

Taller

NÓMINAS, ISR, IMSS E INFONAVIT

TALLER NÓMINAS, ISR, IMSS E INFONAVIT

Objetivos:

- Que el participante conozca el mecanismo y la base legal para calcular cada concepto del salario (nómina), ISR, IMSS e INFONAVIT. Así mismo que lleve un completo control sobre las operaciones diarias y trámites de los procesos del IMSS y del INFONAVIT para evitar pagar multas y recargos innecesarios.

Dirigido a:

Todo personal responsable de nóminas de la Empresa e interesados en el tema.

Alcance:

Definir las responsabilidades de los encargados de los procesos de la nómina tanto en su operación semanal, quincenal, catorcena, mensual, anual, etc. así como en su relación con el área contable de la empresa y las dependencias oficiales con las que tiene contacto.

Adquirir conocimientos para evaluar el funcionamiento del sistema de la empresa y proponer en su caso las modificaciones necesarias para su correcto funcionamiento.

Expositores:

M.A. David Espadas
C.P. Lázaro Reyes González.



Taller: Nóminas, ISR, IMSS E INFONAVIT

Calendarización

INICIO

21 y 28 de Septiembre, 2019.

HORARIO

Sábado
08:30 - 14:30 horas

DURACIÓN

12 horas (2 sesiones de 6 horas c/u.)

SEDE

División de Estudios de Posgrado
Facultad Ciencias Químicas UANL

UBICACIÓN

Guerrero y Progreso S/N
Col. Treviño C.P. 64570
Monterrey, Nuevo León,
México

Septiembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Nóminas

1. Introducción a la operación de un sistema de nómina.
2. Incidencias de una nómina (definición, base legal y ejercicios de cálculo):
 - a) Salario ordinario
 - b) Séptimo día
 - c) Tiempo extra doble
 - d) Tiempo extra triple
 - e) Día de descanso y/o festivo
 - f) Prima domingo
 - g) Vacaciones
 - h) Prima vacaciones
3. Cálculo de un caso completo de pago semanal.
4. Aguinaldo.
5. Fondo de ahorro.
6. Participación de utilidades

ISR

1. Semanal, quincenal y mensual con ajuste a fin de mes.
2. Percepciones exentas y gravables.
3. ISR para percepciones anuales (aguinaldo, RUT, P. vacaciones)
4. ISR y ajuste anual.

FINIQUITOS

1. Retiro voluntario.
2. Rescisión de contrato.

IMSS

1. Altas (nuevo ingresos y reingresos)
2. Bajas.
3. Modificaciones de salario.
 - a) Variables esporádicos
 - b) Variables regresivos
4. Ausentismos e incapacidades
 - a) Clasificación
 - b) Administración de Riesgos de Trabajo
5. Integración del Salario. a) Conceptos que se integran y conceptos que no se integran
6. Cuotas (Obrero y Patronal). a) Cálculo

