moreno
Kenia Nallely González Elizondo
Preparatoria No. 15 Florida
Alejandro Rodríguez Hidalgo
Ana Sofía Palacios Hernández
Aylin Iridian Gea Jasso
David Castro Tijerina
Eduardo Misael Coronado de la Rosa
Evelin Marbella Canseco Yáñez
Fátima Paola Analy Rodríguez Carrillo
Irma Sarahí Zamudio Martínez
José David de los Santos Chávez
Josefina María Fernanda Zárate Escamilla
Marco Damián Flores Llaca
María Elena Hernández Gámez
Santiago Pérez Flores
Preparatoria No. 15 Madero
César Ángel Hernández Flores
Gemma de la Paz Gallegos Martínez
José Martín Zárate Alanís
Preparatoria No. 16
Adriana Jazmín Pérez Juárez
Alejandra Sarahí Rodríguez Rivera
Alondra Carolina Cepeda Castillo
Alondra Gisselle Garza Santos
Amy Vanessa Aguilar Ibarra
Ana Delia Campos Hernández

Ana Patricia López Andrés
Ángel Emmanuel García Arroyo
Ángeles González Urbina
Arian Josheline Nohemí Coronel Guel
Brenda Carolina López Loyola
Brenda Nallely López Rodríguez
Carolina Esparza Martínez
César González Regalado
Christopher Antonio Castillo Álvarez
Claudia Judith de León Carrizales
Claudia Lesli Rodríguez Rodríguez
Cristina Lizbeth Jaramillo Ontiveros
Daniel Cortés Maldonado
Danya Michelle Cancino Fonseca
David Vizueth Hernández
Diego Alan Adame García
Eder Jared García Velázquez
Edson de Paz Márquez
Émerson Ricardo González Gutiérrez
Évelyn Montserrat Alfaro Leal
Fátima Guadalupe Sánchez Porras
Francisco Alejandro Niño Arellano
Giovani Chaday García Hernández
Goreti Ramírez Salinas
Hilda Alejandra Encinia Torres
Itzel Abigail Carreón Rodríguez
Ivón Abigail García Luna
Jesús Eduardo Nieto Solís
Jorge David Sosa Méndez
Juan Ángel Gutiérrez Canizalez
Karla Elizabeth Rodríguez Cuéllar
Kassandra Abigail García Peralta
Laura Elizabeth Domingo Hernández
Leslie Lorena Castillo Coronado
Leslie Viridiana Hernández Ibarra
Lidia Estefanía Martínez Delgado
Lizbeth Alejandra Sánchez Aldape
Lizbeth Lizeth Castro Murillo
Lizeth Catalina Enríquez Calderón
Luis Enrique Alejo Correa
Luisa Fernanda Flores Iglesias
Mac Déniz Martínez Reyes
María Fernanda Alanís Rodríguez
María Guadalupe Quintero Castilleja
Mariana Guadalupe López García
Marlen Sarahí Robles Galarza
Martha Alejandra Castillo Mireles
Óscar Vaquera Briones
Paola Isabel Barrios Ramírez

Raquel Ahtziri Cisneros Ramírez
Reyna Teresa del Ángel Domínguez
Teodoro del Ángel Jerez
Verónica Lizbeth Rosas Hernández
Víctor Alejandro Coronado Parrilla
Preparatoria No. 17
Alan Orlando Rodríguez Estrada
Alejandra Lizbeth Carrera Dueñas
Gabriela Yoaldine Martínez Mata
Idania Orta Zárate
Irma Judyth Escobar Guerrero
Lucía Alejandra Carrillo Carrillo
Miranda Belén Cavazos Nava
Rebeca Rodríguez García
Tania Kanetzi Ramírez Ramírez
Zaida Lesly Pamela Rodríguez López
Zulma Alely Pérez del Ángel
Preparatoria No. 18
Blanca Abigail González Álvarez
José Alonso del Bosque Castillo
Misael Alexander Sánchez Pérez
Patricia Magdalena Méndez de la Rosa
Sandra Deyanira Méndez Rodríguez
Preparatoria No. 19
Abraham Elías Ramos Díaz
Aidé Verenis Ríos Saldaña
Alejandra Cortés Leal
Alexis Jancarlo Morales Reyna
Alfonso Israel Cruz Hernández
Amy Keren Posada Armendáriz
Ana Leticia Escalona Coronel
Andrea Nataly Reyna Esquivel
Anel Michel Rivas López
Angélica Lizbeth Constantino Leija
Bertha Hisell Juanillo Cruz
Blanca Esthela Arellano de Lucio
Brayan Aziel Martínez Mendoza
Carlos Alberto Recéndiz Valdés
Carolina Jáuregui Aranda
Cecilia Yakelin Eguía Sanmiguel
Cristina Cervantes del Ángel
David Alejandro Arriaga Agredano
Édgar Antonio Martínez Pérez
Edith Pamela Estrada López
Eduardo Isaí Limón Chávez
Érika Marisol Islas Ibarra
Esmeralda Carranza Arellano
Fernanda Jonguitud Reyes
Héctor Mata Torres

Irma Sofía Rojas Molina
Itati Anahí Ojeda Garza
José Ángel Flores Esteban
Josías de la Cruz Cruz
Karla Lizeth Gabiño Mendoza
Leonardo Samuel Banda Arcos
Magda Karina Vega Villegas
Mariana Monserrat Aguilar Cantú
Martha Johana Pérez Jaramillo
Mónica Lizeth Balderas Ramírez
Paola Lizeth Chávez Aguilera
Paulina Estefanía Hernández Martínez
Rosa Yolanda Rodríguez López
Sahory Jazmín Pérez Ramírez
Seydi de Jesús Montoya Medrano
Valeria Molina García
Wendy Mendoza Sánchez
Wendy Pineda González
Preparatoria No. 22
Alexander Yair Zavala Torres
Amanda Torres Garza
Amilcar Román Ovalle Sánchez
Ángel Jaír Rangel Macías
Ángela Elena Ramírez Partida
Brenda Berenice Garza Moreno
Clara Fátima Martínez Gómez
Irene Hernández Amaya
Itzel García Díaz
Iván Alejandro Rivera Alonso
Karen Itzel Ponce Guzmán
Melissa Moyeda Peña
Valeria Anahí García Ginez
Vanessa Lizeth Sahagún Ramírez
Verónica Berenice Martínez Olvera
Yoana Lizeth Domínguez Martínez
Preparatoria No. 23 San Pedro
Johann Arturo Chávez Rodríguez
Preparatoria No. 23 Sta. Catarina
Alan Castillo Torres
Alan Harley Martínez Ramírez
América Yasmín Uresti Aguilar
Andrés Lucio Mercado
Claudia Jazmín Aguilar Tello
Devany Janeth Lares Contreras
Diana Yadira Contreras Aguilar
Elizabeth Ayala Guillén
Emma Yacaranday Castro García
Gabriela Judith Alanís Cantú
Ilse Pamela Soto Castillo

Jennifer Hernández Hernández
Johana Montserrat García Rodríguez
José Gerardo Martínez Puente
Juan Ángel Juárez Gómez
Juan Daniel Mata Briones
Juan Pablo Martínez Puente
Karina Graciela Herrera Mendieta
Kenett Alexander Sánchez Hernández
Leonel Alejandro Saucedo Tamez
Marbet Irán Aguilar Hidrogo
Marcela Viridiana Fonseca Castellanos
Maryali Guerrero Cavazos
Mayra Alejandra Rivera Rodríguez
Miguel Ángel Ramos Velázquez
Vanessa Monserrath López Almaraz
Victoria Abigail Zavala Garcés
Yesenia Berenice Rosales Gaytán
Preparatoria No. 25
Alejandro Marroquín Gauna
Alondra Lizbeth Cruz Morales
Ana Laura Balleza Navarro
Ángel Eliud Treviño Raudales
Arelí Montserrat Guillén Ramírez
Blanca Anakaren Castro Botello
Carlos Adrián García Vázquez
Daniel Antonio Almaguer Domínguez
Devany Torres Cliserio
Diana Janeth Flores Rodríguez
Dilan Maldonado Colín
Emilio Daniel Reyna Ávila
Fátima Montserrat Martínez Hernández
José Roberto Nemi Torres Cervantes
Karla Sofía Rosas Téllez
Laura Lucero Barboza Garza
María Fernanda Barrientos Reyna
Mariana Itzel González Cruz
Rafael Iván Guajardo Ávila
Tania Noemí Castillo Cantú
Víctor Manuel Rodríguez Arriaga
Centro de Investigación y Desarrollo de Educación Bilingüe
Adán Rodríguez Murillo
Aimmé Mayela Cortés de León
Alberto Agustín González Tinajero
Alejandro Álvarez Rodríguez
Alejandro Márquez Hill
Alma Rosa García Roche
Andrea Marian Chávez Rodríguez
Andrea Sofía Arjona Lara

Arely Alejandra García García
Ariana Paola Juárez Rodríguez
Atticus Macías Vargas
Bárbara Montiel Treviño
Brenda Guadalupe de la Cruz Rivas
Bruno Ledezma Treviño
Cecilia Guadalupe Rivera Cano
Corina Adriana Domínguez de la Fuente
Daniel Alejandro Chávez Tapia
Daniel Alejandro Martínez Méndez
Daniela Alejandra Medrano Herrera
David Humberto Suárez Garza
David Michell Carranza Martínez
Diana Dennisse Botello Villarreal
Diego de Jesús Ramírez Rodríguez
Édgar Contreras Guevara
Edilberto Fernando Carrizales Cavazos
Edson Enrique Castañeda Mancillas
Eduardo Miguel Martínez García
Esneyder Reyes Núñez
Eugenia Karina Juárez Ruiz
Fátima Garza Díaz
Flor María Quevedo Valadez
Génesis Ivonne Vega Gámez
Gilberto Garza Andrade
Guillermo Andrés Cortés Padrón
Guillermo Sáenz González
Gustavo Antonio Rodríguez Castro
Héctor Erasmo Alcocer Mey
Héctor Guzmán Laredo
Iñaki Zabaleta de Larrañaga
Jaír Giovanni Rojas Vargas
Javier Enrique Carrillo de Haro
Jean André Téllez Basurto
Jesús Armando Cruz Rodríguez
José Antonio Padrón Machorro
José Francisco Martínez Delgado
Keila Alejandra Canto Barroso
Lourdes Alejandra Vázquez Ramírez
Lourdes Jaqueline Cardona Medrano
Luis Santiago Martínez Rodríguez
María Fernanda Tovar Hernández
María Paulina Villela Quiroga
Mariana Isabel Garza Gómez
Marijosé Zoiree Arenas Cordero
Mario Alan Cantú Cantero
Maryam Verónica Guerra Balderas
Melissa Romero Villarreal

Miguel Ángel Alvarado González
Mónica Medellín Estrada
Nancy Echavarría Coronado
Nathalia Desiré Martínez Solano
Óscar Mora Sánchez
Óscar Rodríguez Núñez
Paola Berenice Cavazos Ocañas
Paulina Márquez del Bosque
Paulina Miramontes Soto
René Alejandro García Hernández
Roberto Villarreal Ramírez
Santos Brian Treviño Galván
Sara Valeria Vega Vallejo
Shania Sofía Sánchez Alanís
Sofía Rebeca Sánchez Ruiz
Susana Chávez Tapia
Thelma Beatriz Gutiérrez Guzmán
Vanessa Noemí Hernández Pérez
Víctor Manuel Salazar Martínez
Victoria Livas López Olivera
Yéssika Eleya López Rayas

Preparatoria Técnica Médica
Citlali Abigaíl Rodríguez García
Eduardo Alejandro Acosta Arzola
Fanny Sarahí Fernández López
Jorge Luis Muñoz Rodríguez
José Luis Palacios Zúñiga
Kassandra Estrada Barrón
Lessley Kaori Evangelista Pérez
Sonia Montserrat Flores Muñoz
Teresa Abigaíl Martínez Hernández
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón Monterrey 1 Plantel Churubusco
Ana Cecilia Hernández Campos
Andrea Yarie Rugerío Salas
Carlos Enrique Calvillo Urbina
Carlos Hiram Guillén Macías
César Arnoldo Díaz de León Luna
Diana Eloísa Pérez Santiago
Jennifer Michelle Martínez Rocha
José Cristóbal Sánchez Pérez

Luis Yoel Canizales Medrano
María del Rosario Guerrero Montalvo
María Francisca Delgado Bautista
Martha Cecilia Cervantes Díaz
Max Emilio Rojas Rangel
Pedro Dimas Gallegos
Ricardo Alonso Luna Martínez
Yenny Berenice Bautista Saldívar
Horacio Ignacio Peña González
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Poniente
Alejandra Quintero Torres
Alejandra Torres Torres
Bryan Alejandro Martínez Hernández
Diana Cristina Flores Valdez

Otras Escuelas

DEPENDENCIA	NOMBRE
Instituto Tecnológico de Cd. Madero	Óscar Pacheco Pier
Instituto Tecnológico de la Zona Olmeca	Joel Alejandro García Madrigal
Instituto Tecnológico de Villahermosa	Emanuel Jesús Ulín Hernández
	Mario Espinosa de los Santos
Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Heber Zacarías Morales
	José Gerardo Navarro Rodríguez
Instituto Tecnológico Superior de la Región Sierra	Jesús Manuel Alegría Quiroga
	Juan Carlos Méndez Escobar
Instituto Tecnológico Superior de los Ríos	Jhonatan Emír Salvador Fernández
Universidad de Guadalajara	Yajaira Karina Carrillo Esparza
Universidad de Monterrey	Marielle Céspedes Chapa
Universidad del Noreste	Evelyn Guadalupe Becerra Castillo
Universidad Politécnica Mesoamericana	Lorenzo López Díaz
Universidad Tecnológica del Usumacinta	Jorge Jesús Villegas Camas

Relación de alumnos que han sido seleccionados en el XVIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica PROVERICyT-UANL 2016 -continuación

Nivel Superior

NOMBRE		
Facultad de Agronomía	Alejandra Guzmán Díaz	Enrique Alejandro Guevara Rivera
Carolina Rodríguez Sánchez	Alejandro Delgado Cortez	Enrique Vázquez Cruz
Cristina Graciela González Garza	Alexis Eduardo Ramírez Álvarez	Érick Alejandro Valdez Aparicio
Diana Guadalupe Castillo Ortega	Ana Karen Leal Olvera	Érik Iván Lara Valdez
Elizabeth Garza Valverde	Ana Karen Moreno Martínez	Estefanía Peña Lozano
Jesús Alberto Lara Reyes	Ana Sofía Valenzuela Ábrego	Eva Melissa Quintanar Sánchez
Jorge Sebastián Rodríguez Iniesta	Anahí Guadalupe Zamora Mendoza	Fernando Agüero García
José Alberto Rodríguez Martínez	Andrea Ávila Ávila	Francisco Montiel Peña
José Emiliano Quiroz Hernández	Andrea Elizabeth Fonseca Chávez	Francisco Rubén Núñez Vega
Juan Carlos Charles Avilés	Andrea Guadalupe Zapata Reza	Gabriela Aimeé Salazar Mata
Juan Daniel Flores Martínez	Andrea Huerta Escobedo	Gabriela Jaramillo Arguijo
Karen Cecilia Galindo Luna	Andrea Oliva Gallegos	Gabriela Martínez Garza
María Guadalupe Gutiérrez Carranza	Andrea Tamara Barrero Ramírez	Gemma Guadalupe Estrada Martínez
Mayra Gómez Alejo	Ángela María Mendoza Martínez	Gerardo Calderón Hernández
Melissa Arrambidez Hernández	Aquetzalli Nayelli Rivera Villanueva	Gisela Aramiriam León Espinosa
Nancy Gisela González Garza	Aria Cristina Barrera Interian	Gloria Patricia Ramírez Malacara
Olivia Aguirre Heckel	Arnulfo Aramis Peña Torres	Grezia Nataly Martínez López
Rubén Cázares Gallegos	Aurora Esguerra Reyes	Guillermo Oswaldo Amaro Morín
Valeria Lizeth Quintanilla Rosales	Azalea Larissa Olea Flores	Héctor Eduardo Fuentes Garza
Facultad de Arquitectura	Becky Annette Hernández González	Ián Humberto Quiroz González
Ana Gabriela Navarro Campillo	Bernardo López González	Irlanda Treviño Rodríguez
Bárbara María Velazco Sada	Bertha Adriana Acuña Cuevas	Israel Rojo Ramos
Bárbara Soffía Gil Flores	Carolina Mejorado Hernández	Itzel Estefanía Jiménez Manzano
Kapiolani Tatiana Guadalupe Cepeda Zapata	Celeste Fidencia Gracia Rodríguez	Iván Misael López Rodulfo
María Fernanda Velasco Grajales	César Eduardo Gallegos Cibrián	Jacqueline Lizeth Álvarez González
Mónica Brito Álvarez	Cindy Lisseth Lozano López	Jacqueline Yitzel González Valdés
Facultad de Artes Escénicas	Cinthia Violeta Hernández Puente	Jaqueline Flores Salinas
Mariela Guadalupe López Flores	Claudia Jazmín Aguilar Díaz de León	Jéssica Paola Méndez Chavero
Facultad de Artes Visuales	Damaris Lizet Lozoya Castillo	Jesús Abelardo Salazar Alanís
Abel Ramos Martell	Daniel Alejandro Hernández Mendoza	Jesús Eusebio Galván Marroquín
Andrea Cruz Macías	Daniel Rafael Saldaña Torres	Jonathan Martínez Molina
Jonathan Orlando Moreno González	Daniela Guadalupe Ríos Jiménez	Jorge Karlo Ovalle Cital
Melissa Medrano Almaguer	Delia Alejandra Suárez Alviso	José Alfredo González Navarro
Oscar Adrián de León Delgado	Diana Casandra Hernández Hernández	José Guadalupe González Tovar
Paola Livas López Olivera	Diana Patricia Quijano Guerrero	José Pablo Botella Abán
Sarah María Pérez de Lara Rodríguez	Diego Armando Alvarado Alvarado	Joseline Elizabeth Palafox Retamal
Facultad de Ciencias Biológicas	Édgar Álvarez Suárez	Juan Alonso Escalante Cortés
Adrián Orlando Galván Quintero	Eduardo Alonso Cisneros Cortés	Juan Ángel Espinoza Alonso
Alan Benancio Martínez Loria	Ehecatl Andrés Ruiz Álvarez	Juan Carlos Arellano Barrientos
Alaska Monserrat Torres Soto	Eliphaleth Carmona Gómez	Juan Carlos Bernal Treviño
Alber Uriel Sánchez Moreno	Elsie Magdali Barbosa Martínez	Juan Pablo Hernández Rodríguez
	Emily Nohemí Estrada Velázquez	Judith Aracely Rodríguez Orona

Karen Fabiola Solís Cardona
Karen Garza Cuéllar
Karina Aydé Garza Serrano
Karla Cristina Alanís Estrada
Karla María Álvarez Valadez
Katia Fernanda Pérez Dessens
Katia Melina Guzmán Lucio
Kattia Melissa Rodríguez Fraustro
Keila Abigail Palacios Castro
Kelian Yadira Alcocer González
Laura Cristina Llanes Melgoza
Lelia Miranda Verástegui
Leonardo Sergio García Mendoza
Lilia Alejandra Ortiz Martínez
Luis Daniel Maldonado Hernández
Luis Gerardo Tadeo Guerrero Martínez
Magdalena Alejandra González García
Manuel Alberto Lomelí Aguilar
Marbella Saraí Ramírez Pérez
Marcela Montemayor Salazar
Mareli Elizabeth Reta Martínez
María Cecilia Nava Salinas
María Fernanda Herrera Saldívar
María Nelly Segovia Victorino
Martha Magdalena Rosales Palacios
Melanie Marmolejo Garza
Melisa Denise Arce Martínez
Michel Rafael García Miranda
Miguel Ángel Alvarado Gardea
Miriam Zegbe Rodríguez
Missael Alejandro Padilla Elizondo
Mónica Alejandra Osuna Guerra
Mónica Saraí Suárez del Valle
Mónica Valeria Alonzo Morado
Narcedalia Irasema García Martínez
Nilda Cecilia Cortinas Saldaña
Norma Paola Guízar Amador
Obed Gamaliel Prado Cabriales
Omar Abelardo Reyes González
Óscar Castillo Cabrera
Óscar Manuel Alonso Ambriz
Osvaldo González López
Paola Montserrat Navarro Ibarra
Patricia Nefertari Ramírez Flores
Paulina Mata Laredo
Paulina Moreno Pascual
Pedro Julián Cavallazzi Huerta
Ramón Alejandro Guzmán Rodríguez

Raúl Eugenio Rojas López
Rebeca Estefanía Aguayo Samaniego
Rebeca Paola Torres Ramírez
Renata Penélope Hernández Aguilar
Renato Andrés Calderón Pesina
Ricardo Leal Mondragón
Roberto Escobedo González
Rosa Ángela Flores Villarreal
Rosa Elizabeth Santos Chávez
Saira Berenice Burciaga Bernal
Samantha Arce Martínez
Samantha Deyanira Villarreal Cruz
Selena Patricia Ledezma Mendoza
Sergio Eduardo Quintero Herrera
Sergio Gallegos López
Silvia Alejandra Lara Valdez
Sofía Mayela de León Navarro
Tania Sofía Barrera de la Garza
Valeria Fernanda Gasca Hernández
Verónica López Santoy
Ximena Guadalupe Vasto Anzaldo
Yair Omar Chávez Estrada
Yelile Vicencio Pérez
Yéssica Vianey Ramírez Hernández
Facultad de Ciencias de la Comunicación
David Denni Leyva Sánchez
Deisy Alejandra Huerta Reyna
Elva Malleny Gámez Dimas
Emmanuel Alejandro Salazar Bravo
Juan Martín Vargas Torres
Paola Montserrat Campos Pérez
Salma Teresa Díaz Sánchez
Samuel Velázquez Rodríguez
Xiomara Guadalupe Hernández Lozano
Xitlálíic Candia Cortés
Yaretzí Damayanti Rueda Ochoa
Facultad de Ciencias de la Tierra
Karen Alejandra Zúñiga Doria
Marco Antonio Castillo García
Miguel Ángel Treviño García
Yéssica Elizabeth Pedraza Gauna
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Carlos Giovanni Encinia González
César Emilio Cárdenas Zavala
César Iván Ramos Almada
Constanza Zúñiga Villarreal
Daniel Eduardo Garza Martínez

Diego Armando Ramírez Ríos
Édgar Osvaldo López Zúñiga
Enrique de Jesús Venegas Orozco
Er Samekj Jurado Gallegos
Felipe Sebastián García Pérez
Javier Alejandro Vega Huerta
Javier Gerardo Carmona Gómez
Juan Carlos Hernández Medellín
Luis Mario Zepeda Guzmán
Marco Antonio Rivera Cruz
Martín Manuel de Jesús Hernández Torres
Mónica Susana Aguayo López
Nelly Carolina Peña Guajardo
Norberto Vázquez Salazar
Oziel Israel Miranda Delgado
Williams Arturo Vargas Hernández
Facultad de Ciencias Forestales
Adela Valentina García Beraza
Ana Karen Ríos Lizcano
Ángel Mario Reyna González
Brenda Liliana Fernández Villarreal
Brenda Lizette Garza Alanís
César Aldair Martínez Gauna
Claudia Santiago Pérez
Daniel Homero Cardona Valdez
Diego Axayacatl González Cuéllar
Jaresy Noemí Plata Barrientos
Jop Rubén Escobedo Cruz
Jorge Luis Cavazos González
José Alejandro Selvera Mancha
Marcela Rosario Ramírez González
Mayra Guadalupe Espinoza López
Melanie Ruby Flores Flores
Nallely Guadalupe Aguirre Ojeda
Renata Aidé Valdés Alameda
Rodolfo Alejandro Martínez Soto
Sandra Elizabeth Solís Urbina
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública
Annette Yvonne Stinson Núñez
Cinthia Gil Morales
Daniel Guajardo Cavazos
Manuel Alejandro Martínez Pérez
María Fernanda Serrano Gutiérrez
Pedro Reyes Martínez
Raúl Gerardo González Ramírez
Sofía Paz Morales
Sofía Victoria Hernández Salazar

Facultad de Ciencias Químicas	Jesús Ángel Peña Villarreal	Diana Patricia Presas García
Abner Zárate Aguillón	Jesús Axel Guerra Correa	Estibaliz Vanessa Carmona Jiménez
Adrián Alejandro Galván Rodrigo	Jonathan Javier Cruz Garza	Félix Mauricio Cadena Gómez
Alan Jared Gauna Martínez	Jorge Abraham Quilantán Serrano	José Aarón Rodríguez Martínez
Alberto Mendoza Villegas	José Santos Ledezma Guzmán	Luis Daniel Quintanilla Elizondo
Aldo Alejandro Vázquez Mata	Juan Alberto Reyna Torres	Luisa Lucero Silva de la Garza
Alejandra Elizabeth Cabezas Camacho	Juan Manuel Ceballos Guzmán	Miguel Ángel Vázquez Gutiérrez
Alonso Albalate Ramírez	Juan Manuel Herrera Aquino	Pedro Manuel Treviño Morales
Andrea Monserrat Nava Alanís	Juanita Isabel Alejandra Leos Castillo	Rosa Yiselt García Morales
Ángel Martínez Melchor	Julia Polino Guajardo	Saúl Ramírez Garza
Ángela Elizabeth Álvarez González	Julia Sarahí Martínez Ruiz	Sergio Daniel Garza Rico
Ariel Antonio Gallegos González	Karen Marlenne García Álvarez	Sonia Arlene Guerrero Ávila
Arturo Jair Vázquez Salazar	Karen Virginia Sánchez Cardona	Yesenia Talamantes Rodríguez
Ashley Maldonado Gallegos	Kevin Dayane Cano del Villar	Facultad de Derecho y Criminología
Brandon Alberto Cruz Escobar	Laura Berenisse Arredondo Salazar	Adlih Carolina Treviño Vargas
Brayan Isaac Sánchez Montoya	Leslie Carolina Alanís Silva	Alejandra Olivares Escobar
Brenda Fabiola Álvarez Pérez	Lizbeth Marroquín Tijerina	Aleyda Patricia Ruiz Flores
Brenda Lucía Mata Álvarez	Lizeth Nataly Cabrera Niave	Andrea Alejandra Salazar Loyola
Brian Ayala Rodríguez	Lourdes Arely Mata Álvarez	Ángel Enedino Martínez de la Rosa
Bryan Alejandro Espinosa Rodríguez	Luis Enrique Serna Montemayor	Angélica Janeth Tenorio Tamez
Carlos Eduardo Puente de León	Ma. de los Ángeles Navarro Martínez	Aurora Cantú Ortiz
Carlos Emmanuel Mendoza Ibarra	Manuel Hernández Hernández	Édgar Salazar Gaspar
Carolina Villarreal Mendoza	María Astrid Campos Mata	Fátima Muñoz Torres
Cassandra Melissa Valerio Martínez	Mariana Carolina Núñez Ramos	Isela Giovanna Herrera Gómez
César Abraham Rojas Guerrero	Moisés Ávila Rehlaender	Jacqueline Serna González
Cinthia Victoria Serrato Arias	Nancy Melissa García Salazar	Javier Aldair Guzmán García
Damián Mendoza Aguirre	Nohemí Martínez Armendáriz	Jorge Gerardo Salinas Quintero
Daniel Alejandro Cruz Bernal	Óscar Reséndez Guajardo	José Benjamín Segovia Aranda
Daniela Alejandra Escalera Rodríguez	Pablo Ernesto Alanís González	Juan Ángel Mares Ochoa
Dannia Lizeth Jinés Zapata	Paola Quiñonez Páez	Julio Alberto Morales García
David Alejandro Gutiérrez García	Pedro Misael Alvarado Reyna	Katia Guadalupe Martínez Martínez
Debanhi Susana Cantú Bedair	Ruth Isabel Rivera Rodríguez	Kenia Paola Díaz Romero
Deisy Fabiola Ramírez Vázquez	Salma Yulissa Medina Aguilar	Leonardo Iii Caballero Díaz
Diana Edith Carvajal Oviedo	Salvador Berrones García	Leticia Abigail Reta Rodríguez
Diana Perla Rodríguez Rubio	Samantha Jaressy Rodríguez Cruz	Luis Hiram Gallegos Leal
Diego Armando Jaramillo Rubio	Sara Ohara Pérez Salas	Luis Mario González Villasana
Édgar Alejandro Ferreira Domínguez	Saúl Adrián González Espinoza	María del Pilar Félix Morales
Elena Alejandra Zermeño de la Garza	Selene Marisol Mata Hernández	Mariana Cisneros García
Elva Melisa Castellanos Escamilla	Sergio Alfonso García Mata	Mariela Juárez Romero
Elvia Berenice Gallardo Verdín	Susana Nanelly Ibarra Robles	Marlene Genoveva Carranza Domínguez
Emmanuel López Domínguez	Tania Alejandra Rico Torres	Mónica Sofía Delgado Ontiveros
Érick Daniel Leija Arriaga	Tania Monsiváis García	Montserrat Cantú Mena
Francisca Griselda Tovar Rivera	Yaneth Nava Velázquez	Nelva Félix Morales
Francisco Javier García Partida	Facultad de Contaduría Pública y Administración	Pedro Misael Hernández Esquivel
Hilda Viridiana Garza Delgado	Alfonso Moreno Amézquita	Rogelio Santamaría Ortiz
Idamar Coré Barroso Servín	Andrea Salinas Rodríguez	Ruth Montserrat Martínez Santana
Israel Alexander Salazar Sada	Ariana Valtierra Martínez	Sandra Elizabeth Arrieta Estrada
Iván Alejandro Carmona Pérez	Diana Concepción Herrera Velázquez	Valeria Lizeth Lucio Rodríguez
Jaime Abraham Zamarripa Narváez		Vanessa Itzayana Jaramillo Ortiz

Facultad de Economía	Miguel Alejandro de León Delgado	Gabriel Alberto Mena Muñoz
Gustavo Adolfo Guajardo Guevara	Patricio Alan Sánchez Alejandro	Gerardo Antonio Lira Ibarra
Facultad de Enfermería	Perla Rubí Rodríguez Ruiz	Guillermo Eduardo Figueroa García
Antulio Gerardo Ávila Ramírez	Samantha Carolina Márquez Moreira	Horacio Hugo Garza Martínez
Diego Ramón Medellín Moreno	Samantha Elizabeth Saláis Loredo	Isael Federico Sánchez Cervantes
Edna Mayela Martínez Gómez	Sophía Marisol Villanueva Jiménez	Iván Josué Cruz Aguirre
Érika Lisette Suárez Fuentes	Thelma Amairani García Moreno	Jaime Armando Rojas Ortegón
Gladys Suset Sánchez Coronado	Vanessa Maricela López Camarillo	Javier Alberto Garza Guajardo
Izamara Santos Flores	Facultad de Ingeniería Civil	Jesús Alejandro Salinas Montelongo
Jesús Melchor Santos Flores	Antonio Alejandro Arzola Rangel	Jesús Antonio Bravo Guerra
Jocabet Rubio Cuevas	Armando Aguirre Jasso	Jesús Óscar de la Garza Benavides
Josué Coronado Becerril	Dania Gabriela Matta López	Jimena Alvarado Mancillas
Karen Jael Rodríguez Castro	Ernesto Emmanuel González Martínez	Joanna Melissa Torres Puga
Miguel Ángel Vega Grimaldo	Héctor Alejandro Aguilar Acosta	Jorge Adrián Ramírez Izaguirre
Miroslava González Alanís	Hugo Emilio Santana González	Jorge Enrique Cerecedo Treviño
Saylin Saraí Gómez Saucedo	Jazmín Guadalupe Encinia Ontiveros	José Alberto Leos Ortiz
Facultad de Filosofía y Letras	Jesús Martín Martínez Navarro	José Francisco Valdez Gómez
Abigaíl Maldonado Mar	Jesús Orlando Morales Jaramillo	José Luis Aceval Dávila
Adriana Jiménez Lara	Juan José Padilla Espinosa	José Mariano Flores Herrera
Allyson Lynette Calderón Vega	Lombardo Leonardo Mena Villegas	José Santos Tienda Bazaldúa
Ana Karen Villanueva Hernández	Marco Iván Salazar Balleza	Juan Carlos Chávez Bueno
Ana Melissa Medina Flores	Oswaldo Yair Mejía Cortés	Juan Francisco Garza Cantú
Antonio Josahfat Llanes Morales	Pedro Jaime Gómez Ramírez	Laura Alicia González Rodríguez
Brenda Guadalupe Álvarez Pequeño	Perla Elizabeth Aldape García	Laura del Carmen Sánchez Cortinas
Carlos Emiliano Garza Zamarrón	Ricardo Herón Elizondo Aranda	Laura Nelly Guajardo López
Claudia Angélica Ramírez Delgado	Silvia Nallely Frausto Salazar	Linda Anahí Montoya Moreno
Daniela Elizabeth Oviedo García	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Jesús Torres Díaz
David Israel Aguilera Briones	Alan Onofre Ramón	María de Jesús Cázares Chavarría
Deysi Yaneth Nava García	Alejandro Loyda Quiroz	Maricruz Arizpe Padilla
Édgar Alejandro Castillo González	Ana Cristina Velasco Leza	Martha Paola Guajardo Esquivel
Elda Nelly Esparza López	Antonio Aguilera Morales	Mayté Alejandra Carrizales Gutiérrez
Eneyda Dianayeli Cruz Flores	Arturo Quintanilla Marín	Melissa Esquivel Leyva
Estefanía del Rosario García Esparza	Brandon Alfonso Salazar Aguilar	Miguel Alejandro Hidalgo Herrera
Fátima Aideé Salazar Hernández	Carlos Alexis Méndez Montiel	Miguel Ángel Martínez Cázares
Flor Guadalupe Martínez Trejo	Carlos David Ramos Macías	Ninfa Natalia Baruco Chávez
Gustavo Adolfo Padilla Díaz	Carlos Marcelo Prado Rodríguez	Omar Alejandro Valdés Saucedo
Isaí Muñoz Téllez	Carlos Nahúm Urrutia Flores	Óscar Alejandro Hernández Rodríguez
Janeth Yamileth Maldonado Lama	César Humberto Garza Araiza	Óscar Alfredo Maradiaga Gallegos
Jéssica Jazmín Martínez Hinojosa	Daniela Huerta Padrón	Óscar Hugo Cisneros Martínez
Jesús Joel Mata Ibarra	Édgar Antonio Chavarría Ramos	Pedro Sánchez Martínez
José Carlos Arreola Páez	Édgar de Jesús Flores Cantú	Priscila Alejandra Cortés López
José Miguel Castro Pérez	Eduardo Aguilera Ruiz	Raúl Fernando Treviño Morales
Karina Yadira González Anguiano	Eduardo García Silva	Rodolfo Rocha Reséndez
Karla Janeth Elizalde Mancilla	Elías Alejandro Hernández Pérez	Rogelio Ramones Castruita
Keila Yocabeth Sánchez González	Emilio Sinuhé González Terriquez	Sara Elena González Náñez
Laura Leticia González González	Ernesto Santander López	Sebastián Juárez Cisneros
Liliana Margarita Martínez Macías	Esthela Vanessa Monsiváis Ávila	Selene Nataly López Camacho
Magdalena Montserrat Tavitás Loredo	Francisco Eli Rendón Salinas	Stefanny Rosales Aguilar
Mariana Guadalupe Cortés Castillo		Vanessa Bernal Ponce

Viridiana Lizeth Rodríguez García	Diana Nohemí Almendáriz Ramos	Luis Gerardo Espinosa Bañuelos
Viviana Natali López Cisneros	Diego Gutiérrez Cantú	Luz Carolina Morán Salazar
Wendy Berenice Regalado Cruz	Diego Guzmán González	Marcela Lizeth Morales López
Yamaly Esmeralda Rojas Acosta	Ebelin Judith Zambrano Gutiérrez	María Celeste Esquivel Martín
Facultad de Medicina	Eduardo Cienfuegos Pecina	María Fernanda Valdez Perales
Adalberto Santana Gutiérrez	Egla Evelyn Barrera Landa	Mariana Torres Villanueva
Adela Gloryle Solís López	Elías Adán Godoy Salinas	Mariela Flores Tijerina
Adrián Gerardo Torres Gaytán	Ernesto Picón Galindo	Mariela Irabién Zúñiga
Adrián González Martínez	Estefany Janeth Salinas Puente	Marielva Castro González
Airam Regalado Ceballos	Eugenio Salvador Barriga Maldonado	Mario Alberto Aguilera Valenciano
Alberto Bucardo Alanís	Fabiola Garza Rangel	Mario Daniel del Ángel Hernández
Alejandra Berenice Rodríguez Romero	Fátima Vanessa Cruz Rosales	Mauricio Román Romero García
Alejandra Celina Esparza Sandoval	Fernando Díaz González Colmenero	Melissa Coronado Sánchez
Alejandro de Zamacona Martínez	Francisco Javier Santoyo Betancourt	Michelle Morcos Sandino
Alejandro Rodríguez Garza	Gabriela Guadalupe Medellín Zapata	Milagros Yuriko de la Rosa Faz
Ana Cecilia Ortiz Figueroa	Génesis Alejandra Cabral Rodríguez	Montserrat Cruz Carrillo
Ana Karen Muñoz Garza	Gerardo Daniel Pacheco Rufino	Nohemí Deyanira Piña Pecina
Ana Sofía Leal Bramasco	Grecia Abigail Turrubiates Hernández	Omar Aldair Almeida Peña
Andrea Alcocer Silva	Haydé Sarahí Ramos Marrero	Óscar Augusto Esquivel Zapata
Andrea Nallely Garza Cisneros	Hilda Oralia Hernández Torres	Óscar Cienfuegos Jiménez
Anthony Guadalupe Gutiérrez Rodríguez	Horacio Chapa Martínez	Pablo Herrera Sandate
Antonio de Jesús Castillo Gálvez	Irving Armando Domínguez Varela	Pamela Denisse Valdez Navarro
Armando Francisco González Cavazos	Isabel Bazaldúa Villegas	Paola Alejandra Lomelí García
Arturo Emilio Guerra Rodríguez	Isidro Caballero Trejo	Patricia Elizabeth Oviedo Aguilar
Astrid Zulamith Olvera Núñez	J. Omar Alejandro Rodríguez Marín	Rafael Sepúlveda Rodríguez
Ayax Rizo Vigil	Jack Alejandro Herrera Buenrostro	Ricardo Daniel Valerio Hernández
Bárbara Johana González Moreno	Jared Mauricio López Téllez	Rita Marisol Cuéllar Hernández
Blanca Dennise Díaz Villarreal	Jazzia Emily Díaz Angulo	Roberto Salvador Cárdenas Vega
Brenda Alejandra Cerda Olvera	Jesús Daniel Meléndez Flores	Rodrigo Terán Garza
Brenda Martínez González	Jesús Espinosa Pulido	Rolando de León Barragán
Brenda Sofía Bolaños Cerda	Jesús Ricardo Gómez Alcorta	Rosa María Coutiño García
Carlos Alberto Cruz Flores	Jonathan García Escamilla	Roseline González Aquino
Carlos Alejandro de la Cruz de la Cruz	Jorge Aurelio Gutiérrez González	Roxana Maldonado Salgado
Carlos Saúl Rodríguez Roque	Jorge Reyes Carrillo	Rubén Abraham Hernández Rodríguez
Cecilia Berenice Fajardo Sánchez	José Antonio Hernández de los Santos	Sandra Carolina Rodríguez Salazar
Celia Iveth Moreno Villanueva	José Antonio Reyes Díaz	Selena Lizbeth Tovar Martínez
César Marcelo Hinojosa Cavada	José David García Romero	Sergio Alberto San Miguel Adame
César Vidal Elizondo Solís	José Eduardo Moreira Velasco	Sindy Melissa Sánchez Romo
Christian Eliud Galindo Salazar	José Luis Meléndez Duarte	Sonia Juárez Zúñiga
Christopher Gerardo Vidal Ramírez	Juan Mario García Coronado	Stephanía Morales Dávila
Cindy Jackeline Carballar Correa	Kassandra Ofelia Rodríguez Aguillón	Stephanie Delgado Aguilar
Claudia Patricia Miranda Benítez	Laura Leticia Salazar Sepúlveda	Tania Yaresi Guzmán Fernández
Daniel Hernández Martínez	Lessly Margarita de la Cruz Rodríguez	Tito Andrés Reséndez Muñoz
Daniela Alejandra Villarreal Pérez	Lizeth Anahí Garza López	Vanessa Lizeth Gutiérrez Dávila
Daniela Cantú Escamilla	Lucero Ochoa Alderete	Víctor Daniel Acuña Rocha
David Asael Rodríguez Torres	Luis Andrés González Torres	Wendy Sinaí Briones Ortegón
Debanhi Kassandra Luna Garza	Luis Donald Fuentés Ramírez	Yarezzi Karolina Treviño Uresti
Diana Ábrego Tello	Luis Enrique Fernández Garza	Yenitzeh Ana Karen Hernández Gárate
	Luis Gerardo Cruz Gómez	Zoila Alessandra Castañón Martínez

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Luisa Fernanda Pimentel Rodríguez	Mildred Irlanda Coria Zalapa
Alejandra Cecilia Romero López	Marcela Nohemí Villarreal Noyola	Natali Alvarado Preciado
Ana Laura Martínez Amaya	Mariel Mancilla Reyes	Paloma Álvarez Gómez
Grecia Marisol Yáñez Rocha	Melina Morton Delgado	Pamela de León Treviño
Jesús Alberto Gutiérrez Peña	Minerva Alejandra Vallejo Alanís	Priscilla Bueno Gutiérrez
Joel Garza Rodríguez	Nohemí Deyanira Padilla Cano	Roberto Manuel García de la Rosa
Mayela Nicole Guerrero López	Paula Saray Lozano Ramos	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano
Mónica Abigail Salas Galicia	Ramsés Quiñones Castillo	Adriana Orsua Tovar
Raúl Gerardo Sarmiento Escamilla	Tania Esmeralda Moreno Saldierna	Alondra Mayela Delgado Torres
Facultad de Odontología	Valeria Aile Hernández Castro	Atenea Artemisa Loera Álvarez
Alejandra Ruiz Flores	Vanessa Yareli Cortez Quiroz	Brian Isaí Saucedo Martínez
Ana Sofía Leal Hernández	Vania Patricia de la Garza Espinosa	Cassandra Berenice Rojas Sánchez
Andrea Estefanía Pinales Rodríguez	Víctor Hugo Tirado Ramírez	Cecilia Margarita Alemán Barrientos
Antonio Sánchez Rodríguez	Yhara Iveth Rodríguez Estrada	Daniela Stefany Coronado Valdez
Bertha Garza Bernal	Facultad de Salud Pública y Nutrición	Dolores Guillermina Mata Jacobo
César Abdiel Martínez Guzmán	Aleida Guzmán Pérez	Efrén Flores Barrera
Claudia Julieta Juárez Osuna	Alejandra Guadalupe Escamilla Loperena	Eliam Teresa López López
Diana Lugo Muñoz	Ana Lucía Besnier Navarro	Flor Angélica Armendáriz González
Isela Janeth Santana Bañuelos	Ana Mónica Serafín Bajonero	Flor Cristina Ríos Contreras
José Manuel Treviño Padilla	Anabel Samantha Ramírez Noyola	Gabriela Abigail Medellín de la Rosa
Karla Nieto Puente	Brizzaida Maribel Lombraña Salazar	Gladys Mirel Mendoza Reyes
Mery Jaileen Venegas Guajardo	Carolina Águila Alvarado	Jazmín Rodríguez Hernández
Mía Citlaly Contreras Tijerina	Catalina Aragón García	Jennifer Aguilar Ramírez
Missael Jacob Espinosa Hernández	Cynthia Campos Pequeño	Juan Daniel Reyna Moreno
Netma Elizabeth Fierro Carrillo	Damaris Montserrat Jaramillo García	Leticia Guadalupe Nava Barrera
Sayra Patricia de los Ángeles Aldana	Daniela Anahí Estrada Hernández	María Fernanda Ramírez Contreras
Susana Elizabeth López Reyna	Daniela Hernández Gutiérrez	Mercedes Concepción Sánchez Coronado
Tayra Stephanie Hernández Contreras	Diana Laura Benavides Tristán	Norma Guadalupe Ibarra Balderas
Zunet Monserrat Banda de Ochoa	Diana Laura Martínez Valdés	Patricia Márquez García
Facultad De Organización Deportiva	Diana Paola Amaro de la Paz	Paula Maricruz Valadez Valadez
Emilio Esteban Barrientos Elizondo	Eliud Reynaldo Jaramillo Gaona	Ricardo Cerda Salas
Facultad de Psicología	Gloria Itzel Peña Vázquez	Rosaura Vázquez Porras
Alana Florencia Aguillón Villarreal	Graciela Carolina Chapa Ramírez	Sandra Verónica Aguilar García
Ana Elizabeth Ibarra Ramírez	Ilse Abigail Barrón Ortiz	Sarahí Martínez Rodríguez
Andrés Marcelo Rangel Gómez	Ilse Daniela González Díaz	Selina Guadalupe Gallegos Ibarra
Angélica Nallely Muro García	Jazmín Samantha Jimena Garza Chacón	Silvia Karely Ocañas Martínez
Carlos Alberto Briones Rivera	Jennifer Montserrat de los Santos Contreras	Tania Evangelina Rebolledo Martínez
Cecilia Gabriela Sánchez Juárez	Jéssica Nallely Martínez González	Vanessa Karolina López Cantú
Claudia Janet Almaguer Espinosa	Juliana Garza Treviño	Verónica García Flores
Devanny Nohemí Gómez García	Karla Johanna Jaramillo Lara	
Francia Daniela Castillo Martínez	Karla Patricia García Pérez	
Giselle Anahí Tamez Borrego	Magda Esther Fuentes Aguirre	
Hassada Yared Barroso Servín	Manuel Octavio Garza Campos	
Ivana Raquel Santos Ramírez	Marcela Guadalupe Salazar Sosa	
Jéssica Paola Zambrano Coronado	Maricela Villarreal García	
Juan Andrés Escalera Páez	Maripaz Castillo Roque	
Karen Sthelys Martínez Delgado	Mayela Edith Mascorro Herrera	
Liliana Edith Rodríguez Gómez		

Anexo 31. Centros de Investigación

NO.	NOMBRE DEL CENTRO
1.	Centro de Competitividad y Productividad en Ingeniería.
2.	Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.
3.	Centro de Desarrollo de Agronegocios.
4.	Centro de Desarrollo Empresarial.
5.	Centro de Documentación y Archivo Histórico de la UANL.
6.	Centro de Estudios Asiáticos.
7.	Centro de Estudios Humanísticos.
8.	Centro de Estudios Parlamentarios.
9.	Centro de Estudios y Certificación de Lenguas Extranjeras.
10.	Centro de Incubación de Empresas y Transferencia de Tecnología.
11.	Centro de Información de Historia Regional Hacienda San Pedro "Celso Garza Guajardo".
12.	Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología.
13.	Centro de Internacionalización.
14.	Centro de Investigación Clínica en Oftalmología Avanzada.
15.	Centro de Investigación de Diseño Industrial.
16.	Centro de Investigación de Tecnología Jurídica y Criminológica.
17.	Centro de Investigación e Innovación en Ingeniería Aeronáutica.
18.	Centro de Investigación en Biotecnología y Nanotoxicología.
19.	Centro de Investigación en Ciencias Físico Matemáticas.
20.	Centro de Investigación en Nutrición y Salud Pública.
21.	Centro de Investigación Psicológica.
22.	Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.
23.	Centro de Investigación y Desarrollo en Educación Bilingüe.
24.	Centro de Investigación y Desarrollo en la Industria Alimentaria.
25.	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico.
26.	Centro de Investigación de Posgrado en Artes Visuales.
27.	Centro de Investigaciones Agropecuarias.
28.	Centro de Investigaciones Económicas.
29.	Centro de Producción Agropecuaria.
30.	Centro para el Desarrollo de la Industria del Software.
31.	Centro Regional de Investigación en Pediatría.
32.	Centro Regional para la Prevención de Enfermedades Alérgicas.
33.	Centro Regional para la Prevención y Tratamiento de las Enfermedades de la Piel.
34.	Centro Universitario de Salud.
35.	Colegio Civil Centro Cultural Universitario.
36.	Instituto de Biotecnología.
37.	Instituto de Ingeniería Civil.
38.	Instituto de Investigaciones Sociales.

Anexo 32. Proyectos de Investigación Científica apoyados a Investigadores en la Convocatoria 2015 - 2016

A Investigadores

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
1.	Dr. Abelardo Chávez Montes	Desempeño de técnicas de nanoencapsulación para la incorporación de productos naturales en partículas poliméricas
2.	Dr. Abraham Octavio Rodríguez de la Fuente	Efecto de los campos electromagnéticos de 60 Hz de frecuencia sobre el crecimiento de epimastigotes de <i>Trypanosoma cruzi</i>
3.	Dr. Adolfo Benito Narváez Tijerina	Imaginario de la discapacidad y la exclusión y su impacto en la construcción de las ciudades mexicanas
4.	Dr. Adrián Camacho Ortiz	Caracterización fenotípica y genotípica de aislamientos clínicos de <i>Clostridium difficile</i>
5.	Dr. Adrián G. Rosas Taraco	Perfil de expresión de miRNA en mucosa nasal y sangre de pacientes con infección respiratoria aguda
6.	Dr. Alberto Camacho Morales	Alteraciones en la plasticidad sináptica del núcleo accumbens durante el desarrollo de adicción a la ingesta de comida grasa en ratones
7.	Dr. Alberto Cavazos González	Control robusto en presencia de incertidumbre paramétrica de espesor de cinta y posición de Looper en laminación en caliente mediante la técnica H8
8.	Dr. Alberto Yairh Limón Flores	Análisis de mastocitos en ratones infectados con <i>L. (L.) mexicana</i> inmunosuprimidos con luz UV
9.	Dr. Alejandro Durán Herrera	Incremento de la durabilidad mediante el uso de aditivos de última generación en concretos de alto desempeño para infraestructura marítima-portuaria
10.	Dr. Alejandro Francisco Román Macedo	Salud y asimilación de los migrantes mexicanos en Estados Unidos
11.	Dr. Alejandro Isabel Luna Maldonado	Desarrollo de una plataforma giratoria para detectar la presencia de Salmonella en frutos de tomate utilizando el procesamiento de imágenes hiperspectrales
12.	Dr. Alejandro Martínez López-Portillo	Evaluación biométrica de la cámara anterior ocular en pacientes sometidos a Iridotomía Yag Láser
13.	Dr. Alejandro Sánchez González	Inducción de trampas extracelulares de neutrófilos por diferentes especies del género <i>Candida</i> y determinación del contenido de elastasa, mieloperoxidasa y calprotectina involucrados en la defensa del hospedero
14.	Dr. Alejandro Torres Castro	Síntesis de nanopartículas con propiedades magnéticas y optoelectrónicas
15.	Dr. Alejandro Vázquez Dimas	Decoración de nanobarras de ZnO con nanopartículas de NiO mediante deposición electroforética y su uso en dispositivos optoelectrónicos
16.	Dr. Alfredo Tlahuice Flores	Predicción estructural de cúmulos de oro protegidos con tioles $Au(SR)_m$ ($n < 25$)
17.	Dr. Alfredo Wong González	Evaluación de la respuesta inmune celular mediante el uso de fracciones proteicas específicas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> como herramienta diagnóstica y posible blanco terapéutico
18.	Dr. Andrés Alberto Avilés Alvarado	Monitoreo a largo plazo de la calidad del cielo en Iturbide, N. L., para la construcción del Observatorio Astronómico Universitario
19.	Dr. Andrés Eduardo Estrada Castillón	Cuantificación de poblaciones de Damiana (<i>Turnera diffusa</i> Willd., TURNERACEAE) en Nuevo León para su potencial explotación no forestal
20.	Dr. Ángel Enrique Sánchez Colín	Tecnología de pico-satélites CanSat para el monitoreo de clima en el sitio del Observatorio Astronómico de la UANL
21.	Dr. Ángel Martínez Hernández	Reacción de Fischer-Tropsch usando catalizadores de CO sobre HMS modificados con Mn

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
22.	Dr. Antonio Alberto Zaldívar Cadena	Utilización de subproductos industriales de magnesio, níquel y aluminio en la fabricación de aleaciones base magnesio por aleado mecánico para almacenamiento de hidrógeno
23.	Dr. Antonio Al Pérez Maya	Análisis evolutivo del gen ICAM-2 en primates
24.	Dr. Antonio Guzmán Velasco	Programa de monitoreo de fauna voladora en la zona para el desarrollo del Parque Eólico de Coahuila, en General Cepeda, Coahuila
25.	Dr. Antonio Leija Tristán	Análisis del efecto de los contaminantes presentes en los sedimentos del área meridional de la Laguna Madre, Tamaulipas, en comunidades macrobénticas, para determinar la condición biológica del ecosistema
26.	Dr. Antonio Sánchez Uresti	Método para la elaboración de instrumental quirúrgico
27.	Dr. Armando Trejo Chávez	Estudio histoquímico e inmunohistoquímico de las esporas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> en el granuloma microsporidiano en un modelo experimental lepórico (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
28.	Dr. Armando Vicente Flores Salazar	Causas endógenas y exógenas del origen y la evolución de la arquitectura moderna en Monterrey, México
29.	Dr. Arnoldo Téllez López	Efectos de la hipnosis y la música sobre variables psicosociales en mujeres programadas para biopsia de Mama
30.	Dr. Arnulfo Sánchez García	Derivados procesales a partir de los acuerdos de sometimiento a la mediación civil en México
31.	Dr. Arnulfo Villanueva Olivo	Evaluación del efecto protector de la Tiorredoxina 1 sobre la apoptosis inducida en células beta por glibenclamida
32.	Dr. Arquímedes Cruz López	Uso de aguas residuales para la producción de hidrógeno empleando nitruros metálicos en un reactor foto-electrocatalítico
33.	Dr. Arturo Alberto Castillo Guzmán	Estudio y caracterización de linternas fotónicas de modos selectivos (MSPL's)
34.	Dr. Arturo Conde Enríquez	Caracterización de la operación de relevadores de protección en presencia de la generación distribuida
35.	Dr. Arturo Juárez Hernández	Estudio de la transferencia de calor en moldes compuestos de investment casting
36.	Dr. Arturo Morales Fuentes	Evaluación de períodos de operación y ahorro energético en evaporadores tipo tubo y aleta por distribución de flujo y crecimiento de escarcha
37.	Dr. Arun Kumar Acharya	Migración e inserción laboral en el sector de la construcción en México: el caso de los y las migrantes indígenas en la zona metropolitana de Monterrey
38.	Dr. Azael Martínez de la Cruz	Optimización mediante diseño experimental de la síntesis de TiO ₂ -anatasa para su aplicación como fotocatalizador en la purificación de aire
39.	Dr. Benito Pereyra Alférez	Clonación y caracterización de la parasporina 1 de <i>Bacillus thuringiensis</i> cepa CL9-1 activa contra cáncer humano
40.	Dr. Bernardo Alfonso Fernández Rodarte	Propuesta y caracterización morfológica de un modelo animal de estrés oxidativo secundario a intoxicación crónica por cobre en endotelio vascular de rata
41.	Dr. Boris Kharisov Ildusovich	Eliminación de impurezas de petróleo en el agua mediante métodos basados en química y nanotecnología
42.	Dr. Carlos Alberto Acosta Olivo	Infiltración intra-articular con sulfato de magnesio y bupivacaína en fracturas de radio distal
43.	Dr. Carlos Alberto Guerrero Salazar	Desarrollo de nanomateriales híbridos en base grafenos y partículas de óxidos semiconductores con potencialidad en la degradación de contaminantes orgánicos vía fotocatalisis
44.	Dr. Carlos Córdova Fletes	Búsqueda de marcadores diagnósticos en pacientes con cáncer de mama mediante el análisis integral de alteraciones genómicas focales y amplias
45.	Dr. Carlos Eduardo Hernández Luna	Estudio de macromicetos nativos como fuente de lacasas atípicas pH-versátiles
46.	Dr. Carlos Escamilla Alvarado	Producción de biodiesel integrando efluentes de la fermentación oscura con reutilización del glicerol
47.	Dr. Carlos Esteban Chávez Pech	Evolución del Sistema Solar, detección y dinámica de planetas extrasolares y estudio de anillos planetarios

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
48.	Dr. Carlos Estuardo Aparicio Moreno	Más allá de la ciudad compacta y de la urbanización difusa: los elementos urbanos como generadores de representaciones sociales y de identidad social
49.	Dr. Carlos Francisco Sandoval Coronado	Factibilidad de uso de sustratos económicos para la producción de conidios de hongos entomopatógenos en fermentación sólida
50.	Dr. Carlos Javier Aguilera Gonzalez	Ecofisiología del ajolote del altiplano (<i>Ambystoma velasci</i>) en el Noreste de México
51.	Dr. Carlos Luna Criado	Nanocristales ultrafinos y arreglos supramoleculares de óxidos de hierro con aplicaciones en tecnologías ambientales y biomédicas
52.	Dr. Carlos Muñiz Muriel	Análisis de la cobertura mediática de la campaña electoral 2015 a gobernador de Nuevo León en la prensa y televisión locales
53.	Dr. Carlos Solís Rojas	Diferenciación molecular de especies de arañas violín (ARANEAE: SICARIIDAE) causantes de Loxoscelismo en Nuevo León, mediante genes mitocondriales CO1, 16s y 18s.
54.	Dr. Casiano del Ángel Mosqueda	Diferenciación osteogénica <i>in vitro</i> de células madre de pulpa dental CD146+ aisladas por separación magnética
55.	Dr. César Antonio Juárez Alvarado	Evaluación experimental de la adherencia entre la matriz cementante y el reforzamiento por medio de fibras sintéticas y metálicas
56.	Dr. César Martín Cantú Ayala	Efectividad de las unidades de manejo para la conservación de la vida silvestre (UMA) y las áreas naturales protegidas federales de México para conservar la vegetación natural
57.	Dr. Christian Gómez Solís	Síntesis y caracterización de sulfuros mixtos metálicos por hidrotermal y microondas para su aplicación en la producción de hidrógeno como fuente de energía alterna
58.	Dr. Christian Tadeo Badillo Castañeda	Evaluación del efecto de Ganoderma en el metabolismo de Tamoxifeno
59.	Dr. Claudio Cabral Romero	Efecto de nanopartículas de bismuto (BisBAL NPs) sobre eritrocitos
60.	Dr. Daniel Sánchez Martínez	Propiedades fotocatalíticas de nanopartículas de Bi ₂ O ₃ -CTAB obtenidas por el método de precipitación asistida por ultrasonido.
61.	Dr. David Arturo Silva Mares	Aislamiento biodirigido de compuesto(s) con actividad antiherpética <i>in vitro</i> a partir de <i>Jatropha dioica</i>
62.	Dr. David Avellaneda	Tratamientos post-depósito a películas delgadas de SnS
63.	Dr. David de Jesús Reyes	Percepción del riesgo de contagio de VIH en hombres que tienen sexo con hombres en lugares de encuentro ocasional en Monterrey, NL.
64.	Dr. David Lazcano Villarreal	Segunda Extensión del Programa de Mantenimiento y Propagación de Especies de Cascabeles Mexicanas de Montaña (<i>Crotalus aquilus</i> , <i>Crotalus lepidus</i> , <i>Crotalus lepidus klauberi</i> , <i>Crotalus lepidus morulus</i> , y <i>Crotalus willardi</i>) y otras especies herpetológicas bajo condiciones de cautiverio
65.	Dr. Diego Francisco Ledezma Ramírez	Diseño y análisis de un prototipo de aislante vibratorio y de impacto en base a rigidez no lineal y fricción seca
66.	Dr. Diego Sánchez González	Paisajes naturales terapéuticos, identidad ambiental y envejecimiento saludable en el lugar. El caso de Monterrey, México
67.	Dr. Dionicio Ángel Galarza Delgado	Arteroesclerosis subclínica, a través de la presencia de placa carotídea, mediante 4 escalas de medición de riesgo cardiovascular en pacientes con Artritis Reumatoide
68.	Dr. Domingo Ixcóatl García Gutiérrez	Materiales bioconjugados basados en nanofibras poliméricas y moléculas biomiméticas: Síntesis, caracterización y su aplicación en la remoción de metales pesados
69.	Dr. Edelmiro Pérez Rodríguez	Desarrollo y validación de un modelo experimental de las fases de enfermedad renal crónica en ratas inducidas con adriamicina
70.	Dr. Eder Ubaldo Arredondo Espinoza	Evaluación de la actividad anticancerígena de moléculas con afinidad a los sitios de unión de la colchicina en la β-Tubulina
71.	Dr. Édgar Abraham García Zepeda	Síntesis de dihidrobenzofenantridinas funcionalizadas mediante acoplamiento cruzado deshidrogenativo con diversos nucleófilos y evaluación de sus propiedades citotóxicas
72.	Dr. Édgar Eliézer Cuervo Lozano	Doxiciclina oral dosis alta vs dosis baja en el tratamiento de la disfunción de glándulas de Meibomio

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
73.	Dr. Édgar Jocsan Ruiz	Desarrollo de electrodos de carbón mesoporoso para la electrogeneración de peróxido de hidrógeno en el sistema Electro-Fenton
74.	Dr. Édgar Mendoza Gamboa	Evaluación de los parámetros inmunológicos en células mononucleares de sangre periférica humana al tratamiento con Dicloroacetato de Sodio
75.	Dr. Édgar Omar García Sánchez	Modificación de propiedades en materiales termoelectricos con deformación plástica severa
76.	Dr. Eduardo Alanís Rodríguez	Análisis de la regeneración natural en el Matorral Espinoso Tamaulipeco, México
77.	Dr. Eduardo Alejandro García Zambrano	Estimación de la diversidad genética de la nochebuena (<i>Euphorbia pulcherrima</i>), para su conservación
78.	Dr. Eduardo Alfonso Rebolgar Téllez	Biodiversidad y prevalencia de infección en flebotomios (DIPTERA: PSYCHODIDAE: PHLEBOTOMINAE) y reservorios en focos endémicos de leishmaniasis en Yucatán y Campeche
79.	Dr. Eduardo Campos Góngora	Estrés oxidativo: análisis de la expresión de genes que codifican para enzimas antioxidantes (superóxido dismutasa, catalasa, glutatión peroxidasa) en <i>Yarrowia lipolytica</i>
80.	Dr. Eduardo Franco Frías	Determinación de la inducción de la esporulación por productos naturales, mediante el análisis de expresión de genes inductores y represores
81.	Dr. Eduardo Javier Treviño Garza	Análisis de la estructura, diversidad y volumen de ecosistemas forestales con especies arbóreas amenazadas en el Sur del Estado de Nuevo León
82.	Dr. Eduardo Maximiano Sánchez Cervantes	Nanofibras de Li ₄ Ti ₅ O ₁₂ dopadas con Fe(III) y Ni(II) preparadas por electrospinning con uso en baterías recargables ion-litio
83.	Dr. Eduardo Soto Regalado	Estudio del proceso de adsorción de 2,4,5 triclorofenol y 2,4,6 triclorofenol en carbón activado granular en base a residuo de café en una columna de lecho fijo
84.	Dr. Eduardo Sousa González	Factores antrópicos y dinámica urbana en metrópolis prematuras: el caso del área metropolitana de Monterrey, Nuevo León, México
85.	Dr. Efrén Ricardo Robledo Leal	Caracterización, susceptibilidad antifúngica y virulencia de aislamientos clínicos del complejo <i>Scedosporium apiospermum</i> y <i>Lomentospora prolificans</i>
86.	Dr. Elías Alvarado Lagunas	La calidad de la educación superior pública y privada en el área metropolitana de Monterrey: una falsa disyuntiva
87.	Dr. Eloy Cárdenas Estrada	Determinación y comparación del efecto anabólico de la cáscara de nuez (<i>Carya illinoensis</i>) en ratas (norvegicus-wistar)
88.	Dr. Enrique Jurado Ybarra	Germinación, facilitación y competencia entre plántulas del Noreste de México bajo cambio climático inducido y su relación con la filogenia
89.	Dr. Enrique Manuel López Cuéllar	Películas delgadas de materiales fotocatalíticos elaboradas por evaporación térmica
90.	Dr. Érik Ramírez López	Composición corporal por el modelo molecular de cuatro compartimientos en adultos mayores con obesidad de la Zona Norte de México: Datos para el desarrollo de ecuaciones precisas, exactas y prácticas
91.	Dr. Ernesto Torres López	Asociación de la infección por adenovirus con la obesidad humana, en población mexicana: identificación de la inmunodominancia del adenovirus en la obesidad
92.	Dr. Ernesto Vázquez Martínez	Caracterización de rasgos distintivos de la corriente de inrush en transformadores utilizando análisis modal
93.	Dr. Eugenio Hernández Fernández	Diseño, síntesis, caracterización y evaluación antituberculosa de nuevos derivados de oxazolininas y tiazolininas
94.	Dr. Ezequiel Enrique Treviño Cavazos	Síndrome pseudoexfoliado y glaucoma pseudoexfoliado en su asociación con síndrome de ojo seco, variantes biométricas oculares e hipoacusia en población Mexicana
95.	Dr. Fabián René Ruvalcaba Ayala	Resistencia al fuego en edificaciones
96.	Dr. Facundo Almeraya Calderón	Caracterización electroquímica de la pasivación de acero inoxidable empleado en la fabricación del fuselaje de helicópteros

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
97.	Dr. Fausto Alejandro Sánchez Cruz	Mejoramiento del control de la humedad en el estudio de los efectos de la aerodinámica sobre los fenómenos de transporte durante la formación de escarcha en intercambiadores de calor
98.	Dr. Felipe de Jesús Marañón Lazcano	El Spot político y sus elementos. Análisis de contenido de los comerciales políticos de las elecciones presidenciales de 2012
99.	Dr. Fermín Mar Aguilar	Determinación del perfil de expresión de miRNAs en orina de pacientes con síndrome de ovario poliquístico para la búsqueda de nuevos biomarcadores
100.	Dr. Fernando Félix Montes Tapia	Determinación de los valores normales del diámetro del nervio óptico y del índice de resistencia de la arteria central de la retina en neonatos mediante el uso de ultrasonido
101.	Dr. Fernando Noel González Saldívar	Competencia alimentaria entre el borrego cimarrón (<i>Ovis canadensis weemsi</i> , Goldman, 1937) y la cabra doméstica (<i>Capra aegagrus hircus</i> , Linnaeus, 1758) en el Noroeste de México
102.	Dr. Fernando Pérez Chávez	Obtención de células Mesenquimales (células troncales) de células adiposas de humano y su cultivo celular <i>in vitro</i> para generar piel
103.	Dr. Fernando Salinas Salinas	Desarrollo de técnicas de control de convertidores de potencia multinivel en aplicaciones de sistemas de tracción
104.	Dr. Fernando Sánchez Dávila	Recolección de ovocitos por medio de punción folicular en hembras púberes caprinas para IVF en diferentes épocas reproductivas
105.	Dr. Fernando Velasco Tapia	Origen y evolución magmática en los campos volcánicos de Santa Catarina y Milpa Alta, Cinturón Volcánico Central
106.	Dr. Fortunato Garza Ocañas	Las especies de macromicetos tóxicas y medicinales del Estado de Nuevo León
107.	Dr. Francisco Guadalupe Ávalos Alanís	Síntesis y caracterización de oxazolinas quirales y oxazoles derivados de aminoalcoholes, con potencial actividad antituberculosa <i>in vitro</i>
108.	Dr. Francisco Javier Gorjón Gómez	El valor intangible de los métodos alternos de solución de conflictos
109.	Dr. Francisco Javier Guzmán de la Garza	Sensibilidad del riñón hipertrófico a la isquemia
110.	Dr. Francisco Javier Picón Rubio	Efecto de la suplementación con probióticos comerciales sobre el desarrollo en cabritos lactantes, y su desarrollo productivo
111.	Dr. Francisco Vicente Flores Báez	Fenomenología del J/psi y acoplamiento del lagrangiano de paridad intrínseca impar de QCD
112.	Dr. Francisco Zavala García	Híbridos intervarietales de maíz criollo con alto valor nutracéutico
113.	Dr. Gabino Adrián Rodríguez Almaraz	Distribución potencial y evaluación de riesgo de las invasiones biológicas del acocil rojo <i>Procambarus clarkii</i> en regiones hidrológicas prioritarias del Norte de México
114.	Dr. Gabriel Ángel Mecott Rivera	Efecto de la disminución de la temperatura en la viabilidad y apoptosis de adipocitos en decantación
115.	Dr. Gabriel de Jesús Gorjón Gómez	Estudio comparativo entre los aspectos que abarcan los procesos de mediación penal y justicia restaurativa
116.	Dr. Gerardo Antonio Flores Escamilla	Producción de combustibles alternativos a partir de CO ₂ , utilizando catalizadores basados en nanoestructuras de óxidos metálicos
117.	Dr. Gerardo de Jesús Fajardo San Miguel	Uso de materiales nanoestructurados y su efecto en las propiedades de transporte del concreto en estado endurecido
118.	Dr. Gerardo Méndez Zamora	Aceite de orégano (<i>Poliomnitha longiflora</i> Gray) sobre la productividad, digestibilidad, rendimiento canal y calidad proximal de la carne de pollo de engorda
119.	Dr. Gerardo Raymundo Padilla Rivas	Implementación de la técnica para la producción y almacenamiento de matriz ósea desmineralizada
120.	Dr. Gerardo Tamez González	Análisis de las prácticas docentes institucionales en la implementación del Modelo Educativo de la UANL.
121.	Dr. Gerardo Vázquez Rodríguez	Aproximación al estudio del imaginario colectivo en las redes sociales y su proyecto de ciudad. El caso del Área Metropolitana de Monterrey
122.	Dr. Gerardo Villarreal Méndez	Plasma autólogo rico en plaquetas para el tratamiento de Córnea Neurotrófica
123.	Dr. Gilberto Jaramillo Rangel	Relación entre células madre tumorales, apoptosis y proliferación celular en el pulmón durante el proceso de envejecimiento

