

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial

Autorización de disposición final de residuos de manejo especial del Sector Hidrocarburos

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Homoclave del formato | |
| FF-ASEA-009 | |
| 1 | Lugar de solicitud |
| | |

| | | |
|--|--------------------|------|
| Fecha de publicación del formato en el DOF | | |
| | | |
| 2 | Fecha de solicitud | |
| | DD | MM |
| | | AAAA |

Datos generales del solicitante

| | |
|---|--|
| 3 | Persona física |
| Nombre(s): | |
| Primer apellido: | |
| Segundo apellido: | |
| CURP: | |
| RFC (Opcional): | RUPA (Opcional): |
| Sexo (Opcional): | <input type="radio"/> Mujer <input type="radio"/> Hombre |
| Fecha de nacimiento (Opcional): | DD MM AAAA |
| Lugar de Nacimiento (Opcional): | |
| 4 | Representante legal (de ser el caso) |
| Nombre(s): | |
| Primer apellido: | |
| Segundo apellido: | |
| 5 | Persona moral |
| Denominación o razón social (De ser el caso): | |
| RFC (Opcional): | |
| RUPA (Opcional): | |

| | |
|---|---|
| 6 | Datos de contacto |
| Teléfono fijo (Opcional): | |
| Extensión (Opcional): | |
| Teléfono móvil (Opcional): | |
| Correo electrónico (Opcional): | |
| 7 | Responsable de la instalación |
| Nombre(s): | |
| Primer apellido: | |
| Segundo apellido: | |
| 8 | Domicilio del solicitante (establecimiento para la disposición final) |
| Calle: (Ejemplo: Avenida Insurgentes Sur, Boulevard Ávila Camacho, Calzada, Corredor, Eje vial, entre otros) | |
| Número ext.: | Número int.: |
| Colonia: (Por ejemplo: Ampliación Juárez, Residencial Hidalgo, Fraccionamiento, Sección, etc.) | |
| Localidad (Opcional): | |
| Municipio o Alcaldía: | |
| Entidad Federativa: | |
| Código postal: | |
| Calles colindantes (Opcional): | |
| Descripción de la ubicación (Opcional): | |

De conformidad con el artículo 4 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, los formatos para solicitar trámites y servicios deberán publicarse en el Diario Oficial de la Federación (DOF).



GOBIERNO DE
MÉXICO



MEDIO AMBIENTE



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial

| | | | | |
|-----------------|--|----------------|-----------------|---------------------------------------|
| 9 | Ubicación geográfica (establecimiento para la disposición final) | | | |
| Latitud Norte: | Grados: _____ | Minutos: _____ | Segundos: _____ | Datum: _____ |
| Longitud Oeste: | Grados: _____ | Minutos: _____ | Segundos: _____ | Altitud sobre el nivel del mar: _____ |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| 10 | Domicilio y otros medios para oír y recibir notificaciones <small>(sólo en caso de ser diferente a los anteriormente señalados)</small> | | | |
| Calle: <small>(Ejemplo: Avenida Insurgentes Sur, Boulevard Ávila Camacho, Calzada, Corredor, Eje vial, entre otros)</small> | | Código postal: | | |
| Número ext.: | Número int.: | Entre qué calles (Opcional): | | |
| Colonia: <small>(Por ejemplo: Ampliación Juárez, Residencial Hidalgo, Fraccionamiento, Sección, etc.)</small> | | Calle posterior (Opcional): | | |
| Localidad (Opcional): | | Descripción de la ubicación (Opcional): | | |
| Municipio o Alcaldía: | | | | |

| | | | |
|-------------------|---|----|-------------------------------|
| 10 | Persona(s) para oír y recibir notificaciones: | | |
| Nombre(s): | Teléfono fijo: | | |
| Primer apellido: | Extensión: | | |
| Segundo apellido: | Teléfono móvil: | | |
| Nombre(s): | Correo electrónico: | | |
| Primer apellido: | | | |
| Segundo apellido: | | | |
| | | 11 | Fecha de inicio de operación: |
| | | DD | MM |
| | | | DD |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|--|---------------------------------------|--|
| 12 | Participación del capital: | | | |
| <input type="radio"/> Solo nacional | <input type="radio"/> Mayoría extranjero | <input type="radio"/> Mayoría nacional | <input type="radio"/> Sólo extranjero | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|---|--|--|
| Nombre y firma del solicitante (regulado o prestador de servicio) o representante legal | | | Nombre y firma del responsable de la instalación | | | Firma de quién recibe, fecha y sello de acuse de recibo | | |
|---|--|--|--|--|--|---|--|--|

BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD el firmante declara que la información contenida en este formato y sus anexos es fidedigna y que puede ser verificada por la ASEA cuando sea requerida, que en caso de omisión o falsedad podrá invalidar el trámite y/o aplicar las sanciones correspondientes.

