Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas.
				Autorizaciones de Acopio		•		
Residuos peligrosos	ECOQUIM, S.A. DE C.V.	Escobedo	Nuevo León	Fondos de la etapa de destillación en la producción de acetaldehido via oxidación de etilleno, Cortes laterales de la etapa de destillación en la producción de acetaldehido via oxidación de etilleno, Readious de procesos, incluyendo pero no limitado a reacitous de destillación, fondos pesados, brese y residuos de la limigaca de reactores de la producción de hidrocarburos, isolados, pases que de enfrámento sin contacto, de un solo paso, sergeagos para tentamiento de otros procesos o aque de enfrámento acitos, de un solo paso, sergeagos para tentamiento de otros procesos o que de enfrámento acitos, de un solo paso, sergeagos para tentamiento de sinologicos, Lodos acetolosos (tierra contaminado de acette y/o agua com acetelo), hidrocarburos (capas de dablo, escribos, madera, quantes, trapos, plásticos, papel, cartón, metal, equipo de protección personal), Residuos de procesos, incluyendo pero no limitado a residuos de destillación, fondos pesados, breas y residuos de la limicaca de reactores de la producción de hidrocarburos (alfaticas clorados por procesos de catalización de realicas el tibres que tenen cadenas de hasta 5 (cinco) carbones con diversas contribidados y posiciones de usattrución de clora. Envase vuclos interpenados, contaminados y os sucios con acetalización de realicación de clora Envase vuclos interpenados, contaminados y os sucios con acetaldados y posiciones de usattrución de clora, contaminados y os sucios con acetaldados y contidos de la producción de clora de la contribución de clora de la contribución de cientos el manda de la producción de la destillación de realicación de cientos hidrocarburos. Algue on divido a dificación de la destillación de realicación de cientos hidrocarburos, escribentos de la seguia de la destillación de realicación de cientos hidrocarburos de la producción de cientos hidrocarburos, devidos de la realización de la destillación de realicación de cientos hidrocarburos, devidos de la realización de la destillación de realicación de cientos hidrocarburos, devidos de la	19-ASEA-CA-RP-001-16	25/01/2016	25/01/2026	700.8 Ton
Residuos peligrosos	BIENES SUSTENTABLES, S.A. DE C.V.	Villahermosa	Tabasco	Residuos de soldaduras contaminadas con aceites, Rebaba o viruta metálica contaminada con aceite, Envases y tambos vacios contaminados con hidrocarburos, Filtros gastados contaminados con aceite lubricante y/o hidrocarburos, Filtros de deserbo contaminados con desidendamina, Carbon activado, Grasas gastados contaminados con aceite apartados con aceites aguatados contaminadas (Estopas, trapos y guantes impregnados con aceites aguatados, Estopas y trapos impregnados con grasas lubricantes, Madera impregnadas con aceite, Cauders y EPP impregnados con hidrocarburo, Manqueras gastados, empaques y guarda de roca impregnados con hidrocarburo, Estopas, cartón, guantes y aspatos contaminadas con grasa y/o aceite, areanas de sandibast impregnadas con residuos de pintura prograsa y/o aceite, aceite, guantes y aspatos contaminada con grasa y/o aceite, areanas de sandibast impregnadas con residuos de pintura, brinner y/o thinners, Madera contaminada con pintura, Brochas impregnadas con residuos de pintura, thinner y/o bamis, Envases y tambos vaccios usados en el manejo de operaciones de recubrimiento de pintado y limpieza; Residuos de pintura, Baterias de recinados aceitamos, Baterias de Incura-cados, Baterias de mercurio. Baterias de pion-cadios, Baterias de mercurio. Baterias de pion-cadros, Abestos (empagues, firoro, salistens, esticos, Baterias de describados, alembos subcarsos, esticos, caducos, Soluciones gastados de zinc. Arominas, xienos, tolueros, beniceno, materiales de desecho contaminados con hezaroa o utors solventes orgánicos, Solventes cagninos, Solventes orgánicos, Solventes aguatados.	27-ASEA-CA-RP-002-16	30/09/2016	30/09/2026	952 Ton

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas
Residuos peligrosos	LMC SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.	Cunduacán	Tabasco	Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de lodos generados de agua de enfriamiento. Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de aguas aceitosas. Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de lodos generados en unidades tratamientos biológicos entre de la compación accumientos por la compación accumientos en la separación accumientos en la separación accumientos en la separación accumientos en la separación secumientos en la separación física o quimica de acetira (agual solidos de seguar estiduades el proceso. Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de lodos y/o natas generados en la separación física o quimica de acetira (agual solidos de seguar estiduades aceticas de enfrámentos. Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de lodos y/o natas generados en la separación física o quimica de acetira (agual solidos de seguar estiduades aceticas de enfrámentos. Estopas, estapas, por la compación física o quimica de acetira (agual solidos de seguar estapas de la producción de petroquimicos. Estopas, trapos, guantes, botas, overoles, maderas, mangueras, empaques y envases impregnados de lodos de la fermado de la compación de la comp	27-ASEA-CA-RP-003-16	22/11/2016	22/11/2026	710 Ton
Residuos peligrosos	RESIDUOS INDUSTRIALES MULTIQUIM, S.A. de C.V.	Villahermosa	Tabasco	Lodos de la separación primaria de aceite/agua/solidos de la refinación del petróleo, cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceite/agua/solidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales aceitos proceso y aguas residuales aceitos de enfiramiento, de refineria de petróleo. Tales lodos incluyen, pero no se limitan, a aquellos generados en separadores de aceite/agua/solidos; tanques y lagunas de captación; zanjas y otros dispositivos de transporte de agua pluvida. Lodos de separación secundanta (emudializados) de agua pluvida. Lodos de separación secundanta (emudializados) de agua pluvida. Lodos de separación secundanta (emudializados) de agua de la complexión de la procesa y aguas residuales de enfiramiento de las refinerias de petroleo. Tales este de aguas residuales del proceso y aguas residuales de enfiramiento a local de las refinerias de petroleo. Tales redes de aguas sed explación y todos los lodos generados en unidades del foltación de alte inducida, tanques y lagunas de captación y todos los lodos generados en unidades del foltación de alte inducida, tanques y lagunas de captación y todos los lodos generados en unidades del foltación de alte inducida, tanques y lagunas de captación y todos los lodos generados en unidades del foltación de alteriamiento de productos derivados. Lodos de la gravida en la refinación de petróleo y almacenamiento de productos derivados. Lodos de lanques de almacenamiento de hidrocarburos. Mazas del sistema de foltación con alteriamiento de producción de petróleo y almacenamiento de productos derivados. Aceites solubles en acido (ASAS) provenientes de los procesos de alquilación de hidrocarburos. Sedimento impregnado de hidrocarburos provenientes de las corridas de discullación de hidrocarburos. Sedimento impregnado de hidrocarburos provenientes de las corridas de discullación de seguridad.	27-ASEA-CA-RP-001-17	28/02/2017	28/02/2027	19.200 Ton
Residuos peligrosos	CERECYT, S.A. DE C.V.	Centro	Tabasco	Solidos (Ceotextil, membranas, filtros de aceite, madera, cartón, guantes, estopa, cascos, botas, impermeables, hule espuma, botas y envises de plástico) impregnados con aceites lubricantes usados, gasolina, diésel y naftas gastados o sucios e hidrocarburo cruso. Lodos del separados para en la refinación de petroleo y almacenamiento de productos derivados. Lodos del separador API y circamos en la refinación de petroleo y almacenamiento de productos derivados. Sedimentos impregnados provenientes de la corrida de diablo. Suelos y materiales semajantes a suelos contaminados con hidrocarburos. Catalizadores galactos del proceso del "Hidrocraking" catalitico de residuales en la refinación del petroleo. Casolina, didest y naftas gastados os sucios provenientes de estaciones de servicio. Aceies lubricantes usados.	27-ASEA-CA-RP-002-17	31/05/2017	31/05/2027	161 Ton.
Residuos peligrosos	CILBERTO DE LA MORA CUTIERREZ	Villa de Álvarez	Colima	Lodos de la separación primaria de aceite/agua/sólidos de la refinación del petroleo, cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceite/agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales de proceso y aquas residuales aceitos aceita/agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales de proceso y aguas residuales aceitos aceitamiento. Gasolina, Diesel y Naftas gastados o sucios provenientes de estaciones de servicio. Lodos del separado AP y circiamos el a refinación de potroleo y almacenamiento de productos derivados. Aceite lubricante usado Lamparas fluorescentes Balsatros y capacitones usados Envases de tonor productos de la descripción de la contrativa de la contrati	06-ASEA-CA-RP-003-17	17/03/2017	17/03/2027	200 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio •	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	ARRENDAMIENTO Y SERVICIOS PETROLEROS S.A. DE C.V.	Tihuatlán	Verscruz	Casolina, diésel, gasoleo, combustoleo, grassa gastadas, aceite lubricante, aceite hidráulico, aceite soluble, aceite diedeticito y lubricante contaminado. Tierra, suele, areay a varilla contaminados. Tuberia de acero, tapories de tuberia, estopa, tapos, guantes, castrojo, heno o paja, equipo de protección. Tuberia de acero, tapories de tuberia, estopa, tapos, guantes, castrojo, heno o paja, equipo de protección. Tuberia de acero, tapories de tuberia, estopa, tapos, guantes, castrojo, heno o paja, equipo de protección. Tuberia de acero, tapos esto de semeniento y agua contaminados, tratamiento de impleza para pozos. Lodos acidios, lodo de emulsión inversa, lodo base agua, lodo bentonitico, lodo polimérico, salmuera, lodos para tatamiento de percos, idosa cescos lodos corrolivas socias (elicidos orgánicos e inorgánicos) básicos orgánicos e inorgánicos), lodos aceitosos de presas tipo API y contrapozos. Aerosolas (emoses valcos de aerosolos despresariados), lididroxido de sodio, sosa cituatica. Acido cidentificio dididido o mezclado, ácido clorinárico producto de la limpieza de equipos impregnados de habrocatruo, ácido cidentificirio mezclado, caido clorinárico, producto de la limpieza de equipos impregnados de habrocatruo, ácido cidentificirio mezclado con arominas, tobaeno, aceite o cualquier otro destitado de petrófeco. Virtuata, tomeadura o rapadioras de metalas fernoso e uma forma susceptible de calentamiento espontáneo (chaltaras, limadura de tuberia, residuos de solidadura, viruta mediácia. Chaltaras, limadura de tuberia, residuos de solidadura, viruta mediácia. Laduroladores electricos de electrolito liquido ácido laderias plomo-ácido). Acumuladores electricos de electrolito liquido ácido laderias plomo-ácido). Laquido tútoci, intenable, orgánico, N.E.P. (tratamiento pasa impieza de pozoo). Laquido tútoci, intenable, orgánico, N.E.P. (subculciones pastadas). Plitas o baterias acialinas, plisa o baterias rinquel-cadmio, baterias adenino, pasa inquieza de pozoo. Laquido tútoci, intenable, or	30-ASEA-CA-RP-004-17	29/06/2017	29/06/2027	50 Ton
Residuos peligrosos	ECO AMERE, S.A. DE C.V.	El Salto	Jalisco	Cascilins, déset y naftas gastadas. Lodos scellosos de trampas de grass. Residuos sécliosos de trampas de grass. Residuos sécliosos, lodos y liquidos de limpieza ecológica. Residuos a facilinas, colore y liquidos de limpieza ecológica. Pilas o baterias de lacilinas, pilas o baterias inique-cadmio, pilas o baterias de litio usadas, o desechadas. Envases veicas considerados residuos peligrosos. Solidos impregnados con grasas, aceltes, solventes, pinturas, que les confieran peligrosidad.	14-ASEA-CA-RP-005-17	27/10/2017	27/10/2027	3582 Ton.