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
124.	Dr. Guillermo Cristian Guadalupe Martínez Ávila	Optimización de la extracción, actividad antioxidante e identificación de compuestos polifenólicos de <i>Moringa oleifera</i>
125.	Dr. Guillermo Dávalos Aranda	Caracterización y análisis comparativo del locus GH en ungulados salvajes
126.	Dr. Guillermo Jacobo Baca	Determinación de potenciales biomarcadores de preeclampsia en etapas tempranas del embarazo mediante un análisis proteómico
127.	Dr. Guillermo Niño Medina	Biodisponibilidad y capacidad antioxidante <i>in vitro</i> de Ácido Ferúlico en Arabinoxilanos Ferulados obtenidos bajo diferentes condiciones de extracción alcalina
128.	Dr. Guillermo Salceda Delgado	Sensado de variables físicas por medio de interferencia modal en fibras ópticas
129.	Dr. Gustavo Ponce García	Rickettsiosis: prevalencia, factores de riesgo y resistencia a insecticidas en <i>Pediculus capitis</i> de Yucatán y Nuevo León, México
130.	Dr. Hamlet Avilés Arnaut	Evaluación <i>in vitro</i> de la actividad citotóxica de extractos vegetales en líneas neoplásicas humanas de pulmón y colon
131.	Dr. Héctor Augusto Mendoza Cárdenas	Reproducción humana asistida y familia
132.	Dr. Héctor de León Gómez	Investigación geológica e hidrogeológica de áreas universitarias/ UANL (1a. Etapa)
133.	Dr. Héctor Javier Amézquita García	Reducción química anaerobia de compuestos nitroaromáticos y colorantes azo: Uso de glicerol como donador de protones e influencia de aniones y cationes en el proceso redox
134.	Dr. Héctor Jesús Maldonado Garza	Patrones de resistencia a antibióticos de cepas de <i>Helicobacter pylori</i> aisladas en un hospital de tercer nivel del Noreste de México y genotipos de resistencia a claritromicina
135.	Dr. Homero Zapata Chavira	Preacondicionamiento isquémico remoto en trasplante renal y hepático para mejorar la viabilidad de los injertos
136.	Dr. Horacio Villalón Mendoza	Desarrollo de variedades de chile piquín (<i>Capsicum annum</i> L. var. <i>glabriusculum</i>) mediante selección masal
137.	Dr. Hugo Alberto Barrera Saldaña	Detección de mutaciones en tumores de ovario y endometrio a partir de muestras de Papanicolau
138.	Dr. Hugo Alberto Luna Olvera	Evaluación del potencial de microalgas nativas para la producción de biodiesel y queroseno en biorreactores tipo "Air-Lift"
139.	Dr. Hugo Bernal Barragán	Efecto de la inclusión de subproductos agroindustriales cáscara de naranja, DDGS y urea en la dieta para mejorar la eficiencia reproductiva de cabras
140.	Dr. Humberto González Rodríguez	Producción de hojarasca y retorno potencial de nutrientes vía hojas en tres sitios del Matorral Espinoso Tamaulipeco, Noreste de Nuevo León, México
141.	Dr. Humberto Ibarra Gil	Respuesta al descanso del pastoreo en agostaderos del Noreste de México
142.	Dr. Humberto Quiroz Martínez	Entomología forense
143.	Dr. Humberto Rodríguez Fuentes	Productividad de algunos cultivos en un sistema en Ambiente Controlado (Plant Factory)
144.	Dr. Humberto Rodríguez Rocha	Papel del cobre y α -Sinucleína en las vías de degradación de proteínas en un modelo <i>in vivo</i> de la enfermedad de Parkinson
145.	Dr. Isaías Balderas Rentería	Estrategias moleculares para la activación de PPAR gama y la consecuente sensibilización a Insulina en modelos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>
146.	Dr. Isaías Juárez Ramírez	Películas de SiC-TiO ₂ / TiO ₂ -SiC preparadas por la Técnica de Sputtering y su comportamiento en la producción de hidrógeno bajo luz UV
147.	Dr. Israel Cantú Silva	Caracterización ecopedológica en vertisoles bajo diferentes sistemas de uso de suelo
148.	Dr. Iván Eleazar Moreno Cortez	Inmovilización de la enzima peroxidasa de rábano picante en nanofibras electrohiladas de PVA
149.	Dr. Jaime García Juárez	Evaluación del efecto de la intoxicación aguda por <i>Karwinskia humboldtiana</i> en el páncreas de la rata Wistar
150.	Dr. Jaime Otilio González Pérez	Análisis bio-ecológico, pesquero y genético para la conservación de tres especies de tiburón de mayor importancia pesquera en el pacífico mexicano

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
151.	Dr. Javier Álvarez Bermúdez	Estudio de los efectos cognitivos, emocionales y comportamentales en víctimas de la violencia social del área metropolitana de Monterrey, México
152.	Dr. Javier Jiménez Pérez	Análisis estructural de los ecosistemas en el matorral espinoso del Noreste del Estado de Nuevo León
153.	Dr. Javier Ramos Jiménez	Epidemiología molecular del Virus Chikungunya en Nuevo León
154.	Dr. Javier Rivera de la Rosa	Estudio cinético y evaluación de transferencia de masa en un reactor continuo usando catalizadores modificados de alúmina y sintetizados por sol-gel para la obtención de 5-hidroximetilfurfural (HMF) a partir de la deshidratación de fructosa
155.	Dr. Javier Rodrigo González López	Estudio de la activación de Cementos Binario y Ternarios con alto utilizando residuos de CaCO ₃ provenientes de industria agroindustrial y de la construcción
156.	Dr. Jesús Alberto Gómez Treviño	Evaluación de la actividad biológica de moléculas de origen microbiano como nuevas herramientas para la eliminación de células neoplásicas
157.	Dr. Jesús Ángel de León González	Línea base en el estudio de invertebrados exótico/invasores del Golfo de California, con énfasis en anélidos poliquetos
158.	Dr. Jesús Antonio Treviño Cantú	Distribución territorial y cambio locacional de la industria en México, 1998-2008
159.	Dr. Jesús de León Morales	Diseño y construcción de Drones para el estudio de la estabilidad y la coordinación de sistemas electromecánicos
160.	Dr. Jesús Eduardo Oliva Abarca	El culturrepreneur: estudio de casos del emprendedurismo cultural en Monterrey y el área metropolitana
161.	Dr. Jesús Fabián López Pérez	Optimización del ingreso mediante precios cruzados basado en modelos econométricos y curvas de elasticidad
162.	Dr. Jesús Gerardo Cruz Álvarez	Business Performance: Roadmap toward its implementation / Desempeño empresarial: Herramientas clave para su implementación
163.	Dr. Jesús Hernán González Cortés	Efectividad de bevacizumab intravítreo en régimen bimestral vs treat and extend en el tratamiento del edema macular diabético
164.	Dr. Jesús Mohamed Hamsho	Detección temprana de ojo seco con nuevas estrategias diagnósticas en oficinistas y usuarios de computadora
165.	Dr. Jesús Montemayor Leal	Programa de conservación del acocil <i>Cambarellus chihuahue</i> a través de su reproducción en cautiverio
166.	Dr. Jonathan Pérez Meseguer	Actividad antioxidante y hepatoprotectora en extractos de <i>Hamelia patens</i>
167.	Dr. Jorge Ángel Isidro Ascacio Martínez	Producción de la SOD recombinante de <i>Nocardia brasiliensis</i> en la levadura <i>Pichia pastoris</i>
168.	Dr. Jorge Antonio Esquivel Valerio	Validación clínica de la maniobra de compresión de Gaeslen estandarizada en pacientes con Artropatía Inflamatoria Activa corroborada por ultrasonido
169.	Dr. Jorge Armando Contreras Lozano	Proyecto vertebrados de la Sierra de Bustamante en Nuevo León, México
170.	Dr. Jorge Esteban de Jesús Dávila Aviña	Evaluación in vitro de la capacidad antioxidante y potencial antimicrobiano de compuestos polifenólicos contra bacterias patógenas presentes en alimentos
171.	Dr. Jorge Isabel Zamarripa Rivera	Influencia de los significativos sobre la motivación y el disfrute de la práctica de actividad física y su relación con las etapas de cambio
172.	Dr. Jorge Luis Guzmán Mar	Desarrollo de un método de extracción asistida por microondas para la determinación de compuestos organoarsenicales en pienso y agua residual de la industria de alimentos balanceados de la Región
173.	Dr. Jorge Luis Hernández Piñero	Aplicaciones nanotecnológicas para el control de fitopatógenos en cultivos agrícolas
174.	Dr. Jorge Luis Menchaca Arredondo	Control del comportamiento celular sobre películas híbridas de partículas y polielectrolitos
175.	Dr. Jorge Noel Valero Gil	Nutrición y pobreza en crisis prolongadas
176.	Dr. Jorge Ocampo Candiani	Análisis de aislamientos de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> en Población Amerindia de Chiapas por Spoligotipificación

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
177.	Dr. Jorge Ramsy Kawas Garza	Efecto de la extrusión y la inclusión de butirato en un iniciador para cabritos en el desempeño productivo, desarrollo de las papilas ruminales y perfil metabólico de las comunidades bacterianas del rumen
178.	Dr. José Alberto Valadez Lira	Modulación de la inmunidad innata del Lepidóptero plaga <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner) contra entomopatógenos
179.	Dr. José Alejandro Meza Palmeros	Autonomía y discapacidad en México. Una aproximación desde los relatos de vida
180.	Dr. José Ángel Cabral Miramontes	Resistencia a la corrosión de recubrimientos WC-Co aplicados por rociado térmico HVOF
181.	Dr. José Ángel Merino Mascorro	Desarrollo de un gel a base de extractos naturales para la eliminación de norovirus: evaluación en un modelo con microorganismos surrogados
182.	Dr. José Antonio de la O Serna	Transformada digital Legendre-Fourier con enganche de fase para transmisión digital
183.	Dr. José Antonio Heredia Rojas	Evaluación de un procedimiento terapéutico basado en campos electromagnéticos pulsantes
184.	Dr. José Arturo Berrones Santos	Neurocomputación no conexionista
185.	Dr. José Baltazar García Horta	Actitudes y prácticas de estudiantes y docentes relacionadas con la naturaleza de la ciencia y la tecnología en la Universidad Autónoma de Nuevo León
186.	Dr. José Ezequiel Viveros Valdez	Actividad antioxidante y antiinflamatoria de <i>Acacia rigidula</i> y <i>Hedeoma drummondii</i>
187.	Dr. José Félix Vilchez Cavazos	Disminución del sangrado en el reemplazo total de rodilla: Ácido tranexámico vs plasma rico en plaquetas. Ensayo clínico controlado
188.	Dr. José Fernando Camacho Vallejo	Problemas de localización de plantas con preferencia de los clientes modelados con programación binivel
189.	Dr. José Gerardo González	Determinación de enzimas líticas de aislamientos de <i>Candida glabrata</i> y su correlación con el origen clínico
190.	Dr. José Guadalupe Marmolejo Monsiváis	Biodiversidad de líquenes del Matorral Espinoso Tamaulipeco y del Matorral Submontano en Linares e Iturbide, Nuevo León, México
191.	Dr. Jose Guadalupe Steele Garza	El conflicto y su resolución a través del arbitraje de consumo
192.	Dr. José Ignacio González Rojas	Ecología reproductiva y patrones de distribución invernal de la garza rojiza <i>Egretta rufescens</i> (Gmelin, 1789) en la Laguna Madre, Tamaulipas, México
193.	Dr. José Isidro Uvalle Saucedo	Evaluación de la interacción alimentaria en tres ungulados exóticos en una porción de matorral submontano en Linares, N.L., México
194.	Dr. José Israel Yerena Yamallel	Concentración de carbono en pastos de diferentes sistemas de uso de suelo
195.	Dr. José Julián Cano Gómez	Caracterización y análisis del rendimiento energético del uso de alcoholes como aditivos en sistemas biodiésel-diésel
196.	Dr. José Leandro Tristán Rodríguez	Presentación de las tareas, necesidades psicológicas básicas y bienestar psicológico en futbolistas universitarios: Estudio longitudinal
197.	Dr. José Luis Cavazos García	Síntesis de nanopartículas de cobre y obtención de un nanobiocompósito conductor
198.	Dr. José Manuel Mendoza Rangel	Evaluación del efecto del curado interno mejorado en grouts de tendones de preesfuerzo
199.	Dr. José Manuel Prieto González	Aproximación al estudio de la ciudad como espectáculo: variaciones de lo espectacular en el ámbito urbano (el caso de Monterrey)
200.	Dr. José Manuel Rangel Esquivel	Capital social e intervención con familias de localidades en rezago social de Nuevo León
201.	Dr. José Manuel Vázquez Guillén	Identificación y genotipos del Virus del Papiloma Humano en tejido laríngeo de pacientes con cáncer de laringe del Noreste de México
202.	Dr. José María Viader Salvadó	Efecto de la expresión del gen heterólogo hGH, la temperatura y el pH en la etapa de inducción en el comportamiento fisiológico de cepas KM71 Muts de <i>Pichia pastoris</i>
203.	Dr. José Martín Rosas Castor	Desarrollo de métodos automatizados mediante el análisis de inyección en flujo multijeringa para el monitoreo de sustratos y productos metabólicos microbianos

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
204.	Dr. José Prisco Palma Nicolás	Prevalencia del genotipo ?RDrio en aislamientos clínicos de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> en el Noreste de México
205.	Dr. José Ramón Rodríguez Cruz	Metodología basada en metamateriales para el diseño de etiquetas RFID pasivas UHF
206.	Dr. José Rubén Morones Ramírez	Desarrollo de Novo de una secuencia regulatoria de ADN que permita la regulación metabólica en <i>E. coli</i> para optimizar la producción de un metabolito secundario útil para el Sector Salud (Shikimato)
207.	Dr. José Santos García Alvarado	Validación del uso de Bacteroidales como indicadores y rastreadores de fuentes de contaminación fecal en la cadena de producción de vegetales
208.	Dr. José Segoviano Hernández	Análisis cualitativo de las referencias bibliográficas de las tesis de doctorado de la UANL
209.	Dr. Josué Amilcar Aguilar Martínez	Síntesis e incorporación de Cr_2SnO_4 y Cr_2O_3 en un sistema cerámico varistor a base de SnO_2 para aplicaciones de alto voltaje
210.	Dr. Juan Antonio Aguilar Garib	Propiedades dieléctricas de cerámicos a base BaTiO3 sinterizados mediante microondas
211.	Dr. Juan Fernando Góngora Rivera	Estudio prospectivo de identificación temprana de los trastornos del ritmo cardíaco (fibrilación auricular/taquiarritmia) mediante el Holter prolongado en el infarto cerebral agudo durante su estancia en la unidad de cuidados neurovasculares
212.	Dr. Juan Francisco Contreras Cordero	Identificación de epítopes en la proteína M1 responsables de la neutralización del Virus Influenza A equina
213.	Dr. Juan Gabriel Báez González	Efecto de hidrocoloides en la estabilidad fisicoquímica de dulces funcionales tipo gomitas
214.	Dr. Juan Guadalupe Martínez Macías	Análisis de la utilización de las TIC en el proceso enseñanza - aprendizaje en el área de conocimiento de Finanzas, desde la percepción de los estudiantes de la carrera de Administración y Contador Público de la Facultad de Contaduría Pública y Administración de la UANL
215.	Dr. Juan Jacobo Ruiz Valdés	Desarrollo y modificación de superficies cerámicas con propiedades de auto-limpieza
216.	Dr. Juan José Zárate Ramos	Evaluación <i>in vitro</i> del efecto de compuestos organometálicos en la viabilidad de huevos embrionados de <i>Toxocara canis</i>
217.	Dr. Juan Manuel Alcocer González	Construcción y evaluación de un promotor eucariótico que controla la expresión de genes heterólogos en condiciones de hipoxia
218.	Dr. Juan Manuel Solís Soto	Evaluación bactericida y citotóxica de cementos con potencial endodóntico
219.	Dr. Juan Ricardo Lucio Gutiérrez	Caracterización y control de calidad de plantas medicinales empleando Métodos Quimiométricos
220.	Dr. Julián Gamboa Delgado	Determinación isotópica de la contribución de nutrientes aportados por microalgas al crecimiento del camarón blanco del Pacífico <i>Litopenaeus vannamei</i>
221.	Dr. Julio César Cruz Valdez	Evaluación del grado y tipo de contaminación en el río Ramos y río La Silla, Nuevo León, y su efecto en poblaciones nativas de mojarra <i>Cichlasoma cyanoguttatum</i> y tortuga <i>Apalone spinifera emoryi</i>
222.	Dr. Juvencio Jaramillo Garza	Determinación de las causas socio-económicas de la obesidad infantil. Evidencia empírica: la ciudad de Monterrey, Nuevo León, México
223.	Dr. Karim Mohamed Noriega	Estudio del ojo seco en enfermedades reumáticas
224.	Dr. Klender Aimer Cortez Alejandro	Mutabilidad en series de tiempo financieras: aplicación al mercado cambiario mexicano
225.	Dr. Lázaro Molina Espinosa	Detección de fugas de gas natural con termografía
226.	Dr. Leonardo Chávez Guerrero	Estudio fisicoquímico del sistema matriz/fibra en materiales naturales para la obtención de nanofibras y nanocelulosa
227.	Dr. Lucio Galaviz Silva	Microbiota de ecosistemas marinos y su aplicación como antagonista contra patógenos
228.	Dr. Lucio Vera Cabrera	Estudio de la atenuación de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> por subcultivo continuo durante 200 pases

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
229.	Dr. Luis Alberto López Pavón	Caracterización mecánica y de biocompatibilidad de una aleación TiZrNbSn elaborada para aplicaciones biomédicas
230.	Dr. Luis Antonio Amézquita Brooks	Estudio de los efectos de ráfaga sobre vehículos aéreos no tripulados en túnel de viento
231.	Dr. Luis Arturo Reyes Osorio	Optimización del conformado en caliente de una aleación Fe-Ni mediante modelos matemáticos
232.	Dr. Luis Carlos Torres González	Efecto de agentes activantes en la preparación del carbón activado a partir de residuos lignocelulósicos para electrodos en supercapacitores
233.	Dr. Luis Édgar Rodríguez Tovar	Estudio del microambiente del granuloma microsporidiano (<i>Encephalitozoon cuniculi</i>) mediante análisis inmunológico e histopatológico
234.	Dr. Luis Gerardo Rodríguez Lozano	Teleología del debido proceso neoconstitucional
235.	Dr. Luis Humberto Álvarez Valencia	Celdas microbianas: obtención de energía limpia y renovable acoplada al tratamiento de aguas residuales
236.	Dr. Luis Jesús Galán Wong	Evaluación y caracterización de microorganismos lignocelulolíticos con potencial biotecnológico, aislados de zonas áridas del Norte de México
237.	Dr. Luis Martín Torres Treviño	Estudio de comportamientos en un enjambre de robots con modelos basados en parámetros de repulsión, atracción, orientación e influencia
238.	Dr. Manuel Alejandro Jiménez Lizárraga	Equilibrio de Nash y Mini-Max en Juegos Dinámicos No-lineales afectados por ruidos del tipo L2: Teoría y aplicaciones
239.	Dr. Manuel Enrique de la O Cavazos	Correlación entre las concentraciones de adipocinas: apelina, adiponectina, leptina y resistina, con la insulina y glucosa en recién nacidos de término sanos, de acuerdo a medidas antropométricas
240.	Dr. Manuel García Méndez	Modulación de las propiedades ópticas de óxidos transparentes dopados con elementos de tierras raras
241.	Dr. Marco Antonio Alvarado Vázquez	Importancia de las fitohormonas en la fisiología de la latencia en semillas de chile piquín <i>Capsicum annuum</i> var. <i>glabriusculum</i> (Dunal) Heiser & Pickersgill
242.	Dr. Marco Antonio Garza Navarro	Nanoestructuras híbridas con características magnéticas y optoelectrónicas modulables
243.	Dr. Marco Antonio Loudovic Hernández Rodríguez	Estudio del desgaste y la fatiga de recubrimientos nanoestructurados vía PVD en aleación CoCrMoC +B
244.	Dr. Marco Aurelio González Tagle	Determinación del potencial dendrocronológico y dendroclimático de especies forestales en bosques templados de la Sierra Madre Oriental
245.	Dr. Marco Tulio Mata Jiménez	Desarrollo de esquemas de control y observación para compensadores estáticos de potencia aplicados a redes eléctricas y dispositivos electromecánicos: Enfoque híbrido
246.	Dr. Mario Alberto García Ramírez	Estudio de la atmósfera baja terrestre mediante el uso de satélites pequeños para alturas de hasta 35 km
247.	Dr. Mario Alberto Garza Elizondo	Anticuerpos contra proteínas carbamyladas en pacientes con Artritis Reumatoide
248.	Dr. Mario César Salinas Carmona	El papel de la angiogénesis en el establecimiento del micetoma por <i>Nocardia brasiliensis</i>
249.	Dr. Mario I. Cerutti Pignat	Espacios económicos, dinámicas empresariales y desarrollo regional en el Norte de México. De la política sustitutiva a los mercados globalizados (1945-1994)
250.	Dr. Martín Édgar Reyes Melo	Estudio bajo el marco del cálculo fraccional del comportamiento reológico, dieléctrico y magnético de un material híbrido compuesto a base de nanopartículas de óxido de hierro y etilcelulosa
251.	Dr. Miguel Ángel Becerril García	Establecimiento de un modelo murino de candidiasis cutánea para el análisis <i>in vivo</i> de la respuesta inmune neonatal temprana
252.	Dr. Miguel Ángel Gracia Pinilla	Estudio fotocatalítico de degradación de contaminantes emergentes en agua potable utilizando luz solar.
253.	Dr. Miguel Ángel Villarreal Alarcón	Alteraciones en la motilidad esofágica en pacientes con esclerodermia por medio de manometría esofágica de alta resolución

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
254.	Dr. Miguel Francisco Escalante Gutiérrez	Interconexión de fuentes de energía renovable a la red eléctrica usando convertidores estáticos multinivel: Desarrollo de estrategias de control
255.	Dr. Mikhail Valentinovich Basin	Diseño de controladores y observadores convergentes por un tiempo fijo y sus aplicaciones
256.	Dr. Milton Carlos Guevara Valtier	Estilos de crianza parentales y su influencia en el estado nutricional y actividad física en niños en edad preescolar
257.	Dr. Moisés Armides Franco Molina	Estudio controlado, paralelo aleatorio y comparativo del efecto antiinflamatorio del Ibuprofeno vs IMMUNEPOTENT CRP posterior a una cirugía de terceros molares inferiores en humanos
258.	Dr. Moisés Hinojosa Rivera	Efectos microestructurales en los mecanismos de fractura de materiales cuasibidimensionales
259.	Dr. Nelson Federico Garza Montes de Oca	Fabricación de películas resistentes al desgaste Ni-B y Ti-B para aplicaciones en la industria aeroespacial
260.	Dr. Octavio Covarrubias Alvarado	Efecto de nuevos procesos de maquinado en las propiedades de resistencia a temperaturas elevadas de aleaciones base Níquel con aplicación en motores aeronáuticos
261.	Dr. Octavio García Salazar	Guiado y navegación de un vehículo aéreo no tripulado convertible
262.	Dr. Oliverio Welsh Lozano	Actividad <i>in vitro</i> y <i>ex vivo</i> de la amikacina en combinación con otros fármacos sobre <i>Nocardia brasiliensis</i>
263.	Dr. Omar Guadalupe Alvarado Gómez	Virus patógenos de cucurbitáceas y de hospederos alternos transmitidos por mosquita blanca del Noreste de México
264.	Dr. Óscar Alberto Aguirre Calderón	Establecimiento, seguimiento y evaluación de sitios permanentes de monitoreo en ecosistemas forestales
265.	Dr. Óscar Daniel García Pérez	Evaluar la inclusión de la curcumina para revertir la aflatoxicosis en camarón blanco <i>L. vannamei</i>
266.	Dr. Óscar Francisco Huerta Guevara	Inclusión de la presión en la estimación y control de la composición, a la salida de una columna de destilación
267.	Dr. Óscar Jesús Zapata Hernández	Simulación de termoformado de vidrio para formación de parabrisas
268.	Dr. Óscar Paulino Lugo Serrato	Análisis socio-económico y legal sobre las actividades de exploración y producción de hidrocarburos en los municipios de China, General Bravo y Doctor Coss
269.	Dr. Oswaldo Ceballos Gurrola	Intervención de actividad física en jóvenes con obesidad
270.	Dr. Oswaldo Leyva Cordero	Valoración de la educación política que tienen los jóvenes de la Universidad Autónoma de Nuevo León y su relación con el desarrollo de la participación democrática en el Estado de Nuevo León
271.	Dr. Pablo César Rodríguez Ramírez	Diseño de algoritmos de filtrado con un proceso de innovación tipo "Super Twisting"
272.	Dr. Pablo Valdez Ramírez	Efectos de la somnolencia diurna sobre los componentes de la atención
273.	Dr. Pablo Zapata Benavides	La presencia de miR-15a, miR-16-1 y miR-193a en circulación correlaciona con la expresión de WT1 en pacientes con síndrome nefrótico
274.	Dr. Paris Alejandro Cabello Tijerina	La culturización de la MASC en la zona metropolitana de Monterrey, Nuevo León
275.	Dr. Pasiano Rivas García	Mitigación sustentable de la huella ambiental en la industria lechera mexicana bajo la perspectiva del Análisis del Ciclo de Vida
276.	Dr. Pedro Leobardo Valdez Tamez	Desarrollo de mampostería celular a base de cemento portland, ceniza de bagazo de caña y agregado de concreto reciclado
277.	Dr. Rafael Aguilera Portales	Impacto y desarrollo de una cultura de los Derechos Humanos en el Estado de Nuevo León
278.	Dr. Rafael Colás Ortiz	Degradación superficial a altas temperaturas en superaleaciones base Níquel
279.	Dr. Rafael David Mercado Solís	Estudio de la transferencia de calor durante el temple de aleaciones metálicas avanzadas empleando nanofluidos
280.	Dr. Rahim Foroughbakhch Pournavab	Determinación de la producción forestal y bioenergética de especies maderables del Matorral Tamaulipeco en el Noreste de México

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
281.	Dr. Ramiro Ávalos Ramírez	Detección serológica y molecular de pestivirus y herpesvirus en caprinos y ovinos del Noreste de México
282.	Dr. Ramiro Quintanilla Licea	Aislamiento biodirigido de compuestos con actividad antidiabética a partir de plantas medicinales mexicanas
283.	Dr. Ramón Gerardo Rodríguez Garza	Bioprospección de extractos de <i>Datura innoxia</i> , <i>Juglans regia</i> y <i>Magnolia grandiflora</i> , sobre microorganismos de importancia médica
284.	Dr. Ramón Ramírez Ibarra	Historia del Nuevo Reino de León: imaginarios, espacios urbanos, narrativa y territorialidad en el noreste novohispano, siglos XVI-XVII
285.	Dr. Raúl Lucio Porto	Desarrollo de Fosfatos de Vanadio Nanoestructurados para su estudio electroquímico como electrodos en capacitores electroquímicos
286.	Dr. René Alberto Dávila Porcel	Correlación entre el agua de riego y la fluctuación del agua subterránea: "Campus Ciudad Universitaria de la UANL"
287.	Dr. René Fabián Cienfuegos Peláez	Síntesis y elaboración del material de electrolito de óxido de cerio sustituido con gadolinio por vía sol-gel para aplicación a celda de combustible a óxido sólido (SOFC)
288.	Dr. Ricardo Alberto Flores Gómez	Evaluación de las actividades antitumoral, inmunomoduladora y hepatotóxica de los extractos crudos de <i>Pachycereus marginatus</i> (DC.) Britton & Rose en un modelo murino
289.	Dr. Ricardo Canales del Castillo	Patrón filogeográfico del chipe de montaña <i>Myioborus miniatus</i>
290.	Dr. Ricardo López García	Efecto de la actividad física en la densidad mineral ósea y composición corporal en mujeres de 40 a 60 años de edad
291.	Dr. Ricardo Salazar Aranda	Optimización y validación de dos métodos de alto rendimiento indicadores de actividad anti-radicalaria
292.	Dr. Rigoberto Eustacio Vázquez Alvarado	Evaluación del estrés hídrico y nutrimental en la formación de oxalatos de calcio en nopal verdura (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Miller)
293.	Dr. Roberto Eduardo Mendoza Alfaro	Evaluación de alternativas para el control del ciclo joya (<i>Hemichromis guttatus</i>) africano
294.	Dr. Roberto Montes de Oca Luna	Análisis del efecto antitumoral del Inmunomodulador 4-1BBL como Fusión Génica con el antígeno E7 del VPH-16
295.	Dr. Roberto Pérez Martínez	Influencia del piso suave en planta baja en las funciones de desempeño sísmico en el ciclo de vida de edificios de concreto reforzado con muros de mampostería
296.	Dr. Rodrigo Alonso Chan Navarro	Síntesis y caracterización química-óptica de compuestos luminiscentes de Sn(IV) derivados de Bases de Schiff Pentadentadas
297.	Dr. Rodrigo Enrique Elizondo Omaña	Determinación de volúmenes musculares del manguito rotador mediante tomografía axial computarizada reformada
298.	Dr. Rodrigo Puente Ornelas	Desarrollo de concretos sustentables elaborados con desechos industriales: evaluación de las propiedades térmicas, mecánicas, fisicoquímicas y de durabilidad
299.	Dr. Rogelio Alejandro Ledezma Torres	Inseminación artificial y uso de Progesterona para incrementar la gestación en cabras
300.	Dr. Rogelio Salas García	Estudio longitudinal para medir la asociación de la ingesta dietética y el estado nutricional en mujeres perimenopáusicas
301.	Dr. Roger Z. Ríos Mercado	Modelos y métodos de optimización para el apoyo a decisiones de ubicación geográfica y gestión territorial
302.	Dr. Rolando Picos Bovio	Ética, democracia y conocimiento: saberes compartidos en sociedades multiculturales
303.	Dr. Romel Hernández Bello	Estudio de la expresión del componente membranal del receptor a progesterona en los diferentes estadios del parásito nemátodo <i>Trichinella spiralis</i>
304.	Dr. Romeo de Jesús Selvas Aguilar	Control de recursos mediante una detección de gas metano con el empleo de fibras ópticas en esquema de sensor
305.	Dr. Romeo Rojas Molina	Extracción asistida por ultrasonido, purificación y caracterización químico-funcional de compuestos bioactivos a partir de cáscara de nuez
306.	Dr. Romeo Sánchez Nigenda	Algoritmos de planificación para el cómputo de rutas en redes de transporte público

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
307.	Dr. Roque Gonzalo Ramírez Lozano	Caracterización de los factores que influyen en el rendimiento y la calidad de la canal y los cortes primarios de équidos
308.	Dr. Sadasivan Shaji	Nanomateriales de SnS y PbS por ablación láser pulsado en medio líquido
309.	Dr. Salvador Luis Said y Fernández	Células Madre de Adenocarcinoma Colorrectal: asociación de la expresión diferencial de genes y resistencia a la combinación de 5-Fluorouracilo, Oxaliplatino y Leucovorina
310.	Dr. Santiago Iván Suárez Vázquez	Desarrollo de óxidos mixtos para la remoción de partículas de motores de diésel mediante combustión catalítica
311.	Dr. Santos Guzmán López	Análisis morfológico de las arterias bronquiales en población mexicana y su utilidad para el tratamiento de la hemoptisis masiva
312.	Dr. Santos Méndez Díaz	Implementación de algoritmos de control inteligente en sistemas de refrigeración como estrategias de optimización e integración en sistemas de gestión de energía
313.	Dr. Sergio Arturo Galindo Rodríguez	Formulación de extractos vegetales y principios activos en nanomedicinas para el tratamiento de la Tuberculosis
314.	Dr. Sergio Belmares Perales	Almacenamiento de hidrógeno en una aleación Al-Ni
315.	Dr. Sergio Javier Mejía Rosales	Estructura y dinámica de nanopartículas metálicas
316.	Dr. Sergio Manuel Salcedo Martínez	Aislamiento de microalgas de granjas porcinas y evaluación de su desempeño en la remoción de ortofosfato y amonio de agua residual artificial
317.	Dr. Sergio Moreno Limón	Aislamiento y evaluación de micorrizas vesículo arbusculares sobre la fisiología y productividad del chile piquín (<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>aviculare</i>)
318.	Dr. Simón Martínez Martínez	Investigación del proceso exotérmico de una reacción de oxidación de un biocombustible
319.	Dr. Tomas Constantino Hernández García	Nanopartículas de ferrita: preparación y potencial aplicación biomédica
320.	Dr. Tushar Kanti Das Roy	Estudio de propiedades de la magnesia sinterizada mediante la técnica de láser pulsado con adición de nanopartículas de cromo
321.	Dr. Ubaldo Ortiz Méndez	Desarrollo de nanotubos de carbono con alta capacidad para almacenar energía
322.	Dr. Ulises Matías García Pérez	Síntesis y caracterización de fotocatalizadores híbridos con aplicación en procesos fotoinducidos
323.	Dr. Ulrico Javier López Chuken	Revalorización de biomasa microalgal subproducto de un sistema de tratamiento terciario de efluentes municipales
324.	Dr. Uziel Castillo Velázquez	Efecto de la virulencia de dos cepas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> sobre la actividad microbicida de Macrófagos murinos
325.	Dr. Valentín Guzmán Ramos	Caracterización de películas delgadas usando sensores Foto acústicos
326.	Dr. Víctor Eustorgio Aguirre Arzola	Análisis de la expresión génica de <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a meticilina estresados con extractos de hojas de aguacate Criollo (<i>Persea americana</i> var. <i>drymifolia</i>) del Sureste de Nuevo León
327.	Dr. Víctor Manuel Jiménez Pérez	Preparación de materiales luminiscentes de Boro con potencial aplicación en bioimágenes celulares
328.	Dr. Víctor Manuel Rosas García	Creación de un modelo de la estructura de una monocapa de ácidos micólicos y uso para modelar la permeación de una serie de antifúngicos comercialmente disponibles
329.	Dr. Vincent André Lionel Boyer	Modelos matemáticos y algoritmos de optimización para el problema de ruteo de vehículos con sincronización de servicios
330.	Dr. Virgilio Ángel González González	Obtención de materiales híbridos grafénicos/polímeros aldólicos
331.	Dr. Vitaliy Kalashnikov	Estudios de posibles efectos económicos en ahorro de electricidad en nivel residencial en Nuevo León
332.	Dr. Xristo Zárate Kalfópulos	Expresión y purificación de proteínas recombinantes en <i>Corynebacterium glutamicum</i> y <i>Escherichia coli</i> utilizando SmbP y un mutante de CusF como proteínas de fusión
333.	Dr. Yanko Castro Govea	Modelo auricular autólogo de cartílago costal multfragmentado y estabilizado con adhesivo tisular en un molde de silicón. Un estudio pre-clínico en reconstrucción auricular

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
334.	Dr. Zacarías Jiménez Salas	Asociación de polimorfismos de los genes ESR1 y MTHFR con la densidad mineral ósea en mujeres postmenopáusicas
335.	Dra. Ada Margarita Álvarez Socarrás	Desarrollo de métodos avanzados de optimización a problemas novedosos de ruteo centrados en el cliente
336.	Dra. Adriana Elizabeth Flores Suárez	Resistencia a insecticidas en Triatomíinos vectores de la enfermedad de Chagas en México
337.	Dra. Adriana Gutiérrez Díez	Evaluación molecular de la diversidad genética de aguacate raza mexicana del Sur del Estado de Nuevo León
338.	Dra. Aída Rodríguez García	Modelo <i>in vitro</i> de la adhesión, actividad metabólica y determinación cuantitativa de la viabilidad de biofilm de <i>Streptococcus mutans</i> y su susceptibilidad a la exposición de agentes antimicrobianos naturales
339.	Dra. Alcione García González	Obtención, purificación e inmovilización de lacasas en microesferas de SiO ₂ para la decoloración de Rojo Congo y Azul Índigo
340.	Dra. Alejandra Rocha Estrada	Incidencia del polen de POACEAE en la atmósfera del área metropolitana de Monterrey, Nuevo León, México
341.	Dra. Alexandra Tijerina Sáenz	Relación de la actividad física y de la ingesta dietética con el estado antioxidante en plasma (ORACFL) en mujeres perimenopáusicas con normopeso y obesidad
342.	Dra. Alicia Guadalupe Marroquín Cardona	Aplicación de propóleo para reducir contaminación por <i>Aspergillus</i> y <i>Fusarium</i> en alimentos
343.	Dra. Alicia Magdalena Nevárez Garza	Expresión cuantitativa de citocinas anti y proinflamatorias en granulomas de conejos infectados con <i>Encephalitozoon cuniculi</i> mediante PCR en tiempo real
344.	Dra. Alina Olalla Kerstupp	Aves residentes de la zona metropolitana de Monterrey como bioindicadores de detección de metales pesados
345.	Dra. Alma Berenice Méndez Sáenz	Efecto del desempeño ambiental en el desempeño financiero de las empresas
346.	Dra. Alma Rosa Saldierna Salas	Las prácticas comunicativas y su efecto en la construcción de la cultura política de los jóvenes. Análisis en el entorno de la elección a Gobernador en el Estado de Nuevo León en 2015
347.	Dra. Amalia Guillén Gaytán	Las medidas cautelares ante los nuevos paradigmas constitucionales en el Juicio de Amparo
348.	Dra. Amparo Guadalupe Espinosa Domínguez	La importancia de la comunicación como variable independiente en el examen de oposición a cátedra de una Universidad Pública del Norte de México
349.	Dra. Ana Carolina Martínez Torres	Estudio del efecto de nanopartículas de oro recubiertas de quitosano sobre células tumorales
350.	Dra. Ana Elisa Castro Sánchez	Percepción e intención de práctica de la lactancia materna en adolescentes de 15 a 19 años de edad de ambos géneros y que habitan en áreas semiurbana o rural del Estado de Nuevo León
351.	Dra. Ana Laura Isabel de la Garza Hernández	Efecto de la suplementación dietética con flavonoides durante la gestación y lactancia de ratas sobre marcadores de inflamación y su papel en la generación de obesidad y diabetes en la descendencia
352.	Dra. Ana María Arato Tovar	Adición de carbonato de calcio en cementos base escoria y ceniza volante activados alcalinamente
353.	Dra. Ana María Guadalupe Rivas Estilla	Establecimiento del diagnóstico clínico diferencial y agentes etiológicos de síndrome febril indiferenciado en sujetos residentes de un área endémica para dengue
354.	Dra. Ana María Guzmán Hernández	Estudio de los mecanismos de corrosión y ataque químico por escorias en concretos refractarios
355.	Dra. Andrea Guadalupe Alcázar Pizaña	Inhibición de proteasas producidas por <i>Porphyromonas gingivalis</i> utilizando extractos de <i>Jatropha dioica</i>
356.	Dra. Anna Velia Vázquez Marmolejo	Efecto de la transferencia de células esplénicas de ratones tratados con aminoguanidina y re infectados con <i>Nocardia brasiliensis</i> en el establecimiento de la infección
357.	Dra. Aracely García García	Análisis histopatológico del efecto de la rapamicina en un modelo experimental de la enfermedad de Parkinson
358.	Dra. Astrid Iriana Sánchez Vázquez	Síntesis y caracterización de vitrocerámicos a partir de vidrios estables a la cristalización espontánea con base en un sistema de óxidos y ceniza de bagazo de caña de azúcar como formador de red

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
359.	Dra. Aurora de Jesús Garza Juárez	Uso de espectroscopía de infrarojo y técnicas quimiométricas para la evaluación de la actividad antidiabética de <i>Allium cepa</i> L.
360.	Dra. Azucena del Carmen González Horta	Desarrollo de un sistema nanotecnológico a base de melitina y evaluación de su interacción con bicapas fosfolípicas
361.	Dra. Azucena Minerva García León	Modelo de optimización de procesos de corte y gestión de inventarios de materia prima bajo incertidumbre
362.	Dra. Bárbara Gabriela Cárdenas del Castillo	Efectos de la administración oral de leche materna para estudiar la colonización intestinal en neonatos prematuros con peso menor a 1800 gr.
363.	Dra. Beatriz Cristina López Walle	Caracterización y modelado del comportamiento dinámico de películas híbridas magnéticas PVB-Fe ₂ O ₃ para su aplicación como microactuadores
364.	Dra. Beatriz López Monroy	Mutaciones kdr y su asociación con la resistencia a insecticidas en el mosquito vector de arbovirus <i>Aedes aegypti</i> en México
365.	Dra. Bindu Krishnan	Studies on the structure and photovoltaic properties of rapid thermal processed chalcostibite thin films
366.	Dra. Blanca Edelia González Martínez	Compuestos bioactivos de <i>Salvia hispánica</i> L. Estudio de capacidad antioxidante y de inhibición de la enzima convertidora de angiotensina I
367.	Dra. Blanca Margarita Muñoz Flores	Síntesis por microondas de nuevos materiales luminiscentes de boro derivados de bases de Schiff para la potencial fabricación de un dispositivo electroluminiscente
368.	Dra. Blanca Mirthala Tamez Valdez	Análisis de la dependencia en el adulto mayor
369.	Dra. Blanca Rocío Rangel Colmenero	Alimentos ricos en antioxidantes y su efecto sobre el estrés biológico durante la actividad física
370.	Dra. Brenda González Hernández	Estudio de los receptores a cannabinoides CB1 y CB2 en un Modelo de Parkinson experimental
371.	Dra. Carmen Aída Escobar Ramírez	Calidad material de vida y territorio: la expansión de las metrópolis mexicanas
372.	Dra. Carmen Amelia Molina Torres	Identificación de resistencia a antimicóticos contra <i>Trichophyton rubrum</i> y <i>Trichophyton mentagrophytes in vitro</i> y su correlación con la respuesta clínica
373.	Dra. Cassandra Michele Skinner Taylor	Identificación del patrón de citosinas séricas en pacientes con enfermedad Autoinmune (AR, Lupus y Síndrome de Sjögren), en base a la reactividad al PPD
374.	Dra. Catalina Leos Rivas	Actividad antidiabética <i>in vivo</i> e <i>in vitro</i> de plantas de la medicina tradicional
375.	Dra. Catalina Rivas Morales	Actividad antiulcerosa, antimicrobiana, antioxidante y tóxica del extracto metanólico de <i>Berberis trifoliata</i>
376.	Dra. Celia Nohemí Sánchez Domínguez	Evaluación de la propiedad anticáncer de microemulsiones de curcumina
377.	Dra. Cinthya Guadalupe Caamal Olvera	Acumulación de capital humano en las pequeñas empresas en México
378.	Dra. Citlalli Gaona Tiburcio	Desarrollo, caracterización y evaluación de recubrimientos nanoestructurados aplicados por procesos PVD en aleaciones aeronáuticas
379.	Dra. Claudia Dörfer	La medición de la sensibilidad intercultural: Cambio de perspectivas a través de la formación intercultural y estancias en el extranjero en estudiantes de la Licenciatura en Negocios Internacionales
380.	Dra. Consuelo Treviño Garza	Generación de biobanco y base de datos de recién nacidos atendidos en el Hospital Universitario "Dr. Jose E. Gonzalez" para la búsqueda de cambios epigenéticos asociados al desarrollo de enfermedades futuras
381.	Dra. Dehisy Marisol Juárez García	Impacto de la relación entre paciente con Cáncer de Mama y su cuidador principal
382.	Dra. Deyanira Quistián Martínez	Biocontrol de hongos fitopatógenos de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) a partir de enzimas quitinolíticas de <i>Bacillus thuringiensis</i>
383.	Dra. Diana Berenice Hernández Uresti	Síntesis de nanopartículas de PbMoO ₄ para la degradación de contaminantes en medio acuoso y producción de hidrógeno vía fotocatalisis heterogénea

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
384.	Dra. Diana Elia Caballero Hernández	Efecto del estrés crónico sobre indicadores moleculares de angiogénesis y metabolismo del hierro en el modelo murino de linfoma L5178Y-R
385.	Dra. Diana Elisa Zamora Ávila	Análisis de la expresión del gen WT1 en Tumor Mamario Canino y su relación con el tipo histopatológico
386.	Dra. Diana Ginette Zárate Treviño	Síntesis, caracterización y evaluación de un soporte celular a base de quitosano, alcohol polivinílico y proteínas de adhesión de la membrana basal glomerular para el cultivo de podocitos
387.	Dra. Diana Isabel Maldonado Flores	Aproximaciones espacio-sociales: I. Equidad y participación ciudadana en las "fronteras"
388.	Dra. Diana Reséndez Pérez	Importancia de los homopéptidos de glutaminas en la interacción de antennapedia con el factor transcripcional TBP en <i>Drosophila melanogaster</i>
389.	Dra. Dvorak Montiel Condado	Búsqueda e identificación de polimorfismos en genes asociados a obesidad infantil
390.	Dra. Eileen Susana Carrillo Pedraza	Identificación de especies reactivas involucradas en la formación de nanopartículas de carbono partiendo de biomasa y residuos agroindustriales por procesos térmicos
391.	Dra. Elizabeth Chacón Baca	Relevancia astrobiológica de biosignaturas microbianas preservadas en evaporitas
392.	Dra. Elizabeth Solís Pérez	Modelo integral de intervención en salud, alimentación y activación física para escolares con sobrepeso y obesidad del Estado de Nuevo León: MISALUD
393.	Dra. Elva Teresa Aréchiga Carvajal	Búsqueda y caracterización de marcadores moleculares específicos de <i>Candida parapsilosis</i>
394.	Dra. Elvira Garza González	Caracterización fenotípica y genotípica de aislamientos clínicos de enterobacterias resistentes a carbapenémicos
395.	Dra. Fabiola Yopez Rincón	Modelación de inestabilidad de laderas mediante el análisis geomorfológico del terreno utilizando Lidar Terrestre
396.	Dra. Flor Esthela Palomar Pérez	Síntesis de sistemas nanoestructurados de Ag/TiO ₂ vía microondas a partir de la cáscara de naranja para su potencial aplicación en la industria automotriz
397.	Dra. Fuensanta López Rosales	Hacia un modelo biopsicosocial explicativo de conducta adictiva a redes sociales, ansiedad, depresión y suicidio
398.	Dra. Georgina Mayela Núñez Rocha	Síndrome de Lipodistrofia y calidad de vida en pacientes con VIH/ SIDA en tratamiento antirretroviral de gran actividad (TARGA) y pacientes sin tratamiento antirretroviral (NAIVE) en una institución de seguridad social
399.	Dra. Gina María Idarraga Ospina	Metodología para la detección y localización de descargas parciales en transformadores de potencia usando transformada Wavelet
400.	Dra. Gissela Borrego Soto	Análisis farmacogenético de la nicotina en sujetos jóvenes fumadores y no fumadores
401.	Dra. Gloria Ma. González González	Evaluación de la actividad antifúngica de la sertralina contra <i>Cryptococcus neoformans</i> : ensayos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>
402.	Dra. Gloria Martínez Sandoval	Estimulación salival mediante liberación prolongada de pilocarpina en pacientes con Síndrome de Sjögren
403.	Dra. Griselda Quiroz Compeán	Modelamiento matemático de energía metabólica humana a partir de mediciones no invasivas de bioseñales
404.	Dra. Guadalupe Maribel Hernández Muñoz	Simulación del proceso de forja rotativa para la fabricación de componentes aeronáuticos para la obtención de parámetros de proceso y la evaluación de las propiedades físicas y mecánicas
405.	Dra. Herminia Guadalupe Martínez Rodríguez	Evaluación de la actividad antitumoral de células madre mesenquimales que sobre-expresan TRAIL E INF? en un Modelo de Linfoma en ratones BALB/c
406.	Dra. Hilda Hortensia Hermelinda Torre Martínez	Cambios tridimensionales en la vía aérea superior de pacientes con Apnea Obstructiva del Sueño leve a moderada al utilizar un propulsor mandibular nocturno
407.	Dra. Idalia Rodríguez Delgado	Evaluación de 2 diferentes técnicas de irrigación: Endovac y activación ultrasónica pasiva, un estudio <i>in vivo</i>

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
408.	Dra. Indira Gary Escamilla Salazar	Modelación con redes neuronales del desgaste de herramientas y su relación con los lubricantes en el maquinado de HASTELLOY C276
409.	Dra. Irene Ruvalcaba Ortega	Supervivencia, rango hogareño y uso de hábitat de gorriones del género <i>Ammodramus</i> invernando en pastizales del desierto chihuahuense
410.	Dra. Irma Laura Cantú Hinojosa	Principios básicos de diseño y composición en la expresión formal en la Arquitectura. Una renovación didáctica desde el enfoque de competencias
411.	Dra. Isabel del Carmen Sáenz Tavera	Modelación teórica del mecanismo de la degradación fotocatalítica de etileno sobre dióxido de titanio
412.	Dra. Isela Quintero Zapata	Efecto de extractos botánicos inhibidores de fenoloxidasas sobre el proceso de infección fúngica en <i>Spodoptera exigua</i> Hübner (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)
413.	Dra. Itza Elloísa Luna Cruz	Evaluación del efecto de silenciamiento del gen HIF-1a en genes de importancia angiogénica e inducción de apoptosis en un modelo <i>in vitro</i> de Melanoma Murino
414.	Dra. Ivonne Hauad Marroquín	Perspectiva de género: normalización de la violencia, sexismo; estereotipos de género; acciones discriminatorias hacia las mujeres que estudian un posgrado o especialidad en la Facultad de Medicina y Hospital Universitario
415.	Dra. Jeanette Magnolia López Walle	Clima motivacional, orientaciones de meta como predictores del abandono deportivo y escolar
416.	Dra. Juanita Guadalupe Gutiérrez Soto	Uso de un macromiceto autóctono para la obtención de adyuvantes funcionales para el mejoramiento de la conversión alimenticia y rendimiento en canales de conejos y pollos
417.	Dra. Karla Annett Cynthia Sáenz López	Los elementos del perdón en los procesos de mediación familiar, como política pública comunitaria
418.	Dra. Karla Eugenia Rodríguez Burgos	Percepción y valores de la democracia de estudiantes universitarios en el Estado de Nuevo León
419.	Dra. Karla Selene López García	Pros, contras, resiliencia y motivaciones: Un modelo predictivo para el consumo de alcohol y tabaco en adolescentes de Preparatorias
420.	Dra. Katiushka Niño Arévalo	Desarrollo de recubrimientos comestibles activos a base de mucilagos y exopolisacáridos (EPS) de diversas fuentes, y su efecto en la conservación de fruta fresca mínimamente procesada
421.	Dra. Laura Elena Villarreal García	Evaluación de actividad antiinflamatoria y cicatrización de extractos hidroalcohólicos de <i>Symphytum officinale</i> L y <i>Calendula officinalis</i>
422.	Dra. Laura Elia Martínez Garza	Búsqueda de factores de riesgo genéticos y ambientales en pacientes con gastrosquisis del Estado de Nuevo León
423.	Dra. Laura Hinojosa Reyes	Síntesis sol-gel asistida por microondas y actividad fotocatalítica bajo radiación visible de nanopartículas de TiO ₂ dopados con metales de transición
424.	Dra. Laura Magdalena Scott Morales	Selección de hábitat y depredación en <i>S. wortheni</i> . Fase I
425.	Dra. Laura María Trejo Ávila	Determinar el nivel de acción antiviral, ejercido contra sarampión, de compuestos activos seleccionados de algas de litorales mexicanos, y evaluar el efecto antiviral aditivo de dichos compuestos con ribavirina
426.	Dra. Lauren Yolanda Gómez Zamorano	Estudio de la durabilidad para mejorar la eficiencia de materiales alternativos en la industria de la construcción
427.	Dra. Leonor María Blanco Jerez	Tratamientos sustentables para la remoción de contaminantes emergentes en aguas
428.	Dra. Leticia Áncer Elizondo	Análisis de la práctica de los psicólogos que trabajan en las Unidades de Servicio de Apoyo a la Educación Regular (USAER) en escuelas estatales a nivel de educación primaria
429.	Dra. Leticia Myriam Torres Guerra	Desarrollo de materiales fotocatalizadores novedosos para su aplicación eficiente en procesos fotoinducidos
430.	Dra. Licet Villarreal Treviño	Caracterización molecular de <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a metilina (SARM) aislados del ambiente hospitalario de la Ciudad de Matamoros, Tamaulipas

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
431.	Dra. Lilia Hortensia Morales Ramos	Caracterización de un polímero obtenido a partir de tибicos (Kefir de agua) y su aplicación como agente encapsulante de <i>Bacillus thuringiensis</i>
432.	Dra. Liliana Beatriz Sosa Compeán	Correlación entre dinámicas sociales y el diseño de las ciudades y sus objetos, desde la perspectiva sistémica
433.	Dra. Linda Elsa Muñoz Espinosa	Evaluación del reclutamiento a corto plazo de las células madre mesenquimales derivadas de tejido graso marcadas con la proteína verde fluorescente en un modelo con daño hepático crónico inducido con CCl4 en ratas Wistar
434.	Dra. Lizeth Alicia Fuentes Mera	Evaluación del efecto del plasma rico en plaquetas (PRP) sobre la proliferación de la subpoblación de células troncales mesenquimales CD44+/CD73+/CD105- y su diferenciación hacia los linajes osteoblástico y condrocítico
435.	Dra. Lorena Leticia Garza Tovar	Síntesis de nanomateriales con diferentes morfologías y evaluación electroquímica como ánodos en baterías de ion-litio
436.	Dra. Lourdes Garza Ocañas	Determinación del contenido de Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (PAH's) en partículas ambientales PM2.5 en una zona urbana cercana a la industria de la refinación de petróleo en Cadereyta Jiménez, N. L.
437.	Dra. Lucila Hinojosa Córdova	El cine en las regiones de México
438.	Dra. Luisa Yolanda Solís Soto	Perfil de resistencia a antibióticos y formación de biofilm en cepas de <i>Escherichia coli</i> aisladas de la cadena de producción de chile jalapeño, tomate y melón en el Noreste de México
439.	Dra. Lydia Guadalupe Rivera Morales	Análisis epidemiológico y molecular de la infección perinatal por <i>Streptococo</i> grupo B en el Noreste de México
440.	Dra. Ma. Araceli Hernández Ramírez	Eficiencia fotocatalítica solar del WO ₃ /TiO ₂ -A (A = N, C) en la degradación de contaminantes emergentes presentes en medios acuosos
441.	Dra. Ma. Candelaria Ramírez Tule	Efectos de la privación del dormir de 24 horas sobre las funciones ejecutivas
442.	Dra. Ma. de la Luz Salazar Cavazos	Evaluación de la capacidad predictiva de los perfiles espectroscópicos para la clasificación de productos herbales
443.	Dra. Ma. del Carmen Ojeda Zacarías	Embriogénesis somática como alternativa de reforestación de ébano <i>Ebenopsis ebano</i> (BENTH.) Coulter
444.	Dra. Magda García Quintanilla	Las prácticas técnico pedagógicas de los académicos en la UANL: Un proyecto de investigación participativa para la formación continua
445.	Dra. Margarita Evangelina Peña Castillo	La negociación política en México
446.	Dra. María Alejandra Sánchez Peña	Comparación del gasto energético en reposo por calorimetría indirecta vs ecuaciones predictivas en escolares con obesidad infantil
447.	Dra. María Angélica Salazar Aguilar	Distribución eficiente de ayuda humanitaria en bancos de alimentos
448.	Dra. María Aracelia Alcorta García	Aplicación de técnicas de control al sistema inmunológico humano
449.	Dra. María Cristina Rodríguez Padilla	Evaluación de los parámetros inmunológicos en células mononucleares de sangre periférica humana en respuesta al tratamiento con plata
450.	Dra. María de Jesús Araiza Vázquez	Factores que determinan la aceptación de la Plataforma NEXUS por los estudiantes de la Escuela de Negocios de la UANL
451.	Dra. María de Jesús de la Garza Galván	Diseño de materiales híbridos metal-semiconductor y su aplicación en sistemas de energías renovables
452.	Dra. María de Jesús Ibarra Salas	Impacto del consumo de <i>Opuntia ficus indica</i> en niveles séricos de lípidos y glucosa en mujeres adultas
453.	Dra. María de Jesús Loera Arias	Análisis del mecanismo de acción de un sistema adyuvante de la respuesta inmune celular basado en el envío y retención de antígenos en retículo endoplásmico
454.	Dra. María de los Ángeles Castro Corona	Evaluación del efecto inmunomodulador del tratamiento con dietilcarbamacina en un modelo de lesión dérmica en ratas diabéticas
455.	Dra. María de Lourdes Garza Rodríguez	Estudio de biomarcadores genómicos para predicción de cáncer cervicouterino

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
456.	Dra. María de Lourdes Lozano Vilano	Estatus actual del género <i>Cyprinodon</i> (PISCES: CYPRINODONTIDAE) en los Estados de Durango y Zacatecas, México
457.	Dra. María de Lourdes Maya Treviño	Modificación de ZnO y evaluación de sus propiedades fotocatalíticas en la degradación de cianuro
458.	Dra. María de Lourdes Treviño Villarreal	Aplicación de algoritmos genéticos a modelos de valuación de activos de capital
459.	Dra. María del Carmen Barboza Cerda	Búsqueda de variantes en genes del transporte del colesterol que probablemente modifican la severidad fenotípica del síndrome MEND
460.	Dra. María del Rayo Camacho Corona	Síntesis, purificación y caracterización estructural de derivados semi-sintéticos del ácido meso-dihidroguaiarético y determinación de sus propiedades antituberculosas <i>in vitro</i>
461.	Dra. María del Socorro Flores González	Búsqueda de protección de hámsteres (<i>Mesocricetus auratus</i>) contra la formación de abscesos hepáticos amibianos por inmunización con la proteína BPM de <i>Entamoeba histolytica</i> o la proteína recombinante rBPM
462.	Dra. María Elena García Garza	Biosistemática de anélidos poliquetos de la Zona Litoral de Cd. del Carmen, Campeche, México
463.	Dra. María Elena García Ramírez	Osteología comparativa del género <i>Gila</i> (CYPRINIDAE:TELEOSTEI) en áreas selectas del Noreste de México
464.	Dra. María Elena Ramos Tovar	Derechos humanos, bienestar y migración
465.	Dra. María Elena Villarreal González	El acoso escolar desde la perspectiva ecológica: nivel familiar e individual en adolescentes
466.	Dra. María Elizabeth Rodríguez Rodríguez	La utilización de los MASC como promotores de habilidades pacíficas
467.	Dra. María Elvira Zarazúa Morín	Preparación y caracterización de óxidos mixtos $MTiO_3/TiO_2$ (donde M= Ni y Co) para su aplicación en la eliminación de contaminantes orgánicos de agua bajo irradiación de luz visible
468.	Dra. María Eufemia Morales Rubio	Influencia de la posición del explante y la concentración de citocininas en la respuesta morfogénica de <i>Stenocereus gummosus</i>
469.	Dra. María Eugenia de Guadalupe Cisneros Gutiérrez	Enfermedades zoonóticas en muestras negativas a dengue en el Estado de Nuevo León, México
470.	Dra. María Eugenia Flores Treviño	Estudios literarios lingüísticos, discursivos y didácticos sobre corpus orales y escritos
471.	Dra. María Gloria Estrada Hernández	Inducción del plateado de la hoja en calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>) por ninfas y/o adultos de mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i> biotipo B)
472.	Dra. María Guadalupe Maldonado Blanco	Obtención y caracterización de cepas mutantes de <i>Hirsutella citrifomis</i> para el control de <i>Diaphorina citri</i> , vector de la enfermedad Huanglongbing de los cítricos
473.	Dra. María Guadalupe Moreno Monsiváis	Intervención educativa para el manejo de la medicación en el hogar en el paciente hospitalizado con enfermedades crónicas
474.	Dra. María Idalia del Consuelo Gómez de la Fuente	Síntesis de nanopartículas metálicas utilizando bioreductores con potencial aplicación en sensores plasmónicos
475.	Dra. María Julia Verde Star	Actividad antibacteriana y antiparasitaria de extractos de <i>Euphorbia tirucalli</i>
476.	Dra. María Julissa Ek Ramos	Control biológico de enfermedades en cultivos agropecuarios, mediante el uso directo como endófito del hongo entomopatogénico <i>Beauveria bassiana</i> y/o sus compuestos activos
477.	Dra. María Magdalena Alonso Castillo	Modelo explicativo de sensibilidad ética, estrés de conciencia, valores, creencias, conocimientos y el consumo de alcohol, tabaco y drogas médicas en estudiantes, profesores y profesionales de enfermería
478.	Dra. María Natividad Ávila Ortiz	Prácticas alimentarias, actitudes socioculturales y el riesgo de presentar trastornos de alimentación en jóvenes universitarios
479.	Dra. María Porfiria Barrón González	Inhibición de <i>Helicobacter pylori</i> por nanopartículas de Ag con extractos vegetales y caracterización al microscopio de fuerza atómica

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
480.	Dra. María Teresa Pérez Quintero	El pizarrón electrónico como una herramienta tecnológica de enseñanza, para el logro de aprendizajes significativos y el desarrollo de habilidades y destrezas en estudiantes de Cirugía Bucal en la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma de Nuevo León
481.	Dra. Maribel de la Garza Garza	Estudio de propiedades termo-mecánicas en superaleaciones para componentes aeronáuticos
482.	Dra. Marisela García Hernández	Desarrollo y caracterización de un modelo de cultivo celular 3D de epitelio intestinal <i>in vitro</i>
483.	Dra. Marisela Pando Moreno	Asociaciones entre plantas vasculares y costras biológicas del suelo en el Sur del Desierto Chihuahuense
484.	Dra. Marcela Garza Tapia	Desarrollo de fibras de MicroExtracción en Fase Sólida (SPME) basadas en líquidos iónicos para la extracción de contaminantes emergentes
485.	Dra. Martha del Pilar Rodríguez García	La adopción de las IFRS y la relevancia contable en Latinoamérica
486.	Dra. Martha Guadalupe Nieto López	Evaluación de alimentos comerciales con levadura, harinas de krill y <i>Ulva lactuca</i> en términos de respuesta inmune y capacidad antioxidante en camarón <i>Litopenaeus vannamei</i>
487.	Dra. Martha Guerrero Olazarán	Efecto de la lactosa en el comportamiento metabólico de cepas de <i>Pichia pastoris</i> modificada para emplear lactosa como fuente de carbono y en los niveles de expresión de genes heterólogos regulados por el promotor AOX1
488.	Dra. Martha Leticia Cabello Garza	Modelo de intervención social en un grupo de ayuda mutua para generar estilos de vida saludable en adolescentes con obesidad en el municipio de San Nicolás de los Garza, N. L.
489.	Dra. Martha Patricia Guerrero Mata	Simulación numérica de Soldadura Láser y por Haz de Electrones de Aceros HSLA y TIB
490.	Dra. Martha Patricia Sánchez Miranda	Modelamiento de conductas proambientales: una propuesta de integración entre ecuaciones estructurales y redes bayesianas
491.	Dra. Mayra Zyzliia Figueroa Torres	Actividad desinfectante del óxido de zinc nanoestructurado preparado por electroless sobre diferentes sustratos
492.	Dra. Minerva Aída García García	Efectos del uso de la computadora, teléfono móvil y videojuegos antes de dormir sobre el ciclo de sueño - vigilia en adolescentes de turno matutino y vespertino
493.	Dra. Minerva Gómez Flores	Acantosis nigricans en los nudillos y resistencia a la insulina
494.	Dra. Minerva Villanueva Rodríguez	Degradación fotocatalítica de antibióticos y reducción de la toxicidad utilizando TiO ₂ -Bi ₂ O ₃ como catalizador
495.	Dra. Mireya Tapia Salazar	Describir el efecto de la inclusión del extracto etanólico y acetónico de la macroalga <i>Eisenia arborea</i> sobre la actividad antioxidante total y enzimas ligadas a procesos de oxidación celular en el hepatopáncreas de camarón blanco <i>L. vannamei</i>
496.	Dra. Mónica Azucena Ramírez Cabrera	Determinación de los efectos citotóxicos de extractos de " <i>Turnera diffusa</i> " y " <i>Datura innoxia</i> " sobre células neuronales y Chang y la evaluación de la actividad anticancerígena
497.	Dra. Mónica Blanco Jiménez	Factores determinantes para el desarrollo de proveedores nacionales en las empresas multinacionales de electrodomésticos en Nuevo León
498.	Dra. Myriam Angélica de la Garza Ramos	Efecto de la inoculación de <i>Porphyromona gingivalis</i> y <i>Tannerella forsythia</i> sobre la respuesta inmune en un modelo experimental con artritis autoinmune murina
499.	Dra. Myriam Elías Santos	Obtención de condiciones óptimas para la producción de Astaxantina <i>Haematococcus pluvialis</i> a nivel de laboratorio y planta piloto
500.	Dra. Nancy Esthela Fernández Garza	Efecto del Bupropion sobre la lesión renal secundaria a un evento de isquemia-reperfusión aguda en ratas
501.	Dra. Nataliya Kalashnykova	Estructura de demanda y equilibrio conjeturado en modelos de oligopolio mixto de la estructura especial
502.	Dra. Noemí Waksman Minsky	Metabólica aplicada a la obtención de fitofármacos a partir de plantas medicinales mexicanas

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
503.	Dra. Nora Aleyda García Gómez	Evaluación electroquímica de un nanocompuesto C/CuO como soporte anódico de <i>Shewanella oneidensis</i> en una celda de combustible microbiana
504.	Dra. Nora Angélica Armendáriz García	Intervención de Enfermería Holística para reducir el estrés y prevenir y/o reducir el consumo de alcohol y/o tabaco en los adolescentes: consejería, reflexología y atención plena
505.	Dra. Nora Elizondo Villarreal	Química verde para la biosíntesis de nanopartículas metálicas y óxidos
506.	Dra. Norma Cecilia Cavazos Rocha	Aplicación de la nueva técnica de Extracción en Fase Sólida Miniaturizada (MEPS) para la determinación simultánea de diferentes antibióticos en alimentos y aguas
507.	Dra. Norma Cruz Fierro	Evaluación del estrés y emociones negativas en el paciente con Bruxismo, un enfoque psicológico y genético
508.	Dra. Norma Laura Heredia Rojas	Esporulación y Biopelículas de <i>Clostridium perfringens</i> : acción del estrés y antimicrobianos naturales
509.	Dra. Norma Patricia Puente Ramírez	Estudio del esparcimiento de luz en la piel
510.	Dra. Odila Saucedo Cárdenas	Análisis de la eficiencia del péptido RVG como vehículo para entrega de moléculas de ADN en cerebro murino
511.	Dra. Olga Graciela Cantú Rodríguez	Eficacia de células hematopoyéticas CD34+ como tratamiento en Alopecia Androgenética
512.	Dra. Olga Nelly Estrada Esparza	Andamiaje retórico de género UANL.II
513.	Dra. Oralia Barboza Quintana	Determinación de la activación de la ruta PI3K en biopsias de cáncer de mama
514.	Dra. Osvelia Esmeralda Rodríguez Luis	Formulación de extractos antimicrobianos contra patógenos pulpaes para aplicación odontológica
515.	Dra. Oxana Kharissova Vasilievna	Desarrollo de nuevos materiales nanoestructurados a base de carbono decorados con nanopartículas de metales y sus óxidos para los fines ambientales
516.	Dra. Patricia Amanda Quevedo Garza	Ocurrencia de aflatoxina M1 en leche materna y sucedáneos y estimación del riesgo carcinogénico en la población infantil por su consumo
517.	Dra. Patricia del Carmen Zambrano Robledo	Análisis de esfuerzos residuales de Soldadura Puntual por Fricción Agitación (FSSW) en aleación Ti ₆ Al ₄ V
518.	Dra. Patricia González Barranco	Formulación de nanofibras para su utilización como forma farmacéutica de liberación modificada para principios activos de origen natural y sintético
519.	Dra. Patricia Tamez Guerra	Identificación de las poblaciones de cianobacterias cultivadas en un fotobiorreactor, mediante la secuenciación de la subunidad menor ribosomal 16S
520.	Dra. Paula Cordero Pérez	Aislamiento biodirigido de compuesto(s) con actividad hipocolesterolémica a partir de plantas de la familia ASTERACEAE del Noreste de México
521.	Dra. Paula Villalpando Cadena	Factores de marketing que impactan en la responsabilidad social empresarial: El caso de las multinacionales en Nuevo León
522.	Dra. Paulina Jiménez Quintana	La economía verde como estrategia para un desarrollo socioeconómico global sustentable
523.	Dra. Perla Elizondo Martínez	Materiales sustentables para la remoción de metales, colorantes y contaminantes emergentes a partir de pet reciclado
524.	Dra. Pilar del Carmen Morales San Claudio	Evaluación de la actividad anticancerígena, antiviral y de la toxicidad "in vitro" citotóxica, antitumoral y antiviral in vitro de metabolitos aislados de <i>Serratia spp.</i> y otras bacterias pigmentadas de la región del Noreste de México
525.	Dra. Raquel Alicia Benavides Torres	Modelo de transferencia del conocimiento y tecnología móvil de un programa de prevención en embarazos no planeados, ITS y VIH/ Sida en jóvenes de México (Fase I)
526.	Dra. Raquel Mendoza Reséndez	Nanoestructuras magnéticas para sensores de metales
527.	Dra. Rocío Álvarez Román	Obtención de un sistema nanoparticulado con aceite esencial de <i>Schinus molle</i> como potencial bioinsecticida

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
528.	Dra. Rocío Castro Ríos	Establecimiento de una plataforma analítica basada en el uso de la cromatografía líquida acoplada a la espectrometría de masas para la determinación de compuestos polifenólicos en extractos de uva
529.	Dra. Rosa Elena Medina Rodríguez	Habilidades directivas del gestor deportivo en el área metropolitana de Monterrey
530.	Dra. Rosa Isela Sánchez Nájera	Efectos de la ozonoterapia infiltrada en el tratamiento periodontal no quirúrgico
531.	Dra. Rosa María Sánchez Casas	Reemergencia de la pediculosis por impacto de políticas públicas olvidadas: estudio transversal en la zona metropolitana de Monterrey, Nuevo León
532.	Dra. Ruth Amelia Garza Padrón	Germinación <i>in vitro</i> de una especie del género <i>Digitalis</i>
533.	Dra. Salomé Maribel de la Parra Arciniega	Síntesis de $\text{LiNi}_0.5\text{Mn}_1.5\text{O}_4$ por sonoquímica y evaluación de su uso como cátodo en baterías de ion litio
534.	Dra. Samantha Maribel Flores Treviño	Mecanismos de resistencia a antimicrobianos en <i>Stenotrophomonas maltophilia</i>
535.	Dra. Sandra Elizabet Mancinas Espinoza	Plataforma digital de trabajo, información y asesoramiento en Servicios Sociales en Nuevo León (PLADITIAS)
536.	Dra. Sandra Loruhamá Castillo Hernández	Evaluación de microcápsulas probióticas con incorporación de Aloe vera (<i>Aloe barbadensis</i> Miller) como matriz prebiótica en un alimento funcional deshidratado
537.	Dra. Sara Verónica Rodríguez Sánchez	Optimización de una cadena de suministro de producto perecedero bajo incertidumbre
538.	Dra. Satu Elisa Schaeffer	Herramientas computacionales para análisis epidemiológico multifactorial
539.	Dra. Selene Sepúlveda Guzmán	Grafeno decorado con nanobarras híbridas de Au optimizadas para su aplicación en plasmonica
540.	Dra. Sibilina Cedillo Rosales	Caracterización molecular de cepas de influenza detectadas en canidos en Monterrey y su área metropolitana
541.	Dra. Sofía Vázquez Rodríguez	Elaboración de nanocompuestos poliméricos con materiales análogos al grafeno
542.	Dra. Sonia Martha López Villarreal	Evaluación y caracterización de extractos vegetales como potencial alternativa en el tratamiento terapéutico pulpar
543.	Dra. Sughey Ramona Sinagawa García	Evaluación de las propiedades funcionales de proteínas de reserva y aislados proteicos obtenidos a partir de semillas y germinados de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)
544.	Dra. Susana de la Torre Zavala	Evaluación del antagonismo y potencial antibiótico de actinobacterias endémicas de Cuatro Ciénegas, Coahuila
545.	Dra. Susana Favela Lara	Uso de marcadores moleculares para estimar la variación genética de las poblaciones de <i>Pinus cembroides</i> var. <i>bicolor</i> en la Sierra Madre Oriental
546.	Dra. Susana Thelma López Cortina	Síntesis por métodos no convencionales de alfa-aminofosfonatos de estructura novedosa con potencial actividad anticancerígena
547.	Dra. Tannya Rocío Ibarra Rivera	Síntesis total de Glidobactin A
548.	Dra. Thelma Elizabeth Serrano Quezada	Nanosemiconductores unidimensionales y su acoplamiento con un nuevo derivado de poliselenofeno
549.	Dra. Valeria Paola González Duéñez	Diagnóstico de un nuevo enfoque de evaluación integrador mediante análisis multivariante para elevar la calidad de la formación de ingenieros de software
550.	Dra. Vania Urías Orona	Pectinas y Arabinosilanos como mejoradores de la calidad de productos embutidos y panificación
551.	Dra. Velia Margarita Cárdenas Villarreal	Percepción de señales de hambre y saciedad, prácticas de alimentación en madres-abuelas y su relación con el peso del lactante
552.	Dra. Verónica Almaguer Cantú	Caracterización fisicoquímica de la remoción de rojo de metilo y azul de metileno por biomasa de <i>Penicillium sp.</i>
553.	Dra. Verónica Mayela Rivas Galindo	Estudio de la actividad <i>Jatropha dioica</i> contra el Virus del Herpes Simplex. Etapa 2.
554.	Dra. Veronika Barbara Sieglin	Culturas organizacionales y su impacto en la salud psicosomática de investigadores nacionales en universidades estatales