A efecto de que la entrega de la información presentada a la ASEA sea aceptada ésta deberá contar con la firma autógrafa del representante legal. Además de la información antes requerida, el regulado deberá anexar la información y los documentos indicados más adelante.



GOBIERNO DE
MÉXICO



MEDIO AMBIENTE



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

| | |
|----|---|
| 13 | Datos de la Autorización de Disposición Final |
|----|---|

| | |
|------|--|
| 13.1 | Breve descripción de la actividad por realizar |
| | |

| | |
|--|--------------------------|
| 13.2 | Número de autorizaciones |
| Número de autorización en materia de impacto ambiental: | |
| Vigencia de autorización en caso de impacto | DD MM AA |
| Número de autorización del programa de prevención de accidentes: | |

| 13.3 | Residuos de manejo especial autorizados para disposición final. | | | | |
|------|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|--|
| No. | Nombre del residuo de manejo especial | Propiedades químicas y estado físico | Cantidad y/o volumen por residuos estimado de manejo diario, mensual, anual y/o total, entoneladas o metros cúbicos | Forma en que se almacenarán | Tiempo de almacenamiento dentro de las instalaciones |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| ...n | | | | | |

| | |
|---|-----------|
| 13.4 | Capacidad |
| Capacidad nominal estimada de las instalaciones autorizadas y construidas, en unidades de medida, toneladas o metro cúbicos: | |
| Capacidad de operación anual estimada de las instalaciones autorizadas y construidas, en unidades de medida toneladas o metros cúbicos: | |

| 13.5 | Datos generales de la instalación de disposición final autorizada y construida. | | | | |
|------|---|---|---|------------------------|--|
| No. | Área (dimensiones) | Descripción de los materiales de construcción (muros, divisiones y pisos) | Tipo de iluminación y ventilación: artificial o natural | Actividad por realizar | Medidas de seguridad y sistemas de control |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| ...n | | | | | |



Contacto:

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial

13.6 Datos generales de los equipos, instrumentos y maquinaria utilizados para la actividad de disposición final

| No. | Nombre del equipo, modelo y marca | Material de fabricación | Características y especificaciones | Capacidad | Descripción de la actividad en que se utiliza | Medidas de seguridad y sistemas de control |
|------|-----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|-----------|---|--|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| ...n | | | | | | |

13.7 Descripción de las actividades por realizar
(incluye las formas para disponer los residuos en las celdas)

| No. | Nombre de la actividad | Descripción de la actividad | Tiempo estimado de la actividad | Personal involucrado | Medidas de seguridad y parámetros de control |
|------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------|--|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| ...n | | | | | |

13.8 Descripción del acondicionamiento previo a la disposición final

| Nombre y tipo del proceso | Descripción del proceso y tecnología | Mencionar el cambio o transformación que sufren los residuos en cada etapa del proceso | Descripción de los elementos que demuestran en la medida de lo posible que se propone la mejor tecnología disponible y económicamente accesible. |
|---------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | | | |

13.9 Descripción de celdas de disposición final.

| Nombre | Material de fabricación, características y especificaciones | Dimensiones | Capacidad anual estimada | Tiempo de vida | Material de cobertura diaria | Estructura del sistema de impermeabilización |
|--------|---|-------------|--------------------------|----------------|------------------------------|--|
| | | | | | | |

13.10 Señalar los niveles mínimos de compactación del sitio de disposición final conforme a la NOM-083-SEMARNAT-2003 o aquella que la modifique o sustituya

| |
|--|
| |
|--|



Contacto:

