

Autorizaciones para el manejo de Residuos de Manejo Especial en el sector Hidrocarburos

| Entidad federativa | Modalidad de Manejo | Año | Número de autorizaciones | Número de instalaciones o vehículos | Capacidad instalada (Toneladas) | Capacidad instalada (Litros) |
|--------------------|---------------------|------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| Campeche | Transporte | 2016 | 1 | 1 | 132 | 0 |
| | | 2017 | 7 | 48 | 14,247 | 0 |
| | | 2018 | 6 | 78 | 11,218 | 140,000 |
| | | 2019 | 6 | 94 | 1,324 | 3,247,100 |
| Coahuila | Confinamiento | 2017 | 1 | 1 | 80,000 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Transporte | 2017 | 1 | 17 | 295 | 210,000 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Chiapas | Transporte | 2019 | 1 | 4 | 37 | 0 |
| Hidalgo | Transporte | 2019 | 1 | 26 | 533 | 0 |
| Jalisco | Transporte | 2018 | 1 | 9 | 29 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tabasco | Acopio | 2017 | 1 | 1 | 32,850 | 0 |
| | | 2018 | 1 | 1 | 6,482 | 0 |
| | | 2019 | 2 | 2 | 51,859 | 0 |
| | Confinamiento | 2017 | 1 | 1 | 18,000 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Reciclaje | 2019 | 1 | 1 | 260,000 | 0 |
| | Transporte | 2016 | 6 | 137 | 3,386,794 | 130,000 |
| | | 2017 | 7 | 280 | 8,973 | 836,000 |
| | | 2018 | 9 | 379 | 8,816 | 6,349,000 |
| | | 2019 | 9 | 281 | 5,207 | 1,096,000 |
| Tratamiento | 2019 | 3 | 3 | 360,000 | 139,560,000 | |
| Tamaulipas | Acopio | 2017 | 1 | 1 | 30 | 0 |
| | | 2019 | 1 | 1 | 0 | 640,000 |
| | Transporte | 2017 | 4 | 105 | 1,169 | 750,000 |
| | | 2018 | 4 | 308 | 7,008 | 3,058,000 |
| 2019 | 4 | 59 | 425 | 772,000 | | |
| Veracruz | Acopio | 2017 | 1 | 1 | 842 | 0 |
| | | 2019 | 2 | 2 | 492 | 240,000 |
| | Coprocesamiento | 2018 | 1 | 1 | 151,000 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Reciclaje | 2019 | 1 | 1 | 128,000 | 0 |
| | Transporte | 2017 | 6 | 431 | 6,837 | 3,635,500 |
| | | 2018 | 5 | 121 | 1,106 | 1,414,400 |
| 2019 | | 5 | 657 | 9,918 | 6,413,600 | |
| Yucatán | Transporte | 2019 | 1 | 17 | 220 | 0 |
| Nacional | Acopio | 2017 | 3 | 3 | 33,722 | 0 |
| | | 2018 | 1 | 1 | 6,482 | 0 |
| | | 2019 | 5 | 5 | 52,351 | 880,000 |
| | Confinamiento | 2017 | 2 | 2 | 98,000 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Coprocesamiento | 2018 | 1 | 1 | 151,000 | 0 |
| | | 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Reciclaje | 2019 | 2 | 2 | 388,000 | 0 |

Autorizaciones para el manejo de Residuos de Manejo Especial en el sector Hidrocarburos

| Entidad federativa | Modalidad de Manejo | Año | Número de autorizaciones | Número de instalaciones o vehículos | Capacidad instalada (Toneladas) | Capacidad instalada (Litros) |
|--------------------|---------------------|------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| Nacional | Transporte | 2016 | 7 | 138 | 3,386,926 | 130,000 |
| | | 2017 | 25 | 881 | 31,521 | 5,431,500 |
| | | 2018 | 25 | 895 | 28,177 | 10,961,400 |
| | | 2019 | 27 | 1,138 | 17,664 | 11,528,700 |
| | Tratamiento | 2019 | 3 | 3 | 360,000 | 139,560,000 |

NOTAS

| Variable | Notas |
|--|--|
| Número de autorizaciones para el manejo de residuos de manejo especial en el sector hidrocarburos, competencia de la ASEA | Autorizaciones a empresas para la prestación del servicio del manejo de Residuos de Manejo Especial (RME) con base en las solicitudes formuladas y en las que éstas especifican el número y capacidad que tienen en sus instalaciones o, si es el caso de la modalidad de transporte, las unidades con que cuentan. |
| Número de instalaciones o vehículos para el manejo de residuos de manejo especial en el sector hidrocarburos, competencia de la ASEA | Se refiere al número de instalaciones o bien, para el caso de transporte, de unidades y vehículos, registrados en las autorizaciones para manejo de residuos. La relación de las autorizaciones emitidas e instalaciones es 1:1 para las actividades de acopio, reutilización, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento, incineración y confinamiento; pero no para la actividad de transporte que incluye todas las unidades y vehículos puesto que, en la mayoría de los casos, las autorizaciones amparan a más de uno. |

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, Abril, 2020.