NO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	TÍTULO
555.	Dra. Violeta Ariadna Rodríguez Castro	Servicios ecosistémicos de las comunidades de insectos acuáticos y control larvario de <i>Culex quinquefasciatus</i> (DIPTERA: CULICIDAE) en el Río Pesquería, Santa Rosa, Apodaca, Nuevo León
556.	Dra. Viviana Chantal Zomosa Signoret	Efecto del péptido Beta amiloide y sus mutantes sobre la citotoxicidad, viabilidad celular, apoptosis y presencia de especies reactivas de oxígeno en la línea celular C6 de Glioblastoma de rata
557.	Dra. Xóchitl Ortiz Jiménez	Evaluación neuropsicológica de adultos mayores: Detección temprana del Deterioro Cognitivo Leve (DCL)
558.	Dra. Yasmín Agueda Ríos Solís	Aplicaciones industriales de grafos multi-partitas
559.	Dra. Yolanda Gutiérrez Puente	Estudio del mecanismo de degradación de antígenos del HPV-16 enviados y retenidos en retículo endoplásmico
560.	Dra. Yolanda Peña Méndez	Investigación de celdas solares en película delgada usando Bi_2S_3 y Cu_3BiS_3
561.	Dra. Zaida Torres Cavazos	Condición física y fisiológica de caballos Cuarto de Milla suplementados con grasa emulsionada y/o electrolitos, y expuestos a intenso esfuerzo físico durante el verano
562.	Dra. Zinnia Judith Molina Garza	Evaluación de la actividad antiparasitaria de extractos metanólicos de plantas con uso medicinal sobre la cepa regional de <i>Trypanosoma cruzi</i>
563.	MC Juan Manuel Adame Rodríguez	Control biológico de hongos contaminantes de vegetales durante la poscosecha empleando levaduras Killer
563	MC Juan Manuel Adame Rodríguez	Control biológico de hongos contaminantes de vegetales durante la poscosecha empleando levaduras Killer

Anexo 33. Proyectos de Investigación en desarrollo en 2016

Financiados por CONACyT. Empezaron en el semestre agosto – diciembre 2015 y siguen vigentes

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Agronomía	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Respuesta de la actividad enzimática del suelo a la aplicación de herbicidas.	Dr. Juan Antonio Vidales Contreras/ Dr. Celestino García Gómez	Ago-16	Ago-17
Arquitectura	Humanidades	Análisis y lectura gráfico / geométrica, inscrita en el patrimonio edificado de Cuernavaca, Morelos	Dr. José Manuel Prieto González/ Dr. Óscar Agustín Moro Viveros	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Biológicas	Biología	Estudio del efecto de Nanopartículas de oro sobre células cancerosas y del sistema inmune	Dra. María Cristina Rodríguez Padilla		
Ciencias Biológicas	Biología y Química	Mecanismo de acción, diversidad y rol ecológico de nuevas proteínas "killer" producidas por levaduras de origen clínico y ambiental.	Dr. Efrén Ricardo Robledo Leal	27/07/2016	
Ciencias Biológicas	Biología y Química	Sistemática y estructura genética poblacional de langostinos del género Palaemon (Weber, 1795) (Crustacea, Palaemonidae) de la Laguna Madre, Tamaulipas, México.	Dr. Gabino A. Rodríguez Almaraz	18/07/2016	
Ciencias Biológicas	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	"Latin Food 2016"	Dr. José Santos García Alvarado	19/05/2016	
Ciencias Biológicas	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Mecanismos de adaptación no descritos de Ustilago maydis a pH ácido	Dra. Elva Teresa Aréchiga Carvajal		
Ciencias Biológicas	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Importancia del gen nrg1 en la respuesta de variaciones en el pH del medio en "ustilago maydis"	Dra. Elva Teresa Aréchiga Carvajal/ Dr. José A. Sánchez Arreguín.	Ago-16	Ago-17
Ciencias Biológicas	Ciencias de la Tierra y Agropecuarias	Generación de hidrógeno como fuente de energía alterna.	Dr. Hamlet Avilés Arnaut/ Dra. Faviola Isabel Tavares Carreón.	Ago-16	Ago-17
Ciencias Biológicas	Ciencias naturales	Diversidad genética y morfológica de myrmaridae (hymenoptera; chalcidoidea) de México: parasitoide utilizado en control biológico	Dr. Humberto Quiroz Martínez/Dra. Adriana j. Guzmán Larralde	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Biológicas	Ciencias naturales	Determinación de la tolerancia de las plantas de tomate a los H ₂ m, B ₂ x y Benceno en agua de riego y su efecto en la asimilación mineral, antioxidantes y expresión génica.	Dr. Rahim Rahimforughbakhch Pournavab / Dr. José Fernando Martel Valles	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Biológicas	Ciencias naturales	Membranas de PEO-Quitósán como vehículo para compuesto natural con efecto antimicrobiano.	Dra. Katuska Arévalo Niño/ Dra. Adriana Marisol Rangel	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Biológicas	Ciencias sociales	Perfiles jurisdiccionales: una política judicial inconclusa del Consejo de la Judicatura Federal	Dr. Luis Gerardo Rodríguez Lozano/ Dr. Juan Blas Arriaga Huerta	01/01/2016	31/12/2016

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Ingeniería y tecnología	Efecto de cambios en la ruta de señalización sistémica / ácido jasmónico sobre la micorrización, la expresión génica y la síntesis de metabolitos asociados en raíces de tomate	Dr. Hamlet Avilés Arnaut/ Dra. Kena Casarrubias	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Biológicas	Ingenierías	Estudio de los efectos inmunomodulares de bio-nanomateriales basados en quitosano/oro.	Dra. Diana Ginette Zárate Treviño	27/07/2016	
Ciencias Biológicas	Medicina y Ciencias de la Salud	Red temática de inmunopatogénesis e inmunoterapia del cáncer y enfermedades infecciosas (continuidad de redes temáticas) inmunocaneí)	Dra. María Cristina Rodríguez Padilla	17/06/2016	
Ciencias Físico Matemáticas	Físico Matemáticas y Ciencias de la Tierra	Estudios de agricultura de precisión y especies mediante tecnología satelital y vehículos aéreos autónomos	Dr. Manuel Alejandro Jiménez Lizárraga	25/05/2016	
Ciencias Físico Matemáticas	Físico Matemáticas y Ciencias de la Tierra	Tercer encuentro de la iniciativa interamericana de cúmulos metálicos y nanoaleaciones	Dr. Sergio Javier Mejía Rosales	19/05/2016	
Ciencias Físico Matemáticas	Físico-Matemáticas y Ciencias de la Tierra	Laboratorio Nacional de Clima Espacial	Dr. Eduardo Gerardo Pérez Tijerina		
Ciencias Físico-Matemáticas	Físico Matemáticas	Diseño de controladores y observadores convergentes por un tiempo finito pre- establecido y sus aplicaciones	Dr. Mikhail Valentinovich Basin		
Ciencias Forestales	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Germinación, facilitación y competencia entre plántulas del Noreste de México bajo cambio climático inducido y su relación con la filogenia.	Dr. Enrique Jurado Ybarra	18/07/2016	
Ciencias Forestales	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Caracterización y análisis de la diversidad vegetal y su relación con los servicios ecosistémicos.	Dr. Humberto González Rodríguez	18/07/2016	
Ciencias Químicas	Biología y Química	Síntesis, actividad antimicrobiana y estudios toxicológicos elaborados a base de nanopartículas de plata y hierro.	Dr. José Rubén Morones Ramírez/Dr. Carlos Enrique Escárcega González	Ago-16	Ago-17
Ciencias Químicas	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Desarrollo de nuevos materiales carbonosos para la remediación de efluentes acuosos contaminados	Dr. Felipe de Jesús Cerino Córdova/ Dr. Jacobo Josafat Salazar Rábago	Ago-16	Ago-17
Ciencias Químicas	Ciencias de la Ingeniería	Catalizadores bifuncionales basados en nanoestructuras de óxidos metálicos para la hidrogenación selectiva de CO ₂	Dr. Gerardo Antonio Flores Escamilla		
Ciencias Químicas	Ingeniería y tecnología	Investigación y desarrollo en celdas solares en película delgada usando como capas Absorbedoras Bi ₂ S ₃ y Cu ₃ Bi ₂ S ₃	Dra. Yolanda Peña Méndez/ Dra. Harumi Moreno García	01/01/2016	31/12/2016
Ciencias Químicas	Ingeniería y Tecnología	Desarrollo de celdas solares de estado sólido de alto desempeño basados en perovskitas híbridas bidimensionales utilizando cationes orgánicos alternativos	Dr. Eduardo M. Sánchez Cervantes		

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Químicas	Ingeniería y tecnología	Aprovechamiento de residuos vítreos como materia prima para la obtención de materiales cementantes fotocatalíticos empleados en la generación de energías renovables.	Dra. Idalia Gómez de la Fuente		
Ciencias Químicas	Ingenierías	“Incorporación de los conceptos de biodisponibilidad, biodegradabilidad y (estiércol) producción de biogás en el modelado matemático de la bioaccesibilidad de sustratos recalcitrantes”	Dr. Pasiano Rivas García	27/07/2016	
Ciencias Químicas	Ingenierías	Desarrollo de celdas solares de estado sólido de alto desempeño basados en perovskitas híbridas bidimensionales utilizando cationes orgánicos alternativos	Dr. Eduardo Maximiano Sánchez Cervantes	09/08/2016	
Ciencias Químicas	Química	Síntesis y evaluación antituberculosa y citotóxica de nuevos derivados de oxazolinas y tiazolininas con características estructurales	Dr. Eugenio Hernández Fernández		
Filosofía y Letras	Humanidades y Ciencias de la Conducta	Prácticas escriturales en el México de afuera.	Dr. Víctor Barrera Enderle/ Dr. Roberto Kaput González Santos	Ago-16	Ago-17
Filosofía y Letras	Humanidades y Ciencias Sociales	Contrabando y relaciones interétnicas en la frontera Noreste durante la transición de colonia a nación	Dr. Miguel de la Torre Gamboa/ Dr. Alberto Barrera Enderle	01/01/2016	31/12/2016
Ing. Mecánica y Eléctrica	Ingeniería y tecnología	Desarrollo de celdas solares de estado sólido de alto desempeño basados en perovskitas híbridas bidimensionales utilizando cationes orgánicos alternativos	Dr. Arturo Juárez Hernández		
Ingeniería civil	Ingeniería y tecnología	Apoyo de cátedras Conacyt/1060 desarrollo de nanomateriales en película para la descomposición del agua y reducción del co2	Dra. Leticia Myriam Torres Guerra	03/11/2015	31/12/2025
Ingeniería Civil	Ingeniería y tecnología	Desarrollo de procesos de manufactura de alta tecnología para moldes utilizados en la industria de la fundición.	Dr. Isaías Juárez Ramírez		
Ingeniería Civil	Ingeniería y tecnología	Investigación, desarrollo y aplicación de celdas solares plasmónicas híbridas.	Dra. Leticia M. Torres Guerra		
Ingeniería Civil	Ingeniería y tecnología	Generación de gas natural (ch4) a partir de Co2 mediante catalizadores activos con energía solar.	Dr. Óscar Ceballos Sánchez		
Ingeniería Civil	Ingenierías	“Síntesis y caracterización de sulfuros metálicos mixtos por hidrotermal y microondas para su aplicación en la producción de hidrógeno como fuente de energía alterna.	Dr. Christian Gómez Solís	15/08/2016	
Ingeniería Civil	Ingenierías	Desarrollo de materiales multifuncionales vía microondas para su aplicación en procesos fotocatalíticos bajo simulación de luz solar.	Dra. María Elvira Zarazúa Morín	15/08/2016	

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Civil	Ingenierías	Diseño, desarrollo y operación de un reactor biológico para la generación de hidrógeno a partir del tratamiento de aguas residuales de tipo sanitario de origen doméstico, público e industrial	Dr. Arquímedes Cruz López	27/07/2016	
Ingeniería Civil	Ingenierías	Producción de concreto de ultra-alto desempeño a partir de subproductos residuales locales	Dr. Alejandro Durán Herrera		
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Biología y Química	Fortalecimiento del repositorio Institucional de la UANL, área temática, sobre Educación a Distancia	Dra. Rosario Lucero Cavazos Salazar		
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ciencias de la Ingeniería	Desarrollo de materiales nanoestructura-dos basados en fosfatos de vanadio y fosfatos de manganeso para su estudio electroquímico como electrodos en capacitores	Dr. Raúl Lucio Porto		
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniería y tecnología	Apoyos de Cátedras Conacyt / 1188 aerodinámica experimental para vehículos aéreos no tripulados.	Dra. Patricia del Carmen Zambrano Robledo	03/11/2015	31/12/2025
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniería Y Tecnología	Fortalecimiento de la infraestructura de manufactura avanzada para la consolidación de los posgrados de aeronáutica, materiales y manufactura	Dra. Patricia del Carmen Zambrano Robledo	17/06/2016	
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingenierías	“Resistencia a la corrosión de recubrimientos bimodales aplicados por rociado térmico HVOF de aleaciones WC-Co-VC.	Dr. José Ángel Cabral Miramontes	27/07/2016	
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingenierías	Caracterización de rasgos distintivos de la corriente de inrush en transformadores utilizando análisis modal.	Dr. Ernesto Vázquez Martínez	27/07/2016	
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingenierías	Red temática para apoyo a la decisión y optimización inteligente de sistemas complejos y de gran escala (formación de redes temáticas)	Dr. Igor Livintchev	17/06/2016	
Medicina	Biología	Estudio de la respuesta inmune antitumoral inducida por proteínas estadio-específicas y de excreción/secreción de trichinella spiralis en un modelo murino de cáncer de pulmón	Dr. Rommel Hernández Bello		
Medicina	Biología y Química	Estudio in vivo e in vitro de la actividad antiviral de Jatropha Dioica.	Dr. David Arturo Silva Mares	18/07/2016	
Medicina	Biología y Química	“Estudio de la biogénesis terminal de Riolozatriona”	Dra. Verónica Mayela Rivas Galindo	18/07/2016	
Medicina	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Un modelo para el tratamiento de cristales líquidos procedentes de residuos electrónicos	Dr. Karim Acuña Askar		
Medicina	Ciencias de la salud	Apoyo de Cátedras Conacyt/1030 análisis metabólico por rmn para el diagnóstico de la enfermedad renal crónica.	Dra. Noemí Waksman Minsky	03/11/2015	31/12/2025

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Ciencias de la salud	Apoyo de Cátedras Conacyt / 1028 metabólico aplicada a la obtención de fitofármacos a partir de plantas medicinales de la Región.	Dra. Noemí Waksman Minsky	03/11/2015	31/12/2025
Medicina	Ciencias de la salud	Implementación de infraestructura de bioseguridad y de sistemas de aseguramiento de la calidad para los procesos del Laboratorio Nacional Servicio de BioBanco.	Dr. Hugo Alberto Barrera Saldaña	28/10/2015	31/08/2016
Medicina	Ciencias de la salud	Fortalecimiento de la bioseguridad para el proceso de muestras biológicas con patógenos de grupo de riesgo 3 en apoyo a actividades de investigación, formación de recursos humanos y servicio del Centro Regional de Enfermedades Infecciosas, UANL.	Dra. Gloria María González González	28/10/2015	31/08/2016
Medicina	Ciencias de la salud	Reforzamiento de la bioseguridad de un laboratorio de investigación	Dra. Elvira Garza González	28/10/2015	31/08/2016
Medicina	Ciencias de la Salud	Biomarcadores de daño tisular en sujetos obesos diabéticos y no diabéticos.	Dr. Alberto Camacho	15/03/2016	
Medicina	Ciencias de la Salud	Fortalecimiento de la infraestructura científica de una red de investigación en fármaco resistencia hospitalaria.	Dra. Elvira Garza González	17/06/2016	
Medicina	Ciencias de la Salud	Adquisición e implementación de equipo para el análisis genómico masivo para fortalecer la investigación en enfermedades congénitas, infecciosas y cáncer: módulo de secuenciación masiva	Dr. Carlos Córdova Fletes	17/06/2016	
Medicina	Medicina y Ciencias de la Salud	Red temática de fitoquímicos	Dra. Noemí Herminia Waksman Minsky	17/06/2016	
Medicina	Medicina y Ciencias de la Salud	Laboratorio Nacional BioBanco (consolidación)	Dr. Hugo Alberto Barrera Saldaña	09/06/2016	
Medicina	Medicina y Ciencias de la Salud	Mecanismos inmunológicos que favorecen la co-infección del virus de la influenza A en cultivos celulares infectados con rinovirus.	Dr. Adrián Geovanni Rosas Taraco		
Medicina	Medicina y Ciencias de la Salud	Papel del receptor metabotrópico de glutamato 2/3 en el desarrollo de adicción a la ingesta de comida grasa en ratones.	Dr. Alberto Camacho Morales		
Medicina	Medicina y Ciencias de la Salud	Terapia génica antitumoral basada en la combinación de dos sistemas adyuvantes: 4-1BBL y el envío de antígenos al retículo endoplásmico	Dr. Roberto Montes de Oca Luna		
Medicina	Química	Desarrollo de fibras de microextracción en fase sólida (spme) basadas en líquidos iónicos	Dra. Marsela Garza Tapia		
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Biotecnología y Ciencias Agropecuarias	Aplicación de propóleo para reducir contaminación por Aspergillus y Fusarium en alimentos (maíz).	Dra. Alicia G. Marroquín Cardona	18/07/2016	

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Organización Deportiva	Medicina y Ciencias de la Salud	Red temática conducta saludable con deporte de calidad (continuidad de redes temáticas)	Dra. Jeanette Magnolia López Walle	17/06/2016	
Psicología	Humanidades y Ciencias de la Conducta	Innovación educativa: diseño, implementación y evaluación de un curso en línea masivo y abierto.	Dra. María Concepción Rodríguez Nieto/ Dra. Brenda Cecilia Padilla Rodríguez.	Ago-16	Ago-17
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Ciencias Sociales	Costo de los cuidados a población vulnerable e implicaciones para las cuidadoras	Dra. Sagrario Garay	12/07/2016	

Financiados por PAICyT. Empezaron en el semestre agosto – diciembre 2015 y siguen vigentes

