



PAQUETE INFORMATIVO 2023 Ceneval



@SomosCeneval

EXANI-II Combinaciones de módulos específicos

El objetivo de estos módulos es evaluar contenidos disciplinares indispensables para que los aspirantes inicien su trayecto formativo de educación superior.

Módulos de conocimiento específicos		
Aritmética	Biología	Filosofía
Matemáticas Financieras	Ciencias de la Salud	Derecho
Cálculo diferencial e integral	Historia	Literatura
Probabilidad y Estadística	Economía	Administración
Física	Química	Psicología
Premedicina (48 reactivos)		

Se presentan las 62 combinaciones de módulos disponibles organizadas de acuerdo con el área de conocimiento para la que se pueden emplear, enfatizando que ésta es una sugerencia y que las instituciones pueden emplearlas en función de sus necesidades de evaluación:

Núm.	Módulo 1	Módulo 2	Área de conocimiento
1	Administración	Aritmética	Ciencias económico administrativas
2	Administración	Cálculo diferencial e integral	Ciencias económico administrativas
3	Administración	Derecho	Ciencias económico administrativas /Ciencias sociales y humanidades
4	Administración	Economía	Ciencias económico administrativas
5	Administración	Filosofía	Ciencias económico administrativas
6	Administración	Física	Ciencias económico administrativas /Ciencias naturales
7	Administración	Historia	Ciencias económico administrativas
8	Administración	Literatura	Ciencias económico administrativas /Ciencias sociales y humanidades
9	Administración	Matemáticas financieras	Ciencias económico administrativas
10	Administración	Probabilidad y estadística	Ciencias económico administrativas
11	Administración	Química	Ciencias económico administrativas /Ciencias naturales
12	Aritmética	Biología	Ciencias naturales
13	Aritmética	Cálculo diferencial e integral	Ciencias exactas
14	Aritmética	Derecho	Ciencias sociales y humanidades
15	Aritmética	Filosofía	Ciencias sociales y humanidades

Núm.	Módulo 1	Módulo 2	Área de conocimiento
16	Aritmética	Física	Ciencias exactas
17	Aritmética	Historia	Ciencias sociales y humanidades
18	Aritmética	Literatura	Ciencias sociales y humanidades
19	Aritmética	Matemáticas financieras	Ciencias económico administrativas
20	Aritmética	Probabilidad y estadística	Ciencias exactas
21*	Aritmética	Psicología	Ciencias sociales y humanidades/ Educación
22	Aritmética	Química	Ciencias naturales
23	Biología	Ciencias de la salud	Ciencias de la salud
24	Biología	Física	Ciencias naturales
25	Biología	Probabilidad y estadística	Ciencias naturales
26*	Biología	Psicología	Ciencias de la salud/Educación
27	Biología	Química	Ciencias naturales
28	Cálculo diferencial e integral	Ciencias de la salud	Ciencias de la salud
29	Cálculo diferencial e integral	Economía	Ciencias económico administrativas
30	Cálculo diferencial e integral	Filosofía	Ciencias sociales y humanidades
31	Cálculo diferencial e integral	Física	Ciencias exactas
32	Cálculo diferencial e integral	Probabilidad y estadística	Ciencias exactas
33	Cálculo diferencial e integral	Química	Ciencias naturales
34	Ciencias de la salud	Filosofía	Ciencias de la salud
35	Ciencias de la salud	Física	Ciencias de la salud
36	Ciencias de la salud	Probabilidad y estadística	Ciencias de la salud
37*	Ciencias de la salud	Psicología	Ciencias de la salud/Educación
38	Ciencias de la salud	Química	Ciencias de la salud
39*	Ciencias experimentales	Ciencias sociales	General
40	Derecho	Filosofía	Ciencias sociales y humanidades
41	Derecho	Historia	Ciencias sociales y humanidades
42	Derecho	Probabilidad y estadística	Ciencias sociales y humanidades

Núm.	Módulo 1	Módulo 2	Área de conocimiento
43	Economía	Historia	Ciencias económico administrativas
44	Economía	Matemáticas financieras	Ciencias económico administrativas
45	Economía	Probabilidad y estadística	Ciencias económico administrativas
46	Filosofía	Historia	Ciencias sociales y humanidades
47	Filosofía	Literatura	Ciencias sociales y humanidades
48	Filosofía	Probabilidad y estadística	Ciencias sociales y humanidades
49*	Filosofía	Psicología	Ciencias sociales y humanidades/Educación
50	Física	Historia	Ciencias naturales/Ciencias sociales y humanidades
51	Física	Probabilidad y estadística	Ciencias exactas
52	Física	Química	Ciencias naturales
53	Historia	Literatura	Ciencias sociales y humanidades
54	Historia	Matemáticas financieras	Ciencias sociales y humanidades/Ciencias económico administrativas
55	Historia	Probabilidad y estadística	Ciencias sociales y humanidades
56*	Historia	Psicología	Ciencias sociales y humanidades/Educación
57*	Literatura	Psicología	Ciencias sociales y humanidades/Educación
58	Matemáticas financieras	Probabilidad y estadística	Ciencias económico administrativas
59	Premedicina	Premedicina	Medicina
60*	Probabilidad y estadística	Psicología	Ciencias de la salud
61	Probabilidad y estadística	Química	Ciencias naturales
62*	Química	Psicología	Ciencias de la salud/Educación

* Combinación sugerida para las licenciaturas impartidas en las Escuelas Normales

También se pone a disposición de las instituciones usuarias dos Módulos de conocimientos generales cuyo referente curricular son los conocimientos del componente de formación básica de la educación superior. Estos dos módulos solo pueden combinarse entre sí.

Módulos de conocimientos generales

Ciencias Experimentales

Ciencias Sociales