



Proyecto Sistema Integrado de Transición Ecológica de Ambiente y Agua – SITEAA

Manual de Usuario

Sistema de Regularización y Control Ambiental Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales 2024



Dirección: Calle Madrid 1159 y Andalucía Código postal: 170525 / Quito-Ecuador Teléfono: +593-2 398 7600 www.ambiente.gob.ec

MESA DE AYUDA

Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

Contenido

1.	Introducción	4	
2.	Ingreso al sistema	4	
3.	Menú de registro Preliminar	5	
4.	Ingreso de Información del Proyecto	7	
4.1.	Ingresar información del proyecto	8	
4.2.	Tipo de zona	8	
4.3.	Ingreso de coordenadas del área total	8	
4.4.	Ingreso de coordenadas del área de implantación	9	
4.5.	Especifique la dirección o lugar de la referencia del proyecto, obra o actividad (opcional)	9	
4.6.	Seleccione el catálogo CIIU	10	
4.7.	Completar Datos del Proyecto	10	
4.8.	Magnitud del proyecto	11	
4.9.	Finalizar registro del proyecto	11	
5.	Completar el proceso de Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales	12	
5.1.	Primer Formulario, ingreso de información.	12	
5.2.	Segundo formulario, corresponde a Ubicación de los puntos	13	
5.3.	Tercer formulario, corresponde a la Identificación de residuos o desechos	14	
5.4.	Formulario finalizar el ingreso de información del Registro Generador de Desechos Peligro 17	sos y/o Esp	eciales
5.5.	Pago del Registro Generador	18	
5.6.	Descarga de documentos del Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales	18	
Figura	1: Interfaz de acceso al sistema		4
Figura	2: Interfaz de acceso al sistema		4
Figura	3: Interfaz Ingreso Sistema de Regularizacion y Control Ambiental		
Figura	5. Selección del tipo de provecto a registrar		
Figura	6: Información del provecto		7
Figura	7: Archivo Plantilla Coordenadas área(s) geográfica(s)		8
Figura	8: Archivo Plantilla Coordenadas área(s) de implantación		9
Figura	9: Selección catálogo CIIU		10
Figura	10: Completar datos del proyecto		10
Figura	11: Magnitud del proyecto		11
Figura	12: Información del proyecto		11



MESA DE AYUDA

Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

Figura 15: Información General	13
Figura 16: Ubicación de los puntos	14
Figura 17: Identificación de residuos o desechos	14
Figura 18: Formulario de identificación de residuos – No generados	15
Figura 19: Catálogo de desechos adicionales	15
Figura 20: Catálogo de desechos adicionales	17
Figura 21: Descarga de documentos	18



Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

1. Introducción

El presente documento tiene como objeto proporcionar la información necesaria para la obtención del Registro Ambiental; con la finalidad de apoyar la gestión de trámites y procesos encaminados al control, mantenimiento y preservación del medio ambiente a nivel nacional y al servicio de toda la ciudadanía.

2. Ingreso al sistema

Para el ingreso al sistema dirigirse al portal web: <u>http://suia.ambiente.gob.ec;</u> ingresar al menú "Gestión Ambiente", submenú "Regularización Ambiental", opción "Regularización y Control Ambiental" (Ver figura: 1 y 2).



Figura 1: Interfaz de acceso al sistema



Figura 2: Interfaz de acceso al sistema



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0 REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES

Para ingresar al sistema es requerido contar con credenciales de acceso (Ver figura 3):

REGULARIZACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL					
Usuario *	1234567898	Ingresar			
Contraseña *		ingroom			
	¿Olvidó su contraseña?				
	Video tutorial creación de usuario				
	Configuración de la firma electrónica				
	 Contáctanos 				
	Si aún no es usuario de SUIA, regístrese ahora	i			
	Registrese en el sistema				

Figura 3: Interfaz ingreso Sistema de Regularización y Control Ambiental

3. Menú de registro Preliminar

Ingresar al Menú "Proyectos", se encuentra el submenú "Ingreso de información preliminar" (Ver figura 4).

BANDEJA DE TAREAS	PROYECTOS - PROCESOS - Reporte	RETCE -		
Biscuspida(a): IIIAN P Listado e Proyectos				Carrar sasiho
	 Ingreso de información preliminar 			Sector Report
Bandeja de tareas				
Trâmi	e Flujo	Actividad	Registro	¢

Figura 4: Menú Registro Preliminar

Al ingresar a la opción "Ingreso de información preliminar", el sistema despliega la siguiente pantalla (Ver Figura

5).