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Agronomía	Agrobiotecnología	Estimación de la diversidad genética de la nochebuena (<i>Euphorbia pulcherrima</i>), para su conservación	Dr. Eduardo Alejandro García Zambrano	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Agrobiotecnología	Análisis de la expresión génica de <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a meticilina estresados con extractos de hojas de aguacate Criollo (<i>Persea americana</i> var. <i>drymifolia</i>) del Sureste de Nuevo León	Dr. Víctor Eustorgio Aguirre Arzola	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Agrobiotecnología	Evaluación molecular de la diversidad genética de aguacate raza mexicana del Sur del Estado de Nuevo León	Dra. Adriana Gutiérrez Díez	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Agrobiotecnología	Embriogénesis somática como alternativa de reforestación de ébano <i>Ebenopsis ebano</i> (BENTH.) Coulter	Dra. Ma. del Carmen Ojeda Zacarías	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Agrobiotecnología	Evaluación de las propiedades funcionales de proteínas de reserva y aislados proteicos obtenidos a partir de semillas y germinados de alfalfa (<i>Medicago sativa</i>)	Dra. Sugey Ramona Sinagawa García	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Análisis de la calidad de los alimentos pecuarios	Efecto de la inclusión de subproductos agroindustriales cáscara de naranja, DDGS y urea en la dieta para mejorar la eficiencia reproductiva de cabras	Dr. Hugo Bernal Barragán	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Aprovechamiento de recursos naturales e interés agroindustrial	Aceite de orégano (<i>Poliomntha longiflora</i> Gray) sobre la productividad, digestibilidad, rendimiento canal y calidad proximal de la carne de pollo de engorda	Dr. Gerardo Méndez Zamora	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Aprovechamiento de recursos naturales e interés agroindustrial	Optimización de la extracción, actividad antioxidante e identificación de compuestos polifenólicos de <i>Moringa oleifera</i>	Dr. Guillermo Cristian Guadalupe Martínez Ávila	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Aprovechamiento de recursos naturales e interés agroindustrial	Biodisponibilidad y capacidad antioxidante <i>in vitro</i> de Ácido Ferúlico en Arabinoxilanos Ferulados obtenidos bajo diferentes condiciones de extracción alcalina	Dr. Guillermo Niño Medina	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Agronomía	Biotecnología reproductiva	Recolección de ovocitos por medio de punción folicular en hembras púberes caprinas para IVF en diferentes épocas reproductivas	Dr. Fernando Sánchez Dávila	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Conservación de suelos	Evaluación del estrés hídrico y nutrimental en la formación de oxalatos de calcio en nopal verdura (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Miller)	Dr. Rigoberto Eustacio Vázquez Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Desarrollo de tecnología para ecosistemas agrícolas y la industria alimentaria	Desarrollo de una plataforma giratoria para detectar la presencia de Salmonella en frutos de tomate utilizando el procesamiento de imágenes hiperspectrales	Dr. Alejandro Isabel Luna Maldonado	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Desarrollo y mejora de técnicas de producción de cultivos	Productividad de algunos cultivos en un sistema en Ambiente Controlado (Plant Factory)	Dr. Humberto Rodríguez Fuentes	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Diagnóstico fitosanitario	Virus patógenos de cucurbitáceas y de hospederos alternos transmitidos por mosquita blanca en el Noreste de México	Dr. Omar Guadalupe Alvarado Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Genética vegetal	Híbridos intervarietales de maíz criollo con alto valor nutracéutico	Dr. Francisco Zavala García	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	N/A	Extracción asistida por ultrasonido, purificación y caracterización químico-funcional de compuestos bioactivos a partir de cáscara de nuez	Dr. Romeo Rojas Molina	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	N/A	Inducción del plateado de la hoja en calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>) por ninfas y/o adultos de mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i> biotipo B)	Dra. María Gloria Estrada Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Nutrición y alimentación de rumiantes y no-rumiantes	Efecto de la extrusión y la inclusión de butirato en un iniciador para cabritos en el desempeño productivo, desarrollo de las papilas ruminales y perfil metabólico de las comunidades bacterianas del rumen	Dr. Jorge Ramsy Kawas Garza	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Producción, ecología y utilización de especies cultivadas y de agostaderos	Respuesta al descanso del pastoreo en agostaderos del Noreste de México	Dr. Humberto Ibarra Gil	Julio 2016	Junio 2017
Agronomía	Producción, ecología y utilización de especies cultivadas y de agostaderos	Uso de un macromiceto autóctono para la obtención de adyuvantes funcionales para el mejoramiento de la conversión alimenticia y rendimiento en canales de conejos y pollos	Dra. Juanita Guadalupe Gutiérrez Soto	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Análisis del crecimiento expansivo en áreas metropolitanas	Factores antrópicos y dinámica urbana en metrópolis prematuras: el caso del área metropolitana de Monterrey, Nuevo León, México	Dr. Eduardo Sousa González	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Arquitectura	Análisis espacial de la población y sus actividades económicas en México	Distribución territorial y cambio locacional de la industria en México, 1998-2008	Dr. Jesús Antonio Treviño Cantú	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Cognición y didáctica en arquitectura y diseño	Principios básicos de diseño y composición en la expresión formal en la arquitectura. Una renovación didáctica desde el enfoque de competencias	Dra. Irma Laura Cantú Hinojosa	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Desarrollo sostenible en diseño con orientación en la complejidad y en los procesos de formación de sistemas y de la interface	Correlación entre dinámicas sociales y el diseño de las ciudades y sus objetos, desde la perspectiva sistémica	Dra. Liliana Beatriz Sosa Compeán	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Desarrollo urbano y ordenación del territorio	Más allá de la ciudad compacta y de la urbanización difusa: los elementos urbanos como generadores de representaciones sociales y de identidad social	Dr. Carlos Estuardo Aparicio Moreno	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Desarrollo urbano y ordenación del territorio	Paisajes naturales terapéuticos, identidad ambiental y envejecimiento saludable en el lugar. El caso de Monterrey, México	Dr. Diego Sánchez González	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Desarrollo urbano y ordenación del territorio	Calidad material de vida y territorio: la expansión de las metrópolis mexicanas	Dra. Carmen Aída Escobar Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Lectura de objetos arquitectónicos y urbanos	Causas endógenas y exógenas del origen y la evolución de la arquitectura moderna en Monterrey, México	Dr. Armando Vicente Flores Salazar	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	N/a	Historia del Nuevo Reino de León: imaginarios, espacios urbanos, narrativa y territorialidad en el Noreste novohispano, siglos XVI-XVII	Dr. Ramón Ramírez Ibarra	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Teoría de la arquitectura y crítica	Imaginarios de la discapacidad y la exclusión y su impacto en la construcción de las ciudades mexicanas	Dr. Adolfo Benito Narvárez Tijerina	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Teoría de la Arquitectura y crítica	Aproximación al estudio del imaginario colectivo en las redes sociales y su proyecto de ciudad. El caso del área metropolitana de Monterrey	Dr. Gerardo Vázquez Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Teoría, historia y/o crítica de la ciudad	Aproximación al estudio de la ciudad como espectáculo: variaciones de lo espectacular en el ámbito urbano (el caso de Monterrey)	Dr. José Manuel Prieto González	Julio 2016	Junio 2017
Arquitectura	Teoría, historia y/o crítica de la ciudad	Aproximaciones espacio-sociales: I. Equidad y participación ciudadana en las "fronteras"	Dra. Diana Isabel Maldonado Flores	Julio 2016	Junio 2017
Artes Visuales	N/A	El culturepreneur: estudio de casos del emprendedurismo cultural en Monterrey y el área metropolitana	Dr. Jesús Eduardo Oliva Abarca	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Actividad antioxidante y antiinflamatoria de <i>Acacia rigidula</i> y <i>Hedeoma drummondii</i>	Dr. José Ezequiel Viveros Valdez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Aislamiento biodirigido de compuestos con actividad antidiabética a partir de plantas medicinales mexicanas	Dr. Ramiro Quintanilla Licea	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Formulación de extractos vegetales y principios activos en nanomedicinas para el tratamiento de la Tuberculosis	Dr. Sergio Arturo Galindo Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Actividad antidiabética <i>in vivo</i> e <i>in vitro</i> de plantas de la medicina tradicional	Dra. Catalina Leos Rivas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Actividad antiulcérica, antimicrobiana, antioxidante y tóxica del extracto metanólico de <i>Berberis trifoliata</i>	Dra. Catalina Rivas Morales	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Aislamiento e identificación de productos naturales con actividad biológica	Actividad antibacteriana y antiparasitaria de extractos de <i>Euphorbia tirucalli</i>	Dra. María Julia Verde Star	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Biodiversidad y prevalencia de infección en flebotominos (DIPTERA: PSYCHODIDAE: PHLEBOTOMINAE) y reservorios en focos endémicos de leishmaniasis en Yucatán y Campeche	Dr. Eduardo Alfonso Rebollar Téllez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Rickettsiosis: prevalencia, factores de riesgo y resistencia a insecticidas en <i>Pediculus capitis</i> de Yucatán y Nuevo León, México	Dr. Gustavo Ponce García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Entomología forense	Dr. Humberto Quiroz Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Resistencia a insecticidas en Triatomos vectores de la enfermedad de Chagas en México	Dra. Adriana Elizabeth Flores Suárez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Mutaciones <i>kdr</i> y su asociación con la resistencia a insecticidas en el mosquito vector de arbovirus <i>Aedes aegypti</i> en México	Dra. Beatriz López Monroy	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bio-ecología y manejo integral de plagas agrícolas y vectores de enfermedades	Servicios ecosistémicos de las comunidades de insectos acuáticos y control larvario de <i>Culex quinquefasciatus</i> (Diptera: Culicidae) en el Río Pesquería, Santa Rosa, Apodaca, Nuevo León	Dra. Violeta Ariadna Rodríguez Castro	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Biodiversidad	Segunda extensión del Programa de Mantenimiento y Propagación de Especies de Cascabeles Mexicanas de Montaña (<i>Crotalus aquilus</i> , <i>Crotalus lepidus</i> , <i>Crotalus lepidus klauberi</i> , <i>Crotalus lepidus morulus</i> , y <i>Crotalus willardi</i>) y otras especies herpetológicas bajo condiciones de cautiverio	Dr. David Lazcano Villarreal	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bioecología de artrópodos no insectos	Diferenciación molecular de especies de arañas violín (ARANEAE: SICARIIDAE) causantes de Loxoscelismo en Nuevo León, mediante genes mitocondriales CO1, 16s y 18s.	Dr. Carlos Solís Rojas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biología Celular	Bioprospección de extractos de <i>Datura innoxia</i> , <i>Juglans regia</i> y <i>Magnolia grandiflora</i> , sobre microorganismos de importancia médica	Dr. Ramón Gerardo Rodríguez Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biología Celular	Inhibición de <i>Helicobacter pylori</i> por nanopartículas de Ag con extractos vegetales y caracterización al microscopio de fuerza atómica	Dra. María Porfiria Barrón González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Bioprocesos con Organismos Genéticamente Modificados (OGMs)	Efecto de la expresión del gen heterólogo hGH, la temperatura y el pH en la etapa de inducción en el comportamiento fisiológico de cepas KM71 Muts de <i>Pichia pastoris</i>	Dr. José María Viader Salvadó	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología agrícola	Factibilidad de uso de sustratos económicos para la producción de conidios de hongos entomopatógenos en fermentación sólida	Dr. Carlos Francisco Sandoval Coronado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología agrícola	Efecto de extractos botánicos inhibidores de fenoloxidasas sobre el proceso de infección fúngica en <i>Spodoptera exigua</i> Hübner (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)	Dra. Isela Quintero Zapata	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología agrícola	Caracterización de un polímero obtenido a partir de tíficos (Kefir de agua) y su aplicación como agente encapsulante de <i>Bacillus thuringiensis</i>	Dra. Lilia Hortencia Morales Ramos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología agrícola	Obtención y caracterización de cepas mutantes de <i>Hirsutella citriformis</i> para el control de <i>Diaphorina citri</i> , vector de la enfermedad Huanglongbing de los cítricos	Dra. María Guadalupe Maldonado Blanco	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología ambiental	Evaluación del potencial de microalgas nativas para la producción de biodiesel y queroseno en biorreactores tipo "Air-Lift"	Dr. Hugo Alberto Luna Olvera	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología ambiental	Caracterización fisicoquímica de la remoción de rojo de metilo y azul de metileno por biomasa de <i>Penicillium sp.</i>	Dra. Verónica Almaguer Cantú	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Biotecnología industrial	Desarrollo de recubrimientos comestibles activos a base de mucilagos y exopolisacáridos (EPS) de diversas fuentes, y su efecto en la conservación de fruta fresca mínimamente procesada	Dra. Katiushka Niño Arévalo	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología industrial	Obtención de condiciones óptimas para la producción de Astaxantina <i>Haematococcus pluvialis</i> a nivel de laboratorio y planta piloto	Dra. Myriam Elías Santos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología molecular	Efecto de la lactosa en el comportamiento metabólico de cepas de <i>Pichia pastoris</i> modificada para emplear lactosa como fuente de carbono y en los niveles de expresión de genes heterólogos regulados por el promotor AOX1	Dra. Martha Guerrero Olazarán	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología vegetal y animal	Clonación y caracterización de la parasporina 1 de <i>Bacillus thuringiensis</i> cepa CL9-1 activa contra cáncer humano	Dr. Benito Pereyra Alférez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Biotecnología vegetal y animal	Búsqueda de protección de hámsteres (<i>Mesocricetus auratus</i>) contra la formación de abscesos hepáticos amibianos por inmunización con la proteína BPM de <i>Entamoeba histolytica</i> o la proteína recombinante rBPM	Dra. María del Socorro Flores González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Caracterización físico-química y nutricional de ingredientes	Determinación isotópica de la contribución de nutrientes aportados por microalgas al crecimiento del camarón blanco del Pacífico <i>Litopenaeus vannamei</i>	Dr. Julián Gamboa Delgado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Caracterización físico-química y nutricional de ingredientes	Describir el efecto de la inclusión del extracto etanólico y acetónico de la macroalga <i>Eisenia arborea</i> sobre la actividad antioxidante total y enzimas ligadas a procesos de oxidación celular en el hepatopáncreas de camarón blanco <i>L. vannamei</i>	Dra. Mireya Tapia Salazar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Caracterización integral de moléculas biológicas	Desempeño de técnicas de nanoencapsulación para la incorporación de productos naturales en partículas poliméricas	Dr. Abelardo Chávez Montes	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Caracterización integral de moléculas biológicas	Estudio del mecanismo de degradación de antígenos del HPV-16 enviados y retenidos en retículo endoplásmico	Dra. Yolanda Gutiérrez Puente	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Conservación de especies en peligro de extinción	Estatus actual del género <i>Cyprinodon</i> (<i>Pisces: Cyprinodontidae</i>) en los Estados de Durango y Zacatecas, México	Dra. María de Lourdes Lozano Vilano	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Conservación de especies en peligro de extinción	Osteología comparativa del género Gila (<i>Cyprinidae: Teleostei</i>) en áreas selectas del Noreste de México	Dra. María Elena García Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Desarrollo vegetal	Influencia de la posición del explante y la concentración de citocininas en la respuesta morfogénica de <i>Stenocereus gummosus</i>	Dra. María Eufemia Morales Rubio	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Desarrollo vegetal	Germinación <i>in vitro</i> de una especie del género <i>Digitalis</i>	Dra. Ruth Amelia Garza Padrón	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Diagnóstico, fisiopatología y prevención de enfermedades de animales domésticos y de cultivo	Microbiota de ecosistemas marinos y su aplicación como antagonista contra patógenos	Dr. Lucio Galaviz Silva	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Diagnóstico, fisiopatología y prevención de enfermedades de animales domésticos y de cultivo	Enfermedades zoonóticas en muestras negativas a dengue en el Estado de Nuevo León, México	Dra. María Eugenia de Guadalupe Cisneros Gutiérrez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Diagnóstico, fisiopatología y prevención de enfermedades de animales domésticos y de cultivo	Evaluación de la actividad antiparasitaria de extractos metanólicos de plantas con uso medicinal sobre la cepa regional de <i>Trypanosoma cruzi</i>	Dra. Zinnia Judith Molina Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecofisiología de organismos acuáticos	Evaluación de alternativas para el control del cíclido joya (<i>Hemichromis guttatus</i>) africano	Dr. Roberto Eduardo Mendoza Alfaro	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología de especies vulnerables	Programa de Monitoreo de Fauna voladora en la Zona para el Desarrollo del Parque Eólico de Coahuila, en General Cepeda, Coahuila	Dr. Antonio Guzmán Velasco	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología de especies vulnerables	Ecología reproductiva y patrones de distribución invernal de la garza rojiza <i>Egretta rufescens</i> (Gmelin, 1789) en la Laguna Madre, Tamaulipas, México	Dr. José Ignacio González Rojas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología de especies vulnerables	Supervivencia, rango hogareño y uso de hábitat de gorriones del género <i>Ammodramus</i> invernando en pastizales del desierto chihuahuense	Dra. Irene Ruvalcaba Ortega	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología molecular aplicada a poblaciones naturales.	Patrón filogeográfico del chipe de montaña <i>Myioborus miniatus</i>	Dr. Ricardo Canales del Castillo	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología, manejo y conservación de ecosistemas	Análisis del efecto de los contaminantes presentes en los sedimentos del área meridional de la Laguna Madre, Tamaulipas, en comunidades macrobénticas para determinar la condición biológica del ecosistema	Dr. Antonio Leija Tristán	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Ecología, manejo y conservación de ecosistemas	Uso de marcadores moleculares para estimar la variación genética de las poblaciones de <i>Pinus cembroides</i> var. <i>bicolor</i> en la Sierra Madre Oriental	Dra. Susana Favela Lara	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Efecto biológico de campos magnéticos	Efecto de los campos electromagnéticos de 60 Hz de frecuencia sobre el crecimiento de epimastigotes de <i>Trypanosoma cruzi</i>	Dr. Abraham Octavio Rodríguez de la Fuente	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Efecto biológico de campos magnéticos	Evaluación de un procedimiento terapéutico basado en campos electromagnéticos pulsantes	Dr. José Antonio Heredia Rojas	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Evaluación de la biodiversidad	Aves residentes de la zona metropolitana de Monterrey como bioindicadores de detección de metales pesados	Dra. Alina Olalla Kerstupp	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología y patología molecular	Desarrollo de un sistema nanotecnológico a base de melitina y evaluación de su interacción con bicapas fosfolipídicas	Dra. Azucena del Carmen González Horta	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología y Patología Molecular	Estudio de los receptores a cannabinoides CB1 y CB2 en un modelo de Parkinson experimental	Dra. Brenda González Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología y Patología Molecular	Búsqueda e identificación de polimorfismos en genes asociados a obesidad infantil	Dra. Dvorak Montiel Condado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Estudio de macromicetos nativos como fuente de lacasas atípicas pH-versátiles	Dr. Carlos Eduardo Hernández Luna	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Determinación de la inducción de la esporulación por productos naturales, mediante el análisis de expresión de genes inductores y represores	Dr. Eduardo Franco Frías	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Desarrollo de un gel a base de extractos naturales para la eliminación de norovirus: evaluación en un modelo con microorganismos surrogados	Dr. José Ángel Merino Mascorro	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Validación del uso de Bacteroidales como indicadores y rastreadores de fuentes de contaminación fecal en la cadena de producción de vegetales	Dr. José Santos García Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Identificación de epítopes en la proteína M1 responsables de la neutralización del Virus Influenza A equina	Dr. Juan Francisco Contreras Cordero	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Caracterización molecular de <i>Staphylococcus aureus</i> resistente a meticilina (SARM) aislados del ambiente hospitalario de la ciudad de Matamoros, Tamaulipas	Dra. Licet Villarreal Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Fisiología, epidemiología y control de microorganismos	Esporulación y bopelículas de <i>Clostridium perfringens</i> : acción del estrés y antimicrobianos naturales	Dra. Norma Laura Heredia Rojas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Formulación y aplicación de biológicos	Modulación de la inmunidad innata del Lepidóptero plaga <i>Trichoplusia ni</i> (Hübner) contra entomopatógenos	Dr. José Alberto Valadez Lira	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Formulación y aplicación de biológicos	Identificación de las poblaciones de cianobacterias cultivadas en un fotobiorreactor, mediante la secuenciación de la subunidad menor ribosomal 16S	Dra. Patricia Tamez Guerra	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Genética molecular del desarrollo	Determinación del perfil de expresión de miRNAs en orina de pacientes con Síndrome de Ovario Poliquístico para la búsqueda de nuevos biomarcadores	Dr. Fermín Mar Aguilar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Genética molecular del desarrollo	Importancia de los homopéptidos de glutaminas en la interacción de antenapedia con el factor transcripcional TBP en <i>Drosophila melanogaster</i>	Dra. Diana Reséndez Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Micología y Fitopatología	Búsqueda y caracterización de marcadores moleculares específicos de <i>Candida parapsilosis</i>	Dra. Elva Teresa Aréchiga Carvajal	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Micología y Fitopatología	Control biológico de hongos contaminantes de vegetales durante la poscosecha empleando levaduras Killer	MC Juan Manuel Adame Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Microbiología médica y de alimentos	Caracterización, susceptibilidad antifúngica y virulencia de aislamientos clínicos del complejo <i>Scedosporium apiospermum</i> y <i>Lomentospora prolificans</i>	Dr. Efrén Ricardo Robledo Leal	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Morfofisiología de plantas de importancia económica	Importancia de las fitohormonas en la fisiología de la latencia en semillas de chile piquín <i>Capsicum annuum</i> var. <i>glabriusculum</i> (Dunal) Heiser & Pickersgill	Dr. Marco Antonio Alvarado Vázquez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Morfofisiología de plantas de importancia económica	Aislamiento y evaluación de micorrizas vesículo arbusculares sobre la fisiología y productividad del chile piquín (<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>aviculare</i>)	Dr. Sergio Moreno Limón	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Morfofisiología de plantas de importancia económica	Biocontrol de hongos fitopatógenos de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) a partir de enzimas quitinolíticas de <i>Bacillus thuringiensis</i>	Dra. Deyanira Quistian Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/a	Evaluación <i>in vitro</i> de la actividad citotóxica de extractos vegetales en líneas neoplásicas humanas de pulmón y colon	Dr. Hamlet Avilés Arnaut	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Análisis bio-ecológico, pesquero y genético para la conservación de tres especies de tiburón de mayor importancia pesquera en el pacífico mexicano	Dr. Jaime Otilio González Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Evaluación <i>in vitro</i> de la capacidad antioxidante y potencial antimicrobiano de compuestos polifenólicos contra bacterias patógenas presentes en alimentos	Dr. Jorge Esteban de Jesús Dávila Aviña	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Evaluación y caracterización de microorganismos lignocelulolíticos con potencial biotecnológico, aislados de zonas áridas del Norte de México	Dr. Luis Jesús Galán Wong	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	N/A	Modelo <i>in vitro</i> de la adhesión, actividad metabólica y determinación cuantitativa de la viabilidad de biofilm de <i>Streptococcus mutans</i> y su susceptibilidad a la exposición de agentes antimicrobianos naturales	Dra. Aída Rodríguez García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Perfil de resistencia a antibióticos y formación de biofilm en cepas de <i>Escherichia coli</i> aisladas de la cadena de producción de chile jalapeño, tomate y melón en el Noreste de México	Dra. Luisa Yolanda Solís Soto	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Control biológico de enfermedades en cultivos agropecuarios, mediante el uso directo como endófito del hongo entomopatogénico <i>Beauveria bassiana</i> y/o sus compuestos activos	Dra. María Julissa Ek Ramos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Evaluación de microcápsulas probióticas con incorporación de Aloe vera (<i>Aloe barbadensis</i> Miller) como matriz prebiótica en un alimento funcional deshidratado	Dra. Sandra Loruhama Castillo Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	N/A	Evaluación del antagonismo y potencial antibiótico de actinobacterias endémicas de Cuatro Ciénegas, Coahuila	Dra. Susana de la Torre Zavala	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Nutrición y tecnología de alimentos para camarón	Evaluación de alimentos comerciales con levadura, harinas de krill y <i>Ulva lactuca</i> en términos de respuesta inmune y capacidad antioxidante en camarón <i>Litopenaeus vannamei</i>	Dra. Martha Guadalupe Nieto López	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Química y tecnología de alimentos	Ecofisiología del ajolote del altiplano (<i>Ambystoma velasci</i>) en el Noreste de México	Dr. Carlos Javier Aguilera González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Química y tecnología de alimentos	Programa de conservación del acocil <i>Cambarellus chihuahue</i> a través de su reproducción en cautiverio	Dr. Jesús Montemayor Leal	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Química y tecnología de alimentos	Efecto de hidrocoloides en la estabilidad fisicoquímica de dulces funcionales tipo gomitas	Dr. Juan Gabriel Báez González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y biogeografía de invertebrados	Distribución potencial y evaluación de riesgo de las invasiones biológicas del acocil rojo <i>Procambarus clarkii</i> en regiones hidrológicas prioritarias del Norte de México	Dr. Gabino Adrián Rodríguez Almaraz	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y biogeografía de invertebrados	Línea base en el estudio de invertebrados exótico/invasores del Golfo de California, con énfasis en anélidos poliquetos	Dr. Jesús Ángel de León González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y biogeografía de invertebrados	Biosistemática de anélidos poliquetos de la zona litoral de Cd. del Carmen, Campeche, México	Dra. María Elena García Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y manejo integral de recursos vegetales	Aplicaciones nanotecnológicas para el control de fitopatógenos en cultivos agrícolas	Dr. Jorge Luis Hernández Piñero	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Sistemática y manejo integral de recursos vegetales	Determinación de la producción forestal y bioenergética de especies maderables del Matorral Tamaulipeco en el Noreste de México	Dr. Rahim Foroughbakhch Pournavab	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y manejo integral de recursos vegetales	Aislamiento de microalgas de granjas porcinas y evaluación de su desempeño en la remoción de ortofosfato y amonio de agua residual artificial	Dr. Sergio Manuel Salcedo Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Sistemática y manejo integral de recursos vegetales	Incidencia del polen de POACEAE en la atmósfera del área metropolitana de Monterrey, Nuevo León, México	Dra. Alejandra Rocha Estrada	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Evaluación de los parámetros inmunológicos en células mononucleares de sangre periférica humana al tratamiento con Dicloroacetato de Sodio	Dr. Édgar Mendoza Gamboa	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Identificación y genotipos del Virus del Papiloma Humano en tejido laríngeo de pacientes con cáncer de laringe del Noreste de México	Dr. José Manuel Vázquez Guillén	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Construcción y evaluación de un promotor eucariótico que controla la expresión de genes heterólogos en condiciones de hipoxia	Dr. Juan Manuel Alcocer González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Estudio controlado, paralelo aleatorio y comparativo del efecto antiinflamatorio del Ibuprofeno vs IMMUNEPOTENT CRP posterior a una cirugía de terceros molares inferiores en humanos	Dr. Moisés Armides Franco Molina	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	La presencia de miR-15a, miR-16-1 y miR-193a en circulación correlaciona con la expresión de WT1 en pacientes con síndrome nefrótico	Dr. Pablo Zapata Benavides	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Evaluación de las actividades antitumoral, inmunomoduladora y hepatotóxica de los extractos crudos de <i>Pachycereus marginatus</i> (DC.) Britton & Rose en un modelo murino	Dr. Ricardo Alberto Flores Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Estudio del efecto de nanopartículas de oro recubiertas de quitosano sobre células tumorales	Dra. Ana Carolina Martínez Torres	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Efecto del estrés crónico sobre indicadores moleculares de angiogénesis y metabolismo del hierro en el modelo murino de linfoma L5178Y-R	Dra. Diana Elia Caballero Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Síntesis, caracterización y evaluación de un soporte celular a base de quitosano, alcohol polivinílico y proteínas de adhesión de la membrana basal glomerular para el cultivo de podocitos	Dra. Diana Ginette Zárate Treviño	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Evaluación del efecto de silenciamiento del gen HIF-1a en genes de importancia angiogénica e inducción de apoptosis en un Modelo <i>in vitro</i> de Melanoma Murino	Dra. Itza Elloísa Luna Cruz	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Determinar el nivel de acción antiviral, ejercido contra sarampión, de compuestos activos seleccionados de algas de litorales mexicanos, y evaluar el efecto antiviral aditivo de dichos compuestos con ribavirina	Dra. Laura María Trejo Ávila	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Análisis epidemiológico y molecular de la infección perinatal por estreptococo grupo B en el Noreste de México	Dra. Lydia Guadalupe Rivera Morales	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Trinomio inmunidad, cáncer y virus	Evaluación de los parámetros inmunológicos en células mononucleares de sangre periférica humana en respuesta al tratamiento con plata	Dra. María Cristina Rodríguez Padilla	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Biológicas	Utilización de recursos vegetales y subproductos agropecuarios	Caracterización de los factores que influyen en el rendimiento y calidad de la canal y cortes primarios de équidos	Dr. Roque Gonzalo Ramírez Lozano	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias de la Comunicación	Estudios sobre cultura, comunicación y sociedad	El cine en las regiones de México	Dra. Lucila Hinojosa Córdova	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias de la Tierra	Astrología y Geobiología	Relevancia astrobiológica de biosignaturas microbianas preservadas en evaporitas	Dra. Elizabeth Chacón Baca	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias de la Tierra	N/a	Origen y evolución magmática en los campos volcánicos de Santa Catarina y Milpa Alta, Cinturón Volcánico Central	Dr. Fernando Velasco Tapia	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias de la Tierra	N/A	Detección de fugas de gas natural con termografía	Dr. Lázaro Molina Espinosa	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Astrofísica planetaria e instrumentación astronómica	Tecnología de pico-satélites CanSat para el monitoreo de clima en el sitio del Observatorio Astronómico de la UANL	Dr. Ángel Enrique Sánchez Colín	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Control automático y análisis de sistemas	Diseño de controladores y observadores convergentes por un tiempo fijo y sus aplicaciones	Dr. Mikhail Valentinovich Basin	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Dispositivos y sensores de fibra óptica	Sensado de variables físicas por medio de interferencia modal en fibras ópticas	Dr. Guillermo Salceda Delgado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Dispositivos y sensores de fibra óptica	Caracterización de películas delgadas usando sensores foto acústicos	Dr. Valentín Guzmán Ramos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Equilibrios con variaciones conjeturadas	Estructura de demanda y equilibrio conjeturado en modelos de oligopolio mixto de la estructura especial	Dra. Nataliya Kalashnykova	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Física de los sistemas de baja dimensionalidad y sus aplicaciones tecnológicas	Nanocristales ultrafinos y arreglos supramoleculares de óxidos de hierro con aplicaciones en tecnologías ambientales y biomédicas	Dr. Carlos Luna Criado	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Físico-Matemáticas	Física de los sistemas de baja dimensionalidad y sus aplicaciones tecnológicas	Nanoestructuras magnéticas para sensores de metales	Dra. Raquel Mendoza Reséndez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Fotónica	Control de recursos mediante una detección de gas metano con el empleo de fibras ópticas en esquema de sensado	Dr. Romeo de Jesús Selvas Aguilar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Matemáticas aplicadas a nanotecnología	Desarrollo de nuevos materiales nanoestructurados a base de carbono decorados con nanopartículas de metales y sus óxidos para los fines ambientales	Dra. Oxana Kharissova Vasilievna	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Métodos Matemáticos de Control	Aplicación de técnicas de control al sistema inmunológico humano	Dra. María Aracelia Alcorta García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Modelos y resolución de problemas aplicados de programación binivel	Problemas de localización de plantas con preferencia de los clientes modelados con programación binivel	Dr. José Fernando Camacho Vallejo	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/A	Predicción estructural de cúmulos de oro protegidos con tioles Aun(SR) _m (n<25)	Dr. Alfredo Tlahuice Flores	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/A	Estudio y caracterización de linternas fotónicas de modos selectivos (MSPL's)	Dr. Arturo Alberto Castillo Guzmán	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/a	Fenomenología del J/psi y acoplamientos del lagrangiano de paridad intrínseca impar de QCD	Dr. Francisco Vicente Flores Báez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/A	Control del comportamiento celular sobre películas híbridas de partículas y polielectrolitos	Dr. Jorge Luis Menchaca Arredondo	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/A	Equilibrio de Nash y Mini-Max en juegos dinámicos no-lineales afectados por ruidos del tipo L2: Teoría y aplicaciones	Dr. Manuel Alejandro Jiménez Lizárraga	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/a	Estudio fotocatalítico de degradación de contaminantes emergentes en agua potable utilizando luz solar.	Dr. Miguel Ángel Gracia Pinilla	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	N/A	Diseño de algoritmos de filtrado con un proceso de innovación tipo "Super Twisting"	Dr. Pablo César Rodríguez Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Nanociencia y Nanotecnología	Modulación de las propiedades ópticas de óxidos transparentes dopados con elementos de tierras raras	Dr. Manuel García Méndez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Nanociencia y Nanotecnología	Estructura y dinámica de nanopartículas metálicas	Dr. Sergio Javier Mejía Rosales	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Nanociencia y Nanotecnología	Síntesis de nanopartículas de PbMoO ₄ para la degradación de contaminantes en medio acuoso y producción de hidrógeno vía fotocatalisis heterogénea	Dra. Diana Berenice Hernández Uresti	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Físico-Matemáticas	Nanotecnología y Nano biotecnología	Química verde para la biosíntesis de nanopartículas metálicas y óxidos	Dra. Nora Elizondo Villarreal	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Físico-Matemáticas	Optimización	Almacenamiento de hidrógeno en una aleación Al-Ni	Dr. Sergio Belmares Perales	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Biodiversidad	Selección de hábitat y depredación en <i>S. wortheni</i> . Fase I	Dra. Laura Magdalena Scott Morales	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Biología de la conservación	Efectividad de las Unidades de Manejo (UMA) para la conservación de la vida silvestre y las áreas naturales protegidas federales de México para conservar la vegetación natural	Dr. César Martín Cantú Ayala	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Biología de la conservación	Biodiversidad de líquenes del matorral espinoso tamaulipeco y del matorral submontano en Linares e Iturbide, Nuevo León, México	Dr. José Guadalupe Marmolejo Monsiváis	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Biología de los recursos naturales	Las especies de macromicetos tóxicos y medicinales del Estado de Nuevo León	Dr. Fortunato Garza Ocañas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Ecología de ecosistemas terrestres	Cuantificación de poblaciones de Damiana (<i>Turnera diffusa</i> Willd., TURNERACEAE) en Nuevo León para su potencial explotación no forestal	Dr. Andrés Eduardo Estrada Castellón	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Ecología de ecosistemas terrestres	Germinación, facilitación y competencia entre plántulas del Noreste de México bajo cambio climático inducido y su relación con la filogenia	Dr. Enrique Jurado Ybarra	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Ecología de ecosistemas terrestres	Producción de hojarasca y retorno potencial de nutrientes vía hojas en tres sitios del Matorral Espinoso Tamaulipeco, Noreste de Nuevo León, México	Dr. Humberto González Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Ecología de ecosistemas terrestres	Caracterización ecopedológica en vertisoles bajo diferentes sistemas de uso de suelo	Dr. Israel Cantú Silva	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Geomática aplicada al manejo de recursos naturales	Análisis de la estructura, diversidad y volumen de ecosistemas forestales con especies arbóreas amenazadas en el Sur del Estado de Nuevo León	Dr. Eduardo Javier Treviño Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo de ecosistemas forestales (incluye producción forestal, silvicultura, manejo y crecimiento forestal, dendrometría, epidometría)	Análisis de la regeneración natural en el Matorral Espinoso Tamaulipeco, México	Dr. Eduardo Alanís Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo de ecosistemas forestales (incluye producción forestal, silvicultura, manejo y crecimiento forestal, dendrometría, epidometría)	Análisis estructural de los ecosistemas en el matorral espinoso del Noreste del Estado de Nuevo León	Dr. Javier Jiménez Pérez	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Forestales	Manejo de ecosistemas forestales (incluye producción forestal, silvicultura, manejo y crecimiento forestal, dendrometría, epidometría)	Determinación del potencial dendrocronológico y dendroclimático de especies forestales en bosques templados de la Sierra Madre Oriental	Dr. Marco Aurelio González Tagle	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo de ecosistemas forestales (incluye producción forestal, silvicultura, manejo y crecimiento forestal, dendrometría, epidometría)	Establecimiento, seguimiento y evaluación de sitios permanentes de monitoreo en ecosistemas forestales	Dr. Óscar Alberto Aguirre Calderón	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo de zonas áridas y semiáridas	Asociaciones entre plantas vasculares y costras biológicas del suelo en el Sur del desierto chihuahuense	Dra. Marisela Pando Moreno	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo sustentable de los recursos naturales	Desarrollo de variedades de chile piquín (<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>glabriusculum</i>) mediante selección masal	Dr. Horacio Villalón Mendoza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo y protección de vida silvestre	Competencia alimentaria entre el borrego cimarrón (<i>Ovis canadensis weemsi</i> , Goldman, 1937) y la cabra doméstica (<i>Capra aegagrus hircus</i> , Linnaeus, 1758) en el Noroeste de México	Dr. Fernando Noel González Saldivar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Manejo y protección de vida silvestre	Evaluación de la interacción alimentaria en tres ungulados exóticos en una porción de matorral submontano en Linares, N.L., México	Dr. José Isidro Uvalle Saucedo	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Forestales	Valoración de servicios ambientales en ecosistemas forestales	Concentración de carbono en pastos de diferentes sistemas de uso de suelo	Dr. José Israel Yerena Yamallel	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Comunicación y desarrollo de capital social, prácticas ciudadanas y dinámicas intergrupales	Análisis de la cobertura mediática de la campaña electoral 2015 a gobernador de Nuevo León en la prensa y televisión locales	Dr. Carlos Muñiz Muriel	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Comunicación y desarrollo de capital social, prácticas ciudadanas y dinámicas intergrupales	El spot político y sus elementos. Análisis de contenido de los comerciales políticos de las elecciones presidenciales de 2012	Dr. Felipe de Jesús Marañón Lazcano	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Comunicación y desarrollo de capital social, prácticas ciudadanas y dinámicas intergrupales	Las prácticas comunicativas y su efecto en la construcción de la cultura política de los jóvenes. Análisis en el entorno de la elección a Gobernador en el Estado de Nuevo León en 2015	Dra. Alma Rosa Saldierna Salas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Gestión educativa	Análisis cualitativo de las referencias bibliográficas de las tesis de doctorado de la UANL	Dr. José Segoviano Hernández	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Políticas y Administración Pública	Globalización	La economía verde como estrategia para un desarrollo socioeconómico global sustentable	Dra. Paulina Jiménez Quintana	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Políticas educativas	Análisis de las prácticas docentes institucionales en la implementación del Modelo Educativo de la UANL.	Dr. Gerardo Tamez González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Administración Pública	Políticas educativas	Valoración de la educación política que tienen los jóvenes de la Universidad Autónoma de Nuevo León y su relación con el desarrollo de la participación democrática en el Estado de Nuevo León	Dr. Oswaldo Leyva Cordero	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Políticas y Admón. Pública	Democracia participativa	Percepción y valores de la democracia de estudiantes universitarios en el Estado de Nuevo León	Dra. Karla Eugenia Rodríguez Burgos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	Desarrollo de electrodos de carbón mesoporoso para la electro-generación de peróxido de hidrógeno en el sistema Electro-Fenton	Dr. Édgar Jocsan Ruiz	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	Síntesis sol-gel asistida por microondas y actividad fotocatalítica bajo radiación visible de nanopartículas de TiO ₂ dopados con metales de transición	Dra. Laura Hinojosa Reyes	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	Eficiencia fotocatalítica solar del WO ₃ /TiO ₂ -A (A = N, C) en la degradación de contaminantes emergentes presentes en medios acuosos	Dra. Ma. Araceli Hernández Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	Modificación de ZnO y evaluación de sus propiedades fotocatalíticas en la degradación de cianuro	Dra. María de Lourdes Maya Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Aplicación de procesos para la remediación de la contaminación	Degradación fotocatalítica de antibióticos y reducción de la toxicidad utilizando TiO ₂ -Bi ₂ O ₃ como catalizador	Dra. Minerva Villanueva Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Biotecnología aplicada	Evaluación de la actividad biológica de moléculas de origen microbiano como nuevas herramientas para la eliminación de células neoplásicas	Dr. Jesús Alberto Gómez Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Biotecnología aplicada	Desarrollo de Novo de una secuencia regulatoria de ADN que permita la regulación metabólica en <i>E. coli</i> para optimizar la producción de un metabolito secundario útil para el sector salud (Shikimato)	Dr. José Rubén Morones Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Biotecnología aplicada	Expresión y purificación de proteínas recombinantes en <i>Corynebacterium glutamicum</i> y <i>Escherichia coli</i> utilizando SmbP y un mutante de CusF como proteínas de fusión	Dr. Xristo Zárate Kalfópulos	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Compuesto con interés biológico	Diseño, síntesis, caracterización y evaluación antituberculosa de nuevos derivados de oxazolinas y tiazolinas	Dr. Eugenio Hernández Fernández	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Químicas	Compuesto con interés biológico	Síntesis por métodos no convencionales de alfa-aminofosfonatos de estructura novedosa con potencial actividad anticancerígena	Dra. Susana Thelma López Cortina	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Desarrollo de metodologías analíticas para el control de la calidad ambiental	Desarrollo de un método de extracción asistida por microondas para la determinación de compuestos organoarsenicales en pienso y agua residual de la industria de alimentos balanceados de la Región	Dr. Jorge Luis Guzmán Mar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Desarrollo de tecnologías aplicadas a la biomedicina	Formulación de nanofibras para su utilización como forma farmacéutica de liberación modificada para principios activos de origen natural y sintético	Dra. Patricia González Barranco	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Estudio de productos naturales, sintéticos y biotecnológicos con actividad farmacológica	Síntesis de dihidrobenzofenantridinas funcionalizadas mediante acoplamiento cruzado deshidrogenativo con diversos nucleófilos y evaluación de sus propiedades citotóxicas	Dr. Édgar Abraham García Zepeda	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Estudio de productos naturales, sintéticos y biotecnológicos con actividad farmacológica	Estrategias moleculares para la activación de PPAR gama y la consecuente sensibilización a Insulina en modelos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>	Dr. Isaías Balderas Rentería	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Estudio de productos naturales, sintéticos y biotecnológicos con actividad farmacológica	Síntesis, purificación y caracterización estructural de derivados semi-sintéticos del ácido meso-dihidroguaiarético y determinación de sus propiedades antituberculosas <i>in vitro</i>	Dra. María del Rayo Camacho Corona	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Estudio de productos naturales, sintéticos y biotecnológicos con actividad farmacológica	Determinación de los efectos citotóxicos de extractos de " <i>Turnera diffusa</i> " y " <i>Datura innoxia</i> " sobre células neuronales y Chang y la evaluación de la actividad anticancerígena	Dra. Mónica Azucena Ramírez Cabrera	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales moleculares	Síntesis y caracterización química-óptica de compuestos luminiscentes de Sn(IV) derivados de Bases de Schiff Pentadentadas	Dr. Rodrigo Alonso Chan Navarro	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales moleculares	Preparación de materiales luminiscentes de Boro con potencial aplicación en bioimágenes celulares	Dr. Víctor Manuel Jiménez Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales moleculares	Síntesis por microondas de nuevos materiales luminiscentes de boro derivados de bases de Schiff para la potencial fabricación de un dispositivo electroluminiscente	Dra. Blanca Margarita Muñoz Flores	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales moleculares	Materiales sustentables para la remoción de metales, colorantes y contaminantes emergentes a partir de pet reciclado	Dra. Perla Elizondo Martínez	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Químicas	Materiales para el almacenamiento y conversión de energía	Efecto de agentes activantes en la preparación del carbón activado a partir de residuos lignocelulósicos para electrodos en supercapacitores	Dr. Luis Carlos Torres González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales para el almacenamiento y la conversión de energía	Nanofibras de Li ₄ Ti ₅ O ₁₂ dopadas con Fe(III) y Ni(II) preparadas por electrospinning con uso en baterías recargables ion-litio	Dr. Eduardo Maximiano Sánchez Cervantes	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales para el almacenamiento y la conversión de energía	Síntesis de nanomateriales con diferentes morfologías y evaluación electroquímica como ánodos en baterías de ion-litio	Dra. Lorena Leticia Garza Tovar	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Materiales para el almacenamiento y la conversión de energía	Síntesis de LiNi _{0.5} Mn _{1.5} O ₄ por sonoquímica y evaluación de su uso como cátodo en baterías de ion litio	Dra. Salomé Maribel de la Parra Arciniega	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Producción de biodiesel integrando efluentes de la fermentación oscura con reutilización del glicerol	Dr. Carlos Escamilla Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Evaluación de la actividad anticancerígena de moléculas con afinidad a los sitios de unión de la colchicina en la β -Tubulina	Dr. Éder Ubaldo Arredondo Espinoza	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Síntesis y caracterización de oxazolinas quirales y oxazoles derivados de aminoalcoholes, con potencial actividad antituberculosa <i>in vitro</i>	Dr. Francisco Guadalupe Ávalos Alanís	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/a	Caracterización y análisis del rendimiento energético del uso de alcoholes como aditivos en sistemas biodiésel-diésel	Dr. José Julián Cano Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Desarrollo de métodos automatizados mediante el análisis de inyección en flujo multijeringa para el monitoreo de sustratos y productos metabólicos microbianos	Dr. José Martín Rosas Castor	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Celdas microbianas: obtención de energía limpia y renovable acoplada al tratamiento de aguas residuales	Dr. Luis Humberto Álvarez Valencia	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Revalorización de biomasa microalgal subproducto de un sistema de tratamiento terciario de efluentes municipales	Dr. Ulrico Javier López Chuken	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Creación de un modelo de la estructura de una monocapa de ácidos micólicos y uso para modelar la permeación de una serie de antifímicos comercialmente disponibles	Dr. Víctor Manuel Rosas García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Obtención, purificación e inmovilización de lacasas en microesferas de SiO ₂ para la decoloración de Rojo Congo y Azul Índigo	Dra. Alcione García González	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Modelo de optimización de procesos de corte y gestión de inventarios de materia prima bajo incertidumbre	Dra. Azucena Minerva García León	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Químicas	N/A	Modelación teórica del mecanismo de la degradación fotocatalítica de etileno sobre dióxido de titanio	Dra. Isabel del Carmen Sáenz Tavera	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Evaluación electroquímica de un nanocompósito C/CuO como soporte anódico de <i>Shewanella oneidensis</i> en una celda de combustible microbiana	Dra. Nora Aleyda García Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	N/A	Evaluación de la actividad anticancerígena, antiviral y de la toxicidad "in vitro" citotóxica, antitumoral y antiviral in vitro de metabolitos aislados de <i>Serratia spp.</i> y otras bacterias pigmentadas de la Región del Noreste de México	Dra. Pilar del Carmen Morales San Claudio	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Nanoquímica	Eliminación de impurezas de petróleo en el agua mediante métodos basados en química y nanotecnología	Dr. Boris Kharisov Ildusovich	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Nanoquímica	Síntesis de nanopartículas metálicas utilizando bioreductores con potencial aplicación en sensores plasmónicos	Dra. María Idalia del Consuelo Gómez de la Fuente	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Reacción de Fischer-Tropsch usando catalizadores de CO sobre HMS modificados con Mn	Dr. Ángel Martínez Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Estudio del proceso de adsorción de 2,4,5 triclorofenol y 2,4,6 triclorofenol en carbón activado granular en base a residuo de café en una columna de lecho fijo	Dr. Eduardo Soto Regalado	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Producción de combustibles alternativos a partir de CO ₂ utilizando catalizadores basados en nanoestructuras de óxidos metálicos	Dr. Gerardo Antonio Flores Escamilla	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Reducción química anaerobia de compuestos nitroaromáticos y colorantes azo: Uso de glicerol como donador de protones e influencia de aniones y cationes en el proceso redox	Dr. Héctor Javier Amézquita García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Estudio cinético y evaluación de transferencia de masa en un reactor continuo usando catalizadores modificados de alúmina y sintetizados por sol-gel para la obtención de 5-hidroximetilfurfural (HMF) a partir de la deshidratación de fructosa	Dr. Javier Rivera de la Rosa	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Mitigación sustentable de la huella ambiental en la industria lechera mexicana bajo la perspectiva del análisis del ciclo de vida	Dr. Pasiano Rivas García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Procesos sustentables	Identificación de especies reactivas involucradas en la formación de nanopartículas de carbono partiendo de biomasa y residuos agroindustriales por procesos térmicos	Dra. Eileen Susana Carrillo Pedraza	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ciencias Químicas	Propiedades avanzadas de los materiales	Nanosemiconductores unidimensionales y su acoplamiento con un nuevo derivado de poliselenofeno	Dra. Thelma Elizabeth Serrano Quezada	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Química de materiales	Decoración de nanobarras de ZnO con nanopartículas de NiO mediante deposición electroforética y su uso en dispositivos optoelectrónicos	Dr. Alejandro Vázquez Dimas	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Química de materiales	Nanopartículas de ferrita: preparación y potencial aplicación biomédica	Dr. Tomás Constantino Hernández García	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Química de materiales	Investigación de celdas solares en película delgada usando Bi_2S_3 y Cu_3BiS_3	Dra. Yolanda Peña Méndez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Química verde	Tratamientos sustentables para la remoción de contaminantes emergentes en aguas	Dra. Leonor María Blanco Jerez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Reuso y modificación de residuos y materiales industriales	Síntesis y caracterización de vitrocerámicos a partir de vidrios estables a la cristalización espontánea con base en un sistema de óxidos y ceniza de bagazo de caña de azúcar como formador de red	Dra. Astrid Iriana Sánchez Vázquez	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Simulación, escalamiento y optimización de productos y procesos	Inclusión de la presión en la estimación y control de la composición, a la salida de una columna de destilación	Dr. Óscar Francisco Huerta Guevara	Julio 2016	Junio 2017
Ciencias Químicas	Síntesis, caracterización y cinética de cristalización de nuevos materiales vítreos y vitrocerámicos	Desarrollo y modificación de superficies cerámicas con propiedades de auto-limpieza	Dr. Juan Jacobo Ruiz Valdés	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Administración de Tecnologías del Conocimiento	Factores que determinan la aceptación de la Plataforma NEXUS por los estudiantes de la Escuela de Negocios de la UANL	Dra. María de Jesús Araiza Vázquez	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Aprendizaje en el ámbito profesional, intercultural e internacional	La medición de la sensibilidad intercultural: Cambio de perspectivas a través de la formación intercultural y estancias en el extranjero en estudiantes de la Licenciatura en Negocios Internacionales	Dra. Claudia Dörfer	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Competitividad en los negocios internacionales	Factores determinantes para el desarrollo de proveedores nacionales en las empresas multinacionales de electrodomésticos en Nuevo León	Dra. Mónica Blanco Jiménez	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Comportamiento de los mercados financieros	Mutabilidad en series de tiempo financieras: aplicación al mercado cambiario mexicano	Dr. Klender Aimer Cortez Alejandro	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Modelos financieros contables	La adopción de las IFRS y la relevancia contable en Latinoamérica	Dra. Martha del Pilar Rodríguez García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Contaduría Pública y Administración	Modelos y gestión de calidad	Business Performance: Roadmap toward its implementation / Desempeño empresarial: Herramientas clave para su implementación	Dr. Jesús Gerardo Cruz Álvarez	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Modelos y tecnología de optimización para la toma de decisiones	Optimización del ingreso mediante precios cruzados basado en modelos econométricos y curvas de elasticidad	Dr. Jesús Fabián López Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	N/A	La calidad de la educación superior pública y privada en el área metropolitana de Monterrey: una falsa disyuntiva	Dr. Elías Alvarado Lagunas	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	N/A	Factores de Marketing que impactan en la Responsabilidad Social Empresarial: El caso de las multinacionales en Nuevo León	Dra. Paula Villalpando Cadena	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Políticas públicas	Los elementos del perdón en los procesos de mediación familiar, como política pública comunitaria	Dra. Karla Annett Cynthia Sáenz López	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Administración	Tecnología de la información y de la comunicación en la educación superior	Análisis de la utilización de las TIC en el proceso enseñanza - aprendizaje en el área de conocimiento de Finanzas, desde la percepción de los estudiantes de la carrera de Administración y Contador Público de la Facultad de Contaduría Pública y Administración de la UANL	Dr. Juan Guadalupe Martínez Macías	Julio 2016	Junio 2017
Contaduría Pública y Admón.	N/A	La importancia de la comunicación como variable independiente, en el examen de oposición a cátedra de una Universidad Pública del Norte de México	Dra. Amparo Guadalupe Espinosa Domínguez	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Derecho energético nacional e internacional	Análisis socio-económico y legal sobre las actividades de exploración y producción de hidrocarburos en los municipios de China, General Bravo y Doctor Coss	Dr. Óscar Paulino Lugo Serrato	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Derecho energético nacional e internacional	Las medidas cautelares ante los nuevos paradigmas constitucionales en el Juicio de Amparo	Dra. Amalia Guillén Gaytán	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Derechos humanos, impartición de justicia y políticas públicas	Teleología del debido proceso neoconstitucional	Dr. Luis Gerardo Rodríguez Lozano	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Impartición de justicia	El valor intangible de los métodos alternos de solución de conflictos	Dr. Francisco Javier Gorjón Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Impartición de justicia	Impacto y desarrollo de una cultura de los Derechos Humanos en el Estado de Nuevo León	Dr. Rafael Aguilera Portales	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Impartición de justicia	La utilización de los MASC como promotores de habilidades pacíficas	Dra. María Elizabeth Rodríguez Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Justicia alternativa	Derivados procesales a partir de los acuerdos de sometimiento a la mediación civil en México	Dr. Arnulfo Sánchez García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Derecho y Criminología	Mediación, cultura de paz y políticas sociales	La culturización de la MASC en la zona metropolitana de Monterrey, Nuevo León	Dr. Paris Alejandro Cabello Tijerina	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Métodos alternos de solución de conflictos	Estudio comparativo entre los aspectos que abarcan los procesos de mediación penal y justicia restaurativa	Dr. Gabriel de Jesús Gorjón Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	Métodos alternos de solución de conflictos	El conflicto y su resolución a través del arbitraje de consumo	Dr. José Guadalupe Steele Garza	Julio 2016	Junio 2017
Derecho y Criminología	N/A	La negociación política en México	Dra. Margarita Evangelina Peña Castillo	Julio 2016	Junio 2017
Economía	Desarrollo económico	Nutrición y pobreza en crisis prolongadas	Dr. Jorge Noel Valero Gil	Julio 2016	Junio 2017
Economía	Estudios empresariales	Espacios económicos, dinámicas empresariales y desarrollo regional en el Norte de México. De la política sustitutiva a los mercados globalizados (1945-1994)	Dr. Mario I. Cerutti Pignat	Julio 2016	Junio 2017
Economía	Mercados financieros	Aplicación de algoritmos genéticos a modelos de valuación de activos de capital	Dra. María de Lourdes Treviño Villarreal	Julio 2016	Junio 2017
Economía	N/A	Estudios de posibles efectos económicos en ahorro de electricidad en nivel residencial en Nuevo León	Dr. Vitaliy Kalashnikov	Julio 2016	Junio 2017
Economía	N/A	Acumulación de capital humano en las pequeñas empresas en México	Dra. Cinthya Guadalupe Caamal Olvera	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Cuidado a la salud en: a) riesgo de desarrollar estados crónicos y b) en grupos vulnerables	Estilos de crianza parentales y su influencia en el estado nutricional y actividad física en niños en edad preescolar	Dr. Milton Carlos Guevara Valtier	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Cuidado de la salud en: a) riesgo de desarrollar estados crónicos y b) en grupos vulnerables	Percepción de señales de hambre y saciedad, prácticas de alimentación en madres-abuelas y su relación con el peso del lactante	Dra. Velia Margarita Cárdenas Villarreal	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Gestión de calidad en salud	Intervención educativa para el manejo de la medicación en el hogar en el paciente hospitalizado con enfermedades crónicas	Dra. María Guadalupe Moreno Monsiváis	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Prevención de adicciones: drogas lícitas e ilícitas	Pros, contras, resiliencia y motivaciones: Un modelo predictivo para el consumo de alcohol y tabaco en adolescentes de Preparatorias	Dra. Karla Selene López García	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Prevención de adicciones: drogas lícitas e ilícitas	Modelo explicativo de sensibilidad ética, estrés de conciencia, valores, creencias, conocimientos y el consumo de alcohol, tabaco y drogas médicas en estudiantes, profesores y profesionales de la Enfermería	Dra. María Magdalena Alonso Castillo	Julio 2016	Junio 2017
Enfermería	Prevención de adicciones: drogas lícitas e ilícitas	Intervención de enfermería holística para reducir el estrés y prevenir y/o reducir el consumo de alcohol y/o tabaco en los adolescentes: consejería, reflexología y atención plena	Dra. Nora Angélica Armendáriz García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Enfermería	Sexualidad responsable y prevención de ITS-VIH/SIDA	Modelo de transferencia del conocimiento y tecnología móvil de un programa de prevención en embarazos no planeados, ITS y VIH/Sida en jóvenes de México (Fase I)	Dra. Raquel Alicia Benavides Torres	Julio 2016	Junio 2017
Filosofía y Letras	Expresiones discursivas y semióticas en la frontera México-Estados Unidos	Estudios literarios lingüísticos, discursivos y didácticos sobre corpus orales y escritos	Dra. María Eugenia Flores Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Filosofía y Letras	N/A	Ética, democracia y conocimiento: saberes compartidos en sociedades multiculturales	Dr. Rolando Picos Bovio	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Utilización de subproductos de la industria, en la producción de concretos durables y sustentables	Desarrollo de mampostería celular a base de cemento portland, ceniza de bagazo de caña y agregado de concreto reciclado	Dr. Pedro Leobardo Valdez Tamez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Ciencia y tecnología del agua	Modelación de inestabilidad de laderas mediante el análisis geomorfométrico del terreno utilizando Lidar Terrestre	Dra. Fabiola Yépez Rincón	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Comportamiento de sistemas constructivos	Resistencia al fuego en edificaciones	Dr. Fabián René Ruvalcaba Ayala	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Comportamiento de sistemas constructivos	Influencia del piso suave en planta baja en las funciones de desempeño sísmico en el ciclo de vida de edificios de concreto reforzado con muros de mampostería	Dr. Roberto Pérez Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Desarrollo de materiales semiconductores para su uso en fotocátalisis ambiental (Remediación de aguas, suelos y generación de H ₂)	Síntesis y caracterización de sulfuros mixtos metálicos por hidrotermal y microondas para su aplicación en la producción de hidrógeno como fuente de energía alterna	Dr. Christian Gómez Solís	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Desarrollo de materiales semiconductores para su uso en fotocátalisis ambiental (Remediación de aguas, suelos y generación de H ₂)	Propiedades fotocatalíticas de nanopartículas de Bi ₂ O ₃ -CTAB obtenidas por el método de precipitación asistida por ultrasonido.	Dr. Daniel Sánchez Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Desarrollo de materiales semiconductores para su uso en fotocátalisis ambiental (Remediación de aguas, suelos y generación de H ₂).	Desarrollo de materiales fotocatalizadores novedosos para su aplicación eficiente en procesos fotoinducidos	Dra. Leticia Myriam Torres Guerra	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Civil	Durabilidad de las obras de concreto	Incremento de la durabilidad mediante el uso de aditivos de última generación en concretos de alto desempeño para infraestructura marítima-portuaria	Dr. Alejandro Durán Herrera	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Durabilidad de las obras de concreto	Evaluación del efecto del curado interno mejorado en grouts de tendones de preesfuerzo	Dr. José Manuel Mendoza Rangel	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Fibras minerales y orgánicas para producir concretos de alto comportamiento	Evaluación experimental de la adherencia entre la matriz cementante y el reforzamiento por medio de fibras sintéticas y metálicas	Dr. César Antonio Juárez Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	N/A	Utilización de subproductos industriales de magnesio, níquel y aluminio en la fabricación de aleaciones base magnesio por aleado mecánico para almacenamiento de hidrogeno	Dr. Antonio Alberto Zaldivar Cadena	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	N/A	Estudio de la activación de cementos binario y ternarios con alto utilizando residuos de CaCO_3 provenientes de industria agroindustrial y de la construcción	Dr. Javier Rodrigo González López	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	N/A	Actividad desinfectante del óxido de zinc nanoestructurado preparado por electroless sobre diferentes sustratos	Dra. Mayra Zyzliia Figueroa Torres	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Nanotecnología en los materiales de construcción	Uso de materiales nanoestructurados y su efecto en las propiedades de transporte del concreto en estado endurecido	Dr. Gerardo de Jesús Fajardo San Miguel	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Síntesis y caracterización de materiales multifuncionales	Películas de SiC-TiO_2 / $\text{TiO}_2\text{-SiC}$ preparadas por la Técnica de Sputtering y su comportamiento en la producción de hidrógeno bajo luz UV	Dr. Isaías Juárez Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Síntesis y caracterización de materiales multifuncionales	Preparación y caracterización de óxidos mixtos $\text{MTiO}_3/\text{TiO}_2$ (donde M= Ni y Co) para su aplicación en la eliminación de contaminantes orgánicos de agua bajo irradiación de luz visible	Dra. María Elvira Zarazúa Morín	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Sostenibilidad de geo-recursos	Desarrollo de óxidos mixtos para la remoción de partículas de motores de diésel mediante combustión catalítica	Dr. Santiago Iván Suárez Vázquez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Sostenibilidad de georecursos	Uso de aguas residuales para la producción de hidrógeno empleando nitruros metálicos en un reactor foto-electrocatalítico	Dr. Arquímedes Cruz López	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Sostenibilidad de georecursos	Investigación geológica e hidrogeológica de áreas universitarias/UANL. (1a. Etapa)	Dr. Héctor de León Gómez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Civil	Sostenibilidad de georecursos	Correlación entre el agua de riego y la fluctuación del agua subterránea: "Campus Ciudad Universitaria de la UANL"	Dr. René Alberto Dávila Porcel	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Acústica y vibraciones mecánicas	Diseño y análisis de un prototipo de aislante vibratorio y de impacto en base a rigidez no lineal y fricción seca	Dr. Diego Francisco Ledezma Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Análisis, modelado y optimización de máquinas térmicas	Evaluación de períodos de operación y ahorro energético en evaporadores tipo tubo y aleta por distribución de flujo y crecimiento de escarcha	Dr. Arturo Morales Fuentes	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Análisis, modelado y optimización de máquinas térmicas	Mejoramiento del control de la humedad en el estudio de los efectos de la aerodinámica sobre los fenómenos de transporte durante la formación de escarcha en intercambiadores de calor	Dr. Fausto Alejandro Sánchez Cruz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Análisis, modelado y optimización de máquinas térmicas	Implementación de algoritmos de control inteligente en sistemas de refrigeración como estrategias de optimización e integración en sistemas de gestión de energía	Dr. Santos Méndez Díaz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Astrofísica planetaria e instrumentación astronómica	Monitoreo a largo plazo de la calidad del cielo en Iturbide, N. L., para la construcción del Observatorio Astronómico Universitario	Dr. Andrés Alberto Avilés Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Astrofísica planetaria e instrumentación astronómica	Evolución del Sistema Solar, detección y dinámica de planetas extrasolares y estudio de anillos planetarios	Dr. Carlos Esteban Chávez Pech	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Caracterización y análisis de materiales	Estudio bajo el marco del cálculo fraccional del comportamiento reológico, dieléctrico y magnético de un material híbrido compuesto a base de nanopartículas de óxido de hierro y etilcelulosa	Dr. Martín Édgar Reyes Melo	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Caracterización y análisis de materiales	Efectos microestructurales en los mecanismos de fractura de materiales cuasibidimensionales	Dr. Moisés Hinojosa Rivera	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Control de sistemas dinámicos con especialización en biomecatrónica, caos y teleoperación	Modelamiento matemático de energía metabólica humana a partir de mediciones no invasivas de bioseñales	Dra. Griselda Quiroz Compeán	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Control y estimación de sistemas eléctricos	Control robusto en presencia de incertidumbre paramétrica de espesor de cinta y posición de Looper en laminación en caliente mediante la técnica H8	Dr. Alberto Cavazos González	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Control y estimación de sistemas eléctricos	Desarrollo de esquemas de control y observación para compensadores estáticos de potencia aplicados a redes eléctricas y dispositivos electromecánicos: Enfoque híbrido	Dr. Marco Tulio Mata Jiménez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Control y estimación de sistemas eléctricos	Interconexión de fuentes de energía renovable a la red eléctrica usando convertidores estáticos multinivel: Desarrollo de estrategias de control	Dr. Miguel Francisco Escalante Gutiérrez	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Corrosión y protección de materiales metálicos	Caracterización electroquímica de la pasivación de acero inoxidable empleado en la fabricación del fuselaje de helicópteros	Dr. Facundo Almeraya Calderón	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Corrosión y protección de materiales metálicos	Resistencia a la corrosión de recubrimientos WC-Co aplicados por rociado térmico HVOF	Dr. José Ángel Cabral Miramontes	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de algoritmos de protección, medición y supervisión de redes eléctricas	Caracterización de la operación de relevadores de protección en presencia de la generación distribuida	Dr. Arturo Conde Enríquez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de algoritmos de protección, medición y supervisión de redes eléctricas	Caracterización de rasgos distintivos de la corriente de inrush en transformadores utilizando análisis modal	Dr. Ernesto Vázquez Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de algoritmos de protección, medición y supervisión de redes eléctricas	Metodología para la detección y localización de descargas parciales en transformadores de potencia usando transformada Wavelet	Dra. Gina María Idarraga Ospina	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructura-dos	Estudio fisicoquímico del sistema matriz/fibra en materiales naturales para la obtención de nanofibras y nanocelulosa	Dr. Leonardo Chávez Guerrero	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructura-dos	Síntesis y elaboración del material de electrolito de óxido de cerio sustituido con gadolinio por vía sol-gel para aplicación a celda de combustible a óxido sólido (SOFC)	Dr. René Fabián Cienfuegos Pelaes	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	Materiales bioconjugados basados en nanofibras poliméricas y moléculas biomiméticas: Síntesis, caracterización y su aplicación en la remoción de metales pesados	Dr. Domingo Ixcóatl García Gutiérrez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	Inmovilización de la enzima peroxidasa de rábano picante en nanofibras electrohiladas de PVA	Dr. Iván Eleazar Moreno Cortez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	Caracterización mecánica y de biocompatibilidad de una aleación TiZrNbSn elaborada para aplicaciones biomédicas	Dr. Luis Alberto López Pavón	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	Nanoestructuras híbridas con características magnéticas y optoelectrónicas modulables	Dr. Marco Antonio Garza Navarro	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo de nanoestructuras y materiales nanoestructurados	Grafeno decorado con nanobarras híbridas de Au optimizadas para su aplicación en plasmonica	Dra. Selene Sepúlveda Guzmán	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo e implementación de algoritmos a problemas de toma de decisiones	Modelos matemáticos y algoritmos de optimización para el problema de ruteo de vehículos con sincronización de servicios	Dr. Vincent André Lionel Boyer	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo e implementación de algoritmos a problemas de toma de decisiones	Desarrollo de métodos avanzados de optimización a problemas novedosos de ruteo centrados en el cliente	Dra. Ada Margarita Álvarez Socarrás	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo e implementación de algoritmos a problemas de toma de decisiones	Aplicaciones industriales de grafos multi-partitas	Dra. Yasmín Águeda Ríos Solís	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Tratamientos post-depósito a películas delgadas de SnS	Dr. David Avellaneda	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Nanomateriales de SnS y PbS por ablación láser pulsado en medio líquido	Dr. Sadasivan Shaji	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Estudio de propiedades de la magnesia sinterizada mediante la técnica de láser pulsado con adición de nanopartículas de cromo	Dr. Tushar Kanti Das Roy	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Adición de carbonato de calcio en cementos base escoria y ceniza volante activados alcalinamente	Dra. Ana María Arato Tovar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Studies on the structure and photovoltaic properties of rapid thermal processed chalcostibite thin films	Dra. Bindu Krishnan	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Desarrollo y aplicación de materiales ingenieriles	Estudio de la durabilidad para mejorar la eficiencia de materiales alternativos en la industria de la construcción	Dra. Lauren Yolanda Gómez Zamorano	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Dinámica de vuelo	Estudio de los efectos de ráfaga sobre vehículos aéreos no tripulados en túnel de viento	Dr. Luis Antonio Amézquita Brooks	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Dinámica de vuelo	Guiado y navegación de un vehículo aéreo no tripulado convertible	Dr. Octavio García Salazar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Diseño y selección de materiales compuestos para aeronáutica	Síntesis y caracterización de fotocatalizadores híbridos con aplicación en procesos fotoinducidos	Dr. Ulises Matías García Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Diseño y selección de materiales compuestos para aeronáutica	Desarrollo, caracterización y evaluación de recubrimientos nanoestructurados aplicados por procesos PVD en aleaciones aeronáuticas	Dra. Citlalli Gaona Tiburcio	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Fenómenos de degradación de materiales	Estudio de los mecanismos de corrosión y ataque químico por escorias en concretos refractarios	Dra. Ana María Guzmán Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Gestión empresarial y administración financiera	Determinación de las causas socio-económicas de la obesidad infantil. Evidencia empírica: la ciudad de Monterrey, Nuevo León, México	Dr. Juvencio Jaramillo Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniería de recubrimientos	Síntesis de nanopartículas de cobre y obtención de un nanobiocompósito conductor	Dr. José Luis Cavazos García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Innovación en metalurgia	Estudio de la transferencia de calor en moldes compuestos de investment casting	Dr. Arturo Juárez Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Inteligencia artificial para ingeniería de sistemas	Algoritmos de planificación para el cómputo de rutas en redes de transporte público	Dr. Romeo Sánchez Nigenda	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Modelado y análisis de sistemas eléctricos	Desarrollo de técnicas de control de convertidores de potencia multinivel en aplicaciones de sistemas de tracción	Dr. Fernando Salinas Salinas	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Modelado y análisis de sistemas eléctricos	Diseño y construcción de drones para el estudio de la estabilidad y la coordinación de sistemas electromecánicos	Dr. Jesús de León Morales	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Modelado y optimización de sistemas adaptativos de información	Herramientas computacionales para análisis epidemiológico multifactorial	Dra. Satu Elisa Schaeffer	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Modelos financieros contables	Efecto del desempeño ambiental en el desempeño financiero de las empresas	Dra. Alma Berenice Méndez Sáenz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Modelos matemáticos para la codificación en medios de transmisión	Metodología basada en metamateriales para el diseño de etiquetas RFID pasivas UHF	Dr. José Ramón Rodríguez Cruz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/a	Síntesis e incorporación de Cr_2SnO_4 y Cr_2O_3 en un sistema cerámico varistor a base de SnO_2 para aplicaciones de alto voltaje	Dr. Josué Amilcar Aguilar Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/a	Optimización del conformado en caliente de una aleación Fe-Ni mediante modelos matemáticos	Dr. Luis Arturo Reyes Osorio	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/a	Estudio de la atmósfera baja terrestre mediante el uso de satélites pequeños para alturas de hasta 35 km	Dr. Mario Alberto García Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/a	Simulación de termoformado de vidrio para formación de parabrisas	Dr. Óscar Jesús Zapata Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Desarrollo de Fosfatos de Vanadio Nanoestructurados para su estudio electroquímico como electrodos en capacitores electroquímicos	Dr. Raúl Lucio Porto	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/a	Modelos y métodos de optimización para el apoyo a decisiones de Raquel ubicación geográfica y gestión territorial	Dr. Roger Z. Ríos Mercado	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Síntesis de sistemas nanoestructurados de Ag/ TiO_2 vía microondas a partir de la cáscara de naranja para su potencial aplicación en la industria automotriz	Dra. Flor Esthela Palomar Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Simulación del proceso de forja rotativa para la fabricación de componentes aeronáuticos para la obtención de parámetros de proceso y la evaluación de las propiedades físicas y mecánicas	Dra. Guadalupe Maribel Hernández Muñoz	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Distribución eficiente de ayuda humanitaria en bancos de alimentos	Dra. María Angélica Salazar Aguilar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Diseño de materiales híbridos metal-semiconductor y su aplicación en sistemas de energías renovables	Dra. María de Jesús de la Garza Galván	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	N/A	Diagnóstico de un nuevo enfoque de evaluación integrador mediante análisis multivariante para elevar la calidad de la formación de ingenieros de software	Dra. Valeria Paola González Duéñez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nanociencia y Nanotecnología	Desarrollo de nanomateriales híbridos en base grafenos y partículas de óxidos semiconductores con potencialidad en la degradación de contaminantes orgánicos vía fotocatalisis	Dr. Carlos Alberto Guerrero Salazar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nanociencia y Nanotecnología	Películas delgadas de materiales fotocatalíticos elaboradas por evaporación térmica	Dr. Enrique Manuel López Cuéllar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nanociencia y Nanotecnología	Caracterización y modelado del comportamiento dinámico de películas híbridas magnéticas PVB-Fe ₂ O ₃ para su aplicación como microactuadores	Dra. Beatriz Cristina López Walle	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nuevos sistemas energéticos	Investigación del proceso exotérmico de una reacción de oxidación de un biocombustible	Dr. Simón Martínez Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Obtención de nuevos materiales	Optimización mediante diseño experimental de la síntesis de TiO ₂ -anatasa para su aplicación como fotocatalizador en la purificación de aire	Dr. Azael Martínez de la Cruz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Obtención de nuevos materiales	Desarrollo de nanotubos de carbono con alta capacidad para almacenar energía	Dr. Ubaldo Ortiz Méndez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Obtención de nuevos materiales	Obtención de materiales híbridos grafénicos/polímeros aldólicos	Dr. Virgilio Ángel González González	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Obtención de nuevos materiales	Elaboración de nanocompuestos poliméricos con materiales análogos al grafeno	Dra. Sofía Vázquez Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Optimización de sistemas de manufactura	Modelación con redes neuronales del desgaste de herramientas y su relación con los lubricantes en el maquinado de HASTELLOY C276	Dra. Indira Gary Escamilla Salazar	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Procesamiento de aleaciones metálicas	Efecto de nuevos procesos de maquinado en las propiedades de resistencia a temperaturas elevadas de aleaciones base Níquel con aplicación en motores aeronáuticos	Dr. Octavio Covarrubias Alvarado	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Procesamiento de aleaciones metálicas	Degradación superficial a altas temperaturas en superaleaciones base Níquel	Dr. Rafael Colás Ortiz	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Procesamiento de aleaciones metálicas	Estudio de la transferencia de calor durante el temple de aleaciones metálicas avanzadas empleando nanofluidos	Dr. Rafael David Mercado Solís	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Procesamiento de aleaciones metálicas	Estudio de propiedades termo-mecánicas en superaleaciones para componentes aeronáuticos	Dra. Maribel de la Garza Garza	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Procesamiento digital de señales de voz, video, datos y señales afines	Transformada digital Legendre-Fourier con enganche de fase para transmisión digital	Dr. José Antonio de la O Serna	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Propagación de luz en fibras ópticas, medios no homogéneos y fotónica	Estudio del esparcimiento de luz en la piel	Dra. Norma Patricia Puente Ramirez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Propiedades	Modificación de propiedades en materiales termoelectrónicos con deformación plástica severa	Dr. Édgar Omar García Sánchez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Propiedades	Estudio del desgaste y fatiga de recubrimientos nanoestructurados vía PVD en aleación CoCrMoC +B	Dr. Marco Antonio Loudovic Hernández Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Propiedades	Fabricación de películas resistentes al desgaste Ni-B y Ti-B para aplicaciones en la industria aeroespacial	Dr. Nelson Federico Garza Montes de Oca	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Robótica, visión y mecatrónica inteligente	Estudio de comportamientos en un enjambre de robots con modelos basados en parámetros de repulsión, atracción, orientación e influencia	Dr. Luis Martín Torres Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Simulación de fenómenos y procesos metalúrgicos	Simulación numérica de soldadura láser y por haz de electrones de aceros HSLA y TIB	Dra. Martha Patricia Guerrero Mata	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Simulación de fenómenos y procesos metalúrgicos	Análisis de esfuerzos residuales de Soldadura Puntual por Fricción Agitación (FSSW) en aleación Ti_6Al_4V	Dra. Patricia del Carmen Zambrano Robledo	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sistemas estocásticos y simulación	Neurocomputación no conexionista	Dr. José Arturo Berrones Santos	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sistemas estocásticos y simulación	Optimización de una cadena de suministro de producto perecedero bajo incertidumbre	Dra. Sara Verónica Rodríguez Sánchez	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Utilización de subproductos industriales en el desarrollo de materiales cerámicos sustentables	Desarrollo de concretos sustentables elaborados con desechos industriales: evaluación de las propiedades térmicas, mecánicas, fisicoquímicas y de durabilidad	Dr. Rodrigo Puente Ornelas	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Caracterización de propiedades	Propiedades dieléctricas de cerámicos a base BaTiO ₃ sinterizados mediante microondas	Dr. Juan Antonio Aguilar Garib	Julio 2016	Junio 2017
Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Nanociencia y Nanotecnología	Síntesis de nanopartículas con propiedades magnéticas y optoelectrónicas	Dr. Alejandro Torres Castro	Julio 2016	Junio 2017
Instituto de Investigaciones Sociales	N/A	Migración e inserción laboral en el sector de la construcción en México: el caso de los y las migrantes indígenas en la zona metropolitana de Monterrey	Dr. Arun Kumar Acharya	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Instituto de Investigaciones Sociales	N/a	Capital social e intervención con familias de localidades en rezago social de Nuevo León	Dr. José Manuel Rangel Esquivel	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Aislamiento biodirigido de productos naturales con actividad farmacológica	Actividad antioxidante y hepatoprotectora en extractos de <i>Hamelia patens</i>	Dr. Jonathan Pérez Meseguer	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Aislamiento biodirigido de productos naturales con actividad farmacológica	Optimización y validación de dos métodos de alto rendimiento indicadores de actividad anti-radicalaria	Dr. Ricardo Salazar Aranda	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Aislamiento biodirigido de productos naturales con actividad farmacológica	Metabólica aplicada a la obtención de fitofármacos a partir de plantas medicinales mexicanas	Dra. Noemí Waksman Minsky	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Aislamiento biodirigido de productos naturales con actividad farmacológica	Síntesis total de Glidobactin A	Dra. Tannya Rocío Ibarra Rivera	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Aislamiento biodirigido de productos naturales con actividad farmacológica	Estudio de la actividad <i>Jatropha dioica</i> contra el Virus del Herpes Simplex. Etapa 2.	Dra. Verónica Mayela Rivas Galindo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Artritis Reumatoide	Aterosclerosis subclínica, a través de la presencia de placa carotídea, mediante 4 escalas de medición de riesgo cardiovascular en pacientes con Artritis Reumatoide	Dr. Dionicio Ángel Galarza Delgado	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Artritis reumatoide	Validación clínica de la maniobra de compresión de Gaeslen estandarizada en pacientes con Artropatía Inflamatoria Activa corroborada por ultrasonido	Dr. Jorge Antonio Esquivel Valerio	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Artritis reumatoide	Anticuerpos contra proteínas carbamyladas en pacientes con artritis reumatoide	Dr. Mario Alberto Garza Elizondo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología Celular y Molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Evaluación del efecto protector de la Tiorredoxina 1 sobre la apoptosis inducida en células beta por glibenclamida	Dr. Arnulfo Villanueva Olivo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología Celular y Molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Propuesta y caracterización morfológica de un modelo animal de estrés oxidativo secundario a intoxicación crónica por cobre en endotelio vascular de rata	Dr. Bernardo Alfonso Fernández Rodarte	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología celular y molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Papel del cobre y α -Sinucleína en las vías de degradación de proteínas en un modelo <i>in vivo</i> de la enfermedad de Parkinson	Dr. Humberto Rodríguez Rocha	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología celular y molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Evaluación del efecto de la intoxicación aguda por <i>Karwinskia humboldtiana</i> en el páncreas de la rata Wistar	Dr. Jaime García Juárez	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Biología celular y molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Determinación de volúmenes musculares del manguito rotador mediante tomografía axial computarizada reformada	Dr. Rodrigo Enrique Elizondo Omaña	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología celular y molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Análisis histopatológico del efecto de la rapamicina en un modelo experimental de la enfermedad de Parkinson	Dra. Aracely García García	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología celular y molecular de las enfermedades crónico-degenerativas	Análisis de la eficiencia del péptido RVG como vehículo para entrega de moléculas de ADN en cerebro murino	Dra. Odila Saucedo Cárdenas	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología tisular, celular y molecular	Determinación de potenciales biomarcadores de preeclampsia en etapas tempranas del embarazo mediante un análisis proteómico	Dr. Guillermo Jacobo Baca	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología tisular, celular y molecular	Análisis del efecto antitumoral del Inmunomodulador 4-1BBL como Fusión Génica con el antígeno E7 del VPH-16	Dr. Roberto Montes de Oca Luna	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología tisular, celular y molecular	Análisis morfológico de las arterias bronquiales en población mexicana y su utilidad para el tratamiento de la hemoptisis masiva	Dr. Santos Guzmán López	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biología tisular, celular y molecular	Análisis del mecanismo de acción de un sistema adyuvante de la respuesta inmune celular basado en el envío y retención de antígenos en retículo endoplásmico	Dra. María de Jesús Loera Arias	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Biotecnología de microorganismos y de proteínas recombinantes de interés académico, médico e industrial	Producción de la SOD recombinante de <i>Nocardia brasiliensis</i> en la levadura <i>Pichia pastoris</i>	Dr. Jorge Ángel Isidro Ascacio Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Cirugía estética	Efecto de la disminución de la temperatura en la viabilidad y apoptosis de adipocitos en decantación	Dr. Gabriel Ángel Mecott Rivera	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Cirugía reconstructiva	Modelo auricular autólogo de cartílago costal multifragmentado y estabilizado con adhesivo tisular en un molde de silicón. Un estudio pre-clínico en reconstrucción auricular	Dr. Yanko Castro Govea	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Contaminación ambiental y salud	Determinación del contenido de Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (PAH's) en partículas ambientales PM2.5 en una zona urbana cercana a la industria de la refinación de petróleo en Cadereyta Jiménez, N. L.	Dra. Lourdes Garza Ocañas	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Desarrollo, validación y aplicación de métodos analíticos	Evaluación de la capacidad predictiva de los perfiles espectroscópico para la clasificación de productos herbales	Dra. Ma. de la Luz Salazar Cavazos	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Desarrollo, validación y aplicación de métodos analíticos	Aplicación de la nueva técnica de Extracción en Fase Sólida Miniaturizada (MEPS) para la determinación simultánea de diferentes antibióticos en alimentos y aguas	Dra. Norma Cecilia Cavazos Rocha	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Desarrollo, validación y aplicación de métodos analíticos	Obtención de un sistema nanoparticulado con aceite esencial de <i>Schinus molle</i> como potencial bioinsecticida	Dra. Rocío Álvarez Román	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Desarrollo, validación y aplicación de métodos analíticos	Establecimiento de una plataforma analítica basada en el uso de la cromatografía líquida acoplada a la espectrometría de masas para la determinación de compuestos polifenólicos en extractos de uva	Dra. Rocío Castro Ríos	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Diagnóstico, prevención y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Caracterización fenotípica y genotípica de aislamientos clínicos de <i>Clostridium difficile</i>	Dr. Adrián Camacho Ortiz	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Diagnóstico, prevención y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Patrones de resistencia a antibióticos de cepas de <i>Helicobacter pylori</i> aisladas en un hospital de tercer nivel del Noreste de México y genotipos de resistencia a claritromicina	Dr. Héctor Jesús Maldonado Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Diagnóstico, prevención y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Caracterización fenotípica y genotípica de aislamientos clínicos de enterobacterias resistentes a carbapenémicos	Dra. Elvira Garza González	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Enfermedad cerebro-vascular	Estudio prospectivo de identificación temprana de los trastornos del ritmo cardiaco (fibrilación auricular/taquiarritmia) mediante el Holter prolongado en el infarto cerebral agudo durante su estancia en la unidad de cuidados neurovasculares	Dr. Juan Fernando Góngora Rivera	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Enfermedades autoinmunes de la piel y mucosas	Acantosis nigricans en los nudillos y resistencia a la insulina	Dra. Minerva Gómez Flores	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Evaluación farmacológica (biodisponibilidad y bioequivalencia) y toxicológica de medicamentos, compuestos químicos y productos naturales (Estudios clínicos y preclínicos: <i>in vitro in vivo</i>)	Evaluación del efecto de Ganoderma en el metabolismo de Tamoxifeno	Dr. Christian Tadeo Badillo Castañeda	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Fisiología	Efecto del Bupropión sobre la lesión renal secundaria a un evento de isquemia-reperfusión aguda en ratas	Dra. Nancy Esthela Fernández Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Genómica y epidemiología de las enfermedades humanas	Búsqueda de marcadores diagnósticos en pacientes con cáncer de mama mediante el análisis integral de alteraciones genómicas focales y amplias	Dr. Carlos Córdova Fletes	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Genómica y epidemiología de las enfermedades humanas	Detección de mutaciones en tumores de ovario y endometrio a partir de muestras de Papanicolau	Dr. Hugo Alberto Barrera Saldaña	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Genómica y epidemiología de las enfermedades humanas	Establecimiento del diagnóstico clínico diferencial y agentes etiológicos de síndrome febril indiferenciado en sujetos residentes de un área endémica para dengue	Dra. Ana María Guadalupe Rivas Estilla	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Genómica y epidemiología de las enfermedades humanas	Análisis farmacogenético de la nicotina en sujetos jóvenes fumadores y no fumadores	Dra. Gissela Borrego Soto	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Hepatología básica	Evaluación del reclutamiento a corto plazo de las células madre mesenquimales derivadas de tejido graso marcadas con la proteína verde fluorescente en un modelo con daño hepático crónico inducido con CCl4 en ratas Wistar	Dra. Linda Elsa Muñoz Espinosa	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Hepatología básica	Aislamiento biodirigido de compuesto(s) con actividad hipocolesterolémica a partir de plantas de la familia <i>Asteraceae</i> del Noreste de México	Dra. Paula Cordero Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Infecciones con el Virus de Hepatitis C	Epidemiología molecular del Virus Chikungunya en Nuevo León	Dr. Javier Ramos Jiménez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Inmunohistoquímica diagnóstica y factores de proliferación celular en las neoplasias malignas y biología molecular aplicada al diagnóstico, tratamiento y pronóstico de cáncer cervicouterino, glándula mamaria y próstata	Determinación de la activación de la ruta PI3K en biopsias de cáncer de mama	Dra. Oralia Barboza Quintana	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Medicina genómica	Búsqueda de factores de riesgo genéticos y ambientales en pacientes con gastrosquisis del Estado de Nuevo León	Dra. Laura Elia Martínez Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Medicina preventiva en pediatría	Correlación entre las concentraciones de adipocinas: apelina, adiponectina, leptina y resistina, con la insulina y glucosa en recién nacidos de término sanos, de acuerdo a medidas antropométricas	Dr. Manuel Enrique de la O Cavazos	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Morbilidad en artritis reumatoide y lupus eritematoso sistémico	Alteraciones en la motilidad esofágica en pacientes con esclerodermia por medio de manometría esofágica de alta resolución	Dr. Miguel Ángel Villarreal Alarcón	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Morbimortalidad pediátrica	Determinación de los valores normales del diámetro del nervio óptico y del índice de resistencia de la arteria central de la retina en neonatos mediante el uso de ultrasonido	Dr. Fernando Félix Montes Tapia	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Morbimortalidad pediátrica	Efectos de la administración oral de leche materna para estudiar la colonización intestinal en neonatos prematuros con peso menor a 1800 gr.	Dra. Bárbara Gabriela Cárdenas del Castillo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Morbimortalidad pediátrica	Generación de biobanco y base de datos de recién nacidos atendidos en el Hospital Universitario "Dr. Jose E. Gonzalez" para la búsqueda de cambios epigenéticos asociados al desarrollo de enfermedades futuras	Dra. Consuelo Treviño Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Análisis de mastocitos en ratones infectados con <i>L. (L.) mexicana</i> inmunosuprimidos con luz UV	Dr. Alberto Yairh Limón Flores	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Inducción de trampas extracelulares de neutrófilos por diferentes especies del género <i>Candida</i> y determinación del contenido de elastasa, mieloperoxidasa y calprotectina involucrados en la defensa del hospedero	Dr. Alejandro Sánchez González	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Análisis evolutivo del gen ICAM-2 en primates	Dr. Antonio Ali Pérez Maya	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Método para la elaboración de instrumental quirúrgico	Dr. Antonio Sánchez Uresti	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Aislamiento biodirigido de compuesto(s) con actividad antiherpética <i>in vitro</i> a partir de <i>Jatropha dioica</i>	Dr. David Arturo Silva Mares	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/a	Obtención de células mesenquimales (células troncales) de células adiposas de humano y su cultivo celular <i>in vitro</i> para generar piel	Dr. Fernando Pérez Chávez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Relación entre células madre tumorales, apoptosis y proliferación celular en el pulmón durante el proceso de envejecimiento	Dr. Gilberto Jaramillo Rangel	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/a	Preacondicionamiento isquémico remoto en trasplante renal y hepático para mejorar la viabilidad de los injertos	Dr. Homero Zapata Chavira	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Análisis de aislamientos de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> en Población Amerindia de Chiapas por Spoligotipificación	Dr. Jorge Ocampo Candiani	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Prevalencia del genotipo ?RDrio en aislamientos clínicos de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> en el Noreste de México	Dr. José Prisco Palma Nicolás	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Caracterización y control de calidad de plantas medicinales empleando métodos quimiométricos	Dr. Juan Ricardo Lucio Gutiérrez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/a	Establecimiento de un modelo murino de candidiasis cutánea para el análisis <i>in vivo</i> de la respuesta inmune neonatal temprana	Dr. Miguel Ángel Becerril García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	N/A	Estudio de la expresión del componente membranal del receptor a progesterona en los diferentes estadios del parásito nemátodo <i>Trichinella spiralis</i>	Dr. Romel Hernández Bello	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Efecto de la transferencia de células esplénicas de ratones tratados con aminoguanidina y re infectados con <i>Nocardia brasiliensis</i> en el establecimiento de la infección	Dra. Anna Velia Vázquez Marmolejo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Identificación de resistencia a antimicóticos contra <i>Trichophyton rubrum</i> y <i>Trichophyton mentagrophytes in vitro</i> y su correlación con la respuesta clínica	Dra. Carmen Amelia Molina Torres	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Identificación del patrón de citosinas séricas en pacientes con enfermedad autoinmune (AR, Lupus y Síndrome de Sjögren), en base a la reactividad al PPD	Dra. Cassandra Michele Skinner Taylor	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Perspectiva de género: normalización de la violencia, sexismo; estereotipos de género; acciones discriminatorias hacia las mujeres que estudian un posgrado o especialidad en la Facultad de Medicina y Hospital Universitario	Dra. Ivonne Háuad Marroquín	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Evaluación del efecto inmunomodulador del tratamiento con dietilcarbamacina en un modelo de lesión dérmica en ratas diabéticas	Dra. María de los Ángeles Castro Corona	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Búsqueda de variantes en genes del transporte del colesterol que probablemente modifican la severidad fenotípica del síndrome MEND	Dra. María del Carmen Barboza Cerda	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Desarrollo y caracterización de un modelo de cultivo celular 3D de epitelio intestinal <i>in vitro</i>	Dra. Marisela García Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Desarrollo de fibras de MicroExtracción en Fase Sólida (SPME) basadas en líquidos iónicos para la extracción de contaminantes emergentes	Dra. Marsela Garza Tapia	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	N/A	Efecto del péptido Beta amiloide y sus mutantes sobre la citotoxicidad, viabilidad celular, apoptosis y presencia de especies reactivas de oxígeno en la línea celular C6 de Glioblastoma de rata	Dra. Viviana Chantal Zomosa Signoret	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Nuevos enfoques en el tratamiento de las enfermedades quirúrgicas generales y vasculares	Desarrollo y validación de un modelo experimental de las fases de enfermedad renal crónica en ratas inducidas con adriamicina	Dr. Edelmiro Pérez Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Oftalmología de alta especialidad	Síndrome pseudoexfoliado y glaucoma pseudoexfoliado en su asociación con síndrome de ojo seco, variantes biométricas oculares e hipoacusia en población mexicana	Dr. Ezequiel Enrique Treviño Cavazos	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología de alta especialidad	Plasma autólogo rico en plaquetas para el tratamiento de córnea neurotrófica	Dr. Gerardo Villarreal Méndez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología de alta especialidad	Efectividad de bevacizumab intravítreo en régimen bimestral vs treat and extend en el tratamiento del edema macular diabético	Dr. Jesús Hernán González Cortés	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología de alta especialidad	Estudio del ojo seco en enfermedades reumáticas	Dr. Karim Mohamed Noriega	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología de alta especialidad	Estudio de biomarcadores genómicos para predicción de cáncer cervicouterino	Dra. María de Lourdes Garza Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología general	Evaluación biométrica de la cámara anterior ocular en pacientes sometidos a Iridotomía Yag Láser	Dr. Alejandro Martínez López-Portillo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología general	Doxiciclina oral dosis alta vs dosis baja en el tratamiento de la disfunción de glándulas de Meibomio	Dr. Édgar Eliezer Cuervo Lozano	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Oftalmología general	Detección temprana de ojo seco con nuevas estrategias diagnósticas en oficinistas y usuarios de computadora	Dr. Jesús Mohamed Hamsho	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Parámetros funcionales: físicos y cognitivos en el ser humano	Sensibilidad del riñón hipertrófico a la isquemia	Dr. Francisco Javier Guzmán de la Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Patogenia, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Determinación de enzimas líticas de aislamientos de <i>Candida glabrata</i> y su correlación con el origen clínico	Dr. José Gerardo González	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Patogenia, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Evaluación de la actividad antifúngica de la sertralina contra <i>Cryptococcus neoformans</i> : ensayos <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i>	Dra. Gloria Ma. González González	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Patogenia, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades infecciosas	Mecanismos de resistencia a antimicrobianos en <i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	Dra. Samantha Maribel Flores Treviño	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Reconstrucción articular	Infiltración intra-articular con sulfato de magnesio y bupivacaína en fracturas de radio distal	Dr. Carlos Alberto Acosta Olivo	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Reconstrucción articular	Disminución del sangrado en el reemplazo total de rodilla: Ácido tranexámico vs plasma rico en plaquetas. Ensayo clínico, controlado	Dr. José Félix Vílchez Cavazos	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Respuesta inmune contra agentes infecciosos intracelulares y mecanismos de patogenicidad y virulencia de bacterias del género <i>Nocardia</i> y <i>Mycobacterium</i>	Perfil de expresión de miRNA en mucosa nasal y sangre de pacientes con infección respiratoria aguda	Dr. Adrián G. Rosas Taraco	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Respuesta inmune contra agentes infecciosos intracelulares y mecanismos de patogenicidad y virulencia de bacterias del género <i>Nocardia</i> y <i>Mycobacterium</i>	Asociación de la infección por adenovirus con la obesidad humana, en población mexicana: identificación de la inmunodominancia del adenovirus en la obesidad	Dr. Ernesto Torres López	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Respuesta inmune contra agentes infecciosos intracelulares y mecanismos de patogenicidad y virulencia de bacterias del género <i>Nocardia</i> y <i>Mycobacterium</i>	Estudio de la atenuación de <i>Mycobacterium tuberculosis</i> por subcultivo continuo durante 200 pases	Dr. Lucio Vera Cabrera	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Respuesta inmune contra agentes infecciosos intracelulares y mecanismos de patogenicidad y virulencia de bacterias del género <i>Nocardia</i> y <i>Mycobacterium</i>	El papel de la angiogénesis en el establecimiento del micetoma por <i>Nocardia brasiliensis</i>	Dr. Mario César Salinas Carmona	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Respuesta inmune contra agentes infecciosos intracelulares y mecanismos de patogenicidad y virulencia de bacterias del género <i>Nocardia</i> y <i>Mycobacterium</i>	Actividad <i>in vitro</i> y <i>ex vivo</i> de la amikacina en combinación con otros fármacos sobre <i>Nocardia brasiliensis</i>	Dr. Oliverio Welsh Lozano	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Terapia génica, molecular y celular	Alteraciones en la plasticidad sináptica del núcleo accumbens durante el desarrollo de adicción a la ingesta de comida grasa en ratones	Dr. Alberto Camacho Morales	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Terapia génica, molecular y celular	Implementación de la técnica para la producción y almacenamiento de matriz ósea desmineralizada	Dr. Gerardo Raymundo Padilla Rivas	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Terapia génica, molecular y celular	Células Madre de Adenocarcinoma Colorrectal: asociación de la expresión diferencial de genes y resistencia a la combinación de 5-Fluorouracilo, Oxaliplatino y Leucovorina	Dr. Salvador Luis Saíd y Fernández	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina	Terapia génica, molecular Y celular	Evaluación de la propiedad anticáncer de microemulsiones de curcumina	Dra. Celia Nohemí Sánchez Domínguez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Terapia génica, molecular y celular	Evaluación de la actividad antitumoral de células madre mesenquimales que sobre-expresan TRAIL E INF? en un Modelo de Linfoma en ratones BALB/c	Dra. Herminia Guadalupe Martínez Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Terapia génica, molecular y celular	Evaluación del efecto del plasma rico en plaquetas (PRP) sobre la proliferación de la subpoblación de células troncales mesenquimales CD44+/CD73+/CD105- y su diferenciación hacia los linajes osteoblástico y condrocítico	Dra. Lizeth Alicia Fuentes Mera	Julio 2016	Junio 2017
Medicina	Trasplante de progenitores hematopoyéticos	Eficacia de células hematopoyéticas CD34+ como tratamiento en Alopecia Androgenética	Dra. Olga Graciela Cantú Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Diagnóstico de Medicina Veterinaria	Caracterización y análisis comparativo del locus GH en ungulados salvajes	Dr. Guillermo Dávalos Aranda	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Diagnóstico de Medicina Veterinaria	Evaluación <i>in vitro</i> del efecto de compuestos organometálicos en la viabilidad de huevos embrionados de <i>Toxocara canis</i>	Dr. Juan José Zárate Ramos	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Diagnóstico de medicina veterinaria	Análisis de la expresión del gen WT1 en tumor mamario canino y su relación con el tipo histopatológico	Dra. Diana Elisa Zamora Ávila	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Diagnóstico de Medicina Veterinaria	Caracterización molecular de cepas de influenza detectadas en canidos en Monterrey y su área metropolitana	Dra. Sibilina Cedillo Rosales	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Epidemiología veterinaria	Detección serológica y molecular de pestivirus y herpesvirus en caprinos y ovinos del Noreste de México	Dr. Ramiro Ávalos Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Fisiología animal	Evaluación del grado y tipo de contaminación en el río Ramos y río La Silla, Nuevo León, y su efecto en poblaciones nativas de mojarra <i>Cichlasoma cyanoguttatum</i> y tortuga <i>Apalone spinifera emoryi</i>	Dr. Julio César Cruz Valdez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	N/A	Proyecto vertebrados de la Sierra de Bustamante en Nuevo León, México	Dr. Jorge Armando Contreras Lozano	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	N/A	Evaluar la inclusión de la curcumina para revertir la aflatoxicosis en camarón blanco <i>L. vannamei</i>	Dr. Óscar Daniel García Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	N/A	Reemergencia de la pediculosis por impacto de políticas públicas olvidadas: estudio transversal en la zona metropolitana de Monterrey, Nuevo León	Dra. Rosa María Sánchez Casas	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Nutrición y reproducción en el comportamiento de animales rumiantes y no rumiantes	Efecto de la suplementación con probióticos comerciales sobre el desarrollo en cabritos lactantes, y su desarrollo productivo	Dr. Francisco Javier Picón Rubio	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Nutrición y reproducción en el comportamiento de animales rumiantes y no rumiantes	Inseminación artificial y uso de Progesterona para incrementar la gestación en cabras	Dr. Rogelio Alejandro Ledezma Torres	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Nutrición y reproducción en el comportamiento de animales rumiantes y no rumiantes	Condición física y fisiológica de caballos Cuarto de Milla suplementados con grasa emulsionada y/o electrolitos, y expuestos a intenso esfuerzo físico durante el verano	Dra. Zaida Torres Cavazos	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Patología experimental	Aplicación de propóleo para reducir contaminación por <i>Aspergillus</i> y <i>Fusarium</i> en alimentos	Dra. Alicia Guadalupe Marroquín Cardona	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Respuesta inmune contra Microsporidiosis en animales domésticos	Estudio del microambiente del granuloma microsporidiano (<i>Encephalitozoon cuniculi</i>) mediante análisis inmunológico e histopatológico	Dr. Luis Édgar Rodríguez Tovar	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Respuesta Inmune contra Microsporidiosis en animales domésticos	Efecto de la virulencia de dos cepas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> sobre la actividad microbicida de Macrófagos murinos	Dr. Uziel Castillo Velázquez	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Respuesta Inmune contra Microsporidiosis en animales domésticos	Expresión cuantitativa de citocinas anti y proinflamatorias en granulomas de conejos infectados con <i>Encephalitozoon cuniculi</i> mediante PCR en tiempo real	Dra. Alicia Magdalena Nevárez Garza	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Respuesta Inmune contra Microsporidiosis en animales domésticos	Evaluación de la respuesta inmune celular mediante el uso de fracciones proteicas específicas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> como herramienta diagnóstica y posible blanco terapéutico	Dr. Alfredo Wong González	Julio 2016	Junio 2017
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Respuesta inmune contra Microsporidiosis en animales domésticos	Estudio histoquímico e inmunohistoquímico de las esporas de <i>Encephalitozoon cuniculi</i> en el granuloma microsporidiano en un modelo experimental lepórico (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	Dr. Armando Trejo Chávez	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Educación, Ciencias Clínicas y Formación Integral en Odontología	El pizarrón electrónico como una herramienta tecnológica de enseñanza, para el logro de aprendizajes significativos y el desarrollo de habilidades y destrezas en estudiantes de cirugía bucal en la Facultad de Odontología de la Universidad Autónoma de Nuevo León	Dra. María Teresa Pérez Quintero	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Endodoncia	Evaluación de 2 diferentes técnicas de irrigación Endovac y activación ultrasónica pasiva, un estudio <i>in vivo</i>	Dra. Idalia Rodríguez Delgado	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Enfermedades relacionadas con la salud bucal	Diferenciación osteogénica <i>in vitro</i> de células madre de pulpa dental CD146+ aisladas por separación magnética	Dr. Casiano del Ángel Mosqueda	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Odontología	Enfermedades relacionadas con la salud bucal	Efecto de la inoculación de <i>Porphyromona gingivalis</i> y <i>Tannerella forsythia</i> sobre la respuesta inmune en un modelo experimental con artritis autoinmune murina	Dra. Myriam Angélica de la Garza Ramos	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Histología y Patología	Evaluación bactericida y citotóxica de cementos con potencial endodóntico	Dr. Juan Manuel Solís Soto	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Histología y Patología	Efectos de la ozonoterapia infiltrada en el tratamiento periodontal no quirúrgico	Dra. Rosa Isela Sánchez Nájera	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Innovación en educación, productos, materiales, instrumentos y tratamientos odontológicos	Evaluación de actividad antiinflamatoria y cicatrización de extractos hidroalcohólicos de <i>Symphytum officinale</i> L y <i>Calendula officinalis</i>	Dra. Laura Elena Villarreal García	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Innovación en educación, productos, materiales, instrumentos y tratamientos odontológicos	Evaluación y caracterización de extractos vegetales como potencial alternativa en el tratamiento terapéutico pulpar	Dra. Sonia Martha López Villarreal	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	N/A	Inhibición de proteasas producidas por <i>Porphyromonas gingivalis</i> utilizando extractos de <i>Jatropha dioica</i>	Dra. Andrea Guadalupe Alcázar Pizaña	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	N/A	Estimulación salival mediante liberación prolongada de pilocarpina en pacientes con síndrome de Sjögren	Dra. Gloria Martínez Sandoval	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	N/A	Evaluación del estrés y emociones negativas en el paciente con Bruxismo, un enfoque psicológico y genético	Dra. Norma Cruz Fierro	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	N/A	Formulación de extractos antimicrobianos contra patógenos pulpares para aplicación odontológica	Dra. Osvelia Esmeralda Rodríguez Luis	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Ortodoncia	Cambios tridimensionales en la vía aérea superior de pacientes con apnea obstructiva del sueño leve a moderada al utilizar un propulsor mandibular nocturno	Dra. Hilda Hortencia Hermelinda Torre Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Odontología	Síntesis y caracterización de nuevos agentes antimicrobianos de amplio espectro, mediante el empleo de técnicas microbiológicas, bioquímicas, biología molecular y bioestadística	Efecto de nanopartículas de bismuto (BisBAL NPs) sobre eritrocitos	Dr. Claudio Cabral Romero	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Actividad física y deporte	Efecto de la actividad física en la densidad mineral ósea y composición corporal en mujeres de 40 a 60 años de edad	Dr. Ricardo López García	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Actividad física y Deporte	Alimentos ricos en antioxidantes y su efecto sobre el estrés biológico durante la actividad física	Dra. Blanca Rocío Rangel Colmenero	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Organización Deportiva	Ciencia de la cultura física y el deporte	Presentación de las tareas, necesidades psicológicas básicas y bienestar psicológico en futbolistas universitarios: Estudio longitudinal	Dr. José Leandro Tristán Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Ciencia de la cultura física y el deporte	Intervención de actividad física en jóvenes con obesidad	Dr. Oswaldo Ceballos Gurrola	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Ciencia de la cultura física y el deporte	Clima motivacional, orientaciones de meta como predictores del abandono deportivo y escolar	Dra. Jeanette Magnolia López Walle	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Ciencia de la cultura física y el deporte	Habilidades directivas del gestor deportivo en el área metropolitana de Monterrey	Dra. Rosa Elena Medina Rodríguez	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	Ciencias del ejercicio	Determinación y comparación del efecto anabólico de la cáscara de nuez (<i>Carya illinoensis</i>), en ratas (<i>norvegicus-wistar</i>)	Dr. Eloy Cárdenas Estrada	Julio 2016	Junio 2017
Organización Deportiva	N/A	Influencia de los significativos sobre la motivación y el disfrute de la práctica de actividad física y su relación con las etapas de cambio	Dr. Jorge Isabel Zamarripa Rivera	Julio 2016	Junio 2017
Preparatoria No. 20	Expresiones discursivas y semióticas en la frontera México-Estados Unidos	Andamiaje retórico de género UANL.II	Dra. Olga Nelly Estrada Esparza	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Cognición, emoción y aprendizaje en procesos educativos	Modelamiento de conductas proambientales: una propuesta de integración entre ecuaciones estructurales y redes bayesianas	Dra. Martha Patricia Sánchez Miranda	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Cronobiología	Efectos de la somnolencia diurna sobre los componentes de la atención	Dr. Pablo Valdez Ramírez	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Cronobiología	Efectos de la privación del dormir de 24 horas sobre las funciones ejecutivas	Dra. Ma. Candelaria Ramírez Tule	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Cronobiología	Efectos del uso de la computadora, teléfono móvil y videojuegos antes de dormir sobre el ciclo de sueño - vigilia en adolescentes de turnos matutino y vespertino	Dra. Minerva Aída García García	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Innovación y evaluación en Psicología aplicada para la salud	Hacia un modelo biopsicosocial explicativo de conducta adictiva a redes sociales, ansiedad, depresión y suicidio	Dra. Fuensanta López Rosales	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Modelos de intervención en Psicología	Análisis de la práctica de los psicólogos que trabajan en las Unidades de Servicio de Apoyo a la Educación Regular (USAER) en escuelas estatales a nivel de educación primaria	Dra. Leticia Ancer Elizondo	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	N/A	Efectos de la hipnosis y la música sobre variables psicosociales en mujeres programadas para biopsia de mama	Dr. Arnoldo Téllez López	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	N/A	Impacto de la relación entre paciente con cáncer de mama y su cuidador principal	Dra. Dehisy Marisol Juárez García	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Psicología	Neuropsicología	Evaluación neuropsicológica de adultos mayores: Detección temprana del Deterioro Cognitivo Leve (DCL)	Dra. Xóchitl Ortiz Jiménez	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Procesos cognitivos en la educación	Estudio de los efectos cognitivos, emocionales y comportamentales en víctimas de la violencia social del área metropolitana de Monterrey, México	Dr. Javier Álvarez Bermúdez	Julio 2016	Junio 2017
Psicología	Violencia y victimización escolar	El acoso escolar desde la perspectiva ecológica: nivel familiar e individual en adolescentes	Dra. María Elena Villarreal Gonzalez	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Alimentos funcionales	Compuestos bioactivos de <i>Salvia hispánica</i> L. Estudio de capacidad antioxidante y de inhibición de la enzima convertidora de angiotensina I	Dra. Blanca Edelia González Martínez	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Fitoterapia y soporte nutricio a personas con requerimientos especiales	Uso de espectroscopía de infrarojo y técnicas quimiométricas para la evaluación de la actividad antidiabética de <i>Allium cepa</i> L.	Dra. Aurora de Jesús Garza Juárez	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Fitoterapia y soporte nutricio a personas con requerimientos especiales	Impacto del consumo de <i>Opuntia ficus indica</i> en niveles séricos de lípidos y glucosa en mujeres adultas	Dra. María de Jesús Ibarra Salas	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Indicadores de edad biológica, factores de riesgo y estado nutricio	Composición corporal por el modelo molecular de cuatro compartimientos en adultos mayores con obesidad de la Zona Norte de México: Datos para el desarrollo de ecuaciones precisa, exactas y prácticas	Dr. Érik Ramírez López	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Investigación cualitativa en salud	Percepción e intención de práctica de la lactancia materna en adolescentes de 15 a 19 años de edad de ambos géneros y que habitan en áreas semiurbana o rural del Estado de Nuevo León	Dra. Ana Elisa Castro Sánchez	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	N/A	Efecto de la suplementación dietética con flavonoides durante la gestación y lactancia de ratas sobre marcadores de inflamación y su papel en la generación de obesidad y diabetes en la descendencia	Dra. Ana Laura Isabel de la Garza Hernández	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	N/A	Prácticas alimentarias, actitudes socioculturales y el riesgo de presentar trastornos de alimentación en jóvenes universitarios	Dra. María Natividad Ávila Ortiz	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	N/A	Ocurrencia de aflatoxina M1 en leche materna y sucedáneos y estimación del riesgo carcinogénico en la población infantil por su consumo	Dra. Patricia Amanda Quevedo Garza	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	N/A	Pectinas y arabinoxilanos como mejoradores de la calidad de productos embutidos y panificación	Dra. Vania Urías Orona	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Salud Pública y Nutrición	Nutrición molecular	Estrés oxidativo: análisis de la expresión de genes que codifican para enzimas antioxidantes (superóxido dismutasa, catalasa, glutatión peroxidasa) en <i>Yarrowia lipolytica</i>	Dr. Eduardo Campos Góngora	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición molecular	Asociación de polimorfismos de los genes ESR1 y MTHFR con la densidad mineral ósea en mujeres postmenopáusicas	Dr. Zacarías Jiménez Salas	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición y alimentación de poblaciones	Estudio longitudinal para medir la asociación de la ingesta dietética y el estado nutricional en mujeres perimenopáusicas	Dr. Rogelio Salas García	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición y alimentación de poblaciones	Síndrome de Lipodistrofia y calidad de vida en pacientes con VIH/SIDA en tratamiento antirretroviral de gran actividad (TARGA) y pacientes sin tratamiento antirretroviral (NAIVE) en una institución de seguridad social	Dra. Georgina Mayela Núñez Rocha	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición y endocrinología	Relación de la actividad física y de la ingesta dietética con el estado antioxidante en plasma (ORACFL) en mujeres perimenopáusicas con normopeso y obesidad	Dra. Alexandra Tijerina Sáenz	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición y Endocrinología	Modelo integral de intervención en salud, alimentación y activación física para escolares con sobrepeso y obesidad del Estado de Nuevo León: MISALUD	Dra. Elizabeth Solís Pérez	Julio 2016	Junio 2017
Salud Pública y Nutrición	Nutrición y endocrinología	Comparación del gasto energético en reposo por calorimetría indirecta vs ecuaciones predictivas en escolares con obesidad infantil	Dra. María Alejandra Sánchez Peña	Julio 2016	Junio 2017
Secretaría de Investigación, Innovación y Posgrado	N/A	Las prácticas técnico pedagógicas de los académicos en la UANL: Un proyecto de investigación participativa para la formación continua	Dra. Magda García Quintanilla	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Educación, población y desarrollo	Actitudes y prácticas de estudiantes y docentes relacionadas con la naturaleza de la ciencia y la tecnología en la Universidad Autónoma de Nuevo León	Dr. José Baltazar García Horta	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Familia y género	Reproducción humana asistida y familia	Dr. Héctor Augusto Mendoza Cárdenas	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Familia y género	Análisis de la dependencia en el adulto mayor	Dra. Blanca Mirthala Tamez Valdez	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Identidades y salud mental	Culturas organizacionales y su impacto en la salud psicosomática de investigadores nacionales en universidades estatales	Dra. Veronika Barbara Sieglin	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Migración, redes sociales e interculturalidad	Derechos humanos, bienestar y migración	Dra. María Elena Ramos Tovar	Julio 2016	Junio 2017

DEPENDENCIA	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL PROYECTO	NOMBRE DEL RESPONSABLE	FECHA DE INICIO	FECHA DE TÉRMINO
Trabajo Social y Desarrollo Humano	N/A	Salud y asimilación de los migrantes mexicanos en Estados Unidos	Dr. Alejandro Francisco Román Macedo	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Pobreza y desarrollo	Plataforma digital de trabajo, información y asesoramiento en servicios sociales en Nuevo León (PLADITIASS)	Dra. Sandra Elizabet Mancinas Espinoza	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Salud y sociedad	Percepción del riesgo de contagio de VIH en hombres que tienen sexo con hombres en lugares de encuentro ocasional en Monterrey, NL.	Dr. David de Jesús Reyes	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Salud y sociedad	Autonomía y discapacidad en México. Una aproximación desde los relatos de vida	Dr. José Alejandro Meza Palmeros	Julio 2016	Junio 2017
Trabajo Social y Desarrollo Humano	Salud y sociedad	Modelo de intervención social en un grupo de ayuda mutua para generar estilos de vida saludable en adolescentes con obesidad en el municipio de San Nicolás de los Garza, N. L.	Dra. Martha Leticia Cabello Garza	Julio 2016	Junio 2017

Anexo 34. Eventos de Difusión y Extensión de la Cultura y el Arte

Conciertos

NOMBRE DEL EVENTO	CONCIERTOS	ASISTENCIA
Temporada de Conciertos y Presentaciones Ensamble de Guitarras UANL (Ago 2015 – Sep 2016)	12	618
Grupo el Tigre de la UANL (Ago 2015 – Sep 2016)	30	5,195
Grupo Tanguma de la UANL (Ago 2015 – Sep 2016)	11	1,605
Grupo Pico de Gallo de la UANL (Ago 2015 – Sep 2016)	33	23,370
Orquesta de Música Popular(Ago 2015 – Sep 2016)	9	2,160
Total	95	32,948

Obras de teatro

NOMBRE DEL EVENTO	FUNCIONES	ASISTENCIA
Muestra Intra-Universitaria 2015 Facultades. Octubre 2015	18	3,251
Puesta en escena de la obra ganadora del Certamen Nacional de Pastorela 2015 (noviembre)	6	520
Muestra Intra-Universitaria 2016 Preparatorias. Mayo 2016	14	2,950
Obra "Los ejotes son judías", bajo la dirección del Arq. Juan Alanís (Prepa 4 Linares, Fac. Odontología, Artes Visuales, Arquitectura) mayo-septiembre 2016	4	390
Obra "La casa de Bernarda Alba", a cargo del Taller de Teatro de la Facultad de Artes Escénicas, con dirección de Carlos Nevárez (Aula Magna, 22 de mayo 2016)	1	200
Obra "El Avaro", a cargo del Taller Experimental de Teatro de la UANL (Aula Magna, agosto 2016)	6	770
Monólogo Marx en el Soho. Actuación: Alfonso Teja-Cunningham. Dirección de escena: Xavier Araiza. 3 y 4 de septiembre del 2016	2	680
TOTAL	51	8,761

Concursos

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
Premiación de 151 Trabajos (dibujo, pintura, fotografía). Octubre 2015	Certamen Universitario de las Artes Visuales 2015	180
152 Trabajos Preparatoria y Facultad en Categorías de Cuento y Poesía. Noviembre 2015	Certamen de Literatura joven universitaria 2015	200
50 Trabajos para la celebración del día de muertos. Dirigido a estudiantes, docentes y personal administrativo de la UANL. Noviembre 2015	Certamen de Calaveras Universitarias 2015	200
25 Altares en Muestra de Preparatorias y Facultades. Noviembre 2015	Certamen de Altares de Muertos UANL 2015	180
16 Cortometrajes en concurso para estudiantes de Preparatoria y Facultad. Envían DVD con sus cortos y transmisión en canal 35.1 UANL. Proyección en sala de usos múltiples. Biblioteca Raúl Rangel Frías. Noviembre 2015	Certamen de Cortometraje Universitario 2015	50
13 Obras participantes. Noviembre	Certamen Nacional de Pastorela UANL 2015	200
Premiación y lectura en atril en ambas sedes del País. Se inscribieron 71 obras. Marzo 2016	Premio Nacional de Dramaturgia "Emilio Carballido" UANL - UV 2015.	600
20 Trabajos de estudiantes universitarios. Premiación en Feria del Libro UANLeer. Marzo 2016	Concurso de Comic – Historieta 2015 -	80

45 participantes. Dirigido a estudiantes de la UANL de Preparatoria y Facultad. Mayo 2016	Certamen de Expresión Oral 2016	250
TOTAL	8	1940

Discursos – Conferencias

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
“10 reglas para la expresión oral en un mundo hiperconectado”, a cargo de Verónica Valencia, comunicadora y publicirrelacionista (15 de junio)	1 Charla	80
Del artista visual Guillermo Ceniceros, autor del mural en el lobby del Teatro Universitario por el 25 aniversario de este recinto (12 de mayo 2016).	1 Charla	60
Dentro del Programa Anual “Miércoles Literario”	19 conferencias	423
TOTAL	21	563

Espectáculos de danza, ballet y poesía

NOMBRE DEL EVENTO	FUNCIONES	ASISTENCIA
Compañía Titular de Danza Contemporánea de la UANL	5	305
Compañía Titular de Danza Folclórica de la UANL	59	19,720
Compañía de Danza Jazz UANL	10	2,269
TOTAL	74	22,294

Eventos Especiales

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
De Ajedrez “Febronio Chavarría” 2015. Lugar: Facultad de Organización Deportiva. Dos Domingos. Octubre 2015	1 Torneo	1,460
Festival de las Artes Mederos. 2 conciertos. Apoyo logístico, imagen y difusión (18 al 22 de abril de 2016)	1 Colaboración	1,000
Celebración del 25 Aniversario del Teatro Universitario (mayo)	1 Ceremonia	150
Concierto y danza “A ritmo de danzón”, a cargo de la Orquesta de Música Popular de la UANL, con la participación de bailarines de la Compañía Titular de Danza Folklórica de la UANL. Escuela de Verano 2016. 28 de julio	1 Espectáculo fusión	510
Folklor y Jazz. “Muñecas mexicanas. Espectáculo de folk-jazz”, a cargo de la Compañía Titular de Danza Folklórica y el Grupo Danza Jazz de la UANL. Escuela de Verano 2016. 24 de julio	1 Espectáculo fusión	300
Concierto-presentación del CD “Mi Nuevo León”, del grupo “El Tigre” de la UANL. Teatro Universitario. 23 de julio 2016	1 presentación de disco	90
Concierto Homenaje póstumo al Profesor Óscar Enrique Páez. Participan: grupos “Rumiyarca” y “Quetzalli”, de Saltillo, Coahuila; las Rondallas Femenil y Varonil de la Facultad de Psicología de la UANL; la Compañía Titular de Danza Folklórica de la UANL; y los grupos “El Tigre” y “Pico de Gallo”. 19 de julio 2016	1 colaboración musical	350
Festival Internacional de Cine de Monterrey 2016 – Reconocimientos a 2 actores (Diana Bracho y Jorge Perugorría)	1 colaboración	438
2 espectáculos estudiantiles de las Preparatorias 2 y 9; 3 conciertos de grupos representativos (Pico de Gallo, El Tigre y Orquesta de Música Popular)	UANLibre. Domingos culturales en Cd. Universitaria	300
“25 años del Certamen de Literatura Joven”. Colegio Civil, 8 y 9 de septiembre de 2016	1 Encuentro	460
Mil universitarios con Elena Poniatowska, a propósito del Doctorado Honoris Causa que le otorga la UANL. Septiembre 2016	1 Encuentro	1,000
6 espectáculos- Festival Internacional Santa Lucía. Septiembre-octubre 2016	1 colaboración	En proceso
TOTAL	12	6,058

Exposiciones

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
91 obras participantes y ganadoras de pintura, dibujo y fotografía, del Certamen de Artes Visuales 2015, en sala polivalente de la Facultad de Artes Visuales. Octubre 2015	1 Exposición	2,100

Exhibiciones

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
Altars de Muertos de Preparatorias y Facultades de la UANL.	26 Exhibiciones	44,600

Ciclos cine

NOMBRE DEL EVENTO	FUNCIONES	ASISTENCIA
Trabajos ganadores del Certamen de Cortometraje Universitario 2015. Concurso para estudiantes de preparatoria y facultad. Envían DVD con sus cortos. Proyección en Sala de usos múltiples. Biblioteca Raúl Rangel Frías.	16 proyecciones	500
Ciclo FlashForward FIC Monterrey (Proyecciones didácticas de cortometrajes de Nuevo León en escuelas preparatorias)	5 proyecciones	650
Películas del cineasta cubano Jorge Perugorría, participante de la Cátedra Interactiva de las Artes UANL (16 a 19 de agosto en Cineteca NL)	4 proyecciones y charlas previas	230
Película "Fresa y chocolate", y encuentro de estudiantes de la Facultad de Artes Escénicas con cineasta Jorge Perugorría.	1 proyección y charla	55
TOTAL	26	1,435

Presentaciones de Libros

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
"La Tabla del cuatro". Lectura y presentación de la edición. Autor: Américo del Río. Premio Nacional de Dramaturgia UANL – UV 2015 (marzo 2016)	1 presentación	55
Programa anual "Miércoles Literarios" Presentaciones de libros todos los miércoles en el Auditorio de la Preparatoria No. 3 (2015)	49 presentaciones	1,328
Libro "Tanguma. Una tradición de más de un siglo de tres generaciones". 28 de julio 2016	1 Presentación	48
De la escritora argentina Mariana Enríquez con estudiantes de la Facultad de Filosofía y Letras, como parte del Hay Festival Querétaro (septiembre 2016)	1 Charla	85
Del escritor estadounidense Jonathan Shaw con estudiantes de la Facultad de C. de la Comunicación, como parte del Hay Festival Querétaro. (septiembre 2016)	1 Charla	60
TOTAL	53	1,576

Talleres-Cursos

NOMBRE DEL EVENTO	CANTIDAD / TIPO DE EVENTO	ASISTENCIA
"Transformando la Vida Cultural en la UANL". 22 de abril de 2016 (Capacitación a responsables de Difusión Cultural de las Preparatorias y Facultades)	1 Taller	54
Expresión Oral 2016. Mayo	1 Curso taller	190
Danza folclórica para niñas y niños, impartido por el Ing. Alejandro González Herrera	1 Taller	20
Percusiones latinas y alientos andinos, por integrantes del Grupo "El Tigre". Escuela de Verano 2016 - Julio	1 Clínica	15

De Acordeón, impartido por Jesús Antonio Tanguma. Escuela de Verano 2016 - Julio	1 Taller	18
“Gestión Cultural Universitaria”. 11 y 12 de agosto 2016	1 Seminario	60
TOTAL	6	357

Producciones Audiovisuales de Extensión y Cultura

PROGRAMA DE TELEVISIÓN	PROGRAMAS TOTALES
Programa “Acción Legal”	30
Programa “Caminito de la escuela”	52
Programa Cinema 53	51
Programa “Contigo de 9 a 10 y más”	262
Programa: De la peña al antro	52
Programa: Deportes 53	262
Programa “Detallitos”	20
Programa: Divulgarte	34
Programa: “Entre Libros”	11
Programa: Laboratorio Escénico	7
Programa: Lo mejor de Radio en TV	52
Programa: Makumba Salsa	52
Programa: “Mascotas con estilo”	14
Programa: NOTI UNI	182
Programa NOTIUNI Resumen Semanal	53
Programa: Oriéntat. 2da. Temporada y 3era. Temporada	21
Programa: Orquesta Sinfónica de la Universidad Autónoma de Nuevo León	24
Programa: Péinate una sonrisa	51
Programa: “Radio Groove”	54
Programa: Rockumental	15
Programa: “Sin permiso”	17
Programa: UniPrepas	15
Programa: Trazos	28
Programa: Vertientes	43
Programa: “Vida Alternativa”	54

