MANUAL DEL PROCESO DE OBTENCIÓN DE UN CERTIFICADO AMBIENTAL

Contenido

REQUISITOS PARA OBTENER UN CERTIFICADO AMBIENTAL	1
REGISTRO DE USUARIO	1
Registro de usuarios nuevos	2
CERTIFICADO AMBIENTAL	
Obtención de Certificado Ambiental	
Obtención del Certificado de Intersección.	6
Encuesta	
Descarga de documentos	

REQUISITOS PARA OBTENER UN CERTIFICADO AMBIENTAL

Los requisitos para obtener un certificado ambiental son los siguientes:

- 1. Estar registrado o crear un usuario en el SUIA.
- 2. Registrar el proyecto, obtener el certificado de intersección, concluir el proceso para la obtención del certificado ambiental y descarga de la guía de buenas prácticas ambientales correspondiente.

Nota: El Certificado Ambiental es GRATUITO y se obtiene de manera inmediata

REGISTRO DE USUARIO

Para el registro de usuarios en el SUIA ponemos a disposición el siguiente video tutorial: <u>http://maetransparente.ambiente.gob.ec/documentacion/cursos/RegulaAmbien/CreacionUsuario.</u> <u>mp4</u>

Caso contrario tomar en cuenta el siguiente detalle para el registro del usuario:

Para registrarse en el sistema, debe ingresar al portar del SUIA (<u>www.suia.ambiente.gob.ec</u>), debe dirigirse a "Servicios en Línea", "Regularización Ambiental" y "Regularización y Control Ambiental". Ver figura 1.





Inicio SUIA	Servicios en línea No	ticias Documentos Gestió	n Interna MAE Transparer	nte Buscar $ ho$
Informa	Catálogo de Actividades Ambientales			
Ministerio del Ambient	Regularización Ambiental	Regularización y Control Ambiental		M.
Yasuní Transparente	Sistema de Administración Forestal (SAF)	Regularización Ambiental por Secto y Subsector		
Mapa Interactivo Amb	Autorización Ingreso Maquinaria	Registro de Pago Entes Acreditados	adoros	
Repositorio del Conoc	Registro de Consultores	Reporte Entes Acreditados	entales	
Sistema Nacional de I	Biodiversidad	Devolución de Pagos		
Investigación y Educa	Incentivos Ambientales Punto Verde		Sist	ema Nacional de Indicadores Ambientales
Sistema Nacional de A	Puntos de Monitoreo			

Figura 1. Acceso al módulo de Regularización y Control Ambiental.

Registro de usuarios nuevos

Si es usuario nuevo, debe acceder a la opción: "**Regístrese en el sistema**" y completar todos los campos requeridos. Ver figura 2.



Figura 2. Acceso al registro de usuarios.

Recuerde que toda información que ingrese en el registro del usuario debe ser del dueño de la actividad económica. Ver figura 3.

Nota: No olvide leer con atención las condiciones de uso.





Usuario				
Tipo Entidad*	Persona Natural	-		
Tipo de Documento*	Cédula	-		
Cédula / RUC / Pasaporte*			Validar	
Nombres y Apellidos*				
Tratamiento y Título Académico *	Seleccione - PROPONEN	ITE		
Nacionalidad*	Seleccione	-		
Género*	Seleccione	-		
Información de Contacto	ALLY LD	a.c.)		
Teléfono*				
Celular*				
Correo electrónico*				
Dirección*				
Información de Contacto Adicional	Seleccione ·	•		Adicionar
Ubicación				
Provincia *	Seleccione	•		
Cantón *	Seleccione	-		
Parroquia *	Seleccione	-		
Condiciones de Uso del Sistema Único de	Información Ambiental (SUIA)			
Condiciones de Uso	Ver			
¿Acepta las Condiciones de Uso?	Sí, acepto.			
			the American State	Concolor
			V Aceptar 0	Cancelar

Figura 3. Formulario del registro de usuario

CERTIFICADO AMBIENTAL

Obtención de Certificado Ambiental

Para obtener el certificado ambiental, usted debe acceder al sistema SUIA, debe seleccionar la opción "**Proyectos**" y a continuación "**Registrar proyectos**".

