

# CURSO EN DISEÑO Y CALCULO DE UNA INSTALACIÓN DE GAS EN ALTA Y BAJA PRESIÓN 2023-1

En Colaboración con el Colegio de Ingenieros, Directores Responsables de Obra, Corresponsables y Especialistas de la Ingeniería del Estado de Querétaro A.C.

FECHAS 27, 28, 29 Y 30 DE SEPTIEMBRE 2023 | MODALIDAD PRESENCIAL Y VIRTUAL | DURACIÓN: 20 HORAS

HORARIO | MIÉRCOLES, JUEVES Y VIERNES DE 16:00 A 21:00 HRS. Y SÁBADOS 9:00 A 14:00 HRS.

## PROCESO DE INSCRIPCIÓN

1. Realiza el formato de inscripción en el código QR.
2. Recibirás por correo el primer recibo de pago.
3. Una vez que hayas realizado el pago, deberás enviar foto del comprobante de pago al correo [educonfi@uaq.mx](mailto:educonfi@uaq.mx)
4. Recibirás por correo la confirmación de tu inscripción.

## INFORMES E INSCRIPCIONES

Centro de Educación Continua  
Facultad de Ingeniería  
Ing. Guadalupe Murillo Flores  
4to Piso Parque Biotecnológico (Hidalgo - 5 de febrero)  
Tel. (442) 1 92 12 00 ext. 6021, 6034  
[educonfi@uaq.mx](mailto:educonfi@uaq.mx) / [guadalupe.murillo@uaq.mx](mailto:guadalupe.murillo@uaq.mx)

Colegio de Ingenieros, Directores Responsables de Obra,  
Corresponsables y Especialistas de la Ingeniería del Estado  
de Querétaro A.C.  
Brasil 47 Interior 1 Col. Lomas de Queretaro, Querétaro  
Tel. 442 215 6248 Whatsapp 4425858266  
[ciroceqac@yahoo.com.mx](mailto:ciroceqac@yahoo.com.mx)

## TEMARIO

- Tema I.** Conocimiento de la norma oficial Mexicana NOM-004-SEDEG-2004. Instalaciones de Gas LP, diseño y construcción.
- Tema II.** Principios básicos del Gas LP.
- Tema III.** Cálculo de la capacidad de vaporización y ubicación de los recipientes no portátiles de Gas LP en las edificaciones.
- Tema IV.** Diseño y cálculo de las tuberías que conducen Gas LP en baja presión, en instalaciones domésticas o comerciales.
- Tema V.** Diseño y cálculo de las tuberías que conducen Gas LP en baja presión regulada, en instalaciones domésticas, comerciales o industriales.

**Instructor:** Ing. Ulises Cervantes Espinosa

## COSTO

Estudiantes FI y Colegiados FI \$2,000.00  
Público general \$2,500.00

### Formato de Inscripción:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdOMEEDGhzGKWHGfvTFPLODefgwxxOGqHFfYTbPiFz7ommPeg/viewform>

### Objetivo General:

Al finalizar el curso, el participante tendrá los conocimientos necesarios y la capacidad técnica para diseñar y calcular una instalación de Gas LP en alta y baja presión para instalaciones domésticas, comerciales e industriales, de acuerdo a los lineamientos que marca la Norma Oficial Mexicana NOM-004-SEPG-2004. Instalaciones de aprovechamiento de Gas LP diseño y construcción, con lo que se garantizará el buen funcionamiento de los equipos de consumo, la integridad física de los ocupantes y la seguridad del inmueble.