Anexo 35. Publicaciones con ISBN generadas de agosto 2015 a agosto de 2016

NO.	TÍTULO DE LA OBRA	ISBN	PROCEDENCIA	AUTOR (ES)
1	El sistema político-electoral en Nuevo León	978-607-27-0502-9	Facultad de Derecho y Criminología	Laura Nelly Medellín Mendoza y Jorge Enrique Murillo Martínez
2	Crisol de técnicos	978-607-27-0501-2	Centro de Documentación y archivo histórico	Susana Acosta Badillo y Érika Flor Escalona Ontiveros
3	Historia gráfica de la Escuela Industrial y Preparatoria Técnica "Alvaro Obregón"	978-607-27-0503-6	Centro de Documentación y archivo histórico	Susana Acosta Badillo y Érika Flor Escalona Ontiveros
4	Métodos numéricos	978-607-27-0504-3	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Oralia Zamora Pequeño, Raymundo Saíd Zamora Pequeño, Blanca Idalia Martínez Cavazos y Arturo del Ángel Ramírez
5	Química para ingenieros 2da. Edición	978-607-27-0505-0	Facultad de Ciencias Químicas	Rosa Elena Mata Martínez, María Isabel Castillo Arévalo, Francisca Castillo Arévalo, Eli Samuel González Trejo
6	Construcción del modelo integral explicativo para el consumo de alcohol y tabaco en adolescentes de preparatoria: Monterrey, Puebla y Querétaro	978-607-27-0507-4	Dirección de Publicaciones	María Magdalena Alonso Castillo, Nora Angélica Armendáriz García, Bertha Alicia Alonso Castillo, NoraNelly Oliva Rodríguez, María Teresa de Jesús Alonso Castillo, Linda Azucena Rodríguez Puente, Lucio Rodríguez Aguilar, Santiago Enriqueta Esparza Almanza, Teresita de Jesús Campa Magallón, Francisco Cadena Santos, Maribel Ávila Medina, Selene Nohemí Luna Alarcón, Manuel Antonio López Cisneros, Carmen Magdalena Gamboa Alonso, Margarita Villar Luis, Jéssica Guadalupe Ahumada Cortez, Cinthya Patricia Ibarra González, Edelaine Cristina Silva Gherardi-Donato, Karla Selene López García, Mario Enrique Gámez Medina, Ma. Rosalinda Medina Briones, María Rebeca Sosa Briones, María Diana Ruvalcaba Rodríguez, Ma. Alejandra Hernández Castañón, Graciela Arrijo Morales, Raúl Martínez Maldonado, Edna Idalia Paulina Navarro Oliva, María del Carmen Martínez Reyes, Érika Pérez Noriega, María Teresa Lidia Salazar Peña, Adriana Rosalía Hernández González, Aurora Zamora Mendoza, Ruth Magdalena Gallegos Torres, Beatriz Garza González, Carmen Castruita Sánchez, Gabriela Palomé Vega, , Francisco Rafael Guzmán Facundo
7	Vulnerabilidad y Silencio	978-607-27-0508-1	Dirección de Publicaciones	Patricia Liliana Cerda Pérez
8	El Cuervo. The Raven	978-607-27-0509-8	Facultad de Filosofía y Letras	Édgar Allan Poe, José Javier Villarreal Álvarez Tostado
9	Tendencias de Investigación Educativa	978-607-27-0506-7	Secretaría de Investigación, Innovación y Posgrado	José Eduardo Estrada Loyo, Marga García Quintanilla, Roberto Reboloso Gallardo
10	Gonzalitos. Escritos diversos	978-607-27-0512-8	Dirección de Publicaciones	Adalberto Arturo Madero Quiroga
11	Gonzalitos sí. Iconografía	978-607-27-0514-2	Dirección de Publicaciones	Adalberto Arturo Madero Quiroga
12	La flama en el tiempo	978-607-27-0510-4	Dirección de Publicaciones	José Roberto Mendirichaga Dalzell
13	Destrucción del amante	978-607-27-0513-5	Dirección de Publicaciones	Jose Luis Panini Garza

14	Reincidencias	978-607-27-0511-1	Dirección de Publicaciones	Ma. Guadalupe Pérez Cerda
15	Triduo I	978-607-27-0519-7	Dirección de Publicaciones	Yolanda Barrera Rodríguez
16	Triduo II	978-607-27-0520-3	Dirección de Publicaciones	Yolanda Barrera Rodríguez
17	Triduo III	978-607-27-0521-0	Dirección de Publicaciones	Yolanda Barrera Rodríguez
18	Fundamentos Teóricos de Programación Neurolingüística	978-607-27-0516-6	Dirección de Publicaciones	Nury Margarita Leal Rendón, María de los Ángeles Martínez Mercado, Ruth Isela Martínez Valdez
19	Páginas sobre Arturo B. de la Garza	978-607-27-0517-3	Dirección de Publicaciones	Benjamín Palacios Hernández
20	Escritura y docencia en el Nivel Medio Superior de la UANL	978-607-27-0515-9	Preparatoria 16	Ernesto Castillo Ramírez
21	Experiencias de Investigación de la Red Mexicana de Facultades y Escuelas de Enfermería: Predicción del Consumo de Alcohol y Tabaco en Jóvenes de Preparatoria	978-607-27-0522-7	Dirección de Publicaciones	Nora Angélica Armendáriz García, María Teresa de Jesús Alonso Castillo, Francisco Rafael Guzmán Facundo, Lucio Rodríguez Aguilar, Karla Selene López García, María Magdalena Alonso Castillo
22	Cuerpos sin duelo	978-607-27-0518-0	Dirección de Publicaciones	Ileana Diéguez Caballero
23	Alan Flores	978-607-27-0527-2	Dirección de Publicaciones	Alan Flores Vargas, Elena Poniatowska Amor, Nadia Rosario Cantú Rodríguez
24	Seguridad, función policial, ética y derechos humanos	978-607-27-0526-5	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
25	Obligaciones de las y los funcionarios encargados de hacer cumplir la ley	978-607-27-0524-1	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
26	Modelo de Nuevo León. Modelo de la Gestión de la Comisión Estatal de Derechos Humanos	978-607-27-0525-8	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
27	25 Preguntas sobre Derechos Humanos y Cobertura Periodística	978-607-27-0523-4	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
28	Manual de química analítica avanzada	978-607-27-0529-6	Facultad de Ciencias Químicas	Minerva Villanueva Rodríguez, Jorge Luis Guzmán Mar, María del Rayo Camacho Corona y Édgar Abraham García Zepeda
29	La trascendencia de las palabras	978-607-27-0528-9	Secretaría de Asuntos Universitarios	Jesús Ancer Rodríguez
30	Map 3, edición 11-2. Haciendo de las ideas un estudio	978-607-27-0531-9	Dirección de Publicaciones	Arturo González López, María de Jesús Aguilar Herrera y Selene Céspedes del Fierro
31	Hipnosis clínica y terapia breve	978-607-27-0530-2	Dirección de Publicaciones	Sonia Quiroz Leal, Ricardo Figueroa Quiroga, María Guadalupe Teresa Robles Uribe, Ericj Paul Anwandter Lanás, Rafael Núñez Ortiz, María Liliana Morelez Pulido, Arnoldo Téllez López, José Luis Garza López, Jorge Orozco Mendoza, Jaime Montalvo Reyna, Ruperto Charles Torres, Rosalba Alejandra Andrade Ramos, José Antonio Zamora Barrera, María del Rosario Gutiérrez Padilla y Rubin Battino

32	Manual de Prácticas de Laboratorio Química Inorgánica	978-607-27-0532-6	Facultad de Ciencias Químicas	Adriana Liñán Montes, Salomé de la Parra Arciniega, Claudia Celeste Velázquez González y Lorena Leticia Garza Tovar
33	Discursos mediáticos en contextos electorales	978-607-27-0534-0	Dirección de Publicaciones	Carlos Muñiz Muriel y Juan de Dios Martínez Villarreal
34	El Niño Tornado vs Los Pasteles Mutantes	978-607-27-0533-3	Dirección de Publicaciones	Orlando Ariel Tovar Puente
35	Administración de Recursos Humanos	978-607-27-0535-7	Dirección de Publicaciones	Alfonso Amador Sotomayor
36	La responsabilidad social de las universidades contemporáneas	978-607-27-0536-4	Dirección de Publicaciones	Rogelio Cantú Mendoza, Luz Natalia Berrón Castañón, Jéssica Mariela Rodríguez Hernández, Angélica Vences Esparza, Guillermina Juárez Villalobos, Irma María Flores Alanís, Carlos Augusto Cullen Soriano, Sergio René Cansino Barffusón, Ricardo Andrés Gaete Quezada, Enrique Roberto Íñigo Bajo, Ana Margarita Sosa Castillo, Cristina Quintana García, Carlos Ángel Benavides Velasco, Macarena Marchante Lara, Judith Galarza López, José Luis Almuñías Rivero, Mónica Salcedo Rosales y Juan Carlos Plascencia Flores
37	Mis andares en el mundo profesional: éxitos, tropiezos y aprendizajes del Dr. Mago	978-607-27-0538-8	Dirección de Publicaciones	Miguel Ángel González Osuna
38	Química 1. La Química desde una perspectiva joven	978-607-27-0539-5	Preparatoria 2	Édgar Alejandro Cantú Costilla, Gabriela Guadalupe Martínez Acosta, Lesly Yatzil Rodríguez Guevara, Praxedis Andrés Serrato Contreras e Israel Elizondo Hinojosa (coordinador)
39	Crónicas de un país que ya no existe	978-607-27-0537-1	Dirección de Publicaciones	Jon Lee Anderson, Gabriel Pasquini Freitas
40	Voces maternas sobre el peso corporal y las prácticas alimentarias en niños de edad escolar	978-607-27-0541-8	Dirección de Publicaciones	María Natividad Ávila Ortiz
41	Teatro alemán contemporáneo	978-607-27-0540-1	Dirección de Publicaciones	Franz Xaver Kroetz, Nicolaus Thomas Zuckerstatter Bernhard, Heiner Müller, Notho Strauss, Tankred Dorst, Dea Löher, Marius Von Mayenburg, Felicia Zeller, Oliver Bukwski, Roland Schimelpfenning, Carola Dürr, David Martín Hervia Garibay, Claudia Leonor Cabrera Luna, Juan Antonio Villoro Ruiz, Steffanie Weiss Santos, Luis Fernando de Távira Noriega, Brigida Kaudmann Rosenstein, David Olguin Pérez, Carola Dürr, Maurice Farré, Henriette Somarriba Hubacher, Ana Lorena Erdely Graham, Antonio Vega Barragán
42	Por encima de la vida	978-607-27-0543-2	Dirección de Publicaciones	Reynol Pérez Vázquez y Vicente Leñero Otero
43	Luisa Josefina Hernández	978-607-27-0542-5	Dirección de Publicaciones	Luisa Josefina Hernández Lavalle y David Gaitán Rossi
44	Envés	978-607-27-0544-9	Dirección de Publicaciones	Sergio Alejandro Aguillón Mata
45	La alternativa interrumpida	978-607-27-0545-6	Dirección de Publicaciones	Héctor Augusto Mendoza Cárdenas y Martha Leticia Cabello Garza
46	Seamus Heaney. Obra reunida	978-607-27-0546-3	Dirección de Publicaciones	Seamus Heaney y Pura López Colomé
47	La imagen en la enseñanza del arte. Años 1980 y nuevos tiempos	978-607-27-0547-0	Facultad de Artes Visuales	AnaMae Tavares Bastos Barbosa y Ramón Óscar Cabrera Salort
48	Estudio del mercado laboral Nuevo León 2015	978-607-27-0548-7	Facultad de Economía	Ernesto Aguillo Téllez, Joana Cecilia Chapa Cantú, Édgar Mauricio Luna Domínguez, Karina Rodríguez Olveda, Bricelda Bedoy Varela

49	La perspectiva de la complejidad en la dinámica regional del corredor económico Ensenada. Mexicali, Baja California	978-607-27-0549-4	Dirección de Publicaciones	Rosaura Carmona Martes, Francisco Castillo Sánchez, José Juan Cervantes Niño, Angélica Margarita Franco González, Armando García de León Loza, María de Lourdes Godínez Calderón, Jorge González Sánchez, María del Carmen Juárez Gutiérrez, Álvaro López López, María Inés Ortiz Álvarez, Lilia Susana Padilla y Sotelo, Alma Villaseñor Franco, Alejandrina de Sicilia Muñoz, René Alejandro González Rego, Arun Kumar Acharya, Ana María Luna Moliner, Enrique Propin Frejomil
50	Comentarios al 5° libro de Metafísica	978-607-27-0550-0	Facultad de Filosofía y Letras	Pedro Gómez Danés
51	Relámpagos que fueron	978-607-27-0551-7	CHRH San Pedro "Celso Garza Guajardo"	Juan Ricardo Martínez Ávila
52	Armonización legislativa en el Estado de Nuevo León para la protección de grupos en situación vulnerable	978-607-27-0553-1	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
53	Lineamientos para incorporar la perspectiva de género en los procedimientos no jurisdiccionales. Protección de los derechos humanos	978-607-27-0555-5	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
54	La protección de los grupos en situación de vulnerabilidad en el Sistema Interamericano de Derechos Humanos	978-607-27-0554-8	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
55	Agenda Pública de Derechos Humanos para el Estado de Nuevo León	978-607-27-0557-9	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
56	Derechos humanos para la gestión pública municipal	978-607-27-0552-4	Dirección de Publicaciones	Minerva Evodia Martínez Garza
57	Manual de laboratorio de química	978-607-27-0556-2	Facultad de Ciencias Químicas	Anabel Álvarez Méndez, Norma Tiempos Flores, Astrid Iriana Sánchez Vázquez y María de Lourdes Maya Treviño
58	Tutorías de Inducción	978-607-27-0558-6	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Santiago Neira Rosales
59	La alternativa interrumpida	978-607-27-0561-6	Dirección de Publicaciones	Víctor Alejandro Espinoza Valle
60	El lenguaje de los árboles	978-607-27-0563-0	Dirección de Publicaciones	Enrique Espino Barros Robles
61	Manual clínico de políticas y procedimientos de la Facultad de Odontología de la UANL	978-607-27-0567-8	Facultad de Odontología	Marianela Garza Enríquez, Paula Isabel Palomares Gorham, María Teresa Rojas Garza, Laura Elena Villarreal García, Sara Sáenz Rangel, Carlos Galindo Lartigue, Ana María Garza Garza, Idalia Rodríguez Delgado, Marcela Alejandra Gloria Garza, Brenda Ruth Garza Salinas, Myriam Carolina Guerra Rodríguez, Norma Cruz Fierro y Gustavo Israel Martínez González,
62	Historia de barrio	978-607-27-0564-7	Dirección de Publicaciones	María del Consuelo Bafuelos Lozano
63	Cristales del tiempo	978-607-27-0562-3	Dirección de Publicaciones	Patricia Rosas Lopátegui Reed

64	Social Campus	978-607-27-0560-9	Dirección de Publicaciones	Yolanda Elva de la Garza Casas
65	Análisis e interpretación de estados financieros	978-607-27-0559-3	Facultad de Ciencias Químicas	Zita Mirthala Huerta Cerda, María del Carmen Catache Mendoza, Leandro Sánchez Rodríguez y Gloria Pedroza Cantú
66	Diagnóstico y caracterización de la industria de la construcción en Nuevo León	978-607-27-0566-1	Facultad de Economía	Cintha Guadalupe Caamal Olvera, Joana Cecilia Chapa Cantú, Luz Mariana López López, Nelly Cristina Ramírez Grimaldo.
67	Contexto social de la profesión	978-607-27-0565-4	Facultad de Ciencias Químicas	Ana Cecilia Villa Moreno y Daniela del Carmen Bacre Guzmán.
68	Cómo diseñar un Manual de Instrucción. Teoría y Práctica	978-607-27-0571-5	Facultad de Ingeniería Civil	Juan José Sánchez de la Garza y Felipa Rojas Martínez
69	Cómo evaluar competencias laborales. Guía Metodológica	978-607-27-0568-5	Facultad de Ingeniería Civil	Juan José Sánchez de la Garza y Felipa Rojas Martínez
70	Guía para ser un buen instructor. Metodología y práctica	978-607-27-0570-8	Facultad de Ingeniería Civil	Juan José Sánchez de la Garza y Felipa Rojas Martínez
71	Elementos de derecho para el trabajo social	978-607-27-0569-2	Dirección Editorial Universitaria	Héctor Augusto Mendoza Cárdenas y Martha Leticia Cabello Garza
72	Fundamentos a la gerencia	978-607-27-0573-9	Facultad de Ciencias Químicas	Ruth Isela Martínez Valdez, María del Carmen Catache Mendoza, Eli Samuel González Trejo
73	La industria de las bebidas no alcohólicas en México	978-607-27-0572-2	Facultad de Economía	Joana Cecilia Chapa Cantú, Daniel Flores Curiel y Laura Alejandrina Zúñiga Valero
74	Reconfiguraciones familiares en el México de hoy: Miradas críticas	978-607-27-0574-6	Dirección Editorial Universitaria	José Manuel Rangel Esquivel, Oswaldo Méndez Ramírez, Beatriz Adriana Servín Herrera, Jesús Osorio Calderón, Nancy Villanueva Pérez, Idalia Vázquez Sánchez, Lucía Pérez Sánchez, Roberto Oropeza Meza, Cecilia Colunga Rodríguez, Judith López Peñaloza, María Luisa Ávalos Latorre, Alejandro Francisco Román Macedo, Aída Silva Hernández, Ruth Vallejo Castro, Úrsula Paola Arceo Reyna, Alfredo Juan Manuel Carballeda, Jorge Enrique Bracamontes Grajeda, María Concepción Arroyo Rueda, Jorge Guadalupe Arzate Salgado, Martha Areli Ramírez Sánchez, Emma Alexandra Zamarripa Esparza, Adolfo Rogelio Cogco Calderón, Elsa Beatriz Maldonado Santos, Lucía Nereth Quintana Moye y Leticia Riosvelasco Moreno.
75	Fundamentos de ergonomía	978-607-27-0575-3	Facultad de Ciencias Químicas	Jhonathan Cuéllar Celestino, Jhonatan Oswaldo Osoria Quiñonez y Carolina Solís Peña
76	Fundamentos teóricos del estudio del trabajo	978-607-27-0576-0	Facultad de Ciencias Químicas	Elva Patricia Puente Aguilar, María de los Ángeles Martínez Mercado, Argelia Vargas Moreno y Carolina Solís Peña
77	Manual de aplicación de la herramienta Yset-Ma (impresa)	978-607-27-0581-4	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)
78	Manual de intervención del modelo de relaciones familiares para prevenir la violencia y delincuencia juvenil	978-607-27-0580-7	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)

79	Manual de intervención del modelo de relaciones familiares para prevenir la violencia y delincuencia juvenil (versión electrónica)	978-607-27-0579-1	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)
80	Manual de aplicación de la herramienta Yset-Ma	978-607-27-0578-4	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)
81	Modelo de relaciones familiares para prevenir la violencia y delincuencia juvenil	978-607-27-0582-1	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)
82	Modelo de relaciones familiares para prevenir la violencia y delincuencia juvenil (CD-ROM)	978-607-27-0583-8	Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	Claudia Campillo Toledano (autora y coordinadora)
83	Fundamentos para la Simulación de Procesos	978-607-27-0577-7	Facultad de Ciencias Químicas	Juan Alberto Chi Tapia, Jhonathan Oswaldo Osoria Quiñonez, Carolina Solís Peña, Juan Manuel Hernández Ramos
84	Indagaciones sobre arte y educación	978-607-27-0584-5	Facultad de Artes Visuales	Ramón Óscar Cabrera Salort
85	Visión de Anáhuac. Visiones y revisitaciones. Una lectura crítica	978-607-27-0586-9	Facultad de filosofía y letras	José Javier Villarreal Álvarez Tostado, Alicia Reyes Mota, Marcos Daniel Aguilar Ojeda, Diana Marisol Hernández Suárez, Jesús Adolfo Castañón Morán, Angélica Claro Canteros, Víctor Barrera Enderle, Minerva Margarita Villarreal Rodríguez, Sebastián Pineda Buitrago, Alfonso Rangel Guerra, Claudio Gustavo Maiz
86	El general Mariano Escobedo: ciudadano sinaloense	978-607-27-0585-2	Dirección Editorial Universitaria	Ilda Elizabeth Moreno Rojas (autora, compiladora y editora literaria)
87	Primer gran premio de periodismo Gonzo 2015	978-607-27-0588-3	Dirección Editorial Universitaria	Carlos Manuel Cruz Meza
88	Libre de sospecha: Antología boreal	978-607-27-0587-6	Dirección Editorial Universitaria	Luis Aguilar Martínez
89	La rebelión o mirar el mundo hasta pulverizarse los ojos	978-607-27-0589-0	Dirección Editorial Universitaria	Rocío Jazmín Cerón Flores
90	La tabla del cuatro. Comedia en tres actos	978-607-27-0591-3	Dirección Editorial Universitaria	Américo del Río Ortega
91	Puente de abrigo y otros textos	978-607-27-0592-0	Dirección Editorial Universitaria	Enrique Martínez Torres
92	Pequeño Pushkin y otras historias. Antología personal	978-607-27-0590-6	Dirección Editorial Universitaria	José Luis Mauricio Guerra Guerrero

93	Nutrición Acuicola: Investigación y Desarrollo	978-607-27-0593-7	Facultad de Ciencias Biológicas	Cruz Suárez, Lucía Elizabeth (editora literaria), Ricque Marie, Denis (editor literario) Tapia Salazar, Mireya (editora literaria), Nieto López, Martha Guadalupe (editora literaria), Villarreal Cavazos, David Alonso (editor literario), Gamboa Delgado, Julián (editor literario), Rivas Vega, Martha Elisa (editora literaria), Miranda Baeza, Anselmo (editor literario), Davis, Allen (autor), Zhou, Yangen (autor), Gaxiola Cortés, María Gabriela (autora), Cuzon, Gerard (autor), Coelho Emerenciano, Mauricio Gustavo (autor), Lemos de Mello, Giovanni (autor), Silva Ribeiro, Felipe de Azebedo (autor), Martínez Córdova, Luis Rafael (autor), Miranda Baeza, Anselmo (autor) Martínez Porchas, Marcel (autor), López Elías, José Antonio (autor), Fimbres Olivarría, Diana (autora), Medina Félix, Diana (autora), Hernández Hernández, Luis Héctor (autor), Padilla Bustos, Aldo Javier (autor), Fernández Araiza, Mario Alfredo (autor), Ángeles López, Omar (autor), Tacon, Albert (autor), Selvin, Joseph (autor), Ninawe, Arun (autor), Kiran, George (autor), Meenatchi, Ramul (autor), Figueiredo Silva, Claudia (autora), Álvarez Solís, Manuel (autor), Peña Rodríguez, Alberto (autor), Magallón Barajas, Francisco Javier (autor), Cruz Suárez, Lucía Elizabeth (autora), Elizondo González, Regina (autora), León López, Armando Arturo (autor), Moll, Benjamin (autor), Pinheiro Valente, Luisa María (autora), Vidal Novoa, Alexis de Jesús (autor), Mancini Filho, Jorge (autor), de Oliveira e Silva, Ana Mara (autora), Díaz Gutiérrez, Daylin (autor), Fallarero Linares, Adyary (autor), Ezquerria Brauer, Josafat Marina (autora), Soares Neto, Joaquim da Rocha (autor), Gonçalves, Alex (autor), Quintero Fonseca, Herbert Enrique (autor), Gatlin, Delbert (autor), Viana Castrillón, María Teresa (autora), Barreto Curiel, Fernando (autor), Kabir Chowdhury, Mohiuddin Amirul (autor), González Félix, Mayra Lizett (autora), Pérez Velázquez, Martín (autor), Bringas Alvarado, Lorena (autora), Navarro García, Gerardo (autor), Salze, Guillaume (autor), Resley, Matthew (autor), Rhody, Nicole (autor), Maine, Kevan (autor), Stuart, Kevin (autor), Drawbridge, Mark (autor), López Acuña, Luz Mercedes (autor), Galaviz Espinoza, Mario Alberto (autor), Flores Ibarra, Maricela (autora), Bañuelos Vargas, Isaura (autora), Budi Satriyo, Tony (autor), Peres, Helena (autora), Pérez Jiménez, Amalia (autora), David True, Conal (autor), Travessa Gavaia, Paulo Jorge (autor), Fernández Monzón, Ignacio Valentín (autor), Trejo Escamilla, Idaly (autor), Pérez Arvizu, María de la Luz Paola (autora), García Gasca, Alejandra (autora), Hernández Comejo, Rubí (autora), Álvarez González, Carlos Alfonso (autor), Peña Martínez, Renato (Autor)
94	Sistematización del proceso de planeación de una institución de educación superior en una plataforma virtual	978-607-27-0594-4	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Isabel Dimas, Arturo Torres Bugdud, María Blanca Elizabeth Palomares Ruiz y Jonathan Emanuel González Orta
95	Manual de Usuario de la Metodología de Planeación Operativa	978-607-27-0595-1	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Isabel Dimas Rangel, Arnulfo Treviño Cubero, Esteban Báez Villarreal y Lucero Itzel Ramos García
96	Alfonso Reyes, caballero de la voz errante	978-607-27-0596-8	Dirección Editorial Universitaria	Adolfo Castañón Morán
97	Tensión de ideas, el ensayo hispanoamericano de entreguerras	978-607-27-0597-5	Dirección Editorial Universitaria	Sebastián Pineda Buitrago

98	Mal genio	978-607-27-0598-2	Dirección Editorial Universitaria	Rafael del Castillo Matamoros
99	Obesidad última llamada, reformular o morir	978-607-27-0599-9	Dirección Editorial Universitaria	Rogelio Frías Mendoza
100	Ultimas noticias de la zona aleatoria	978-607-27-0600-2	Dirección Editorial Universitaria	Ron Winkler
101	Guía de aprendizaje: Física 2	978-607-27-0601-9	Dirección del Sistema de Estudios del Nivel Medio Superior	María Lemya Manrique Garza, Óscar Cruz Elizondo e Hilda Patricia Luna Olvera
102	Texto: Español I	978-607-27-0603-3	Dirección del Sistema de Estudios del Nivel Medio Superior	María del Carmen Roque Segovia, Nora Juana Medina Pedraza, Myrna Alicia Cisneros Fernández
103	Texto: Orientación I	978-607-27-602-6	Dirección del Sistema de Estudios del Nivel Medio Superior	Isabel Catalina García Álvarez, Graciela Esquivel Zamora
104	Los minutos de Ulises	978-607-27-0604-7	Dirección Editorial Universitaria	César Benedicto Callejas
105	La misión social de las Universidades de las Américas	978-607-27-0605-7	Secretaría General, Proyectos especiales	Yolanda Elva de la Garza Casas y Raúl Arias Lovillo
106	Poder legislativo en México (especial referencia a la reforma constitucional de 2013 y la reelección legislativa)	978-607-27-0608-8	Dirección Editorial Universitaria	Héctor Morales Rivera
107	El desorden de las olas	978-607-27-0606-4	Dirección Editorial Universitaria	Norma Frida Roffe Samaniego
108	Prácticas escolares: Aproximaciones teóricas	978-607-27-0609-5	Dirección Editorial Universitaria	David Castillo Careaga, María de Jesús Lira Hernández, Marcos Gerardo Minor Jiménez
109	El hombre de la dicha perenne	978-607-27-0607-1	Dirección Editorial Universitaria	Eligio Coronado González
110	La acción tutorial en la educación superior: ni entendida ni atendida	978-607-27-0610-1	Dirección Editorial Universitaria	José de Jesús Alarcón Córdova
111	Sector Cultural. Claves de Acceso	978-607-27-0612-5	Dirección Editorial Universitaria	Eduardo Cruz Vázquez
112	Teatro reunido y otros textos	978-607-27-0611-8	Dirección Editorial Universitaria	José Emilio Amores Cañals
113	La música, ese misterio	978-607-27-0613-2	Dirección Editorial Universitaria	Pablo Espinosa Becerra
114	Lecciones orales de pedagogía	978-607-27-0614-9	Dirección Editorial Universitaria	Pablo Livas Montemayor, José Javier Villarreal Álvarez Tostado
115	Narrativas. Fotoperiodismo en tiempos de guerra	978-607-27-0615-6	Dirección Editorial Universitaria	Víctor Hugo Valdivia Estrada
116	Feu G Rare	978-607-27-0616-3	Dirección Editorial Universitaria	Gerardo Villanueva Rascón
117	Yagé	978-607-27-0617-0	Dirección Editorial Universitaria	Futuro Moncada Forero
118	Las otras vanguardias	978-607-27-0618-7	Dirección Editorial Universitaria	Jorge Hiram Barrios Santiago
119	Los insectos, los aretes, los zapatos	978-607-27-0619-4	Dirección Editorial Universitaria	Xitlally Rivero Romero
120	Las alas doradas de Bruno Schultz	978-607-27-0620-0	Dirección Editorial Universitaria	Edith Mora Ordóñez

121	Papel espejo	978-607-27-0621-7	Dirección Editorial Universitaria	Futuro Moncada Forero
122	Sedimentos	978-607-27-0622-4	Dirección Editorial Universitaria	Julieta Gamboa Suárez
123	Oxxo I love you	978-607-27-0623-1	Dirección Editorial Universitaria	Edén López Sánchez, Aguirre Aguilar José Luis, Juan Iván González Gómez, Liliana Iveth Luna Flores, Darío Arturo Méndez Sánchez, Paulina Moreno Pascual, Juan Osvaldo Pérez Mireles, César Julián Camarillo Pérez, José Carlos Martínez Alanís, Juan Alfredo Salazar Marroquín, Martín Alejandro Morales Garza, Ángela Nadine Huerta Alemán, Luis Muñiz Patiño, Daniel de la Rosa Treviño, Reyna Liliana Morales Lumbreras, Adolfo Isaí Ortiz Leal, Mikhail Alec Iván Carbajal Moreno, Carlos Alberto Blanco López, Irene Denisse Gamboa Salazar, Mariana Gamboa Esparza, Karla María Díaz Romero, Bruno Julio Santillán Rodríguez, Mayla Galilea Martínez Lozano
124	Derechos de familia y diversidad	978-607-27-0624-8	Dirección Editorial Universitaria	Patricia Liliana Cerda Pérez
125	Esponjopúas	978-607-27-0625-5	Dirección Editorial Universitaria	Samanta Isabel Ortiz Guardiola
126	Ezra Pound. En una estación del metro	978-607-27-0627-9	Dirección Editorial Universitaria	José Javier Villarreal Álvarez Tostado y Emanuela Gabriella Generali Piffaretti
127	Después del desierto. Antología del nuevo cuento regiomontano	978-607-27-0626-2	Dirección Editorial Universitaria	Alejandro Vásquez Ortiz, Carlos Lejaim Gómez
128	Diáspora de paseros. Poetas extranjeros en México	978-607-27-0630-9	Dirección Editorial Universitaria	Francisco Trejo Hernández
129	Nutrinformate. Programa de intervención de educación en nutrición	978-607-27-0631-6	Facultad de Salud pública y Nutrición	Blanca Cecilia Castillo Treviño, Cecilia Briones Hernández, Cirilo Humberto García Cardena, Érik Ramírez López, Esteban Gilberto Ramos Peña, Alma Guadalupe Carmona Nava, María del Socorro Treviño Alvarado, Hilda Irene Novelo Huerta, Nora Rodríguez Trevizo, Laura Otero Bautista, Rogelio Salas García, Yolanda Elva de la Garza Casas, Adriana Zambrano Moreno, Luz Natalia Berrón Castañón, Érika Domínguez Castro, María de los Ángeles García Garza, Norma Angélica Pérez Ángeles y Silvia Osorio de Dios
130	Alimentación y nutrición de los escolares	978-607-27-0629-3	Dirección Editorial Universitaria	Guillermina Juárez Villalobos, Alpha Berenice Medellín Guerrero, Myriam Gutiérrez López, Luz María Escobar Rodríguez, Nohemí Liliana Negrete López, María Adela Martínez Álvarez, María del Carmen Mata Obregón, Sofía Cuéllar Robles, María de los Ángeles García Garza, María de Jesús Ibarra Salas, Mirna Elizabeth Santos Lara, Ana Alicia Alvidrez Morales, María Teresa Ramos Cavazos, Adriana Zambrano Moreno, Patricia Amanda Quevedo Garza, Zacarías Jiménez Salas, Blanca Edelia González Martínez, Beatriz Villarreal Arizpe, Perla María Álvarez Sánchez, Nancy Cristina Banda Saucedo y Leticia Márquez Zamora
131	Alimentación y nutrición de los adolescentes	978-607-27-0628-6	Dirección Editorial Universitaria	Guillermina Juárez Villalobos, Alpha Berenice Medellín Guerrero, Myriam Gutiérrez López, Laura Leticia Vázquez García, María del Carmen Mata Obregón, Sofía Cuéllar Robles, María de los Ángeles García Garza, María de Jesús Ibarra Salas, Mirna Elizabeth Santos Lara, Ana Alicia Alvidrez Morales, María Teresa Ramos Cavazos, Patricia Amanda Quevedo Garza, Zacarías Jiménez Salas, Blanca Edelia González Martínez, Beatriz Villarreal Arizpe, Perla Álvarez Sánchez y Adriana Zambrano Moreno
132	México Noir	978-607-27-0632-3	Dirección Editorial Universitaria	Iván Fariás Carrillo

133	La intervención en trabajo social; enfoques, problemas y alternativas para el desarrollo humano	978-607-27-0633-0	Dirección Editorial Universitaria	Matha Leticia Cabello Garza y Martín Castro Guzmán
134	Cuento para antes, después y en lugar de hacer el amor	978-607-27-0635-4	Dirección Editorial Universitaria	Marco Tulio Aguilera Garramuño
135	El pagaré electrónico en México	978-607-27-0634-7	Dirección Editorial Universitaria	Alejandro Basave Alanís
136	Solucionario del manual de matemáticas I por competencias	978-607-27-0636-1	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Patricia Rodríguez González, Santiago Neira Rosales y César Sordia Salinas
137	Algebra for engineers	978-607-27-0645-3	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Arturo Rodolfo González Escamilla, Guadalupe Evaristo Cedillo Garza, Patricia Argelia Valdez Rodríguez, José Ramón Martínez Salazar y Alfonso González Zambrano
138	Apoyo metodológico en la solución de actividades y ejercicios del Manual de Matemáticas II por competencias	978-607-27-0639-2	Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Patricia Rodríguez González y Miguel Ángel Patlán Rodríguez
139	El encargo de fernanda	978-607-27-0637-8	Dirección Editorial Universitaria	Gabriela Riveros Elizondo
140	Química de alimentos: propiedades químicas, funcionales y aplicaciones	978-607-27-0638-5	Facultad de Ciencias Químicas	María del Rosario González González y Myrna Laura Yeverino Gutiérrez
141	Guía para la solución de ejercicios prácticos de sistemas de información financiera	978-607-27-0640-8	Dirección Editorial Universitaria	Celia Irma Villanueva Chi y Claudia Ivonne Niño Rodríguez
142	Química para ingenieros	978-607-27-0642-2	Facultad de Ciencias Químicas	Rosa Elena Mata Martínez, María Isabel Castillo Arévalo, Francisca Castillo Arévalo y Elí Samuel González Garza
143	Días de whisky malo	978-607-27-0643-9	Dirección Editorial Universitaria	Guillermo Daniel Salinas Basave
144	Reflexión y propuestas para mejorar la competencia comunicativa	978-607-27-0644-6	Facultad de Filosofía y Letras	Ludivina Cantú Ortiz (Editora Literaria), Marco Antonio Cárdenas Nava (Editor Literario), María Eugenia Flores Treviño (Editora Literaria), Xóchitl Magdalena Muñiz Gallardo (Editora Literaria), María de los Desamparados Tusón Valls (Autora), Luisa Josefina Alarcón Neve (Autora), Dalina Flores Hilerio (Autora), Carlos González Di Pierro (Autor), Silvia Verónica Valdivia Yábar (Autora), María Eugenia Flores Treviño (Autora), Dalia Reyes Valdés (Autor), Herrera Martínez, Manuel Santiago (Autora), Gilberto Braulio Aranda Cervantes (Autor), Patricia Vargas (Autora), Armando González Salinas (Autor) Gerrard Mugfford Fowler (Autor), Matilde Beatriz Hernández Solís (Autora), Mónica Muñoz Muñoz (Autora), Elizabeth Flores Salgado (Autora), Gaspar Ramírez Cabrera (Autor), Gabriela Cortez Pérez (Autora), Martha Cecilia Acosta Cadengo (Autora), Diana Villagrana Ávila (Autora), Ludivina Cantú Ortiz (Autora), Marco Antonio Cárdenas Nava (Autor), Julio Hernández Maldonado (Autor), André Briand (Autor), Gabriela Adriana Elizondo Regalado (Autora), Tzitel Pérez Aguirre (Autor), María Dolores Hernández Rodríguez (Autora), José Luis Martínez Canizales (Autor), Orlando Valdez Vega (Autor), Rosa Ma. Gutiérrez García (Editora Literaria) y Jesús Omar Serrano Muñoz (Autor).

145	La intervención en trabajo social; enfoques, problemas y alternativas para el desarrollo humano	978-607-27-0641-5	Dirección Editorial Universitaria	Martha Leticia Cabello Garza
146	Políticas educativas y educación por competencias en México	978-607-27-0647-7	Dirección Editorial Universitaria	Ediberto Cervantes Galván y Héctor Franco Sáez
147	Zaragoza arde la TV	978-607-27 0650-7	Dirección Editorial Universitaria	Juan Manuel Zermeño Posadas
148	El pedazos In tatters	978-607-27-0646-0	Dirección Editorial Universitaria	Basia Batorska
149	Naturaleza muerta	978-607-27-0648-4	Dirección Editorial Universitaria	Íngrid Bringas Martínez
150	El pan del deseo	978-607-27-0649-1	Dirección Editorial Universitaria	Jorge Luis Hernández Saldaña
151	En canto	978-607-27-0651-4	Dirección Editorial Universitaria	Hermann Bellinghausen Zinser
152	El Cuervo	978-607-27-0509-8	Facultad de Filosofía y Letras	Édgar Allan Poe(autor) y José Javier Villarreal Álvarez(traductor y compilador)

Anexo 36. Eventos de Difusión y Extensión de la Cultura y el Arte

Producciones Audiovisuales de Extensión y Cultura

Programas de radio

PROGRAMA	RESPONSABLE	TOTAL DE PROGRAMAS
Caminito de la escuela	Mateo Muñoz y Gerardo Mendoza	200
Cada 3	Homero Ontiveros y Ricardo Vilchez	200
070 Informatel	Nancy González	100
El ancla del tiempo	Jesús Osorio	50
Makumba Salsa	Karen Román	50
La voz de los auténticos	Enrique García	50
SE Radio	Secretaría de Educación	50
Skaparate Aún	Antonio Herrera	100
Deportemas	Jaime Matamoros	200
Radio Groove	Homero Ontiveros	45
Un Espacio Dental	Cristina Villarreal	50
Bienestar 24/7	Verónica Flores y Charís Rodríguez	50
Vida Universitaria	Esperanza Armendaris	25
Espacio Escénico	Melini Montañés	98
De la Peña al Antro	Pablo Montelongo	43
RBMA Panamérica	Red Bull Panamérica	50
Conciencia Humana	Ana Gabriela Rodríguez	50
Vivo con ella	Miguel Dares y Héctor Lara	50
Oriéntate	Cecilia Miranda	5
CFE Informa	Gabriela Escárcega	50
Que Folklore	Eduardo Pérez de Lara	50
Señal VL	Vive Latino	50
Café Romántico	Antonio Sánchez	50
Viva la noche con bolero	Julio Sosa y Adriana Almaguer	50
Despierta tu vida	Adriana Almaguer	50
Nuestra Orquesta	OSUANL	48
A la Medida	Javier Niño	40
Cronopio Musical	Guillermo Villarreal	48
Letras al Aire	Hernando Garza	48
Magazine	Eduardo Vargas	50
Lado B	Federico Aguilera	50
Especiales Radio UNI	Raymundo Mena	100
Buenas Noticias	Cristina Mendoza	50
Vida Natural	Liliana Delgado	50
Entre Redes	César Castellanos	50
El Carnaval	Antonio Herrera	50
Universo Pop	Rodrigo Gutiérrez	50
Pensando en Espiral	Adriana Villarreal	50
Uni Rock	Jorge Saldaña	50

México, su música y su historia	Miguel Zacarías	17
Detrás del área	Adrián de la Rosa	17
Hallyu Weekend	Coordinación	17
Mujer Digital	Coordinación	17
Rostro de Gaia	Alejandro García	17
El baúl del Tío Lalo	Eduardo Lara	17
La Máquina de Isabel	Isabel	100
TOTAL	46	2,702

Programas de Televisión

PROGRAMA	RESPONSABLE	TOTAL DE PROGRAMAS
Acción Legal	Stephany Hernández Santiago	53
Aquí hablamos de cine	Josué Corona Ramírez	49
Auténticos al Aire	José Luis Ibararán	233
Ciencia Universitaria	Armando Solís Tijerina	24
Caminito de la escuela	Mateo Muñoz Trejo	50
Cine Mexicano, su Historia	Adriana Cenicerros Porras	28
Consultorio en Salud	Gerardo A. Evaristo Cavazos	267
Contigo de 9 a 10 y más	Laura García Cantú	248
De la Peña al Antro	Asgard Banda Ochoa	28
Detallitos	Jesús Bernardo Cruz Garza	13
Diálogos Parlamentarios	Édgar Salazar Pineda	52
Entre Libros	Eliú A. Zapata Yeverino	14
Especiales	Lázaro Salazar	8
Fútbol, Ciencia y Pasión	Édgar Salazar Pineda	52
Laboratorio Escénico	Edna Cassandra Pérez Gutiérrez	12
Lo mejor de Radio en TV	Asgard Banda Ochoa	35
Makumba Salsa	Karen Román Martínez	52
Mujeres presentes	Bruno G. Valdez Villanueva	25
Mundo Sustentable	Édgar Salazar Pineda	52
Notiuni	Mateo Muñoz Trejo	215
Notiuni Resumen Semanal	Mateo Muñoz Trejo	51
Nuestra Historia	Alejandro Muñoz Tijerina	16
Oriéntate	Jesús Bernardo Cruz Garza	19
Osuan!	Bruno G. Valdez Villanueva	24
Péinate una Sonrisa	Mateo Muñoz Trejo	51
Radio Groove	Asgard Banda Ochoa	33
Rockumental	José Carlos Pineda Wong	18
Sin Permiso	Josué Corona Ramírez	20
Trazos	Homero Santos	47
Vertientes de la psique humana	José Luis Ibararán	34
Videología	José Carlos Pineda Wong	51
Viva la noche con bolero	Adriana Cenicerros Porras	5
ZonaUni	Miguel Ángel Torres Espitia	50
TOTAL PRODUCCIONES/ PROGRAMAS	33	1,929

3. Fortalecimiento de la planta académica y desarrollo de Cuerpos Académicos.

Anexo 37. Relación de profesores con perfil deseable PRODEP

Septiembre 2015

DEPENDENCIA	NOMBRE DEL MAESTRO	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Arquitectura	Irma Laura Cantú Hinojosa	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 20/Sep/2021
Ciencias Físico Matemáticas	María Esther Grimaldo Reyna	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Ciencias Forestales	Luis Rocha Domínguez	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 20/Sep/2018
Ciencias Químicas	María Teresa de Jesús Castillo Escobedo	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 20/Sep/2018
Ciencias Químicas	Nidia Saavedra Villarreal	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 20/Sep/2018
Ingeniería Civil	Adrián Leonardo Ferriño Fierro	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Mónica Zambrano Garza	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Medicina	Alberto Montemayor Martínez	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Música	Eduardo González Soto	Reconocimiento y Apoyo	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Música	Adriana Rodríguez Martínez	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Música	Mayela del Carmen Villarreal Hernández	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Organización Deportiva	Erasmus Maldonado Maldonado	Reconocimiento	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018
Trabajo Social	Jorge Carlos Rangel Moya	Reconocimiento y Apoyo	21/Sep/2015 a 21/Sep/2018

2016

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Agronomía	Víctor Eustorgio Aguirre Arzola	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	Jesús Alonso Esparza Rentería	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Agronomía	Alejandro Isabel Luna Maldonado	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	Guillermo Niño Medina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	María del Carmen Ojeda Zacarías	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	Emilio Olivares Sáenz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	Romeo Rojas Molina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	Ernesto Javier Sánchez Alejo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Agronomía	José Elías Treviño Ramírez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Herminia Miguelina Canseco Saint André	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Arquitectura	Amanda Melissa Casillas Zapata	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Arquitectura	Francisco Fabela Bernal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Arquitectura	Gerardo Alberto Flores Romero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Arquitectura	Delia Galaviz Rebollozo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	María Magdalena Galindo Serna	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	María Guadalupe Gallardo Camargo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Augusto Antonio Hernández Goitia	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Carlos Leal Iga	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Arquitectura	Rosa Iris Moreno Montemayor	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Sonia Guadalupe Rivera Castillo	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Laura Sáenz Belmonte	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	María de los Ángeles Stringel Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Abiel Treviño Aldape	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Palmira Cecilia Valenzuela Tamez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Arquitectura	Natalia Muñoz Rentería	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Artes Escénicas	Blanca Imelda Almaguer Pecina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Artes Escénicas	Elvira Dimitrova Popova	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Artes Escénicas	Emma Alicia Lozano García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Artes Escénicas	Olivia Janneth Villarreal Arizpe	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Artes Visuales	María Bertha Rojas Galindo	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Artes Visuales	Benjamín Sierra Villarruel	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Juan Manuel Adame Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Juan Manuel Alcocer González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Verónica Almaguer Cantú	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Francisco Javier Álvarez Mendoza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Carlos Abel Amaya Guerra	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Juan Gabriel Báez González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Eddy Luz Cab Barrera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Diana Elia Caballero Hernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	María Esperanza Castañeda Garza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Biológicas	Jorge Esteban de Jesús Dávila Aviña	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Biológicas	María Julissa Ek Ramos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Biológicas	María del Socorro Flores González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Biológicas	Juan Antonio Gallegos López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Carlos Leonel García Díaz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias biológicas	Juan Antonio García Salas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Libertad Leal Lozano	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Beatriz López Monroy	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Fermín Mar Aguilar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Jesús Montemayor Leal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Alina Olalla Kerstupp	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Benito Pereyra Alférez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Yadira Quiñones Gutiérrez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Humberto Quiroz Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Efrén Ricardo Robledo Leal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Juan Antonio Rodríguez Arzave	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Luisa Yolanda Solís Soto	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	José Alberto Valadez Lira	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Biológicas	Jorge Alberto Villarreal Garza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Comunicación	Héctor Alvarado Lumberas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Comunicación	Selene Céspedes del Fierro	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias de la Comunicación	Arturo González López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Ciencias de la Comunicación	Margarita Emilia González Treviño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Comunicación	Reyna Verónica Serna Alejandro	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Tierra	Carlos Gilberto Aguilar Madera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Tierra	Jorge Alberto Briones Carrillo	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Tierra	Esther María Cruz Gámez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias de la Tierra	Lázaro Molina Espinosa	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias de la Tierra	Francisco Viera Décida	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Francisco Javier Almaguer Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Manuel García Méndez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Irma Leticia Garza González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Aleida Magdalena Gil González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Miguel Ángel Gracia Pinilla	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Brenda Verónica Grimaldo Sánchez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Valentín Guzmán Ramos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Jorge Hernández Báez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Diana Berenice Hernández Uresti	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Manuel A. Jiménez Lizárraga	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Martha Ledezma Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Ricardo Obregón Guerra	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	María de Jesús Antonia Ochoa Oliva	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Eduardo Gerardo Pérez Tijerina	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Juan Pablo Salinas Estevané	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Rogelio Juvenal Sepúlveda Guerrero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Jesús Guadalupe Suárez de la Cruz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Físico Matemáticas	Alfredo Tlahuice Flores	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Forestales	Eduardo Alanís Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Forestales	José Amado Guevara González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Víctor Néstor Aguirre Sotelo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Xóchitl Amalia Arango Morales	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Patricia Chapa Alarcón	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Políticas	Verónica Ascensión Cuevas Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Políticas	Astrid Patricia de León Rodríguez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Políticas	Arturo Estrada Camargo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Políticas	Manuel Estrada Camargo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Políticas	Ricardo Antonio Fuentes Cavazos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Rafael Ibarra Garza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Paulina Jiménez Quintana	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Oswaldo Leyva Cordero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Rosa Enelda López Fuentes	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Luis Alberto Paz Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Vera Patricia Prado Maillard	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Virginia Esther Reyna Zambrano	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Francisco Ramiro Sánchez García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Patricia Rebeca Sepúlveda Chapa	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Ciencias Políticas	Gerardo Tamez González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	José Manuel Vázquez Godina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Luis Alberto Villarreal Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Políticas	Teresita de Jesús Martínez Chapa	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Ciencias Químicas	Arlthe Yari Aguilar Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Bertha Alicia Arellano Silva	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Édgar Allan Blanco Gámez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Eileen Susana Carrillo Pedraza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Químicas	María Isabel Castillo Arévalo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Químicas	Jhonathan Cuéllar Celestino	Reconocimiento y Apoyo	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Ciencias Químicas	Soraya Concepción Elizondo Jiménez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Químicas	Patricia Cristina Esquivel Ferriño	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ciencias Químicas	Alcione García González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Francisco Javier Garza Méndez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Lorena Leticia Garza Tovar	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Patricia Gómez Fuentes	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Jorge Luis Guzmán Mar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Eugenio Hernández Fernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Víctor Manuel Jiménez Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Elvia Loera Hernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Carlos Javier Lucio Ortiz	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Ruth Isela Martínez Valdez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	María de Lourdes Maya Treviño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Jhonatan Oswaldo Osoria Quiñonez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Yolanda Peña Méndez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Elva Patricia Puente Aguilar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Mónica Azucena Ramírez Cabrera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Evangelina Ramírez Lara	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Víctor Manuel Rosas García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Juan Jacobo Ruiz Valdés	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Thelma Elizabeth Serrano Quezada	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Carolina Solís Peña	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Angélica Tovar Gómez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Alejandro Vázquez Dimas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Ana Cecilia Villa Moreno	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Minerva Villanueva Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ciencias Químicas	Myrna Laura Yeverino Gutiérrez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	María de Jesús Araiza Vázquez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Luis Vicente Cabeza Llanos	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Jesús Gerardo Cruz Álvarez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Contaduría Pública y Administración	Raúl Dávila Garza	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Contaduría Pública y Administración	Juan Patricio Galindo Mora	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Sergio Armando Guerra Moya	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Pablo Guerra Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Alfonso Hernández Campos	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Cristina Isabel Laines Alamina	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Jesús Fabián López Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Alba Luna Gómez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	María Magdalena Madrigal Lozano	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Norma Martínez Álvarez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Arturo Martínez Lerma	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Juan Guadalupe Martínez Macías	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Karla Sayuri Nakagoshi Enríquez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Martha del Pilar Rodríguez García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Fernando Isaías Saucedo Solís	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Arturo Tavizon Salazar	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	María Mayela Terán Cázarez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Contaduría Pública y Administración	Celia Irma Villanueva Chi	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Juan José Aguilar Garnica	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Juan Alfonso González Santos	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Gabriel de Jesús Gorjón Gómez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Alexander Víctor Dorian Graham James	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Amalia Guillén Gaytán	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Óscar Paulino Lugo Serrato	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	María José Macías Manteca	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Héctor Santos Maldonado Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Gerardo Saúl Palacios Pámanes	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Mayela María de Lourdes Quiroga Tamez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Derecho y Criminología	Miguel Ángel Rivera López	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Economía	Lorenzo Blanco González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Economía	Cintha Guadalupe Caamal Olvera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Economía	María de Lourdes Treviño Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Enfermería	Erasmus Argenis Castillo Espinoza	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Enfermería	Milton Carlos Guevara Valtier	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Enfermería	Raúl Martínez Maldonado	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Enfermería	Carmelita Pedraza Loredó	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Filosofía y Letras	Miguel de la Torre Gamboa	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Filosofía y Letras	Irma María Flores Alanís	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Filosofía y Letras	César Morado Macías	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Filosofía y Letras	Lidia Rodríguez Alfano	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Filosofía y Letras	Adriana Elizabeth Rodríguez Althon	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Filosofía y Letras	Rafael Andrés Treviño Leal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Civil	Ricardo Alberto Cavazos González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Civil	Arquímedes Cruz López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Civil	René Alberto Dávila Porcel	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Civil	Christian Gómez Solís	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Civil	Ricardo González Alcorta	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Civil	José Manuel Mendoza Rangel	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Josué Amilcar Aguilar Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Facundo Almeraya Calderón	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nivia Tomasa Álvarez Aguilar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ignacio Salvador Álvarez Elcoro	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Manuel Antonio Andrade Soto	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Adán Ávila Cabrera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Esteban Báez Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Fernando Banda Muñoz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Gloria Esther Barocio Pedraza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Cristina Cantú Rodríguez	Reconocimiento y Apoyo	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sugeheidy Yaneth Carranza Bernal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Guadalupe Evaristo Cedillo Garza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Teresa Cedillo Salazar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Ángel Cervantes Álvarez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Chávez Guzmán	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Rafael Colás Ortiz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Arturo Conde Enríquez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Óscar Alejandro de la Garza de León	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María de Jesús de la Garza Galván	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Herlinda María Delgadillo Guerra	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Isabel Dimas Rangel	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Édgar Danilo Domínguez Vera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jorge Espinoza Uribe	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Francisco Humberto Estupiñán López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Nelda Johana Gámez Treviño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Citlalli Gaona Tiburcio	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ulises Matías García Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Mario Alberto García Ramírez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Octavio García Salazar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Édgar Omar García Sánchez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel García Yera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Luis Garza González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Elisa Janeth Garza Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sara Elena Garza Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Christopher Isis George Zúñiga	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Amelia González Cantú	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ana María González Ibarra	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Martha Patricia Guerrero Mata	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Carlos Alberto Guerrero Salazar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Jacobo Hernández Sandoval	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Gina María Idarraga Ospina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Rogelio Jaramillo Garza	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Carmen Julia Luna Peña	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sergio David Madrigal Espinoza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Blanca Xóchitl Maldonado Valadez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Blanca Idalia Martínez Cavazos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Simón Martínez Martínez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Mata Pérez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Iván Eleazar Moreno Cortez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Leticia Amalia Neira Tovar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Flor Esthela Palomar Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	María Blanca Elizabeth Palomares Ruiz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Cornelio Posadas Castillo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Norma Patricia Puente Ramírez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Francisco Ramírez Cruz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Arturo Reyes Osorio	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Miguel Reynoso Flores	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Yasmín Águeda Ríos Solís	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Sandra Jeannete Rocha del Real	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Roberto Carlos Rocha Moreno	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Edén Amaral Rodríguez Castellanos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	José Ramón Rodríguez Cruz	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Luis Martín Torres Treviño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Arnulfo Treviño Cubero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Alejandro Trujillo Álvarez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Leopoldo René Villarreal Jiménez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Ingeniería Mecánica y Eléctrica	César Emilio Villarreal Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Instituto de Investigaciones Sociales	José Juan Cervantes Niño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Instituto de Investigaciones Sociales	José Raúl Luyando Cuevas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Instituto de Investigaciones Sociales	María Estela Ortega Rubí	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Instituto de Investigaciones Sociales	José Manuel Rangel Esquivel	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Instituto de Investigaciones Sociales	Beatriz Adriana Servín Herrera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gabriela Alarcón Galván	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Medicina	Alfredo Arias Cruz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	José Gustavo Arrambide Gutiérrez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	José Ramón Azpiri López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Raquel Guadalupe Ballesteros Elizondo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	María del Carmen Barboza Cerda	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gissela Borrego Soto	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Francisco Javier Bosques Padilla	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	José Antonio Buenfil López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Mario Alberto Campos Coy	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Raúl Cantú Leyva	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Olga Graciela Cantú Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Adriana Carlota Cantú Salinas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Luis Ángel Ceceñas Falcón	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Dora Elia Cortés Hernández	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Carlos Enrique de la Garza González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Laura de León Flores	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Rodrigo Enrique Elizondo Omaña	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Ana María Espinosa Galindo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	José Heriberto Fabela Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Amador Flores Aréchiga	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina	Mauricio Manuel García Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Belia Inés Garduño Chávez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Minerva Gómez Flores	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Arnulfo Gómez Sánchez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Magdalena Gómez Silva	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Baltazar González Andrade	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gustavo González Cordero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Óscar González Llano	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Jesús Dante Guerra Leal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	César Homero Gutiérrez Aguirre	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Abel Guzmán López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ivonne Háuad Marroquín	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Fernando Hernández Galván	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ricardo Ibarra Patiño	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Tannya Rocío Ibarra Rivera	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gildardo Jaramillo Moreno	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gilberto Jaramillo Rangel	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Myrthala Juárez Treviño	Reconocimiento y Apoyo	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Medicina	Lucía Leal Villarreal	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Alberto Yairh Limón Flores	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Jorge Martín Liaca Díaz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	María de Jesús Loera Arias	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Medicina	Roberto Alejandro Lugo Guillén	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	César Eduardo Luna Gurrola	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Alejandro Marfil Rivera	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Javier Humberto Martínez Garza	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Héctor Ramón Martínez Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Eduardo Méndez Espinosa	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ivett Carmelina Miranda Maldonado	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Jesús Mohamed Hamsho	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ma. del Carmen Montemayor Jáuregui	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Fernando Félix Montes Tapia	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Felipe Arturo Morales Martínez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	María Esthela Morales Pérez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Dionicio Palacios Ríos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Jonathan Pérez Meseguer	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ricardo Alberto Rangel Guerra	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Nidia Isabel Ríos Briones	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Irasema Rodríguez Rodríguez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Adrián Geovanni Rosas Taraco	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Rubén Ruiz Fernández		17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Óscar Salas Fraire	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Ricardo Salinas Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Celia Nohemí Sánchez Domínguez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Alejandro Sánchez González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Luis Humberto Sordia Hernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Juan Antonio Soria López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Adolfo Soto Domínguez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Eduardo Javier Tamez de la O	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	José Luis Treviño González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Gregorio Treviño Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Jesús Triana Verástegui	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Lezmes Dionicio Valdez Chapa	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	José Félix Vilchez Cavazos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Vicente José Villagómez Ortiz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Arnulfo Villanueva Olivo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Laura Villarreal Martínez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Homero Arturo Zapata Chavira	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	María del Carmen Zárate Hernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina	Adelina Alcorta Garza	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Medicina	Arturo Gerardo Garza Alatorre	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	J. Rubén Cervantes Vega	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Mario Alberto Guzmán García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Rogelio Alejandro Ledezma Torres	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Jorge Alejandro Lozano Rendón	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Alicia Guadalupe Marroquín Cardona	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Luis Édgar Rodríguez Tovar	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Martha Virginia Garza Zermeño	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Música	Lilia Lvovna Naydenova	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Música	Noel Rafael Savón Favier	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Música	Óscar Eduardo Torres García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Música	Beania Salcedo Moncada	Reconocimiento	09/Sep/2016 - 08/Sep/2019
Odontología	Andrea Guadalupe Alcázar Pizaña	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Belinda Ivett Beltrán Salinas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Claudio Cabral Romero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Roberto José Carrillo González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Odontología	Norma Cruz Fierro	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Odontología	Erandi Escamilla García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Odontología	Martha Elena García Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Adriana Leticia García Moyeda	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Héctor Garza Cantú	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Yolanda Guajardo Tijerina	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Fanny López Martínez	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Gustavo Israel Martínez González	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Marcela Montes Villarreal	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	María Argelia Akemi Nakagoshi Cepeda	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Sergio Eduardo Nakagoshi Cepeda	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	María Teresa Pérez Quintero	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Sara Sáenz Rangel	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Arturo Santoy Lozano	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	María del Carmen Theriot Girón	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Ricardo Treviño Elizondo	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	María Concepción Treviño Tijerina	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Héctor Villarreal de la Rosa	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Odontología	Leticia Araceli Zárate Aguirre	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Mihail Borissov Kangalo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Luis Enrique Carranza García	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Organización Deportiva	Daniel Chapa Guadiana	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Organización Deportiva	Armando Cocca	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Organización Deportiva	Rosa María Cruz Castruita	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Organización Deportiva	Juan Carlos Arturo González Castro	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Germán Hernández Cruz	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Ricardo López García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Jeanette Magnolia López Walle	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	José Felipe Márquez Aguilar	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Ricardo Navarro Orocio	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	José Alberto Pérez García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Jaime Segura Gómez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Organización Deportiva	Jorge Isabel Zamarripa Rivera	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Magaly Cárdenas Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Psicología	Claudia Castro Campos	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/07/2019
Psicología	Cirilo Humberto García Cadena	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Sonia Aurora Garza Frías	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Mónica Teresa González Ramírez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Dehisy Marisol Juárez García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Martha Patricia Liévano Franco	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Luis Antonio Lucio López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Luz Marina Méndez Hinojosa	Reconocimiento y Apoyo	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Cecilia Meza Peña	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	José Moral de la Rubia	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Aurora Moyano González	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Edith Gerardina Pompa Guajardo	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	María Esther Rea Barajas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	Martha Patricia Sánchez Miranda	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Psicología	María Guadalupe Villarreal Treviño	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Magdalena Soledad Chavero Torres	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Salud Pública y Nutrición	Ana Laura Isabel de la Garza Hernández	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Salud Pública y Nutrición	Clemente Carmen Gaytán Vigil	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Zacarías Jiménez Salas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	David Moreno García	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Sylvia Osorio de Dios	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Érik Ramírez López	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Patricia Rodríguez Calderón	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Ana María Salinas Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Salud Pública y Nutrición	Jesús Alberto Vázquez Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Guadalupe Alemán Torres	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Tabita Balderas Rodríguez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Nélida Davis Moncada	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/07/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Sagrario Garay Villegas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	María Francisca García Ramos	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	José Ricardo González Alcalá	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Miguel Ángel Iglesias Cantú	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Elizabeth Mendoza Cárdenas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

DEPENDENCIA	NOMBRE	CONVOCATORIA	VIGENCIA
Trabajo Social y Desarrollo	Hortensia Margarita Sánchez Guerrero	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Trabajo Social y Desarrollo	Luz Amparo Silva Morín	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Carlos Ramírez Martínez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Rosa María Sánchez Casas	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019
Medicina Veterinaria y Zootecnia	Armando Trejo Chávez	Reconocimiento	17/06/2016 - 16/06/2019

Anexo 38. Relación de Cuerpos Académicos por grado de consolidación, por dependencia

DEPENDENCIA	CAEF	CAEC	CAC	TOTAL POR DES
Facultad de Agronomía	4	2	1	7
Facultad de Arquitectura	2	1	3	6
Facultad de Artes Escénicas	1	0	0	1
Facultad de Artes Visuales	4	0	0	4
Facultad de Ciencias de la Comunicación	1	3	2	6
Facultad de Ciencias Biológicas	0	7	12	19
Facultad de Ciencias de la Tierra	0	2	0	2
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas	4	6	5	15
Facultad de Ciencias Forestales	0	2	2	4
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública	5	1	0	6
Facultad de Ciencias Químicas	2	4	3	9
Facultad de Contaduría Pública y Administración	7	3	1	11
Facultad de Derecho y Criminología	0	2	3	5
Facultad de Economía	0	0	2	2
Facultad de Enfermería	0	2	1	3
Facultad de Filosofía y Letras	0	0	4	4
Facultad de Ingeniería Civil	3	1	2	6
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	17	10	9	36
Facultad de Medicina	10	7	10	27
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2	2	2	6
Facultad de Música	1	0	2	3
Facultad de Odontología	6	5	1	12
Facultad de Organización Deportiva	1	2	1	4
Facultad de Psicología	0	5	2	7
Facultad de Salud Pública y Nutrición	0	1	3	4
Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	1	1	2	4
Instituto de Investigaciones Sociales	1	0	1	2
Total	72	69	74	215

Anexo 39. Relación de profesores y líneas de investigación en Cuerpos Académicos, por dependencia

NOMBRE DES	*PTCS EN CA	CAEF	LÍNEAS CAEF	CAEC	LÍNEAS CAEC	CAC	LÍNEAS CAC	TOTAL CA POR DES	TOTAL LÍNEAS POR DES
Facultad de Agronomía	31	4	12	2	6	1	4	7	22
Facultad de Arquitectura	31	2	5	1	2	3	9	6	16
Facultad de Artes Escénicas	7	1	2	0	0	0	0	1	2
Facultad de Artes Visuales	18	4	6	0	0	0	0	4	6
Facultad de Ciencias de la Comunicación	33	1	1	3	7	2	4	6	12
Facultad de Ciencias Biológicas	128	0	0	7	12	12	31	19	43
Facultad de Ciencias de la Tierra	21	0	0	2	13	0	0	2	13
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas	81	4	9	6	8	5	10	15	27
Facultad de Ciencias Forestales	21	0	0	2	5	2	8	4	13
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública	34	5	10	1	1	0	0	6	11
Facultad de Ciencias Químicas	58	2	3	4	10	3	7	9	20
Facultad de Contaduría Pública y Administración	54	7	21	3	9	1	4	11	34
Facultad de Derecho y Criminología	37	0	0	2	8	3	6	5	14
Facultad de Economía	9	0	0	0	0	2	7	2	7
Facultad de Enfermería	21	0	0	2	2	1	2	3	4
Facultad de Filosofía y Letras	24	0	0	0	0	4	10	4	10
Facultad de Ingeniería Civil	23	3	4	1	1	2	6	6	11
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	186	17	35	10	23	9	22	36	80
Facultad de Medicina	160	10	34	7	17	10	28	27	79
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	35	2	6	2	3	2	5	6	14
Facultad de Música	20	1	1	0	0	2	6	3	7
Facultad de Odontología	52	6	6	5	6	1	1	12	13
Facultad de Organización Deportiva	15	1	1	2	2	1	1	4	4
Facultad de Psicología	30	0	0	5	15	2	4	7	19
Facultad de Salud Pública y Nutrición	29	0	0	1	6	3	12	4	18
Facultad de Trabajo Social y Desarrollo Humano	19	1	1	1	1	2	5	4	7
Instituto de Investigaciones Sociales	18	1	2	0	0	1	1	2	3
Total	1,195	72	159	69	157	74	193	215	509

4. Mejora continua y aseguramiento de la calidad de las funciones institucionales

Anexo 40. Ingreso al Sistema Nacional de Bachillerato

PREPARATORIA	NIVEL	ORGANISMO	VIGENCIA	OBSERVACIONES
Preparatoria No. 1	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 2	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 3	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	06 Jun 2019
Preparatoria No. 4 Linares	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	22 Feb 2018
Preparatoria No. 4 Galeana	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	22 Feb 2018
Preparatoria No. 5	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	6 Jun 2019
Preparatoria No. 6	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 7 Unidad Poniente	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 7 Unidad Oriente	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 8	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 9	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 10	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 11	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018
Preparatoria No. 12	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018
Preparatoria No. 13	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	22 Feb 2018
Preparatoria No. 14	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 15 Unidad Florida	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 15 Unidad Madero	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 16	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 17	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	6 Jun 2018
Preparatoria No. 18	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018
Preparatoria No. 19	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018
Preparatoria No. 20	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	22 Feb 2019
Preparatoria No. 21	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	22 Feb 2018
Preparatoria No. 22	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	25 Oct 2017
Preparatoria No. 22 Unidad Juárez		Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)		
Preparatoria No. 23 Unidad Santa Catarina	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018
Preparatoria No. 23 Unidad San Pedro	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Mzo 2018

PREPARATORIA	NIVEL	ORGANISMO	VIGENCIA	OBSERVACIONES
Preparatoria No. 24	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Preparatoria No. 25	II	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	3 años	6 Jun 2019
Preparatoria No. 25 Unidad Salinas Victoria		Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)		
Escuela y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Monterrey I	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Escuela y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Monterrey II	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Escuela y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Guadalupe	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Escuela y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad San Nicolás	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Escuela y Preparatoria Técnica "Álvaro Obregón" Unidad Linares	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Escuela y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Centro	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Marzo 2018
Escuela y Preparatoria Técnica "Pablo Livas" Unidad Poniente	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	2 años	17 Marzo 2018
Escuela y Preparatoria Técnica Médica	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB
Centro de Investigación y Desarrollo en Educación Bilingüe	III	Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, AC. (COPEEMS)	*Otorgamiento de Prórroga	En proceso de permanencia SNB

Anexo 41. Programas Educativos que alcanzan el nivel 1 de los CIEES

NO.	FACULTAD	PROGRAMA
1	Agronomía	Ingeniero Agrónomo
2	Agronomía	Ingeniero en Industrias Alimentarias
3	Agronomía	Ingeniero en Agronegocios
4	Agronomía	Ingeniero en Biotecnología
5	Ciencias Biológicas	Licenciado en Biotecnología Genómica
6	Ciencias de la Tierra	Ingeniero Petrolero
7	Ciencias de la Tierra	Técnico Superior Universitario en Geociencias
8	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Ciencias Computacionales
9	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Física
10	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Matemáticas
11	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Actuaría
12	Ciencias Físico Matemáticas	Licenciado en Multimedia y Animación Digital
13	Contaduría Pública y Administración	Contador Público
14	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Administración
15	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Tecnologías de la Información
16	Contaduría Pública y Administración	Licenciado en Negocios Internacionales
17	Derecho y Criminología	Licenciado en Derecho
18	Derecho y Criminología	Licenciado en Criminología
19	Enfermería	Licenciado en Enfermería (Mixta)
20	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Aeronáutica
21	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ingeniero en Tecnología del Software
22	Medicina	Químico Clínico Biólogo
23	Música	Licenciado en Música
24	Música	Técnico Superior Universitario en Música
25	Organización Deportiva	Licenciado en Ciencias del Ejercicio (No Escolarizada)

Anexo 42. Programas Educativos acreditados por organismos reconocidos por el COPAES

NO.	PROGRAMA EDUCATIVO	ORGANISMO ACREDITADOR	VIGENCIA
1	Ingeniero en Agronegocios	COMEAA	26/05/2018
2	Licenciado en Diseño Industrial	COMAPROD	30/06/2017
3	Arquitecto	ANPADEH	30/06/2020
4	Licenciado en Arte Teatral	CAESA	02/06/2020
5	Licenciado en Danza Contemporánea	CAESA	02/06/2020
6	Licenciado en Artes Visuales	CAESA	24/09/2020
7	Licenciado en Diseño Gráfico	COMAPROD	23/04/2019
8	Licenciado en Lenguajes y Producción Audiovisual	CAESA	20/04/2019
9	Biólogo	CACEB	19/09/2017
10	Licenciado en Ciencia de Alimentos	CONAECQ	23/06/2021
11	Químico Bacteriólogo Parasitólogo	CONAECQ	23/06/2021
12	Licenciado en Biotecnología Genómica	CACEB	19/09/2017
13	Licenciado en Ciencias de la Comunicación	CONAC	14/01/2020
14	Ingeniero Geofísico	CACEI	12/01/2019
15	Ingeniero Geólogo	CACEI	12/01/2019
16	Ingeniero Geólogo Mineralogista	CACEI	12/01/2019
17	Licenciado en Ciencias Computacionales	CONAIC	02/08/20161
18	Ingeniero Forestal	COMEAA	29/05/2019
19	Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales	COMEAA	28/02/2021
20	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	ACCECISO	03/11/20161
21	Licenciado en Relaciones Internacionales	ACCECISO	19/01/20171
22	Ingeniero Químico	CACEI	15/02/2018
23	Licenciado en Química Industrial	CONAECQ	24/09/2020
24	Ingeniero Industrial Administrador	CACEI	15/02/2018
25	Químico Farmacéutico Biólogo	COMAEF	07/10/20161
26	Contador Público	CACECA	30/11/2017
27	Licenciado en Administración	CACECA	30/11/2017
28	Licenciado en Tecnologías de la Información	CACECA	30/12/2019
29	Licenciado en Negocios Internacionales	CACECA	30/11/2017
30	Licenciado en Economía	CONACE	10/06/20161
31	Licenciado en Derecho	CONFED	16/04/2018
32	Licenciado en Criminología	CONAED	11/12/2019
33	Licenciado en Enfermería (Escolarizada)	COMACE	07/12/2019
34	Licenciado en Sociología	ACCECISO	18/03/2020
35	Licenciado en Ciencias del Lenguaje	COAPEHUM	19/12/20161
36	Licenciado en Educación	CEPPE	08/12/20161
37	Licenciado en Filosofía y Humanidades	COAPEHUM	19/12/20161
38	Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades	COAPEHUM	19/12/20161
39	Licenciado en Letras Mexicanas	COAPEHUM	19/12/20161
40	Ingeniero Civil	CACEI	20/01/2020
41	Ingeniero Mecánico Electricista	CACEI	15/02/2018
42	Ingeniero Mecánico Administrador	CACEI	15/02/2018

NO.	PROGRAMA EDUCATIVO	ORGANISMO ACREDITADOR	VIGENCIA
43	Ingeniero en Electrónica y Automatización	CACEI	15/02/2018
44	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones	CACEI	15/02/2018
45	Ingeniero Administrador de Sistemas	CACEI	15/02/2018
46	Ingeniero en Mecatrónica	CACEI	02/12/2020
47	Ingeniero en Manufactura	CACEI	15/02/2018
48	Ingeniero en Materiales	CACEI	15/02/2018
49	Ingeniero en Aeronáutica	CACEI	02/12/2020
50	Químico Clínico Biólogo	CONAECQ	13/06/2020
51	Médico Cirujano y Partero	COMAEM	20/03/2018
52	Médico Veterinario Zootecnista	CONEVET	26/11/2019
53	Cirujano Dentista	CONAEDO	30/10/2018
54	Licenciado en Ciencias del Ejercicio (Escolarizada)	COMACAF	15/12/2019
55	Licenciado en Psicología	CNEIP	15/10/2017
56	Licenciado en Nutrición	CONCAPREN	02/07/2019
57	Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano	ACCECISO	03/07/2020

Anexo 43. Recursos aprobados en el marco del Programa Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE) para el ejercicio fiscal 2016.