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial

| 13.11 Descripción de la materia prima e insumos requeridos en la actividad | | | | | |
|--|--------|----------|---------------|---------------|-----------------------------|
| No. | Nombre | Cantidad | Concentración | Estado físico | Capacidad de almacenamiento |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| ...n | | | | | |

| 13.12 Estudio de la vulnerabilidad del sitio (indicar lo que presenta su estudio, no es limitativa, se puede apoyar en lo solicitado en la NOM-083-SEMARNAT-2003 o aquella que la modifique o sustituya) | |
|--|---|
| <input type="radio"/> Evaluación de la geología regional y local del sitio | <input type="radio"/> Determinación del riesgo hidrológico por precipitación, inundación y corrientes superficiales |
| <input type="radio"/> Evaluación de la climatología del sitio | <input type="radio"/> Determinación del riesgo geológico por fallas, sismos y deslizamientos |
| <input type="radio"/> Evaluación de la hidrología o hidrológico superficial del sitio | <input type="radio"/> Determinación de las poblaciones receptoras más vulnerables |
| <input type="radio"/> Estudio de hidrología o hidrológico del sitio | <input type="radio"/> Determinación de las posibles consecuencias o efectos a la salud humana y al medio ambiente de los riesgos evaluados que se desprenden de la presencia de contaminantes críticos. |
| <input type="radio"/> Estudio geológico | <input type="radio"/> Determinación de la movilidad, persistencia y toxicidad de los contaminantes o componentes críticos de los residuos estabilizados para los ecosistemas. |
| <input type="radio"/> Estudio topográfico | <input type="radio"/> Determinación del riesgo a instalaciones e infraestructura del confinamiento y de las zonas vecinas por fugas, incendios y explosión. |
| <input type="radio"/> Estudio de generación y composición | <input type="radio"/> Determinación del grado de protección del acuífero |
| <input type="radio"/> Estudio geotécnico | <input type="radio"/> Determinación de los riesgos asociados a los residuos y materiales presentes en la operación. |
| <input type="radio"/> Determinación de la generación del lixiviado | <input type="radio"/> Probabilidades de ocurrencia de accidentes. |
| <input type="radio"/> Determinación de biogás | <input type="radio"/> Radios potenciales de afectación |
| <input type="radio"/> Estudio de resultados de mecánica de suelo y subsuelo de sitio | <input type="radio"/> Zonas de sequedad |



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial

| 13.13 Formas de almacenamiento de los residuos por disponer | | | | | |
|---|--|------------------------------|------------------------------------|--|---|
| No. | Forma de almacenamiento: granel o envasado | Capacidad y tipo de envasado | Altura máxima de estiba (envasado) | La manipulación de los residuos cuando el almacenamiento se realice a granel | Medidas de seguridad y sistema de control |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| ...n | | | | | |

| 13.14 Listado de personas físicas o morales generadoras de los residuos de manejo especial por manejar | | | | | | |
|--|-------------------------------------|----------------|---------|-----------|---------------|--------------------|
| No. | Nombre de la persona física o moral | Calle y número | Colonia | Municipio | Código postal | Entidad federativa |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| ...n | | | | | | |

| 13.15 Describir las estructuras y obras de ingeniería de la instalación para evitar la liberación de los residuos y la contaminación al ambiente | |
|--|--|
| | |

| 13.16 Describir las medidas de seguridad implementadas en todo el proceso y sistemas de control a implementar en el establecimiento en las diversas áreas e instalaciones para prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudiera ocasionar actividades de manejo de los residuos | |
|---|--|
| | |

| 13.17 Residuos de manejo especial generados de la actividad | | | | |
|---|---------------------------------------|---------------|---|-----------------|
| No. | Nombre del residuo de manejo especial | Estado físico | Cantidad de generación anual en toneladas | Forma de manejo |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| ...n | | | | |



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Instructivo para el llenado de formato

Indicaciones generales

- a) Este documento deberá llenarse con letra clara y legible, utilizando tinta negra o algún medio mecánico o electrónico, sin tachaduras ni enmendaduras.
- b) El formato de esta solicitud deberá presentarse ante la Agencia.
- c) Se recomienda anexar archivos electrónicos (disco compacto o unidad de almacenamiento externa) en formatos estándares, por ejemplo: textos en formato Word, tablas en formato Excel, imágenes y fotografías en formato JPG, planos en formato AutoCAD, Shape File o PDF.
- d) Las fotocopias o copias simples que presente deberán ser legibles, de tal manera que permitan su adecuada lectura e interpretación.
- e) De acuerdo con el artículo 271 del Código Federal de Procedimientos Civiles de aplicación supletoria a la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, deberá entregar toda la información en lengua española, o en su caso, anexar su respectiva traducción al español.
- f) Presentar la documentación impresa y de formato electrónico (PDF) en CD o USB.