Residuos peligrosos	JJESUS RAMIREZ ROSAS	Morelia	Michoacan	Aceite usado. Acumulatores usados. Aditamentos conteniendo mercurio. niquel. Cadrino, ziro c plomo. Agua contaminada con anticongelante. Agua contaminada con gressa y aceites. Agua contaminada con estergastrates. Agua contaminada con gressa y aceites. Agua contaminada con estergastrates. Agua contaminada con gressa y aceites. Agua contaminada con contaminado con desengastrates. Busalos aceitas qualca aceitas usados. Bameduras. Basuro contaminado con gressa y aceites. Capacitores usados. Cartuchos de tinta y toner. Cermento contaminado con grassa y aceites. Capacitores usados. Cartuchos de tinta y toner. Cermento contaminado con grassa y aceites. Cermento contaminados con hidrocarburos. Combustibles liquidos sucios. Combustibles liquidos contaminados con hidrocarburos. Combustibles liquidos contaminados con micro mitera. Combustibles liquidos contaminados con micro mitera. Combustibles contaminados con certa. Combustibles liquidos contaminados con certa. Combustibles contaminados con certa. Combustibles liquidos contaminados con desengastrates. Envases de lámina contaminado con contaminado con contenidos con aceita contaminados con desengastrates. Envases de lámina contaminado con desengastrates. Envases de plástico contaminado con grasas y aceites. Envases de lamina contaminado con desengastrates. Envases de plástico contaminado con anticongelante. Envases de plástico contaminado con miterocarburos. Envases de plástico contaminado con miterocarburos. Envases de plástico contaminado con miterocarburos. Envases de plástico contaminado con printuro. Equipo de protección personal contaminado con anticongelante. Equipo de protección personal contaminado con anticongelante. Equipo de protección personal contaminado con conteminados con printuro. Equipo de protección perso	16-ASEA-CA-RP-006-17	06/12/2017	06/12/2027	130 Ton
Residuos peligrosos	FERNANDO FERNANDEZ RICARDEZ	Paraiso	Tabasco	Acumuladores eléctricos de electrolito liquido ácido usados (baterias plomo- ácido). Lámparas fluorescentes. Envases vecios contaminados (latas o cilindros de aerosoles despresurizados). Residuos sólidos diversos contaminados con hidocarburo, genás, aceitas, deles o residuos peligriosos destopas, trapos, quantes, papel, cartón, textiles (equipo de protección personal), tambos, envases, frascos, cubetas y mangueras). Filtros usados. Lodos aceitosos os sedimentos con hidocarburos semiodidos procedentes de la limpieza de los tarques de refinación de petroleo y almacenamiento de productos derivados. Lodos de la limpieza de los tarques de refinación de petroleo- qualquer lodo generado por separación gravitacional de aceito /apua /sólidos de la refinación del petroleo- cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceito /apua /sólidos de la refinación del petroleo- cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceito /apua /sólidos de la refinación del petroleo- cualquier lodo generados dos respectos de refinación del petroleo. Lelas admacensamiento o tartamiento de aguas residuales aceitosas de entriamienta de ecoles aguas de de capación; zanjas y otros dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas se enfiramiento de copación; senjas y otros dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas se enfiramiento de copación; senjas y otros dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas se enfiramiento de copación; senjas y como dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas se enfiramiento de copación; senjas y como dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas de refinamiento de copación; senjas y como dispositivos de transporte de agua plavial. Lodos generados de aguas de refinamiento de capación; senjas y como de la capación de la capación de la capación de la la capación; senjas y como de la la capación; senjas y como de la la capación; senjas y como de la la capación;	27-ASEA-CA-RP-001-18	05/03/2018	05/03/2028	403 Ton
Residuos peligrosos	SERVICIOS ANTICONTAMINACION LACAVEX S.A. DE C.V.	Altamira	Tamaulipas	Lecite burbicante usado. Disolventes orgalicios usados (Thirmes). Convertidores cataliticos de vehículos automotores de comunidares de vehículos automotores contendos plomo. Batesia electricas a base de mercurio o de niquel-cadmio. Solidos impregnados con hidrocarburos (Filtros, tambores, trapos, estopas, E.PP. cubetas, papel o carton); Lidmagna fluorescentes y de vapor de mercurio, aditiamentos que contengam mercurio, cadmio y/o plomo; Seulos contaminados con hidrocarburos como. Petroleo, aceile, gasolina, diesel, nafías o gasoleo; Pilas con litto y cadmio; Firmacos caducos. Gasolina, deles y nafías agastados sucias, Pintrus geladas. Ervases que contruveron plaguicida, Pilas alcalinas; Lodos provenientes de plantas de tratamiento de aguas residuales controles de la contra de	28-ASEA-CA-RP-002-18	18/04/2018	18/04/2028	6000 Ton
	ALFONSO GIL ALVAREZ	Zapopan	Jalisco	Aceites gastados o contaminados. Residuos de lodos aceitosos. Gasolina, diésel y naftas gastadas o sucias.	14-ASEA-CA-RP-003-18	22/06/2018	22/06/2028	644.4 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	RECUPERACION ECOLOGICA DE RESIDUOS, S.A. DE C.V.	Cluded Valles	San Luis Potosí	Acumuladores eléctricos de electrolito líquido ácido usados (baterias plomo - ácido). Lámparas fluorescentes. Envases varcias contaminados con hidrocarburos (Tambos y contenedores de plástico, vidrio y metal). Residuos sidios diversos contaminados con hidrocarburos residuos peligrosos (metales, estopos, tapos, quantes, papel, cartón. textiles (equipo de protección penonal), frascos, cubeta y mangueras). Casolina, disele y nafas sucias, assiduas, ha contra con	24-ASEA-CA-RP-004-18	30/07/2018	30/07/2028	2688 Ton
Residuos peligrosos	COMUNICACIONES Y ELECTRONICA INDUSTRIAL S.A. DE C.V.	Cosoleacaque	Veracruz	Casolina, diéset y naftas sucias, usadas, gastadas, fuera de especificación o mezcladas. Catalizadores gastados del proceso de hidrocracking catalitico de residuales en la refinación del petroleo. Sólidos (geotextil, membranas filtros de aceils, madere, cartón guantes, equipo de seguinda, estopas, accisos, botas, impermenbies, hule espuras, bolas y envases de plástico impregnados con aceite, gascilina y/o disekt. Sólidos (geotextil, membranas filtros de aceite, madere, cartón guantes, equipo de seguindad, estopas, aceixos, botas, impermenbens. Intele estre de aceite, madere, cartón guantes, equipo de seguindad, estopas, aceixos, botas, impermenbens. Intele manejo de materiales y residuos filtidores, tumbores y lata). Pinturas cadacas Aceite bubricante usado Sédimentos impregnados provenientes de la convenientes de la convenientes de la conveniente de vidino impergnados con aceites y/o hidrocarburos. Arena de samblasteo impregnados con aceites, y/o hidrocarburos. Arena de samblasteo impregnados con aceites, partias inquien-cadinos. Baterias de pimos decidos Bateria de merculo. Productos quimicos caducos. Filtros de desechos contaminados con dietanolámina. Lámparas fluorescentes. Suelo (genera y terral impregnados con hidrocarburos. Soluciones gastadas de cinic. Carasas gastadas contaminados. Cumons de darificial).	30-ASEA-CA-RP-005-18	06/11/2018	06/11/2028	3000 Ton.
Residuos peligrosos	RESIDUOS INDUSTRIALES MULTIQUIM, S.A. de C.V.	Reynosa	Tamaulipas	Lodos de Tanques de Almacenamiento de Hidrocarburos. Sedimentos impregnados provenientes de la corrida de diablos. Suelos impregnados con hidrocarburos. Sólidos (Filtros, casos, cartón, equipo de protección personal, lentes, estopas y envases) impregnados con Hidrocarburos. Sólidos (Filtros, casos, cartón, equipo de protección personal, lentes, estopas y envases) impregnados con Hidrocarburos. Solución acuosa de amina contaminada.	28-ASEA-CA-RP-006-18	14/11/2018	14/11/2028	2,900 Ton.
Residuos peligrosos	AR AMBIENTAL S.A. DE C.V.	Salinas Victoria	Nuevo León	Lodos aceltosos de fosa. Casolina contaminada con agua. Diesel contaminado con agua. Combustóleo contaminado con agua. Envases vecios que contuvieron acelte. Combustóleo contaminado con agua.	19-ASEA-CA-RP-007-18	26/11/2018	26/11/2028	5,410 Ton.
Residuos peligrosos	SERVICIOS TECNICOS EN RECOLECCIÓN DE RESIDUOS DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	Acajete	Veracruz	Casolina usada, gastada, fuera de especificación o mezciada. Diésel usado, gastado, fuera de especificación o mezciado. Petróleo crudo contaminado y/o gastado. Petroleo crudo contaminado y/o gastado. Petroleo crudo contaminado y/o gastado. Petroleo policitar y fitera serificación metroleo de specificación. Nyfon, policitar y fitera serificas impregnadas con aceites. Latas y botes vacios con remanentes de pintura y/o solventes. Agua contaminada con bidrocarburos. Agua contaminada con bidrocarburos. Agua contaminada con serite. Lámparas fluorescentes. Sócildos (madera, cardin, emvases de plástico, tierra) impregnados con hidrocarburos. Baterias de litio (tudados o deschadas) ". Medicamento cadrocardo, en este describación de patróleo y almacenamiento de productos derivados, Lodos de la limpieza de los heces del tudos de los interes del tudos de los heces del hos heces del tudos de los heces del son heces del tudos de los heces del son heces del hos heces del conseguir del productos del conseguir del conseguir del productos del conseguir del	30-ASEA-CA-RP-008-18	23/11/2018	23/11/2028	469.2 Ton
Residuos peligrosos	ECOENTORNO S.A. DE C.V.	Puente Nacional	Veracruz	Aceites Ubricantes usados Agua con aceite Sólidos impregnados. filtros y mangueras con aceite Combustóteo Aceite con diesel Casolina. diesel y naflas gastados o sucios Disolventes orgánicos usados Residuos de pluntura Lodos de tanques de almacenamiento de hidrocarburos Lodos ace tanques de almacenamiento de hidrocarburos Lodos aceitosos	30-ASEA-CA-RP-001-19	21/03/2019	21/03/2029	250 Ton.
Residuos poligrosos	ECOLSUR, S.A. DE C.V.	Umán	Yucatán	Catalizadores gastados de vehiculos automotores (Catalizadores gastados del proceso de hidrocraching catalitico de residuales en la refinación del petróleo. Lodos de separación primaria de acetir/agua/a/cillos de la refinación del petróleo, lodo generado por separación gavarlación al celár-água/a/cillos de la refinación del petróleo, lodo generado por separación gavarlación al celár-água/a/cillos de la refinación del petróleo, lodo generado por separación gavarlación al celár-água/a/cillos del partire del petroleo, lodo se generado en gavarlación al celár-água/a/cillos del petroleo, lodo se paración gavarlación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de acetie/agua/sóldios. Cualquier lodo y/o nata generado en la del separación secundaría (emutálificados) de la del partición del petroleo y/o nacemaniento de productos del sida del se la migra del petroleo y/o nacemaniento del productos del sida del como y/o nacemaniento del productos del sida del como del petroleo y/o nacemaniento del productos del sida del como del petroleo. Pondos y cortes la laterales de la etapa de destitución en la producción de locardados. Reliados y reliados de le limpieza de reactores de la producción de locardados. Reliados de hidrocarburos. Residuos de procesos, incluyendo pero no limitado a readious de destitución, fondos pesados, bress y residuos de destinación de producción de locardos. Residuos de hidrocarburos acentales de la destitución, fondos pesados, bress y residuos de la destinación producción	31-ASEA-CA-RP-002-19	25/04/2019	25/04/2029	600 Ton.
