



Sistema Único de Información Ambiental - **SUIA**

MANUAL CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN AUTOMÁTICO

ÍNDICE

ÍNDICE.....	2
ÍNDICE DE FIGURAS.....	2
CERTIFICADO 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://sui.ambiente.gov.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 → REGULARIZACIÓN AMBIENTAL → NUEVO PROYECTO como se presenta en la siguiente pantalla. (Ver figura: 2)

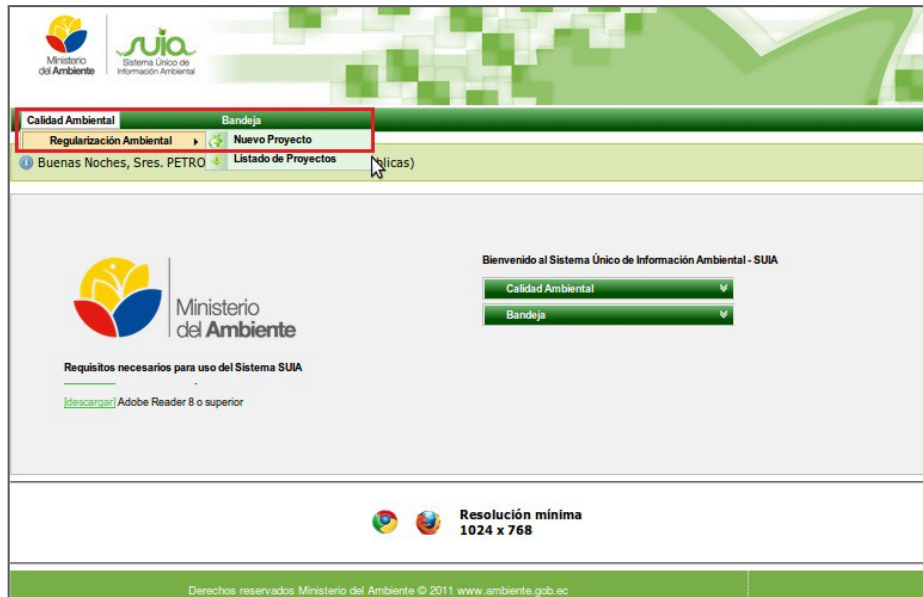


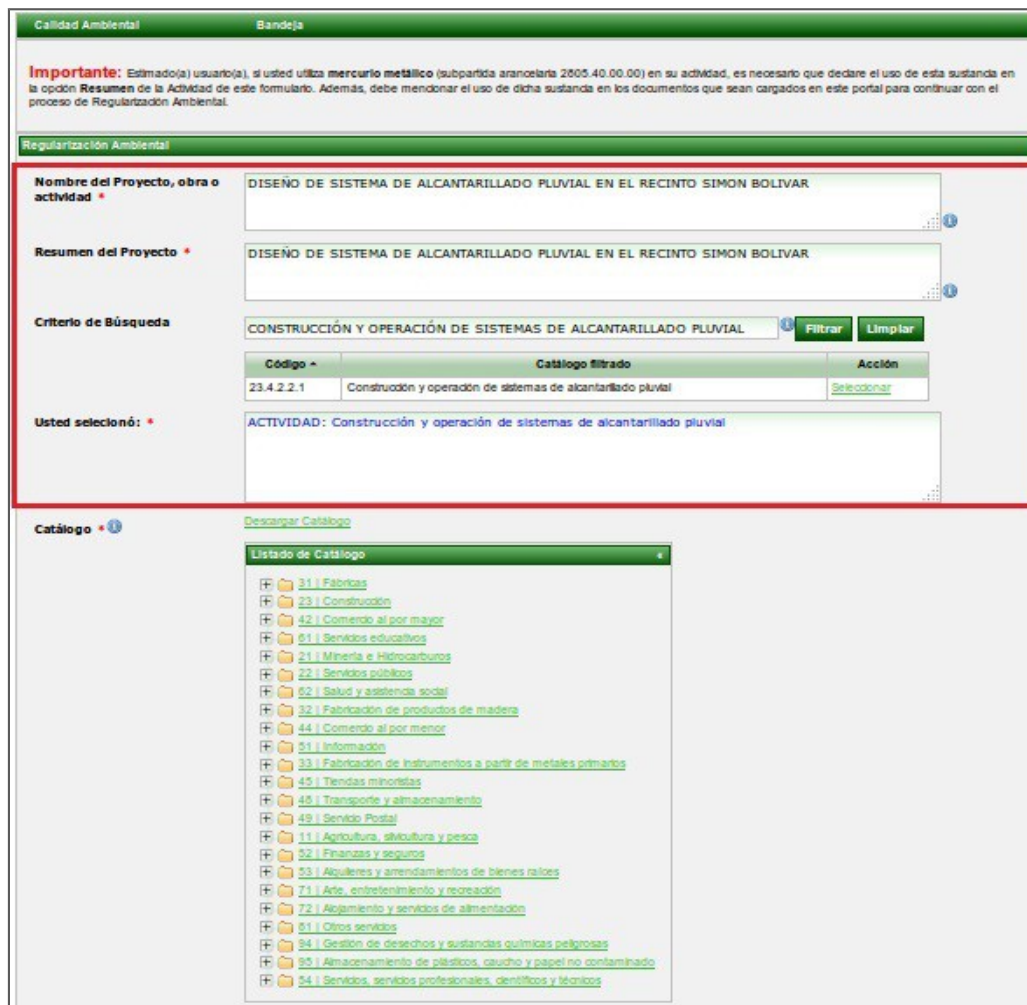
Figura 3: Opción para el registro del proyecto