MESA DE AYUDA

Manual de Usuario
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES

Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0 Fecha de revisión:



Figura 5: Selección del tipo de proyecto a registrar

Detalle:

- Proyecto Nuevo (Certificado Ambiental, Registro Ambiental, Licencia Ambiental). Cuando el proyecto es nuevo y recién el operador va a sacar el permiso ambiente debe seleccionar esta opción.
- **Proyecto en operación sin Regularización Ambiental (Diagnóstico Ambiental).** Cuando el proyecto ya está en operación, pero recién el operador va a sacar el permiso ambiente debe seleccionar esta opción.



MESA DE AYUDA

Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

4. Ingreso de Información del Proyecto

Ingreso de información del proyecto por parte del operador como se visualiza en la (Ver Figura 6).

prese la información del proyecto Nombre del proyecto, obra o actividad *	c				2	
Datos Generales rese la información del proyecto Nombre del proyecto, obra o actividad *	C					
rese la información del proyecto lombre del proyecto, obra o actividad *		Completar Datos	del Proyecto	F	inalizar	
lombre del proyecto, obra o actividad *						
		?	lesumen del proyecto, obra (actividad "		
Venta al por menor de combustibles para vehículos automotores y motocicletas en Venta al por menor de combustibles para vehículos automotores y motocicletas en						
establecimientos especializados_prueba						
po de zona *						
rese las coordenadas del área geográ	afica en DATUM WGS 84 zona 17	sur*		? 🕴 Descarg	gar plantilla 🕒 Adjunta	
roporcionar la información de las coorde atélites.	enadas de todos los vértices del pro	oyecto, las coorder	nadas deben corresponder a	la lectura tomada con una pr	ecisión de al menos 4	
eleccionar el formato de las coordena	adas					
Área Geográfica	Shape		x		Y	
1	1		677549	e e	922049	
1	2		698626	ę	920373	
1	3		685799	6	897169	
1	4		673681	e e	902261	
1	5		677549	e e	922049	
rese las coordenadas del área implan	tación en DATUM WGS 84 zona 1	17 sur *		? ↓ Descard	ar plantilla 🗅 Adjunta	
i			X			
Area Geográfica	Area Geogranica Snape					
Area Geográfica 1	1		674310		¥ 9904855	
Area Geografica 1 1	1 2		674310 683172		¥ 9904855 9905338	
Area Geográfica	1 2 3 4		674310 683172 688877 895719		¥ 9904855 9905338 9903082 9903082	
Area Geogratica	1 2 3 4 5		874310 883172 888877 885718 873794		9904855 9905338 9903082 9897346 9902309	
Area Geogratica	Shape 1 2 3 4 5 8		874310 883172 888877 885718 873794 874310		¥ 9904855 9905338 9903082 9897346 9902309 9904855	
Area Geogratica	Shape 1 2 3 4 5 8		674310 683172 688877 685718 673794 674310		¥ 9904855 9905338 9903082 9897346 9902309 9904855	
Area Geogratica	1 2 3 4 5 6		674310 883172 888877 885718 873794 874310		¥ 9904855 9905338 9903082 9897348 9902309 9904855	
Area Geogratica	Shape 1 2 3 4 5 6		674310 883172 88877 885718 873794 874310		9904855 9905338 9903082 9897346 9902309 9904855	
Area Geogratica 1 1 1 1 1 1 uperficie Total: 7241.24090 ha uperficie Total: 72412409.00000 m2 cación del proyecto obra o actividad	Shape 1 2 3 4 5 8		674310 683172 688377 685718 873794 674310		9904855 9905338 9903082 987346 9902309 9904855	
Area Geografica	1 2 3 4 5 8	Cantór	674310 683172 688377 685718 673794 674310	Parro	P004855 P005338 P003082 P877346 P002309 P004855	

Figura 6: Información del proyecto



MESA DE AYUDA

Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

2.1. Ingresar información del proyecto

- Nombre del proyecto, obra o actividad. Debe ingresar el nombre del proyecto que va a registrar.
- Resumen del proyecto, obra o actividad. Debe ingresar un resumen claro del proyecto que va a registrar.

2.2. Tipo de zona

De ingresar el tipo de zona que corresponde a su proyecto, obra o actividad; las cuales pueden ser: urbana, rural, marítima, fluvial.