Residuos peligrosos	CRUPO SUVEMO, S.A. DE C.V.	Tuxtla Gutiérrez	Chiapas	Aceite contaminado con amonisco Aceite contaminado Baterias a base de mercurio, niquel, cadmio y otros materiales Baterias e Dates de Contaminado Cont	07-ASEA-CA-RP-003-19	20/05/2019	20/05/2029	409 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas.
Residuos peligrosos	BRAVO ENERCY MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.	Parque Industrial Queretaro	Queretaro	Acumuladores de níquei-cadmio Acumuladores de plomo Agua contaminada (amoniaco, ácida, alcalina, solventes, hidrocathuros, desengrasantes, forfatos, metales pseados y productos quimicos) Anticongelante Desengrasante (Ciclo sucio y fo contaminado Solventes, alcalheda, gesta, desengrasantes (Ciclo sucio y fo contaminados Teventes, alcalheda, gesta, desela, tuborias sucios y fo contaminados Leguidos con alto poder calorifico Combustóleo sucio y fo contaminados Residas, tintas, adhealvos, bamices y pinturas quigidas base solvente Lampiara filosores certe y de vagor de miercurio, focos, Plas Productos quimicos. Rescritos fugidados base solvente Lampiara filosores certe y de miercurio, focos, Plas Productos quimicos. Rescritos contaminados, recipientes vecios de gas refrigerante Metales y chatara contaminados Adelesidos confuentes bases contaminados, recipientes vecios de gas refrigerante Metales y chatara contaminados ados dividos impregnados (trapos, estopas, seerin, guantes, plásticos, papel, cartón, madera, filtros, latas de aerosol, metal, vidirio, fibra de vidirio, manquieras, pedeceria de asbesto, bolass, acoso, equipo de protección personal, tibera, capacitores, balatas y babastros) Cartón activado Cera y arthesivo contaminados Adhesivo base solvente Escorias finas y gruesas contaminados actual y rebaba metalicas Residuos aletanos sidios salcinios sidios calorías colorias contaminados con metales pesados todos de fosfato Lodos de planta de tatamiento de agua Pintura cominamia de Polvos contaminados Crasa y Politos Contaminados Corsa Politos Colardos de planta de tatamiento de agua Pintura cominamia de Polvos contaminados Crasa y Politos Colardos de planta de tatamiento de agua Pintura cominamia de Polvos contaminados Crasa y Politos Contaminados correspondes metales de contaminados contaminados correspondes metales de planta de tratamiento de agua Pintura cominamiana Pintura cominamiana de Polvos contaminados contaminados correspondes metales de contaminados contaminados contaminados contaminados contaminados	22-ASEA-CA-RP-004-19	03/06/2019	03/06/2029	434.74 Ton.
Residuos peligrosos	GEOCYCLE MEXICO, S.A. DE C.V. (PLANTA MACUSPANA)	Macuspana	Tabasco	Baterias, ceidas y pilas (NiLCd, oxido de Zinc, Litio, Plomo-écido, elcalinas) Catalizadores galacidos varios Escorias de soldadura Lodos con hidrostabura guas residasles de industrias del sector hidrocarburos. Lodos con destructuras garonemientes del sector hidrocarburos. Lodos de del serio del sector hidrocarburos Lodos de del serio del sector hidrocarburos Lodos de del serio del sector hidrocarburos Lodos del serio del serio del sector hidrocarburos Actiens gastados de la industria pertoquimica Alúmina y polvos finos contaminados con aceites Textiles y platificos impregnados con hidrocarburos Solidos con metales pessados (viruta metalica contaminada con aceites) Lamparas fluorescentes Solventes gastados Metales contaminados con residuos peligrosos	27-ASEA-CA-RP-005-19	29/08/2019	29/08/2029	2800 Ton.
Residuos peligrosos	GRUPO SUVEMO, S.A. DE C.V.	Tapachula	Chiapas	Acelte contaminado con amonisco Acelte contaminado Baterias a base de mercurio, níquel, cadmio y otros materiales Pilas que contienem mercurio, níquel, cadmio y otros materiales Balastros usados Biodiesel contaminado metales Pilas que contienem mercurio, níquel, cadmio y otros materiales Balastros usados Biodiesel contaminado na filas de la mercurio del mercur	07-ASEA-CA-RP-006-19	25/09/2019	25/09/2029	3558.45 Ton
Residuos peligrosos	LIDIA NELLY SOLIS HERRERA	Centro	Tabasco	EX/OI CATALIZADORES CASTADOS DEL PROCESSO DE "HIDROCRACCIONO". CATALITICO DE RESIDUALES EN LA REFINACION DE PETROLEO-CUALQUIER LODOS DE LA SERBACION PRIMA DE ACETIE/ACUA/SOLDIOSS DE LA REPRACION DE ACETIE/ACUA/SOLDIOSS DE LA REPRACION DE REPROLEO PETROLEO-CUALQUIER LODO CENERADO POR SERBARCION CRAVITACIONAL DE ACETIE/ACUA/SOLDIOS DELA TELE LA MALCENAMIENTO O TRATAMENTO DE ACUAR SERBIOLALES DE CONTROL CARLOS DE LA CARL	27-ASEA-CA-RP-007-19	25/10/2019	23/10/2029	2154 Ton.
Residuos peligrosos	AUTOTRANSPORTE ESPECIALIZADO TERRESTRE BRAYKA, S.A. DE C.V.	Comalcalco	Tábasco	Acumuladores eléctricos de electrolito liquido ácido usados (baterias plomo-acido). Filtros usados. Pirturas (lacitudos printeras, leass, colores, erralles goma laca, barrices, brunifores, emcaustros, bases (laquidos pero aces) o materiales correvios, infilmables relacionado con printuras (incluido disobentes y diluyentes para pinturas) caduco, contarimado, mezclado. Residuos liquidos provenientes del lavado de los equipos de proceso y solventes infilmanbles (laquidos usados, mezclados contarimados con hidrocarburos, grasas, aceltas, Diesel o residuos peligosos eletopa, trapos, quantes, paelo, cardos, textueles, espois en proteccios personal, tambos, estados peligosos eletopa, trapos, quantes, paelo, cardos, textueles, espois el proteccion personal, tambos, embaces, frascos, cuebetas, plasticos, mederas, Rubbers y mangueras), Sólidos contarimados con pintura o appliente base circumos (brochas, rodisco, cuebetas, festas, trapos, cuntrol y pelegli Medies ferrosponal, tambos, embaces, frascos, cuebetas, plasticos, mederas, Rubbers y mangueras), Sólidos contarimados con pintura o propriento base circumos (brochas, rodisco, cuebetas, festas, trapos, cuntrol y pelegli Medies ferrosponal, tambos, embaces, frascos, cuebetas, plasticos, medies estados, trapos, cuntrol y pelegli Medies ferrosponal, tambos, embaces, frascos, cuebetas, plasticos, medies estados, trapos, cuntrol y pelegridos de la come florados de carbos antivados y carbos extivados apolados. Pitro de vidido impregnados on aceltes o hidrocarburos, cetas estudos a de carbos as edimensos con abiences de la limpieza de los tanques de alternamibadores de calor, lado hidrocarburos, Lodos de la signamiento de productoras entre de la come de la limpieza de los haces de tubos de los interacembisdores de calor, lado hidrocarburos, Lodos de separación primiral de acentir paus alcidos de la media de la lado de la limpieza de los faces de la lado de la limpieza de lado de la lim	27-ASEA-CA-RP-008-19	19/12/2019	19/12/2029	551.44 Tón.
Residuos peligrosos	BIOSEA, S.A. DE C.V	La Paz	Baja California Sur	Casolina, dásed y nafitas gastados o sucios provenientes de estaciones de servicio y talleres automotrices. Aceite lubricante usado y similares Solventes y similares Anticongelante Residual Contenedores vacios impregnados de residuos peligrosos Sólidos impregnados de residuos peligrosos (filtros usados, aserrin, tela, plástico, papel, cartón, tierra, metal, lodo, pintura en polvo y filtra de údrio) Lámparas fluorescentes y/o de vapor de mercurio. Acumuladores de vehiculos conteniendo plomo Pilas o baterías zinc-óxido de pista usadas o desechadas	03-ASEA-CA-RP-001-20	20/01/2020	20/01/2030	600 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	RICARDO DÍAZ VIRGEN	Colima	Colima	Aceita lubricante usado Filtros de aceita, trupos, recipientes plásticos y latas de aerosol Acumuladores usados de vehículos automotores conteniendo plomo Residuos de agente secentes para pintura, lacas, barnices, masilias para resanar Pilas y/o baterias zinc-oucido de plata Lodos aceitados con esta de la contra del	06-ASEA-CA-RP-002-20	24/01/2020	24/01/2030	100 Ton.
Residuos peligrosos	ECOLOGÍA Y MANEJO DE RESIDUOS, S.A. DE C.V.	Chicxulub	Yucatan	Casolina, déset y nafitas gatatados o sucios Lodos provenientes de plantas de tratamiento de aguas Telas o pieles impregnadas de residuos peligrosos Botes impregnados de aceite automator Botes impregnados de aceite automator Aguas contaminadas con hidrocarbunado y aceite la bulbicante gastado Aguas contaminadas con hidrocarbunado Lodos de la separación primaria de aceite/ sgua / sólidos de la refinación del petróleo. Lodos de la separación secundaria (emultificados) de aceite/ sgua / sólidos, cualquier lodo y/o nata generado en la separación física y/o química de aceite/ sgua / sólidos de aguas residuales de procesos y eguas residuales aceitosas de enfinamiento de las refinerias de petróleo	31-ASEA-CA-RP-003-20	13/02/2020	13/02/2030	2,200 Ton.
Residuos peligrosos	PROMOTORA AMBIENTAL DE LA LAGUNA, S.A. DE CV.	Ahome	Sinatoa	Aceites gastados delectricos Aceites gastados indiradicos Aceites lubricantes usados, gastados, quemados o suciosa Aceites gastados solubias Combuttibles, gasolina, diesel y nafas gastados os sucios Recibios addidos o adeitos adei	25-ASEA-CA-RP-004-20	10/03/2020	10/03/2030	154.95 Ton.
Residuos peligrosos	URIAS MARQUEZ IZQUIERDO	Comalcalco	Tabasco	Acumuladores eléctricos de electrolito liquido ácido usados (baterías plomo-acido). Filtros usados	27-ASEA-CA-RP-005-20	06/05/2020	06/05/2030	81 Ton.
Residuos peligrosos	RECOLECTORA DE DESECHOS Y RESIDUOS KING KONC, S.A. DE C.V.	Hermosillo	Sonora	Aceites Castados Dieléctricos Aceites Castados Hidráulicos Aceites lubricantes usados, gastados, quemados o susciao Aceites gardados solubias Combustibles, gasiolina, dieles y nafías gastados o suciona Recibios addicios a del canados a como del canados a del canados a del canados a como del canados a como del canados a como del canados a como del canados del canados del canados a como del canados del canados a como del canados	26-ASEA-CA-RP-006-20	06/05/2020	06/08/2030	8280 Ton.
