

## Metadatos

### Identificación del conjunto de datos espaciales o producto

Sitios de Transferencia

#### 1. Descripción y características técnicas de la capa

Cuadro 1. Información general y detalles técnicos de importancia.

Datos generales	
Título	Sitios de Transferencia
Autor del metadato	Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del Estado de Jalisco
Organización	Dirección General de Gestión Integral de Residuos de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco
Contacto	Kevin Fraga Moreno Director General de Gestión Integral de Residuos kevin.fraga@jalisco.gob.mx 3330308250 Ext 55757  Grace Gómez Quiroga Directora de Geomática e Información Ambiental y Territorial grace.gomez@jalisco.gob.mx 3330308250 Ext 55772
Descripción breve	Shape vectorial (puntos) de la ubicación de Sitios de Transferencia
Objetivo	Informar a la Población dónde se encuentran ubicados los Sitios de Transferencia
Palabras clave	Residuos, SEMADET, Disposición Final, Coprocesamiento, Acopio, Reciclaje, Tratamiento, Reutilización, Rellenos Sanitarios, Fosas Sépticas, Llantas usadas, Electrónicos, Orgánicos, Sitios de Transferencia
Idioma	-Es- Español
Distribución	
Tipo de acceso	Público

Restricciones de acceso	No existen restricciones para el producto o conjunto de datos espaciales. Favor de dar el debido crédito en caso de uso parcial o total.
Uso específico	Del interés público
Liga para su descarga	Mapa Jalisco <a href="https://mapa.jalisco.gob.mx/mapa">https://mapa.jalisco.gob.mx/mapa</a> SEMADET / Protección y Gestión Ambiental / Gestión integral de Residuos
Fecha de publicación	2022
Frecuencia de actualización	La actualización del archivo no está programada.
Versión	2022
<b>Características técnicas</b>	
Tipo de datos	Puntos
Codificación	UTF-8
Formato	.gpkg
Nombre del archivo	vjal:C610
Proyección cartográfica	Universal Transversal de Mercator (UTM)
Modelo geodésico	EPSG:32613 - WGS 84 / UTM zona 13N
Parámetros	Meridiano central: -105.00000000 Latitud de origen: 0.00000000 Falso norte: 0.00000000 Falso este: 500000.00000000
Unidad Mínima Mapeable	NA
Escala	1:100
Unidades del mapa	metros
Extensión	478096.0077848127111793, 2204066.2093659010715783 706988.6427503855666146, 2289824.0949523886665702
Superficie reportada (hectáreas)	NA
Validación del producto	Dirección de Geomática e Información Ambiental y Territorial

Declaración de calidad de los datos	
Enunciado	Ubicación de sitios de transferencia
Insumos utilizados	Generación de cartografía a partir de la solicitud de autorización de etapas de manejo de residuos de manejo especial
Descripción de los pasos del proceso	
Se ingresa la solicitud mediante Ventanilla de trámites o el portal Ventana Digital SEMADET y se registran en bases de datos de donde se extraen los valores de la tabla y se genera la capa vectorial.	

Cuadro 2. Estructura de la tabla de atributos de la capa.

Id	Nombre de la columna	Tipo de datos	Descripción
1	<b>Domicilio</b>	Cadena	Domicilio
2	<b>Municipio</b>	Cadena	Municipio
3	<b>Latitud</b>	Cadena	Latitud
4	<b>Longitud</b>	Cadena	Longitud
5	<b>Actividad</b>	Cadena	Sitios de Transferencia
6	<b>Estatus</b>	Cadena	Vigente o No vigente
7	<b>Residuos</b>	Cadena	Tipos de residuo que reciben
8	<b>Telefono</b>	Cadena	Teléfono
9	<b>Correo Electronico</b>	Cadena	Correo electrónico
10	<b>Vigencia</b>	Cadena	Vigencia
11	<b>Vencimiento</b>	Cadena	Fecha vencimiento

## 2. Forma de citar

SEMADET (2022). Ubicación de Sitios de Transferencia. México: Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial del Gobierno del Estado de Jalisco.

### 3. Vista previa

