



FICHA PARA REGISTRO MUNICIPAL DE REGULACIONES	
Nombre de la regulación	
NOM-026-STPS-2008, Colores y señales de seguridad e higiene, e identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.	
Ámbito de aplicación	
Federal.	
Fecha de expedición y/o publicación	Fecha de vigencia (en caso de existir)
13 de octubre de 1998.	Vigente.
Autoridad o autoridades que la emiten	
Secretaría de gobernación.	
Autoridad o autoridades que la aplican	
Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos.	
Fecha en que ha sido actualizada	Tipo de ordenamiento jurídico
25 de noviembre de 2008	Norma Oficial.
Índice de la regulación	
<ol style="list-style-type: none">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. Bibliografía.14. Concordancia con normas internacionales. <p>Apéndice A Señales de prohibición. Apéndice B Señales de obligación. Apéndice C Señales de precaución. Apéndice D Señales de información. Apéndice E Señales de seguridad e higiene relativas a radiaciones ionizantes Guía de referencia.</p> <p>Consideraciones generales sobre señalización.</p>	



Objeto de la regulación		
Establecer los requerimientos en cuanto a los colores y señales de seguridad e higiene y la identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.		
Materias, sectores y sujetos regulados		
Materias	Sectores	Sujetos regulados
Protección Civil.	Protección Civil.	Sectores Público, Privado y Social.
Otras regulaciones		
Código Administrativo del Estado de México.		
Trámites y servicios relacionados con la regulación		
<ul style="list-style-type: none">• Verificación para medidas de seguridad.		
Fundamento jurídico de las inspecciones, verificaciones y visitas domiciliarias relacionadas con la regulación		
Verificación para medidas de seguridad.		