BANDEJA DE TAREAS	PROYECTOS - Listado de Proye Registrar Proyector	PROCESOS	14		Cerrar sesiór
Bandeja de tareas (7)	Notificaciones (4)	Notificaciones atendidas (0)			
Trám	nite	Flujo	Actividad	Registro	φ
MAE-RA-201	17-322986	Registro ambiental v2	Completar registro ambiental	10/10/2017 3:58 PM	
MAE-RA-201	17-322986	Registro ambiental v2	Completar registro ambiental	10/10/2017 3:52 PM	
MAE-RA-201	17-322983	Registro ambiental v2	Completar registro ambiental	07/10/2017 5:26 PM	
MAE-RA-201	17-314817	Registro ambiental v2	Descargar documentos de Registro Am	07/10/2017 5:15 PM	•
MAE-RA-201	17-322982	Registro ambiental v2	Completar registro ambiental	07/10/2017 4:23 PM	•
MAE-RA-201	17-314837	Requisitos previos a Permisos Ambient	Descargar cuestionario y adjuntar resp	25/09/2017 5:53 PM	•
MAE-RA-201	17-314680	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	30/08/2017 11:06 AM	•

Figura 4. Acceso a la opción para registrar proyecto

Si usted no puede identificar la actividad que le corresponde a su proyecto, usted debe enviar un correo electrónico a Mesa de Ayuda del SUIA (<u>mesadeayuda@ambiente.gob.ec</u>) con un pequeño





resumen de las actividades que se realizan en su establecimiento y nosotros le ayudaremos a identificar la actividad económica.

Para registrar el proyecto, usted debe seleccionar el sector al que pertenece el proyecto. Ver figura 5.



Figura 5. Selección del tipo de sector

Descripción:

- 1. Sector Estratégico: corresponde a (Hidrocarburos, Minería, Eléctrico, Telecomunicaciones y Saneamiento).
- Otros Sectores: corresponden a (Agrícola, pecuario, acuacultura y silvicultura, Construcción, Industria, Servicios y Gestión de desechos peligrosos y/o especiales y sustancias químicas peligrosos).

Para facilitar la búsqueda de la actividad económica, existe un clasificador y un buscador que le permite agilitar el proceso. En el campo "Filtro" basta con ingresar una palabra clave. Ejemplo: "consultorio" y el SUIA listará todas las actividades económicas que contenga dicha palabra clave. Ver figura 6.



Figura 6. Buscador de la actividad económica

MINISTERIO DEL AMBIENTE



dentificar Actividad Económica	Datos Generales	Completar Datos del Proyecto	Finalizar
idad *			? 🗸 Selecc
Descripción de la actividad	CONSULTORIOS ODONTOLÓGICOS		
Descripción de la actividad	CONSULTORIOS ODONTOLÓGICOS		
Descripción de la actividad Su trámite corresponde a un(a)	CONSULTORIOS ODONTOLÓGICOS CERTIFICADO AMBIENTAL		
Descripción de la actividad Su trámite corresponde a un(a) Tiempo de emisión	CONSULTORIOS ODONTOLÓGICOS CERTIFICADO AMBIENTAL Inmediato.		

Una vez seleccionada la actividad económica, usted debe dar clic en "Siguiente". Ver figura 7.

Figura 7. Identificar la actividad económica.

En la ventana que se muestra, el sistema identifica el tipo de trámite (Certificado Ambiental, Registro Ambiental o Licencia Ambiental), tiempo de emisión y el costo.

Una vez identificada la actividad económica, el usuario debe completar los datos generales en el punto 2. Ver Figura 8.

1 Identificar Actividad Económica	2 Datos Generales	3 Completar Datos del Proyecto	
Registro de Proyecto Otros Sectores			?
Nombre del proyecto, obra o actividad *		Resumen del proyecto, obra o actividad *	
Nombre del proyecto, obra o actividad*		Nombre del proyecto, obra o actividad*	1
← Atrás	A PAN		→ Siguiente

Figura 8. Datos generales del proyecto





Siguiente

En el punto 3 debe completar los datos del proyecto, y deberá ingresar las coordenadas donde se ubica el mismo. Ver figura 9.