2.3. Ingreso de coordenadas del área total

Debe ingresar las coordenadas del área total del proyecto que va a crear, la plantilla "Coordenadas área(s) geográfica(s)":

Se solicita agregar la columna "área-geográfica", en dicha columna el operador registrará un número entero que identificará a que polígono corresponden las coordenadas registradas en las columnas "X" y "Y" (ver figura 7):

- 7	Autoguardado 🦲) 6 で	~ (? ~]}	🗅 = 🔽	oordenada	las área(s) geográfica(s).xls - Modo de compatibilidad + 🛛 🔎 Buscar			
A	Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda								
H2	H28 - : × √ ƒx								
		в	с	D	E	F G H I J K L			
1	área-geográfica	shape	x	Y		Coordenadas Área geográfica			
2	1	1	723775,725	9981966,44		 Los puntos de coordenadas deben estar en DATUM UTM WGS 84 zona 17 sur. 			
3	1	2	730242,489	9981612,09	 Los puntos del archivo de coordenadas deben formar un polígono. 				
4	1	3	730006,261	9975706,37	 El área geográfica puede ser uno o varios polígonos. El dato ingresado en la columna "área-geográfica" identifica al polígono al cual correspond coordenadas X y Y. Por favor ingresar un número entero. Se puede registrar más de un polígo 				
5	1	4	9975706,37	9972074,35					
6	1	5	723775,725	9981966,44					
7	2	1	718688,213	9995188,67	Fel dato ingresado en la columna "shape" indica el orden en el cual las coordenadas X y Y so graficadas. Para cerrar el polígono, el punto inicial y el punto final deben ser iguales. Las coordenadas deben ser ingresadas en sentido horario. Fe al escondenadas deben ser ingresadas en sentido horario.				
8	2	2	724294,092	9995613,95					
9	2	3	724874,01	9991206,57					
10	2	4	719345,454	9988964,22					
11	2	5	718688,213	9995188,67		 En er caso de dos o mas concesiones mineras, dioques nidrocarburneros o predios contiguos, el área geográfica debe describir en un solo polígopo el perímetro total. 			
12 13						El área geográfica debe ser igual o mayor que el área de implantación.			

Figura 7: Archivo Plantilla Coordenadas área(s) geográfica(s)

También se solicita modificar el cuadro de texto que sirve de ayuda para el operador con respecto al registro de las coordenadas del área geográfica:

- Los puntos de coordenadas deben estar en DATUM UTM WGS 84 zona 17 sur.
- Los puntos del archivo de coordenadas deben formar un polígono.
- El área geográfica puede ser uno o varios polígonos.
- El dato ingresado en la columna "área-geográfica" identifica al polígono al cual corresponden las coordenadas X y Y. Por favor ingresar un número entero. Se puede registrar más de un polígono.
- El dato ingresado en la columna "shape" indica el orden en el cual las coordenadas X y Y son graficadas.
- Para cerrar el polígono, el punto inicial y el punto final deben ser iguales.

Dirección: Calle Madrid 1159 y Andalucía Código postal: 170525 / Quito-Ecuador Teléfono: +593-2 398 7600 www.ambiente.gob.ec



MESA DE AYUDA

Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

- Las coordenadas deben ser ingresadas en sentido horario.
- En el caso de dos o más concesiones mineras, bloques hidrocarburíferos o predios contiguos, el área geográfica debe describir en un solo polígono el perímetro total.
- El área geográfica debe ser igual o mayor que el área de implantación.

2.4. Ingreso de coordenadas del área de implantación

Plantilla "Coordenadas área(s) de implantación" Se solicita agregar la columna "área-geográfica", en dicha columna el operador registrará un número entero que identificará a que polígono corresponden las coordenadas registradas en las columnas "X" y "Y" (Ver figura 8).