NO.	DEPENDENCIA	NOMBRE DEL PROYECTO	CLAVE DEL PROYECTO	MONTO OTORGADO
GESTIÓN INSTITUCIONAL				\$21,494,820
1	Secretaría Académica	Mejorando los aprendizajes por medio de la implementación de un Modelo de Formación Educativa Multimodal	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-01	\$9,528,146
2	Dirección de Tecnologías de la Información	Consolidación de las Estructuras de Información que Soportan la Visión 2020 de la UANL	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-02	\$11,269,275
3	Instituto de Investigaciones Sociales	Fomentar la igualdad de género.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-03	\$697,399
DEPENDENCIAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR				\$48,527,317
4	Agronomía	Proyecto integral de Facultad de Agronomía PFCE 2016-2017	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-04	\$2,092,969
5	Arquitectura	Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa 2016-2017.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-05	\$1,902,697
6	Artes Visuales	PFCE 2016-2017 / Universidad Autónoma de Nuevo León / Facultad de Artes Visuales	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-06	\$2,092,967
7	Ciencias de la Comunicación	Fortalecimiento de la capacidad, competitividad e innovación académicas de los CA y de los PE de la Facultad de Ciencias de la Comunicación.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-07	\$2,045,399
8	Ciencias Biológicas	Fortalecer los indicadores de desempeño de la Facultad de Ciencias Biológicas para la pertinencia e internacionalización de los programas educativos de licenciatura y posgrado.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-08	\$2,092,967
9	Ciencias de la Tierra	Proyecto Integral para el Mejoramiento de la Capacidad y Competitividad Académica de la FCT	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-09	\$1,918,600
10	Ciencias Físico Matemáticas	Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica con procesos de Innovación Educativa, asegurando la formación integral del estudiante de la FCFM.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-10	\$2,092,967
11	Ciencias Forestales	Fortalecimiento de la calidad y la pertinencia de los PE de la DES manteniendo la competitividad y capacidad académica y fortalecimiento de los Cuerpos Académicos.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-11	\$1,569,725
12	Contaduría Pública y Administración Pública	Proyecto para el fortalecimiento de la calidad y pertinencia de la DES-FACPYA-UANL	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-12	\$1,712,427
13	Ciencias Químicas	Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-13	\$1,807,562
14	Ciencias Políticas y Administración Pública	Mejora de la capacidad y competitividad académica	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-14	\$1,284,320
15	Derecho y Criminología	Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-15	\$1,997,832
16	Economía	Aseguramiento de la capacidad y competitividad académicas de la des y fortalecimiento de la formación integral del estudiante	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-16	\$1,569,725
17	Enfermería	Innovación del aprendizaje de enfermería	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-17	\$1,902,697
18	Filosofía y Letras	Desarrollo y Fortalecimiento de la calidad de los programas educativos de la Facultad de Filosofía y Letras	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-18	\$1,664,860
19	Ingeniería Civil	Fortalecimiento de los programas educativos para la mejora de la calidad educativa de la DES	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-19	\$1,950,264

NO.	DEPENDENCIA	NOMBRE DEL PROYECTO	CLAVE DEL PROYECTO	MONTO OTORGADO
20	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Fortalecimiento de la calidad de los programas educativos de la FIME para 2016-2017, asegurando la formación integral del estudiante así como la capacidad académica y la consolidación de los CA.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-20	\$1,855,130
21	Medicina	Innovación Educativa mediante la aplicación de tecnologías de la información y fortalecimiento de la capacidad y competitividad académica	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-21	\$1,664,860
22	Medicina Veterinaria y Zootecnia	Fortalecimiento a la capacidad y competitividad académica de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia para la formación de profesionistas integrales y altamente capacitados con un sentido de responsabilidad social	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-22	\$1,712,427
23	Odontología	Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la DES	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-23	\$1,569,725
24	Organización Deportiva	Mejoramiento de la capacidad, competitividad académica e innovación educativa de la DES	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-24	\$1,094,051
25	Psicología	Fortalecimiento de la calidad educativa	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-25	\$1,379,455
26	Salud Pública y Nutrición	Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE 2016-2018) de la Facultad de Salud Pública y Nutrición.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-26	\$2,045,399
27	Trabajo Social y Desarrollo Humano	Proyecto integral para el desarrollo de la calidad de la FTSyDH.	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-27	\$2,045,399
28	Música	Aseguramiento de la Calidad Educativa FAMUS	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-28	\$1,712,427
29	Artes Escénicas	Mejorar y consolidar la capacidad académica y la competitividad académica de la Facultad de Artes Escénicas	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-29	\$2,092,967
30	Instituto de Investigaciones Sociales	PFCE 2016-2017 Instituto de Investigaciones Sociales UANL	OP/ PFCE-2016-19MSU0011T-30	\$1,657,499

5. Desarrollo de los Sistemas de Educación Media Superior, de Estudios de Licenciatura, de Posgrado y de Investigación

Anexo 44. programas educativos en colaboración

PROGRAMA EDUCATIVO (LICENCIATURA)	DES INVOLUCRADAS
Licenciado en Arquitectura	Facultad de Arquitectura Facultad de Ciencias Químicas
Licenciado en Arte Teatral	Facultad de Artes Escénicas Facultad de Artes Visuales
Licenciado en Danza Contemporánea	Facultad de Artes Escénicas Facultad de Artes Visuales
Licenciado en Artes Visuales	Facultad de Artes Visuales Facultad de Filosofía y Letras
Licenciado en Diseño Gráfico	Facultad de Artes Visuales Facultad de Arquitectura Facultad de Artes Escénicas Facultad de Filosofía y Letras Facultad de Ciencias Físico Matemáticas Facultad de Psicología Facultad de Ciencias Químicas Facultad de Salud Pública y Nutrición
Licenciado en Lenguaje y Producción Audiovisual	Facultad de Artes Visuales Facultad de Artes Escénicas
Licenciado en Biotecnología Genómica	Facultad de Ciencias Biológicas Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Químico Bacteriólogo Parasitólogo	Facultad de Ciencias Biológicas Facultad de Ciencias Físico Matemáticas Facultad de Organización Deportiva
Licenciado en Actuaría	Facultad de Ciencias Físico Matemáticas Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica
Ingeniero Industrial Administrador	Facultad de Ciencias Químicas Facultad de Ciencias Biológicas
Licenciado en Química Industrial	Facultad de Ciencias Químicas Facultad de Ciencias Biológicas
Licenciado en Economía	Facultad de Economía Facultad de Artes Visuales Facultad de Organización Deportiva Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública
Licenciado en Ciencias del Lenguaje	Facultad de Filosofía y Letras Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica
Médico Veterinario Zootecnista	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia Facultad de Agronomía Facultad de Odontología
Licenciado en Música	Facultad de Música Facultad de Artes Visuales
Técnico Superior Universitario en Música	Facultad de Música Facultad de Artes Visuales
Licenciado en Psicología	Facultad de Psicología Facultad de Filosofía y Letras
Licenciado en Nutrición	Facultad de Salud Pública y Nutrición Facultad de Arquitectura

Anexo 45. Programas educativos de posgrado en colaboración

PROGRAMA	DES INVOLUCRADAS
Doctorado en Ciencia Animal	Facultad de Agronomía Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
Maestría en Ciencia Animal	Facultad de Agronomía Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
Maestría en Psicología del Deporte	Facultad de Organización Deportiva Facultad de Psicología
Maestría en Ciencias en Salud Pública	Facultad de Salud Pública y Nutrición Facultad de Psicología Facultad de Odontología Facultad de Medicina Facultad de Enfermería

6. Intercambio, vinculación y cooperación académica con los sectores público, social y productivo

Anexo 46. Relación de convenios firmados

NO.	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO	OBJETIVO	SECTOR	FECHA DE FIRMA	FECHA VENCIMIENTO
1	Entidad Controladora, S.A. de C.V.	Colaboración general	Colaborar en actividades científicas, tecnológicas, académicas y culturales, que contribuyan al desarrollo social y empresarial y a la formación integral de los estudiantes, así como a la actualización de los empleados.	Empresarial	24-feb-16	24-feb-19
2	Impact BD, S.A. de C.V.	Colaboración general	Colaborar en actividades científicas, tecnológicas, académicas y culturales, que contribuyan al desarrollo social y empresarial y a la formación integral de los estudiantes, así como a la actualización de los empleados.	Empresarial - Social	01-mar-16	01-mar-19
3	Fundación Gruma AC y Patronato para el Fomento Educativo y Asistencial de Cerralvo, A.B.P.	Colaboración general	Colaborar en actividades científicas, tecnológicas, académicas y culturales, que contribuyan al desarrollo social y empresarial y a la formación integral de los estudiantes, así como a la actualización de los empleados.	Empresarial - Social	08-mar-16	08-mar-19
		Específico para becas	Otorgar becas de hasta el 100% de la cuota de Rectoría para alumnos nacionales en los niveles de preparatoria y licenciatura.	Académico Beneficio para 563 alumnos en 2016.	En proceso de firma	
5	GREENCORP BIORGANIKS DE MÉXICO, S.A. DE C.V. y subsidiarias	Colaboración general	Colaborar en actividades científicas, tecnológicas, académicas y culturales, que contribuyan al desarrollo social y empresarial y a la formación integral de los estudiantes, así como a la actualización de los empleados.	Empresarial	15-abr-16	15-abr-19
6	Banco Mercantil del Norte (BANORTE)	Colaboración general	Apoyar en Prácticas Profesionales, Bolsa de Trabajo, Responsabilidad Social, Servicio Social y Eventos de Reclutamiento	Empresarial	18-may-16	18-may-19
7	CERREY	Colaboración general	Colaborar en actividades científicas, tecnológicas, académicas y culturales, que contribuyan al desarrollo social y empresarial y a la formación integral de los estudiantes, así como a la actualización de los empleados.	Empresarial	21-jun-16	21-jun-19
8	TERNIUM	Colaboración general	Colaborar en Prácticas Profesionales: Becas Roberto Rocca Education Program (RREP), Jóvenes Profesionales (JP), donativos y patrocinios, proyectos culturales, capacitación o actualización de empleados, visitas a la industria, intercambio de expertos, Unibolsa, administración de talentos (Bolsa de Trabajo de la UANL)	Empresarial	ago-16	ago-19
		Específicos para PREMIOS TERNIUM*	Premios para los graduandos de mejor promedio de algunas carreras de FIME y FCQ			
		Contrato de donación Fundación Ternium, A.C.	Becas para estudiantes destacados de las carreras de Ingeniero Industrial Administrador, Ingeniero Geofísico, Ingeniero Geólogo Ambiental, en Mecatrónica, en Materiales, Mecánico Administrador, Mecánico Electricista e Ingeniero Químico	Empresarial - Social	19-ene-15	Indefinida

NO.	EMPRESA	TIPO DE CONVENIO	OBJETIVO	SECTOR	FECHA DE FIRMA	FECHA VENCIMIENTO
12	Whirlpool	Convenio específico de donación en especie*	Para Centro de Investigación en la FIME, con la intervención de la Fundación UANL.	Empresarial		
13	Grupo Comercial Control S.A. de C.V. (Del Sol)	Específico de colaboración *	Prestar servicios educativos por parte de la UANL (Preparatoria No. 2), consistentes en la impartición del bachillerato general en la modalidad "A Distancia"	Empresarial		
14	Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC)	Específico de colaboración *	Entre la Facultad de Ciencias de la Comunicación de la UANL y la UAdeC, para realizar proyectos de mejora continua en programas de educación superior y a distancia, a través de la Red de Vinculación Región Noreste de la ANUIES.	Institucional	16-ago-16	Indefinida
15	Cementos Mexicanos (CEMEX)	Específico de colaboración *	Con la FIME en el proyecto denominado "Transformando Oportunidades", para destacar y facilitar el reconocimiento y la promoción de estudiantes y egresados con algún factor de discapacidad permanente, que limite y/o impida su libre participación en el mercado laboral de libre competencia.	Empresarial - Social	06-jul-16	06-jul-19

Anexo 47. Premio a la Excelencia en el Desarrollo Profesional 2016

NO.	FACULTAD	NOMBRE(S)	PROGRAMA EDUCATIVO	AÑO DE EGRESO
1	Agronomía	Ing. Nancy Karina Esquivel Vidales	Ingeniero en Industrias Alimentarias	2002
2		Ing. Jaime H. Rodríguez Calderón	Ingeniero Agrónomo Fitotecnista	1979
1	Arquitectura	Arq. Fernando Rafael Margáin Santos	Arquitecto	1967
2		L.D.I. Felipe Vázquez Urbina	Licenciado en Diseño Industrial	1999
1	Artes Escénicas	Lic. Eliud Eulogio Díaz Rodríguez	Licenciado en Arte Teatral	2002
2		Lic. Aydvet Galván Martínez	Licenciado en Danza Contemporánea	2006
1	Artes Visuales	Mtra. Mayra Acosta Ramírez	Licenciado en Artes Visuales con acentuación en Artes Camarográficas	2004
2		Lic. Teresa de Jesús Martínez Herrera	Licenciado en Artes Visuales	2006
3		Lic. Rodolfo Joaquín Ramírez Morales	Licenciado en Artes Visuales con acentuación en Artes Gráficas	2002
1	Ciencias Biológicas	Biól. Eliseo Gerardo Guerrero Eufrazio	Biólogo	1978
2		Q.B.P. Silvia Angélica Martínez Rodríguez	Químico Bacteriólogo Parasitólogo	1994
1	Ciencias de la Comunicación	Lic. Juan Augusto Castillejos Ramírez	Licenciado en Ciencias de la Comunicación con especialidad en Publicidad	1983
1	Ciencias de la Tierra	M.I.P. Joel de la Fuente Garza	Ingeniero Geólogo	1990
2		Ing. Rafael Ernesto Pérez Padilla	Ingeniero Geofísico	1994
3		Ing. Cristina Torres del Ángel	Ingeniero Geólogo Mineralogista	1991
1	Ciencias Físico Matemáticas	Lic. Armando Jáuregui López	Licenciado en Ciencias Computacionales	2003
2		Dr. Rogelio Ramos Quiroga	Licenciado en Matemáticas	1980
3		Dr. Juan Crisóstomo Tapia Mercado	Licenciado en Física	1989
1	Ciencias Forestales	Dr. José Manuel Mata Balderas	Ingeniero Forestal	2003
1	Ciencias Políticas y Administración Pública	M.A.P. Angélica María Roxana Ailotsue Aguirre Elizondo	Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	1997
2		Lic. Iraís Martínez Esparza	Licenciado en Relaciones Internacionales	2006
1	Ciencias Químicas	L.Q.I. Martha Alicia López Tamez	Licenciado en Química Industrial	1984
2		Ing. Raúl Gerardo Ramírez Ibarra	Ingeniero Químico	1990
3		Q.F.B. Imelda Ramírez Puente, M.A.C., M.G.C.	Químico Farmacéutico Biólogo	1976
4		M.A. Rafael Santos flores	Ingeniero Industrial Administrador	1993
1	Contaduría Pública y Administración	Lic. Raúl Cavazos Morales	Licenciado en Administración	1981
2		C.P.A. Francisco Javier Mata Rojas	Contador Público y Auditor	1990
1	Derecho y Criminología	Lic. Ernesto Guadalupe Ramos Quintanilla	Licenciado en Derecho	1963
2		M.C. Raúl Rojas González	Licenciado en Criminología	2001
1	Economía	Dr. Jorge Meléndez Barrón	Licenciado en Economía	1986
1	Enfermería	Lic. Ma. del Carmen Villarreal Chávez	Licenciado en Enfermería	1980

NO.	FACULTAD	NOMBRE(S)	PROGRAMA EDUCATIVO	AÑO DE EGRESO
1	Filosofía y Letras	Lic. J. Jesús Ávila Ávila	Licenciado en Historia	1994
2		Mtra. Alma Edith Bautista Alférez	Licenciado en Traducción	1988
3		Lic. Francisca Cuéllar Vázquez	Licenciado en Bibliotecología	1996
4		Mtra. Aracely Frías López	Licenciado en Pedagogía	1992
5		Dr. Rubén Hernández León	Licenciado en Sociología	1990
6		Lic. Lidia Isaías Belmares	Licenciado en Filosofía	1994
7		M.L.E. Sanjuana Torre Ruíz	Licenciado en Letras Españolas	1974
1	Ingeniería Civil	Ing. Guillermo Alfredo Rodríguez Páez	Ingeniero Civil	1965
1	Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Ing. Carlos Alberto Alanís González	Ingeniero en Control y Computación	1992
2		Ing. Óscar Felipe Arizpe Leal	Ingeniero Mecánico Electricista	1965
3		Ing. Jaime Antonio de la Fuente Guzmán	Ingeniero Mecánico	1965
4		M.B.A. Eduardo Rosalío Jara Villanueva	Ingeniero Administrador de Sistemas	1997
5		M.C. Jesús Humberto Martínez Soto	Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones	1997
6		M.B.A. Ernesto Javier Silva Almaguer	Ingeniero Mecánico Administrador	1974
1	Medicina	Dr. Ignacio Javier Guzmán Valdés	Médico Cirujano y Partero	1971
2		Q.C.B. Marcelo Francisco Rosales García	Químico Clínico Biólogo	1993
1	Medicina Veterinaria y Zootecnia	M.V.Z. Fernando Rafael Pérez Salazar	Médico Veterinario Zootecnista	2005
1	Odontología	Dra. María Natalia Cavazos Treviño	Cirujano Dentista	1975
1	Organización Deportiva	L.O.D. Jesús Perales Navarro	Licenciado en Organización Deportiva	1987
1	Psicología	Lic. María Dolores Garza González	Licenciado en Psicología	1983
1	Salud Pública y Nutrición	Dra. en C. Beatriz Guadalupe Cirilo Aguilar	Licenciado en Nutrición	1998
1	Trabajo Social y Desarrollo Humano	Lic. Juana María Loredó Tobías	Licenciado en Trabajo Social	1988

Total de propuestas: 53

Anexo 48. Reconocimiento UANL a la Mujer 2016

NOMBRE	RESPONSABILIDAD	ÁMBITO
María Cristina García Cepeda	Directora General del Instituto Nacional de Bellas Artes (INBA)	Desarrollo Gubernamental
Mónica Flores Barragán	Presidenta para Latinoamérica de ManpowerGroup	Desarrollo Empresarial
Ma. Dolores Barrientos Alemán	Representante del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) en México	Asistencia Social
Dra. Noemí Herminia Waksman Minsky	Jefa de Química Analítica en la Facultad de Medicina, UANL. Nivel III en el Sistema Nacional de Investigadores	Docencia e Investigación
Myrza Maldonado	Embajadora de la Canción Mexicana	Vinculación Internacional

7. Gestión Socialmente responsable de la infraestructura y el equipamiento

Anexo 49. Estadística del Sistema Integral de Bibliotecas

NO.	PROGRAMA	INDICADOR	CANTIDAD
1	Sistema Integral de Bibliotecas UANL (SIBUANL)	Bibliotecas Centrales	3
		Bibliotecas Especializadas y de Investigación	10
		Bibliotecas de Posgrado	5
		Bibliotecas de Pregrado	27
		Bibliotecas de Educación Media Superior	37
		Total de Bibliotecas	82
		Asientos para lectores	9,630
2	Formación y Actualización de Personal Bibliotecario	Total de empleados	460
		Empleados con estudios profesionales en bibliotecología	79
		Empleados que recibieron capacitación bibliotecológica	429
		Bibliotecas beneficiadas con el programa de formación de personal	59
3	Biblioteca Digital	Obra plástica patrimonial digitalizada en el Museo Virtual de la UANL	576
		Obra plástica patrimonial por digitalizar en el Museo Virtual de la UANL	4,947
		Registros bibliográficos en el catálogo electrónico	641,787
		Documentos que integran el programa Colección Digital	70,258
		Consultas a la Colección Digital	3,502,962
		Documentos recuperados en Colección Digital	21,017,772
		Bases de datos académicas y científicas contratadas por la UANL y el CONRICyT (Consorcio Nacional de Recursos de Información Científica y Tecnológica)	48
		Consultas a las bases de datos	310,931
		Documentos recuperados de las bases de datos	397,999
		Áreas de conocimiento de la UANL cubiertas con bases de datos	100%
		Documentos que integran el Repositorio Académico Digital	9,339
		Consultas al Repositorio Académico Digital	397,622
4	Servicios Documentales	Préstamos de libros en sala	867,564
		Préstamos de libros a domicilio	348,052
		Servicios otorgados en bibliotecas a usuarios presenciales	1,545,616
		Total de servicios en bibliotecas físicas	2,761,232
5	Implementación del Sistema de Administración de la Calidad	Bibliotecas certificadas con la Norma ISO 9001:2008	57
6	Desarrollo de Colecciones	Volúmenes de libros adquiridos para el Sistema Integral de Bibliotecas	38,468
		Fascículos de revistas adquiridas	41,463
		Libros en el Sistema Integral de Bibliotecas	1,197,806
		Acervo de obras plásticas y colecciones especiales en el SIBUANL	5,493
		Revistas en el Sistema Integral de Bibliotecas	769,644
		Libros y tesis electrónicos	1,478,280
		Revistas electrónicas	102,381
		Volúmenes donados por bibliotecas privadas	4,582
		Acervo total	1,974,525

NO.	PROGRAMA	INDICADOR	CANTIDAD
7	Automatización de Bibliotecas	Bibliotecas que cuentan con computadoras y periféricos	81
		Bibliotecas con acceso a la Red UANL y /o Internet	81
		Bibliotecas con sistema automatizado de administración (KOHA - CODICE)	63
		Bibliotecas con sistemas de seguridad	38
		Bibliotecas con lectores de códigos de barras	38
8	Mantenimiento de la Planta Física Bibliotecaria	Espacio físico en m ²	60,315 m2
		Bibliotecas atendidas en el mantenimiento de la planta física bibliotecaria	2
		Bibliotecas que recibieron servicios arquitectónicos	9
9	Cultura de la Información	Cursos de bases de datos	175
		Asistentes	6,488
		Bibliotecas beneficiadas con el programa de formación de personal	11
		Visitas guiadas realizadas	435
		Asistentes	11,792
		Actividades de fomento a la lectura	43
		Asistentes	44,197
10	Usuarios	Usuarios atendidos físicamente en bibliotecas	3,644,685
		Usuarios virtuales en bibliotecas	6,038,634
		Usuarios de eventos culturales	142,422
		Total de usuarios presenciales y virtuales en bibliotecas del SIBUANL	9,825,741
11	Eventos SIBUANL	Total de eventos culturales	16
12	Mejora Continua	Satisfacción de usuarios.	90%

Septiembre – Diciembre 2015

DEPENDENCIA	CONCEPTO	MONTO
Aeronáutica, de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, en el Aeropuerto del Norte, Apodaca, N.L.	Construcción de cimentación y mezzanine para el área del simulador de vuelo en el edificio de Aeronáutica	\$ 2,000,307.10
total (septiembre- diciembre 2015)		\$ 2,000,307.10

Anexo 51. Órdenes de Construcción

Octubre 2015

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Bibliotecas.	Desbastado, pulido y abrigantado de mármol travertino en salas de usos múltiples, en entrada principal a Biblioteca y en escalera hacia sala de usos múltiples. Abrigantado de mármol en área de galerías, pasillo principal y escalera, además del área del pasillo principal hacia el auditorio.	1,418	m ²	\$163,515.35
Teatro Universitario.	Suministro y aplicación de pintura vinílica en muros de acabado cerroteado en fachadas principales y muros de acabado rayado al frente y en la parte superior, a una altura de 28 m, así como en interiores de oficinas administrativas y pasillos. Aplicación de sellador en muros por humedad.	6,090	m ²	\$503,139.61
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Suministro de extractor helicoidal de 300 CFM a 110V, así como su instalación mecánica y de control en el área de comedor de la Dirección. Incluye la instalación de la alimentación eléctrica (cableado, guiado y apagador), trabajos de albañilería y pintura necesarios.	1	lote	\$7,737.20
Librería Universitaria.	Limpieza exterior del edificio de la Librería. Incluye la descontaminación y limpieza de 1,122 m ² en paredes forradas con Reynobond y en ventanales, utilizando productos químicos para diferentes necesidades; andamios, grúas con canastilla y herramienta especializada.	1,122	m ²	\$72,885.12
Facultad de Filosofía y Letras.	Suministro e instalación de cableados y canalizaciones de fibra óptica para conectar el edificio nuevo de Idiomas de la Facultad con el SITE de zona Norte, así como el cambio de trayectorias de canalizaciones de fibra óptica y cableados de voz y datos para conectar el edificio antiguo con el nuevo. Incluye desconexiones, desinstalaciones de cableados y tuberías, cortes de pavimento y/o concreto, excavaciones para colocar tuberías y accesorios de canalización, construcción de registro de concreto con tapa de 0.60x0.60m, rellenos, reposición de pavimento y/o concreto y retiro de escombros.	1	lote	\$99,180.00
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Fabricación de registro subterráneo para fibra óptica en edificio de la Dirección, dentro de la trayectoria del SITE área Norte.	1	lote	\$5,220.00
Facultad de Ciencias Biológicas.	Reubicación de equipo de aire acondicionado marca Trane de 1 TR en edificio de Biotecnología. Incluye la desinstalación y reinstalación de la Unidad (conexión eléctrica, de control, de líneas de líquido y succión), construcción de base metálica para su colocación, y pruebas, arranques, herramienta, equipo, materiales y mano de obra.	1	pieza	\$8,990.00
Facultad de Arquitectura.	Impermeabilización de losa de azotea (731 m ²) a base de producto Impac 5000 afibrado y reforzado de poliéster, con garantía de 5 años, en edificio ubicado entre área verde y cancha de basquetbol de la Facultad. Incluye la limpieza de toda el área por medios manuales, bajar y retirar el producto a 100 m de distancia, limpieza y sellado de bajantes pluviales, materiales, herramienta, equipo y mano de obra.	731	m ²	\$99,139.40
Facultad de Ciencias Biológicas.	Servicio de fumigación contra insectos rastreros y roedores en las instalaciones del edificio de Biotecnología, el cual cuenta con un área de 9,600 m ² , en el Campus de Ciudad Universitaria.	9,600	m ²	\$59,670.40
Secretaría de Extensión y Cultura.	Reparación de 6,032.73 m ² de área de losa interior en ala sur del estacionamiento subterráneo del Centro Cultural Universitario, con entrada por 5 de Mayo. Incluye demolición de concreto suelto debido a la humedad en cada sección (casetones) afectada, zarpeo y afine en secciones afectadas, ya que quedaba expuesta la estructura metálica (varillas), limpieza diaria debido al tránsito de vehículos y gente, carga y acarreo de escombros (16.89 m ³) a tiraderos oficiales, maquinaria, equipo, herramienta y mano de obra.	6,033	m ²	\$999,159.19

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Incubación de Empresas y Transferencia de Tecnología.	Limpieza y retiro de tierra producto de desazolve de cerro en el estacionamiento del CIETT. Incluye el deslave de canal pluvial y barrido general.	1	lote	\$12,876.00
Facultad de Agronomía.	Mantenimiento a subestaciones de 1,000, 500 y 225 KVA tipo pedestal que dan servicio a esta Facultad, Agronegocios y el Centro de Investigación y Desarrollo en el Campus Ciencias Agropecuarias. Incluye cardiado y aplicación de pintura epóxica, filtrado de aceites, pruebas físico-químicas, pruebas de megger y TTR, así como reapriete de terminales y pruebas generales.	1	lote	\$108,576.00
Teatro Universitario.	Trabajos de reparación de foro y pintura exterior en el edificio del Teatro. Incluye pintura de muros exteriores (1,439.7 m ²), 1539 m ² de muros en escenario, 264 m ² de sellador acrílico en muros con humedad, 288 m ² de retiro y sustitución de hojas de triplay de 18 mm con acabado poliuretano para reforzar la estructura de madera del foro y limpieza del área.	3,561	m2	\$610,446.98
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Suministro e instalación de 9 salidas eléctricas para montar equipo de circuito cerrado de TV en área de Seguridad y Vigilancia, en el sótano de Rectoría. Incluye suministro e instalación de elementos del control de acceso.	9	piezas	\$28,327.20
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Reparación de puertas de aluminio y cristal en el edificio del CIDCS. Incluye la reparación de puerta en entrada principal, cambiando 2 bisagras hidráulicas, así como puertas de otras áreas sustituyendo pivotes descentrados, perfiles verticales de puertas batientes y cierra puertas hidráulico en color hueso.	1	lote	\$41,899.20
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Poda, tala y retiro de 6 árboles en la FIME, debido a trabajos a efectuarse en el área. Incluye el corte de troncos en pedazos pequeños para ser retirados en camiones.	6	piezas	\$16,820.00
Dirección General de Bibliotecas.	Suministro y cambio de válvulas de control de agua, sobre línea de abasto de agua general en cada uno de los pisos de la Biblioteca Magna de la UANL. Incluye válvula de bronce reforzada y tubería, ambas de 2" de diámetro, corte en tubería de 2", reducción de cobre de 2" a 1½", cambio de válvulas de 1½" para el control de baños, demolición de muro de 1 x 1, reparación de muro a base de block y resanes con mezcla (incluye pintura similar a la existente).	1	lote	\$293,248.00
Dirección General de Informática.	Fabricación y colocación de tapa reforzada para registro subterráneo enfrente del Gimnasio de la FACPyA, como parte de las adecuaciones para las modificaciones de las trayectorias de las canalizaciones y los cableados de fibra óptica en área Norte del Campus Cd. Universitaria.	1	lote	\$5,800.00
Dirección General de Deportes.	Suministro y aplicación de pintura vinílica en muros y cielos interiores de las dos plantas y el porche de la casa del equipo representativo Tigres de la UANL. Incluye el suministro y la aplicación de esmalte en barandal metalizado.	1	lote	\$54,819.74
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación y aplicación de pintura en barda con barandal, la cual delimita el área del Estadio Universitario con Ave. Universidad, Ave. Barragán y Pedro de Alba. Incluye resanes de muros, resanes de barandal con reposición de tubo PTR y pasta automotriz, pintura vinílica en muros y columnas (2,430.38 m ²), pintura esmalte en barandales (3,844.68 m ²) y pintura vinílica en flamas en la parte superior de la columna.	6,275	m ²	\$1,029,357.18
Facultad de Economía.	Reparación de fugas en el sistema de riego de área verde de la Facultad. Incluye la sustitución de válvulas, aspersores, micro controlador y conexiones del sistema de riego.	1	lote	\$16,709.80
Facultad de Ciencias Biológicas.	Suministro e instalación de puerta de cristal templado de 9mm, con medida de 0.93 x 2.30 m, y de 2 bisagras hidráulicas de piso en el edificio del Instituto de Biotecnología. Los trabajos incluyen desmonte /montaje de puertas, retiro de elementos dañados, herrajes inferior y superior, ajustes y nivelación.	1	pieza	\$29,986.00
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Trabajos de reparación de fugas y mantenimiento en servicios sanitarios del edificio del Canal 53. Incluye la reposición de extractores, resumideros, porta-rollos, despachadores de jabón, asientos y tapas de inodoros, espejos y focos fundidos.	1	lote	\$55,362.16

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Suministro e instalación de alimentaciones eléctricas para clima en área de oficinas, clima en área de monitoreo y para 9 salidas de contactos de corriente cruda y centro de carga en oficinas de radio de la Dirección, ubicadas en el sótano de Rectoría. Incluye cableado, canalizaciones, 4 interruptores termo magnéticos (tres de 3x70 y uno de 3 x 30), gabinete, cajas galvanizadas y de PVC, contactos polarizados, soporte de conexiones y pruebas de funcionamiento.	1	lote	\$79,781.32
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Desinstalación y reubicación de 2 mini Split en área de Máster de Transmisión, en el edificio del Canal 53. Incluye 6 m de tubería de cobre, aislante, vacío de equipo y carga de gas refrigerante.	2	piezas	\$22,736.00
Facultad de Economía.	Servicio de fumigación contra insectos rastreros y roedores en los 9,243 m ² que comprenden las instalaciones de la Facultad.	1	lote	\$68,620.03
Facultad de Ciencias Biológicas.	Suministro e instalación de válvula solenoide de ½" a 110V, normalmente cerrada, y de 4 electro- niveles para tinacos, que forman parte del sistema de ósmosis inversa de la Facultad. Incluye lote de materiales, mano de obra y prueba de equipo.	1	pieza	\$6,786.00
Rectoría.	Suministro e instalación de cables jumper especiales en 10 servicios de voz y datos, los cuales debieron extenderse de la pared hacia los muebles o mamparas donde se encuentran los equipos, después de la remodelación efectuada en el séptimo piso de la Torre de Rectoría. Los Jumpers con un conector RJ45 en el extremo que va a la salida inicialmente instalada; en el otro extremo que va en la mampara se instaló en cada cable un jack y su tapa face plate montada en la mampara, para que cada servicio quedara en la misma.	1	lote	\$17,400.00
Facultad de Agronomía.	Suministro e instalación de puerta de emergencia, sustituyendo cancel existente, así como la fabricación e instalación de domo con tubos de aluminio y policarbonato en las instalaciones del Centro de Agronegocios. Incluye desmonte de cancel en aluminio y cristal de 9 mm, tintes de 3.50 x 2.25, puerta de emergencia en aluminio acuarela de línea eurovent serie 70 línea 5000 con marco de 4", bisagras aéreas Marca Jackson, cristal templado de 9 mm, perfil intermedio de 4", fijo superior de 1.35 x 2.35, herraje superior e inferior y punto de giro con medida de 3.50 x 2.25, barras de pánico horizontales con varillas piso-techo, película de 3 mm de seguridad Marca 3mm con capacidad de ruptura de 8 KG/ cm en cristales de puertas y fijo superior, cinta doble cara 3mm y sello perimetral con silicón estructural para dejar domo.	1	lote	\$89,036.96
Secretaría de Relaciones Internacionales.	Suministro de 83 filtros metálicos lavables de diferentes medidas, para instalarse en los equipos de aire acondicionado que dan servicio en el edificio del Centro de Internacionalización.	83	piezas	\$45,779.40
Facultad de Artes Visuales.	Mantenimientos mensuales para la sanitación de drenajes y trampas de grasa en las instalaciones de la cafetería de la Facultad. Incluye visita diaria bajo bitácora, aplicación de microbio ENI, drenaje en cocina y trampas de grasas; en caso de ser necesario, el sondeo de líneas de cocina y trampas de grasa, así como el desazolve de trampas de grasas.	1	lote	\$40,890.00
Facultad de Arquitectura.	Línea de gas de 15m para conectar Snack. Incluye corte y pintura de concreto, excavación mediante maquinaria, retiro de escombros, relleno de cepas del material producto de la excavación, reposición de concreto, instalación de aprovechamiento en base a la NOM-002-SECRE-2010, mediante tubería de polietileno de media densidad de 1", soldaduras por electrofundición y trabajos de interconexión en los registros.	1	lote	\$31,563.60
Departamento de Becas.	Revisión y reparación de luminarias en el Departamento. Incluye la reposición de 27 balastras electrónicas de 4x17 W, 108 tubos fluorescentes de 17W T8, 4 focos dicrórico MR16 /50W/12V, 10 bases para lámpara fluorescente T8 y 5 lámparas de sobreponer ISB LED de 9W/130V.	1	lote	\$35,330.12
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Mantenimiento y reparación del asta bandera ubicada en la explanada de Rectoría. Incluye pintura desde su base hasta una altura de 24 m, limpieza de su cubierta de aluminio, fabricación de CRANCK y reparación de WINCH. Pintura en jardineras.	1	lote	\$68,253.24
Secretaría General.	Suministro de motor evaporador marca Rheem y de turbina para evaporador de la misma marca, para la reparación de Unidad de A/C del edificio de la Fundación UANL.	1	lote	\$3,050.80

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Ciencias de la Comunicación.	Trabajos de jardinería en el lado Norte del edificio de administración, caseta de entrada y en talud de estacionamiento de la Facultad. Incluye 285 m ² de pasto San Agustín, 10 arreglos con plantas y arbustos, piedra decorativa y poda de rebote y de formación en áreas mencionadas.	285	m ²	\$55,042.00
Facultad de Salud Pública y Nutrición.	Servicio de retiro de panal de abejas africanizadas ubicado en el tercer piso del edificio de aulas de la Facultad. Incluye la renta de andamios y mano de obra.	1	lote	\$6,960.00
Facultad de Medicina.	Trabajos de mantenimiento en la cancha de Fútbol Rápido de la Facultad. Incluye aplicación de pintura al redondeo por ambos lados, rastrillado de pasto sintético, acomodo de caucho y arena, arreglo y pegado de líneas de juego, suministro e instalación de 2 puertas en el perímetro de la cancha y el suministro y la instalación de 4 tablas en las porterías de 2 m de alto x 29 cm de ancho.	1	lote	\$66,120.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro e instalación de exterior con motor de ½ HP, con ductería e interconexión a caja existente y ramales. Fabricación e instalación de rejillas de aluminio, instalación eléctrica, conexiones y pruebas, además del suministro y la instalación de salida para contacto de corriente regulada a 110V desde el tablero de distribución hasta la oficina de la Dirección.	1	lote	\$30,206.40
Teatro Universitario.	Trabajos de carpintería para reforzar la estructura del foro y mejorar el soporte de las cargas usuales de personas, aparatos e instrumentos en el Teatro. Incluye la sustitución de 10 abarrotos de 2x4x8" para refuerzo de estructura y la mano de obra en días festivos, así como fines de semana, para la nivelación de las hojas nuevas.	1	lote	\$27,434.00
Facultad de Economía.	Mantenimiento a equipos de aire acondicionado tipo paquete de STR ubicados en la Facultad, correspondiente a los meses de abril y mayo. Incluye lavado de serpentín, evaporador y condensador; revisión de voltaje, amperaje y de presión del gas refrigerante; lubricación de motores, baleros y chumaceras; ajustes de banda y tornillería; arranque y pruebas finales.	1	lote	\$63,985.60
Dirección General de Deportes.	Fabricación de antorcha igual a la del pebetero para uso de deportista, y traslado, armado y desarmado de 4 secciones de andamios con escaleras para el encendido de la flama en inauguración de Universiada. Reparación de portón de acceso a Estadio y pintado e instalación de porterías de fútbol americano en Estadio Gaspar Mass; cambio de bisagras de fierro de puerta metálica e instalación de rejillas faltantes en acceso a subestación eléctrica en área de campos de fútbol soccer.	1	lote	\$38,860.00
Secretaría de Extensión y Cultura.	Restauración de jardineras ubicadas en la plaza Colegio Civil del Centro Cultural Universitario, las cuales cubren un área de 632.71 m ² . Incluye retiro de tierra existente, limpieza de residuos de material existente, resanes con mortero cemento-arena e impermeabilizante fester, empastados para canalizar desagüe de piso, recubrimiento en jardineras con Tilt Finish, red de drenaje a base de tubería de PVC sanitario de 3", reparación de red hidráulica para riego, red de riego por aspersión marca Hunter o similar, tierra vegetal cribada, pasto San Agustín y retiro de escombros.	633	m ²	\$480,424.89
Dirección del Programa de Fútbol Americano.	Servicios de fumigación contra insectos rastreros y roedores en el Estadio Chico Rivera, en un área de 4,424 m ² , correspondiente a los meses de mayo y junio de 2015.	4,424	m ²	\$35,922.88
Facultad de Contaduría Pública y Administración.	Reparación de 3 fugas de agua en área de construcción del nuevo edificio, y retiro de escombros en camión en la misma área de la Facultad. Incluye la reposición de tubería dañada, excavaciones, demolición de registro existente, renta de bomba sumergible y de retroexcavadora, materiales y mano de obra.	1	lote	\$25,636.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Ingeniería Civil.	Suministro e instalación de cableado de líneas de alimentación principal, secundaria y de alumbrado para elevador en los 3 niveles del edificio de aulas anexo al Instituto de Ingeniería Civil. Refuerzos en vanos de puertas de elevador en los 3 niveles, con estructuras metálicas, sardinel de aluminio y antepechos de durock. Piso porcelanato al interior de cabina, muros de durock en fachada del cubo de elevador, resanes, acabados y pintura en área del cubo y muros. Suministro e instalación de cerraduras para puertas de aulas y de válvulas en servicios sanitarios.	1	lote	\$160,867.92
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de sistemas de riego efectuados en áreas verdes diversas del Campus Cd. Universitaria, tales como camellones, lado oriente, lado oriente de DGI, lado poniente del Centro tenístico y áreas deportivas. Incluye la reposición de aspersores, llaves de paso, manguera funny pipe, rociadores y válvulas solenoides.	1	lote	\$55,966.16
Facultad de Organización Deportiva.	Mantenimiento a 11 equipos de aire acondicionado de 5 TR y a 2 equipos de 10 TR que dan servicio a la Facultad. Incluye la recarga de Gas R-22 para 4 equipos tipo piso-techo; desmontaje y montaje de motor y turbinas; lavado de serpentín, evaporador y condensador; revisión de gas refrigerante, voltaje y amperaje; lubricación de motores, baleros y chumaceras; ajustes de bandas y tornillería; arranque y pruebas finales.	1	lote	\$115,188.00
Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología	Servicios de fumigación en área interior del Edificio del CIIDIT (7,710 m ²), en áreas verdes, para erradicación de reptiles y arácnidos, correspondientes al periodo julio-agosto.	7,710	m ²	\$56,654.40
Departamento Escolar y de Archivo.	Trabajos de reparación y mantenimiento de puertas de cristal templado, vitrinas de ventanillas de atención y de puerta de madera; reposición de cristales templados y refuerzo de tablaroca para recibir el giro de puerta de cristal templado en parte superior, en planta baja y primer piso del Departamento. Incluye bisagras hidráulicas, carretillas para vitrinas, herrajes superior e inferior, materiales, equipo y mano de obra.	1	lote	\$47,078.60
Dirección General de Deportes.	Trabajos correctivos y de mantenimiento en el segundo y tercer pisos del edificio antiguo de la DGD. Incluye construcción de pretil de 4 hiladas de block en azotea, desmonte de plafón dañado, nivelación de suspensión visible e instalación de plafón marca Millenia, rehabilitación de puertas de aluminio y mantenimiento de ventanas de aluminio, empastado, zarpeo y afine de pretil, limpieza y retiro de material existente en azotea, empastado para dar pendiente, impermeabilización con Impac-5000 o similar, con garantía de 5 años, limpieza general y retiro de escombros.	1	lote	\$292,769.04
Teatro Universitario.	Trabajos de mantenimiento en áreas de camerinos, pasillos y servicios sanitarios del Teatro. Incluye desinstalaciones / reinstalaciones, demoliciones, resanes de grietas, aplanado de yeso en muros y cielos, reposición de mármol dañado en pisos, muros, barras y zoclo, texturizado con grano grueso en muros, suministro e instalación de tablaroca, plafón minaton cortega con suspensión Armstrong, placas Fissured, vigas de durock y lámparas de 61x61x1.22 cm, así como la aplicación de pintura vinílica a 2 manos.	1	lote	\$278,302.17
Facultad de Ciencias Biológicas.	Reparación de drenaje en el edificio del Instituto de Biotecnología, y reparación de fuga en tubería de 3" en la Unidad "B" de la Facultad. La reparación de drenaje incluye sondeos para localización de tubería, demolición de banquetta y excavación a mano, limpieza y desazolve de líneas y registros, relleno y reposición de banquetta, así como construcción de caja para registro. Para fuga de agua incluye sondeo, excavación, tubos, codos, coples, relleno y mano de obra.	1	lote	\$17,744.03
Dirección General de Deportes.	Suministro y distribución de arcilla roja para áreas de juego en campo de softbol (42 m ³), así como la extracción y colocación de pasto (1,100 m ²) en las mismas, las cuales se ubican en el Polideportivo Tigres.	1,100	m ²	\$111,800.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Secretaría Académica.	Reparación de puerta de cristal templado, sustituyendo herrajes y bisagra hidráulica dañados, refuerzo superior en muro de tablaroca para recibir punto de giro superior, y suministro e instalación de cristal reflecta azul en fachada sur, con medida de 0.50 x 0.85 cm. Trabajo realizado en el 9o. piso de la Torre de Rectoría.	1	lote	\$12,110.40
Departamento Escolar y de Archivo.	Sustitución de las instalaciones hidráulica y sanitaria en servicios sanitarios ubicados en el primer nivel del ala Sur de la Torre de Rectoría, así como trabajos varios en áreas contiguas al conmutador, bodega y caja de ahorro. Incluye el desmonte de aparatos y accesorios sanitarios, de murete de tabla roca, puertas y contactos eléctricos; demolición de azulejo y firme de concreto; apertura de huecos en tablaroca para tener acceso a las instalaciones; retiro y reposición de tubería de drenaje de fierro vaciado de 4" y de tubería hidráulica de cobre de ¾"; suministro e instalación de tubería sanitaria y conexiones de PVC de 4" para conectarse con la red general; suministro e instalación de salidas hidráulicas y sanitarias para servicios sanitarios, de tapas en muros y columnas de tablaroca y de contactos; reposición de firme de concreto, azulejo y cenefa; pintura, retiro de escombros y limpieza general.	1	lote	\$141,121.17
Centro de Acondicionamiento Físico Magisterial.	Empastados, bajantes pluviales e impermeabilización con material acrílico en un área de 540 m ² de azotea y pretilas en el edificio del CAFM. Incluye el raspado y retiro de impermeabilización y de empastado deteriorado existente, colocación de bajantes pluviales a base de tubo PVC y gárgolas de concreto resanadas, empastados para dar pendientes, impermeabilizante aplicado a tres manos marca Rubbertop o similar; suministro, fabricación e instalación de flashing de lámina pinto cal. 20 en área de pretilas (143.60 m), limpieza y retiro de concreto.	540	m ²	\$365,986.96
Dirección del Programa de Fútbol Americano.	Servicios de fumigación contra insectos rastreros, roedores y voladores en el Estadio "Chico Rivera", en un área de 4,424 m ² , correspondientes a los meses de julio y agosto de 2015.	4,424	m ²	\$35,922.88
Facultad de Ciencias Biológicas.	Trabajos de mantenimiento, verificación y corrección de fallas en el sistema de alimentación de energía eléctrica para el tablero principal, para el regulador, para la fuente ininterrumpida (UPS) y para el elevador, en el edificio de Inmunología de la Facultad. Incluye verificación física de los cableados de alimentación trifásica mas neutro, reacomodo de cableados, reapriete de terminales, limpieza del interruptor principal y la sustitución del cableado que así lo requiera, con la capacidad de conducción de corriente de alimentación correspondiente.	1	lote	\$991,800.00
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Impermeabilización con material elastómero cerámico de la marca Thermotek, con garantía de 3 años, en el edificio de oficinas de la Dirección, en un área de 219.96 m ² . Incluye el suministro y la colocación de pijas autorroscables a razón de 2 piezas por m ² , retiro y reposición de colector y bajante pluvial, revisión y reparación de lámparas fluorescentes y la sustitución de piezas de plafón dañadas.	220	m ²	\$81,451.26
Dirección General de Deportes.	Suministro e instalación de 2 tanques de 10,000 litros con motobomba sumergible, con motor de 7.5 HP a 220V/3F/60HZ; tablero de control y materiales necesarios para cisterna de riego con agua tratada, en campo de atletismo y canchas de la explanada deportiva en Campus Cd. Universitaria. Incluye la construcción de firme de concreto de 19.38 m ² , con 5 cm de espesor, línea de conducción de 2" PVC RD26 para alimentación del sistema de riego, limpieza y retiro de escombros.	1	lote	\$172,117.27
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Ingeniería estructural del proyecto "Ampliación de deportivo de 2 niveles en la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas". Incluye el análisis y diseño de losa de azotea (444.88 m ²), de losa de entrepiso (415.20 m ²) y de cimentación (415.20 m ²); planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	1,275	m ²	\$71,385.94

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Odontología.	Mantenimientos mensuales para la sanitización de drenajes y trampas de grasa en las instalaciones de la cafetería de la Facultad. Incluye visita diaria bajo bitácora, aplicación de microbio ENI, drenaje en cocina y trampas de grasas; en caso de ser necesario, el sondeo de líneas de cocina y trampas de grasa, así como el desazolve de trampas de grasa.	1	lote	\$40,890.00
Dirección General de Planeación y Proyectos Estratégicos.	Trabajos de reparación de daños causados por lluvias en el interior del edificio de seminarios. Incluye desmontajes y demoliciones, arreglo y sustitución de plafón, reinstalación de lámparas, cajillos de tablaroca, pintura en cielos y muros, vidrios de 6mm filtra sol, reinstalación de fijos de aluminio, suministro e instalación de balastos para lámparas de 4x12 W de 24 celdas, y rehabilitación de mueble de madera existente.	1	lote	\$281,892.16
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de carpintería en antigua bodega de jardines en Cd. Universitaria. Incluye suministro e instalación de un sobre piso a base de madera (tablones orilleros de 2" x 3" x 8" y centrales de 1" x 3" x 8", y 8 hojas de triplay de pino de 3/4») para proteger de la humedad cajas para archivo y documentos. Incluye fletes, tablones, triplay, tornillería, cepillar para nivelar al firme y mano de obra en general.	1	lote	\$48,113.32
Facultad de Agronomía.	Trabajos de limpieza y mantenimiento a cantera y pintura en los muros del edificio del Centro de Desarrollo de Agronegocios. Incluye lavado de cantera con agua y jabón a presión para eliminar impurezas (549.39 m ²), suministro y aplicación de sellador SIKA Guard 70 en cantera, así como el suministro y la aplicación de pintura vinílica a dos manos (816 m ²), uso de andamios y equipo de seguridad, ya que se trabajó hasta una altura de 13 m.	816	m ²	\$170,586.93
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Reparación de fuga de agua potable en tubería de asbesto de 6" en edificio de la Facultad. Incluye el suministro de abrazadera de acero inoxidable de 6" de diámetro x 8" de longitud, así como la renta de bomba sumergible, limpieza y excavación para la reparación de la tubería.	1	lote	\$11,426.00
Facultad de Agronomía.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Ampliación de laboratorio de área protegida en la Facultad de Agronomía". Incluye la elaboración de los planos de detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$23,084.00
Dirección General de Informática.	Suministro e instalación de servicios de voz y datos, energía regulada y energía cruda, en oficinas asignadas a la UANL dentro del edificio Monterrey IT Clúster, ubicado en el PIIT. Incluye la instalación de energía regulada, nodos categoría 6A Belden para servicio de datos, suministro e instalación de patch panel de 48 puertos cat. 6A Belden, Rack de comunicaciones de 40" marca North, acondicionador de potencia con transformador de aislamiento Modelo AMCR-TA-5350 con capacidad de 15 KVA fases 3 VE: 120/208 v Marca Industronic, así como el suministro y la instalación de energía cruda.	1	lote	\$522,236.64
Secretaría de Desarrollo Sustentable.	Suministro e instalación de rack de comunicaciones y acondicionador trifásico, alimentación eléctrica planta baja y segundo nivel del edificio utilizado por la Dirección de Desarrollo Sustentable en el área de posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas. Incluye rack de comunicaciones de 7" x 19", organizador vertical y horizontal marca panduit, barra multicontactos, escalerilla de aluminio de 9"x 6", patch panel de 48 puertos cat. 6 gigaspeed, acondicionador de voltaje industronic, centro de carga Squared D NQOD-320 para 20 pastillas, y materiales necesarios para el correcto funcionamiento.	1	lote	\$517,375.09

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 1	Instalación de 9 (nueve) unidades de aire acondicionado tipo dividido y FAN&COIL para climatizar aulas y laboratorios en el segundo nivel del edificio 1 de la Preparatoria. Incluye tuberías y conexiones de cobre con aislamiento armaflex, carga de gas, conexiones de puntas eléctricas y de control, drenajes de condensación, bases metálicas y desinstalación de equipos existentes; la alimentación eléctrica (cableado, canalizaciones y materiales) desde los cuartos de tableros eléctricos en planta baja hasta el tablero de distribución en azotea; suministro e instalación de red de ductos de A/C, aislados con fibra de vidrio de 1" de espesor con cubierta de foil de aluminio, difusores, rejillas, filtros metales lavables, termostatos digitales marca Honeywell de 2 etapas con guarda, termostato acrílico y cable mixtilíneas; la fabricación e instalación de cubiertas exteriores de durock para cubrir tuberías; y el suministro e instalación de 192 m ² de plafón fijo de tablaroca con soportería de canaletas en 3 aulas.	9	piezas	\$770,307.28
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Suministro e instalación de recubrimiento con muro de durock y aislante acústico en cabinas de radio-locución en el edificio de este Centro. Incluye suministro y colocación de muro a una cara a base de durock de ½" en 3 cabinas de radio-locución (120 m ²); colocación de doble aislante fijado en muros y plafón en la misma área que el muro de durock; redistribución de 54 salidas eléctricas, de teléfono, computadoras, sensores de humo, etc; suministro, habilitación y colocación de ventanas especiales de tablón en madera de caoba para recibir un doble vidrio con colocación especial para eliminación de vibraciones; y carga manual y acarreo de material sobrante fuera de la obra.	120	m ²	\$286,520.00
Rectoría.	Suministro e instalación de la red de voz y datos en el 7º. piso de la Torre de Rectoría, debido a remodelación. Incluye 59 NODOS Sistimax cat. 6 instalados en muro, piso y techo (con cable y jacks systimax); faceplates dúplex o cuadruplex; conexión y remate en módulo de pared o piso con identificación en módulo de pared y panel de datos; patch cords cat. 6 de 10 FT certificados.	1	lote	\$371,200.00
Facultad de Arquitectura.	Segunda etapa del suministro e instalación de subestación en la Facultad, la cual incluye el tablero de distribución autosoportado QDPACT NEMA 3R, interruptores termo magnéticos, medidor Power Meter 850 y transformadores de corriente de 2000:5, Kit de medición powerlogic, PM850 y KIT de protección contra falla a tierra.	1	lote	\$1,008,201.08
Dirección General de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para hombres en área nor-poniente del Estadio Gaspar Mass, la cual consiste en una redistribución de los mismos. Incluye desmantelamientos y demoliciones; recubrimiento autonivelante polycrrete en piso y muros; construcción de muros de block, y de zink de aseo; redistribución de las instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación; sustitución de plafón, cajillos y pecheras de tablaroca, de accesorios y aparatos sanitarios, mamparas y puertas para sanitarios, de extractor, de porcelanato en piso y muros, de ventanas de aluminio y de puerta de entrada y puerta tipo louver; pintura, limpieza y retiro de escombros a tiraderos oficiales.	140	m ²	\$887,981.43
Preparatoria No. 20	Reparaciones y trabajos preliminares para la sustitución de subestación eléctrica para aumentar la capacidad de carga a 500 KVA en el edificio de la Preparatoria, ubicada en Santiago, N.L. Incluye suministro e instalación de tierra física, poste de concreto, 3 registros prefabricados de concreto con tapa y canalización de PVC; excavaciones; construcción de firme de concreto; suministro e instalación de malla de acero para delimitar el área de subestación; desmontaje de transformador, tableros y estructura existentes; así como acarreo y maniobras a centro de acopio.	1	lote	\$337,395.57
Rectoría	Redistribución de salidas eléctricas para lámparas, contactos y apagadores; suministro e instalación de lámparas fluorescentes de empotrar marca GE, de spots de empotrar con focos LED de 10W con base de cristal a 130V, de tubos fluorescentes de 28W T5 4100K y de lámparas de emergencia LED de 13W a 130V de 4 hrs., de respaldo en área del Abogado General, en el 4to. piso del edificio de Rectoría, debido a remodelación.	1	lote	\$97,492.20

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 7	Suministro e instalación de enlace de fibra óptica del Site principal al rack de subdirección académica de la Preparatoria, Unidad Las Puentes. Incluye cable de 12 fibras ópticas MONOMODO, distribuidor de fibras ópticas, conectores, canalizaciones metálicas de 2" y registro himel.	1	lote	\$204,160.00
Dirección General de Deportes.	Construcción de baños vestidores en área de campo de softbol en su tercera etapa. Incluye suministro y colocación de sistema para piso y muros a base de recubrimiento autonivelante polycrrete SL de 2 mm de espesor, porcelanato marca Castel modelo Venecia en pisos y modelo genoba en muros; suministro e instalación de salidas eléctricas para luminarias, contactos y apagadores; instalaciones sanitarias, hidráulicas y pluviales; pintura en muros interiores y exteriores a 2 manos; impermeabilización de azotea y pretilas con thermotek 5 años y el acarreo y retiro de escombros fuera de obra en camión de 7 m ³ .	1	lote	\$658,117.85
Dirección General de Deportes.	Trabajos de construcción de cimentación y firme de concreto para los nuevos dugouts en el Campo "Hundido" de beisbol en Campus Cd. Universitaria. Incluye trazo y nivelación, excavaciones, acarreo, relleno y compactación; suministro e instalación de tubería de descarga sanitaria de PVC de 6" en su caudal principal y de 4" y 2" en sus ramales; carga, acarreo y confinamiento de escombros y producto de excavaciones acumulados en banco de tiro y carga de camión con retro excavadora.	1	lote	\$982,299.72
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Suministro e instalación de equipo de aire acondicionado tipo Minisplit de 2 T.R., marca Carrier, Modelo 53XPQ243C, de alta eficiencia y con calefacción Heat Pump, en área del transmisor del Canal 53, en el piso 11 de la Torre de Rectoría. Incluye la conexión eléctrica entre evaporador y condensador, drenaje de equipo, pastilla térmica y gabinete para protección, base metálica, arranque y prueba del equipo.	1	pieza	\$24,940.00
Dirección General de Deportes.	Redimensionamiento del campo de softbol ubicado en área deportiva en Campus Cd. Universitaria, a un costado del Gimnasio Cayetano Garza. Incluye el trazo de las nuevas medidas, extirpado del pasto existente, nivelación de suelo, aplicación de capa de 6 cm de arcilla roja y de herbicida esterilizante.	1	lote	\$67,744.00
Facultad de Ciencias Químicas.	Suministro e instalación de equipo de aire acondicionado tipo Minisplit de 1 T.R. marca Carrier, Modelo 53XPQ123D, de alta eficiencia y con calefacción HEAT PUMP, en área de posgrado de la Facultad, ubicada en Guerrero y Progreso. Incluye la alimentación eléctrica, base metálica y albañilerías, por ser necesario abrir hueco en losa para el paso de tuberías.	1	pieza	\$16,066.00
Dirección General de Deportes.	Trabajos de suministro y colocación de porcelanato marca Castel, Modelo Venecia, en pisos, y Modelo Genovas en muros. Incluye cajillos de tablaroca, plafón visible Marca USG Modelo Milenia, columna falsa con Durock, cubiertas de granito natural, instalaciones eléctricas e hidrosanitarias, pintura, fluxómetros, luminarias, accesorios y aparatos sanitarios, mamparas, limpieza general y retiro de escombros para la construcción de servicios sanitarios de hombres y mujeres, en el lado Oriente del Estadio Gaspar Mass.	1	lote	\$853,456.01
Facultad de Ciencias Forestales.	Construcción de contenedor de basura con un área de 30 m ² en la Facultad. Incluye cimentación, firme y losa de concreto, además de muros, zarpeo y afine, pintura e impermeabilización de losa para el contenedor.	30	m ²	\$539,436.19
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón.	Suministro e instalación de 14 servicios de voz y datos, y 14 de energía regulada, en la Unidad Independencia de esta Preparatoria. Incluye NODOS de RED SYSTIMAX CAT. 6 Gigaspeed rematados en muros, con cable UTP cat. 6 de 4 pares, Jack RJ45 y tapas de pared de 2 o 4 salidas; canalizaciones para energía regulada con tubería conduit, cajas de registro, soportería, cableado y conexión de contactos con cable THW600V, 10 AWG, contacto hubbell 15 AMP, y tapa naranja PJ8CO.	1	lote	\$182,133.33

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Deportes.	Trabajos complementarios a la fabricación e instalación de cubierta metálica en el Estadio Chico Rivera. Incluye el suministro y la colocación de caliza no calibrada como base para piso de concreto, tendido de malla electro soldada, construcción de piso de concreto para dejar junta de temperatura, junta de neopreno en poste circular, pintura esmalte en gradas (1,390 m) y el suministro y la aplicación de grout autonivelante en un espesor no mayor a 7 cm en placas base de la estructura.	1,390	m ²	\$468,306.08
Dirección General de Deportes.	Construcción de caseta multypanel, reubicación de gradas y suministro y colocación de techos de multypanel en dugouts en campo de softbol adyacente al Gimnasio Cayetano Garza. Incluye desmontajes, trazo y nivelación, construcción de cimentación y firmes de concreto para gradas y para caseta, montaje de postes, gradas y lona en nueva ubicación. En caseta: salidas para contactos, luminarias y apagadores; suministro e instalación de extractor de aire, centro de carga e interruptor termo magnético, puerta de tambor y aplicación de pintura.	1	lote	\$470,388.35
Facultad de Ciencias Forestales.	Suministro e instalación de red de voz y datos, enlace de fibra óptica y de site de comunicaciones en el edificio de Posgrado de la Facultad. Incluye 118 nodos de RED SYSTIMAX CAT. 6 Gigaspeed para voz y datos, rematados en muro con cable, JACK RJ45 y tapas de pared; fibra óptica con 8.3/125 micras, 6 hilos, en planta externa del MDF de la Facultad al IDF del edificio de Posgrado, distribuidor para Rack de 19" con coples ST MONOMODO 9/125, conectores y jumpers; rack de comunicaciones con organizadores verticales y horizontales, así como patch panels de 24 y 28 puertos.	1	lote	\$991,481.48
Centro de Acondicionamiento Físico Magisterial.	Suministro e instalación de 2 equipos de aire acondicionado marca RHEEM Modelo RQPM-A060CK, con capacidad de 5 TR, de alta eficiencia, en área de Dirección y oficinas, así como en consultorios de área médica del edificio del Centro. Incluye ductos de interconexión, instalación eléctrica y de control, aislante con fibra de vidrio y recubrimiento de aluminio, bases metálicas para la colocación de equipos, boyas de gas 410 A, aislante Thermotek con manta reforzada y grúa para maniobras.	2	piezas	\$257,752.00
Dirección General de Deportes.	Trabajos preliminares para la construcción de explanada en área deportiva del Campus Ciudad Universitaria. Incluye trazo y nivelación, bancos de nivel, excavación, mejoramiento de suelo y compactación para su posterior cimbrado, relleno y compactación con material de banco de 10 cm de espesor, limpieza durante y al final de la obra, así como el retiro de escombros y el material producto de los trabajos realizados.	1	lote	\$389,086.12
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Suministro e instalación de 4 unidades exteriores de aire acondicionado tipo paquete, Modelo 4TCC3036A3000 de 30 T.R., y 1 Unidad Modelo TSC072E3E0A0 de 6 T.R., ambas Marca Trane, solo frío, línea voyager con operación a 230V/3F/60HZ, así como la instalación de 1 Unidad tipo Minisplit frío /calor tipo HI-WALL, Marca Trane de 1 T.R. Modelo 4MXW5512A1 /4TXK5512A1, EF 18 y operación a 220V/1F/60HZ, para climatizar el tercer piso del edificio de este Centro. Incluye red de ductos de aire acondicionado, difusores, 5 termostatos digitales Marca Trane Modelo TCON402, instalaciones electromecánicas y servicios de grúas, fletes y traslados de equipos al edificio.	4	piezas	\$633,951.00

Noviembre 2015

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 19	Suministro y aplicación de pintura en 1,435.17 m ² en muros exteriores, 77.89 m ² en rejas y protecciones metálicas y 71.52 m ² de suministro y aplicación de barniz en puertas de madera de la Preparatoria.	1,435	m ²	\$115,674.71
Rectoría.	Suministro e instalación de cubierta de cristal de 6 mm, filtra sol, en área del 8o. piso de la Torre de Rectoría, así como la reparación de puerta cambiando pivote descentrado e instalando cierra puertas hidráulico, y el mantenimiento preventivo de otra puerta más, ambas ubicadas en el 7o. piso de la Torre.	1	lote	\$14,430.40

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Medicina.	Trabajos de pintura en las áreas de Patología y Endocrinología del Hospital Universitario. Incluye pintura vinílica marca Sherwin Williams en 1,291.08 m ² de muros interiores, y pintura vinílica marca Comex Vinimex en 2,759.54 m ² de muros interiores de pasillos, consultorios y salas.	4,052	m ²	\$267,356.75
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación y pintado de barda limítrofe del Campus Cd. Universitaria que colinda con la Ave. Universidad. Incluye resanes de muros con mortero, cemento y arena (168 m ²), resanes de barandales con reposición de tubo PTR y pasta automotriz (238 m ²), pintura vinílica en muros y columnas (1,656.72 m ²), pintura epóxica a base de poliamida modificada para aplicación directa en barandales y portones de hierro (2,877.50 m ²), pintura vinílica en flamas en parte superior de columnas y limpieza del área.	1	lote	\$865,754.77
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Suministro e instalación de 4 servicios de datos nivel 6 en área del 2do piso del edificio del CIDCS. Incluye el cableado para la instalación de 5 nodos Systimax cat. 6 instalados en muro o piso, módulos o racks Systimax RJ45, faceplates dúplex o cuádruplex con conexión y remate en módulo de pared o piso y su identificación en módulo y fanel de datos, así como los patch cords cat 6 de 10 ft certificados.	1	lote	\$27,840.00
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Trabajos de reparación de fugas y mantenimiento de servicios sanitarios en el edificio del Canal 53. Incluye la reposición de extractores, resumideros, porta-rollos, despachadores de jabón, asientos y tapas de inodoros, espejos y focos fundidos.	1	lote	\$55,362.16
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de baches en Ave. Pedro de Alba y Ave. Los Rectores mediante la reposición de la carpeta asfáltica dañada en los tramos localizados (405.15 m ²). Incluye trazo y nivelación, corte con disco, excavaciones, retiro de material, suministro, tendido y compactado de base de agregados, riego de impregnación, suministro y colocación de carpeta asfáltica de 5 cm de espesor compactado por medios mecánicos y manuales; así como construcción de banquetas (145.50 m ²) en área de parada del Tigre Bus en el Gimnasio Cayetano Garza.	551	m ²	\$435,652.70
Dirección General de Deportes.	Fletes y maniobras realizados en apoyo a eventos de Universiada y otros, tales como carga de domis y equipo deportivo ubicado en áreas sujetas a rehabilitación de pista en Estadio Chico Rivera, fletes de materiales diversos al almacén del Parque Hundido, recolectados y cargados manualmente en camión de 3.5 toneladas, viajes de escombros y caucho tirado del área interna del Estadio Chico Rivera debido a remodelación de pista de atletismo, descarga de 3 árboles plantados en C.U. en apoyo a Facultad de Agronomía utilizando un montacargas agrícola.	1	lote	\$52,548.00
Facultad de Derecho y Criminología.	Suministro de 30 filtros metálicos lavables de diversas medidas para los equipos de aire acondicionado que dan servicio al edificio de posgrado de la Facultad.	30	piezas	\$18,125.00
Librería Universitaria.	Trabajos de suministro y colocación de piso porcelanato en la Librería Universitaria del Campus Mederos. Incluye movimiento de muebles, estantes y escritorios a la estación de almacenaje de la Librería, demolición de piso cerámico (272.13 m ²), demolición de zoclo cerámico sin recuperación (120.34 m ²), suministro y colocación de piso porcelanato de 0.60 x 0.60 modelo Baveno marca Castel (272.13 m ²); asimismo, el suministro y la colocación de zoclo porcelanato de 0.70 x 0.60 Modelo Baveno marca Castel (120.34 m ²), así como el desmontaje y la reinstalación de aparatos sanitarios, retiro de escombros y limpieza final.	785	m ²	\$275,214.52
Facultad de Arquitectura.	Reparación de 2 fugas de agua potable en tuberías de 2" y 1 ½", así como el suministro y la instalación de válvula de cobre de 2" en registro que se encuentra fuera de la cafetería de la Facultad. Incluye excavaciones, demoliciones, válvulas de esfera y válvula check, ampliación de registro, materiales y mano de obra.	1	lote	\$21,808.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología.	Trabajos de adecuaciones en la planta baja del Centro en Apodaca, N.L. Incluye desmontaje de porcelanato Castel sección 0.60 x 0.60 (1083.58 m ²), suministro e instalación de piso porcelanato Castel modelo Nápoles color beige de 0.60 x 0.60 (550 m ²), desmontaje y reinstalación de zoclo 0.10 x 0.60 (314.29 ml), suministro e instalación de refuerzo en cielo falso a base de poste, canal y tablaroca, desmontaje y montaje de cancel de aluminio para colocar refuerzo en pasamanos de cristal templado a base de perfil de aluminio natural de 1½" x ¾" x 1.12 m de altura, suministro e instalación de placa de plafón de 0.61 x 0.61 marca Del Río, aplicación de pintura en interiores, muros y cielos (600 m ²), aplicación de pintura epóxica para cisterna de agua potable (148.70 m ²), limpieza de cisterna con agua y jabón, desmontaje de puertas principales de vidrio templado, perfil de aluminio de 3" sección 0.95 x 2.22 en lado Sur, aplicación de pintura vinílica marca Berel en lado exterior de muros, hasta una altura de 12m (1088.65m ²), así como la fabricación e instalación de puerta de madera a base de bastidor y triplay de 3mm de 2.18 x 1.05m.	1	lote	\$869,338.57
Dirección de Servicio Social y Prácticas Profesionales.	Revisión y reparación de lámparas fluorescentes de 2 x 30W y lámparas PLS dulux de 13W/127V en área de la Dirección. Incluye la reposición de balastras y tubos, así como la revisión de cableado y conexiones.	1	lote	\$37,769.60
Dirección General de Bibliotecas.	Reparación de los mecanismos de automatización de apertura y cierre de mamparas, así como el mantenimiento a las mismas, ubicadas en el Auditorio en planta baja de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye suministro e instalación de los circuitos de cable de acero, ajuste de deslizamiento de mampara, corrección de instalación de carro de motor, instalación de brazo, fijado con tornillería nueva, mantenimiento y lubricación de motor, así como retiro, nivelación, lubricación y reinstalación de 10 mamparas de 1.10 x 2.40 m.	1	lote	\$129,920.00
Dirección de Imagen Institucional.	Suministro e instalación de alimentación eléctrica para clima de 5 TR ubicado en portal WEB a subestación, y de extractor de baño en oficina de la Dirección, ubicada en planta baja de la Torre de Rectoría. Incluye tuberías conduit, PVC y licuatite; cableado calibres 8 y 12, interruptores termo- magnéticos de 3 x 50 x 3 x 70, y demás materiales necesarios.	1	lote	\$28,676.36
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de tubería de 4" en parada del Tigre Bus, frente a Rectoría, y reparación de medidor de 6" frente al Estadio Universitario. Incluye excavación, tubo de acero de 4" x 0.70m de longitud, protección interior y exterior para tubo, corte, acoplamiento, junta universal, soldadura y relleno.	1	lote	\$12,481.60
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de cortocircuito en tramo de 600m en el corredor que va del Gimnasio Luis E. Todd al Centro Acuático, así como la reposición de 12 luminarias dañadas punta de poste siglo XXI con foco ahorrador de energía de 85W a 220V.	1	lote	\$92,428.80
Dirección de Actividades Estudiantiles.	Reparación de puertas de cristal templado en área de la Dirección. Incluye suministro e instalación de bisagra y herrajes dañados, desmonte/montaje de puertas y herrajes, fijación a muro de punto de giro, ajuste y nivelación.	1	lote	\$12,458.40
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Servicios de fumigación contra garrapatas, arañas, alacranes, ciempiés y roedores en las instalaciones de la perrera, en un área de 420 m ² , la cual se encuentra a un costado de las oficinas de la Dirección, en Campus Cd. Universitaria.	420	m ²	\$10,523.52
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de mantenimiento y pintura en la barda perimetral del Campus Ciencias de la Salud, y reconstrucción de banquetas en mal estado. Incluye lijado y pintura en 5 portones dobles de 9x3.6m, pintado de 5 casetas de seguridad, suministro y aplicación de pintura esmalte en barda metálica (4,788 m ²) y de pintura vinílica en muros, bases y columnas de barda (4,096.88 m ²); demolición de banquetas dañadas en área perimetral y construcción de las mismas (393.85 m ²), limpieza y retiro de escombros.	1	lote	\$1,015,793.50

