

Capacidad autorizada para el reciclaje de residuos peligrosos industriales según tipo de residuo¹, 2016 *

(Toneladas)

Entidad federativa	Aceites gastados	Solventes	Combustible alternativo formulado	Metales	Reciclaje de tambores
Aguascalientes	0	0	0	3,151	0
Baja California	2,200	31,172	3,000	0	0
Baja California Sur	0	0	0	0	0
Campeche	0	0	0	0	0
Coahuila	236,500	0	0	0	0
Colima	0	0	0	0	0
Chiapas	0	0	0	0	0
Chihuahua	0	0	0	0	0
Ciudad de México	0	0	0	0	0
Durango	0	0	0	0	0
Guanajuato	0	12,000	0	0	0
Guerrero	0	0	0	0	0
Hidalgo	43,140	18,347	0	0	0
Jalisco	607	0	0	0	0
México	2,004	6,663	0	0	1,900
Michoacán	0	0	0	0	0
Morelos	0	0	0	0	0
Nayarit	0	0	0	0	0
Nuevo León	134,400	0	37,118	70,000	0
Oaxaca	0	0	0	0	0
Puebla	0	0	0	0	0
Querétaro	0	0	0	0	1,540
Quintana Roo	0	0	0	0	0
San Luis Potosí	0	0	0	18,029	0
Sinaloa	52,080	0	0	0	0
Sonora	0	0	0	0	0
Tabasco	10,000	0	14,560	0	0
Tamaulipas	0	0	0	0	0
Tlaxcala	0	0	0	0	0
Veracruz	500,000	0	0	0	0

Yucatán	0	0	0	0	0
Zacatecas	0	0	0	0	0
Nacional	980,931	68,182	54,678	91,180	3,440

¹ Se incluyen sólo los residuos cuyo reciclaje es reportado por la fuente. Los datos agrupan la información reportada por los promoventes que solicitan la autorización de la SEMARNAT.

Fuente:

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas, Marzo, 2017.

*** Nota:**

Existe información adicional (años previos y otros tipos de manejo) en la base de datos estadísticos del Sistema Nacional de Información Ambiental y de Recursos Naturales, disponible en el portal de Internet de la SEMARNAT: <https://www.gob.mx/semarnat/acciones-y-programas/sistema-nacional-de-informacion-ambiental-y-de-recursos-naturales>