

Registro de Revisiones Periódicas de Requerimientos Legales.

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	Procedimiento alternativo autorizado por la Secretaría del Trabajo y Previsión Social para la Norma Oficial Mexicana NOM-010-STPS-1999.	Procedimiento alternativo autorizado por la Secretaría del Trabajo y Previsión Social para la Norma Oficial Mexicana NOM-010-STPS-1999, Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se manejen, transporten, procesen o almacenen sustancias químicas capaces de generar contaminación en el medio ambiente laboral.	Miércoles, 08 de Abril de 2015	Sábado, 11 de Abril de 2015	Federal	STPS	SI*		Método Alterno para aplicar los procedimientos OSHA 1010, NIOSH-6014 y P&CAM 154, para llevar a cabo el muestreo y análisis de los agentes químicos Óxido de etileno; Óxido de nitrógeno y Dióxido de nitrógeno y ozono, respectivamente, para cumplir con la Norma Oficial Mexicana NOM-010-STPS-1999, Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se manejen, transporten, procesen o almacenen sustancias químicas capaces de generar contaminación en el medio ambiente laboral.  Método solicitado por LABORATORIO DEL GRUPO MICROANÁLISIS, S.A. DE C.V.	*Aplica únicamente que a las empresas que manejen las sustancias sujetas al procedimiento alternativo.  <a href="http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5388209&amp;fecha=08/04/2015">http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5388209&amp;fecha=08/04/2015</a>  Nota: Los clientes que tengan OHSAS 18001 verificar que la sustancia este muestreada en caso de aplicar.	
2	Reforma a Ley General de Cambio Climático.	Reforma a Ley General de Cambio Climático.	Jueves, 02 de Abril de 2015	Viernes, 03 de Abril de 2015	Federal	SEMARNAT		NO*	Adiciones: Artículo 9, último párrafo.	*De aplicación para los municipios de acuerdo a sus ayuntamientos.  <a href="http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5387660&amp;fecha=02/04/2015">http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5387660&amp;fecha=02/04/2015</a>	
									La fecha de presentación de COA Federal no esta definida.  <a href="http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/atmosfera/cedula-de-operacion-anual/8-semarnat-05-001-cedula-de-operacion-anual-coa">http://tramites.semarnat.gob.mx/index.php/atmosfera/cedula-de-operacion-anual/8-semarnat-05-001-cedula-de-operacion-anual-coa</a>		

Guanajuato

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			
	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria			Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria

Querétaro

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			
	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria			Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria

San Luis Potosí

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			
	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria			Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria	Sin emisión relevante para la industria