



# INGENIERIA ESPECIALIZADA EN NORMAS OFICIALES MEXICANAS

## **NOM-026-STPS-2008**

Colores y señales de seguridad e higiene,  
e identificación de riesgos por  
fluidos conducidos en tuberías.





## CURSO NOM-026-STPS-2008

### Colores y señales de seguridad e higiene, e identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.

**OBJETIVO:**

El participante conocerá las formas, colores y fluidos peligrosos y no peligrosos, indicados en la norma aplicando los conocimientos en la empresa

**Contenido Temático:**

- ✓ Marco legal
- ✓ Definiciones
- ✓ Colores de seguridad su significado, e indicaciones y prescripciones
- ✓ Selección de colores contrastantes
- ✓ Formas geométricas para señales de seguridad
- ✓ Colores de seguridad para tuberías
- ✓ Dimensiones de las bandas para tuberías
- ✓ Fluidos peligrosos y no peligrosos
- ✓ Señalamientos de prohibición
- ✓ Señalamientos de obligación
- ✓ Señalamientos de precaución
- ✓ Señalamientos de información
- ✓ Señalamientos de protección civil
- ✓ Señalamientos discapacitados
- ✓ Radiaciones ionizantes
- ✓ Conclusiones

**DURACIÓN:** 5 horas.

**NO. DE PARTICIPANTES:** 15 a 20 personas.

**METODOLOGÍA:** Teórico – Práctico.

**INCLUYE:**

- Manual de trabajo por persona.
- Evaluación final del curso.
- Constancias DC3.

**NO INCLUYE:**

- Cofee – brake.



## REQUERIMIENTOS:

- Sala para sesión.
- Proyector.
- Específicos del curso.
  - 3 planos lay out de la empresa en impresión 90 x 60
  - 3 planos arquitectónico de la empresa en impresión 90 x 60