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Secretaría de Extensión y Cultura.	Reparación de 5,958.52 m ² de área de losa interior del ala Norte del estacionamiento subterráneo del Centro Cultural Universitario, con entrada por calle Washington. Incluye demolición de concreto suelto debido a la humedad en cada sección (casetones) afectada, zarpeo y afine en secciones afectadas -ya que quedaba expuesta la estructura metálica (varillas)-, limpieza diaria debido al tránsito de vehículos y gente, carga y acarreo de escombros (16.68 m ³) a tiraderos oficiales, maquinaria, equipo, herramienta y mano de obra.	5,959	m ²	\$986,953.20
Preparatoria No. 2	Ingeniería estructural del proyecto "Construcción de cubierta para cancha de voleibol y de baños vestidores en la Preparatoria No. 2". Incluye el análisis y diseño de cubierta y cimentación de cubierta.	1,519	m ²	\$57,216.54
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Suministro e instalación de línea de gas con 90 m de largo -conforme a la Norma NOM 002 SECRE 2010-, que va del Estadio Chico Rivera a la Facultad. Incluye excavaciones, tubería galvanizada y de polietileno de 1", conexiones, soldadura por electrofusión, cama y colchón de arena # 5 de 0.20x0.20x90m, cinta de protección, tapado de zanja, reposición de concreto, instalación de medidor y pruebas herméticas -con manómetro certificado y calibrado- a la tubería instalada.	1	lote	\$61,681.84
Dirección General de Deportes.	Construcción de 124 m ² de firme y 15 m de viga de concreto en área de dugouts del campo de softbol ubicado en área deportiva del campus Ciudad Universitaria. Incluye trazo y nivelación, corte y despalme, compactación de terreno, construcción de firme de concreto F'c=150 KG/cm ² con malla electro soldada, cimbra y acabado floteado; acarreo, carga y retiro de material producto de los trabajos realizados.	124	m ²	\$71,873.44
Dirección General de Deportes.	Reparación de gradas con varillas expuestas, facturadas y agrietadas (856.90 m ²), así como el suministro y la aplicación de pintura vinílica en gradas y muros (4,284.48 m ²), en el Parque "Hundido" de beisbol ubicado en el campus de Ciudad Universitaria. Incluye reparación, modificación y mantenimiento de pizarra marcadora, fabricación en lámina cal. 18 y colocación de los marcadores para entradas del 0 al 9, y letreros de diversa información (juego de 130 piezas) pintados y rotulados, así como pintura de la estructura metálica que soporta el techo de lámina sobre las gradas, atrás del home, a una altura de 7m.	1	lote	\$540,001.72
Facultad de Salud Pública y Nutrición.	Mantenimientos mensuales para la sanitización de drenajes y trampas de grasa en las instalaciones de la cafetería de la Facultad. Incluye visita diaria bajo bitácora, aplicación de microbial ENI, drenaje en cocina y trampas de grasas; y en caso de ser necesario, el sondeo de líneas de cocina y trampas de grasa, así como el desazolve de dichas trampas.	1	lote	\$40,890.00
Dirección General de Deportes.	Servicio de barrido manual y recolección de basura en tramo que va desde FACPYA hasta el Parque Hundido de beisbol, durante el tiempo que dura el evento de la Universiada. Incluye limpieza de pasillos y calles en horario de 7 AM A 10 PM (domingos incluidos), productos, materiales y mano de obra.	1	lote	\$97,440.00
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Trabajos de cancelería en el edificio del Centro, los cuales incluyen el suministro e instalación de puerta de cristal natural de 9mm, con bisagra hidráulica, herrajes, punto de giro, chapa de piso y jaladeras de acero inoxidable de 60 cm; y el suministro e instalación de bisagras hidráulicas de piso y cambio de herraje superior e inferior para 6 puertas de cristal templado.	1	lote	\$60,134.40
Preparatoria No. 20	Adecuación y modificación de la interconexión de ductos y de la alimentación eléctrica de las unidades de aire acondicionado que dan servicio en las áreas de biblioteca y sala de maestros de la Preparatoria. Incluye retiro de cubierta de ductos, desmantelamiento de las interconexiones de ductos existentes, suministro e instalación de las interconexiones de ductos fabricadas en lámina cal. 22 y aisladas con duc Liner de 1"; interconexión de alimentación eléctrica, la cual incluye guiado, cableado, soportes, materiales, herramienta, mano de obra y equipo; mantenimiento preventivo y peinado en aletado de serpentines de condensador, protección impermeabilizante elastomérico y soportes de tubería.	1	lote	\$173,178.72

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Departamento de Becas.	Reparación de los equipos de aire acondicionado que dan servicio al Departamento. Incluye la reposición de refacciones y materiales necesarios, tales como contactores de 2 polos/ 30 AMP, bibina de 24V, compresores de 5 TR, filtros deshidratadores, capacitores, motor condensador, clión de arranque, termostato digital, interruptores termo magnéticos, relays y bobinas.	1	lote	\$102,062.60
Facultad de Ciencias Químicas.	Suministro e instalación de línea de aprovechamiento de gas natural en base a la NOM-002-SECRE-2010, en el gimnasio de la Facultad, mediante tubería de acero roscado de 1½". Incluye tubería, conexiones, válvulas y el material necesario para su correcta instalación.	1	lote	\$25,717.20
Secretaría de Desarrollo Sustentable.	Realización de estudio geotécnico para el edificio del Centro de Investigaciones Ambientales para la Sustentabilidad, cuyo alcance contempla lo siguiente: síntesis climatológica e hidrológica, información de la geología regional y local, geología estructural, sismicidad, clasificación de riesgo en base a altas de riesgos, análisis de discontinuidades y de estabilidad de cada talud, así como recomendaciones.	1	lote	\$49,300.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Establecimiento de 3 montículos de tierra en los que se colocaron plantas esclepias, lantanas, penicetos, luz de bengala y lavanda, en área verde ubicada al lado derecho de la entrada principal de la Torre de Rectoría, así como el retiro de palma seca a la entrada de Ciudad Universitaria, por Ave. Alfonso Reyes. Incluye excavación de pozos para siembra de 5 árboles, hacer 3 montículos, sembrado de 50 plantas, corte y derribo de palma, retiro de material producto de los trabajos realizados y cuadrilla de 5 personas.	53	piezas	\$20,207.20
Facultad de Agronomía.	Servicio de limpieza en las aulas del 3er piso de la Facultad por evento de inauguración. Incluye limpieza gruesa y fina en salones, pisos, baños, vidrios, puertas, escaleras, nuevas oficinas, cubículos, laboratorios, pizarrones, bancos, escritorios y pasillos externos; cuadrilla de 8 personas durante 5 días, productos y materiales necesarios para la realización del servicio.	1	lote	\$74,008.00
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Ingeniería estructural del proyecto "Modificación de ampliación de deportivo de 2 niveles en la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas". Incluye el análisis y diseño de losa de azotea (447.88 m ²), de entrepiso (347.65 m ²) y de cimentación (447.45 m ²); planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	1,243	m ²	\$20,441.25
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Suministro de KIT de afinación para bomba diésel y de refacciones para el sistema de seguridad en el edificio del Centro.	1	lote	\$28,471.04
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Trabajo de reparación de fuga de agua tratada en tubería de 3" de diámetro. Incluye tubería de 1", codo de 1", reducciones de 3 a 1" y mano de obra.	1	lote	\$2,320.00
Dirección General de Deportes.	Mantenimiento correctivo en cancelería de aluminio en baños. Incluye reemplazar acrílicos en mamparas de división de puertas, adecuar estas mismas para reducir dimensiones existentes fabricando fijos laterales, reemplazar empaques, reforzar escuadras de laterales, reforzar escuadras de armado y sello perimetral en cada una de las piezas. Trabajo realizado en el área tenística de esta Dirección.	1	lote	\$11,187.04

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología.	Trabajos de adecuaciones en el primer nivel del edificio de este Centro, ubicado en Apodaca. Incluye desmontaje, suministro e instalación de porcelanato marca Castell de 0.60 x 0.60 en área central, escalera y baños (180 m ²), suministro e instalación de zoclo sección 0.10 x 0.60 marca Castell (65 ml), suministro y reparación de cielo falso a base de tablaroca y en muros, instalación de juntas de control, refuerzo a base de poste y canal, desmontaje y montaje de aluminio para refuerzo en pasamanos de cristal templado en andadores, desmontaje de placas de plafón dañadas y reposición de las mismas, suministro y aplicación de pintura vinílica en interiores, muros, cielos de tablaroca y concreto (4,068.62 m ²), así como suministro y aplicación de pintura en el lado exterior de muros (1,088.65 m ²), y suministro, fabricación e instalación de puertas de madera sección 0.88 x 2.10 -ampliarlas a 1.05 x 2.19- (39 piezas), lo cual incluye la aplicación de pintura esmalte y el suministro y la colocación de marcos de madera.	1	lote	\$840,217.90
Facultad de Psicología.	Trabajos de reparación de obstrucción y desborde de drenaje en servicios sanitarios, y reparación de drenaje colector de salida, por tubería dañada en área de estacionamiento de la Facultad. Incluye desazolve de líneas y registros en el interior del edificio, eliminación de tapón en líneas exteriores, utilización de camión hidrojete y retiro de materiales: abrir piso de estacionamiento de registro de banquetta para cambiar tubería de 4 a 6" en tramo de 10 m y conexiones, construcción de registro en banquetta para evitar taponos en línea general, sondeo de línea interior a línea general y retiro de escombros.	1	lote	\$103,240.00
Dirección General de Deportes.	Cambio de puerta en bodega de utilería del campo de softbol y cambio de 2 puertas en bodega del Centro Tenístico, así como trabajos de herrería realizados en portón de acceso al Estadio Gaspar Mass; la fabricación e instalación de protector de acero con medidas de 2.15 x 2.35 m, con puerta para acceso al área situada entre la bodega del campo y el Gimnasio Cayetano Garza.	1	lote	\$104,284.00
Centro Universitario de Salud.	Elaboración del proyecto ejecutivo y coordinación de ingenierías para el edificio de la clínica multiprofesional Ciénega de Flores. Incluye elaboración del proyecto, coordinación de las ingenierías básicas: estructural, hidráulica/sanitaria, eléctrica, aire acondicionado, sistema contra incendio, detección y CCTV; así como los renders y el catálogo de conceptos.	1	lote	\$951,200.00
Teatro Universitario.	Trabajos de carpintería en las puertas de acceso a la sala del Teatro, los cuales incluyen desmantelar 4 puertas de caoba para cambiar las cerraduras, cambiar la parte inferior del marco de una de las puertas, instalando bisagra de piso y chapa, suministrar e instalar chapas de paleta marca Philips (2 derecha y 2 izquierda) e instalar y nivelar las puertas.	1	lote	\$37,526.00
Dirección General de Deportes.	Impermeabilización doble thermotek con garantía de 5 años en losas de azotea del edificio de la Dirección, en un área de 1,049.64 m ² . Incluye raspado de material existente, empastados para corregir encharcamientos (130.68 m ²) y acarreo de escombros fuera de la obra.	1,050	m ²	\$184,854.68
Facultad de Ciencias Biológicas.	Reparación de unidad de aire acondicionado de 6 TR en planta baja del bioterio de la Facultad. Incluye compresor de 6 TR tipo scroll, centro de carga para interperie, interruptor termomagnético de 3x100 AMP, carga de gas, limpieza de sistema, cilindro de nitrógeno y materiales necesarios.	1	pieza	\$26,320.40
Dirección General de Deportes.	Suministro e instalación de protección de pared en back stop, con medidas de 15.85 x 1.5 m de altura, y de malla de nylon de 15.85 x 2.29 m, en el campo de beisbol del Polideportivo Tigres, así como la protección de muros en dugouts, con alturas de 2 m y 4 caras de 53 cm en el mismo.	1	lote	\$95,449.46
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.	Impermeabilización a base de 2 capas de poliéster y 3 capas de impermeabilizante acrílico, con garantía de 3 años, en losa de azotea de la Facultad, en un área de 2,252.04 m ² . Incluye el retiro del material existente en losa y el suministro y aplicación de cemento líquido para tapar poros y grietas.	2,252	m ²	\$412,752.73

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de la Orquesta Sinfónica.	Trabajos de reparación en servicios sanitarios y de cancelería en área de acceso a las instalaciones de la Orquesta. Incluye revisión y ajuste de cancelería de aluminio y vidrio en cubículos de recepción, revisión y ajuste de puertas de aluminio con cambio de bisagras de piso y cierra puertas en accesos principales, cambio de puerta de madera, reparación de fuga de drenaje sanitario en planta alta, sustitución de sanitarios existentes, llaves mezcladoras, trampas, alimentadores, llaves de paso, etc; suministro y colocación de fluxómetros y manijas para WC, limpieza final y retiro de escombros.	1	lote	\$136,891.60
Facultad de Medicina.	Suministro e instalación de 10 registros para mantenimiento de climas, con una medida de 1.60 x 0.80 m, en el edificio de aulas de la Facultad. Incluye dens glass para fabricación de tapas y mano de obra.	10	piezas	\$44,080.00
Dirección de Publicaciones.	Tala de 4 árboles variedad fresnos de 15 m de altura con fuste de 40 a 50 cm, y plantación de 5 encinos roble de 2", en las instalaciones de la Casa Universitaria del Libro. Incluye apertura de cepa de 0.80 x 0.80, tierra fértil, limpieza y retiro de escombros.	5	piezas	\$22,620.00
Facultad de Artes Escénicas.	Corte y retiro de árbol seco, ubicado en área de estacionamiento de la Facultad, para llevarlo en camión a tiraderos oficiales.	1	lote	\$8,700.00
Dirección General de Deportes.	Servicio de fumigación contra insectos rastreros, roedores y voladores en las instalaciones de la casa del equipo representativo de atletismo, la cual cuenta con 750 m².	750	m²	\$12,180.00
Librería Universitaria.	Reparación de equipos de aire acondicionado que dan servicio a las instalaciones de Librería. Incluye la reparación de los equipos 2, 12, 27, 24 y 19; y equipos en áreas de almacén, baños, papelería y entrada principal. Se sustituyeron piezas tales como termostatos, termo magnético de 40 AMP, contactores de 220V/40AMP, capacitor de 35 MF, compresor de 5 TR, motor 23V/1075 RPM y filtros deshidratadores. También se realizaron servicios de vacío y limpieza de sistema con nitrógeno, reparación de fugas y correcciones de fallas eléctricas.	1	lote	\$91,408.00
Secretaría de Extensión y Cultura.	Revisión y reparación de lámparas de iluminación interior y exterior en el edificio del Centro Cultural Universitario. Incluye 20 lámparas empotradas en piso, desconectando y montando para instalar LED 29w marca MAGG modelo EP 229, utilizando resane y sellado con cemento plástico y silicón; 4 lámparas empotradas en piso, rompiendo con martillo y cincel para desmontar e instalar LED marca Ventor modelo EURO 36W multivoltaje, con houche incluido, resanando con cemento y sellando con cemento plástico; suministro e instalación de 28 driver para lámpara EP 220 MAGG, de 48 focos ahorradores de 65W compactos marca Philips E26, de 40 LED de 8.5W dimeables marca Philips, de 25 reflectores de LED MR16 10W dimeable marca Philips, de 25 lámparas fluorescentes de 2x54W reponiendo balastras y tubos, de 18 lámparas fluorescentes de 3x32 reponiendo balastras y tubos, con revisión de cableado, conexiones y limpieza del deflector, de 48 reflectores LED marca Plusrite modelo par 30-13W, con revisión de cableado y porta base, de 30 lámparas empotrables LED de 37 W 61x122 marca MAGG, incluyendo material para su montaje, fijación y conexión, de 4 lámparas a prueba de humedad y goteo de 2x32 con montaje y fijación, de 4 lámparas suburbanas de LED marca MAGG modelo City-20, y el suministro e instalación de 3 apagadores marca Biticino con tapa.	1	lote	\$673,600.40
Centro Universitario de Salud.	Servicio de fumigación para exterminar larva de adalia en el edificio de este Centro.	1	lote	\$15,080.00
Secretaría de Extensión y Cultura.	Limpieza y sellado de 646 m en contornos de vitrales y líneas perimetrales de los mismos, ubicados en el Aula Magna del Centro Cultural Universitario. Incluye el retiro del silicón dañado, la aplicación de silicón estructural 787 DAWN-CORNING para intemperie, uso de andamios hasta una altura de 10 m, y todo lo necesario para su correcta ejecución.	646	ml	\$89,923.20
Escuela y Preparatoria Técnica Médica.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Construcción de aulas en la Preparatoria Técnica Médica". Incluye la elaboración de los planos de detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$34,220.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Deportes.	Trabajos para el cambio de trayectorias de cableados y canalizaciones de las instalaciones eléctricas que alimentan el Gimnasio, climas y gradas del Estadio Chico Rivera, debido a que interfería con la construcción de zapata para la instalación de cubierta metálica en el mismo estadio, y el posterior reacondicionamiento de las alimentaciones eléctricas a su lugar original. Incluye identificación de circuitos, excavaciones, cableado, tuberías, conectores de compresión tipo empalme con manga termo contráctil para la reconexión de cables, desconexiones de energía de interruptores generales, reconexiones a tableros existentes, puesta en servicio y pruebas.	1	lote	\$204,132.95
Dirección General de Deportes.	Suministro y aplicación de pintura en vitapista (2,035 m ²) y en servicios sanitarios (60m ²) ubicados en el área deportiva del Campus Ciudad Universitaria, así como demolición y cancelación de bebederos, reparación de registros dañados y de postes sujetadores en cancha de voleibol; desinstalación y reinstalación de puerta y malla perimetral para entrada de Lowboy y el retiro de escombros producto de los trabajos realizados.	2,095	m ²	\$203,330.60
Dirección General de Deportes.	Servicio de fumigación contra insectos rastreros, roedores y voladores en las instalaciones del Gimnasio Luis Eugenio Todd, en un área de 2,063 m ² , el cual fue realizado en el mes de septiembre.	2,063	m ²	\$30,631.42
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Suministro e instalación de columna de luminaria con 2 m de altura y colocada en una estructura de PTR de aluminio de 1x2", en el campo de softbol de la Facultad. Incluye protección fabricada en espuma de polietileno de 22 con densidad grado 1.4, forrado con lona PVC calibre 610.	1	lote	\$20,208.59
Preparatoria No. 21.	Mantenimiento eléctrico preventivo a subestaciones eléctricas de 150 y 300 KVA en la Preparatoria, ubicada en China, N.L. Incluye la inspección de transformadores, limpieza, pruebas eléctricas, pruebas al aceite aislante, mantenimiento a tablero de baja tensión aislante, inspección termo gráfica y revisión, así como la medición del sistema de tierras.	1	lote	\$66,439.00
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Suministro de las refacciones necesarias para 2 equipos elix large 100, los cuales forman parte de los equipos desionizadores de este Centro. Incluye kits de prefiltro Rogard II y de cartucho de carbón activado, 2 módulos de pretratamiento Progard TLI, 2 filtros de venteo con trampa de co2 y un cabezal de bomba para elix 100	2	piezas	\$98,671.92
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Servicio de limpieza en el 3er nivel de este Centro. Incluye limpieza fina de pasillos, escaleras, cubículos, escritorios adheridos, salón, pisos, baños, vidrios, ventanas, puertas y bancos; cuadrilla de 6 personas y los productos y materiales necesarios para la realización del servicio.	1	lote	\$85,028.00
Centro de Incubación de Empresas y Transferencia de Tecnología.	Cambio de flotador en cisterna e instalación de válvula de ¾". Incluye el suministro e instalación de todas las piezas y conexiones.	1	pieza	\$2,610.00
Preparatoria No. 19	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Construcción de aulas en segundo nivel, escaleras y S.S. en la planta baja de la Preparatoria No. 19". Incluye la elaboración de los planos de detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$45,820.00
Preparatoria No. 1	Impermeabilización a base de aplicación de triple capa de impermeabilizante acrílico y doble capa de malla de poliéster en las azoteas del edificio 1 (587.42 m ²), edificio 2 (587.42 m ²) y edificio de Dirección y Biblioteca (603.88 m ²), en esta Preparatoria ubicada en Apodaca, N.L. Incluye retiro de impermeabilización existente, resane de grietas, aplicación de cemento plástico en chaflán de pretil y áreas más dañadas, acarreo y retiro de escombros.	1,779	m ²	\$308,052.96

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de bacheo aislado en estacionamientos (FIME, Arquitectura y FACPYA), ubicadas en Cd. Universitaria. Incluyen el suministro y la colocación de concreto asfáltico con un espesor de 5 cm (riego de liga, material de carpeta asfáltica y colocación); cortes con disco, retiro de carpeta asfáltica dañada, compactación de tierra, riego de impregnación con emulsión asfáltico, fletes y limpieza general durante y al final de la obra.	39	m ²	\$42,295.08
Escuela y Preparatoria Técnica Médica.	Ingeniería estructural del proyecto "Ampliación para la construcción de aulas en la Preparatoria Técnica Médica". Incluye el análisis y diseño de adecuación de la cimentación para 3 niveles, planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	1	lote	\$4,640.00
	Suministro e instalación de línea de agua potable en tubería de 1". Incluye 20 m de excavación para la instalación de la tubería, suministro e instalación de válvula de 1", accesorios y mano de obra.	1	lote	\$5,220.00
Dirección de Planeación y Proyectos Estratégicos.	Reparación de unidad condensadora en el lado Norte, que climatiza las salas 6, 7 y 8 del edificio de seminarios. Incluye compresor Scroll Hermético con capacidad de 9.3 TR, modelo CSHC930*0C marca American Estándar, R-134B para lavado de sistema, contactor de 3 polos, filtro deshidratador, protección térmica de 3x100A con centro de carga BNS100 S&D, banda de transmisión, conexiones, materiales e instalación electromecánica del compresor.	1	lote	\$78,137.02
Facultad de Agronomía.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Almacén de residuos tóxicos en la Facultad de Agronomía". Incluye la elaboración de los planos de detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$20,764.00
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.	Suministro y aplicación del sistema dura-a-flex o similar (pintura epóxica), con garantía de 3 años, en 112 m ² de piso en el laboratorio de compósitos y materiales, del edificio del CIIIA. Incluye preparación mecánica de la superficie, limpieza, aplicación de primer dura-a-glaze 4WB aplicada a 8mm con lana, aplicación de epóxico adur-a-gard a 10mm con rodillo, y aplicación de acabado armor top en calor a 3 ml.	112	m ²	\$104,195.84
Dirección de Servicios Generales.	Desazolves y tratamientos microbiales de la fosa séptica en área de oficinas de esta Dirección. Incluye servicios de succión de fosa con pipa vac con capacidad de 12,00 litros, recolección de sólidos y líquidos con 4 viajes en el jeet vac, así como la aplicación de químicos a líneas para desfogarlas.	1	lote	\$34,800.00
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.	Suministro e instalación de pasamanos con tubular de aluminio de 1½" de diámetro, instalado con anclas de aluminio sujetas a las paredes de escaleras en 14 secciones correspondientes a 2 niveles por ambos lados de las escaleras del edificio de la Dirección de esta Facultad.	1	lote	\$123,006.40
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública	Empastados en losa de azotea de esta Facultad, en un área de 1,417 m ² . Incluye retiro de material impermeabilizante existente, por medios mecánicos y/o manuales, con desbastado del concreto base para dejar textura y recibir empastado; trazo y nivelación de pendientes para canalizar agua pluvial hacia bajantes, con muestreo a base de mortero cemento-arena y traslados de materiales; empastado cemento-arena premezclado con aditivo impermeabilizante integral, fibra integral y aditivo para unir concreto nuevo con existente, con un espesor promedio de 13.5 cm; y retiro de escombros a tiro libre con acarreo verticales de 17 m y horizontales de 15 m.	1,417	m ²	\$1,032,631.81

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de pavimento en Avenida los Rectores (tramo de canchas de fútbol rápido en área deportiva hasta estacionamiento del Gimnasio de la Facultad de Ciencias Químicas), cubriendo un área de 586.65 m ² ; demolición y construcción de cordón cuñeta (32m) y concreto estampado (88m ²) en andador, así como la construcción de guarnición de concreto a un lado del Parque Hundido de beisbol (18m); suministro y colocación de reductores de velocidad y boyas de recuperación (áreas diversas), 1,140 m de pintura amarillo tráfico en cordón cuñeta (acceso por túnel y Ave. Los Rectores), 690 m de sellado de grietas en pavimento con asfalto modificado (áreas diversas), y 570 m de pintura en rallas separadoras de carriles en áreas diversas de las vialidades del circuito interno del campus Ciudad Universitaria.	1	lote	\$781,431.01
Dirección General de Deportes.	Servicios de fumigación contra insectos rastreros, roedores y voladores en el Estadio "Chico Rivera", en un área de 4,424 m ² , correspondiente a los meses de septiembre y octubre de 2015.	4,424	m ²	\$35,922.88
Ciudad Universitaria	Suministro y colocación de arripe (mezcla de tierra negra y bovino cribados) con un espesor de 2cm en los jardines de las siguientes dependencias y ubicaciones: Centro de Idiomas, Capilla Alfonsina y DGI, Rectoría, Camellón Alfonso Reyes, Camellón Central, Biblioteca de Ciencias Agropecuarias, Centro de Agronegocios y Camellón Pedro de Alba.	80,447	m ²	\$844,693.80
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro y colocación de arripe (mezcla de tierra negra y estiércol bovino cribados) de 2 cm de espesor en los jardines y canchas de las áreas que a continuación se describen, dando un total de 48,274.86 m ² . Facultades de Trabajo Social, Ingeniería Civil, Filosofía y Letras, Derecho y Criminología, Ciencias Químicas, FIME, Ciencias Físico Matemáticas, Biología A, B y C, Organización Deportiva y Veterinaria; así como en Posgrado de Filosofía y Letras, Lácteos y Biblioteca Raúl Rangel Frías.	48,275	m ²	\$531,186.00
Facultad de Ciencias Biológicas.	Trabajos de albañilería para la construcción de ampliación y remodelación de salas de usos múltiples en el Auditorio de la Unidad "B" de esta Facultad. Incluye demolición de muros, relleno y compactación de terracería, construcción de firme de concreto, aumento en alturas de columnas debido al aumento de 1m en la altura de losa, suministro y acomodo de barro-block en losa, suministro e instalación de viga de 15.76 m de longitud con un peso de 314.10 KG/M -como refuerzo para soportar losa debido a la necesidad de eliminar columna-, construcción de muros en Auditorio y de tapas de concreto y de barda en la parte posterior del mismo, instalación de vigas de MON-TEN y de lámina traslúcida para techumbre de área de biofiltro, aplanado en muros exteriores de Auditorio y en barda con mortero arenamiento con acabado afine, así como el aplanado de yeso en muros interiores a plomo y regla, incluyendo la preparación de superficie con sellador.	1	lote	\$951,077.19
Facultad de Ciencias Biológicas.	Reparación de equipo de aire acondicionado de 4 TR ubicado en oficina de la Unidad "C" de esta Facultad. Incluye el suministro e instalación de compresor de 5 TR tipo Scroll, carga de gas R-141, cilindro de nitrógeno y materiales necesarios para la conexión del compresor.	1	pieza	\$25,462.00
Dirección General de Deportes.	Suministro y colocación de arripe (mezcla de tierra negra y estiércol de bovino cribados) de 2 cm de espesor en las áreas de canchas (34,601.25 m ²) y contracanchas (54,643.38 m ²) del Polideportivo Tigres.	89,245	m ²	\$937,068.61
Dirección General de Bibliotecas.	Reparación de unidades de aire acondicionado que dan servicio a las instalaciones de la Biblioteca de Ciencias Agropecuarias. Incluye el suministro e instalación de refacciones y materiales necesarios para el buen funcionamiento de los equipos, tales como compresores, motores, filtros deshidratadores, capacitores, sensores de temperatura y tarjeta electrónica.	1	lote	\$75,893.00
Dirección General de Deportes.	Servicios de fumigación contra insectos rastreros, roedores y voladores en las instalaciones de la casa del equipo representativo de atletismo, la cual cuenta con 750 m ² . Servicio realizado en el mes de octubre.	750	m ²	\$6,090.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Suministro e instalación de 20 nodos de voz y datos para las áreas de control de calidad, biblioteca, sala de cómputo, oficina de muestreo, almacén de equipo de muestreo y preparación de muestras en el edificio del CIDCS. Incluye canalizaciones horizontales de cada una de las áreas al SITE principal, con tubería conduit galvanizada, conduit LB y de paso, lote de soportería y cableado UT cat 5E marca Systimax, rematados en panel y muro.	1	lote	\$168,780.00
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública.	Suministro y colocación de arroyo con 2 cm de espesor en las áreas verdes existentes en esta Facultad, cubriendo un área de 39,949.25 m ² .	39,949	m ²	\$486,581.86
Centro de Investigación y desarrollo en Ciencias de la Salud.	Poda y deshoje de 2 palmas en área externa del edificio del CIDCS. Incluye limpieza y retiro del material producto de los trabajos realizados.	2	piezas	\$5,800.00
Dirección General de Bibliotecas.	Limpieza de cantera, reparación de grietas (322 m) y suministro y aplicación de sellador en cantera (654.24 m ²) y de pintura en muros exteriores (4,188.47 m ²) de la Biblioteca de Ciencias Agropecuarias y Biológicas. Incluye lavado de cantera con agua a presión y jabón, apertura de 4 a 12 cm de grietas para rellenar con mortero, cemento plástico y afine, reparación de grietas con grapas rellenando con concreto y acabado afine, reposición de 3 piezas de cantera dañadas, aplicación de sellador sika guard 70 hasta una altura de 9 m, y pintura vinílica marca Berel a 2 manos en muros y cielos hasta una altura de 9 m.	4,188	m ²	\$443,305.51
Escuela Preparatoria No. 19.	Mantenimiento eléctrico preventivo a subestación eléctrica de 225 KVA en esta Preparatoria. Incluye Inspección general de subestación eléctrica, mantenimiento eléctrico preventivo a transformadores, pruebas al aceite aislante, mantenimiento eléctrico preventivo a tablero de baja tensión, inspección termográfica, revisión y medición del sistema de tierras.	1	pieza	\$43,949.50
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.	Trabajos de mantenimiento preventivos y correctivos a equipos de aire acondicionado que dan servicio en esta Facultad, en áreas tales como informática, pre-cirugía, posgrado, cubículos de maestros, oficinas, sites de 1er y 2do pisos, inmunología, histología, urología, metabolismo y nutrición, área de hospital y en aulas 1, 3, 5 y 8, incluyendo suministro e instalación de refacciones y materiales necesarios.	1	lote	\$252,862.60
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Ingeniería estructural del proyecto "Cimentación de Físico Matemáticas" para áreas deportivas. Incluye proyecto de ingeniería estructural, memoria de cálculos, planos estructurales de cimentación con pilotes, así como archivos electrónicos.	1	lote	\$17,400.00
Dirección General de Deportes.	Suministro e instalación de reja de acero de 2.50 m de altura para cercar el lado Norte del Estadio Chico Rivera y del campo de tiro de bala, a lo largo de 165 m e instalada sobre barda colindante con pasillo de andadores. Incluye paneles plegados galvanizados, postes cimentados en concreto sobre cerramiento de barda, portones abatibles de 1.70 X 2.50 m y de 4.50 x 2.50 m, desinstalación de malla ciclónica existente, materiales, herramienta, equipo y todo lo necesario para su correcta instalación.	1	lote	\$213,337.46
Preparatoria No. 9.	Ingeniería del proyecto "Salón de usos múltiples en Preparatoria No. 9". Incluye memoria de cálculo, planos estructurales, catálogo de conceptos, así como archivos electrónicos.	1	lote	\$27,840.00
Secretaría de Desarrollo Sustentable.	Suministro e instalación de servicio de voz y datos, energía regulada y VGA, en plantas baja y alta del nuevo edificio utilizado por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el área de posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas. Incluye 32 nodos gigaspeed categoría 6 extendido para servicios de datos, canalización horizontal y vertical para servicio de datos, servicio de energía regulada, así como la canalización horizontal y vertical de la misma.	1	lote	\$576,922.80

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para mujeres en área nor-poniente del Estadio Gaspar Mass, la cual consiste en una redistribución de sus espacios. Incluye desmantelamientos y demoliciones; recubrimiento autonivelante polycrrete en piso y muros; construcción de muros de block, y de zink de aseo; redistribución de las instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación; sustitución de plafón, cajillos y pecheras de tablaroca, de accesorios y aparatos sanitarios, puertas para sanitarios, de extractor, de porcelanato en piso y muros, de ventanas de aluminio y puerta de entrada y puerta tipo louver; pintura, limpieza y retiro de escombro a tiraderos oficiales.	164	m ²	\$799,162.80
Escuela Preparatoria No. 1	Suministro de equipos de aire acondicionado para climatizar 10 aulas en el primer nivel del edificio 2 de esta Preparatoria. Incluye 8 equipos de a/c tipo fan&coil modelo 40ER0603A-E /35HCD360A y 2 equipos de a/c tipo dividido modelo FB4CNP0600L00/25HCD360A005. Todos los equipos son de marca Carrier, tipo fan&coil, con capacidad de 5T.R., de alta eficiencia, con calefacción heat pump y refrigerante 410 ^a , para operar a 220V/3F/60HZ.	1	lote	\$625,704.00
Dirección General de Deportes.	Trabajos de cimentación, construcción de firme de concreto, muros, columnas, vigas, losa de entepiso, castillos, cerramientos, losa de azotea, empastados en losas de entepiso y de azotea, zarpeo y afine en muros exteriores y cielos, zarpeo a plomo en muros interiores, barras de concreto armado, pretil en azotea con chaflán de 12 x 12 cm, rampa de concreto de 15 cm de espesor y aplicación de sistema para pisos y muros a base de sistema autonivelante polycrrete SL, para la construcción de servicios sanitarios de hombres y mujeres en el lado Oriente del Estadio Gaspar Mass.	1	lote	\$749,584.45
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro e instalación de 142.5 m ² de duela marca du chateau floors, de encino europeo, con un espesor de 1.5 cm / 5/8", en el muro oriente de las escaleras desde la parte pendiente del 7o piso hasta el piso 11 de la Torre de Rectoría. Incluye desmantelamiento de machimbre existente, suministro e instalación de triplay de ¼" caubilla colocado sobre la pared para nivelar muros, moldura tipo italiana para delimitar pisos, barniz, acarreos, limpieza y mano de obra.	143	m ²	\$708,075.60
Facultad de Ciencias Forestales.	Suministro e instalación de enlace de telefonía, red de energía regulada, canalización para enlaces de fibra óptica y de telefonía, así como de 17 nodos para voz y datos en el edificio de posgrado de esta Facultad. Incluye cable multipar telefónico de 20 pares cal. 24 awg cat 3 con gel antihumedad, cableado, conexión y etiquetado en puertos, canalización aérea con tubería conduit, registros himmel, charola tipo escalerilla y accesorios de soportería y fijación, cableado e instalación de regulador de voltaje trifásico, interruptores termo magnéticos, cableado y conexión de contactos para energía regulada.	1	lote	\$326,660.88

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Organización Deportiva.	Trabajo de remodelación de baños para damas en el gimnasio Cayetano Garza. Incluye dismantelar lámparas existentes, aparatos sanitarios, desmonte de puertas metálicas en los mismos, demolición de muros de block y barra de concreto en lavabo (28.71 m ²), demolición de azulejo en muros y piso (115.83 m ²), maniobras por acarreo de materiales a 140 m de distancia, suministro y colocación de sistema para pisos y muros en baños a base de recubrimiento autonivelante polycrrete sl 100% sólidos (138.44 m ²), alimentador hidráulico con tubería de cobre de 3/4" y conexiones hasta ubicación de boiler afuera de baños de hombres, preparación hidrosanitaria con tubería de 1" de diámetro y pvc de 4" para inodoros y mingitorios, preparación hidrosanitaria con tubería de cobre de 1/2" y pvc de 2" de diámetro para lavabos, coladeras y regaderas, preparación eléctrica para iluminación y contactos, recubrimiento de porcelanato en muros marca Castel modelo Palermo (99.22 m ²), lámpara fluorescente marca tecnolite 3140 2/65 modelo Oremburgo o similar, taza flux marca Orión modelo I0808 y taza para discapacitados marca Lamosa, lavabo bajo cubierta marca Orión o similar, con llave economizadora modelo tv-122 con cierre automático, cubierta de granito natural modelo Santa Cecilia de 1.90 x .60, extractor marca Ventilthec a techo modelo vt-2000 o similar, fluxómetro para sanitario, puerta para sanitario y regadera en acero esmaltado marca Sanimodul de 0.75 x 1.50 m, mampara marca Sanimodul en acero esmaltado, mezcladora, espejo de 6mm con bisel, suministro y colocación de puerta con recubrimiento de polímero de alta resistencia, secador de manos, puerta para zink en aluminio, limpieza general y retiro de escombros.	145	m ²	\$696,761.10
Dirección General de Deportes.	Construcción de 1,326.84 m ² de firme de concreto para explanada en el área deportiva del Campus Ciudad Universitaria. Incluye cimbrado, armado y colado de firme de concreto F´c= 150 kg/cm2, reforzado con malla electro soldada con un espesor de 15 cm, así como el trazo y corte de concreto para juntas.	1,327	m ²	\$910,118.04
Facultad de Ciencias Forestales.	Suministro de regulador electrónico de voltaje 45 KVA trifásico, voltaje de entrada: 220 VCA+/-15%, Bypas de ajuste de mantenimiento para regulador de 45 KVA, en edificio de Posgrado de esta Facultad.	1	lote	\$134,761.74
Dirección General de Deportes.	Suministro e instalación de 1,325 m de riel perimetral importado marca Grill con certificado IIAF (International Track Curving), así como de un lote de equipamiento para salto de longitud y salto con garrocha en el Estadio "Chico Rivera". El equipamiento consiste en 2 cajones de aluminio y tapa para salto de garrocha y 12 tablas para saltos de longitud y salto triple, los cuales están avalados por la IAAF.	1,325	m	\$609,522.00
Dirección General de Deportes.	Construcción de 3 áreas con equipos ejercitadores, con estructura metálica y cubierta en malla sombra, ubicadas en la explanada deportiva del Campus Cd. Universitaria, en áreas cercanas a campo de softbol (63.86 m ²), cancha de basquetbol (35.34 m ²) y cancha de fútbol rápido (35.34 m ²). Incluye despalle de terreno, incorporación de cal al piso para homogenización y compactación con bailarina, construcción de viga perimetral de 15x30 reforzada con 4 varillas de 3/8", construcción de firmes de concreto de 15 cm de espesor, armado con malla electro soldada, y construcción de banquetas, salidas de contactos eléctricos, fabricación de estructura metálica para sostener la cubierta de malla sombra en color azul con 2 logotipos bordados, 80% impermeable y que cubre en un 98% los rayos del sol; limpieza y retiro de escombros.	135	m ²	\$426,067.78
Preparatoria No. 1	Suministro de 3 equipos tipo fan&coil de 5TR, modelo 40ERQ603A-E/25HCD360A005, y de 6 equipos tipo dividido con capacidad de 5 TR, modelo FB4CNP0600L00/25HCD360A005; todos Marca Carrier, de alta eficiencia, con calefacción heat pump y refrigerante 410A para operar a 220V/3F/60HZ, para climatizar aulas, auditorio y sala de maestros en planta baja del edificio 2 de la Preparatoria.	1	lote	\$600,648.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 20	Suministro e instalación de transformador de pedestal de 500 KVA trifásico marca Prolec, en alta tensión 13,200/220-127 V con 4 derivaciones, conexión delta en baja tensión 220/127V; y de tablero de distribución marca SD Logic de 1200A y hasta 20 espacios Master Pact, para la implementación de subestación de 500 KVA en esta Preparatoria. Incluye canalizaciones, cableado, conexiones, materiales, mano de obra y limpieza final.	1	lote	\$1,094,134.04
Preparatoria No. 8	Remodelación de área dañada para usarla como sala de juntas, e impermeabilización del Auditorio. Incluye demoliciones, retiros, resane y sellado de junta constructiva, reinstalación de techo de lámina, muestreo y colocación de concreto ultraligero con aditivo impermeabilizante en empastado de losa plana de sala de juntas para aumentar la pendiente, suministro y colocación de piso y zoclo de porcelanato, yeso en muros y cielos, pintura vinílica a dos manos y lámparas de sobreponer; raspado de material existente en losa de Auditorio, retiro de empastado existente y muestreo, suministro y colocación de concreto ultraligero con aditivo impermeabilizante, retiro de bajantes pluviales existentes y colocación de nuevas bajantes en diferente ubicación, aplicación de impermeabilizante ecológico con base acrílico a 3 manos marca Rubbertop con garantía de 6 años en losa y pretilos, sellado de grietas y varillas con cemento plástico y tela de refuerzo, limpieza y retiro de escombros.	1	lote	\$430,227.47
Facultad de Ciencias de la Comunicación.	Suministro e instalación de 4 equipos de aire acondicionado de 5 TR modelo 40VEQ603A-E/CH14NB06000G, y 4 equipos de 4 TR modelo 40VEQ483A-E/CH14NB04800G, todos tipo piso-techo, marca Carrier, de alta eficiencia 14SEER, con refrigerante ecológico para operar a 220V/IF/60HZ, los cuales se instalarán en las aulas 9 a la 16 en el edificio 8 de la Facultad. Incluye colganteo de evaporador, nivelación, conexiones, vacío al sistema de arranque, pruebas de funcionamiento, bases metálicas para condensadores y evaporadores, tubería de cobre para refrigeración, aislante armaflex, soportes para tuberías, cable de uso rudo para puntas de comunicación y alimentación de evaporador (entre evaporador y condensadora), apertura de huecos en vidrios, boyas de gas 410A y el uso de grúa para maniobras.	1	lote	\$762,218.60
Facultad de Ciencias de la Tierra.	Construcción de firme de concreto para acceso en área Norte del edificio de posgrado de la Facultad, con un área de 240 m ² . Incluye ranuración y demolición de concreto de firmes de accesos dañados, excavación manual en suelo hasta 0.40 m de profundidad, suministro, relleno y compactación de material seleccionado por medios mecánicos, colado de concreto premezclado para firme de 0.20 m de espesor, armado con doble parrilla con varillas de ½" a cada 30 cm, acarretillado de material producto de excavación a 180 m de distancia, retiro de escombros y material producto de la excavación en camión cargado con maquinaria fuera de la obra a tiraderos oficiales, y limpieza final en accesos.	240	m ²	\$334,613.60
Dirección General de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para mujeres en el lado Sur del Gimnasio Luis E. Todd. Incluye desmantelamientos y demoliciones, acarreo de materiales, sistema para piso y muros a base de recubrimiento autonivelante polycrète de 2 mm de espesor, construcción de zink de aseo, reparación de drenaje principal, instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación, recubrimiento de porcelanato en piso y muros, suministro e instalación de accesorios, aparatos sanitarios, cubierta de granito, extractor, mamparas, fluxómetros, puerta con recubrimiento de polímero de alta resistencia, puerta de aluminio tipo louver, barra de seguridad y plafón registrable marca USG modelo Millenia, limpieza general y retiro de escombros.	1	lote	\$531,175.98
Dirección General de Deportes.	Suministro e instalación de la red de iluminación en el campo de lanzamiento ubicado en área deportiva del Campus Ciudad Universitaria. Incluye las instalaciones eléctricas (cableados, canalizaciones, registros, tablero, gabinetes, interruptores, conexiones, demoliciones, excavaciones, encofrados y materiales necesarios), la reposición de luminarias necesarias (focos de 1000W, aditivos metálicos, balastos y sockets mogul) y el mantenimiento de luminarios tipo reflector, así como el suministro e instalación de travesaño de PTR de 2x2" cal. 11 con longitud de 1.60 m, para soportar 3 luminarios de 1000W aditivos metálicos.	1	lote	\$534,805.80

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Deportes.	Remodelación y aplicación de pista de salto ubicada en el lado poniente del Estadio Chico Rivera. Incluye construcción de 2 fosas de arena de 6 m X 10 m X 0.50 m de profundidad a base de concreto reforzado; riego de impregnación, carpeta asfáltica de 3.5 cm de espesor, reubicación de registro pluvial, construcción de 5 registros y de pozo de visita; suministro e instalación de drenaje pluvial con tubería de PVC de 6", de balastro con granulometría de 2" y de caliza NO calificada con granulometría menor a 10mm; construcción de canal de desagüe de 0.25 m de profundidad x 0.40 m de ancho x 0.10 m de espesor, construcción de banquetta de concreto reforzado y de ventilas para área de Gimnasio a base de muros de block #6 con mortero de cemento arena.	1	lote	\$990,041.32
Centro de Producción Audiovisual.	Construcción de muro de croma con un área de 186.80 m ² en el estudio del Canal 53. Incluye el suministro e instalación de muro de durock de 5 m de altura con fijación especial hacia el muro para soportar movimientos, incluyendo refuerzos inferiores, superiores y en máquinas, dejando a lado de cada columna un hueco reforzado en la estructura de soporte para ocultar el cortinaje cada vez que se requiera, canal de amarre cal. 20 estructural, y postes cal. 20 de 6.35 m estructural @ 40 cm; tablamento durock de 1.22x2.44m base coat, tornillería, juntas, resanes, andamios, herramienta y mano de obra; esquinas redondeadas a base de durock solicitadas para el croma; acabado achafanado del muro de durock al piso solicitado para el croma; instalación de material acústico (aislante y fibra), pintura a 2 manos marca Comex de fabricación especial para el efecto croma en los colores solicitados, y carga manual y acarreo del material sobrante fuera de la obra.	187	m ²	\$561,242.22
Escuela Preparatoria No. 3	Suministro e instalación de red de voz y datos en la planta alta de la Preparatoria, para servicios en aulas, tutorías y privados. Incluye 13 servicios de datos y 3 servicios de voz, y canalizaciones, cableados, soportaría, cajas metálicas, cables de parcheo y regulador ded 15 KVA marca Industrionic modelo AMCR 5350.	1	lote	\$186,434.04
Secretaría de Desarrollo Sustentable.	Finiquito del Concurso CP UANL-23/2013 de la obra "Construcción de edificio de 3 niveles para el Centro de Investigaciones Ambientales para la Sustentabilidad", situado frente a Cd. Universitaria.	1	lote	\$915,684.89
Dirección General de Deportes.	Trabajos preliminares para la ampliación y remodelación de servicios sanitarios para hombres y mujeres en planta baja del Estadio "Chico Rivera". Incluye trazo y nivelación, excavaciones, escarificado, homogenizado y compactación del piso de la excavación, fumigación en excavaciones, demolición de losa de concreto, de trabe de cimentación, de banca de concreto, de muros, firme, castillos y cerramientos, retiros de luminarias, puertas y marcos, de plafón, aparatos sanitarios, espejos y aire lavado, cancelación de tuberías hidráulicas y sanitarias, acarreo de escombros a 50 M, limpieza general y retiro de escombros en camión cargado a mano o con máquina fuera de obra.	1	lote	\$321,074.06
Dirección General de Deportes.	Trabajos de obra negra en área de servicios sanitarios para hombres y mujeres en la planta alta del Estadio "Chico Rivera". Incluye muro de block de concreto de 15 cm de espesor, asentado con mortero cemento-arena (396 m ²), columnas, castillos, vigas, losa de concreto F'c=250 kgs/cm ² de 25 cm de espesor, aligerada con barblock, empastado de 5 cm de espesor, pretil construido a base de 2 carreras de block de concreto de 15 cm de espesor con varillas de 3/8" (420 ml.), chaffán de 8x8, losa de concreto armado con varilla de 3/8", F'c=200 Kg/cm ² aligerada con barblock (1,710 m ²), limpieza del área y retiro de escombros fuera de la obra.	1,710	m ²	\$808,482.64

Diciembre 2015

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 1.	Instalación de 9 equipos de aire acondicionado, red de ductos y alimentaciones eléctricas desde cuarto de tableros eléctricos en planta baja hasta tableros de distribución en azotea, para climatizar aulas, auditorio y sala de maestros en planta baja del edificio 2 de la Preparatoria. Incluye fabricación e instalación de ductos, aislamiento de fibra de vidrio con foil de aluminio, difusores, rejillas de retorno, filtros metálicos y termostatos digitales, tuberías, conexiones de puntas eléctricas y de control, carga de gas, bases metálicas para su colocación, tubo PVC para drenajes, arranque y pruebas, suministro e instalación de 208 m ² de plafón fijo de tablaroca con soporte de canaleta galvanizada para aulas, sustitución de lámparas, traslado de equipos y maniobras con grúas.	1	lote	\$811,420.00
Facultad de Ciencias Químicas.	Remodelación de áreas de pesas, oficina deportiva, estancia y fachada del Gimnasio de la Facultad. Incluye trabajos preliminares, albañilerías, instalaciones eléctricas y de iluminación, cambios de plafón, pisos y lámparas, aplanado de yeso en muros, suministro y aplicación de pintura vinílica, suministro e instalación de puertas y ventanas de aluminio, limpieza y retiro de escombros.	1	lote	\$877,189.48
Escuela y Preparatoria Técnica Médica.	Suministro de 1 equipo de aire acondicionado con capacidad de 5 TR, modelo 40ERQ603A-E/25HCD360A005; 2 equipos de 4 TR, modelo 40RQ483AE/25HCD348A005; y 3 equipos de 3TR modelo 40ERQ363A-E/25HCD336A005, todos ellos marca Carrier, tipo fan&coil de alta eficiencia, con calefacción heat pump y refrigerante 410A para operar a 220V/3F/60HZ, para instalarse en 10 aulas de esta preparatoria.	1	lote	\$765,600.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de demolición de banquetas, excavación, construcción y carpeteo de nuevo retorno y clausura de antiguo retorno en Ave. Pedro de Alba, en área de entrada a FIME. Incluye trazo y nivelación, corte con disco de banquetas, demolición de banquetas y de cordones de concreto por medios mecánicos y manuales, excavaciones a 75 cm de profundidad, construcción de cordón de banqueta para delimitar vuelta de concreto, construcción de firme de concreto con espesor de 15 cm acabado escobillado, empastado a base de mortero cemento arena con 3 cm de espesor, compactación de terracería existente, suministro y compactación de base caliza con 15 cm de grosor, suministro y aplicación de riego de impregnación, suministro y colocación de carpeta asfáltica de 10 cm de espesor compactado por medios mecánicos y manuales, suministro y aplicación de pintura vinílica amarilla en cordones y roja en banqueta, carga, acarreo y confinamiento de escombros, y limpieza durante y al final de la obra.	1	lote	\$478,161.80
Dirección General de Deportes.	Construcción de cimentación, firme de concreto y muros, para la ampliación y remodelación de servicios sanitarios de hombres y mujeres en planta baja del Estadio "Chico Rivera". Incluye plantilla de concreto, construcción de zapatas y dados, relleno y compactación con material traído de banco compactado con medios mecánicos al 95% proctor, construcción de trabes, de firme de concreto y de muros de block reforzados con varillas y relleno de concreto, limpieza del área y retiro de escombros en camión fuera de la obra.	1	lote	\$1,056,734.20
Dirección General de Deportes.	Construcción de 800 m ² de banquetas y fabricación e instalación de 118 m de rejilla metálica para trincheras de desagüe pluvial en el lado Norte del Estadio Chico Rivera. Incluye trazo y nivelación, excavación, relleno y compactación, mejoramiento de suelo y compactación de piso, cimbrado, armado y colado de firme de concreto F'c=150 Kg/cm ² , reforzado con malla electro soldada 66/10/10 y 15 cm de espesor.	800	m ²	\$1,000,947.53
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas.	Construcción de cimentación para torre de observación debido a reubicación en cerro del Municipio de Iturbide, así como la fabricación e instalación de cubículos en estructura de acero con piso de madera de pino. Incluye trazo y nivelación, excavación, relleno y compactación, concreto premezclado, acero de refuerzo, cimbra, colado de firme de concreto, construcción de banqueta, fabricación e instalación de 4 anclas armadas con piezas de acero, acarreo de materiales y equipos hasta una altura de 3,000 m, traslados, hospedaje y viáticos por 14 días.	25	m ²	\$306,595.68

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Bibliotecas.	Servicios de limpieza efectuados en 3 ocasiones diferentes debido a eventos diversos llevados a cabo en la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye lavado a profundidad en seco con anti hongos, antibacterial y shampoo en butacas, alfombras y sillas, limpieza en seco, desinstalación y reinstalación de mamparas, limpieza y desengrasado de piezas de madera en auditorios, limpieza a profundidad a mano, espejos, barrido y trapeado en servicios sanitarios de auditorio, barrido, trapeado, sacudido y retiro de polvo en planta baja, lobby, primer piso, pasillo de primer piso y escaleras.	1	lote	\$252,010.00
Facultad de Organización Deportiva.	Suministro e instalación de 82 m ² de piso en rollo de alta resistencia en el Gimnasio Cayetano Garza, así como suministro e instalación de cercha de aluminio de 3» para cubrir ranura entre duela y piso. Incluye piso fitness Matt de 8 mm de espesor, con adhesivo especial para su colocación, así como el retiro del piso existente.	82	m ²	\$132,497.52
Dirección General de Bibliotecas.	Mantenimiento y abrillantado de mármol travertino en la biblioteca Raúl Rangel Frías, en las áreas de acceso a salas de usos múltiples, acceso principal a edificio, pasillo de accesos a galerías, acceso a sala de usos múltiples y auditorio, así como en acceso a elevadores (1,627.33 m ²)	1,627	m ²	\$101,691.35
Facultad de Psicología.	Poda y deshoje de 21 palmas coco plumoso de 10m de altura, poda y deshoje de 14 palmas Washingtonias de 18 m de altura, y poda y deshoje de 25 palmas coco plumoso y Washingtonias de 8 a 16 m de altura en las instalaciones de la Facultad. Incluye el uso de grúa con canastilla y el retiro de material producto de los trabajos realizados a semiprode, en camión.	60	piezas	\$305,544.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de herrería y deshierbe en la barda perimetral del Campus Ciencias de la Salud. Incluye la reparación con reposición de tramos de acero y soldadura en varias partes de la barda, reparación de 2 portones caídos y con cambios en algunas secciones y de mecanismo tipo bisagra, demolición de áreas laterales de banquetas levantadas por raíces y en mal estado (256 m ²), deshierbe en perímetro (1,790 m), recorte de ramas y poda de árboles en perímetro (1,400 m), reparación de ranura en piso de concreto estampado y recolección de desechos vegetales.	256	m ²	\$357,686.00
Dirección General de Bibliotecas.	Revisión y reparación de luminarias, así como la sustitución de lámparas existentes por lámparas ahorradoras, en mezanine de planta principal, en área de asuntos políticos y circulación en el edificio de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye reparación de lámparas en cubos de 20x20 cm en losa de doble altura, sustituyéndose por LED 15X1 PAR38; reparación de 285 lámparas en cubos de losa, sustituyéndose por LED E26-12W/127V; reparación de 48 spots empotrados, sustituyéndose por led marca Philips MR16/10W; reparación de 17 reflectores en cúpula, sustituyéndose por LED 50W/127v; sustitución de 13 lámparas en escaleras, por LED 10W/127V; sustitución de 40 focos ahorradores en cubos, por LED 20W-2W-4100 empotrables; reparación de 136 contactos en piso y de 52 apagadores que se encontraban en mal estado; suministro e instalación de 40 spots decorativos fijo E256 con foco LED 10W/127, y de 25 focos pls ping de 13W.	1	lote	\$1,019,037.96
Facultad de Filosofía y Letras.	Suministro e instalación de 4 cancelos en aluminio natural de 3" y cristal de 6mm en área de ventanillas de escolar en esta Facultad. Incluye el desmonte y retiro de cancel existente, reparación de filetes de concreto para recibir cancelería, fabricación e instalación de cancel de 2.10 x 3.15m, cancel de 2.25 x 2.15 y 2 cancelos de 2.26 x 2.15, así como la instalación de película de seguridad transparente de 3 mm en cristales.	1	lote	\$151,862.10
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón.	Reparación de las instalaciones hidráulicas y sanitarias en 9 módulos de baños para hombres y mujeres de alumnos (p.b., 1o y 2do niveles), y en 2 módulos de baños para hombres y mujeres de prefectura (2do nivel), en la Unidad Churubusco de esta Preparatoria. Incluye la sustitución de plafón dañado (261 m ² de plafón tipo Armstrong y 39 m ² de plafón a base de tablaroca), corte y retiro de tubería de fierro vaciado de 2 y 4" de diámetro, suministro e instalación de 162 salidas hidrosanitarias para baños de mujeres y de 186 para baños de hombres.	1	lote	\$750,884.24

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Ciencias Forestales.	Reparación de 414 m ² de banquetta formada con adoquines, sustituyendo los adoquines en mal estado, en esta Facultad. Incluye trazo de terreno, levantamiento de adoquines existentes y remoción de arena, suministro de tierra y compactación de suelo para nivelación de terreno, suministro y colocación de arena 5 para base, colocación de adoquín existente y suministro de adoquín faltante.	414	m ²	\$312,156.00
Facultad de Agronomía.	Ingeniería estructural del proyecto "Ampliación de laboratorio de área protegida en la Facultad de Agronomía". Incluye el análisis y diseño de azotea de desechos tóxicos (33.15 m ²), de azotea (64.65 m ²), planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	65	m ²	\$15,404.80
Teatro Universitario.	Reparación en el sistema de riego de 2 fugas en tubería de agua, desazolve de 2 registros sanitarios y tubería de drenaje. Incluye excavación en tubería tipo I y II de .40 x .40 x .40 (140 ml), suministro e instalación de tubería de 1" de diámetro (89.50 ml), salida para riego de 3/4" galvanizado a base de pie derecho (9 salidas), suministro y protección de tubería de 3/4" y 1" a base de concreto F'C 100 kg/ cm ² , tapado de excavación con material producto del mismo de 0.30 x 0.40 (140 ml), limpieza y desazolve de tubería PVC de 4", desmontaje y montaje de mingitorio en S.S.H., así como la limpieza final del área de trabajo.	1	lote	\$259,773.88
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Servicio de limpieza y desinfección de 29 perros, al igual que el área de perreras donde se encuentran, así como la fumigación para el control y la prevención de parásitos e insectos rastreros en la misma, dentro de las instalaciones de esta Dirección, en los Campus de Cd. Universitaria y Mederos. Incluye baño de limpieza profunda para perros, administrando un comprimido masticable para eliminación de parásitos, y desinfección de heridas con antiséptico de yodo si se presentan; tapado de grietas y agujeros, limpieza general del área mediante sistema de agua a presión combinado con un desinfectante; aplicación de piretroide mediante aspersión en un área de 420 m ² . Servicio realizado en el mes de agosto.	420	m ²	\$95,725.52
Preparatoria No. 8	Trabajos de reparación de daños provocados por filtraciones de agua en oficinas y auditorio de la Preparatoria. Incluye desmantelamientos y demoliciones, retiro de plafón, de impermeabilizante y empastados en mal estado, construcción de muros de tablaroca, suministro e instalación de puerta y ventana de aluminio, tapado de claro existente, suministro e instalación de lámparas fluorescentes, pintura vinílica en áreas de Dirección y archivo, pintura esmalte en ventanas de fierro existentes, retiro de tierra de relleno en azotea de auditorio, empastado de losa de auditorio, impermeabilización de losa de azotea de auditorio con material acrílico y tela reforzada con garantía de 6 años, cubriendo un área de 35 m ² , suministro e instalación de 75 m ² de plafón de tablaroca, de 8 m ² de plafón de suspensión Armstrong Registrable y de 86 m ² de alfombra color moka de uso rudo en pasillos, de pasta texturizada en plafón de tablaroca en auditorio, suministro y aplicación de pintura vinílica a 2 manos en muros y cielos interiores de auditorio, reinstalación de lámparas existentes y retiro de 157 m ³ de escombros en 22 viajes.	1	lote	\$264,596.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación de pavimento en calles interiores del Campus Mederos, en áreas cercanas a las Facultades de Ciencias de la Comunicación, Ciencias Políticas y Artes Visuales, cubriendo un área de 1,415 m ² . Incluye trazo y nivelación, corte de carpeta con disco, excavaciones, carga y retiro de escombros, compactación de terracería existente, suministro y compactación de base caliza, riego de impregnación, suministro y colocación de concreto asfáltico con espesor de 5 cm, y suministro y aplicación de pintura color amarillo tráfico en spray sobre las líneas continuas y discontinuas de separación de carriles.	1,415	m ²	\$1,031,726.24
Dirección General de Deportes.	Suministro y colocación de 42,816.92 m ² de arropo con grosor de 2 cm en canchas de las áreas que a continuación se describen: Gimnasio Cayetano Garza, Centro Tenístico, canchas de explanada en área deportiva, Campo Hundido de beisbol, Estadio Chico Rivera y campo de tiro con bala.	42,817	m ²	\$449,577.65

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección General de Deportes.	Suministro y colocación de 35,118.41 m ² de arropo, con un grosor de 32 cm, en los jardines del Polideportivo Tigres.	35,118	m ²	\$368,743.30
Facultad de Ciencias Biológicas.	Limpieza profunda y aplicación de pintura en muros exteriores, en paneles de aluminio exteriores e interiores, en ventanas de fachada principal (aluminio y vidrio) y vistas de las mismas, en escalera de acceso principal y área de jardinera; resanes en plafones de tablaroca por daños de filtraciones, sellado de juntas entre estructura y policarbonato que forman el domo tragaluz, y limpieza final. Trabajos realizados en el edificio de Biotecnología, ubicado en el Campus de Cd. Universitaria, hasta una altura de 16 m, por lo que se utilizaron andamios y equipos de seguridad.	1	lote	\$229,718.28
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Limpieza y desazolve de línea de drenaje sanitario de 6" de diámetro en el Campus Mederos, lado Norte del Gimnasio (cerro). Incluye la búsqueda y localización de registro existente en área de difícil acceso, fabricación de canal natural a base de excavación manual de 50 m de longitud, así como limpieza, desazolve y sondeo de tubería, levantamiento de pozo de visita de 0.40 cm a 1 m, incluyendo tapa de fierro fundido.	1	lote	\$56,260.00
Instituto de Investigaciones Sociales.	Ingeniería estructural del proyecto "Biblioteca del Instituto de Investigaciones Sociales", en el Campus Mederos. Incluye memoria de cálculos, planos estructurales, catálogo de conceptos, así como archivos electrónicos.	1	lote	\$71,920.00

Enero 2016

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Economía.	Demolición y reposición de 307 m ² de piso porcelanato en áreas diversas, y la impermeabilización de losas de azotea de la Facultad. Incluye retiro de material impermeabilizante en mal estado, aplicación de impermeabilizante Impac Ultra Plus con garantía de 3 años en un área de 3,552 m ² , limpieza del área y retiro de escombros producto de los trabajos realizados.	307	m ²	\$969,289
Facultad de Organización Deportiva.	Trabajos de remodelación de baños para hombres en el Gimnasio Cayetano Garza. Incluye desmantelamientos y demoliciones, suministro y colocación de sistema para pisos y muros en baños a base de recubrimiento autonivelante polycrrete SL 100% (138.44m ²), preparación hidrosanitaria con tubería de cobre de 1" y ½" de diámetro, así como tubería de PVC de 4" y 2" de diámetro, preparación eléctrica para iluminación y contactos, recubrimiento de porcelanato en muros MCA. Castel modelo Palermo Beige de 60 x 60 (99.22 m ²), fluxómetro para sanitario y mingitorio MCA. Helvex modelo FC-WX-4.8 lts, instalación y herrajes, puerta para sanitario y regadera en acero esmaltado MCA Sanimodul 0.75 x 1.50 m. Incluye pilastra, herrajes e instalación, canalización para drenaje sanitario desde Gimnasio hasta pozo de visita a 50 m de distancia, limpieza general y retiro de escombros.	1	lote	\$970,149
Facultad de Economía.	Reparación de aire acondicionado que da servicio al Auditorio de la Facultad. Incluye suministro e instalación de compresor refrigerador tipo scroll, marca Danfoss modelo HRM054U2LP6 con lavado de limpieza, barrido de nitrógeno, soldaduras, conexiones, vacío de sistema, arranque y pruebas; suministro e instalación de motor de 5 TR en equipo dividido de 5 TR, de capacitor de 5 micofaradios, de filtro para compresor y suministro de carga de gas.	1	lote	\$87,000
Teatro Universitario.	Trabajos de electricidad en la sala de ensayos del Teatro Universitario, efectuados fuera de horario normal para no interrumpir sus trabajos. Incluye retiro de 12 luminarias con gabinete y de cable a una distancia de 6 m de altura; suministro e instalación de 12 gabinetes con cuatro tubos LED 18W 6500 K, instalación de 12 gabinetes con cuatro tubos LED 18 W 6500 k Marca LG, y de 8 sockets, base fluorescente sencilla T8 marca Euro Lux, cada uno sin balastra, así como lote de material eléctrico, fletes de herramienta, andamios, cableado y cambio de pastillas en el tablero eléctrico.	1	lote	\$106,563

Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón.	Trabajos de albañilería y pintura exterior en el edificio de la Unidad Santo Domingo de esta Preparatoria. Incluye el suministro y la aplicación de 1,034.92 m ² de pintura vinílica en exterior de edificio de talleres, construcción de 50.57 m ² de banquetta en área de cisterna y pasillo, empastado e impermeabilización de pretilas, retiro de 8.23 m de barandal metálico y construcción de 12 m de dentellón de concreto de 15 x 20.	1,035	m ²	\$87,338
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Reparación en flaching de reynobond en pretil perimetral con medida de 43.60 m, en área externa de oficinas, planta baja de la Torre de Rectoría, fijándose las partes deterioradas con taquetes y tornillos, y aplicándose sello perimetral a base de silicón estructural. Incluye: suministro e instalación de reynobond para completar el flaching perimetral, desmonte y montaje de hojas de reynobond para instalación de bajante pluvial, y suministro e instalación de escalera marina de 0.60x6.90 m para acceso a losa.	44	m	\$201,051
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Servicio de limpieza y desinfección de 29 perros, al igual que el área de perreras donde se encuentran, así como la fumigación para el control y la prevención de parásitos e insectos rastreros en las mismas, dentro de las instalaciones de esta Dirección, en sus Campus de Cd. Universitaria y Mederos. Incluye baño de limpieza profunda para perros, administrando un comprimido masticable para eliminación de parásitos, y si presentan heridas se desinfecta el área con antiséptico de yodo; tapado de grietas y agujeros, limpieza general mediante sistema de agua a presión combinado con un desinfectante, y aplicación de piretroide mediante aspersión en un área de 420 m ² . Servicio realizado en el mes de septiembre.	420	m ²	\$99,206
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro y colocación de arroyo con un espesor de 2 cm. en los jardines de las siguientes dependencias y ubicaciones: Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud (3,469 m ²), Facultad de Salud Pública y Nutrición (5,178 m ²), World Trade Center parque ecológico (36,000 m ²), Centro para el Desarrollo de la Industria del Software (963.61 m ²), Colegio Civil Centro Universitario (1,273.91 m ²), Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología (13,330.45 m ²), H. Junta de Gobierno (468.64 m ²), Gimnasio Área Médica (1,273. m ²), Guardería (3,875 m ²), Centro de Internacionalización (690 m ²), Posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas (15,435 m ²), y Facultad de Psicología (4,960 m ²).	86,917	m ²	\$1,058,644
Facultad de Ciencias de la Comunicación.	Suministro y colocación de arroyo con 2 cm de espesor en áreas verdes de esta Facultad, cubriendo un área de 15,187.70 m ² .	15,188	m ²	\$184,986
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro y colocación de arroyo, con un espesor de 2 cm, en los jardines de las siguientes dependencias y ubicaciones: Librería y Fundación (9,670 m ²), Facultad de Economía (4,590.50 m ²), Facultad de Artes Visuales (15,295.73 m ²), Facultad de Artes Escénicas (6,890 m ²), Facultad de Música (4,378.25 m ²), Teatro, Servicios Médicos y Canal 53 (5,641.40 m ²), Unidad de Seminarios y Gimnasio (6,112.70 m ²), Centro de Investigación de Empresas World Trade Center (2,368.25 m ²), Instituto de Investigaciones Sociales (2,890 m ²), Certificación de Lenguas Extranjeras (2,368.25 m ²), CIDEB (5,360 m ²), PIT Aeropuerto (3,450 m ²).	69,015	m ²	\$840,604
Dirección de Seguridad y Vigilancia.	Servicio de limpieza y desinfección de 29 perros, al igual que el área de perreras donde se encuentran, así como la fumigación para el control y la prevención de parásitos e insectos rastreros en la misma, dentro de las instalaciones de la DSV, en el Campus de la Unidad Mederos. Incluye baño de limpieza profunda para perros, administrando un comprimido masticable para eliminación de parásitos, y si presentan heridas se desinfecta el área con antiséptico de yodo; tapado de grietas y agujeros, limpieza general del área mediante sistema de agua a presión, combinado con un desinfectante; aplicación de piretroide a presión, en un área de 420 m ² . Servicio realizado en el mes de octubre.	420	m ²	\$95,726

Dirección General de Deportes.	Trabajos de obra negra en área de servicios sanitarios para hombres y mujeres en la planta baja del Estadio "Chico Rivera". Incluye columnas, castillos, dalas, vigas, losa de concreto F'c=250 kgs/cm ² , de 25 cm de espesor, aligerada con barblock; reparación de firme de concreto F'c=200 kgs/cm ² de 10 cm; construcción de banca, cimentación corrida (39ml), muros de block de 15 cm x 1.20 m de altura con varillas verticales de 3/8" cada 40 cm y horizontales cada 20 cm; relleno y compactación con material traído de banco, compactado con medios mecánicos al 95% proctor, banquetas exterior reforzada con malla electrosoldada y construcción de rampa para discapacitados.	1	lote	\$975,367
Dirección General de Deportes.	Trabajos de zarpeo y afine de muros, empastados para nivelación de firme, suministro y colocación de sistema para pisos y muros a base de sistema autonivelante polycrrete 5L con 2 mm de espesor, suministro y colocación de piso porcelanato marca Castel modelo Venecia en pisos y modelo Génova en muros, suministro y colocación de zoclo, aplicación de pintura, suministro e instalación de plafón registrable marca Eurostone modelo Terri y de plafón registrable marca Lainerpanel modelo Stabyly en áreas húmedas; construcción de poyos a base de ladrillo y recubrimiento de los mismos con porcelanato; trabajos para la aplicación y remodelación de baños de damas en planta baja del Estadio "Chico Rivera".	1	lote	\$1,047,395
Dirección General de Deportes	Construcción de muros y losas de dugouts en el campo "hundido" de beisbol ubicado en el Campus de Ciudad Universitaria. Incluye 229.40 m ² de losa de concreto, 70.70 m ² de muros exteriores, 27.13 m ² de muros interiores, castillos, armaduras, cerramiento, pretil, zarpeo, muestreado y regleado en muros interiores y exteriores, vigas y pretil; afine en muros exteriores, vigas y pretil; limpieza durante y al final de la obra.	229	m ²	\$974,258

Abri 2016

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Revisión y reparación de 26 luminarias instaladas en postes de 9 metros en el estacionamiento del edificio del CIDCS. Incluye suministro e instalación de lámpara led marca leds for less modelo rs0-70 multivoltaje, desconexión y desmontaje de las existentes, adaptación, montaje y conexión, así como la revisión y reparación de cortocircuito en alimentación de lámparas.	1	lote	\$234,668
Preparatoria No. 13	Impermeabilización de losas de azotea de edificios de cómputo, aulas, auditorio y cafetería de esta Preparatoria, con garantía de 5 años, cubriendo un área de 1,779.05 m ² . Incluye el raspado de material existente, empastados (176 m ²), impermeabilización doble con material acrílico marca Thermotek, forrado de ductos y retiro de escombros.	1,779	m ²	\$314,382
Facultad de Ciencias Políticas y Administración Pública.	Empastados en losa de azotea del edificio de la Facultad, en un área de 1,417 m ² . Incluye retiro de material impermeabilizante existente, por medios mecánicos y/o manuales, con desbastado del concreto base para dejar textura y recibir empastado; trazo y nivelación de pendientes para canalizar agua pluvial hacia bajantes con muestreo a base de mortero cemento-arena y traslados de materiales; empastado cemento-arena premezclado con aditivo impermeabilizante integral, fibra integral y aditivo para unir concreto nuevo con existente, con un espesor promedio de 13.5 cm; y retiro de escombros a tiro libre con acarreo verticales de 17 m y horizontales de 15 m.	1,417	m ²	\$1,032,632
Secretaría de Extensión y Cultura.	Modificación del mecanismo para la apertura de las cortinas metálicas de acceso y salida de vehículos en el estacionamiento subterráneo del Centro Cultural Universitario, así como el cambio de estructura de acero de PTR y de cajón de lámina negra cal. 14 que cubre al mismo. Incluye desmontaje de cortinas metálicas con medidas de 4.60m x 3.30m, sustitución de mecanismo manual por un sistema de engranes y cadena, lubricación, candados de seguridad, retiro de materiales y limpieza general.	1	lote	\$100,920