(1)-		(2)	3		—(4)
Identificar Actividad Eco	nómica	Datos Generales	Completar Datos	del Proyecto	Finalizar
a del Proyecto			-		
rea o superficie del proyecto	, obra o actividad *				
10	m2 🔻				
bertura Vegetal *					
El proyecto, obra o actividad	, requiere remoción de cobe	rtura vegetal nativa? *			
Si 🖸 No					
ección del provecto, obra o	actividad *				
Dirección del proyecto, obra	o actividad *				
o de zona *					
0.0					
Urbana 🔿 Rural 🔿 Mar	ítima				
Urbana Rural Mar	îtima			? 🖡 Descarg	ar plantilla 📴 Adjunta
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84	ftima Is coordenadas:			? 🕹 Descarg	ar plantilla 🖪 Adjunta
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84	ftima Is coordenadas:	Grupo de coorder	adas 1 (Polígono)	? Lescarg	ar plantilla 🕒 Adjunta
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape	ftima is coordenadas: X 558545	Grupo de coorder Y 9607713	edas 1 (Polígono) Tipo Polícono	? Jescarg	ar plantilla 🕐 Adjunta Zona 175
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2	ftima as coordenadas: X 588945 588965	Grupo de coorder Y 9607713 9607731	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono	Pescarg Descripción	ar plantilla D Adjunta Zona 175 175
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3	ftima as coordenadas: X 588945 588965 588925	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono	Pescripción	ar plantilla D Adjunta Zona 17S 17S 17S
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4	ftima as coordenadas:	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776 9607756	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono	Pescarg Descripción	zona 175 175 175 175 175
Urbana Rural Mar tema de referencias * keleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5	ftima as coordenadas:	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607756 9607713	edas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Pescarg Descripción	ar plantilla (n. Adjunta) Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5 cación geográfica *	ftima as coordenadas: X 588945 588965 588925 588905 588905 588945	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776 9607756 9607713	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Pescripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5 cación geográfica *	ftima as coordenadas:	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776 9607756 9607713	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono	Pescripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5 cación geográfica *	ftima as coordenadas:	Crupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776 9607756 9607713 Car	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Parro	zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5 cación geográfica * Prov EL ORO	ftima as coordenadas: X 588945 588965 588925 588905 588945	Grupo de coorder Y 9607713 9607731 9607776 9607756 9607713 Cat ARENILLAS	edas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Pescarg Descripción ARENILLAS	Zona TS 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape 1 2 3 4 5 cación geográfica * Prov EL ORO	ftima as coordenadas:	Y 9607713 9607731 9607736 9607756 9607713	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Parror ARENILLAS	zona 75 175 175 175 175 175 175 175 175 175
Urbana Rural Mar tema de referencias * ieleccionar el formato de la PSAD56 WGS84 Shape	ftima as coordenadas: x 588945 588965 588905 588905 588945 xincia	Y 9607713 9607731 9607756 9607756 9607713	adas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Parro ARENILLAS	ar plantilla (n. Adjunta) Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20

Figura 9. Datos del proyecto

Obtención del Certificado de Intersección.

A continuación se describe paso a paso el proceso de tomar coordenadas:

Paso 1: Descargue la aplicación en su celular denominada Mgrs & Utm Map.

Proceda a descargarse la aplicación Mgrs & Utm Map desde su celular. Ver Figura 10.







Figura 10. Descargar la aplicación Mgrs Utm Map

Paso 2: Configuración de la aplicación Mgrs & Utm Map

Antes de tomar las coordenadas, debe configurar la herramienta, para efecto debe seleccionar el icono del compás y seleccionar **"UTM (WGS)".** Ver Figura 11.