Residuos peligrosos	SERVICIOS ESPECIALIZADO ECOLÓGICO, S. DE R.L. DE C.V.	Cunduscán	Tabasco	Solidos (geomembrana, textiles, filtros de aceite, madera, cartón, guantes, equipo de seguridad, estopa, cascos, botas, hule espums, tótems, envases metálicos, mangueras) impregnados con aceite bubricantes usados, gasolina, desel y nafras gastados o sucios. Asia para la participa de protection per solido protection personal) impregnados con residuos de portuca barria; y/o thinner. Basterias de niquel - cadmio usadas, gastadas. Productos químicos caducos. Productos químicos caducos. Suelo (arena y tierra) contaminado con aceites tubricantes gastados. Arena de sandistados impregnados con residuos de pintura, barniz y/o thinner. Residuos de limpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de limpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de limpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de limpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa. Residuos de filmpieza abrasiva con Sponge Jet con pintura peligrosa.	27-ASEA-CA-RP-007-20	01/07/2020	01/07/2030	78,921. 51 Ton

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas
Residuos peligrosos	CORPORATIVO DE SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.	Paraiso	Tabasco	Aceite lubricante usado. Aceites gastados de corte y enfiramiento en las operaciones de troquelado, fresado. Italiadado y esementado, dajus contaminada con hidro-caturos. Aquas amarques, Arimas gastadas, filtros de amina contaminada, lodos de amina, solución acuosa de amina contaminada, productos de la degradación de la amina, acionado en competidos de carecteris de la degradación de la amina, acuciona solados excuependos frondes prevenientes del proceso de enfulsamento del gas y condensados acionados en contaminada, productos de la degradación de la amina, acionados en competidos de carecteris de la degradación de la amina, acionados del percentados de la degradación del petroleo. Envases vaciona en el manejo de materiales y residuos. Escorias de calderas, Fibra de vidir contaminados con aceites gastados del proceso de Hidrorocación, calditico der entidades en la refinación del petroleo. Envases vacion su del petroleo. Envases vacionados del petroleo. Envases vacionados del vidirocación, petroleo de la desenta de la decida de la caldera de la decida de la decida de la caldera de la decida decida de la dec	27-ASEA-CA-RP-008-20	22/07/2020	22/07/2030	13,520 Ton
Residuos peligrosos	CORPORATIVO DE SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.	Huimanguillo	Tabasco	keelte burkcente usados. Agua contaminada con hidrocarburos. Agua samargas. Arena de samblasteo impregnados con residuos de pintura, barniz y/o thinner. Baterias de plomo ácido. Envises veros usados en el manejo de materiales y residuos. Fibra de vidrio contaminado con aceites gastado y/o hidrocarburos. Fibra de vidrio contaminado con aceites gastado y/o hidrocarburos. Fibra de vidrio contaminado con aceites gastado y/o hidrocarburos. Casalonia, didea hi nafes y grassa contaminados. Crassa gastadas contaminados. Crassa gastadas contaminados. Crassa gastadas contaminados. Crassa gastadas contaminados. Residuos de historios químico scaducos. Residuos de historios químico scaducos. Residuos de historios químico secutivos químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químico secutivos químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químico tecebros químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químicos secutivos químicos carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químico percebros químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químico percebros químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químicos percebros químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Residuos de historios químicos percebros químicos, carturhos de calulosa, papel filtrado usado). Solidos (geotextil, membranas, filtros de aceite, madera, cartion, guantes, equipo de seguridad, estopa, cascos, botas, imperementes. Anue espama, botas, manqueras, envases de platitico y metalicos, manqueras de platiticos y metalicos, ma	27-ASEA-CA-RP-009-20	22/07/2020	22/07/2030	27,300 Ton
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	Soledad de Graciano Sánchez	San Luis Potosi	Aceites gastados obletic Cinos Aceites gastados hidráulico Aceites bubicantes usados, gastados, quemados o sucios Aceites gastados sobibes Combustiches, gasolina, desige y nafas gastados os sucios Residuos áddico a sicalinos Agua contaminada con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminadas con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminadas con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminadas con hidrocarburos Imprendada de residuos peligrosos, aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos contaminados con hidrocarburos Imprendada de residuos peligrosos, aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos, contaminados con aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos, bases, gasolinas, diese, nafas Netelas ferrosos y no ferrosos contaminados con aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos chases y/o descripados y/o contaminados con aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos contaminados con aceitas, grasas, pintura, solventes, grasas, pintura, solventes, acidos contaminados con aceitas, grasas, pintura, solventes, acidos, aceitas, grasas, pintura, solventes, aceitas, grasas, pintura, solventes, grasas, pintura, productos quincinos de adhesivas ys pinteros, pintura, produc	24-ASEA-CA-RP-010-20	21/10/2020	21/10/2030	840 Ton
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	Tonalá	Jalisco	Jacelites gastados delectricos Aceites gastados hidrálulica / Aceites gastados sobieles Combusticos Apara Contaminada con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminados con hidrocarburos Lodos de tratamiento de aguas de proceso Teaso poles in impergandado de recibilos peliprosas, aceites, grasas, pintura, solventes, dicido, baces, gascoleres vacios contaminados con procesos de la contaminado con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos de gascolinas, experimentos del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos de gascolinas, experimentos del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos, bases, grasas, pintura, solventes, acidos, bases y metales peseados Solventes organicos y residuos de disolventes empleados en el lavado de los sequipos de planta y metales del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos, bases y metales peseados Solventes organicos y residuos de disolventes empleados en el lavado de los sequipos de contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, acidos, sasas y metales peseados Solventes organicos y residuos de disolventes empleados en el lavado de los sequipos de contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, aceitos, del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, del contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, del contaminados de	14-ASEA-CA-RP-011-20	13/11/2020	18/11/2080	259 Ton y 120m3

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas.
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL S.A. DE C.V.	Irapuato	Guanajuato	Aceites gastados solubles Combustiles, gastados Indiraduico Aceites Inbricantes usados, gastados, quemados o sucios Aceites gastados solubles Combustiles, gastaloni, delete, participa del contaminado con Indirocarburos Lodos aceitosos y/o contaminados con Indirocarburos Lodos aceitosos y/o contaminados con Indirocarburos Lodos de tratamiento Asser, gastaloni, deliciente participa del contaminado con Indirocarburos Aceitosos, contaminados con Indirocarburos Aceitosos, contendores vacios contaminados en Impregnados con Indirocarburos Aceitosos, contendores vacios contaminados en Impregnados con Indirocarburos Aceitosos, expesiones, deles, nafatas Natives de Indirados en Indirocarburos Aceitosos, expesiones, deles, nafatas Natives al contendores vacios contaminados con Indirocarburos Titora automotives y de masquinaria pesada impregnados y contaminados con Indirocarburos Titora automotives y de masquinaria pesada impregnados y contaminados con Indirocarburos Titora automotives y de masquinaria pesada impregnados y contaminados con Indirocarburos Titora automotives y de masquinaria pesada impregnados y contaminados con Indirocarburos Aceitoras de Septimos del Carbono de Indirocarburos Aceitoras de Indirocarburos Pero Pero Pero Pero Pero Pero Pero Pero	11-ASEA-CA-RP-012-20	12/11/2020	12/11/2030	527 ton y 90m3
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	Toluca	Estado de México	Lecites gastados delectricos Aceites gastados histásilico, Aceites histásilico, Aceites histásilico, Aceites gastados solubles Combustibles, gastalindi, deles y infata gastados o sucilos Reditios addicio a ciacilino Aqua contaminada con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminados con hidrocarburos Lodos aceitosos y/o contaminados con hidrocarburos Lodos de tratamiento de aguas de procesor Felas o pieles impregnadad se residuos peligrosos, aceitas, grassa, pintura, solventes, deloto, bases, gascininas, diesar, infata. Tortas de l'fittado impregnados con hidrocarburos Aerosides, envases o su specificas, deles infatas Netalias infatas Netalias (Procesos del Procesos contaminados con hidrocarburos Resides, nafatas Netalias ferroros y no ferrosos contaminados en impregnados con hidrocarburos l'estiva automotives y de maequinaria pesada impregnados y contaminados con hidrocarburos Terros contaminados con hidrocarburos Terros contaminados con hidrocarburos Terros aceitas (Procesos y deleticos contaminados con hidrocarburos Terros contaminados con hidrocarburos Terros aceitas (Procesos y no deleticos contaminados con aceites, grasas, pintura, solventes, ácidos o bases, Equipo de Carboros (Procesos del Procesos Carboros Agrandos Procesos Carboros Agrandos Procesos Agrandos Procesos Agrandos Procesos Agrandos Procesos (Procesos Agrandos Procesos A	15-ASEA-CA-RP-013-20	28/10/2020	28/10/2030	289 Ton
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL S.A. DE C.V.	Querétaro	Querétaro	Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Aceitea Castados Dielectricos) Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Aceitea Castados Miridarillos) Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Aceitea Satados Miridarillos) Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Aceitea Satados Sastados Saudendos Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Aceitea Sastados saudendos Satados Satados Satados Satados Satados Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Bestidos Aceitos aceitamos Sastancia Liquida Potencialmente Poligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Bestidos Satados Sata	22-ASEA-CA-RP-014-20	02/12/2020	02/12/2030	125.20 Ton
Residuos peligrosos	ADITIVOS Y EMULSIONES CEO, S.A. DE C.V	Ébano	San Luis Potosí	Lodos de la separación primaria de aceitel /agua/sólidos de la refinación del petróleo - cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceitel /agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales de consocion gravitacional de aceitel /agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales de proceso y aguas residuales aceited aceitel /agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de consociona de aceitel /agua/sólidos tanques y lagunas de captación, zarigia y serior de captación de capta /agua /sólidos de aceite/agua/sólidos de aceite/agua/sólidos de aceite/agua/sólidos de aceite/agua/sólidos de aceite/agua/sólidos de aceite/agua/sólidos Cualquier lodo y/o nata generado en la separación física y/o quinica de aceite/agua/sólidos de aguas residuales de proceso y aguas residuales de enfiriamiento aceitos se derifiamiento de aceite/agua/sólidos de aguas residuales de proceso y aguas residuales de enfiriamiento aceitos solidos y las enfiriamientos de los prodesos nel compositos de la refireria de proceso de la seriferia de las enfirerias de la	24-ASEA-CA-RP-015-20	04/12/2020	04/12/2030	14,000 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	C. JORGE AHUMADA VENTURA	Colima	Colima	Aceite lubricante usado Solidos de mantenimiento automotriz (filtros de aceite, trapos, recipientes plástico y latas de aerosol) Acerumialadores usados de vehículos automotores conteniendo plomo Pilas y/o baterias zinc-oudo de plata Limparas fluorescentes Lodos aceitosos Casolina, distela y naflas gastados o sucios provenientes de estaciones de servicio y talleres automotrices Diochentes orgánicos usados Lodos de combastóles	06-ASEA-CA-RP-001-21	07/01/2021	07/01/2031	10 ner das. 494 Ton.
Residuos peligrosos	C. JONATHAN ISAI CARRILLO ESPINOZA	Tihuatlán	Veracruz	Casolina, diésel, gasoleo combustoleo, grasas gastadas Residuos asociados a aceite hidráulico Residuos asociados a aceite delectrico Residuos asociados asociados aceite bubricante, aceite soluble. Tierra, suelo, anena impregnados con hidrocarburos. Residuos asociados asociados aceite bubricante, aceite soluble. Tierra, suelo, anena impregnados con hidrocarburos. Residuos asociados aceites publicas per a posiciados de estepas, trapos, guantes, trapos, guantes, trapos, guantes, con partico p	30-ASEA-CA-RP-002-21	25/03/2021	25/03/2031	3,000 Ton.