Dirección de Tecnologías de la Información.	Suministro e instalación de 8 puertas de aluminio natural de la línea Euro Vent Serie 70 con cristal natural de 6 mm, en áreas de salas de juntas, coordinación de servicios WEB, coordinación de Arquitectura y diseño de la información, coordinación de soporte técnico, entre otras, ubicadas en el 1o y 2do pisos del edificio de Informática. Incluye desmonte y retiro de puertas de madera, marcos, bisagras, instalación de marco de aluminio, bisagras de lujo, chapa sin manija, cierra puertas hidráulico, empaques y sello perimetral, así como fijo superior de cristal con medida de 1x2.60m.	8	piezas	\$83,056
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Servicios de atención de emergencia para el restablecimiento de energía eléctrica en los campus de Cd. Universitaria, Ciencias de la Salud y Mederos, debido a fallas en la red eléctrica derivadas de diversas situaciones, tales como fuertes ventarrones, sobrecargas, variaciones de voltaje, derribe de postes, desprendimiento de puente en cortocircuito en clave troncal, entre otros.	1	lote	\$56,527
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Modificación del sistema de control de acceso a esta Dirección, la cual consiste en el suministro e instalación de 5 lectoras de huellas para 720 usuarios, controlador electrónico para lectoras, así como la reprogramación y carga de huellas dactilares.	1	lote	\$35,124
Dirección de Tecnologías de la Información	Suministro e instalación de 2 puertas dobles en aluminio natural y cristal natural de 6 mm en 2do piso, y de puerta doble de la línea Eurovent serie 70 y cristal filtra sol de 6mm en acceso principal al edificio de esta Dirección, así como la reposición de 4 pivotes descentrados y la instalación de 3 guardapolvos de aluminio natural en puertas del mismo edificio.	2	piezas	\$102,405
Dirección de Deportes	Instalación de línea de drenaje sanitario de 8" (345 m) y 4" (21 m) en tramo que comprende desde el Estadio Chico Rivera hasta el Estadio Gaspar Mass. Incluye trazo, corte con disco, demolición, excavación, plantilla con cnc, instalación de tubos pvc estructurados, acostillado y colchón, relleno compactado, construcción de pozos de visita, reposición de banquetas y cordones, retiro de escombros y limpieza.	1	lote	\$831,048
Teatro Universitario	Suministro de los materiales necesarios para dar mantenimiento a la planta de emergencia del Teatro Universitario. Incluye filtros de aceite, de diésel y de agua, 40 litros de aceite, 20 litros de anticongelante y 2 baterías de 27 placas LTH.	1	lote	\$45,182
Dirección General de Deportes	Construcción de muros y losas de dugouts en el campo "hundido" de beisbol ubicado en el Campus de Ciudad Universitaria. Incluye 229.40 m ² de losa de concreto, 70.70 m ² de muros exteriores, 27.13 m ² de muros interiores, castillos, armaduras, cerramiento, pretil, zarpeo, muestreado y regleado en muros interiores y exteriores, vigas y pretil; afine en muros exteriores, vigas y pretil; limpieza durante y al final de la obra.	229	m ²	\$974,258

Mayo 2016

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas	Elaboración de la ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Construcción de deportivo en la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas". Incluye elaboración de planos de detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$88,160
Secretaría de Relaciones Internacionales	Elaboración del proyecto ejecutivo y coordinación de ingenierías para la construcción del edificio del "Centro de Internacionalización II etapa". Incluye la elaboración del proyecto ejecutivo y la coordinación de las ingenierías básicas: estructural, hidráulica/sanitaria, eléctrica, aire acondicionado, sistema contra incendio, detección y cctv, así como renders y catálogo de conceptos.	1	lote	\$996,440

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Construcción y Mantenimiento	Trabajos de empastado de 460 m ² con hasta 4 cm de espesor, para dar pendientes, reconfiguración de 12 bajadas pluviales y la impermeabilización de 1659 m ² de losa de azotea a base de 2 capas de poliéster y 3 capas de impermeabilizante acrílico con garantía de 3 años, en el edificio del Campus Sabinas Hidalgo. Incluye retiro de 1659 m ² de impermeabilizante existente para eliminar impurezas, aplicación de 1659 m ² de cemento líquido para tapar poros y grietas en concreto existente, suministro y aplicación de chafflán con cemento-arena en 333 m del perímetro de la azotea, movimiento y maniobras de las bases metálicas de los climas, acarretillado del material producto de los trabajos realizados, retiro de escombro en camión de 7 m ³ , cargado con máquina y limpieza final.	1,659	m ²	\$737,438
Facultad de Psicología.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto: "Construcción del Centro de Desarrollo Profesional en la Facultad de Psicología". Incluye elaboración de los planos de detalle, catálogo de conceptos y memorias de cálculo.	1	lote	\$150,568
Dirección General de Deportes	Se cambiaron al almacén del parque hundido 40 fletes de 5 a 6 m ³ , de áreas sujetas a remodelación; y al relleno sanitario 20 fletes de viajes dobles para tiro. Incluye mano de obra y herramienta menor para el acopio, carretillero y carga manual, retroexcavadora y camiones para fletes de 7 y 14 m ³	1	lote	\$113,680
Junta de Gobierno.	Trabajos de pintura, limpieza, sellado de pisos y resane de grietas en la SEDE de la H. Junta de Gobierno. Incluye: lavado de 195.32 M ² de sellados brillante para pisos a 2 manos con aditivo antiderrapante, limpieza de vidrios, instalación de tubo PVC en desagüe de climas, reparación de tapiz, resanado y texturizado y texturizado de muro, aplicación de 163.28 M ² de pintura vinílica en muros y elsum. y aplicación de pintura esmalte.	163	m ²	\$41,165
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Suministro, distribución y sembrado de 9,000 noche buenas con una altura superior a los 35 CM., en las áreas verdes existentes dentro del Campus Ciudad Universitaria.	9,000	piezas	\$960,480
Facultad de Ciencias Biológicas.	Fabricación de instalación de señalización, carteles de extintor, personificado res, calcas para puertas de vidrio, directorios de pared y directorios de piso fabricados con estructura en perfil tubular con recubrimiento en base de alucubon, rotulado en vinil transparente.	1	lote	\$71,301
Centro de Investigación y Desarrollo en Educación Bilingüe.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto: "Construcción de Biblioteca en el Centro de Investigación y Desarrollo en Educación Bilingüe". Incluye la elaboración de los planos a detalle, catálogo de conceptos y memorias de cálculo.	1	lote	\$98,600
Escuela Preparatoria No. 12	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Biblioteca en Preparatoria No. 12", en Cadereyta Jiménez, N.L. Incluye la elaboración de los planos a detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$45,008
Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología.	Reposición de 533.58 m ² de piso porcelanato Castel, modelo Nápoles beige, y el suministro y la aplicación de 3,468.62 m ² de pintura vinílica en muros y cielos interiores de concreto y tabla roca en planta baja del CIIDIT. Incluye el suministro del material necesario para la reparación de puertas de aluminio, cambiándoles el zoclo inferior y superior para reforzarlas con la firmeza necesaria y evitar puertas caídas, así como el desmontaje de porcelanato existente dañado, con sección de 0.60x0.60, limpieza del firme y retiro de escombro.	3,469	m ²	\$643,303
Instituto de Investigaciones Sociales.	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Biblioteca en el Instituto de Investigaciones Sociales". Incluye la elaboración de los planos a detalle, catálogo de conceptos y memorias de cálculo.	1	lote	\$92,800
Preparatoria No. 18	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Construcción de aulas en la Preparatoria No. 18, en el municipio de Hidalgo, N.L." Incluye la elaboración de los planos a detalle, memorias de cálculo y catálogo de conceptos.	1	lote	\$45,008
Preparatoria No. 16	Ingeniería de detalle del sistema eléctrico para el proyecto "Construcción de aulas en segundo nivel de la Preparatoria No. 16". Incluye la elaboración de los planos a detalle, catálogo de conceptos y memorias de cálculo.	1	lote	\$45,820

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Limpieza general de las malla sombras instaladas en las estructuras de los andadores ubicados en el lado Oriente del Campus Cd. Universitaria: el andador de la explanada con salida hacia Ave. Nogalar, y los andadores del Estadio Gaspar Mass y del Estadio Chico Rivera, cubriendo un área de 4,227 m ² .	4,227	m ²	\$205,939
Facultad de Ciencias Biológicas.	Impermeabilización doble marca Termotek con garantía de 5 años, cubriendo un área de 719.01 m ² de losas de azotea en el edificio de alimentos ubicado en la Unidad "B" de esta Facultad. Incluye raspado de material existente, empastados para corregir encharcamientos y retiro de escombros.	719	m ²	\$124,496
Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias de la Salud.	Trabajos de mantenimiento en sótano del edificio de este Centro, los cuales incluyen suministro y colocación de 113 m de cajillo perimetral a tres cajas a base de tablaroca, de 19.88 m ² de plafón a base de tablaroca normal, y de 65.04 m ² de plafón Eurostone Tounic de 0.61x0.61 cm; suministro y colocación de 40 luminarias de empotrar marca Magg modelo Alas de Gaviota, con lámparas fluorescentes de 2x40W incluidas; 384.97 m ² de pintura epóxica antibacterial esmalte base agua marca Serwin Williams en muros; 289.24 m ² de pintura vinílica marca Berelinte en muros y plafones de tablaroca, y 134.42 m ² de acabado epóxico autonivelante base solvente marca Comex modelo EFM-103, catalizado con agregado de arena sílica granular sobre firme de concreto pulido; suministro e instalación de 10 puertas de aluminio eurovent línea residencial en diversas medidas; entre otros.	1	lote	\$748,414
Escuela Preparatoria No. 9.	Reelaboración de ingeniería estructural para el proyecto de construcción del salón de usos múltiples en esta Preparatoria, debido a modificaciones en el mismo.	1	lote	\$13,920
Preparatoria No. 16	Ingeniería estructural del proyecto "Ampliación para la construcción de aulas en el segundo nivel de la Preparatoria No. 16". Incluye el análisis y diseño de losa de azotea (279.68 m ²), planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	280	m ²	\$14,599
Secretaría de Extensión y Cultura.	Revisión y reparación de las instalaciones eléctricas en el área de la pinacoteca, debido a la demolición de plafón dañado por filtraciones de lluvia en el edificio del Centro Cultural Universitario, así como suministro e instalación de las siguientes luminarias en áreas diversas: 112 spots Ariel Siroco blanco magg con foco LED de 10W 12V Phillips dimeables; 80 reflectores par 30 LED 130 V plusrite; 50 focos ahorradores de 8W 130V plusrite; 25 balastras advanced IFE2526H1940 marca Tecnolite; 16 reflectores MR16 LED 10W 130VMCA Phillips.	1	lote	\$406,031
Dirección de Bibliotecas.	Cambio de rejillas de tarjas y coladeras de piso en las instalaciones de los 5 niveles de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye el suministro y la colocación de 100 rejillas nuevas.	1	lote	\$29,000
Secretaría de Extensión y Cultura.	Reparaciones de portones metálicos y accesos al estacionamiento del personal, y de puertas de cristal templado en oficinas del Centro Cultural Universitario. Incluye suministro y colocación de PTR'S de 2"x2" cal 14 para guía de carretillas metálicas, y de 2 hojas abatibles de 1.80x2.40m con bisagras embaleras y pivotes instalados, así como desmonte de puertas de cristal.	1	lote	\$99,180
Secretaría de Extensión y Cultura.	Servicio de pulido, abrillantado y encerado en los pisos de las alas sur y norte (1,180 m ²) del Centro Cultural Universitario. Incluye desbastado, pulido y encerado con máquina pulidora, cera, ácido oxálico, materiales para pulir el piso y mano de obra. Trabajo realizado en turno nocturno.	1,180	m ²	\$58,858
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Revisión y reparación de lámparas fluorescentes en planta baja y segundo piso del edificio de este Centro. Incluye la sustitución de 48 lámparas fluorescentes dañadas de 3 x 28 y de 3 x 14, por lámparas LED marca General Electric de 37 W modelo BR 22 de 61x61-120-227 V, empotrables; suministro e instalación de placas de plafón tipo galleta de 61x61, para cubrir los huecos donde estaban las luminarias; por último, el suministro e instalación de 25 focos tipo bola de LED de 10W a 130V, incluyendo material y limpieza del área.	1	lote	\$208,696

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de reparaciones y mantenimientos en áreas diversas de sótano, planta baja, 1er nivel, escalera de emergencia y azotea de la Torre de Rectoría. Incluye reparaciones de diversa índole en el exterior de la misma.	1	lote	\$203,498
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Trabajos de mantenimiento de tablaroca, carpintería, electricidad e iluminación, como parte de los trabajos realizados para las adecuaciones necesarias en el segundo piso del edificio del Canal 53. Incluye desmantelamientos, suministro y colocación de muros de tablaroca a 2 dos caras de 1/2", con aislante formulado 250 y fibra de vidrio, de muro de tablaroca a 1 cara, con refuerzos de triplay de 5/8, de tablaroca curva en los rincones de los muros, de plafón liso a base de tablaroca y de cajillo para instalación de lámparas; suministro e instalación de salidas eléctricas para contactos, apagadores y luminarias de diversos tipos; de spots, focos y luminarias; de alfombra sobre bases de triplay en salas de control; ranuras para cableado y canalizaciones, así como el resane de las mismas; y la fabricación e instalación de puertas de madera.	1	lote	\$714,828
Facultad de Ingeniería Civil	Suministro e instalación de transformador trifásico tipo pedestal de 300 kva de operación radial y de material eléctrico, para modificación de acometida en media tensión para línea media y baja tensión de subestación de 300 kva, que alimenta el edificio de posgrado de la Facultad. Incluye el retiro de 3,000 m de cableado thw-ls cal. 350 mcm y 3/0 de canalización existente (8 x fase); de 322 m de cable de aluminio 350 mcm y 3/0 para cableado, desde subestación a interruptor principal del edificio (4 x fase); de 290 m de cable desnudo cal. 1/0 awg y gabinete de pulsos para alojar interruptor principal de 3 x 1200 amp; fabricación de sistema equipotencial de tierra para subestación eléctrica, botas termocontráctil, terminales, tuberías, conexiones, construcción de firme de concreto de 6.30 x 4.70 m para la colocar subestación; así como el suministro e instalación de malla rejacero de 2 m de altura con puerta para acceso de personal y letrero de peligro.	1	lote	\$840,209
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual	Suministro e instalación de 3 unidades de aire acondicionado marca Trane, para instalar 2 equipos tipo minisplit de 1 t.r. con heat pump modelo 4mxw55412a100a / 4txk5512a1p00aa en oficinas del director y el subdirector, en planta baja; y 1 equipo tipo minisplit de 1.5 t.r. con heat pump modelo 4mx5518a1000aa / 4txk5518a1p00aa en sala de juntas, ubicadas en una nueva área de la planta baja del edificio de este Centro. Incluye la instalación electromecánica de equipos, bases metálicas fijadas en muro y 6m de tubería.	1	lote	\$74,915
Facultad de Artes Visuales.	Fabricación e instalación de cancel de aluminio acuarela blanco de 7.80 x 3.00 m, que conforma la entrada principal (con 2 puertas batientes de 0.95 x 2.15 m y ventanas a los lados) del nuevo edificio del auditorio y aulas de esta Facultad, así como la fabricación e instalación de cancel de aluminio acuarela blanco con ventanas corredizas y medida de 7.80 x 3 m en el primer nivel de dicho edificio. Incluye el retiro de barandal de fierro existente.	1	lote	\$150,916
Dirección General de Deportes	Reparación de corona superior de muretes de trinchera pluvial existente (792 m²) en el perímetro interior de la pista de atletismo en el Estadio Chico Rivera, para que la rejilla Irving que cubre la trinchera quede a nivel del tartán nuevo que se instalará, y así evitar estancamientos de agua pluvial. Incluye demolición de concreto de la corona existente con cincel y martillo; retiro de los tramos deteriorados, mismos que serán reparados monolíticamente a la reparación de los muretes; colocación de cimbra aparente, aplicación de adhesivo marca Sika o Fester y colocación de mortero tipo "VO Patch" o similar de alta adherencia, fraguado rápido y alta resistencia; limpieza del fondo de la trinchera, carga y acarretillado de los materiales producto de los trabajos realizados, para su posterior confinamiento a tiraderos oficiales.	1	lote	\$625,883
Preparatoria No. 20, Villa de Santiago, N.L.	Finiquito del Concurso C.P. UANL. 09/2015, correspondiente a las 3 aulas, taller de computación y escaleras en planta baja, y servicio sanitario en el 1er nivel de la Preparatoria.	1	lote	\$464,443

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Preparatoria No. 15, Florida.	Finiquito del Concurso C.P. UANL-07/2015, correspondiente a la construcción de áreas de administración, tutorías, servicios sanitarios de hombres y mujeres y escaleras, situados en el 1er nivel del edificio de esta Preparatoria, ubicada en el municipio de Monterrey, N.L.	1	lote	\$206,164
Preparatoria No. 9	Finiquito del Concurso C.P. UANL-04-2015, referente a la construcción de cancha de usos múltiples en esta Preparatoria.	1	lote	\$34,705
Preparatoria No. 25	Suministro e instalación de 4 trayectorias de fibra óptica y de 7 servicios de red, para conectar los departamentos de tutorías, CAADI, salones 1 y 2 de TIC y sala de maestros, a la red de datos de la UANL. Incluye cableado, canalizaciones, materiales necesarios y mano de obra.	1	lote	\$152,123

Junio 2016

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Pablo Livas.	Finiquito del Concurso C.P. UANL-12/2015, correspondiente a la remodelación de los laboratorios de Química, Física y de Tecnologías de la Información y Comunicación 1 y 2, ubicados en el primer nivel de la Unidad Centro de esta Escuela Preparatoria.	1	lote	\$957,959.02
Facultad de Ciencias Forestales.	Suministro e instalación de las alimentaciones eléctricas para el auditorio de esta Facultad, y los climas del mismo, así como de 34 luminarias tipo trofer BT22 marca General Electric en el propio auditorio. Incluye cableado, canalizaciones, tablero de distribución, sistema de tierras, interruptores termo magnéticos, y demás material eléctrico necesario.	1	lote	\$865,472.29
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Pago de cargo por ampliación y obra específica para el servicio de energía eléctrica del Hospital de Grandes Especies de la Facultad de Medicina Veterinaria, en el Campus de Ciencias Agropecuarias.	1	lote	\$641,729.56
Centro de Comunicación y Producción Audiovisual.	Reparación de 4 equipos de aire acondicionado que dan servicio al edificio de este Centro, en áreas de cabina de grabación, foro 2, recepción y sala VIP. Incluye suministro e instalación de compresores de 1, 1.1.5 TR, reparación de tubería del área del condensador, vacío de sistema, lavado completo de sistema sin agente limpiador y carga completa de gas refrigerante R-22.	1	lote	\$31,108.88
Facultad de Economía.	Reparación de equipos de aire acondicionado que dan servicio a las áreas de auditorio, sala de posgrado y área de coordinación deportiva de esta Facultad. Incluye la reposición de 3 motores para abanicos de evaporadores, 4 motores para condensadores, capacitores, recargas de gas y reprogramaciones de termostatos.	1	lote	\$99,064.00
Dirección de Bibliotecas.	Trabajos de mantenimiento y reparación de puertas de cristal templado en el 6to piso, y el suministro e instalación de cubierta de reynobond silver plata para cubrir viga de concreto y claro en parte superior de cristal templado, con medida de 12 m y un desarrollo de 3m, en planta baja de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Los trabajos incluyen el cambio de chapas de piso, reparación de barra de pánico en puerta de emergencia, sustituyendo piezas interiores dañadas, limpieza y lubricación de bisagras y de herrajes superior e inferior.	1	lote	\$74,205.20
Auditoría Interna.	Revisión y reparación de lámparas fluorescentes y de spots en el área de Auditoría Interna, ubicada en el 6o piso de la Torre de Rectoría. Incluye el cambio de balastras de 3x28 y tubos T-8, revisión de cableado, limpieza de deflector y rejillas, reposición de focos ahorradores de 20W/130V, retiro de material y limpieza del área.	1	lote	\$18,583.20

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Bibliotecas.	Reparación de unidad manejadora, con capacidad de 80 T.R., que da servicio a diversas áreas de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye suministro e instalación de las refacciones y materiales necesarios, tales como 2 chumaceras, 3 bandas, 36 filtros metálicos, fabricación de caja de retorno con medidas de 5.25 x 3.69 x 2.5 m, ajuste de poleas, corrección de drenajes, limpieza y descontaminación de serpentines, limpieza de caracol y de turbina de velocidad, ajuste de soportes de charolas de serpentín, revisiones de amperaje y voltaje de motor, de temperatura de inyección y retorno de aire.	1	lote	\$96,309.00
Dirección de Deportes.	Mantenimiento correctivo de 5 puertas de cristal templado en el edificio de esta Dirección, el cual incluye desmonte y montaje de puertas, fijación y ajuste de puntos de giro, herrajes superior e inferior y materiales, así como el suministro e instalación de 2 bisagras hidráulicas marca Jackson.	1	lote	\$55,158.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Limpieza, desengrase y desinfección en redes sanitarias, con equipo hidrojete, en diversas ubicaciones de los Campus de Cd. Universitaria, Mederos y Ciencias de la Salud.	1	lote	\$128,702.00
Facultad de Salud Pública y Nutrición.	Limpieza de registros sanitarios de la Facultad. Incluye sondeo y limpieza con hidrojete, y el retiro de basura y contenidos sólidos.	1	lote	\$20,880.00
Secretaría de Relaciones Internacionales.	Servicio correctivo y preventivo de planta eléctrica de emergencia en el edificio del Centro de Internacionalización. Incluye pre-calentador de 1000 watts 110 VOLTS, tarjeta de control y control de ausencia de energía, cambio de aceite para diésel, anticongelante, pruebas y calibración del control de transparencia.	1	lote	\$50,866.00
Centro de Innovación, Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Tecnología.	Instalación eléctrica para la iluminación del mural ubicado al lado izquierdo del acceso principal al edificio del CIIDIT, así como el suministro e instalación de lámparas, focos, tubos fluorescentes, balastras y tubos curvalum, para arreglo de luminarias en áreas diversas. Incluye cableado, canalizaciones, control de encendido automático, albañilería, material eléctrico y mano de obra.	1	lote	\$371,147.80
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Servicios de mantenimiento en drenajes, trampas de grasa y líneas de drenaje en las instalaciones de la DGPPE, Teatro Universitario, Unidad de Seminarios, Canal 53 y Módulo de Servicios Médicos, así como de las Facultades de Artes Visuales, Artes Escénicas, Música, Ciencias de la Comunicación, Economía y Ciencias Políticas, ubicadas en el Campus Mederos.	1	lote	\$91,640.00
Dirección de Deportes.	Mantenimiento correctivo en 10 puertas de aluminio y cristal, ubicadas en la planta baja de la clínica de esta Dirección, así como el suministro e instalación de bisagra hidráulica de piso, y el desmonte de cristal templado en área de trofeos, para reemplazar chapas en acero inoxidable. El mantenimiento correctivo incluye desmonte y montaje de puertas, retiro de pivotes descentrados, cambio de empaques y ajuste de puerta y chapa.	1	lote	\$48,198.00
Facultad de Salud Pública y Nutrición.	Implementación en esta Facultad de subestación con transformador de pedestal de 300 KVA, así como la modificación de acometida subterránea para subestación de 500 KVA. Incluye transformador de potencia trifásico tipo pedestal, pruebas eléctricas, conductor anti flama tipo THW calibre 500 kcm, conectores de compresión, retiro de poste de concreto con grúa, apartarrayos, conductores tipo XLP 100% CU calibre 1/0, terminales termo contráctiles, conductor de cobre desnudo cable 1/0, conexiones exotérmicas para unir conductor de cobre desnudo a la red del sistema de tierra física, fusibles de ácido bórico de 80 AMP/15KV, y demás materiales y conexiones necesarios.	1	lote	\$880,539.76
Dirección de Bibliotecas.	Suministro e instalación de 10 servicios de red para conectar 10 equipos de cómputo, ubicados en el 5to piso de la Biblioteca Raúl Rangel Frías, al proyecto de digitalización de la Dirección Escolar y de Archivo. Incluye cableado, canalizaciones, materiales y la conectorización del sistema de red.	1	lote	\$118,551.30
Dirección de Bibliotecas.	Trabajos de mantenimiento de mármol travertino en diferentes áreas de la Biblioteca Magna. Incluye suministro y colocación de mármol, corte de 0.40 x 0.40 m, desbastado, pulido, abrillantado, adhesivo, materiales, herramienta, equipo y mano de obra.	1	lote	\$191,484.82

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Escuela Industrial y Preparatoria Técnica Álvaro Obregón.	Adecuaciones en áreas de servicios sanitarios de hombres y mujeres para regaderas en las instalaciones de la Unidad Guadalupe de esta Preparatoria. Incluye demoliciones, desmantelamientos, instalaciones hidrosanitarias, eléctricas, de iluminación y de gas; suministro e instalación de plafón metal desplegado, construcción de muros separadores, zarpeo y afine, suministro y colocación de piso porcelanato Palermo en muros, pintura, cancelería, obra exterior y limpieza.	1	lote	\$804,563.26
Dirección de Bibliotecas.	Trabajos de texturizado y pintura en área de vestíbulo y auditorio, en muros y losas de la Biblioteca Magna. Incluye materiales, herramienta, equipo y mano de obra.	1	lote	\$62,173.54
Facultad de Organización Deportiva.	Remodelación del laboratorio de Ciencias del Ejercicio y de servicios sanitarios en su primera etapa. Incluye maniobras de acarreo de mobiliario y materiales, desmontajes, demoliciones, cancelación de salidas hidrosanitarias, construcción de muros de block, de durock a 2 caras y de tablaroca a 2 caras; suministro y colocación de piso y zoclo intercerámico, azulejo en muros; suministro y aplicación de yeso en muros y cielos, de acabado texturizado en muros y cielos del laboratorio, y acabado epóxico en muros y cielos de los servicios sanitarios; sardinel de concreto armado y forrado con azulejo Interceceramic, fletes y acarreo de escombros fuera de la obra.	1	lote	\$810,368.46

Julio 2016

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Secretaría de Extensión y Cultura	Reparación del sistema de riego en las jardineras ubicadas en lado oriente de la plaza del Centro Cultural Universitario. Incluye excavaciones, retiro de tubería hidráulica y mangueras alimentadoras de aspersores, reparación de la red hidráulica existente para riego de tubería de PVC de 2" cédula 40, consistente en cambios de tramos no mayores a 1.50 m; suministro e instalación de red de riego por aspersión marca Hunter o similar, identificación de los circuitos eléctricos alimentadores a válvulas, recableándose 3 líneas; suministro e instalación de 4 electroválvulas de 1½" marca Hunter, incluyendo su instalación eléctrica, timers controladores de válvulas y retiro de escombros fuera de las instalaciones del Colegio Civil.	1	lote	\$109,319.56
Dirección General de Planeación y Proyectos Estratégicos.	Trabajos de mantenimiento y reparación de las unidades de aire acondicionado que dan servicio en las instalaciones del edificio de la DGPPE, tales como adecuación de drenajes para condensados, cambio de compresores y de protecciones eléctricas, cargas de refrigerante, reparación de sistema eléctrico y de fugas, cambios de motor, evaporador, modificación de base, interconexión y de alimentación eléctrica a unidad del lobby.	1	lote	\$259,486.37
Dirección de Bibliotecas.	Suministro de refacciones para la reparación de las manejadoras de agua helada marca Carrier del 2o y 6o pisos de la Biblioteca Raúl Rangel Frías. Incluye chumacera 39EX40-284-R, 2 turbinas 39EZ40-284-R y 3 bandas de manejadora de agua helada.	1	lote	\$19,836.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Restauración de piso de concreto en área entre el cajero y ala sur de la Torre de Rectoría. Incluye trazo y nivelación de piso, firme de concreto F'c=150 kg/cm² con 20 cm de espesor, acabado antiderrapante sobre firme, drenaje pluvial a base de tubería de PVC de 3" con conexión a drenaje existente, tapa de concreto en registro de 1.20 x 1.20 m, y retiro de escombros fuera de las instalaciones del Campus.	1	lote	\$281,699.42
Dirección de Deportes.	Mantenimiento correctivo en 10 puertas de aluminio y cristal ubicadas en la planta baja de la clínica de esta Dirección, así como el suministro e instalación de bisagra hidráulica de piso y el desmonte de cristal templado en área de trofeos, para reemplazar chapas en acero inoxidable. El mantenimiento correctivo incluye desmonte y montaje de puertas, retiro de pivotes descentrados, cambio de empaques y ajustes de puerta y chapa.	1	lote	\$48,198.00

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Centro de Información de Historia Regional y Hacienda San Pedro "Celso Garza Guajardo".	Cambio de tubería hidráulica de 4", del pozo de extracción a cisterna (420 m de distancia), en las instalaciones del Centro. Incluye excavaciones, tubería, coples, válvulas globo y registros de block de 60x60x80 para válvulas con tapa de concreto.	420	m	\$174,853.76
Facultad de Contaduría Pública y Administración.	Ingeniería de aire acondicionado para el proyecto "Construcción de aulas y salas polivalentes en la Facultad de Contaduría Pública y Administración". Incluye catálogo de conceptos, planos de distribución de ductos y planos de azotea.	1	lote	\$142,216.00
Facultad de Medicina.	Suministro e instalación de cajas de interconexión para equipos de aire acondicionado en planta baja de edificio de aulas de esta Facultad. Incluye demoliciones, elaboración de huecos, cuellos y cinta de aluminio, grúas y maniobras.	1	lote	\$332,079.00
Dirección de Deportes.	Cambio de trayectorias en las líneas de alimentación eléctrica que atraviesan el Estadio Chico Rivera, desde la subestación al tablero general y hacia la alimentación de los climas, en edificio de gradas del Estadio. Incluye sondeos para la identificación de circuitos, excavación manual de 98m de zanja, 297m de tubería de tubo polietileno, 890m de cable de cobre cal. #2 THW 600v, 327m de cable alimentador de climas, 327m de cable alimentador de tablero general, suministro y colocación de registro primario de media tensión y de 28 conectores de compresión tipo empalme con manga termo contráctil para conectar los cables existentes.	1	lote	\$893,502.45
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Limpieza y restauración de la escultura "Encuentro con el saber", ubicada en el jardín frente al edificio de Informática, así como de celosía de exterior en la parte lateral del mismo edificio. Para la escultura se incluye la limpieza por medios mecánicos a presión, resane de grietas y áreas dañadas con pasta automotriz, pintura artística especial para exterior tipo automotriz en áreas "quemadas", conservando los colores originales, y la aplicación de sellador a base de laca para proteger la escultura de los rayos UV y contaminantes. Para la celosía se incluye lavado a presión con medios mecánicos, lavado a detalle con desengrasantes a mano, lijado por medios mecánicos de la parte frontal, y lijado a mano en caras laterales.	1	lote	\$273,238.00
Dirección de Deportes.	Adecuación e instalación de 2 carriles para fosa de salto de longitud a base de PTR de 2x6" cal. 14, con fondo anticorrosivo y pintura esmalte color blanco mate, para evento de campeonato nacional en el Estadio Chico Rivera. Incluye mantenimiento e instalación de postes para photo-finish a base de PTR, y corte para alojar tablas de salto en cajón de salto de longitud.	1	lote	\$92,800.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de mantenimiento de drenajes, trampas de grasa y líneas de cafeterías de la DGD, FACPya, Trabajo Social, FIME, Biología, Ciencias Químicas, Ing. Civil, Arquitectura, Ciencias Físico Matemáticas, Derecho y Criminología y Filosofía y Letras. Incluye la revisión física diaria de Eni Clean Drenaje.	1	lote	\$91,640.00
Dirección de Deportes.	Trabajos de mantenimiento y suministro e instalación de piso en rollo de alta resistencia de 1.8 mm de espesor y 2 m de ancho, modelo Universo, en el Gimnasio Chico Rivera. Incluye la aplicación de yeso en muros, pintura vinílica en muros, cielos, pasillos y exterior; muro de tablaroca a 2 caras y limpieza del área.	1	lote	\$391,450.12
Facultad de Artes Escénicas.	Reubicación de fibra óptica debido a la construcción de nuevo edificio en el Campus Mederos, para lo cual se requiere la instalación de canalización e introducción de fibra óptica y enlaces correspondientes entre el site principal del Campus y el site principal de la Facultad de Artes Escénicas.	1	lote	\$518,703.28

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Medicina.	Sistema de protección e impermeabilización en área de instalación de chiller, ubicado en la losa del Departamento de Endocrinología del Hospital Universitario. Incluye muro de dock en perímetro de la manejadora, retiro de impermeabilización existente, sellador e impermeabilización de losa con super-ply gr de 4 mm, con refuerzo de poliéster de 180 gr/m ² y garantía de 1 año; suministro e instalación de sellador e impermeabilización de pretilas, y el sellado de anclas, tuberías, bajantes y base de metal con alsan flashing de la marca Suprema.	1	lote	\$186,702.00
Dirección de Editorial Universitaria.	Trabajos de mantenimiento y reparaciones en áreas diversas de la planta baja, primer piso, azotea, sótano y área exterior de la Casa Universitaria del Libro, entre los cuales se incluyen movimientos de mobiliario, cajas y materiales; protección de pisos, muebles, puertas y ventanas; resane, lijado, pulido y pintado en puertas, marcos, muros, ventanas y columnas; zarpeo, afine, yeso en muros de sótano, reparación de grietas, reposición de duela dañada, reparación de huecos en muro y plafón de tablaroca; retiro de concreto agrietado y reposición de chafalán en perímetro exterior de edificio; retiro de escombros y limpieza final.	1	lote	\$509,455.64
Facultad de Ciencias Biológicas.	Trabajos de mantenimiento y adecuaciones en el área de Paleobiología de la Unidad "B" de esta Facultad, los cuales incluyen lo siguiente: construcción de 9 mesas para laboratorio a base de concreto y forradas con porcelanato castel; de 2 mesas de trabajo con losa reforzada, 4 muretes, cubiertas con azulejo, salidas eléctricas de agua y trampa de sedimentación; construcción de marquesinas a base de durock; suministro e instalación de alimentaciones eléctricas para 45 contactos dobles y 15 apagadores; impermeabilización en frío a base de producto termotek con garantía de 5 años, cubriendo un área de 220 m ² ; desmantelamiento y reinstalación de sistema audiovisual; demoliciones en exterior, así como la construcción de firmes de concreto y rampas de acceso.	220	m ²	\$280,757.40
Facultad de Psicología.	Ingeniería de aire acondicionado para el proyecto "Centro de desarrollo profesional para la Facultad de Psicología de la UANL". Incluye catálogo de conceptos, planos de distribución de ductos y de ubicación en azotea.	1	lote	\$192,328.00
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Mantenimiento del barandal que delimita al Campus Cd. Universitaria con la Ave. Universidad, desde el estacionamiento del Estadio Universitario hasta la Ave. Nogalar, el cual consiste en lavado a base de agua a presión, e incluye sarricida, equipo para suministro de agua, herramienta y mano de obra.	1	lote	\$203,503.63
Dirección General de Planeación y Proyectos Estratégicos.	Adecuaciones en el área de salida de emergencias del Auditorio de la Unidad de Seminarios para desviar el agua de lluvia, ampliando el área de salida y el techo para evitar contingencias. Incluye trabajos de demolición, cimentación, estructura, albañilería, acabados, instalaciones hidráulica, sanitaria y eléctrica, herrería y limpieza.	1	lote	\$239,543.80
"Capilla Alfonsina" Biblioteca Universitaria.	Aplicación de fosforo de aluminio en las 4 salas de lectura (2 en planta alta y 2 en planta baja), la hemeroteca y 2 cuartos de bodega en la "Capilla Alfonsina", para evitar la formación de microorganismos en los acervos bibliográficos. Trabajo con una garantía de 3 años a partir de la aplicación del producto.	1	lote	\$87,000.00
Dirección de Deportes.	Trabajos de mantenimiento y adecuaciones en servicios sanitarios para hombres, en el lado Norte del Gimnasio Luis E. Todd, los cuales incluyen desmantelamientos, demoliciones, suministro e instalación de sistema autonivelante para pisos y muros, a base de recubrimiento polycrrete SL 100% sólido, con un espesor de 2 mm; reposición de instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación, de aparatos y accesorios sanitarios, de porcelanato en pisos y muros, de puerta de acceso, retiro de escombros y limpieza.	1	lote	\$1,021,279.25

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Deportes.	Trabajos de limpieza y pintura en el Polideportivo Tigres, los cuales incluyen pintura vinílica en gradería de cancha de Fútbol Americano y Soccer, en perímetro de canchas de fútbol y en área de Gimnasio de Arquería; trabajos de mantenimiento en áreas deportivas diversas, tales como pintura e impermeabilización en baños junto a Estadio Chico Rivera, pintura en áreas de lanzamiento de disco y bala, limpieza y desazolve en área de rejillas del Estadio Chico Rivera, limpieza manual de la arena dentro del área de salto de longitud, demolición y reparación de registros en áreas de canchas de fútbol; trabajos de mantenimiento en área del campo "Hundido", tales como pintura en exterior, aumento de 60 cm de altura en muro con acabado afine en estuco en ambas caras, y aplicación de pintura, retiro de escombros y limpieza final.	1	lote	\$553,855.25
Secretaría de Extensión y Cultural.	Instalaciones electromecánicas de equipos de aire acondicionado debido a reubicaciones en área de bodega y pinacoteca del Centro Cultural Universitario. Incluye suministro e instalación de bandas A49 para equipos en áreas diversas, y de motor evaporador para equipo tipo paquete en área de sala de exposición temporal.	1	lote	\$30,809.60
Dirección de Deportes.	Reposición de porterías para campo de fútbol americano en área deportiva de Cd. Universitaria. Incluye la fabricación e instalación de 2 piezas de marcos tubulares de acero, con medidas de 5.65m de ancho x 6.10m de altura, anclados al piso en una funda de acero de 1.20m de profundidad, con fondo anticorrosivo y pintura en acabado color verde fluorescente.	1	lote	\$35,217.60
Facultad de Psicología.	Ingeniería estructural para el proyecto "Ampliación de edificio de 2 niveles en la Facultad de Psicología". Incluye el análisis y diseño de las losas de azotea (715.20 m ²), de entrepiso (694.65 m ²) y de cimentación (715.20 m ²); planos constructivos, memoria de cálculo y carta responsiva.	1	lote	\$131,549.22
Rectoría.	Trabajos de mantenimiento y de reparaciones en oficinas de Rectoría, ubicada en el 8o piso de la Torre de Rectoría. Incluye desmantelamientos, demoliciones, aplanado de yeso en muros, pintura en muros y en puertas de madera, reposición de luminarias, plafón y muros de tablaroca, forrado con reynobond en columnas, mantenimiento de duela, enchapado en muros de madera con aplicación de sellador transparente, retiro de escombros y limpieza.	1	lote	\$405,505.29
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Trabajos de poda, deshoje y limpieza de palmas ubicadas en áreas verdes, camellones, entre otras, dentro del Campus Cd. Universitaria, hasta una altura de 20 m. Incluye limpieza y retiro de material vegetal producto de los trabajos realizados para llevarlo a tiraderos oficiales, uso de grúas, equipo de seguridad, herramienta y mano de obra.	1	lote	\$450,544.00

Anexo 52. Remodelación y Ampliación. Órdenes de Construcción

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Teatro Universitario.	Trabajos de mantenimiento en áreas de camerinos, pasillos y servicios sanitarios del Teatro Universitario. Incluye desinstalaciones/ reinstalaciones, demoliciones, resanes de grietas, aplanado de yeso en muros y cielos, reposición de mármol dañado en pisos, muros, barras y zoclo, texturizado con grano grueso en muros, suministro e instalación de tablaroca, plafón minaton cortega con suspensión Armstrong, placas Fissured, vigas de durock y lámparas de 61x61x1.22 cm, así como aplicación de pintura vinílica a 2 manos.	1	lote	\$278,302.17
Dirección de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para hombres en área nor-poniente del Estadio Gaspar Mass, la cual consiste en una redistribución de los mismos. Incluye dismantelamientos y demoliciones; recubrimiento autonivelante polycrrete en piso y muros; construcción de muros de block, y de zink de aseo; redistribución de las instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación; sustitución de plafón, cajillos y pecheras de tablaroca, de accesorios y aparatos sanitarios, de mamparas y puertas para sanitarios, de extractor, de porcelanato en piso y muros, de ventanas de aluminio y de puerta de entrada y puerta tipo louver; pintura, limpieza y retiro de escombros a tiraderos oficiales.	140	m ²	\$887,981.43
Dirección de Deportes.	Construcción de baños vestidores para ampliación en área de campo de softbol en su tercera etapa, que incluye suministro e instalación de sistema para piso y muros a base de recubrimiento autonivelante polycrrete SL de 2 mm de espesor, porcelanato marca Castel modelo Venecia en pisos y modelo Génova en muros; suministro e instalación de salidas eléctricas para luminarias, contactos y apagadores; instalaciones sanitarias, hidráulicas y pluviales; pintura en muros interiores y exteriores a 2 manos; impermeabilización de azotea y pretilas con thermotek a 5 años y el acarreo y retiro de escombros fuera de obra en camión de 7 m ³ .	1	lote	\$658,117.85
Facultad de Ciencias Biológicas.	Trabajos de albañilería para la construcción de ampliación y remodelación de salas de usos múltiples para Auditorio en la Unidad "B" de esta Facultad. Incluye demolición de muros, relleno y compactación de terracería, construcción de firme de concreto, aumento en alturas de columnas debido al aumento de 1m en altura de losa, suministro y acomodo de barro-block en losa, suministro e instalación de viga de 15.76 m de longitud, con un peso de 314.10 kg/m como refuerzo para soportar losa debido a la necesidad de eliminar columna, construcción de muros de Auditorio, de tapas de concreto y de barda en la parte posterior del Auditorio, instalación de vigas de mon-ten y de lámina traslúcida para techumbre de área de biofiltro, aplanado en muros exteriores de Auditorio y en barda con mortero arenacemento con acabado afine, así como el aplanado de yeso en muros interiores a plomo y regla, incluyendo la preparación de superficie con sellador.	1	lote	\$951,077.19
Dirección General de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para mujeres en área nor-poniente del Estadio Gaspar Mass, la cual consiste en una redistribución de sus espacios. Incluye dismantelamientos y demoliciones; recubrimiento autonivelante polycrrete en piso y muros; construcción de muros de block y de zink de aseo; redistribución de las instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación; sustitución de plafón, cajillos y pecheras de tablaroca, de accesorios y aparatos sanitarios, puertas para sanitarios, de extractor, de porcelanato en piso y muros, de ventanas de aluminio, puerta de entrada y puerta tipo louver; pintura, limpieza y retiro de escombros a tiraderos oficiales.	164.42	m ²	\$799,162.80

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Organización Deportiva.	Trabajo de remodelación de baños para damas en el gimnasio Cayetano Garza. Incluye dismantelar lámparas existentes, aparatos sanitarios, puertas metálicas en sanitarios, demolición de muros de block y barra de concreto en lavabo (28.71 m²), demolición de azulejo en muros y piso (115.83 m²), maniobras por acarreo de materiales a 140 m de distancia, suministro y colocación de sistema para pisos y muros en baños a base de recubrimiento autonivelante polycrrete sl 100% solidos (138.44 m²), alimentador hidráulico con tubería de cobre de 3/4" y conexiones hasta ubicación de boiler afuera de baños de hombres, preparación hidrosanitaria con tubería de 1" de diámetro y pvc de 4" para inodoros y mingitorios; hidrosanitaria con tubería de cobre de 1/2" y pvc de 2" de diámetro para lavabos, coladeras y regaderas; y eléctrica para iluminación y contactos; recubrimiento de porcelanato en muros marca castel modelo Palermo (99.22 m²), lámpara fluorescente marca Tecnolite 3140 2/65 modelo Oremburgo o similar, taza flux marca Orión modelo I0808 y otra para discapacitados marca Lamosa, lavabo bajo cubierta marca Orión o similar, con llave economizadora modelo tv-122 con cierre automático, cubierta de granito natural modelo Santa Cecilia de 1.90 x .60, extractor marca Ventilthec a techo modelo vt-2000 o similar, fluxómetro para sanitario, puerta para sanitario y regadera en acero esmaltado marca Sanimódul de 0.75 x 1.50 mts., mampara marca Sanimódul en acero esmaltado, mezcladora, espejo de 6mm con bisel, suministro y colocación de puerta con recubrimiento de polímero de alta resistencia, secador de manos, puerta para zink en aluminio, limpieza general y retiro de escombros.	144.54	m²	\$696,761.10
Dirección de Deportes.	Construcción de 3 áreas con equipos ejercitadores, con estructura metálica y cubierta en malla sombra, ubicadas en la explanada deportiva del Campus Cd. Universitaria, en áreas cercanas al campo de softbol (63.86 m²), cancha de basquetbol (35.34 m²) y cancha de fútbol rápido (35.34 m²). Incluye despalle de terreno, incorporación de cal al piso para homogenización y compactación con bailarina, construcción de viga perimetral de 15x30 reforzada con 4 varillas de 3/8, construcción de firmes de concreto de 15 cm de espesor armado con malla electrosoldada y de banquetas, salidas de contactos eléctricos, fabricación de estructura metálica para sostener la cubierta de malla sombra en color azul con 2 logotipos bordados, 80% impermeable y cubre 98% los rayos del sol, limpieza y retiro de escombros.	134.60	m²	\$426,067.78
Escuela Preparatoria No. 8	Remodelación de área dañada para usarla como sala de juntas, e impermeabilización de Auditorio en esta Preparatoria. Incluye demoliciones, retiros, resane y sellado de junta constructiva, reinstalación de techo de lámina, muestreo y colocación de concreto ultraligero con aditivo impermeabilizante en empastado de losa plana de sala de juntas para aumentar la pendiente, suministro y colocación de piso y zoclo de porcelanato, yeso en muros y cielos, pintura vinílica a dos manos y lámparas de sobreponer; raspado de material existente en losa de Auditorio, retiro de empastado existente y muestreo, suministro y colocación de concreto ultraligero con aditivo impermeabilizante, retiro de bajantes pluviales existentes y colocación de nuevas en diferente ubicación, aplicación de impermeabilizante ecológico con base acrílico a 3 manos marca Rubbertop con garantía de 6 años en losa y pretilas, sellado de grietas y varillas con cemento plástico y tela de refuerzo, limpieza y retiro de escombros.	1.00	lote	\$430,227.47
Dirección de Deportes.	Remodelación de servicios sanitarios para mujeres en el lado Sur del Gimnasio Luis E. Todd. Incluye dismantelamientos y demoliciones, acarreo de materiales, sistema para piso y muros a base de recubrimiento autonivelante polycrrete de 2 mm de espesor, construcción de zink de aseo, reparación de drenaje principal, instalaciones hidrosanitarias, eléctricas y de iluminación, recubrimiento de porcelanato en piso y muros, suministro e instalación de accesorios, aparatos sanitarios, cubierta de granito, extractor, mamparas, fluxómetros, puerta con recubrimiento de polímero de alta resistencia, puerta de aluminio tipo louver, barra de seguridad y plafón registrable marca USG modelo Millenia, limpieza general y retiro de escombros.	1	lote	\$531,175.98

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Dirección de Deportes.	Suministro e instalación de la red de iluminación en el campo de lanzamiento ubicado en área deportiva del Campus Ciudad Universitaria. Incluye las instalaciones eléctricas (cableados, canalizaciones, registros, tablero, gabinetes, interruptores, conexiones, demoliciones, excavaciones, encofrados y materiales necesarios), la reposición de luminarias necesarias (focos de 1000W, aditivos metálicos, balastos y sockets mogul) y el mantenimiento de luminarios tipo reflector, así como el suministro e instalación de travesaño de PTR de 2x2" cal. 11 con longitud de 1.60 m para soportar 3 luminarios de 1000W aditivos metálicos.	1	lote	\$534,805.80
Dirección de Deportes.	Remodelación y aplicación de pista de salto ubicada en el lado poniente del Estadio Chico Rivera. Incluye construcción de 2 fosas de arena de 6 X m X 0.50 m de profundidad a base de concreto reforzado, riego de impregnación, carpeta asfáltica de 3.5 cm de espesor, reubicación de registro pluvial, construcción de 5 registros y de pozo de visita, suministro y colocación de drenaje pluvial con tubería de PVC de 6", de balasto con granulometría de 2" y de caliza NO calificada con granulometría menor a 10mm, construcción de canal de desagüe de 0.25 m de profundidad x 0.40 m de ancho x 0.10 m de espesor; de banqueta de concreto reforzado y de ventilas para área de Gimnasio a base de muros de block #6 con mortero de cemento arena.	1	lote	\$990,041.32
Dirección de Deportes.	Trabajos preliminares para la ampliación y remodelación de servicios sanitarios para hombres y mujeres en planta baja del Estadio "Chico Rivera". Incluye trazo y nivelación, excavaciones, escarificado, homogenizado y compactación del piso de la excavación, fumigación en excavaciones, demolición de losa de concreto, de trabe de cimentación, de banca de concreto, de muros, firme, castillos y cerramientos; retiros de luminarias, puertas y marcos, de plafón, de aparatos sanitarios, espejos y aire lavado; cancelación de tuberías hidráulicas y sanitarias, acarreo de escombros a 50 m, limpieza general y retiro de escombros en camión cargado a mano o con máquina fuera de obra.	1	lote	\$321,074.06
Facultad de Ciencias Químicas.	Remodelación de áreas de pesas, oficina deportiva, estancia y fachada del Gimnasio de la Facultad. Incluye trabajos preliminares, albañilerías, instalaciones eléctricas y de iluminación, cambios de plafón, pisos y lámparas, aplanado de yeso en muros, suministro y aplicación de pintura vinílica, suministro e instalación de puertas y ventanas de aluminio, limpieza y retiro de escombros.	1	lote	\$877,189.48
Dirección de Deportes.	Construcción de cimentación, firme de concreto y muros, para la ampliación y remodelación de servicios sanitarios hombres y mujeres en planta baja del Estadio "Chico Rivera". Incluye plantilla de concreto, construcción de zapatas y dados, relleno y compactación con material traído de banco compactado con medios mecánicos al 95% proctor, construcción de trabes, de firme de concreto y de muros de block reforzados con varillas y relleno de concreto, limpieza del área y retiro de escombros en camión fuera de la obra.	1	lote	\$1,056,734.20
Facultad de Agronomía.	Ingeniería estructural del proyecto "Ampliación de laboratorio de área protegida en la Facultad de Agronomía". Incluye el análisis y diseño de azotea de desechos tóxicos (33.15 m ²), de azotea (64.65 m ²).	64.65	m ²	\$15,404.80

DEPENDENCIA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	IMPORTE
Facultad de Organización Deportiva.	Trabajos de remodelación de baños para hombres en el Gimnasio Cayetano Garza. Incluye desmantelamientos y demoliciones, suministro y colocación de sistema para pisos y muros a base de recubrimiento autonivelante polycrete SL 100% (138.44m ²), preparación hidrosanitaria con tubería de cobre de 1" y ½" de diámetro, así como tubería de PVC de 4" y 2" de diámetro, preparación eléctrica para iluminación y contactos, recubrimiento de porcelanato en muros MCA Castel modelo Palermo beige de 60 x 60 (99.22 m ²), fluxómetro para sanitario y mingitorio MCA Helvex modelo FC-WX-4.8 litros, instalación y herrajes, puerta para sanitario y regadera en acero esmaltado MCA Sanimodul 0.75 x 1.50 m (incluye pilastra, herrajes e instalación), canalización para drenaje sanitario desde Gimnasio hasta pozo de visita a 50 m de distancia, limpieza general y retiro de escombros.	1	lote	\$970,149.49
Escuela Industrial y preparatoria Técnica Pablo Livas.	Finiquito del Concurso C.P. UANL-12/2015, correspondiente a la remodelación en el 1er. Nivel de los laboratorios de Química, Física y de Tecnologías de la Información y Comunicación 1 y 2, en la Unidad Centro de esta Preparatoria, ubicada en el Municipio de Monterrey, N.L.	1	lote	\$957,959.02
Dirección de Construcción y Mantenimiento.	Pago de cargo por ampliación y obra específica para el servicio de energía eléctrica del Hospital de Grandes Especies de la Facultad de Medicina Veterinaria, en el Campus de Ciencias Agropecuarias.	1	lote	\$641,729.56
Facultad de Organización Deportiva.	Remodelación de los laboratorios de Ciencia del Ejercicio y de servicios sanitarios en su primera etapa. Incluye maniobras de acarreo de mobiliario y materiales, desmontajes, demoliciones, cancelación de salidas hidrosanitarias, construcción de muros de block, de durock a 2 caras y de tablaroca a 2 caras, suministro y colocación de piso y zoclo intercerámico, azulejo en muros, suministro y aplicación de yeso en muros y cielos, de acabado texturizado en muros y cielos de laboratorio y acabado epóxico en muros y cielos de servicios sanitarios, sardinell de concreto armado y forrado con azulejo intercerámico, fletes y acarreo de escombros fuera de la obra.	1	lote	\$810,368.46
total				\$12,834,329.96

Anexo 53. Avances del Sistema de Información Administrativa de los Servicios Educativos (SIASE)

MÓDULO SIASE	AVANCE
Intercambio Académico	Mejorar los procesos administrativos para el trámite de intercambio de estudiantes a nivel nacional e internacional.
Finanzas Patrimonio-Bienes Inmuebles	Registro y control de los Bienes Inmuebles de la UANL, para contar con un inventario actualizado de dichos bienes.
Finanzas Vinculación Versión 2.0 Fase 2	Contar con un medio de consulta único de todos los tipos de servicios de vinculación que ofrece la UANL hacia el exterior, desde el Portal UANL
Comercio Electrónico FIME	Mejorar el proceso de cobro de servicios y/o documentos escolares oficiales que brinda la FIME a sus alumnos, permitiendo transacciones por medios electrónicos
Reconocimiento de la SEP a la Mejora de la Gestión 2016	Exponer casos de éxito de la integración de procesos del SIASE, para lograr el Premio a la "Mejora de la Gestión Administrativa"
Plan Mixto	Registro y control de los planes y programas educativos en la modalidad mixta (presencial y a distancia)
Servicio Comunitario del Gobierno de N.L. para la SEDESOL	Implementar un Sistema de Información que permita administrar de manera eficiente el programa de servicio comunitario "Héroes por Nuevo León"
Fundación Ternium para la Educación	Implementar y adaptar el SIASE para la Escuela Técnica Roberto Roca de TERNIUM
Finanzas Patrimonio-Bienes Muebles	Control y registro en automático de los bienes muebles, desde su ingreso al almacén de la UANL
Finanzas- Sustitución de Factura	Permitir la sustitución automática de una factura respetando las validaciones correspondientes
Migración a Payworks 2	Migrar del motor de pagos Banorte payworks 1 al motor de pagos payworks 2 del servicio de recibo de cuotas escolares y del Sorteo de la Siembra Cultural
Revalidaciones	Sistematizar los procesos de revalidaciones de materias que solicitan los estudiantes, de manera que sean automáticos
Presupuesto Basado en Resultados	Permite llevar a cabo la metodología de un Presupuesto Basado en Resultados en la UANL
Finanzas - Ingreso - Factura Electrónica Recepción	Permitir la recepción de los CFDI'S (Comprobante Fiscal Digital por Internet), dirigidos a la UANL. <ul style="list-style-type: none"> • Recibir documentos fiscalmente válidos en el esquema de CFDI • Integrar la receptoría de Comprobantes Fiscales CFDI al SIASE • Consulta en línea de comprobantes válidos, tanto en XML como en PDF
SPARH-Timbrado de Recibo de Nómina	Realizar el timbrado del recibo de nómina ante el SAT, con todas las validaciones correspondientes
Centro de Certificación de Lenguas Extranjeras	Contar con el Sistema Integral para la Administración de los Servicios Educativos, para el manejo del alumnado y de los recursos humanos de la dependencia.
Trayectoria Escolar y Académica	Módulo de indicadores relacionado con las trayectorias escolar y académica de los estudiantes de la UANL
Becas Re-Ingeniería de Proceso Fase I	Sistematizar el trámite, la administración y el control de becas de escasos recursos, para hacerlo más eficiente
Becas Re- Ingeniería de Proceso Fase II	Llevar un control de las visitas que realiza el personal de trabajo social a las dependencias, y registrar dichas visitas y las observaciones hechas a las mismas
Becas Re- Ingeniería de Proceso Fase III	Llevar un control sistematizado de la digitalización de documentos dentro de la dependencia

Títulos	Mejorar el proceso de emisión de títulos de los estudiantes egresados de la Universidad Autónoma de Nuevo León en todos sus niveles académicos, así como automatizar los procesos de actas de examen y protocolo entre la dependencia y el Departamento Escolar y Archivo
Educación Continua	Módulo que contemple un registro de las acciones de educación continua que ofrece la UANL (cursos, diplomados, seminarios, etc.), así como promover la oferta de servicios académicos de educación continua desde la Administración Central, Preparatorias, Facultades, Centros e Institutos.
Credencial del Alumno	Registro y programación sistematizada para el control de entrega de credenciales al alumno, solicitada por vía web con pago en el banco.
Centro de Idiomas - Facultad de Arquitectura	Automatización del procesos de inscripción, ingreso, seguimiento y evaluación del Idioma Inglés en la Facultad de Arquitectura
Encuesta de satisfacción del Centro Universitario de Salud	Aplicar encuesta de satisfacción del Centro Universitario de Salud a los estudiantes del área médica de la UANL

8. Procuración de fondos y desarrollo económico

Anexo 54. Fundación UANL

DEPENDENCIA	CONCEPTO	MONTO
Facultad de Agronomía	Apoyo para viaje de estudios de alumnos al extranjero	\$ 592,355
Facultad de Ciencias de la Tierra	Apoyo para viaje de estudios	\$ 31,707
Facultad de Ciencias Químicas	Apoyo para viaje de estudios de 14 alumnos	\$ 171,604
Facultad de Derecho y Criminología	Modernizar sistemas de comunicación y conectividad	\$ 1,195,000
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	Apoyo para viaje de estudios de 21 alumnos	\$ 251,789
Preparatoria No. 4	Equipo de cómputo	\$ 279,978
Preparatoria No. 8	Equipo de cómputo y climas	\$ 737,664
Preparatoria No. 16	Equipos de cómputo y climas	\$ 882,465
Preparatoria No. 23	Equipamiento de aula interactiva e interdisciplinaria	\$ 267,833
Preparatoria No. 24	Equipo de cómputo y sonido	\$ 55,245
Preparatoria Álvaro Obregón	Equipamiento de aula de mecatrónica	\$ 500,000
Preparatoria Técnica Médica	Equipo de tecnología de punta	\$ 296,754
Dirección General de Deportes	Apoyo para viaje (becas)	\$ 200,000
Secretaría de Relaciones Internacionales	Apoyo para curso	\$ 5,500
Dirección de Estudios Incorporados	4 equipos de cómputo	\$ 93,018
Instituto de Investigaciones Sociales	Boleto de avión para viaje de estudios	\$ 20,916
DEPENDENCIA/ PROGRAMA	CONCEPTO: BECAS	MONTO
Fideicomiso de Mov. Internacional	Becas académicas internacionales	\$ 6,960,656
Fideicomiso Becas Manutención-Fundación UANL, A.C.	100 becas anuales (La SEP otorga 50 becas para el programa Par y Paso)	\$ 500,000
Depto. de Becas, UANL	971 Becas de para alumnos de licenciatura (incluye 100 becas del Programa Tigres en Movimiento y 100 Becas de transporte Senda)	\$ 8,543,700
Depto. de Becas, UANL	340 becas para alumnos de Nivel Medio Superior	\$ 2,056,000
Facultad de Agronomía	168 becas para alumnos de la Unidad La Ascensión	\$ 570,000
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica	12 becas de capacitación Eletec (Xignux)	\$ 1,050,000
TOTAL		\$ 25,262,184

9. Internacionalización

Anexo 55. Programas educativos con acreditación internacional

PROGRAMA EDUCATIVO	NIVEL	ORGANISMO ACREDITADOR/ PAÍS	VIGENCIA
Ingeniero en Industrias Alimentarias	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Noviembre de 2017
Licenciado en Diseño Industrial	Licenciatura	Agencia Acreditadora de Arquitectura, Arte y Diseño (AAD SA), Chile	Mayo de 2018
Licenciado en Arquitectura	Licenciatura	Escola Técnica Superior d' Arquitectura de Barcelona (ESTAB), España	Enero de 2018
Licenciado en Ciencias Computacionales	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Noviembre de 2017
Licenciado en Economía	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Diciembre de 2018
Licenciado en Ciencias de la Comunicación	Licenciatura	GRANA-ISTEC Evaluation and Certification, Estados Unidos	Junio de 2018
Ingeniero Forestal	Licenciatura	Accreditation Agency Specialized in Accrediting Degree Programs in Engineering, Informatics, the Natural Sciences and Mathematics (ASIIN), Alemania	Octubre de 2018
Maestría en Ciencias Forestales	Maestría	Accreditation Agency Specialized in Accrediting Degree Programs in Engineering, Informatics, the Natural Sciences and Mathematics (ASIIN), Alemania	Octubre de 2018
Licenciado en Ciencias Políticas y Administración Pública	Licenciatura	Centro Interuniversitario de Desarrollo (CINDA) – Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad (IAC), Chile	Mayo de 2020
Licenciado en Química Industrial	Licenciatura	Royal Society of Chemistry, Reino Unido	Mayo de 2018
Licenciado en Negocios Internacionales	Licenciatura	American Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Mayo de 2016
Contador Público	Licenciatura	American Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Mayo de 2016
Licenciado en Tecnologías de la Información	Licenciatura	American Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Mayo de 2016
Licenciado en Administración	Licenciatura	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Maestría en Contaduría	Maestría	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Maestría en Administración	Maestría	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Maestría en Negocios Internacionales	Maestría	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Doctorado en Filosofía con Especialidad en Administración	Doctorado	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Doctorado en Contaduría	Doctorado	Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP), Estados Unidos	Septiembre de 2018
Licenciado en Criminología	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Mayo de 2019
Licenciado en Derecho	Licenciatura	GRANA-OUI, Canadá	Junio de 2019
Licenciado en Enfermería	Licenciatura	GRANA-ISTEC Evaluación and Certificación, Estados Unidos	Septiembre de 2017
Licenciado en Ciencias del Lenguaje	Licenciatura	Evaluationsagentur Baden-Württemberg (EVALAG), Alemania	Febrero de 2020
Licenciado en Sociología	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Noviembre de 2017
Licenciado en Letras Hispánicas	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Mayo de 2019
Licenciado en Filosofía y Humanidades	Licenciatura	AcreditAcción, Chile	Mayo de 2020

PROGRAMA EDUCATIVO	NIVEL	ORGANISMO ACREDITADOR/ PAÍS	VIGENCIA
Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades	Licenciatura	GRANA-OUI, Canadá	Marzo de 2020
Ingeniero Civil	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Mayo de 2017
Ingeniero en Materiales	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Noviembre de 2019
Licenciado en Ciencias del Ejercicio	Licenciatura	International Sports Professionals Association (ISPA), Estados Unidos	Mayo de 2018
Doctorado en Ciencias de la Cultura Física	Doctorado	International Sports Professionals Association (ISPA), Estados Unidos	Mayo de 2018
Cirujano Dentista	Licenciatura	Red Internacional de Evaluadores (RIEV), México	Mayo de 2018
Licenciado en Psicología	Licenciatura	AKREDITA QA, Chile	Mayo de 2017
Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano	Licenciatura	GRANA-ISTEC Evaluación and Certificación, Estados Unidos	Mayo de 2019
Médico Veterinario Zootecnista	Licenciatura	AcreditAcción, Chile	Enero de 2019
Maestría en Ciencias con orientación en Microbiología	Maestría	Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado (AUIP), España	Mayo de 2019
Licenciado en Diseño Gráfico	Licenciatura	Centro Interuniversitario de Desarrollo (CINDA) – Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad (IAC), Chile	Mayo de 2019

Anexo 56. Programas educativos en proceso de reacreditación internacional

PROGRAMA EDUCATIVO	NIVEL	ORGANISMO ACREDITADOR, PAÍS	FECHA DE INICIO
Licenciado en Enfermería	Licenciatura	GRANA-OUI, Canadá	Agosto de 2016
Licenciado en Psicología	Licenciatura	AcreditAcción, Chile	Agosto de 2016
Ingeniero Civil	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Junio de 2017
Ingeniero en Alimentos	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Junio de 2017
Ingeniero en Materiales	Licenciatura	Accreditation Board of Engineering and Technology (ABET), Estados Unidos	Junio de 2017
Licenciado en Sociología	Licenciatura	Acreditación, Chile	Agosto de 2016

10. Gestión institucional responsable

Anexo 57. Métricas de Servicios Institucionales

SISTEMA / MÓDULO	MÉTRICA
SIASE-Admisiones	Más de 108,000 aspirantes registrados Índice de aceptación de más del 50% de los registros
SIASE-Escolar Central	353,120 alumnos inscritos a través del Sistema
SIASE-Escolar Dependencias	Más de 177,000 alumnos inscritos por Internet
	Más de 175,000 alumnos inscritos por asignación
	Más de 2.5 millones de Unidades de Aprendizaje inscritas
	Más de 3.5 de movimientos (altas, bajas en temporada de inscripciones)
	Más de 130,000 grupos
SIASE-Becas	251,012 becas
SIASE-Créditos	11,623 créditos por \$23, 842, 941.25
SIASE-Recursos Humanos	Más de 20,000 empleados en sus diferentes tipos (docentes y no docentes de Tiempo Completo, Medio Tiempo, Por Horas, entre otros)
	684 académicos registrados en el SNI
	1,334 empleados registrados en PRODEP
SIASE-Tutorías	7,097 Tutores
	222,880 alumnos tutorados
SIASE-Servicio Social	19,319 trámites de Servicio Social
SIASE-Finanzas	
– Ingresos	389,512 recibos de cuotas escolares centrales emitidos
	795,150 recibos de cuotas escolares centrales emitidos
– Contabilidad	1,629 pólizas de ingresos
	1,119 pólizas de egresos
	117 pólizas de nómina
	572 pólizas de diario
	858 pólizas de traspaso
	Total: 4,295 pólizas
– Contabilidad Gubernamental	122,291 líneas gubernamentales contabilizadas
– Compras	2,470 requisiciones de compra
	1,668 órdenes de compra
– Almacén	1,346 requisiciones al almacén
– Egresos	16,680 solicitudes de pago generadas
	32,252 cheques emitidos
	237 cargos automáticos
	1,682 pagos electrónicos
– Facturación Electrónica	57,394 facturas electrónicas generadas
– Vinculación	476 contratos
	2,489 estimaciones
– Construcción	293 órdenes de construcción
SIASE - Servicios en Línea	Más de 20,000,000 de visitas
CODICE – Sistema Integral de Bibliotecas	70,667 usuarios activos
	722,646 libros

SISTEMA / MÓDULO	MÉTRICA
Digitalización de documentos	227 usuarios
Kaizen – Sistema para la Administración de la Calidad	1,932 usuarios
	13,987 documentos
NEXUS – Plataforma de Enseñanza y Aprendizaje	247,415 estudiantes
	29,283 profesores
	16,225 cursos
VirtUANL	19,005 estudiantes
	181 profesores
	691 cursos

Anexo 58. Avances en SIASE

MÓDULO SIASE	AVANCE
Intercambio Académico	Mejorar los procesos administrativos para el trámite de intercambio de estudiantes a nivel nacional e internacional
Finanzas Patrimonio-Bienes Inmuebles	Inventario actualizado sobre el registro y control de los bienes inmuebles de la UANL
Finanzas Vinculación Versión 2.0 Fase 2	Contar con un medio de consulta único de todos los tipos de servicios de vinculación que ofrece la UANL hacia el exterior, desde el Portal UANL
Comercio Electrónico FIME	Mejorar el proceso de cobro de servicios y/o documentos escolares oficiales que brinda la FIME a sus alumnos, permitiendo transacciones a través de medios electrónicos
Plan Mixto	Registro y control de los planes y programas educativos en la modalidad mixta (presencial y a distancia)
Fundación Ternium para la Educación	Implementar y adaptar SIASE para la Escuela Técnica Roberto Roca, de TERNIUM
Finanzas Patrimonio-Bienes Muebles	Control y registro automático de los bienes muebles de la UANL, desde su ingreso hasta el almacén
Finanzas- Sustitución de Factura	Permitir la sustitución automática de una factura por otra nueva, por diversos motivos, respetando las validaciones correspondientes
Migración a Payworks 2	Migrar del motor de pagos Banorte payworks 1 al motor de pagos payworks 2 del servicio de recibo de cuotas escolares y el Sorteo de la Siembra Cultural
Revalidaciones	Sistematizar los procesos de revalidaciones automáticas de materias, a solicitud de los estudiantes
Presupuesto basado en resultados	Permite llevar a cabo la metodología de un presupuesto basado en resultados en la UANL
Finanzas - Ingreso - Factura Electrónica - Recepción	Recepción de los Comprobantes Fiscales Digitales por Internet (CFDI) dirigidos a la UANL
SPARH-Timbrado de recibo de nómina	Realizar el timbrado del recibo de nómina ante el SAT, con todas las validaciones correspondientes
Centro de Certificación de Lenguas Extranjeras	Contar con el Sistema Integral para la Administración de Servicios Educativos (SIASE), para el manejo del alumnado y demás recursos humanos de la dependencia
Trayectoria Escolar y Académica	Módulo de indicadores relacionado con la trayectoria escolar y académica de los estudiantes de la UANL
Reingeniería de procesos de Becas Fase I	Sistematizar el trámite, la administración y el control de becas de escasos recursos, para hacer más eficiente dicho trámite
Reingeniería de procesos de Becas Fase II	Llevar un control y registro de las visitas del personal de trabajo social de las dependencias
Reingeniería de procesos de Becas Fase III	Llevar un control sistematizado de la digitalización de documentos dentro de la dependencia
Títulos	Mejorar el proceso de emisión de títulos de los egresados, y automatizar los procesos entre la dependencia y el DEyA
Educación Continua	Módulo para el registro de eventos de Educación Continua que ofrece la UANL
Credencial del alumno	Registro y programación sistematizada para el control de entrega de credenciales a los alumnos, solicitadas vía web con pago en el banco
Centro de Idiomas - Facultad de Arquitectura	Automatización de los procesos de inscripción, ingreso, seguimiento y evaluación del idioma inglés, en la Facultad de Arquitectura
Encuesta de Satisfacción Centro Universitario de Salud	Aplicar a los estudiantes del área médica de la UANL encuesta de satisfacción del Centro Universitario de Salud

Anexo 59. Estadísticas de la Biblioteca

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Consultas a la colección digital	3,502,962
Consultas a la base de datos	310,931
Préstamos de libros en sala	867,564
Préstamos de libros a domicilio	348,052
Servicios otorgados a las personas que asistieron a la biblioteca	1,545,616
Usuarios atendidos física y virtualmente	9,683,319
Total	16,258,444

Anexo 60. Publicaciones en repositorio institucional por categoría

PUBLICACIONES	CANTIDAD
Tesis	6,454
Artículos	2,373
Libros	88
Sección de libros	168
Elementos de conferencia	193
Total	9,276

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

ANEXOS

Informe de actividades del Rector

Mtro. Rogelio G. Garza Rivera
correspondiente al año 2016

Octubre 26 de 2016



*“Educación de clase mundial,
un compromiso social”*

®