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

- **Nombre del Proyecto, obra o actividad.**- Ingresar el nombre que se dará al proyecto, obra o actividad, este debe ser explícito.
- **Resumen del Proyecto.**- Ingresar 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.**- Ingresar 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)



The screenshot displays the 'Regularización Ambiental' (Environmental Regularization) interface. At the top, there is a green header with 'Callejón Ambiental' and 'Bandeja'. Below this, a red box contains an important notice: 'Importante: Estimado(a) usuario(a), si usted utiliza mercurio metálico (subpartida arancelaria 2805.40.00.00) en su actividad, es necesario que dedare el uso de esta sustancia en la opción Resumen de la Actividad de este formulario. Además, debe mencionar el uso de dicha sustancia en los documentos que sean cargados en este portal para continuar con el proceso de Regularización Ambiental.'

The main section is titled 'Regularización Ambiental' and contains several fields:

- Nombre del Proyecto, obra o actividad ***: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR
- Resumen del Proyecto ***: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR
- Criterio de Búsqueda**: CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE SISTEMAS DE ALCANTARILLADO PLUVIAL. Below this are 'Filtrar' and 'Limpiar' buttons.
- Usted seleccionó: ***: ACTIVIDAD: Construcción y operación de sistemas de alcantarillado pluvial

Below the main form is a 'Catálogo' section with a 'Descargar Catálogo' link. It shows a 'Listado de Catálogo' with a tree view of various activity codes and descriptions, such as '31 | Fabricas', '23 | Construcción', '42 | Comercio al por mayor', etc.