Información requerida en el formato.

1. Indicar el lugar, municipio o localidad.
2. Indicar la fecha utilizando números arábigos ejemplo: 01 / 01 / 2015.
3. Para personas físicas deberá indicar el número de Registro Único de Personas Acreditadas, la Clave Única de Registro de Población, el Registro Federal de Contribuyentes; escribir el nombre completo de la persona física, empezando por su nombre o nombres, el apellido paterno y el apellido materno, su sexo, fecha y lugar de nacimiento.
4. Escribir el nombre completo del representante legal, que se encuentre facultado para representar a la empresa en el poder notarial que se anexe al presente.
5. Para personas morales deberá indicar el Registro Único de Personas Acreditadas, el Registro Federal de Contribuyentes y la denominación o razón social de la misma, tal como aparece en su acta constitutiva.
6. Datos donde se podrá contactar a la persona física o moral, indicando la clave lada, un teléfono fijo y la extensión o teléfono móvil, así como un correo electrónico.
7. Escribir el nombre completo del responsable de la instalación que verifica la información.
8. Escribir los datos (código postal, calle, número exterior e interior, colonia, localidad, municipio, estado, entre otros.) del domicilio del establecimiento de disposición final.
9. Escribir los datos necesarios que identifiquen la ubicación geográfica del establecimiento de disposición final. Se recomienda anexar de referencia un croquis donde se indiquen las coordenadas geográficas de cada uno de los vértices que conforman el polígono del proyecto.
10. Escribir sólo en caso de ser diferente al del establecimiento de disposición final, los datos (código postal, calle, número exterior e interior, colonia, localidad, municipio, estado, entre otros) del domicilio para oír y recibir notificaciones, así como el o los teléfonos, correo electrónico y nombre completo de las personas autorizadas para oír y recibir notificaciones.
11. Fecha de inicio de operaciones de la planta (dd/mm/aaaa); informar la fecha de inicio de operaciones con números arábigos.
12. Participación del capital: Se marcará con una cruz el tipo de participación de capital que contará el proyecto.
13. Indicar los datos solicitados para formular la autorización de tratamiento de los residuos manejo especial, mismos que se describen a continuación:
 - 13.1. Escribir una breve descripción de la actividad por realizar.
 - 13.2. Escribir el número de autorización en materia de Impacto Ambiental y el número de autorización del Programa de Prevención de Accidentes, relacionados con la actividad que solicita para su autorización.
 - 13.3. Escribir el nombre de los Residuos de Manejo Especial por disponer finalmente, sus propiedades químicas y su estado físico, la cantidad y/o volumen por residuo estimado de manejo diario, mensual, anual y/o total, en toneladas o litros, la forma en que se almacenarán y envasarán, así como el tiempo de almacenamiento dentro de las instalaciones.
 - 13.4. Indicar la capacidad nominal estimada de las instalaciones, en unidades de medida, toneladas o metros cúbicos, así como la capacidad de operación anual estimada de las instalaciones, en unidades de medida, toneladas o metros cúbicos.



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Instructivo para el llenado de formato