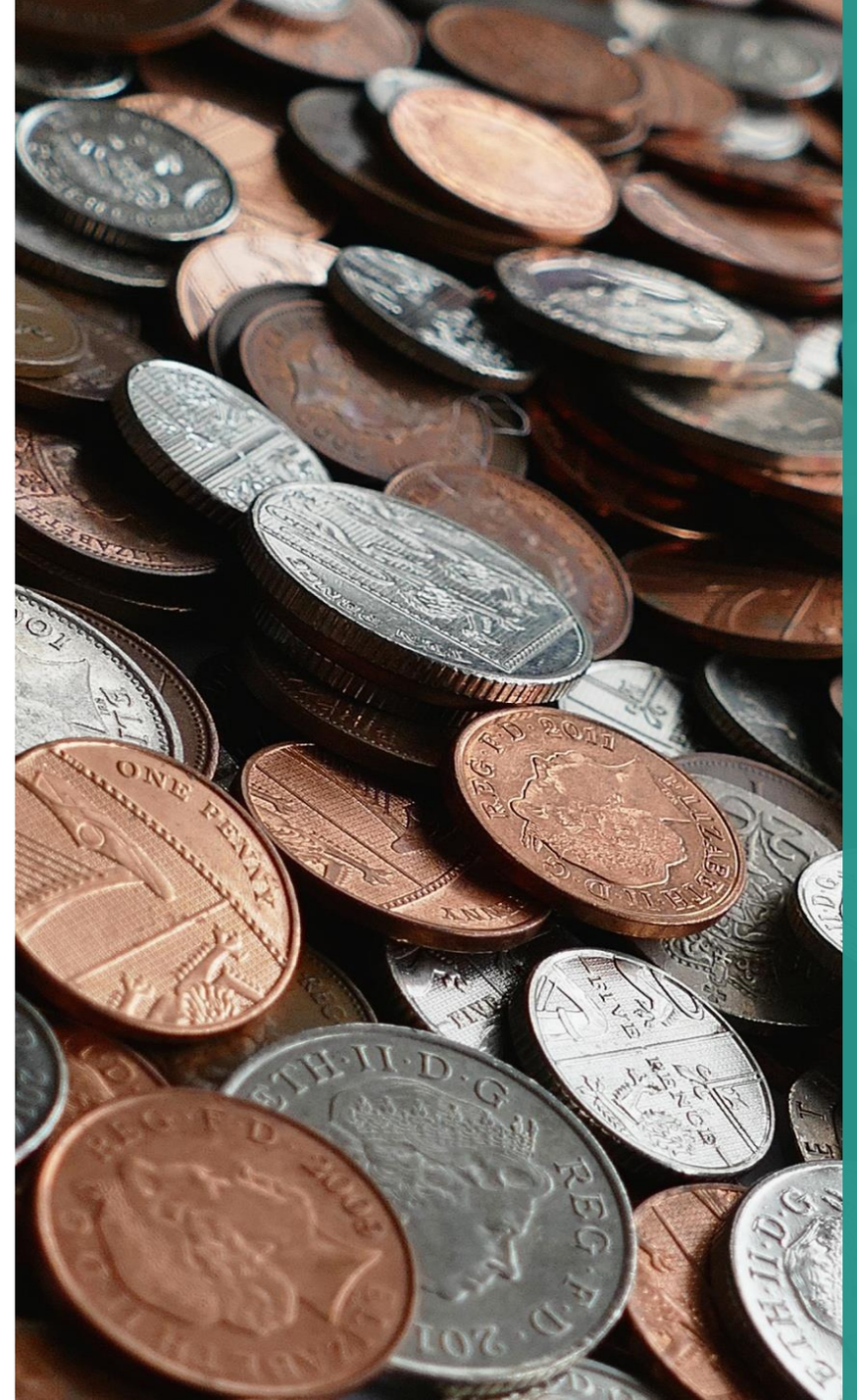
TALLER

CONTENIDO

INFONAVIT

1. Ingresos de trabajadores con crédito contraído previamente.
2. Tipos de descuentos.
3. Descuento por periodo. SUA
 1. Actualización.
 2. Recargos e intereses.
 3. Actualización de la prima
 4. Captura (manual y automática).
 5. Calendario de la nómina y la pagar en el SUA.
 6. Reportes.

NOTA: Es indispensable el uso de calculadora para resolver los ejercicios que se indiquen durante el curso.





PRECIO

\$3,200.00 (Público general)

\$2,880.00 (Alumnos y ex alumnos UANL)

En caso de requerir factura, el costo es más IVA (16%).

INCLUYE

- Servicio de coffee break
- Manual
- Materiales del curso
- Constancia

FORMAS DE PAGO

1. Transferencia electrónica ó depósito bancario

A favor de:	Universidad Autónoma de Nuevo León
RFC:	UAN-691126-MK2
Banco:	Banorte
Sucursal:	Leones (0262)
Cuenta:	0264-20867-5
CLABE:	072580002642086750

2. Cheque a favor de: Universidad Autónoma de Nuevo León

3. Tarjeta de crédito o efectivo: Si el pago lo realiza en efectivo o tarjeta a través del CENEC, el horario es de 9:00 a 16:00 horas.

Enviar su comprobante de pago al correo:

cenec.fcq@uanl.mx

No se podrá reembolsar después de 5 días de haber realizado el pago



CONTACTO

Teléfono

+52 (81) 8375-3851/55 y 8374-1352 Opción 3
+52 (81) 8329-4000, Ext. 3415 ó 3417

E-mail

cenec.fcq@uanl.mx

Página web

www.fcq.uanl.mx

Facebook

[cenec.fcq](https://www.facebook.com/cenec.fcq)

Horario de oficinas

Lunes a Viernes de 9:00 a 17:00 hrs.



73 583	1 852
62	110
429	75 262
3 054	63
135	455
33 293	3 494
	138
	95 153
	720