A	utoguardado 💽 🖫 🏷 - 🖓 - 😫 🗅 = Coordenadas área(s) de implantación.xks - Modo de compatibilidad - Guardado +											
Arc	hivo Inicio	Insertar I	Disposición d	le página	Fórmulas	Datos Rev	visar Vista	Ayuda				
C33		× v	f _x	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			с	D								
1	area-geográfica	shape	x	v		Coordenada	s área(s) de im	plantación				
2	1	1	719501,223	9994523,56	1	 Los puntos 	de coordenad	as deben estar	r en DATUM U	TM WGSM 8	4 zona 17 su	ır.
3	1	2	720891,224	9994761,85		 Los puntos 	del archivo de	coordenadas	deben forma	r un polígono.		
4	1	3	720811,796	9993888,13		 El área de 	mplantación p	uede ser uno o	o varios poligo	onos.		
5	1	4	719620,366	9993689,56		 El dato ing 	resado en la co	lumna "área-g	geográfica" id	entifica el poli	gono de áre	a geográfica al cual
6	1	5	719501,223	9994523,56		corresponde	n las coordena	das X y Y del p	oligono de in	plantación, co	onsiderar la	información
7	1	1	721804,654	9994047,69		ingresada er	el archivo de	Coordenadas	area(s) geogr	anica(s) . Reco	ordar ingresa	ar un numero
8	1	2	722837,226	9993690,26		• El dato ing	resado en la co	lumna "shane	" indica el orr	ien en el cual	las coorden:	adas X v X son
9	1	3	722281,226	9992657,68		graficadas n	or cada polígon		indica er ort	en en er cuar	as coorden	1003 A Y 1 3011
10	1	4	720930,939	9992975,4		Para cerra	el polígono, el	punto inicial	v el punto fin	al deben ser ie	uales.	
11	1	5	721804,654	9994047,69		Las coorde	nadas deben se	er ingresadas e	en sentido ho	rario.		
12	1	1	720613,224	9991903,11		En el caso	de dos o más o	oncesiones mi	ineras, bloque	s hidrocarbur	íferos o prec	dios contiguos, el
13	1	2	722320,94	9991903,11		área geográf	ica debe descri	bir en un solo	polígono el p	erímetro tota		
14	1	3	722281,226	9991148,54		 El área de 	mplantación n	o puede ser m	ayor, ni estar	fuera del área	a geográfica.	
15	1	4	721129,51	9990552,83			_	_	_			
16	1	<u>``</u>	720613 224	9991903 11								
1/	2	1	724602,526	9980578,59								
18	2	2	725901,785	9980608,12								
19	2	3	725665,556	9979840,38								
20	2	4	724602,526	9979397,45								
21	2		724002,520	9980378,39								
22	2	2	727909 73	9978777,33								
24	2	2	727703.03	9977980.07								
25	2	4	726728.586	9977714.32								
26	2	5	726787,643	9978777.35								
27	2	1	725163.57	9976533.17								
28	2	2	726138,014	9976651,29								
29	2	3	726226,599	9975558.73								
30	2	4	725134,041	9975292,97								
31	2	5	725163.57	9976533,17								
						_	_	_			_	

Figura 8: Archivo Plantilla Coordenadas área(s) de implantación

Se debe tomar todas las consideraciones del área geográfica.

2.5. Especifique la dirección o lugar de la referencia del proyecto, obra o actividad (opcional)

Debe ingresar la dirección o un lugar referencial donde se desarrolla el proyecto, obra o actividad, este campo es opcional.



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario

	SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

2.6. Seleccione el catálogo CIIU

El operador puede ingresar el código o nombre de la actividad CIIU, en base a su actividad económica principal y adicionar actividades complementarias (Ver figura 9).

Seleccione el código CIIU de su actividad	? 🕴 Descargar Guia
Debe seleccionar del catálogo del CIIU la actividad principal y complementaria, las cual	es se desarrollarán en área de implantación del proyecto, obra o actividad.
Del listado del CIIU escoja la actividad principal + Catálogo Venta al propano.	r mayor de combustibles líquidos nafta, gasolina, biocombustible incluye grasas, lubricantes y aceites, gases licuados de petróleo, butano y 🔋
Del listado del CIIU escoja la actividad complementaria + Catálogo	8
Del listado del CIIU escoja la actividad complementaria 2 + Catálogo	
Actividad: (G4661.03) - Venta al por mayor de combustibles líquidos nafta, gasolina, bioc	mbustible incluye grasas, lubricantes y aceites, gases licuados de petróleo, butano y propano.
Seleccionar un rango de operación *	
¿Para realizar la actividad escogida, cuenta con tanqueros PROPIOS (de su empresa) que rea	lizarán el transporte de Hidrocarburos y sus derivados?
O¿Para realizar la actividad escogida, utilizará otra empresa (diferente a la suya) que brinde el	servicio de transporte de Hidrocarburos y sus derivados?
Actividad: (G4661.03) - Venta al por mayor de combustibles líquidos nafta, gasolina, bioco	mbustible incluye grasas, lubricantes y aceites, gases licuados de petróleo, butano y propano.
Ingrese la resolución de asignación de bloque o campo, la autorización de operación o factibilidad	o título minero emitida por la autoridad sectorial de hidrocarburos y minería, según corresponda
+ Seleccionar	
	→ Siguiente

Figura 9: Selección catálogo CIIU.

2.7. Completar Datos del Proyecto

Indique si en su proyecto, obra o actividad se realiza otra gestión

El operador debe seleccionar la opción "SI" para identificar si el proyecto genera residuos y/o desechos peligrosos y/o especiales derivados de sus actividades productivas o de servicio; al seleccionarlo debe realizar el proceso de Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales. **(Ver figura 10)**.