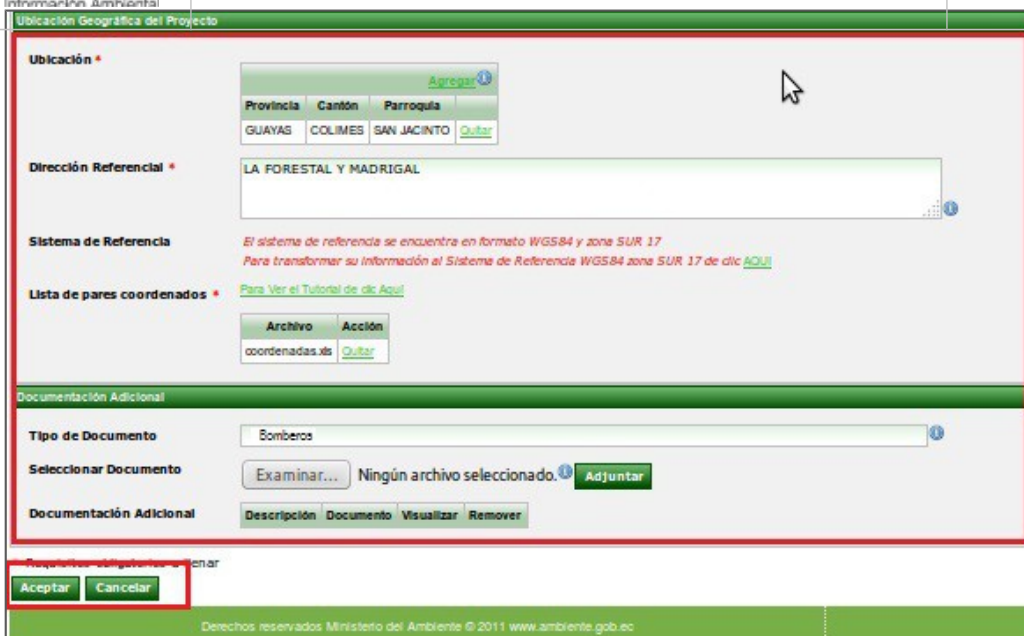


Figura 4: Formulario de registro del proyecto

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).

