

Registro de Revisiones Periódicas de Requerimientos Legales

Mes: sep-14

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACIÓN	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES	NOMBRE DE EVALUADOR
							SI	NO			
1	ACUERDO de modificación a la Norma Oficial Mexicana NOM-028-STPS-2012	Sistema para la administración del trabajo-Seguridad en los procesos y equipos críticos que manejen sustancias químicas peligrosas.	10 de Septiembre de 2014	Jueves 11 de Septiembre de 2014	FEDERAL	STPS			Se reforma la Tabla A 1 Listado de sustancias químicas peligrosas que prevé el Apéndice A, Cantidades umbrales de sustancias químicas peligrosas, contenida en la Norma Oficial Mexicana NOM-028-STPS-2012.		
2	NORMA Oficial Mexicana NOM-006-STPS-2014,	Manejo y almacenamiento de materiales-Condiciones de seguridad y salud en el trabajo.	11 de Septiembre de 2014	Miércoles 11 de Marzo de 2015	FEDERAL	STPS					
3	PROY-NMX-AA-51,115,173-SCFI	AVISO de consulta pública de los proyectos de normas mexicanas PROY-NMX-AA-051-SCFI-2013, Análisis de agua-determinación de metales por absorción atómica en aguas naturales, potables y residuales tratadas-método de prueba . PROY-NMX-AA-102-SCFI-2013, PROY-NMX-AA-115-SCFI-2013, Análisis de agua, criterios generales. PROY-NMX-AA-143-SCFI-2014 y PROY-NMX-AA-173-SCFI-2014	18 de Septiembre de 2014	Jueves 18 de Septiembre de 2014	FEDERAL	Secretaría de Economía.- Subsecretaría de Competitividad y Normatividad.- Dirección General de Normas.- Dirección de Normalización			PROY-NMX-AA-051-SCFI-2013 (CANCELARÁ A LA NMX-AA-051-SCFI-2001), PROY-NMX-AA-102-SCFI-2013 (CANCELARÁ A LA NMX-AA-102-SCFI-2006), PROY-NMX-AA-115-SCFI-2013 (CANCELARÁ A LA NMX-AA-115-SCFI-2001), PROY-NMX-AA-143-SCFI-2014 (CANCELARÁ A LA NMX-AA-143-SCFI-2008) Y PROY-NMX-AA-173-SCFI-2014		
4	Vigencia de las normas NMX-AA-165-SCFI-2014, NMX-AA-170-SCFI-2014 y NMX-AA-171-SCFI-2014	DECLARATORIA de vigencia de las normas mexicanas NMX-AA-165-SCFI-2014, NMX-AA-170-SCFI-2014 y NMX-AA-171-SCFI-2014.	22 de Septiembre de 2014	Viernes 21 de Noviembre de 2014	FEDERAL	Secretaría de Economía.- Subsecretaría de Competitividad y Normatividad.- Dirección General de Normas.- Dirección de Normalización			Las presentes Normas Mexicanas NMX-AA-165-SCFI-2014, NMX-AA-170-SCFI-2014 y NMX-AA-171-SCFI-2014, entrarán en vigor 60 días naturales después de la publicación de esta declaratoria de vigencia en el Diario Oficial de la Federación.		
5	PROY-M1-NRF-053-128-183-PEMEX	PROY-M1-NRF-053-PEMEX-2006 SISTEMAS DE RECUBRIMIENTOS ANTICORROSIVOS PARA INSTALACIONES SUPERFICIALES, PROY-M-NRF-128-PEMEX-2011 REDES DE AGUA CONTRA INCENDIO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES TERRESTRES. CONSTRUCCION Y PRUEBAS, PROY-M-NRF-183-PEMEX-2007 EQUIPO DE MANIOBRA PARA INSTALACIONES PETROLERAS: GRUAS VIAJERAS, POLIPASTOS Y MALACATES	26 de Septiembre de 2014	Viernes 26 de Septiembre de 2014	FEDERAL	PEMEX			Se publican para consulta pública a efecto de que dentro de los siguientes 60 días naturales después de su publicación en el Diario Oficial de la Federación, los interesados presenten sus comentarios ante el seno del Comité que lo propuso.		
6	VIGENCIA DE LAS NORMAS DE REFERENCIA: NRF-018-083,203 - PEMEX-2014	NRF-018-PEMEX-2014 ANALISIS DE RIESGO, NRF-083-PEMEX-2014 SISTEMAS ELECTRONICOS DE MEDICION DE FLUJO PARA HIDROCARBUROS EN FASE GASEOSA, NRF-203-PEMEX-2014 ARRESTADORES DE FLAMA	26 de Septiembre de 2014	Lunes 24 de Noviembre de 2014	FEDERAL	PEMEX			<b>NRF-018-PEMEX-2014 ANALISIS DE RIESGO.</b> (Esta Norma de Referencia cancela y sustituye a la NRF-018-PEMEX-2007 de fecha 5 de enero de 2008). <b>NRF-083-PEMEX-2014 SISTEMAS ELECTRONICOS DE MEDICION DE FLUJO PARA HIDROCARBUROS EN FASE GASEOSA</b> (Esta norma de referencia cancela y sustituye a la NRF-083-PEMEX-2004 del 16 de enero de 2005) <b>NRF-203-PEMEX-2014 ARRESTADORES DE FLAMA.</b> (Esta Norma cancela y sustituye a la NRF-203-PEMEX-2008 del 25 de agosto de 2008)		
7	PROY-NOM-002-SECRE-2014	PROYECTO de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-002-SECRE-2014, Instalaciones de aprovechamiento de Gas Natural. Esta Norma establece los requisitos mínimos de seguridad que deben cumplirse en el diseño, materiales, construcción, instalación, pruebas, operación, mantenimiento y seguridad de las instalaciones de aprovechamiento de gas natural.	29 de Septiembre de 2014	1 de Octubre de 2014	FEDERAL	Comisión Reguladora de Energía			Modificará la Norma Oficial Mexicana relativa a las instalaciones de aprovechamiento de gas natural.		

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACIÓN	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES	NOMBRE DE EVALUADOR
							SI	NO			
8	NOM-004-ENER-2014	Eficiencia energética para el conjunto motor-bomba, para bombeo de agua limpia de uso doméstico, en potencias de 0,180 kW, hasta 0,750 kW (1 HP)	30 de Septiembre de 2014	Jueves 20 de Noviembre de 2014	FEDERAL	SENER, CCNNPURRE, Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía			Límites, métodos de prueba y etiquetado.		
9											
10											
11											
12											
13											
14											

QUERETARO

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACION	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES	NOMBRE DE EVALUADOR
							SI	NO			
1	CONVENIO Marco de Coordinación que celebran la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y el Estado de Querétaro.	CONVENIO Marco de Coordinación que celebran la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales y el Estado de Querétaro.	04 de Septiembre de 2014		ESTATAL	SEMARNAT	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>		
2	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>	<a href="#">Sin emisión relevante</a>		
3											
4											

SAN LUIS POTOSI

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACION	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES	NOMBRE DE EVALUADOR
							SI	NO			

