





Ambiente Información Ambiental

Sistema Único de Información Ambiental - SUIA

MANUAL CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN AUTOMÁTICO



ÍNDICE

ÍND	ICE	2
ÍND	ICE DE FIGURAS	2
CER	TIFICADO DE INTERSECCIÓN AUTOMÁTICO	3
1.	INGRESO AL SISTEMA	3
2.	NUEVO PROYECTO	4
2.1.	CONFIRMACIÓN DE CREACIÓN DEL PROYECTO	6

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Ingreso al Sistema	.3
Figura 2: Ingreso Usuario y Contraseña	.3
Figura 3: Opción para el registro del proyecto	.4
Figura 4: Formulario de registro del proyecto	.6
Figura 5: Link para obtener Certificado y Mapa	.6
Figura 6: Mapa de Certificado de Intersección	.7
Figura 7: Certificado de Intersección	.9
Figura 8: Certificado de Intersección completado	11
Figura 9: Inicio de la etapa	11



CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN AUTOMÁTICO

1. INGRESO AL SISTEMA

El Sistema Único de Información Ambiental (SUIA) es una aplicación WEB que se desarrolló para la gestión de los permisos de Regularización Ambiental a nivel nacional y al servicio de toda la ciudadanía.

Para el ingreso al Sistema Único de Información Ambiental diríjase al portal Web: *http://suia.ambiente.gob.ec*, donde podrá visualizar la siguiente pantalla (Ver figura: 1).



Figura 1: Ingreso al Sistema

La siguiente pantalla solicita el ingreso de credenciales, digitar el usuario y la contraseña. (Ver figura: 2)



Figura 2: Ingreso Usuario y Contraseña



2. NUEVO PROYECTO

Una vez ingresado en el Sistema Único de Información Ambiental el proponente debe dirigirse a la opción CALIDAD AMBIENTAL \rightarrow REGULARIZACIÓN AMBIENTAL \rightarrow NUEVO PROYECTO como se presenta en la siguiente pantalla. (Ver figura: 2)

Writerro dd Antbiente	
Calidad Ambiental Bandeja	
Regularización Ambiental) 🥳 Nuevo Proyecto	
O Buenas Noches, Sres. PETRO Stado de Proyectos	(licas)
Ministerio del Ambiente Reguisitos necesarios para uso del Sistema SUA (descenzar) Adobe Reader 8 o superior	Bienvenido al Sistema Único de Información Ambiental - SUIA Calidad Ambiental V Bandeja V
	Resolución mínima 1024 x 768
Derechos reservados Ministerio	del Ambiente © 2011 www.ambiente.gob.ec

Figura 3: Opción para el registro del proyecto

A continuación se presenta el formulario para el registro del proyecto el mismo que tiene los siguientes ítems:

- Nombre del Proyecto, obra o actividad.- Ingresa el nombre que se dará al proyecto, obra o actividad, este debe ser explícito.
- **Resumen del Proyecto.-** Ingresa el detalle de la actividad económica del proyecto.
- Criterio de Búsqueda.- Permite al proponente realizar una búsqueda del catálogo de categorización, sea éste por código de la actividad o por una palabra específica, por ejemplo: CULTIVO, el sistema presentará todas las actividades que se relacionen a cultivo y deberá escoger la que más se asocie a su actividad económica. Una vez realizada la búsqueda debe dar clic en la opción "Seleccionar" y si ésta no es la correcta debe dar clic en la opción "Limpiar", para luego volver a realizar la búsqueda.
- Ubicación Geográfica del proyecto.- Ingresa la ubicación del sitio donde se realizará o se realiza el proyecto.

- Dirección Referencial.- Ingresar una dirección referencial que exista cerca del proyecto, obra o actividad.
- Lista de Pares coordenadas.- Se deberá adjuntar las coordenadas en un documento Excel con extensión .xls, como se explica en el tutorial de descarga.
- **Documentación Adicional.** Información adicional que requiere la Normativa 026, la misma debe ser escaneada en formato pdf, para proceder adjuntarse en el proyecto.