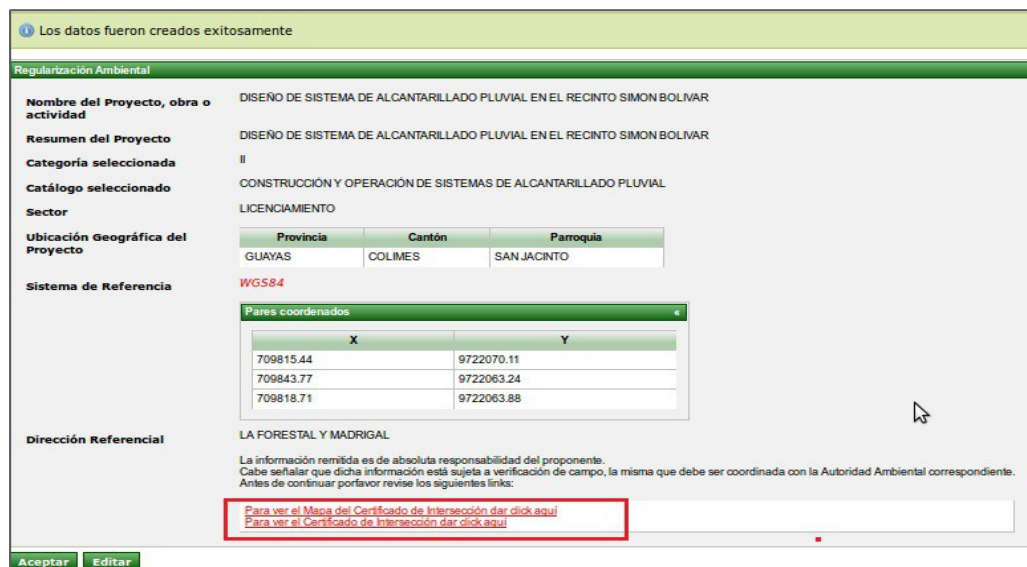


Figura 5: Link para obtener Certificado y Mapa

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

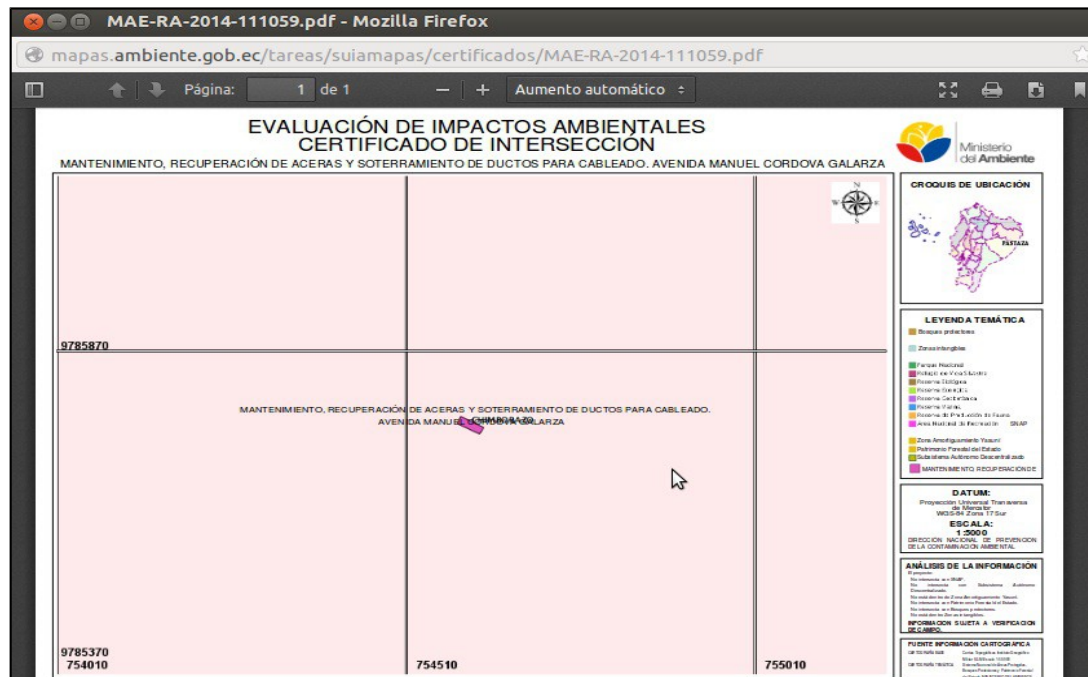


Figura 6: Mapa de Certificado de Intersección

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)



MAE-SUIA-RA-CGZ6-DPAC-2014-01375
CUENCA, 09 de December del 2014

Sr/a.
OSWALDO MADRID
GERENTE GENERAL
PETROAMAZONAS EP
En su despacho

CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN CON EL SISTEMA NACIONAL DE ÁREAS PROTEGIDAS (SNAP), BOSQUES Y VEGETACIÓN PROTECTORA (BVP) Y PATRIMONIO FORESTAL DEL ESTADO (PFE), PARA EL PROYECTO: MANTENIMIENTO, RECUPERACIÓN DE ACERAS Y SOTERRAMIENTO DE DUCTOS PARA CABLEADO. AVENIDA MANUEL CORDOVA GALARZA, UBICADO EN LA/S PROVINCIA/S DE AZUAY

1.-ANTECEDENTES

Con la finalidad de obtener el Certificado de Intersección con el Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP), Patrimonio Forestal del Estado (PFE), Bosques y Vegetación Protectora(BVP), los Señores de PETROAMAZONAS EP como Proponente del proyecto obra o actividad, solicita a esta Cartera de Estado, emitir el Certificado de Intersección para el Proyecto MANTENIMIENTO, RECUPERACIÓN DE ACERAS Y SOTERRAMIENTO DE DUCTOS PARA CABLEADO. AVENIDA MANUEL CORDOVA GALARZA ubicado en la/s provincia/s de AZUAY.

2.-ANÁLISIS DE LA DOCUMENTACIÓN PRESENTADA

* El señor proponente, remite la información del Proyecto en coordenadas UTM en DATUM: WGS-84 Zona 17 Sur, la mismas que son comparadas automáticamente por el Sistema SUIA con los registros oficiales de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP), Bosques y Vegetación Protectora (BVP) y Patrimonio Forestal del Estado (PFE) del Ministerio del Ambiente.

* Del análisis automático de la información a través del Sistema SUIA, se obtiene que el Proyecto MANTENIMIENTO, RECUPERACIÓN DE ACERAS Y SOTERRAMIENTO DE DUCTOS PARA CABLEADO. AVENIDA MANUEL CORDOVA GALARZA , ubicado en la/s provincia/s de AZUAY, NO INTERSECTA con el Sistema Nacional de Áreas Protegidas(SNAP), Bosques y Vegetación Protectora(BVP), y Patrimonio Forestal del Estado(PFE).