Figura 11. Configuración de la herramienta en sistema de coordenadas UTM

Paso 3: Toma de coordenadas mediante la aplicación Mgrs & Utm Map

A través de la aplicación, ubique el proyecto y proceda a registrar las coordenadas formando un cuadrado (polígono), cada coordenada debe ser copiada en un archivo en Excel. Ver Figura 12.

NOTA: Para que el sistema no le genere error, la primera coordenada debe ser copiada al último, recuerde que debe ingresar mínimo 5 puntos para que forme el cuadrado o polígono.







Figura 12. Registro de coordenadas

Paso 4: Ingreso de coordenadas en el sistema

Una vez que haya registrado las coordenadas en el archivo en Excel, debe dar clic en "**Adjuntar**" y debe seleccionar el archivo que corresponde. Ver Figura 13.





	2 Data Gazaria			4
Área del Provecto	Datos Generales	Completal Datos del Ployet	10 11	nanzai
Área o superficie del proyecto, obra o activid	ad *			
Cobertura Vegetal *				
Si No	cion de cobertura vegetal nativa? *			
Dirección del proyecto, obra o actividad *				
Nombre del proyecto, obra o actividad				11
Tino de zona *				
OUrbana Rural Marítima				
Sistema de referencias *			? J Descargar planti	lla 🕒 Adjuntar
Seleccionar el formato de las coordenada	IS:	Sitio	de apoyo <u>http://www.maps</u>	.pixelis.es/
PSAD56 OWGS84				
Sin resultados.				
Ubicación geográfica *				?
Provincia Sin resultados.	Cantón		Parroquia	
			✓ Aceptar	Ø Cancelar
← Atrás				
	Adjuntar coordenada	s X		
	Seleccione el archiv	o excel (xls)		
	Seleccionar			
		Cerrar		

Figura 13. Ingreso de coordenadas en el sistema.

Cuando las coordenadas fueron ingresadas correctamente, el sistema muestra la siguiente pantalla. Ver Figura 14.





Se informa que el SUIA trabaja con la información provista por el Comité Nacional de Límites Internos (CONALI) quien procede con la definición del trazado de límites territoriales a nivel parroquial. cantonal y provincial de conformidad con el artículo 13, literal h e i de la Ley para la Fijación de Limites Territoriales.



Figura 14. Aviso de ingreso de coordenadas en el sistema.

Si la información fue ingresada sin error, el sistema refleja las coordenadas ingresadas. Para continuar, debe seleccionar la parroquia donde se ubica el proyecto. Ver Figura 15.

SAD56 OWGS84					
		Grupo de coorder	nadas 1 (Polígono)		
Shape	x		Тіро	Descripción	Zona
1	588945	9607713	Polígono		17S
2	588965	9607731	Polígono		17S
3	588925	9607776	Polígono		17S
4	588905	9607756	Polígono		17S
5	588945	9607713	Polígono		17S
ión geográfica *					

Figura 15. Visualización de las coordenadas en el sistema.

Una vez que el usuario ha completado la información solicitada. El SUIA mostrará la siguiente pantalla (Ver figura 16) donde el usuario verificará la información ingresada, podrá descargar el **Oficio certificado intersección, mapa del certificado de intersección y las coordenadas del proyecto.** En caso que el usuario necesite modificar la información ingresada podrá hacerlo mediante el botón "**Modificar**", caso contrario puede proceder haciendo clic en el botón "**Finalizar**" para concluir el proceso de Certificado Ambiental.





