

Sitios contaminados remediados según responsable, competencia de la ASEA
(Número de sitios)

Entidad federativa	Municipio	Año	Pemex	Transportista	Total
Baja California	Ensenada	2016	0	2	2
	Tecate	2016	0	1	1
Baja California Sur	Comondú	2017	0	1	1
	La Paz	2016	0	1	1
		2017	0	1	1
	Loreto	2017	0	1	1
Campeche	Carmen	2016	0	1	1
		2017	0	1	1
Coahuila	Frontera	2015	1	0	1
	Múzquiz	2015	1	0	1
	Parras	2016	0	1	1
	Progreso	2016	4	0	4
	San Buenaventura	2016	2	0	2
Colima	Cuauhtémoc	2016	0	1	1
	Manzanillo	2016	0	1	1
Chiapas	Arriaga	2016	0	1	1
	Pijijiapan	2016	0	1	1
	Tapachula	2017	0	2	2
	Tonalá	2016	0	1	1
Chihuahua	Ascensión	2016	0	1	1
	La Cruz	2017	0	1	1
	Guerrero	2017	0	1	1
	Janos	2017	0	1	1
	Jiménez	2017	0	1	1
	Nuevo Casas Grandes	2017	0	1	1
Durango	Cuencamé	2017	0	1	1
Guanajuato	Dolores Hidalgo	2017	0	1	1
	León	2017	0	1	1
	San Felipe	2017	0	1	1
	Valle de Santiago	2016	0	1	1
	Yuriria	2017	0	1	1
Hidalgo	Tulancingo de Bravo	2016	0	1	1
Jalisco	Cabo Corrientes	2017	0	1	1
	Hostotipaquillo	2016	0	1	1
	Tuxpan	2016	0	1	1
	Zacoalco de Torres	2016	0	1	1
México	Ixtapaluca	2017	0	1	1
	Tepetlaoxtoc	2016	1	0	1
	Toluca	2017	0	1	1
Michoacán	Arteaga	2017	0	5	5
	Morelia	2017	0	2	2
	Múgica	2016	0	1	1
		2017	0	1	1
	Tingambato	2016	0	1	1
Morelos	Tepoztlán	2016	0	1	1

Sitios contaminados remediados según responsable, competencia de la ASEA
(Número de sitios)

Entidad federativa	Municipio	Año	Pemex	Transportista	Total	
Nayarit	Tepic	2016	0	1	1	
Nuevo León	Anáhuac	2016	0	1	1	
	Apodaca	2016	0	1	1	
	Cadereyta Jiménez	2017	0	1	1	
	Ciénega de Flores	2016	0	1	1	
	Galeana	2017	0	1	1	
	General Escobedo	2016	1	0	1	
	Juárez	2016	0	1	1	
	Mina	2016	0	1	1	
Oaxaca	Heroica Ciudad de Juchitán de Zaragoza	2016	0	1	1	
	San Pablo Huitzo	2016	0	1	1	
	San Pedro Totolápam	2017	0	1	1	
	Santo Domingo Tehuantepec	2016	0	2	2	
Puebla	Amozoc	2017	0	1	1	
	Esperanza	2017	0	1	1	
	Xicotepec	2016	0	1	1	
Querétaro	El Marqués	2016	0	1	1	
Quintana Roo	Benito Juárez	2017	0	2	2	
San Luis Potosí	Ahualulco	2017	0	1	1	
	Aquismón	2017	0	1	1	
	Cerritos	2017	0	1	1	
	Ebano	2016	4	0	4	
	San Luis Potosí		2016	0	1	1
			2017	0	3	3
		Soledad de Graciano Sánchez	2017	0	1	1
Sinaloa	Villa de Arriaga	2016	0	1	1	
	Mocorito	2017	0	1	1	
Sonora	Rosario	2016	0	1	1	
	Agua Prieta	2017	0	1	1	
	Altar	2016	0	1	1	
	Cananea	2016	0	1	1	
	Hermosillo	2017	0	1	1	
	San Luis Río Colorado	2016	0	1	1	
	Ures	2016	0	1	1	
	Yécora	2017	0	1	1	
	General Plutarco Elías Calles	2016	0	1	1	
Tabasco	Centro	2016	1	0	1	
	Cunduacán	2017	1	0	1	
	Huimanguillo	2016	0	1	1	
Tamaulipas	Altamira	2016	15	2	17	
		2017	0	1	1	
	González	2016	0	1	1	
	Jaumave	2016	0	1	1	
	Victoria	2017	0	1	1	
Tlaxcala	Calpulalpan	2016	0	1	1	

**Sitios contaminados remediados según responsable, competencia de la ASEA
(Número de sitios)**

Entidad federativa	Municipio	Año	Pemex	Transportista	Total
Veracruz	Actopan	2016	0	1	1
	Coatzacoalcos	2016	0	1	1
		2017	0	1	1
	Cosoleacaque	2016	0	2	2
		2017	0	1	1
	Hueyapan de Ocampo	2016	2	0	2
	Maltrata	2016	0	1	1
	Nogales	2015	1	0	1
		2017	0	1	1
	Pánuco	2016	23	0	23
	Tampico Alto	2016	2	0	2
Tierra Blanca	2015	1	0	1	
Yucatán	Chemax	2016	0	2	2
		2017	0	2	2
	Kantunil	2016	0	2	2
	Maxcanú	2016	0	1	1
	Valladolid	2016	0	1	1
Zacatecas	Fresnillo	2017	0	1	1
	Mazapil	2016	0	2	2
		2017	0	1	1
Nacional	Total general	2015	4	0	4
		2016	55	59	114
		2017	1	54	55

NOTAS

Variable	Notas
Sitios remediados después de contaminación por residuos peligrosos competencia de la ASEA	Se refiere a los sitios señalados en las conclusiones de remediación otorgadas a programas de remediación de sitios contaminados, derivados de una emergencia ambiental o de un pasivo ambiental, en actividades competencia de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos(ASEA), órgano administrativo desconcentrado de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. A partir de marzo de 2015 la ASEA es responsable de realizar el inventario de sitios contaminados con residuos peligrosos del Sector Hidrocarburos, así como de la autorización de las propuestas de remediación respectivas (Reglamento Interior de la ASEA, Art. 12). 2015: Datos del periodo marzo a diciembre.

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, Abril, 2018.