3.-CATEGORIZACIÓN AMBIENTAL NACIONAL

De la información remitida por, los Señores de PETROAMAZONAS EP como Proponente del Proyecto, obra o actividad; y de acuerdo al Catálogo de Categorización Ambiental Nacional, emitido mediante Acuerdo Ministerial No. 006, publicado en el Registro Oficial No. 128 del 29 de marzo del 2014, el cual modifica el Título I, del libro VI de Calidad Ambiental del Texto Unificado de Legislación Secundaria del Ministerio del Ambiente, se determina:

51.3.3.9.4 Soterramiento de ductos para cableado, categoría II

4. CODIGO DE PROYECTO: MAE-RA-2014-111059

El trámite de Regularización Ambiental de su proyecto debe continuar en el Ente Acreditado ante el SUMA, localizado en la Jurisdicción Territorial de la Provincia.

----- fin del documento -----



MAE-SUIA-RA-CGZ6-DPAC-2014-01375
CUENCA, 09 de December del 2014

Atentamente,



ING. RAUL RODRIGUEZ
DIRECTOR NACIONAL DE PREVENCIÓN DE LA
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL
ENCARGADO

Señor proponente, en caso de forzar, falsificar, modificar, alterar o introducir cualquier corrección al presente documento, asumirá tácitamente las responsabilidades y sanciones determinadas por la Ley.

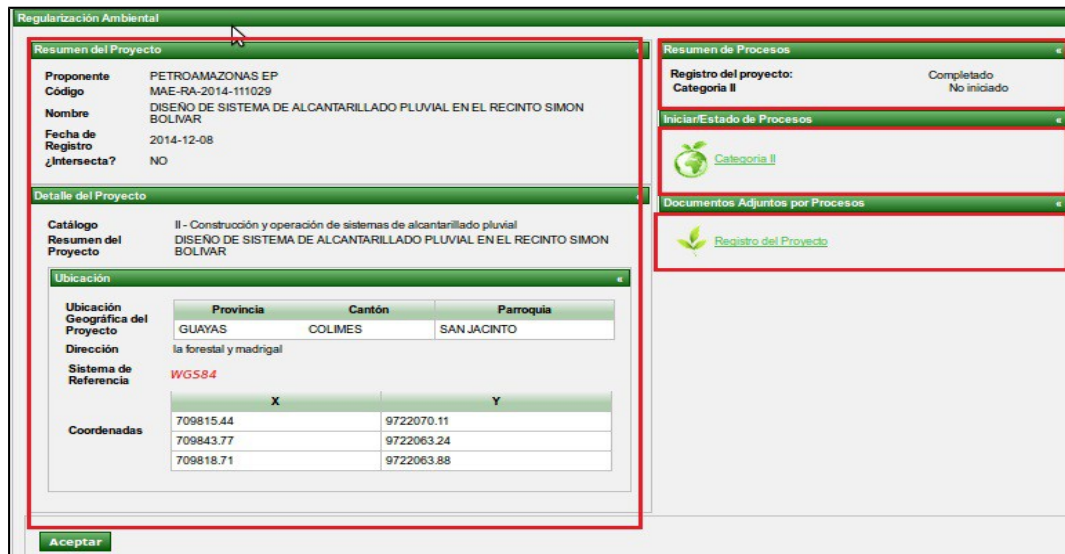
Figura 7: Certificado de Intersección

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 interseca 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 intersecan 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 interseca 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, interseque 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 Sistema – 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).**



Resumen del Proyecto

Proponente: PETROAMAZONAS EP
 Código: MAE-RA-2014-111029
 Nombre: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR
 Fecha de Registro: 2014-12-08
 ¿Intersecta?: NO

Detalle del Proyecto

Catálogo: II - Construcción y operación de sistemas de alcantarillado pluvial
 Resumen del Proyecto: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR

