



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 presiones
- ✓ 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