Identificar Actividad Eco	onómica	2 Datos Generales	Completar Datos d	del Provecto	-4 Finalizar
alles del Provecto			completar believe		
Código	MAE-RA-2019-346869			Sect	or Otros Sectores
Fecha de registro	18/04/2019			Superfic	ie 10.0 m2
Proponente	CUÑEZ OLALLA LIGIA EI	LENA	Ren	noción Cobertura Vegetal Nativ	na No
Ente responsable	DIRECCIÓN PROVINCIA	L DE EL ORO			
ombre del Proyecto, obra o a	actividad		Resumen del Proyecto, ob	ra o actividad	
Nombre del proyecto, obra o	actividad*		Nombre del proyecto, obra	a o actividad*	
ividad					
D					
Descripcion de la activ	CONSULTORIOS C	DONTOLOGICOS			
Su tramite corresponde a	un(a) CERTIFICADO AME	SIENTAL			
Tiempo de em	Inmediato.				
Costo del tra	Amite No tiene. (Tiene un	costo si existe remoción de co	bertura vegetal nativa)		
cación geográfica					
	Tipo de zona	Urbana			
Pro	vincia		Cantón	Parro	ouia
EL ORO		ARENILLAS		ARENILLAS	
ección del proyecto, obra c	o actividad				
ección del proyecto, obra d Dirección del proyecto, obra	o actividad o actividad *				
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra	o actividad				
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra o ema de referencias (Forma	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona	175)			
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra Iema de referencias (Form	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona	175)			
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra ema de referencias (Forma	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona	17S) Grupo de coo	rdenadas 1 (Polígono)		
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra ema de referencias (Forma Shape	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X	175) Grupo de coo Y	rdenadas 1 (Poligono) Tipo	Descripción	Zona
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra ema de referencias (Forma Shape 5	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945	175) Grupo de coo Y 9607713	rdenadas 1 (Poligono) Tipo Polígono	Descripción	Zone 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra lema de referencias (Forma Shape 5 4	o actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588905	175) Grupo de coo ¥ 9607713 9607756 9607756	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono	Descripción	Zone 175 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra ema de referencias (Forma Shape 5 4 3	 actividad actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588925 588925 58925 	175) Grupo de coo ¥ 9607713 9607756 9607756 9607776	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zons 175 175 175 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Forma Shape 5 4 3 2 1	• actividad • actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588905 588925 588925 588925 588925	175) Grupo de coo 960713 9607756 9607776 96077731 9607731	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 175 175 175 175 175 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Forma Shape 5 4 3 2 1	• actividad • actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588905 588925 588965 588965 588945	175) Grupo de coo Y 9607713 9607756 9607776 9607731 9607713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zons 175 175 175 175 175 175 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra ema de referencias (Form: Shape 5 4 3 2 1 2 1 cumentos del proyecto	a actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588925 588925 588925 588925 588925	175) Grupo de coo Y 9607713 9607758 9607758 9607778 9607713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Form: Shape 5 4 3 2 1 5 umentos del proyecto	• actividad • actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588925 588925 588925 588925 588925	175) Grupo de coo 9807713 9807758 9807758 9807778 98077731 9807713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Forma Shape 5 4 3 2 1 2 1 5 wmentos del proyecto Oficio del certificado de in	actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588905 588925 588945 688945 688945	175) Grupo de coo 9807713 9807758 9807776 9807778 9807713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S 17S
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Form: Shape 5 4 3 2 1 2 1 cumentos del proyecto Oficio del certificado de in Mapa del certificado de in	a actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588905 588905 588905 588945 688945	175) Grupo de coo 9607713 9607768 9607776 9607773 9607713	rdenadas 1 (Poligono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Form, Shape 5 4 3 2 1 cumentos del proyecto Oficio del certificado de in Mapa del certificado de in Coordenadas d	a actividad o actividad * ato: sistema WGS84, zona X 588945 588925 588925 588925 588945 588945	175) Grupo de coo 9607713 9607768 9607768 9607778 9607713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 175 175 175 175 175 175
ección del proyecto, obra o Dirección del proyecto, obra tema de referencias (Form Shape 5 4 3 2 1 cumentos del proyecto Oficio del certificado de in Mapa del certificado de in Coordenadas d	actividad * ato: sistema WGS84, zona to: sistema WGS84, zona x 588945 588945 588925 588945 tersección p terse	175) Grupo de coo 9807713 9807788 9807788 9807778 9807713	rdenadas 1 (Polígono) Tipo Polígono Polígono Polígono Polígono Polígono	Descripción	Zona 17S 17S 17S 17S 17S 17S

Figura 16. Información del proyecto en el sistema.

