

## NORMAS Y CONTAMINANTES ACREDITADOS

	NORMATIVIDAD APLICABLE	CONTAMINANTES O AGENTES INCLUIDOS	¿DONDE APLICA?	FRECUENCIA
EMISION DE FUENTES FIJAS (NORMAS DE APLICACIÓN COMÚN)	NOM-040- SEMARNAT-2002	PST-CO-NOx-SO2-HCT- METALES-DYF	Cementeras	Semestral, Anual, Bianual
	NOM-043- SEMARNAT-1993	PST	Cuando no aplique una NOM específica	Anual
	NOM-085- SEMARNAT-2011	PST-CO-NOx-SO2-DH	Calentamiento por contacto indirecto	Anual
	NOM-097- SEMARNAT-1994	PST-NOx	Industria vidriera	Anual
	NOM-098- SEMARNAT-2002	PST-CO-NOx-SO2-HCT- METALES-DYF	Incineración de residuos	Trimestral, Semestral, Anual
	NOM-166- SEMARNAT-2014	PST-Pb-NOx-SO2-HCT- DYF	Recuperación de Plomo de BPAU y otros residuos	Trimestral, Semestral, Anual
	NOM-010-STPS-2014	Agentes químicos en AL	Reconocimiento y evaluación de agentes químicos	Recon. cada 5 años / Evaluación de acuerdo a resultados
AMBIENTE LABORAL	NOM-011-STPS-2001	Ruido en ambiente laboral	Exposición a ruido ambiental y personal	Cada 2 años
	NOM-015-STPS-2001	Temp elevadas y abatidas en AL	Exposición a temp. mayores a 25°C y menor a 10°C	Cada 2 años
	NOM-022-STPS-2015	Tierras físicas	Red puesta a tierra y pararrayos	Anual
	NOM-024-STPS-2001	Vibraciones en ce y ext. Superiores	Exposición a vibraciones	Cada 2 años
	NOM-025-STPS-2008	lluminación	Todas las plantas	Cada 2 años
AIRE AMBIENTE	NOM-035- SEMARNAT-1993	Perimetral de PST	Industria en general	De acuerdo a Licencia o Ley local
	Sin Norma Mexicana	Perimetral de Plomo	Industria en general	De acuerdo a Licencia o Ley local
	NOM-025-SSA1-2014	Perimetral de PM10 y PM2.5	Información al público - criterio	De acuerdo a Licencia o Ley local
	NOM-081- SEMARNAT-1994	Ruido perimetral	Industria en general	De acuerdo a Licencia o Ley local
AGUA RESIDUAL	NOM-001- SEMARNAT-2021	Todos los parámetros	Descarga a bien nacional	Trimestral, mensual
	NOM-002- SEMARNAT-1996	Todos los parámetros	Descarga a alcantarillado publico	Depende de ley municipal / estatal
	NOM-003- SEMARNAT-1997	Todos los parámetros	Descarga de PTAR	Varias
	NOM-002,003,004- CNA-1996	Todos los parámetros	Apertura, Mantenimiento y Cierre de Pozos	Específica. Solo parámetros de lab
	CONDICIONES PARTICULARES DE DESCARGA (CPD)	Todos los parámetros	CPD'S Estatales, Municipales, de parques Industriales, Etc.	Depende del Estado, Municipio, Parque Industrial, etc.
agua potable	NOM-127-SSA1-2021	Todos los parámetros	Fuentes de Abastecimiento	Anual/semestral/Plan HACCP
	NOM-201-SSA1-2015	Todos los parámetros	Agua envasada	Depende de plan HACCP
	PFAS	Todos los parámetros	Fuentes de Abastecimiento	Según requerimiento interno o legal



## NORMAS Y CONTAMINANTES ACREDITADOS

	NORMATIVIDAD APLICABLE	CONTAMINANTES O AGENTES INCLUIDOS	¿DONDE APLICA?	FRECUENCIA
<u>LODOS</u>	NOM-004- SEMARNAT-2002	Todos los parámetros	Lodos de PTAR	Semestral/anual
	NOM-138-SEMARNAT/ SSA1-2012	Fracción ligera, media, pesada, BTEX y HAPS	Suelo contaminado con hidrocarburos	Según requerimiento interno o legal
SUELOS	NMX-AA-132-SCFI-2016	Muestreo de suelo. ld. de Metales/Mataloides	Suelo contaminado con metales	Según requerimiento interno o legal
	NOM-021- SEMARNAT-2000	Fertilidad, Salinidad y Clasificación de suelo	Fertilidad, Salinidad y Clasificación de suelo	Específica. Solo parámetros de lab
	NOM-147-SEMARNAT/ SSA1-2004	Metales totales y lixiviables en suelo	Suelo contaminado con metales	Según requerimiento interno o legal
	NOM-141- SEMARNAT-2003	Todos los parámetros	Jales mineros	Según requerimiento interno o legal
MINERÍA	NOM-155- SEMARNAT-2007	Todos los parámetros	Lixiviación de oro y plata	Según requerimiento interno o legal
	NOM-157- SEMARNAT-2009	Todos los parámetros	Terreros y tepetates	Según requerimiento interno o legal
	NOM-159- SEMARNAT-2011	Todos los parámetros	Lixiviación de cobre	Según requerimiento interno o legal
RESIDUOS	NOM-052- SEMARNAT-2005 / NOM- 053-SEMARNAT	Análisis CRIT de un residuo	Caracterización de un residuo	Según requerimiento interno o legal
BPC'S	NOM-133- SEMARNAT-2015	BPC'S	Aceite de transformador	Según requerimiento interno o legal
COMBUSTIBLES ALTERNOS	Específica (Métodos ASTM, USEPA, Etc)	Metales, turbiedad, agua, etc.	Combustibles líquidos (aceites)	Según requerimiento interno o legal
CALIBRACIÓN	FLUJO GASEOSO	Flujo de aire entre 0.01 y 30 L/min	Medidores de flujo	Semestral
	FLUJO GASEOSO	Flujo de aire entre 0.01 y 50 L/min	Gasómetros	Semestral
	PROYECTOS ESPECIFICOS DE AGUA RESIDUAL O POTABLE	Parámetros particulares y/o específicos	Agua de Procesos, Residuales, Proyectos específicos, etc.	Diario, Semanal, Mensual, según frecuencia requerida
MEDICIONES ESPECIALES	FUENTES FIJAS	FTIR: cualquier contaminante gaseoso	Específicos: CAL. de CEMS	Según requerimiento interno o legal
	AMBIENTE LABORAL	Contaminantes no listados en la NOM-010-STPS	Deter. de la Conc. de contaminantes específicos	Según requerimiento interno o legal

## MÁS INFORMACIÓN ← +800 5468 378 infolatam@intertek.com intertek.com.mx/sostenibilidad/