Completo el registro de información de creación del proyecto, dar clic en la opción "Aceptar"; como se visualiza en la siguiente pantalla. (Ver figura 4)

gularización Ambiental							
Nombre del Proyecto, obra o actividad *	DISEÑO DE	SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON B	SOLIVAR				
Resumen del Proyecto *	DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR						
Criterio de Búsqueda	CONSTRUCC	ÓN Y OPERACIÓN DE SISTEMAS DE ALCANTARILLADO PLUVIAL	C Filtrar Limplar				
	Código +	Catálogo filtrado	Acción				
	23.4.2.2.1	Construcción y operación de sistemas de alcantarilado pluvial	Selectionar				
atálogo * 🛈	Descargar Catal	<u>500</u>					
				ui			
Catálogo *0)	Descargar Catal						
Catálogo *	Descargar Catal	bgg tilogo e					
Catàlogo + 🕲	Descargar Cabl	bgo tilogo e zbrbas ionstruction					
Catàlogo * 🕄	Descargar Catal □stado de Ca () () () () () () () () () () () () () (tillogo (äbrkas omstruden iomendo al por mayor endos educativos					
Catàlogo * 🕄	Descargar Cabli Ustado de Ca	bgo etalogo e 2britas construcción construcción construcción enkidos educativos linenta e Hidrocarburos enkidos odibos					
Catálogo *	Descargar Catal Extrado de Cat IF	bgo tillogo • äbrkas construction construction construction construction construction enklos publicos alud y asstenda social					
Catálogo * 9	Descargar Calib Listado de Ca 〒 3116 〒 3210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 4210 〒 2215 〒 3215 〒 3215 〒 3215 〒 3410	bgo tilogo tilog					
Catálogo *	Descarpar Calibi Estado de Ca 〒 31.6 〒 23.0 〒 42.0 〒 21.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 62.0 〒 64.0 〒 64.0 〒 64.0 〒 64.0	bgo					
Catálogo *	Descargar Calib Extado de Calibri IF 31.1 IF 32.15 IF 32.15 IF 31.1 IF 32.15 IF 31.1	bgo					
Catálogo *	Descargar Catil Extado de Ca 〒 31.0 〒 23.0 〒 01.3 〒 01.3 〒 02.0 〒 02.0 〒 02.0 〒 02.0 〒 02.0 〒 03.0 〒 03.0 〒 04.0 〒 04.0 〒 04.0 〒 04.0 〒 04.0	bgo					
Catălogo +	Descarger Catil Extado de Ca 〒 31.0 〒 23.0 〒 24.0 丁 40.1 0	bgo					
Catálogo *	Descarger Catil Extado de Ca IF 31.15 IF 32.10 IF 42.00 IF 0.23.00 IF 0.21.00 IF	bgg					
Catálogo *	Descarger Catil Itstado de Ca IF 31.0 IF 23.0 IF 24.0 IF 21.0 IF 22.15 IF 21.10 IF 21.11 IF 40.11 IF 32.14 IF 32.14 IF 40.11 IF 40.11 IF 32.14 IF 32.14 IF 32.15 IF 32.14 IF 32.14 IF 32.14 IF 32.14 IF	bgg					
Catálogo *	Descarger Catil It stado de Cat IF 31.0 IF 23.0 IF 24.0 IF 21.0 IF 22.15 IF 21.10 IF 22.15 IF 22.15 IF 22.15 IF 23.16 IF 23.16 IF 23.16 IF 23.17 IF 23.14 IF 23.14 IF 23.14 IF 23.14 IF 23.14 IF 23.14 <tdi< td=""><td>bgg</td><td></td><td></td></tdi<>	bgg					
Catálogo *	Descargar Catil If table de Catil If a 31.0 If a 31.0 <	bgg					

terio Sistema Único de Información Ambiental	MANUAL CERTIFICADO DE INTERS	SECCION AUTOMATICO	SUIA-MDA
Ubicación *	Agroppi () Provincia Canton Parroquía	\$	
Dirección Referencial *	LA FORESTAL Y MADRIGAL		0
Sistema de Referencia Lista de pares coordenados	El sistema de referencia se encuentra en formato WGS&4 y zona SU. Para transformar su información al Sistema de Referencia WGS&4 y Para Ver el Tutorial de dic Aquí	UR 17 aona SUR 17 de clic <mark>AQUI</mark>	
Documentación Adicional	Archivo Acción coordenadas xe Quita:		
Tipo de Documento	Bomberos Examinar) Ningún archivo seleccionado.	tar"	
Seleccionar Documento			

Figura 4: Formulario de registro del proyecto

2.1. CONFIRMACIÓN DE CREACIÓN DEL PROYECTO

Luego de "Aceptar" el ingreso de la información, se presenta un detalle del registro ingresado, si es correcta presionar en el link en rojo para obtener tanto el certificado de intersección como el mapa de ubicación, si es errónea presionar en editar para corregir los errores presentados (Ver figura 5).

