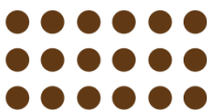


2025

CURSO

ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS INTERNOS DE PLANES DE CONTINGENCIA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

UANL



*Válido para certificarse ante
protección civil.*

OBJETIVO

Comprender los elementos, fundamentos y metodología para la correcta elaboración de planes de contingencias en materia de la Protección Civil, acorde a cada establecimiento.

DIRIGIDO A

Directivos y gerencias, personal del área de EHS; Asesores de Protección Civil; Personal involucrado en el desarrollo de sistemas de administración ambiental y de seguridad en su centro de trabajo o en preparación para este nivel.

INSTRUCTOR

MA. Javier Guadalupe Yañez Alvarado
Capacitador registrado ante la Secretaría del Trabajo y Previsión Social.





ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS INTERNOS DE **PLANES DE CONTINGENCIA**

FECHA: 29 Y 30 Enero 2025

HORARIO:
09:00 A 16:00 horas

DURACIÓN
14 Horas

MODALIDAD
Presencial

SEDE
División de Estudios de Posgrado
Facultad de Ciencias Químicas I UANL

ENERO						
<i>Enero</i>						
D	L	M	M	J	V	S
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



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



INTRODUCCIÓN

En la actualidad, es de suma importancia para las empresas, definir las políticas, mecanismos para identificar la manera en que se debe actuar ante una emergencia o desastres naturales.

En las actividades cotidianas de una empresa, existen distintos tipos de situaciones no previstas, que pueden poner en riesgo a los miembros de la entidad.

Al concluir este curso conocerá la estructura que deberá tener el Plan de Contingencias, adquirirá los conocimientos necesarios y suficientes, para elaborar el documento que sistematizará y mejorará el proceder durante y después de estos eventos.

La implementación de este curso le permitirá, diseñar de manera correcta los planes de emergencia según el tipo de desastre al que se enfrenten teniendo en cuenta la ubicación y disposición de la empresa en cuestión.



ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS INTERNOS DE PLANES DE CONTINGENCIA

CONTENIDO

- Objetivo
- Presentación
- Historia de la Protección Civil a Nivel Mundial
- Protección Civil México
- Protección Civil Nuevo León
- SINAPROC
- CENAPRED
- Marco Legal
- Planos del inmueble y sus alrededores
- Niveles de contingencia
- Atlas de riesgos
- Planes por fenómenos
- Plan de ayuda mutua
- Práctica
- Clausura



CURSO

ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS INTERNOS DE PLANES DE CONTINGENCIA

 **PRECIO PÚBLICO GENERAL**
\$5,600.00
+ IVA SI DESEA FACTURA

 **PRECIO UANL**
\$5,060.00
EX ALUMNOS Y ALUMNOS DE LA UANL

 **INCLUYE**

- MANUAL DIGITAL
- SERVICIOS DE COFFEE BREAK
- COMIDA

Enviar su comprobante de pago al correo:
cenec.fcq@uanl.mx
cenec.fcq@gmail.com

No se podrá reembolsar después de 5 días de haber pagado.

FORMAS DE PAGO

Consideraciones

- Es necesario realizar el pago y cumplir con la asistencia para la entrega de su constancia.
- El número de cuenta a depositar dependerá del tipo de comprobante que requiera.
- En caso de solicitar factura, enviar constancia de situación fiscal vigente.

PAGO CON FACTURA

Transferencia Electrónica o depósito bancario
El costo es más IVA (16%)
Enviar Constancia de Situación Fiscal vigente.



PAGO CON RECIBO

- 1. Transferencia electrónica o depósito bancario**
- 2. Cheque a favor de:** Universidad Autónoma de Nuevo León.
Entregar en caja División de Estudios de Posgrado.
- 3. Efectivo:** EL pago se realizara en caja de División de Posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas.



Contactos

 +52 (81)-8329 4000
Ext.3417, 3423

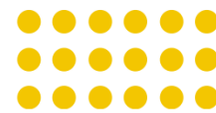
 cenec.fcq@uanl.mx
cenec.fcq@gmail.com

 www.facebook.com/cenec.fcq

 www.instagram.com/cenec.fcq

 www.fcq.uanl.mx

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



“El liderazgo se sustenta en tu humildad y tus ganas de creer y hacer creer a los demás.”

El día que dejas de aprender, dejas de liderar”.



CENEC
CENTRO DE NEGOCIOS Y
EDUCACIÓN CONTINUA