Para obtener el certificado ambiental debe completar una encuesta, para acceder a la misma debe dirigirse a la bandeja de tareas y hacer clic en el icono que indica la figura 17.





Bandeja de tareas	Notificaciones (53)	Notificaciones atendidas (0)			
T	Trámite	Flujo	Actividad	Registro	φ
MAE-RA	-2019-346877	CertificadoAmbiental	Encuesta	22/04/2019 9:23 AM	
MAE-RA	-2019-346869	CertificadoAmbiental	Encuesta	18/04/2019 12:49 PM	P
MAE-SOL-F	RGD-2019-14799	Registro de generador de desechos es	Realizar pago	21/03/2019 5:51 PM	
MAE-SOL-F	RGD-2019-14798	Registro de generador de desechos es	Realizar pago	21/03/2019 4:55 PM	Þ
MAE-RA	-2019-346496	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	20/02/2019 4:26 PM	
MAE-RA	-2019-346372	Licencia Ambiental	Descargar TDR	05/02/2019 10:42 AM	
MAE-RA	-2019-346277	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	21/01/2019 2:54 PM	Þ
MAE-RA	-2019-346267	Licencia Ambiental	Descargar TDR	17/01/2019 3:12 PM	•
MAE-RA	-2018-346111	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	20/12/2018 11:32 AM	
		ia <a 1<="" td=""><td>2 🕨 🖬</td><td></td><td></td>	2 🕨 🖬		

Figura 17. Acceder a la encuesta en el sistema.

Encuesta

Para acceder a la encuesta, debe dar clic en "**Encuesta**" y deberá completar la misma. Ver Figura 18.

Actividad	Encuesta		
Flujo	CertificadoAmbiental		
Proyecto	MAE-RA-2019-346877		
Proponente	CUÑEZ OLALLA LIGIA ELENA		
de la Actividad			
ado Proponente	se solicita completar la siguiente encuesta, una	vez realizado dicha tareas podrá obtener la documentación de su pr	oyecto





icuesta	de Satisfacción de Servicios									
Señoi que r	r/a Usuario: Por favor, dedique nos proporcione será utilizada p	un mom bara mej	iento de s orar nues	su tier stro se	npo pa rvicio.	ra cor	npletar esta	pequeña e	ncuesta, la i	nformación
Р	rovincia*	Seleccio	ne			-				
C	antón*	Seleccio	ne			•				
			C	UEST	ONAF	RIO				
No.	Descripción			SI			PARCIA	LMENTE		NO
01	Conocía previamente cuáles era requisitos para obtener su servicio	an Ios D:*		0			0		(0
02	Disponibilidad de información sol requisitos para realizar el trámite*	bre los		0			0		(0
							CA	LIFICACIÓN		
					MUY BAJ	4	BAJA	BUENA	MUY BUENA	EXCELENTE
A cor por f	ntinuación se presenta una seri favor marcar el casillero que má su respuesta:	e de preg is se ace	guntas rque a				••••	·	\sim	`_ `
				0	1	2	3 4	5 6	7 8	9 10
INFRA	ESTRUCTURA									

Figura 18. Completar encuesta en el sistema.

Descarga de documentos

Una vez que haya finalizado la encuesta, en la bandeja de tareas de hacer clic en el icono que indica la figura 19.

ndeja de tareas Notificaciones (53)	Notificaciones atendidas (0)			
Trámite	Flujo	Actividad	Registro	φ
MAE-RA-2019-346877	CertificadoAmbiental	Descargar Documentacion	22/04/2019 9:30 AM	
MAE-RA-2019-346869	CertificadoAmbiental	Encuesta	18/04/2019 12:49 PM	
MAE-SOL-RGD-2019-14799	Registro de generador de desechos es	Realizar pago	21/03/2019 5:51 PM	
MAE-SOL-RGD-2019-14798	Registro de generador de desechos es	Realizar pago	21/03/2019 4:55 PM	
MAE-RA-2019-346496	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	20/02/2019 4:26 PM	
MAE-RA-2019-346372	Licencia Ambiental	Descargar TDR	05/02/2019 10:42 AM	
MAE-RA-2019-346277	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	21/01/2019 2:54 PM	
MAE-RA-2019-346267	Licencia Ambiental	Descargar TDR	17/01/2019 3:12 PM	
MAE-RA-2018-346111	Aprobacion Requisitos Tecnicos Gestio	Ingresar requisitos en base a normativ	20/12/2018 11:32 AM	•

Figura 19. Descargar documento en el sistema.



