

CONTENIDO

Objetivos del curso

Legislación aplicable

Detección y prevención

- Conceptos, monitoreo de la atmósfera

Gases y vapores

- Definiciones y conceptos básicos

Composición del aire

- Efectos de la deficiencia de oxígeno

Comparación de gases en la industria del petróleo

- Metano. Gas Sulfhídrico. Dióxido de Carbono. Monóxido de Carbono. Dióxido de Azufre.

Límites de inflamabilidad

Elementos de detección

- Monitores personales. Monitores multigas.
- Consideraciones antes de utilizar un Equipo detector.
- Comprensión del Manual de Instrucciones. Calibración/Puesta a Cero de Sensores.

- Factores que pueden modificar una medición.
- Precauciones/Cuidados para preservar la vida útil de los detectores.

Cierre

- Test final