Residuos peligrosos	Sercami Ambiental, S.A. de C.V.	Centro	Tabasco	Solventes orgánicos y residuos de disolventes empleados en el lavado de equipos de procesos. Solfidos impregnados con hidrocarburos como gratas y/o aceites (puentes, overoles, franées, tapos, estopas, lena mineral, asernir, lettas pieles, vidino justico, metales refronsos y no ferrosos, melazo contaminados, contenderos, tatas, filtros, y tambos). Envases de aerosoles que se encuentram contaminados o impregnados con hidrocarburos. Accumuladores entéctricos de electrolito liguido activados y entidos la capacidos de electrolito liguido activados y entidos la capacidos de electrolito liguido activados y entidos la capacidos de impieza de necetores de la producción de hidrocarburos. Accumuladores eléctricos de electrolito liguido activados y entidos la capacidos de impieza de necetores de la producción de hidrocarburos. Accumuladores eléctricos de electrolito liguido activados entidos de entidos entid	27-ASEA-CA-RP-003-21	14/04/2021	14/04/2031	906 Ton.
Residuos peligrosos	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Villa de Reyes	San Luis Potosi	Acetie a pastado (aceties dielectricos no bpc): ubricantes inidiaulicos, scelles solubles en acidos (sasta) Acido sulfidiros osolo dapus contaminada guac on hidrocarburo emulsionado, agua samagas contaminada con acido sulfidiros (presidos de las mineral (desechos de aistante de lana mineral residuos de cochta de lana mineral desechos de aistante de lana mineral residuos de cochta de lana mineral de de managas de la managas de la managas de la managas de la managas de managas de managas de la managas de la managas de managas de managas de managas de managas de la managas de man	24-ASEA-CA-RP-004-21	04/05/2021	04/05/2031	30,000 Ten.
Residuos peligrosos	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Mina	Nuevo León	Aceding sastado (screlles diselectricos no bacts, lubricantes hidránicos, acettes solubles en acidos (sassa) Acido sublidicio) pesidos qua contaminada qua contaminada con acido sublidicio) pesidos qua contaminada qua contaminada con acido sublidicio) Residosos de lam mineral (desechos de aislante de lam mineral (residosos de colcha de lam mineral) Arminas gastadas. Histos de amina contaminada, locado de amina, solución acusos de amina contaminada Residoso de anticion gelante Arena contaminada con chapopote Residoso de asbesto (pedacearía de láminas de abesto, material retardante de laego) Residosos solidos impregnadas con historacturos, grasa, acettes, solventes, sustantes qualitares de laego de la contaminada de contaminada de la contamina	19-ASEA-CA-RP-005-21	24/05/2021	24/05/2031	80,000 Ton.

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Silao	Guanajuato	Acette gastado (acettes dielectricos no boc s, lubricantes hidráulicos, aceites solubles en acidos (assal) Acido sulfidirico) per a contaminado a con dicido sulfidirico) Residos de lana mineral (desechos de alsiante de lana mineral (residos de cocha de lana mineral (desechos de alsiante de lana mineral) residos de cocha de lana mineral (asechos de alsiante de lana mineral) residos de cocha de lana mineral (asechos de alsiante) de adminis aculción acuació de antimica de la companio del la companio de la companio de la companio de la companio de la companio del la compa	11-ASEA-CA-RP-006-21	24/05/2021	24/05/2031	10,000 Ton.
Residuos peligrosos	GEN INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.	Aguascallentes	Aguascalientes	Sustancia Liquida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Acoiles Libricantes usados, gastados, cuerandos o sucios) Sustancia Liquida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Acoiles quantos subides) Hidrocarburos Liquidos N.E.P.J. (Combustibles, gasolina, disesi y naftas gastados o sucios) Sustancia Liquida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Sigue contaminados con hidrocarburos) Sustancia Liquida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Sigue contaminados con hidrocarburos) Sustancia Liquida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Sigue contaminados con hidrocarburos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Sididos telas o pieles impregnadas de residuos peligrosos (aceiles, grassa, pinturas, solventes, acidos, bases, gasolinas, dicies, antas, etc.) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Sididos telas o pieles impregnadas de residuos peligrosos (aceiles, grassa, pinturas, solventes, acidos, bases, gasolinas, dicies, antas, etc.) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosober, envareas o contenedoras vercios contaminados e impregnados con hidrocarburos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosober, envareas o contenedoras vercios contaminados e impregnados con hidrocarburos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosomicos en hidrocarburos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosomicos en hidrocarburos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosomicos) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosomicos en hidrocarburos)) Sustancia Solida Potencialmente Peligrosa para el Medio Ambiente N.E.P. (Otros solidos (terrosomicos en hidrocarburos)) Sustancia Solida	01-ASEA-CA-RP-007-21	18/06/2021	18/06/2031	2.544 Ton.
Residuos peligrosos	PROMOTORA Y TRANSFORMADORA DE ENERGÍA, S.A. DE C.V.	Pesqueria	Nuevo León	Catalizadoris gastados del proceso historioración, catalitico de residuales en la refinación de petróleo Lodos de la separación primaria de aceiter/agua folidace de la refinación del petróleo-calaquier lodo generado por Lodos de la separación primaria de aceiter/agua folidace de la refinación del petróleo-calaquier lodo generado por proceso y agua residuales aceitosas de enfinamiento. A enfineración de petróleo-calaquier lodo generado por proceso y agua residuales aceitosas de enfinamiento. A enfineración de petróleo-calaquier lodo y no limitan, a aquellos generados en separadores de aceiter/agua/solidos, tanques y lagunas de captación, zanjes y otros dispositivos de transporte de agua pluvial, lodos generados de agua de enfinamiento aceitocas y lodos generados en separadores de aceiter/agua/solidos, tanques y lagunas de captación, zanjes y otros dispositivos de transporte de agua pluvial, lodos generados de agua de enfinamiento aceitocas y lodos generados en unidades de tratemientos biologicos. Caulqueir dos/ y nota generados de la separación filiza y/o quimica de petróleo, tales residuos incluyers, pero no se ilmitan a, lodos los lodos y las natas generadas en la comitación de la comitación de la comitación de produción de la limipizaca de los haces de tubos de los intercamibiadores de calor, lado hidrocarburo Natas del sistema de filotación con aire disuelto (FAD) en la refinación de petróleo y almacenamiento de hidrocarburos Lodos de acetalderidido via oxidación de ellieno Residuos de procesos, incluyendo, pero no lamitado e residuos de la destación de petróleo y de estallación de del destación de estallación de del destallación, de ellicon petróleo y almacenamiento de productos derivados Sólidos de excelabelidos de los caloridados el la indivista de derinación de petróleo y almacenamiento de productos derivados Sólidos de exceludirádio via oxidación de ellieno Residuos de la lumicación de petróleo y sensibilidos como con la estallación de ellieno Residuos de la comitación de ellieno estallación de ellieno	19-ASEA-CA-RP-008-21	23/08/2021	23/08/2031	18.648.01 Ton

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos peligrosos	Técnicas Especiales de Reducción de Altamira S.A. de C.V.	Altemira	Tamaulipas	Aceites lutricantes usados, gastados, fuera de específicación, contaminados o mecciados con sólitos (genos, todos, grasas, gascilno a diesel. Diesel usado, gastados o fuera de específicación, contaminado o mecciado. Estopo, cartón, trapos contaminados con gasolina. Nafata gastadas o sucias. Agua contaminada con hidrocarburos (petróleo, exelte, gasolina, deleden, afiata o gasolion). Solidos contaminados con hidrocarburos (petróleo, exelte, gasolina, diesel, nafata o gasolion). Solidos contaminados con hidrocarburos (petróleo, exelte, gasolina, diesel, nafata o gasolion). Estopo delegio delegi	28-ASEA-CA-RP-009-21	14/09/2021	14/09/2031	69 496 Ton.
Residuos peligrosos	RECICLADORA MEXICANA DE ACEITES LUBRICANTES, S.A. DE C.V.	Tizayuca	Hidalgo	Acumuladores elèctricos de electrolito líquido ácido (baterias usadas). Acumuladores elèctricos de electrolito líquido ácidio (baterias /pilas alcalinas usadas). Sódio que contiene líquido corresivo N.E.P. (baterias industriales usadas). Estadas líquidos corresivos N.E.P. (baterias industriales usadas). Lordinas líquidos corresivos N.E.P. (baterias industriales usadas). Lordinas líquidos para motros es agestinado. Solidos o combustible para motros es agestinado. Solidos contaminados Casides o combustible para motros es agestinado. Solidos contaminados Casides o combustible para motros es agestinados solidos es agestinados estados es agestinados estados esta	13-ASEA-CA-RP-010-21	29/09/2021	29/09/2031	340 Ton.