- 13.5. Describir las instalaciones donde se realizará la actividad, como son el área y sus dimensiones, la descripción de los materiales de construcción de los muros, divisiones y pisos, el tipo de Iluminación y ventilación ya sea artificial o natural, indicar la actividad por realizar en esa área y las medidas de seguridad y sistemas de control para prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudieran ocasionar las actividades de manejo de los residuos.
- 13.6. Indicar los datos generales de los equipos, instrumentos y maquinaria empleados para la actividad, como son el nombre del equipo, los instrumentos y maquinaria empleada, el modelo y marca, el material de fabricación, las características y especificaciones, su capacidad, la descripción de la actividad en que se utiliza, así como las medidas de seguridad y sistemas de control para evitar, prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudieran ocasionar las actividades de manejo de los residuos.
- 13.7. Describir la actividad por realizar, incluye las formas para disponer los residuos en las celdas, para ello tendrá que escribir el nombre de la actividad, su descripción, el tiempo estimado de duración de la actividad, el nombre y número del personal involucrado, así como las medidas de seguridad y sistemas de control para prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudieran ocasionar las actividades de manejo de los residuos.
- 13.8. Describir el acondicionamiento previo a la disposición, para ello tendrá que escribir el nombre y tipo de proceso y tecnología, su descripción, mencionar el cambio o la transformación que sufren los residuos en cada etapa del proceso y la descripción de los elementos que demuestren en la medida de lo posible que se propone la mejor tecnología disponible y económicamente accesible.
- 13.9. Describir las celdas de confinamiento, para ello tendrá que escribir el nombre y tipo de la celda, el material de fabricación, sus características y especificaciones, las dimensiones, su capacidad anual estimada y su tiempo de vida, así como el material de cobertura que se utilizará diariamente y la estructura de los sistemas de impermeabilización equivalente. Para lo anterior, tendrá que apoyarse en lo establecido en la NOM-083-SEMARNAT-2003 vigente.
- 13.10. Señalar los niveles mínimos de compactación del sitio de disposición final conforme a la NOM-083-SEMARNAT-2003 vigente.
- 13.11. Indicar los datos que describan la materia prima e insumos requeridos en la actividad, como son su nombre, la cantidad requerida, la concentración, su estado físico y la capacidad total de almacenamiento.
- 13.12. Incluir el estudio de la vulnerabilidad del sitio que contenga la información, evaluaciones y estudios indicados, lo listado no es limitativo, y tendrá que apoyarse en lo establecido en la NOM-083-SEMARNAT-2003 vigente.
- 13.13. Indicar la forma de almacenamiento de los residuos por disponer ya sea a granel o envasado, las capacidades y los tipos de envasado, la altura máxima de estiba (en el caso de los envasados), así como la manipulación de los residuos cuando el almacenamiento se realice a granel, y las medidas de seguridad y sistemas de control para prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudieran ocasionar las actividades de manejo de los residuos.
- 13.14. Indicar, cuando se conozca, el nombre completo de las personas físicas o morales generadoras de los Residuos de Manejo Especial por disponer, o de las personas físicas o morales que le transfieren los residuos (centros de acopio o transportistas autorizados), así como su domicilio completo: calle y número, colonia, municipio, código postal y Entidad Federativa.
- 13.15. Describir las estructuras u obras de ingeniería de la Instalación para evitar la liberación de los residuos y la contaminación al Ambiente. En caso de que no sea suficiente el espacio en el formato, podrá anexar un documento que lo incluya.
- 13.16. Describir las medidas de seguridad implementadas en todo el proceso y sistemas de control a implementar en el establecimiento en las diversas áreas e instalaciones para prevenir o mitigar los posibles impactos al agua, suelo y aire que pudieran ocasionar las actividades de manejo de los residuos. En caso de que no sea suficiente el espacio en el formato, podrá anexar un documento que lo incluya.
- 13.17. Indicar el nombre completo de los Residuos de Manejo Especial generados de las actividades de disposición final, así como su estado físico, cantidad de generación anual en toneladas y la forma de manejo.



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Instructivo para el llenado de formato