Seneración de residuos o desechos peligrosos y/o especiales	Fabrica, usa o aimacena sustancia quimica:
Gestión de residuos o desechos peligrosos y/o especiales peligrosos	Transporte de sustancias químicas
Si No	Si No
Remoción de cobertura vegetal nativa	Proyecto de gran magnitud declarado de inte
◯Si ◯No	◯ Si ◯ No
ación de residuos o desechos peligrosos y/o especiales	
¿Tiene el documento de un Registro de generador de desechos peligrosos y/o	especiales obtenido anteriormente?





PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0 REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

2.8. Magnitud del proyecto

El operador debe seleccionar la magnitud del proyecto, de acuerdo al criterio de tamaño, por consumo e ingresos (Ver figura: 11).

Criterio de tamaño - Por consumo / ingresos Nombre Descripción Unidad Abreviatura Sele Consumo de combustibles Demanda / consumo Galones/dia gal/dia (Consumo de energía Demanda / consumo Mega watts-hora MW-hora (Consumo y/o captación de agua. Caudal Litros/segundo V/s (Captación agua subterránea Caudal Litros/segundo I/s (
Nombre	Descripción	Unidad	Abreviatura	Seleccione
Consumo de combustibles	Demanda / consumo	Galones/día	gal/día	\circ
Consumo de energía	Demanda / consumo	Mega watts-hora	MW-hora	0
Consumo y/o captación de agua.	Consumo y/o captación Caudal le agua.		Vs	•
Captación agua subterránea	Caudal	Litros/segundo	l/s	\odot
Número de personas que trabajan en una misma instalación (personas en relación directa y contratistas en actividades continuas en el proyecto)	Individuos	Persona	persona	0

Figura 11: Magnitud del proyecto

2.9. Finalizar registro del proyecto

Una vez completada toda la información el sistema generará un código único de proyecto, igual forma presenta el Ente Responsable. (Ver figura: 12).

Datos Generales	Completar Di	2 atos del Proyecto	Finalizar
Detalles del Proyecto			
Código M Fecha de registro 1 Operador 1 Autoridad Ambiental Competente	AATE-RA-2024-514749 9/11/2024 9 DE AGOSTO MS 15AMS S.A. FICINA TÉCNICA SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	Sector Hidrocard Superficie 8277.680	24 ha 82776802.40000 m2
Nombre del Proyecto, obra o actividad		Resumen del Proyecto, obra o	actividad
PROYECTO REGISTRO AMBIENTAL		PROYECTO REGISTRO AMB	ENTAL PROYECTO REGISTRO AMBIENTAL
Actividad			
Su trámite corresponde a ur El impacto de su activic	(a) Registro Ambiental ad Impacto BAJO		
Actividad principal (Venta al por mayor de combustibles líquidos nafta, gasolina	, biocombustible incluye grasas,	lubricantes y aceites, gases licuados de petróleo, butano y propano.
		Opción seleccionada	¿Para realizar la actividad escogida, utilizará otra empresa (diferente a la suya) que brinde el servicio de transporte de Hidrocarburos y sus derivados?

Figura 12: Información del proyecto



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0

REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

El operador puede modificar la información a través de la opción "Modificar", o eliminar el registro a través de la opción "Eliminar", si toda la información es correcta debe presionar en la opción "Finalizar. (Ver figura: 13).



Figura 13: Opciones de registro de proyecto

Al finalizar con el registro del proyecto, procede con la descarga del Certificado de Intersección, Mapa y Registro Preliminar, como corresponde a un Registro Ambiental tiene que proceder con la firma electrónica del Registro Preliminar (Ver figura: 14).

Contexto de la Actividad	^ C	errar	
Actividad Descargar documentacion y confirmar el envio de la informacion			
Flujo Ingreso de Informacion de Proyecto, Obra o Actividad	🏄 Firma Digital		– 🗆 X
Código MAAE-RA-2021-404978			
Operador GOBIERNO AUTONOMO PROVINCIAL			
Mapa de certificado Descargar documento mapa de certificado		Firma Digital	
Certificado de intersección Descargar Certificado de intersección			
Información Preliminar Descargar el resumen de la información preliminar	Tipo firma digital:	C Token	Certificado Digital
Datos de la Actividad	Contraseña:		Firmar
Yo, ORELLANA MARQUINEZ MAGALI MARGOTH con cédula de identidad 1803013315 declaro bajo juramento reconozco la responsabilidad que genera la falsedad no cultamiento de proporcionar datos falsos o errados, en aten Penal, que señala- Falsedad u ocultamiento do leritornación ambiental-la La persona que emita o proporcione informar y otorgamiento de permisos ambientales, estudios de impactos ambientales, auditoria y diagnósticos ambientales, p cometimiento de un error por parte de la autoridad ambiental, estadadosda con pena privativa de libertad de uno a He leido, entiendo y acepto la clausula de responsabilidad	que toda la información ingresada corresponde a la t ón alo que establece el artículo 255 del fodigo Orgánico for fasta u colar información que se o d'usitento para trimisos o licencias de aprovechamiento forestal, que pro tres años.	realidad y co Integral la emisión voquen el lar	