MINISTERIO DEL **AMBIENTE**

Para finalizar el proceso debe descargar "Guía de buenas prácticas" y "Certificado".

ntexto de la Activio	Jad		 Cerra
Actividad	Descargar Documentacion		
Flujo	CertificadoAmbiental		
Proyecto	MAE-RA-2019-346877		
Proponente	CUÑEZ OLALLA LIGIA ELENA		
tos de la Actividad	ertificado debe descargar la Guía de Buenas Prác	cticas 🖡 Descargar	
tos de la Actividad tes de obtener su c scargar Certificado	ertificado debe descargar la Guía de Buenas Prá	cticas + Descargar + Descargar	

Figura 20. Descargar guía de buenas prácticas y certificado ambiental en el sistema.

Cuando haya finalizado con éxito, el sistema genera el siguiente documento:

CE CE	RTIFICADO AMBIENTAL	
Ministerio DIR	ECCIÓN PROVINCIAL DE EL ORO	
	Dado en EL O	RO, el 22 de abril del 2019
CERTIFICADO AMBIENTAL No 210557	-DPAEO-2019-CA-SUIA-MAE	
La / el DIRECCIÓN PROVINCIAL DE E República del Ecuador, la normativa a actividad:	EL ORO, en cumplimiento a las dis ambiental aplicable y vigente; asi	posiciones contenidas en la Constitución de la como los requerimientos previstos para esta
CONFIERE EL PRESENTE CERTIF NOMBRE DEL PROYECTO, OBRA O	ICADO AMBIENTAL a favor de ACTIVIDAD Ubicado en :):
Provincia	Cantón	Parroguia
EL ORO	ARENILLAS	CARCABON
de su proyecto, obra o actividad; debi Buenas Prácticas Ambientales emitida página web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Tácnicos	ENA, considerando que ha cumplid endo su representada aplicar dura a por la Autoridad Ambiental Nacio loria.	o en forma adecuada con el proceso de registr nte todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de l
de su proyecto, obra o actividad; debi Buenas Prácticas Ambientales emitida agina web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS	.ENA, considerando que ha cumpidi endo su representada aplicar dura I por la Autoridad Ambiental Nacio Ioria. (A O ACTIVIDAD:	o en forma adecuada con el proceso de registr ne todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de l
A torino de COREZ DORECH CONCELA de su proyecto, obra o actividad; debi Buenas Prácticas Ambientales emitida pagina web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ublicación Geográfica Dirección:	LENA, considerando que ha cumpión endo su representada aplicar dura i por la Autoridad Ambiental Nacio oria.	o en forma adecuada con el proceso de registr ne todas las fases de su actividad la Guida nal, la misma que debe ser descargada de l
de su proyecto, obra o actividad, debi Buenas Prácticas Ambientales emitida pagina web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ublicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad	LENA, considerando que ha cumpión endo su representada aplicar dura n por la Autoridad Ambiental Nacio loría. A O ACTIVIDAD:	o en forma adecuada con el proceso de registr ne todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de la
Actividad: Directón: Ubicanio de Contexto Sector Maria Buenas Prácticas Imbientales emitido Buenas Prácticas Imbientales emitido BUIA de Ioma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia	LENA, considerando que ha cumpión endo su representada aplicar dura n por la Autoridad Ambiental Nacio loria. (A O ACTIVIDAD:	o en forma adecuada con el proceso de registr ne todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de la Parroquia
Actividad, de Concercitadad, debi Buenas Prácticas Ambientales emitida Buenas Prácticas Ambientales emitida BUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia	LENA, considerando que ha cumpión nodo su representada aplicar dura i por la Autoridad Ambiental Nacio oria. A O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS	e norma adecuada con el proceso de registr ne todas las fases de su actividad la Guida d nal, la misma que debe ser descargada de la Parroquia CARCABON