Residuos peligrosos	C. Jovan Eleazar Alvarado Hernández	Ciudad Juárez	Chihuahua	Hidrocarburos con agua acoticos derivados de las actividades de las estaciones de servicio. Lodos aceitos derivadas de las actividades de las estaciones de servicio. Botes de plástico impregnados, derivadas de las actividades de las estaciones de servicio. Estopas usadas devirvadas de las actividades de las estaciones de servicio. Aceite usado derivado de las actividades de las estaciones de servicio.	08-ASEA-CA-RP-011-21	16/12/2022	16/12/2032	290 Ton
Residuos peligrosos	Desechos, Basuras y Servicios, S.A. de C.V.	Altamira	Temaulipas	Aceites Iubricantes usados. Aceites gastados hidralicos. Aceite termico gastado. Aceites gastados dielectricos. Aquas con hidrocarburos. Lodos aceitosos. Solidos contaminados con hidrocarburos diversos (filtros, mangueras, botes, cubetas, contenedores, trapos, guantes, cartón, aserrin, material absorbente, equipo de seguridad, etc.). Acumuladores o baterian inquici cadino. Baterias a cartinuladores base plomo. Tubos fluorescentes, lamparas de la composito de la composit	28-ASEA-CA-RP-001-22	12/01/2022	12/01/2032	11,063 ton
Residuos peligrosos	Ingenieria y Servicios Integrales RFI, S.A. de C.V.	Jalpa de Méndez	Guanajuato	Lodos de perforación base aceite provenientes de la extracción de combustibles fósiles, lodos de trampos de grasas, sedimentos de lodos, recortes de perforación base aceita, lodos de la decargas de aguas residuales, lodos ades que se entre composito de la composito de l	27-ASEA-CA-RP-002-22	21/04/2022	21/04/2032	881.7702 ton

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio •	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas
Residuos peligrosos	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Xalostoc	México	Aceite gastado (dielectricos no BPC' s. lubricantes, hidráulicos, aceite soluble en acidos (ASAS) provenientes de los procesos de alqualicación de hidrocarburro), acidos avantos audos (subricos, conhidrico, ETC), agua contaminada (bodo base agua contaminada con lodo de emulation inversa), aminas gastados, filtros de Amina contaminada, pode de Amina, solución acuos de Amina contaminada, pode contaminado con contaminado, acua contaminada contaminada, pode contactos de la degradación de la amina contaminada, pode contactos de la degradación de la amina de acua de amina solución de la contaminado de la contaminado de acua de la contaminado de la contaminado de la contaminado de acua de la contaminado de la contaminado de acua de la contaminado de l	15-ASEA-CA-RP-003-22	25/04/2022	25/04/2032	10,000 ten
Residuos peligrosos	Emmanuel David Sulub Manzo	Centro	Tabasco	Aceites contaminados, usados o gastados, Dietel usado o contaminados, Sólidos impergnados con hidrocarburos, yeas, aceite, diede o residuos peligoros usados (Tragos, quantes, cartón, verses, pagel, equipo de protección personal, tambos, emvases, frascos, cubetas y mangueras), Filtros impregnados con aceites usados, Pintura caduca, Disolventes orgánicos usados, gastados o contaminados con Hidrocarburos (Thirmar, Acchol isjoropolico, tolueno, benceno, xileno, cetonas), Material / escombros impregnando con Hidrocarburos (Traves, Acchol isjoropolico, tolueno, benceno, xileno, cetonas), Material / escombros impregnando con Hidrocarburos (Traves vaccios contaminados de Vatadimentos en caliento de metalles. Accumuladores eléctricos de electrollo (iguido acido contaminado de tratamientos en caliento de metalles. Accumuladores eléctricos de electrollo (iguido acido butilo, etanol, metanol, metalle elli cetona, acetato de isopropilo, metillicobutil cetona, hexano), Aserini y absorbente contaminado con Acete hidrácullos, celete de crito de enfirmiento, Mecca de hidrocarburos, closdos de processo de sedimentación en el reciclado de acetets hidrácullos y lubricantes, Lodos de limpieza de sistemas de admacemamiento de acetets de corto y enfirmiento en los insperaciones de trocupelado, freado y entermidios almacemamiento de hidrocarburos. Contenedores metálicos y de platicio vaccios (cubetas y lata) que contruvieron acetels hidrácullos. Mediamentos caciones, Aguas oleosas contaminadas con acetets, grasas y o Hidrocarburos. Acido (Sulfirico, Nitrico, Cichidrico) contaminados, Lidmapara Burorescentes usadas, Fibra de vidrio contaminados (tuberia, ductos) proveniente del Sector Hidrocarburos. Remanentes de pedecaria de filoro d'utura o raspadurad de metalas ferrosos contaminados, Lodos del separador API y eticarcarburos en la refinación del petroles, Codos de metalas ferrosos contaminados. Lodos del separador API y eticarcarburos en la refinación del petroles, Codos de metalas ferrosos contaminados. Lodos del s	27-ASEA-CA-RP-004-22	21/06/2022	21/06/2032	Capacidad nominal RP liquidos 7 9 90 4m 7 90 4m Capacidad nominal RP solidos SID 27 0m Capacidad amual de operación RP Reguldos 4 978 maí Capacidad mual de operación RP solidos 9 52 7 m.
Residuos peligrosos	C. Eduardo Peláez Torres	Paraiso	Tabasco	Lodos de perforación base acette provenientes de la extracción de combustibles fosiles, lodos de trampas de gresas, sedimento de docto, recorte de perforación base acette, dos de las elecargas de agua seriduades, lodos de destilación de solventes, lodos de tanques de apertación base acette, dos de las elecargas de agua seriduades, lodos de destilación de solventes, lodos de tanques de la macetamente de la scoriomente de las convenientes de la social de la destinación de la destin	27-ASEA-CA-RP-05-22	02/08/2022	02/08/2032	Capacidad nominal sólidos. 22-2468 toneladas 23-2468 toneladas 23-4768 toneladas Capacidad anual de operación sólidos 746-9816 toneladas Capacidad anual de operación liquidos: 2.778.0408 toneladas
Residuos peligrosos	TRATAMIENTO Y RECICLADO DE RESIDUOS, S. DE R.L. DE C.V.	García	Nuevo León	Catalizadores gastados del proceso de "hidrocraking" catalitico de residuales en la refinación del petróleo. Lodos de la separación primaria de aceiter / spun / solidos de la refinación del petróleo-cualquier fodo generado por esparación primaria de aceiter / spun / solidos de la refinación del petróleo-cualquier fodo generado por esparación primaria de aceiter / spun / solidos de la refinación del petróleo-cualquier fodo generado por esparación primaria de aceiter / spun / solidos de la refinación del petróleo-cualquier fodo generado por otros dispositivos de transporte de agua / solidos. La noue y su guanta de captación, zanjes y otros dispositivos de transporte de agua pluvial, lodos generados de aguas de enfriamiento aceitosas y lodos generados en unidades de transporte de agua pluvial, lodos generados de aguas de enfriamiento aceitosas y lodos generados en unidades de transporte de agua / solidos. Cualquier fodo y/ o nate serciulas excusivos de refinamiento aceitosas y lodos generados en unidades de transporte de agua / solidos. Cualquier fodo y/ o nate serciulas excusivos de refinamiento aceitosas y lodos generados en unidades de transporte de agua / solidos. Cualquier fodo y/ o nate serciulas excusivos de refinamiento aceitosas y lodos generados en unidades de transporte de aguas refundamiento aceitosas y lodos generados en unidades de destanción y todos los lodos generados en unidades de fritamiento biológico. Lodos de separación de enfriamiento aceitosas, lodos y natas generados en unidades de fritamiento biológico. Lodos de separación de enfriamiento aceitosas, lodos y natas generados en unidades de destantamiento biológico. Lodos de separación de enfriamiento aceitosas, lodos y natas generados en unidades de destantamiento biológico. Lodos de separación de petróleo y la destanción de petróleo y afracemariamiento de finaldos y altas guantados y aceitos de la limitados y aceitos de la limitados y aceitos de la limitados de destanción de destinación de destinación de destinación de destinación de destin	19-ASEA-CA-RP-006-22	16/08/2022	16/08/2032	1541

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas
Residuos peligrosos	Planta de Restauración y Acoplo Ambiental del Sureste, S.A. de C.V.	ixhuatién del Surexte	Veracruz de Ignacio de la Llave	Diesel y gasolina contaminados. Naftas gastadas o sucias Arena o tierra contaminada con diesel, gasolina o turbosina Carbino activado (residuo de carbino activado) Melatela ferrosos (virutas, tomeaduras or carapaduras de metales impregnados con Hidrocarburos o destillados). Aceite contaminado con Hidrocarburos. Aceite gastado. Aceite a hidrocarburos de estillados). Aceite contaminado con Hidrocarburos. Aceite gastado. Aceite a hidrocarburos de estillados de processos de sepecificación. Residuos de processos com residuos de estillados, pesados, breas y residuos de impitaza de reactores. Trapos com grassa (Texta) contaminados con pasa y aceite, processos de processos de sepecificación. Residuos de processos como residuos de estillación, fondos, pesados, breas y residuos de impitaza de reactores. Trapos com grassa (Texta) contaminado con grassa y aceite, processos de sejudios de impitaza de reactores. Trapos com grassa (Texta) contaminado con grassa y aceite, processos de sejudios de de impitaza de reactores. Trapos com grassa (Texta) contaminado con grassa y aceite, profrocación hase aceite, provemientes de la extracción de combustibles fosibas cuando sean considerados como peligrosos. Sólidos (Trapos, cubetas, latas, garrafas y tambos de diferentes capacidades y tamaños) impregnados con pintura o solventes. Catilladores estadas. Natas dels sistema de filotación no cario dissulto (FAD) en la refinación del petroles y almacemamiento de productos derivados. Aceites solubles en acido provenientes de los processos de seludición de hidrocarbinos. Pintura cadación o chera de específicación solventes orgánicos (acetona residual, alcoho metilico, alcoho del tico, benecon, tolueno, cicherason, legetono, Xileno, Telemo, Cetonas, Husamos, Errusaes o emballeja que contruivieno rieactivos quinticos. Filtros usados provenientes de estaduos del c	30-ASEA-CA-RP-001-23	15/03/2023	15/03/2033	6800
Residuos peligrosos	Wess Corporate, S.A. de C.V.	El Marqués	Querétaro	Excites tubricantes usados Discloventes orgánicos usados Acumuladores de vehiculos automotores conteniendo plomo Baterias electricas a base de mercurio o de niquel- cadmio Lamparas fluorescentes y de vapor de mercurio Farmacos Acentes garas fluorescentes y de vapor de mercurio Farmacos Acentes garas fluorescentes y de vapor de mercurio Farmacos Lamparas fluorescentes y de vapor de mercurio Farmacos Lacitas garas de proceso corroalvos Lugidados recitalisades de proceso corroalvos Lugidados recitalisades de proceso corroalvos Solventes organoclorados Solventes exidentes metales de servicios de consultarios con sustancias tóxicas, corroalvas y/o Sustancias corrosivas ácidas Solventes exidentes acentes de servicios en contacto con materiales peligrosos Material peligroso ocupado en la impeiza o absorción de materiales y residuos peligrosos aerenas. Existies y celádosicos Solvenciones exidentizades gastados aos sucios Solvenciones e	22-ASEA-CA-RP-002-23	04/05/2023	04/05/2033	3360 ton
Residuos peligrosos	Metrologia Aplicada, S.A. de C.V.	Miahuatlán	Puebla	Lodos scellosos Acciles gastados lubricantes Telas, pieles y abbestos Sólidos de mantenimiento automotriz Envases platácios vacios impregnados con grasas y aceites Envases metalicos vacios impregnados con grasas y aceites Envases metalicos vacios impregnados con grasas y aceites Envases metalicos vacios impregnados con grasas y aceites Bodillos y material alego parte producedos portura Recipientes usados impregnados de adultivos, grasas y químicos Crasas contaminades Carton impregnados de grasas y aceites Absorbentes de derrames de hidrocarburos y aceite Balsatros usados Agua con aceite Josées Contaminados Josées Contaminados Josées Contaminados Josées Contaminados	21-ASEA-CA-RP-003-23	15/06/2023	15/06/2033	180 ton