Figura 14: Descarga de documento del registro preliminar

5. Completar el proceso de Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales

2.10. Primer Formulario, ingreso de información.

El primer formulario que se visualiza es Información General, en la cual se presenta automáticamente la información que se registró tanto en el registro de usuario como en el registro de información preliminar, divididas en las secciones "Datos del registro", "Actividad productiva principal del establecimiento" y "Domicilio de operador", para continuar dar clic en el botón siguiente (Ver figura: 14).



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0 REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES Fecha de revisión: 12 noviembre 2024



Figura 15: Información General

2.11. Segundo formulario, corresponde a Ubicación de los puntos

La información a ingresar es la ubicación de los puntos de generación dentro de la instalación regulada, para iniciar con el registro se procede a dar clic en el botón "Adicionar" presentando los siguientes ítems Nombre, Teléfono, Correo, Dirección, Coordenadas (Ver figura: 16).

Encontrará una plantilla de ejemplo del ingreso de la información puntos de referencia que podrá ser descargada, a lado se presenta el botón **"Adjuntar"** donde deberá cargar el archivo de Excel (.xls) correspondiente; validando que las coordenadas que se adjunta deben estar dentro del área de implantación del proyecto (Información del registro preliminar) en el caso que no estén, se presenta el siguiente mensaje **"Estimado usuario las coordenadas ingresadas de los puntos de generación deben encontrarse dentro del área de implantación del proyecto, misma que fue ingresada en el registro preliminar"**. Una vez adjuntado el documento, el sistema proporcionará la Provincia, Cantón y Parroquia, cabe mencionar que solo tiene que subir 1 punto de generación.

El formulario contiene los siguientes botones:

- Atrás: Permite regresar al formulario de Información general.
- **Guardar:** Guardará toda la información ingresada validando que haya ingresado por lo menos un punto de generación.
- Siguiente: Se activará una vez que haya guardo permitiéndole continuar con el formulario Identificación de residuos o desechos.



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA							
MANUALES							
MESA DE AYUDA							
Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0						
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024						



Figura 16: Ubicación de los puntos

2.12. Tercer formulario, corresponde a la Identificación de residuos o desechos

Se presentará automáticamente el listado de residuos y desechos peligrosos que genera su proyecto, obra o actividad.

Los desechos peligrosos corresponden a los determinados en el Acuerdo Ministerial Nro. 142. "LISTADOS NACIONALES DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS, DESECHOS PELIGROSOS Y ESPECIALES"

En el caso, en que no se muestre algún desecho diferente al listado predeterminado para su actividad, se lo puede registrar a través del botón "Adicionar" (Ver figura: 17).

Da	tos de la Actividad									
	1 Información General Ubicación de los puntos				3	3 4				
	In	formación General	Ubica	ción de los punti	08	Identificación de residuos o dese	chos		Finalizar	
ŀ	A decarger planting A									
	Si usted considera qu Código del residuo o desecho	e su proyecto, obra o actividad Nombre del residuo o desecho peligroso o especial	genera otros residuos o desechos ad Descripción del residuo o desecho (opcional)	CRTIB	ostrados en el listad Residuo o Desecho NO Generado	lo preestablecido, sirvase seleccionar los residuos o Generación anual	desechos ac	licionales que genera su activic Origen de la generación	ad a través del b Gestión Propia	otón "+ Adicionar" Acción
	A.01.04 Agroquímicos caducados, obsoletos o fuera de especificaciones T (1)					C Adjuntar ReporteInformacionPreliminar-8.pdf		Seleccione		
	A.01.08 Envases vacios de plaguidas sin triple lavado en la construcción de l									
	A.01.09	Cadáveres de animales enfermos retirados de camales, veterinarias, granjas, etc.		в		10,0000 0,0100	kg t	Seleccione DP- Descarga de producto		

Figura 17: Identificación de residuos o desechos

Si considera que del listado uno o varios residuos o desechos no son generados por su proyecto obra o actividad, deberá seleccionar el campo "**Residuo o desecho No generado**" y adjuntar un archivo de justificativo como se presenta en la plantilla de descarga (**Ver figura: 18**).