Antonio de Conce Dolach Chordad, debi de su proyecto, obra o actividad, debi Buenas Prácticas Ambientales emitido Buenas Prácticas Ambientales emitido DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia EL ORO	LENA, considerando que ha cumpión nodo su representada aplicar dura i por la Autoridad Ambiental Nacio oria. A O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS	e en forma adecuada con el proceso de registr net todas las fases de su actividad la Guida en la misma que debe ser descargada de l Parroquia CARCABON
A lonino de Conce Dollado Clorado de Su proyecto, obra o actividad; debi Buenas Prácticas Ambientales emitida agáina web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia EL ORO Datos Administrativos Nombre del representante legi	LENA, considerando que ha cumpido nodo su representada aplicar dura nor la Autoridad Ambiental Nacio coria. LA O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS	e norma adecuada con el proceso de registr net todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de l Parroquia CARCABON
Anomes de Conce Solado Holdad, debi de su proyecto, obra o actividad, debi Buenas Prácticas Imbientales emitido Buenas Prácticas Imbientales emitido DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia EL ORO Datos Administrativos Nombre del representante legi	LENA, considerando que ha cumpión nodo su representada aplicar dura i por la Autoridad Ambiental Nacio oria. A O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS at: CUÑEZ OLALLA LIGIA ELENA. ti ligia cunez@ambiente.gob.ec	o en forma adecuada con el proceso de registr net todas las fases de su actividad la Guida nal, la misma que debe ser descargada de l Parroquia CARCABON
Antonio de Conce DoleLin Holinio de Conce de su proyecto, obra o actividad; debi Buenas Prácticas Ambientales emitido Buenas Prácticas Ambientales emitido DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia EL ORO Datos Administrativos Nombre del representante legy Ema	LENA, considerando que ha cumpión endo su representada aplicar dura por la Autoridad Ambiental Nacio oria. A O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS al: CUÑEZ OLALLA LIGIA ELEN/ ii: ligia.cumez@ambiente.gob.ec. 0: 02398760	e en forma adecuada con el proceso de registr net todas las fases de su actividad la Guida é nal, la misma que debe ser descargada de l Parroquia CARCABON
A lonino de Conce Dollado Holdado de su proyecto, obra o actividad, debi Buenas Prácticas Ambientales emitida agina web del SUIA de forma obligat DETALLES DEL PROYECTO, OBR Datos Técnicos Actividad: CONSULTORIOS VETERINARIOS Ubicación Geográfica Dirección: Nombre del proyecto, obra o actividad Provincia EL ORO Datos Administrativos Nombre del representante leg: Ema Teléfon Código de registro del proyect	ENA, considerando que ha cumpión endo su representada aplicar dura r por la Autoridad Ambiental Nacio oria. A O ACTIVIDAD: Cantón ARENILLAS at. CUÑEZ OLALLA LIGIA ELEN. it. ligia cunez@ambiente.gob.ec io: (MAE.RA.2019-346877	e norma adecuada con el proceso de registr net todas las fases de su actividad la Guia d nal, la misma que debe ser descargada de l Parroquia CARCABON



SANCHEZ CEVALLOS REINALDO DANIEL AUTORIDAD AMBIENTAL

Yo, CUÑEZ OLALLA LIGIA ELENA con Cédula/RUC Nº 1204821605 declaro bajo juramento que la información que consta en el presente certificado es de mi absoluta responsabilidad. En caso de forzar, falsificar, modificar, alterar o introducir cualquier corrección al presente documento, asumo tácitamente las responsabilidades y sanciones determinadas por la ley.

Atentamente,

Sra.CUNEZ OLALLA LIGIA ELENA (Firma)







