



PROTEK
CAPACITACIÓN INTEGRAL

COLORES Y SEÑALES DE SEGURIDAD Y RIESGOS POR FLUIDOS CONDUCIDOS EN TUBERÍAS



COLORES Y SEÑALES DE SEGURIDAD Y RIESGOS POR FLUIDOS CONDUCIDOS EN TUBERÍAS



SAFETY STARTS HERE

TEMARIO:

1. Objetivo
2. Campo de aplicación
3. Referencias
4. Definiciones y simbología
5. Obligaciones del patrón
6. Obligaciones de los trabajadores
7. Colores de seguridad y colores contrastantes
8. Señales de seguridad e higiene
9. Identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías
10. Unidades de verificación
11. Procedimiento para la evaluación de la conformidad
12. Vigilancia
13. Señales de prohibición, de acuerdo con la NOM-026-STPS-2008
14. Señales de obligación, de acuerdo con la NOM-026-STPS-2008.
15. Señales de precaución, de acuerdo con la NOM-026-STPS-2008.
16. Señales de información, de acuerdo con la NOM-026-STPS-2008.
17. Señales de seguridad e higiene relativas a radiaciones ionizantes, de acuerdo con la NOM-026-STPS-2008.

OBJETIVO:

Este curso te brindará la información necesaria para revisar los requerimientos de colores y signos en la señalización de seguridad e higiene en tu empresa e identificar los riesgos por fluidos conducidos por tuberías. Ello, con el propósito de comunicar de manera eficaz a las y los trabajadores, prestadores de servicios y toda aquella persona que ingrese al centro de trabajo sobre los posibles riesgos y precauciones a tomar durante su estancia, con base en la NOM-026-STPS-2008.

DIRIGIDO A:

Personal operativo en el campo de trabajo, así como para el público en general con interés en el área.

DURACIÓN:

4 Horas

TRAINING FOR ENGLISH SPEAKERS
AVAILABLE