Residuos peligrosos	Ecología y Manejo de Residuos, S.A. de C.V.	Puerto Moreios	Quintana Roo	Limpars fluorescentes Pillas o baterias de cirn-covido de pilata usadas o desechadas Acumuladores usados de deido-plomo Brilas o baterias de cirn-covido de pilata usadas o desechadas Acumuladores usados de deido-plomo Briguicidos y aus servases que contengan remanentes Priguicidos y aus servases que contengan remanentes Deservas de printuras o intras, o combustido co a rafilo fluoresta de protección personal, mangueras, aserrin, botes, envases de pistatico o metal, papel, cartón, arena silica, arena, cubetas de pistatico y metalicas y estopas) Besiduos de pintura y/o solvente usado Cartucho de Gener usados Cartucho de Gener usados Cartucho de Gener usados Cartucho de Gener usados Residuos de pintura y/o solvente usado Lodos contaminados con hidrocarburos aceite, diésel, gasolina, combustóleo, grasa, pintura, tinta, asfalto) Anticongulante usado Lodos contaminados con hidrocarburos Residuos de hidrocarburos contaminados (gasolina, diésel y combustóleo) Pilas acialinas Latas de aerosol y/o spray con remanentes de solvente o pintura Aquas contaminadas con hidrocarburos y/o aguas olecsas Baterias usadas de Pilio Aceite lubricante usado	23-ASEA-CA-RP-004-23	15/06/2023	15/06/2033	79.5 ton
Residuos peligrosos	CEN Industrial, S.A. de C.V.	Reynosa	Tamaulipas	Aceites tubricantes usados, gastados, quemados o sucios Agua contaminada con Hidrocarburo Lodos aceitosos y contaminadas con Hidrocarburo Lodos aceitosos y contaminadas con Hidrocarburo Sólidos (telas o pietes) imprepandos con Hidrocarburo Sólidos (telas o pietes) imprepandos con residuos peligrosos (aceites, grasas, pinturas, solventes, ácidos, bases, gasolinas, diesel, naftas). Otros (aerosoles, envases o contenedores vacios contaminados e impregnados con aceites, grasas, pinturas, solventes, ácidos, bases, gasolinas, diesel, naftas). Medias de controles de la contaminado e impregnados con Hidrocarburos. Solventes orgánicos y residuos de discibentes empleados en el lavado de los equipos de proceso y pinturas Productos químicos caducos o gastados provenientes de laboratorios. Lodos ácidos provenientes de trampas de grasas y del procesamiento de Hidrocarburos, contaminados con ácidos.	28-ASEA-CA-RP-005-23	15/06/2023	15/06/2028	Capacidad nominal y/o máxima (I): 18.36 ton/mes Capacidad anual estimada* 220.32 ton/año

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos de manejo especial	MANUEL CARLOS LACAVEX KERNION	Altamira	Tamaulipas	Cava y socias tituradas (Carámica, la dirillo, tejas. Yeso. (Poliuretano y Poliestieno espandido (unicel). (Polistico, hules, caucho y acrillo. (Ervæses, embaliges y empaques pistotos, metállicos, de madera, de vidrío, de aluminio. (Polistico, hules, embaliges y empaques pistotos, metállicos, de madera, de vidrío, de aluminio. (Paroundisco fuera de uso. (Pagos de algodón o l'Bras de sintéticas. (Pagos algodón o l'Bras de sintéticas. (Pagos las delinas, de litro, menganeso, zinc-carbón, o cualquier otro elemento que permita la generación de energia en las mismas, y que no sean consideradas con residuos peligrosos en la normativida pilicable en la materia. (Residuos tecnológicos y dorse que a la trasscurir su vida disportación, desagronistos de liquidos y componentes considerados metales fenosos, solidaduras, limaduras, virtutas. Partículas. (Metales no ferrosos. (Catalizadorse agotados o caducos no peligrosos. (Fibras mimerales. Malla Molecular. (Residuos específicos de las actividades de exploración, desarro llo o producción del petroleo o del gas natural (residuos generación). (Residuos específicos de las actividades de exploración, desarro llo o producción del petroleo o del gas natural (residuos generación).	28-ASEA-CA-RME-003-17	14/11/2018	14/11/2023	311.04 Ton
Residuos de manejo especial	CORPORATIVO DE SERVICIOS AMBIENTALES, S.A. DE C.V.	Paraiso	Tabasco	Ciere y rocas trituradas. Cerámica, ladrillos y tejas. Yeso. Toner. Filtros de ale. Balsatros. Balsatros. Balsatros. Balsatros. Boliustenaco y Poliestieme ospandido (unicel). Poliustenaco y Poliestieme ospandido (unicel). Poliustenaco y Poliestieme ospandido (unicel). Poliustenaco y Poliestieme ospandido (unicel). Polistoc, hultes. caucho y acrillico. Envases, embalgies y empaques de plástico, metálicos, de madera, de vidrio y/o alumínio. Paperly cardin. Neumáticos fuera de uso. Metáles ferrosos, colidaduras, limaduras, virutas, particulas. Metáles ferrosos, colidaduras, limaduras, virutas, particulas. Metáles ferrosos, colidaduras, limaduras, virutas, particulas. Metáles ferrosos, coladuras, limaduras, virutas, particulas. Metáles ferrosos, coladuras, limaduras, virutas, particulas. Metáles ferrosos, poláduras caducos no peligrosos. Fibras minerales. Arenas de lechos. Residuos calicicos de reacción, en forma sólida procedentes de la desulfuración de gases de combustión. Malla modeculas.	27-ASEA-CA-RME-002-18	29/10/2018	29/10/2023	6,482 Ton.
Residuos de manejo especial i	RESIDUOS INDUSTRIALES MULTIQUIM. S.A. de C.V.	Villahermosa	Tabasco	Grava y rocas trituradas. Cerámica, ladrillos, tajas. Aceite Vegetal Yeso Toner Filtros de aire Balastros. Fibras sintéticas como nylon y polieter. Polluretano y Polieter Polieter e expandiós (unicie). Pilatico, nules, eaucho y serifico. Firvases, embalego y emparque paticicos, metalicos, de mediano, de video y de aluminio. Papel y carátin. On cualquier o tro elemento que permita la generación de energia en las mismas, y que no sean consideradas como residuos peligosos en la normatividad aplicable en la metarien. Bealdous estenciógicos y otros que, el transcurris a vida titl, por sus caracteristicas, requieren de un manejo específico y que se encuentren completos o se les hays desprovistos de liguidos y componentes considerados como peligosos. Metales no ferrosos. Desazolvo de drenaje. Iteras diatomáceas y arenillas de revestimiento. Carbón activado apolado. Catalizadores agotados o cadecos no peligosos. Platra simientas. Arenas de Lechon Residuos calicios do rescución, en forma sólida o en cacidacos no poligosos. Platra simientas. Arenas de Lechon Residuos calicios do rescución, en forma sólida o en cacidacos no poligosos. Platra simientas. Arenas de Lechon Residuos calicios do rescución, entorna sólida o en cacidacos no poligosos. Platra simientas. Arenas de Lechon Residuos calicios do rescución, entorna sólida o en cacidacos no poligosos. Platra simientas. Arenas de Lechon Residuos calicios de rescución de derenaje. Lodos de descurbonatación. Lodos de alementación de caideras. Lodos de tratamiento de aguas residuales. Lodos de tratagis en proceso de la regeneración de intercambiadores de iones. Lodos de denaje. Lodos y totatas de filtración del tatamiento de aguas residuales. Lodos base aguas. Residuos específicos de las actividades de exporiención, desarrollo o producción del petrótico o del gas natural (residuos generados en los pocasos en contacto con los flujos de extracción, que no posean alguna de las caracteristicas de peligrosidad y que no extento contaminados, interpenados o mecaldos con materiades	27-ASEA-CA-RME-001-19	29/01/2019	29/01/2024	13816 Ton.
Residuos de manejo especial	SERVICIOS TECNICOS EN RECOLECCIÓN DE RESIDUOS DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	Acajete	Veracruz	Cowa y rocas tritunadas. Casimica, Indifilos, Islays. Accilita Vegetal Neso. Tomer Filtron de aine Balanton. Elbues institutacios mon y projecte profiumetera po Polistitutione aspandido lunifica. Plastico nulse, caucho y serifico. Envases. embaliga y empaques plásticos, metalicos, de madera, de vidrio y de alturnino. Papel y cartón. Desentación de caucho y serificos. Plasticos plasticos, esta como caudiquier otro elemento que permita la generación de energia en las mismas, y que no sean consideradas como residuos peligiosos en la normatividad aplicable en la metaria. Bealduos tecnológicos y toros que, al transcurris su vida util, por sus caracteristicas, requieren de un manejo específico y que se encuentren completos o se les haya desengan en la comativida de picable en la metaria. Bealduos tecnológicos y toros que, al transcurris su vida util, por sus caracteristicas, requieren de un manejo específico y que se encuentren completos o se les haya demanda de la caracteristicas, requieren de un manejo específico y que se encuentren completos o se les haya demanda de la desentivación de de presentación de carbos en la caracteristicas apostados o caducas no peligrosos. Fibras minerales. Arenas de Lechos Residuos cálcicos de reacción, en forma sólida o en lodo, procedentes de la desulfuración de agues de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de gases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de gases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfuración de pases de combustión Malla molecular todos de la desulfacción de pases de la desulfuración de gases de combustión Malla molecular todos de la desulfacc	30-ASEA-CA-RME-002-19	29/01/2019	29/01/2024	132 Ton
Residuos de manejo especial	Comunicaciones y Electrónica Industrial, S.A. de C.V.	Comalcalco	Tabasco	Crava y rocas trituradas. Cerámica, ladrillos y tejas. Aceite vegetal. Yeso. Toner. Filtros de aire. Balastros. Fibras sintéticas como nylon, poliéster. Poliuretano y Poliestteno expandido (unicel), Piástico, hules, caucho y scrillo. Erwasee, embalage y empaques de plastico, mediãoc, de madea, de vidro y o alumino. Pagel y cartón. Neumáticos fuera de uso. Tapos de algodón o fibras de sintéticas. Pilas alcalinas, de lito, manganeso, zinc-cutón, o cualquier o too elemento que permita la generación de energie na is aminas, y que no sean o consideradas como residuos peligrosos en la normatividad aplicable en la materia. Residuos tecnológicos y otros consideradas como residuos peligrosos en la normatividad aplicable en la materia. Residuos tecnológicos y otros completos os es les huya desprovistos de liquidos y componentes considerados como peligrosos. Residuos scribados en completos en la huya desprovistos de liquidos y componentes considerados como peligrosos. Pistera minerales. Arenas de lechos. Residuos cálcicos de reacción, en forma solida procedentes de la desulfucación de combustión. Malla molecular. Lodos de la cártificación de algua. Lodos de desecubonatación. Lodos de la regeneración de intercambiadores de lones. Lodos de desecubonatación, clos de la cártificación de algua. Lodos de desecubonatación, clos de la cártificación de algua. Lodos de desecubonatación, clos de la cardicación de algua. Lodos de desecubonatación, clos de la qua de de desecubonatación, clos de la cardicación de puero de proceso. Lodos procedentes de la qua dos de testividades de exploración, desarrollo o producción del petróleo o del gas natural (residuos generados en los pozos o en contacto con los flújos de extracción), que no pesan alguna de las características de peligrosidad y que no estên contaminados, impregnados o macciados con materiales o Residuos Peligrosos.	27-ASEA-CA-RME-003-19	16/04/2019	16/04/2024	51,777 Ton

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia	Vigencia Termina	Capacidad de Almacenamiento Anual
Residuos de manejo especial	Arrendamiento y Servicios Petroleros, S.A. de C.V.	Tihuatlán	Veracruz	Residuos orgánicos alimentícios. Aguas residuales industriales. Aguas residuales anticulates industriales. Guardo de la comparación de consecución de conse	30-ASEA-CA-RME-004-19	20/06/2019	20/06/2024	Toneladas.