gularización Ambiental									
Nombre del Proyecto, obra o actividad	DISEÑO DE SISTEM	IA DE ALCANTARI	ILLADO PLUVIA	LENEL RECINTO SIN	MON BOLIVAR				
Resumen del Proyecto	DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR								
Categoría seleccionada									
Catálogo seleccionado	CONSTRUCCIÓN Y	OPERACIÓN DE S	SISTEMAS DE A	LCANTARILLADO PLI	UVIAL				
Sector	LICENCIAMIENTO								
Ubicación Geográfica del	Provincia	Cantó	in	Parroquia					
Proyecto	GUAYAS	COLIMES	SAN	SAN JACINTO					
Sistema de Referencia	WG584								
	Pares coordenado	5							
		x		Y					
	709815.44		9722070.11						
	709843.77		9722063.24	9722063.24					
	709818.71		9722063.88						
Dirección Referencial	LA FORESTAL Y MA	DRIGAL				N.			
	La información remit	da as da absoluta	reenoneabilidad	del proponente					
	Cabe señalar que di	cha información es	tá sujeta a verific	ación de campo, la mis	sma que debe ser coordinad	la con la Autoridad Ambiental correspo			
	Ames de continuar p	onavor revise los s	iguiemes links:						
	Para ver el Mapa de Para ver el Certifica	el Certificado de Intersección	tersección dar di dar dick agui	<u>skaqui</u>					
	Tara ver er oer sica	do de intersección	dai alakagui						

Figura 5: Link para obtener Certificado y Mapa

Cuando presiona el link ver mapa del certificado de intersección se presentará y descargará el mapa final automáticamente (**Ver figura 6**).



8	90 M/	AE-RA	-2014-1	11059.pd	i - Mozil	la Fire	fox				
۲	mapas.ar	nbient	e.gob.e	c/tareas/	suiamap	as/cer	tifica	dos/MAE-RA-2014-111	1059.pdf		
	t		Página:	1 d	e 1	-	+	Aumento automático 💠		22 🖨 🖪	
	MANTENIMI	ENTO, RE	Pàgina:	1 d EVALUA CE ON DE AGERA			s y sorte	Aumento automático ÷ TOS AMBIENTALE NTERSECCIÓN VICTOS PARA GABLEADO. AVENE SERVAMENTO DE DUCTOS PARA CABLEA NAVORLANZA	S DA MANUEL CORDOVA GALAR	COMPANY OF	
	9785370 754010					754510			755010	PEGRANCON SULETA A VERIFICACIÓN DE CAMPO. FUENTE NECESSACIÓN CARTOCRAFICA OFENDENSE DE ENDENSE DE ENDE DE END	

Figura 6: Mapa de Certificado de Intersección

Al descargar el Certificado de Intersección, se presentará el documento ya firmado por el Director de Prevención de la Contaminación del Ambiente, el mismo que no puede ser alterado y en caso de que lo fuera se realizarán las investigaciones respectivas y obtendrán las sanciones del caso.

En el Certificado de Intersección le indica:

- Código del certificado dependiendo de la provincia a la que pertenece,
- Fecha con el cantón, provincia, información de intersección con áreas o zonas protegidas,
- Código y nombre del proyecto,
- Actividad y categoría de categorización,
- Información del Ente acreditado si fuese el caso y por último la firma del Director, como se presenta en las siguientes pantallas. (Ver figura 7)









Ministerio	
del Ambiente	
	MAE-SUIA-RA-CGZ6-DPAC-2014-01375
	CUENCA, 09 de December del 2014
Atentamente,	
(That Church PE)	
-	
ING.RAUL RODRIGUEZ DIRECTOR NACIONAL DE PREVENCIÓN	IDELA
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL ENCARGADO	
Señor proponente, en caso de forzar, falsificar, modifi tácitamente las responsabilidades y sanciones determ	car, alterar o introducir cualquier corrección al presente documento, asumira ninadas por la Ley.
	Cale Madrid 11-59 y Andaluola Gulto-Ecuador
	Telf.:+ (393 2) 3987600

Figura 7: Certificado de Intersección



Una vez que se haya descargado el certificado de intersección y el mapa, se presentarían las siguientes opciones:

- Si al seleccionar un código o actividad del catálogo, éste No corresponde a Ente acreditado, No intersecta con áreas o zonas protegidas y No sea estratégico el proceso debe tramitarse en el Ministerio del Ambiente de cada Dirección Provincial.
- Si al seleccionar un código o actividad del catálogo y éste Si consta como ente acreditado, las coordenadas No intersectan y No sea estratégico, el proceso debe ser tramitado en el ente acreditado de dichas provincias, los cuales tenemos:
 - Provincia de Pichincha (Municipio de Quito y el Gobierno Provincial de Pichincha).
 - Provincia del Guayas (Municipio de Guayaquil y Prefectura)
 - Provincia del Azuay (Municipio de Cuenca).
 - CONELEC, dependiendo de los proyectos de hidroeléctrica.
- Si al seleccionar un código o actividad del catálogo, éste corresponda o no al Ente acreditado,
 Si intersecta con áreas o zonas protegidas y No sea estratégico el proceso debe tramitarse en el Ministerio del Ambiente de cada Dirección Provincial. (Ver Figura 8).
- Si al seleccionar un código o actividad del catálogo, éste corresponda o no al Ente acreditado, intersecte o no con áreas o zonas protegidas y Si sea estratégico el proceso debe tramitarse en el Ministerio del Ambiente de Planta Central.