Dirección: Calle Madrid 1159 y Andalucía Código postal: 170525 / Quito-Ecuador Teléfono: +593-2 398 7600 www.ambiente.gob.ec



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0 REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES



Figura 18: Formulario de identificación de residuos - No generados

Si su proyecto obra o actividad genera otros residuos o desechos adicionales a los preestablecidos, debe seleccionar los residuos adicionales a través del botón "Adicionar" donde se presenta el catálogo de desechos, los cuales corresponden a los señalados en el Acuerdo Ministerial Nro. 142. "LISTADOS NACIONALES DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS, DESECHOS PELIGROSOS Y ESPECIALES". (Ver figura: 19).

atos de la Actividad							
	nformación General	2 Ubicación de los puntos	Identif	3 icación de residuos o desechos		-4 Finalizar	
Identificación de resi	iduo o desecho peligroso	y/o especial conforme al CIIU *			4	Descargar plantilla	+ Adicionar
De manera general desechos peligrosos	, con base al Código Inter o especiales que genera s	nacional Industrial Uniforme CIIU y los Listados Nacionales de Residuos o Desecho u proyecto, obra o actividad. En el caso, en que no se muestro un listado predeterm	s Peligrosos o Esp inado, sírvase sele	cciales, el Ministerio del Ambiente, Ag ccionar los residuos o desechos que ger	ua y Transición Ecológica ha p nera su actividad a través del bo	eredeterminado la etón "+ Adicionar".	lista de residuos y
Si, del listado prees un archivo que justi establecidos en la n	tablecido, usted consider fique de manera técnica cormativa ambiental viger	seleccionar desecho	ala alara a adirida X	 deberá seleccionarlos, en el campo " da del botón "Descargar plantilla". La j 	Residuo o desecho NO genera ustificación será verificada por	do", y adjuntar por os diferentes meca	ada uno de ellos nismos de control
Si usted considera o	ue su proyecto, obra o ac	Filtro		e seleccionar los residuos o desechos a	dicionales que genera su activi	dad a través del bo	tón "+ Adicionar"
Código del residuo o desecho	Nombre del residuo desecho peligroso o especial	✓	^			Gestión Propia	Acción
A.01.04	Agroquímicos caduca obsoletos o fuera de especificaciones	 ▶ EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS ▶ ■ INDUSTRIAS MANUFACTURERAS ▶ ■ SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD, GAS, VAPOR Y AIRE ACONDICIONA ▶ ■ SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD, GAS, VAPOR Y AIRE ACONDICIONA 		Peliminar-8.pdf	Seleccione		
A.01.08 Envases vacios de plaguicidas sin triple lavado Envasos vacios de Envasos vacios de CONSTRUCCIÓN Excelo AL POR Envasos vacios de Envasos de Envasos vacios de Envasos vacios de Envasos de Envaso		 Sommon DE ADDE, HANDRADON DE ADDRATESIDAELO, DED CONSTRUCCIÓN COMERCIO AL POR MAYOR Y AL POR MENOR, REPARACIÓN DE VEH TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO 	ICULOS AU	Peliminar-7.pdf	Seleccione		
A.01.09	Cadáveres de animale enfermos retirados de camales, veterinarias, granjas, etc.		> Aceptar	kg t	Seleccione DP- Descarga de producto		
	Cadáveres o partes anatómicas de animale	85		ka			

Figura 19: Catálogo de desechos adicionales



PROYECTO SISTEMA INTEGRADO DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE AMBIENTE Y AGUA - SITEAA MANUALES MESA DE AYUDA Manual de Usuario

Manual de Usuario	SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

El formulario de datos de los desechos está compuesto de los siguientes campos:

- Código del residuo o desecho: Los códigos de los residuos o desechos peligrosos o especiales, precargado a partir del catálogo.
- Nombre del residuo o desecho peligroso o especial: El nombre a presentar es de acuerdo al residuo o desecho peligroso o especial, precargado a partir del catálogo.
- Descripción del residuo o desecho (opcional): Campo no obligatorio. En este el usuario puede realizar una precisión mayor del nombre del residuo o desecho establecido en los listados nacionales.
- **CRTIB:** La o las características de peligrosidad del residuo o desecho peligroso o especial, precargado a partir del catálogo.
- Residuo o desecho NO generado: El operador podrá seleccionar los residuos o desechos que considere que NO genere su actividad puede ser una o varias. El usuario deberá cargar la justificación por cada residuo o desecho no generado (un archivo pdf máximo de20MB).
- Generación Anual: El operador deberá escribir la cantidad de generación anual (numérico con 15 enteros y 4 decimales) en el campo kilogramos. El sistema automáticamente realizara la conversión de la cantidad ingresada por el usuario a toneladas.
- Origen de generación: El operador tiene que dar clic en el botón "Seleccionar" el cual se presenta un listado donde el operador podrá seleccionar uno, varios o todos adicional si selecciona otro se presenta un cuadro de texto donde ingresa el origen que corresponda.
- **Gestión propia:** Cuenta con la ayuda en donde se brinda la explicación al operador para el respectivo análisis y proceda seleccionar o no, campo no obligatorio.



Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024

2.13. Formulario finalizar el ingreso de información del Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales

Contiene el número de solicitud y la declaración de responsabilidad sobre la información ingresada dando clic en el botón "Aceptar" se habilita el botón "Enviar." (Ver figura: 20).

Finalizar registro						
Estimado usuario, está a punto de finalizar su solicitud de emisión de Registro de generador de residuos y desechos peligrosos y/o especiales.						
	Guarde el siguiente número de solicitud para futuras referencias: MAATE-SOL-RGD-2024-10886					
Declaración de responsabilidad sobre la información ingresada						
	Yo, NEIRA VALDIVIEZO NUVIA AMARILIS con cédula de identidad 0704559871 declaro que la información ingresada en los formularios y los anexos adjuntos que son base para la obtención del presente Registro de generador de residuos y desechos peligrosos y/o especiales es fidedigna y de mi absoluta reponsabilidad, por lo que puede ser sujeta a comprobación por parte de la Autoridad Ambiental. En caso de falsedad u omisión, asumo tácitamente las responsabilidades y me atengo a las acciones administrativas y judiciales determinadas por la ley.					
	Acepto toda la responsabilidad					
Para finalizar la solicitud, haga clic en el botón Enviar						
		← Atrás	✓ Enviar			

Figura 20: Catálogo de desechos adicionales

Una vez completada la información del Registro de Generación de residuos o desechos peligrosos y/o especiales, dependiendo del tipo de autorización administrativa ambiental determinada en la categorización se indica:

- Si es un Certificado Ambiental no se emite documento de registro de generador, ni oficio de pronunciamiento y no paga tasa. Al finalizar el Certificado Ambiental se podrá descargar las etiquetas según los códigos de residuos y desechos registrados y la guía de almacenamiento.
- Si es un Registro Ambiental se realizará el pago de tasa de 180 USD, se emitirá y firmará el documento de registro de generador y oficio de pronunciamiento. Se podrá descargar documento de registro de generador, oficio de pronunciamiento, etiquetas según los códigos de residuos y desechos registrados (a excepción de los que se seleccionó "Residuo o desecho NO generado") y la guía de almacenamiento
- Si es licencia ambiental y el proyecto es nuevo, en el proceso de Registro de Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales (RGD), llena la información y no se genera ningún documento provisional, el RGD, será emitido luego de la emisión de la Licencia Ambiental.
- Si es licencia ambiental con Diagnóstico Ambiental, al finalizar el proceso de Registro de Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales (RGD), se emitirá un documento provisional para que continúe con el proceso de Regularización Ambiental, el RGD definitivo, será emitido luego de la emisión de la Licencia Ambiental.



Manual de Usuario	Código: SITEAA-MTP-802-MDA-20241113-021-v1.0	
REGISTRO GENERADOR DE DESECHOS PELIGROSOS Y/O ESPECIALES	Fecha de revisión: 12 noviembre 2024	

2.14. Pago del Registro Generador

El pago de Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales, para Registros y Licencias Ambientales se debe realizar únicamente a través del Número Único de Trámite – NUT, los modos de pagos por el NUT se detallan a continuación:

- Banco del Pacífico: Generar la orden de pago y acercarse a ventanillas de la institución bancaria.
- BanEcuador: Generar la orden de pago y acercarse a ventanillas de la institución bancaria.
- KUSHKI: Pago en línea con tarjeta de débito.

Nota: En el siguiente enlace encontrará el manual y video tutorial de Pagos NUT:

http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/MesaAyuda/Manual_usuario_PAGOS_NUT.pdf

2.15. Descarga de documentos del Registro Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales

Al finalizar el proceso de pago los Oficios serán firmados por la Autoridad Ambiental y los documentos firmados se puede descargar por la opción Resumen de etapas del proyecto (Ver figura: 21).

Docume	ntos adjuntos al proceso		×	
	Nombre documento			
Oficio	Pronunciamiento.pdf			
Regis	roGeneradorDesechos.pdf	<u>م</u>		
Justifi	Justificativo de no Generación de Desechos-signed.pdf		REGULA	RIZACION AMBIEN
			• 	<u>Cerrar se</u>
N°	Nombre proceso	Estado	Tareas	Documentos adjunto
1	Ingreso de Información Preliminar	Completado	P	Q
2	Registro o Actualización de Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales	Completado	ø	ø
3	Registro Ambiental	En curso	P	

Figura 21: Descarga de documentos