Documentos anexos al formato

1. Original y copia para cotejo, o copia certificada del acta constitutiva de la empresa.
2. Copia de identificación oficial del solicitante.
3. En caso de que se trate de una persona física, presentar copia de identificación oficial y del documento que acredite su inscripción ante el Sistema de Administración Tributaria (SAT) de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.
4. En caso de que se trate de una persona moral, presentar original y copia para cotejo, o copia certificada del poder notarial que acredite al representante legal que firma el presente formato.
5. Anexar fotografías de las instalaciones donde se pretenda realizar la actividad, así como de los equipos por utilizar.
6. Incluir un diagrama de flujo, que contenga las acciones a realizar cuando arriben los residuos a la Instalación incluyendo las de descarga y pesaje de los mismos y aquellas que se realicen para confirmar la información de la descripción e identificación de cada uno de los residuos, la manipulación de los residuos cuando el almacenamiento se realice a granel, los movimientos de entrada y salida del almacén, entre otros; así como los puntos donde se generen emisiones a la atmósfera, descargas de agua residuales, subproductos, residuos o contaminantes, incluyendo sus volúmenes de generación.
7. Copia del plano del proyecto ejecutivo de la planta o Instalación que considere el balance de masa y energía, en su caso, los planos eléctricos, mecánicos y diagramas de tuberías e instrumentación, además de indicar la distribución de las áreas, incluyendo el almacén de residuos recibidos. Así como los diagramas de la maquinaria o equipo, detallando los sistemas de control de emisiones y residuos.
8. Croquis que indique la localización de la Instalación o sitio donde se realizará la actividad, señalando las colindancias del mismo.
9. Copia simple del registro de descargas de aguas residuales emitida por el municipio, en caso de que cuente con área de lavado.
10. Estudio de la vulnerabilidad del sitio que contenga la información, evaluaciones y estudios requeridos.
11. Plan y programa de capacitación del personal involucrado en el manejo de residuos.
12. Copia de la autorización de uso de suelo del predio donde se pretende instalar la infraestructura de la actividad, en su caso, que se encuentre vigente o ratificada ante la autoridad competente.
13. Copia de la póliza de seguro y fianzas que cubra la responsabilidad civil por daños ambientales, vigente.
14. Organigrama y funciones del personal, incluyendo los operadores de las unidades.
15. Copia de la autorización en materia de Impacto Ambiental.
16. Copia de autorización del Programa de Prevención de Accidentes en materia de riesgo ambiental, cuando la actividad sea considerada altamente riesgosa; que incluya la descripción de las acciones, medidas, obras, equipos, instrumentos o materiales con que se cuenta para controlar contingencias ambientales derivadas de emisiones descontroladas, fugas, derrames, explosiones o incendios que se puedan presentar en todas las operaciones que realiza la empresa como resultado del manejo de residuos...
17. Copia de los manuales de operación, de todos los equipos.
18. Plano de distribución general de la Instalación o sitio donde se realizará la actividad, señalando las áreas que incluye, así como la ubicación del área de almacenamiento temporal con respecto a las otras áreas de la Instalación, casetas, caminos internos y externos, celdas, laguna de lixiviados, drenaje pluvial, sistemas de biogás, entre otros.
19. Manual de operación que contenga:
 - Dispositivos de control de accesos de personal, vehículos y materiales, prohibiendo el ingreso de residuos peligrosos, radiactivos o inaceptables
 - Método de registro de tipo y cantidad de residuos ingresados
 - Cronogramas de operación
 - Programas específicos y de monitoreo de control de calidad, mantenimiento y monitoreo ambiental de biogás, lixiviados y acuíferos
 - Dispositivos de seguridad y planes de contingencia para: incendios, explosiones, sismos, fenómenos meteorológicos y manejo de lixiviados, entre otros
 - Procedimientos de operación
 - Perfil de puestos
 - Reglamento interno



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100

Instructivo para el llenado de formato

- Control de Registro que contenga lo siguiente:

- a) Ingreso de Residuos de Manejo Especial, materiales, vehículos, personal y visitantes,
- b) Secuencia del avance de las celdas del sitio de disposición final,
- c) Generación y manejo de lixiviados y biogás y
- d) Contingencias

21. Programa de clausura, donde se describan las medidas y acciones a implementar durante la clausura para todas las instalaciones del sitio de disposición final, y programa de mantenimiento de post-clausura para todas las instalaciones del sitio de disposición final, por un periodo de al menos 20 años. Este periodo puede ser reducido cuando se demuestre que ya no existe riesgo para la salud y el Ambiente.
22. En caso de que las instalaciones o el sitio donde se pretenda confinar, no sea propiedad de la empresa que realizará este manejo, deberá presentar un convenio o contrato de responsabilidad compartida entre la empresa y el propietario del sitio.
23. Programa de monitoreo de biogás, de lixiviado y de acuíferos.
24. Programa permanente para el control de impactantes ambientales, como son: la presencia de polvo, materiales ligeros, ruido, olores y fauna nociva en las instalaciones del sitio.
25. Plan de respuesta a emergencias.

La solicitud de autorización de disposición final de residuos de manejo especial del sector hidrocarburos y los documentos anexos, deberá presentarse de manera presencial en el área de atención del regulado de la Agencia.



Contacto:

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209,
Colonia Jardines en la Montaña, C.P. 14210,
Tlalpan, Ciudad de México,
Teléfono (+52.55) 9126-0100