



Registro de Revisiones Periódicas de Requerimientos Legales.

DICIEMBRE		2016									
No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACIÓN	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES	
							SI	NO			
1	PROY-NOM-167-SEMARNAT-2016	Establece los límites máximos permisibles de emisión de contaminantes para los vehículos automotores que circulan en las entidades federativas Ciudad de México, Hidalgo, Estado de México, Morelos, Puebla y Tlaxcala; los métodos de prueba para la evaluación de dichos límites y las especificaciones de tecnologías de información y hologramas.	26/12/2016	26/12/2016	FEDERAL	SEMARNAT	X		Norma que sustituirá a la NOM-EM-167-SEMARNAT-2016, con la finalidad de regular las emisiones a la atmósfera, obligatoria para vehículos que transiten en Ciudad de México, Hidalgo, Estado de México, Morelos, Puebla y Tlaxcala.	http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5467194&fecha=26/12/2016	
2	Acuerdo por el que se modifican diversos formatos de los trámites que aplica la Comisión Nacional de Agua.	Se modifican los siguientes formatos: a) CONAGUA-01-001 Permiso de descarga de aguas residuales. b) CONAGUA-01-013 Autorización para la transmisión de títulos y su registro. Modalidad A) General; Modalidad B) Transmisión por vía sucesoria o por adjudicación judicial, y Modalidad C) En caso de cambio de titular sin que se modifiquen las características del título. c) CONAGUA-01-014 Aviso para variar total o parcialmente el uso del Agua. d) CONAGUA-01-015 Aviso para usar aguas residuales por un tercero distinto al concesionario o asignatario. e) CONAGUA-01-017 Aviso de suspensión de operación del sistema de tratamiento de aguas residuales. f) CONAGUA-01-018 Consulta al Registro Público de Derechos de Agua y expedición de certificados, ya sea de existencia o inexistencia. g) CONAGUA-01-022 Aviso de descarga de aguas residuales en localidades que carezcan de sistema de alcantarillado y saneamiento. h) CONAGUA-02-002 Permiso para realizar obras de infraestructura hidráulica.	29/12/2016	30/12/2016	FEDERAL	CONAGUA	X		Tomar en cuenta si se realiza algún trámite citados en la lista. Los formatos modificados se pueden encontrar en la liga de la siguiente celda.	http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5459825&fecha=04/11/2016	

GUANAJUATO

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACIÓN	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES
							SI	NO		
1	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria				

QUERÉTARO

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

1	Acuerdo por el que se actualizan los periodos de verificación vehicular establecidos en el programa estatal de verificación vehicular Para el segundo semestre del año 2016	Verificación vehicular	09-dic-16	09-dic-16	Estatal	Gobierno Estatal	X		Segunda verificación vehicular que se debe llevar a cabo en Diciembre, tomar en cuenta para vehículos utilitarios.	http://www2.queretaro.gob.mx/disco2/servicios/LaSombradeArteaga/2016/20161268-01.pdf
1	Registro de Registro Estatal de Protección Civil de Capacitadores, Consultores y Asesores.	Registro de Registro Estatal de Protección Civil de Capacitadores, Consultores y Asesores.	16-dic-16	16-dic-16	Estatal	Coordinación estatal de Protección Civil	X		Tomar en cuenta personal autorizado, para capacitación y consulta.	http://www2.queretaro.gob.mx/disco2/servicios/LaSombradeArteaga/2016/20161269-01.pdf

SAN LUIS POTOSI

No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	FECHA DE PUBLICACIÓN	FECHA PARA ENTRAR EN VIGOR	CARÁCTER	PUBLICADO POR	APLICA		MODIFICACIONES y/o COMENTARIOS	OBSERVACIONES
							SI	NO		
1	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria	Sin publicaciones relevantes para la industria				