Residuos de manejo especial	Desechos, Basuras y Servicios, S.A. de C.V.	Ciudad Madero	Tamaulipas	Papel y cardin. Madera. Chatara*. Varido. Varido. Residuos tecnológicos. Superacos usados.	28-ASEA-CA-RME-005-19	05/07/2019	05/07/2024	640 Ton
Residuos de manejo especial	FERNANDO FERNÁNDEZ RICÁRDEZ	Paraiso	Tabasco	Aceite vegetal. Filtras y/o sus componentes. Toner. Balastros*. Plástico, hules, caucho y acrilico. Envases, embalajes y empaques. Paperl y cartón. Fibras, textiles o tejidos de origen natural o sintéticos. Metales ferrosos, soldaduras, limaduras y virutas.* Metales ne foresos.*	27-ASEA-CA-RME-006-19	12/11/2019	12/11/2024	82.44 Ton
Residuos de manejo especial	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Silao	Guanajuato	Toner Filtros y/o sus componentes Polluretano y poliestiteno Polluretano y poliestiteno Polluretano y poliestiteno Poliston, luides, sauchro y acrilico. Platico, huides, sauchro y acrilico. Platico, huides, sauchro y acrilico. Papely e, cartón. Fibras, textiles o lejidos de origen natural o sintéticos. Material reciliables electrónico (residuos tecnologicos, computadoras y sus accesorios, teléfonos celulares, reproductores de audio y video., impresonas, fotocopiadoras, multifuncionales, entre otros). Mediales ferrosos, soldaduras, limaduras, virutas y chatarra Mediales no ferrosos y chatara no ferrosos. Lodos procedentes del agua de alimentación de caideras Lodos procedentes del agua de alimentación de caideras Agua con pintura base agua serviciadades Madera (tarimas y cajas) Tambores metidicos que no hayan contenidos sustancias peligrosas	11-ASEA-CA-RME-001-21	24/05/2021	24/05/2026	2,800 Ton
Residuos de manejo especial	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Villa de Reyes	San Luis Potosí	Erwese de plásticos vacios de diversos tamaños Erbadajes venpeaques de plástico o madera Fibras, textilea o tejidos de origen natural o aintéticos Fibras, textilea o tejidos de origen natural o aintéticos Fibras y fos uso componentes Residuos tecnológicos: computadoras y sus accesorios, teléfonos celulares, reproductores de audio y video, impresonos, fotocopidadoras, multifuncionales, entre otros Papel y cartón Papel y cartón Papel y cartón Papel y cartón Tambora de plástico Tambora sucia de plástico Tambora sucia de plástico Tambora sucia de plástico	24-ASEA-CA-RME-002-21	24/05/2021	24/05/2026	2,500 Ton
Residuos de manejo especial	Lidia Nelly Solis Herrera	Villahermosa	Tabasco	Aceite vegetal o de cocina usado o gastado y sedimento de grasa; Metales no ferrosos (envases, contenedores, pedeceria de aluminio); Residuos Orgánicos tertos de alimentos, pastos, hojas, productos caducados como leches, jugos, emerguiantes, bebás los vióricias, refereos ancusades que no sea en crusiderados pelegracia). Helense, jugos, emerguiantes, bebás los vióricias, refereos ancusades que no selegracia, leinaduras, virutas, collita de soldadura, abrasivo metálico, escorla /rebabal). Residuos anitarios, Agua residual; Aqua sanitarios, Fixas, textileos tejedios de origen naturalo sintécicos de descencho. Neumáticos flore rade uso; Residuos et sendojo; os flores de uso; Residuos de viório, partes, textileos tejedios de origen naturalo sintécicos de escencho. Neumáticos flores de uso de construcción o de demolición (ricuto; cemento caduco). Fixa de vidrio usado, Madera en pedeceria o de construcción o de demolición (ricuto; cemento caduco). Fixa de vidrio usado, Madera en pedeceria o de construcción o de demolición (ricuto; cemento caduco). Fixa de vidrio usado, Madera en pedeceria o de construcción o de demolición (ricuto; cemento caduco). Fixa de vidrio usado, Madera en pedeceria o de construcción o de demolición (ricuto; cemento caduco). Fixa de vidrio usado, Madera en pedeceria o de construcción o de descencho. Tiendo de pedera de construcción de pedeceria de descencho. Carla de descencho. Carla de descencho. Carla de vidra de pedeceria de la descencho. Carla de descencho. Carla de vidra de pedeceria de la descencho. Carla de vidra de pedeceria de la descencho. Carla de vidra de pedeceria de la descencho. Carla de vidra de la descencho. Carla de vidra de vi	27-ASEA-CA-RME-001-22	16/02/2022	16/02/2027	2,539.1 m3
Residuos de manejo especial	ingenieria y Servicios Integrales RFI, S.A. de C.V.	Jalpa de Méndez	Tabasco	Recortes de perforación impregnados con fluidos base agua. Sedimentos impregnados con fluidos base agua. Desacrivo de drenaje. Lodos de drenaje. Lodos de tratamiento de aguas residuales, Lodos de mantenimiento de quipos e intalación cosé aprocedos Lodos procedentes del agua de alimentación de acidiesto. Lodos de procedentes de la desacriva de la capacida de la capacida de la capacida de de tratamientos de gueses. Lodos de descarbonatación, Residuos aclícicos de reacción en forma solida o en lodo, procedentes de la desuffunción de gases de combustión. Barla susado o fuera de específicación, Aguas residuales sanitarias provenientes de las áreas alecánias a la perforación, respanción y terminación de pozos períorieros o dondes ser section actividades del sector hidocuchoros. Bentonita usado o fuera de específicación, Aguas residuales sanitarias provenientes de las áreas alecánias a la perforación, respanción y terminación de pozos períorieros o dondes ser sections actividades del sector hidocuchoros. Bentonita molecular. Crivas y rocas tritundas, Residuos de madera (serrira, virtus, pedicesia de sector hidocuchoros), filendados de cementos, conectos, cerimica, ladifillos, tejas, films de divido, letra, vidios, cobre. Caleb, hula, caucho, acrilico, mangueras de alta presión, mangueras de diferentes calibres usadas y/o desechadas), Metales ferrosos, solidaduras, collida de solidaduras, collida de solidaduras, collida de solidaduras, collidad des collidados. En oficial de solidaduras, collidad des desidaduras de silmantos. Desechos sanitarios, Neumaticos fivera de uso, Torner Usado, Residuos y video, imprezoras, fotocoguidoras, multifluncionales, en error et orola, Arena de sand balast usado o fluera de especificación, Carbon activados agotados, Arena de lecho, Pilas que NO contengan titlo, niquel, mercunto, cadmico, magnesio, Donon o cougliquel er otelemento que sea considerados residuo peligoros, Filtras / you su componentes, Fibras sintéticas o minerales. Trapos de algodón, Balastros (Critas magnef	27-ASEA-CA-RME-002-22	25/04/2022	25/04/2027	198.626 ton
Residuos de manejo especial	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A DE C.V.	Xalostoc	México	Agua con pintura base agua. Envases, embalajes y empaques de plástico, Fibras, textiles o tejidos de origen natural o sintéticos. Fibros y/o sus componentes. Lodos de mantenimiento de equipos e instalaciones de proceso. Lodos recicios de la componente de la com	15-ASEA-CA-RME-003-22	26/04/2022	26/04/2027	10,000 Ton
Residuos de manejo especial	C. Eduardo Peláez Torres	Paraíso	Tabasco	Tierra diatomáceas y arenilla de revestimiento, Arena de sand blast usada o fuera de específicación, Residuos de la constlucción, mantenimiento y demolición en general fresiduos de cermento, concretos, greva, rocas trifuundas, Mangueras de la presión, mangueras de al mente describados. Balantos, residuos de madera (Aserrin, Virutas, pedacearia de madera, tarimas usadas o rolas), Metales ferenos, solidaduras, collista de solidaduras, licalizar y virutas, Netales no ferenosa, Alminio, Tiener Usado, Plástico, Pepel y Cardo, Polluretano y polestrieno expandido (unicel o casedón), Neumáticos fuera de uso, Pilas que no contengan Iltio, niquel, mercurio, cadrino, magensio, plomo, zino co usaquiero to reiemento que no sea considerado residuo peliginoso, Residuos tecnológicos y productos electrónicos (computadoras y sua soccesorios, teléfonos celulares, reproductores de Sanlatarios, Filtros y o sua componentes, Filtras sintéticas o minerales, Trapos de algodón, Catalizadores agotados o caducos no peligracos. Acelte vegeta.	27-ASEA-CA-RME-004-22	03/08/2022	03/08/2027	Capacidad nominal residuos sólidos: 33.501 toneladas Capacidad nominal residuos líquidos. 4608 toneladas Capacidad anual de operación residuos sólidos: 402.012 toneladas Capacidad anual operación residuos sólidos: 402.012 toneladas Capacidad anual operación residuos líquidos: 55.296 toneladas

Tipo de Residuos	Razón Social	Municipio	Estado	Tipo de residuo	No. de Autorización	Vigencia Inicio *	Vigencia Termino	Capacidad de Almacenamiento Anual Toneladas.
Residuos de manejo especial	VEOLIA SOLUCIONES INDUSTRIALES MÉXICO, S.A. DE C.V.	Mina	Nuevo León	Saco y bolass vacias, Tarima de madera, Vidrio, Basura industrial (rollos de tela), Balatas, Liantas de montacergas, Super asco, Vidrio (de residucios electrónicos), Citatalas, Envases de pásitico vacios varios tarmaños. Pibra de vidrio de producio de de menhalia, Equipo electrico y electronicos. Pibra de vidrio positico, Madera de embalajo, Equipo electrico y electronicos. Pibra de vidrio subcriso para de remaja (esperante de embalajo, Equipo electrico y electronico. Pibra de vidrio. Basura industrial madera, Focos ahorradores, Veso, Toner, Fibro sy/o sus componentes, Balastros, Poliuretano y poliestreno, Pilastico, hules, caucho y acrillos, Chrusase, embalajos y empaques, Papel y extorin, Neumaticos Basura industrial madera, Focos tejidos de origen natural o sintéticos, fresiduos tecnológicos (computadoras y sus accessorios, teleficnos celulares, solidaduras, limadara y virtitas, Metianos forerosos, Deseacebe de derenja, Frenza distonnáceas y aremilias de revestimientos. Carbón activado agotado. Catalizadores agotados o caducos, Arenas de lechos de columnas empacadas, Residuos alécios de necesión, en forma solidado en hodo, Mala modecular, Recorde de perforación. Residuo fibra de vidrio sabetio. Lodos de la clarificación del agua en plantas de tratamiento de efluentes de lonse en el tratamiento y erfinación del petrónico. Lodos de mantenimiento de esquase en el tatamiento, y erfinación del petrónico. Lodos de mantenimiento de esquase en instalacions de proceso en el tatamiento y erfinación del petrónico. Lodos de mantenimiento de esquase en instalacions de proceso en tatamiento y erfinación del petrónico. Lodos de mantenimiento de esquase en instalacions de proceso en tatamiento y erfinación del petrónico. Lodos de mantenimiento de esquase en instalacions de proceso en tratamiento y erfinación del petrónico. Hodos proceso en contrato de altramiento de esquase en el tratamiento de esquas en contratorio de la contratorio de de filentes provenientes del tratamiento y refinación del petrónico. H	19-ASEA-CA-RME-001-23	13/01/2023	13/01/2028	10,000 ton
Residuos de manejo especial	Planta de Restauración y Acopio Ambiental del Sureste, S.A. de C.V.	Ixhuatlán del Sureste	ruz de Ignacio de la	Alümina. Aluminio. Arcilla. Carbón activado. Catalizadores gastados. Cenizas y sólidos carbonosos. Cerámica y fibra cerámica. Envases plástico. Fibra vegetal: Fibras sintéticas (Trapos textiles), Hule de embalgie. Hule espuma (poliurietano). Ladino feratacirio. Lam mieral. Madera Malla molecular, teniz molecular Metal ferroso. Invalia, colilla de soldadura, escoria. Metal no ferroso Residuos de jardin Papel y cartón Residuos alimentóicos Residuos de alsiamiento termico. Residuos de contrucción, manteminento y demolición Residuos calmentóicos y electrónicos (Equipos de cómputo y oficina, impresoras, monitores, bocinas, hornos de microondas, telefónos). Resinas Unicie (Doliestierno) Vidro i Pitra de vidrio Filtos de aire	30-ASEA-CA-RME-002-23	28/06/2023	28/06/2028	Capacidad nominal y/o máxima (1): 600 ton/día Capacidad anual estimada= 5.800 ton/año Capacidad de operación = 7.200 ton/año.

*NOTA 1: Aquellas autorizaciones emitidas por las emitidades federativas para fundar por las emitidas por las emitidades federativas para estados de manque especial del escoto hidrocarburas que se sector estados por las emitidades por las em