Este procedimiento se realizará en los proyectos que sean únicamente de categoría II, III y IV,

Los proyectos que no se envíen al Ente Acreditado, tendrán que continuar con el proceso dentro del Siste ma – SUIA y para ello deben iniciar etapas dependiendo de la categoría del proyecto, dentro de la opción iniciar estado de procesos dando clic en la ícono que se encuentre habilitado e ingresando la información que solicite el sistema (Ver Figura 9).



	to			Resumen de Procesos			
roponente	PETROAMAZONAS EP			Registro del proyecto: Completado			
ódigo	MAE-RA-2014-111029			Categoria II No iniciado			
lombre	DISEÑO DE SISTEMA DE BOLIVAR	ALCANTARILLADO PL	UVIAL EN EL RECINTO SIMON				
echa de legistro	2014-12-08			Incland stadu de Procesos			
Intersecta?	NO			Categoria II			
talle del Proyecto				Documentos Adjuntos por Procesos			
tesumen del Proyecto	DISEÑO DE SISTEMA BOLIVAR	DE ALCANTARILLAD	CO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON	Registro del Provecto			
Ubicación Geográfica del	Provincia	Cantón	Parroquia				
Proyecto	GUAYAS	COLIMES	SAN JACINTO				
	la forestal y madrigal						
Dirección							
Dirección Sistema de Referencia	WG584						
Dirección Sistema de Referencia	WG584 X		Y				
Dirección Sistema de Referencia	WG584 X 709815.44	9722	Y 1070.11				
Dirección Sistema de Referencia Coordenadas	WG584 X 709815.44 709843.77	9722	Y 1070.11 1063.24				
Dirección Sistema de Referencia Coordenadas	WG584 X 709815.44 709843.77 709818.71	9722 9722 9722	Y 2070.11 2063.24 2063.88				
Dirección Sistema de Referencia Coordenadas	WG584 X 709815.44 709843.77 709818.71	9722 9722 9722 9722	Y 1070.11 10063.24 1063.88				

Figura 8: Certificado de Intersección completado

roponente Pl ódigo M	ETROAMAZONAS EP					
ombre Di B/	AE-RA-2014-111029 SEÑO DE SISTEMA DE ALC DLIVAR	CANTARILLADO PLUVIAL EN	Registro d Categoria Iniciar/Esta	Registro del proyecto: Completado Categoría II No iniciado InicianEstado de Procesos		
echa de 2014-12-08						
Intersecta? N	D			() <u></u>		
alle del Proyecto						
atálogo	Categoria II					
tesumen del Proyecto	Manual de Procedim	ientos de la Categoria II* <u>M</u>	lanual de Procedimier	ntos de la Categoria II		
Ubicación	Documento por page administrativos *	o de servicios	Examinar	prueba.pdf	0	
Geográfica del Provecto	Fecha de Pago*		2014-12-02			
Dirección	Valor del pago por se	ervicios administrativos(\$)*	180.00			
Sistema de	Tures acripage per se		100.00			
Referencia	* Requisitos obligatorios	a llenar				
	Aceptar Cance	lar				
Coordenadas	700942 77	0722062.24				
	709643.77	9722003.24				
		9/22/03.00				

Figura 9: Inicio de la etapa

La información que se registre en el proyecto en especial la actividad del catálogo y las coordenadas, son responsabilidad del proponente, debido a que si es errónea no se podrá corregir la información y se tendrá que solicitar la desactivación del proyecto para volverlo a registrar.



INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO									
Elaborado por:	Belén Ushiña	Técnico de Control de Calidad	09 de Diciembre 2014						
Revisado por:	Julia EscobarCoordinadora de DesarrolloJuan Carlos PineidaEspecialista de nuevos desarrollos		09 de Diciembre 2014						
Aprobado por:	Diana Pabón	Gerente Proyecto SUIA	09 de Diciembre 2014						
Fecha:	Quito, 09 de Diciembre :	2014	·						