

## Como usar los detectores de gas adecuadamente

Participa en el curso “Como usar los detectores de gas” y aprende como aplicar la adecuada manipulación de los detectores de gas Honeywell también hablaremos sobre la importancia de la seguridad industrial en tu entorno laboral Salva vidas y evita demandas riesgosas

### OBJETIVO

Aprenderas a como usar los detectores de gas adecuadamente en situaciones de peligro tambien sabras cuanto tiempo dura un detector de gas y que hacer cuando acabe su vida util

### El curso completo incluye lo siguiente

- Compra por 50dls de cualquier detector de gas que no sea de la marca honeywell\*\*
- \*Solo una calibración por asistente la calibración se tiene que programar después de haber asistido a este curso no aplica con más promociones \*\*Se aplica una nota de crédito con un valor de 50dls para poder comprar cualquier instrumento en Twilight SA de CV
- Descuento en compra de instrumentos de medición industrial
- Una calibración de cualquier detector Honeywell sin costo\*
- Constancia DC3 con validez ante la STPS
- Comida
- Estacionamiento

### Programa del Curso

- Medición de CO2
  - Sensor IR
- Selección y uso de detector de gas
  - Clasificación Muestreo por bomba Opciones de batería Calibración y Verificación Bump Test (Prueba de Respuesta)

- Gases Tóxicos
  - Límites de Exposición CO H2S Sensor Electroquímico Tecnología Honeywell Surecell Detección por fotoionización VOCs y su toxicidad
- Atmosferas Explosivas
  - Tetraedro del Fuego LEL Sensor de Combustibles
- Riesgos Atmosféricos
  - Medición de Oxígeno Deficiencia de Oxígeno Enriquecimiento de Oxígeno Sensor de Oxígeno
- Teoría de detección de Gas y Tecnologías de sensores
  - Condiciones atmosféricas Muestreo Remoto Acrónimos de Detección Qué es un Gas?