Ubicación

Provincia	Cantón	Parroquia
GUAYAS	COLIMES	SAN JACINTO

Dirección: la forestal y madrigal
 Sistema de Referencia: WGS84

	X	Y
Coordenadas	709815.44	9722070.11
	709843.77	9722063.24
	709818.71	9722063.88

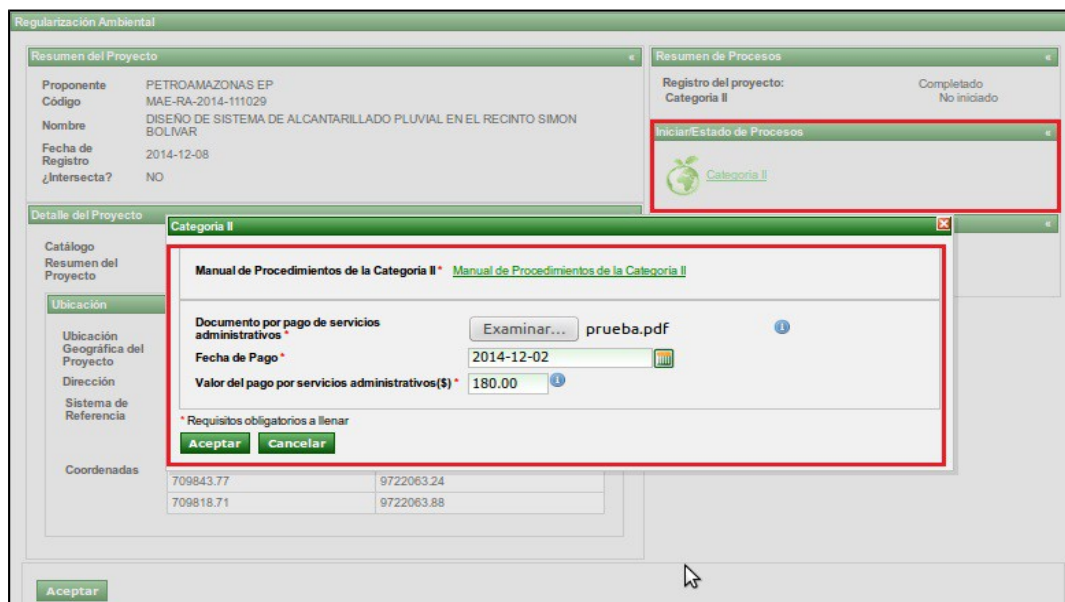
Resumen de Procesos

Registro del proyecto: Categoría II
 Estado: Completado / No iniciado

Documentos Adjuntos por Procesos

Registro del Proyecto

Figura 8: Certificado de Intersección completado



Resumen del Proyecto

Proponente: PETROAMAZONAS EP
 Código: MAE-RA-2014-111029
 Nombre: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR
 Fecha de Registro: 2014-12-08
 ¿Intersecta?: NO

Detalle del Proyecto

Catálogo: II - Construcción y operación de sistemas de alcantarillado pluvial
 Resumen del Proyecto: DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL EN EL RECINTO SIMON BOLIVAR

Ubicación

Provincia	Cantón	Parroquia
GUAYAS	COLIMES	SAN JACINTO

Dirección: la forestal y madrigal
 Sistema de Referencia: WGS84

	X	Y
Coordenadas	709815.44	9722070.11
	709843.77	9722063.24
	709818.71	9722063.88

Categoría II

Manual de Procedimientos de la Categoría II * Manual de Procedimientos de la Categoría II

Documento por pago de servicios administrativos * Examinar... prueba.pdf

Fecha de Pago * 2014-12-02

Valor del pago por servicios administrativos(\$) * 180.00

* Requisitos obligatorios a llenar

Aceptar Cancelar

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 Escobar Juan Carlos Pineida	Coordinadora de Desarrollo Especialista de nuevos desarrollos	09 de Diciembre 2014
Aprobado por:	Diana Pabón	Gerente Proyecto SUIA	09 de Diciembre 2014
Fecha:	Quito, 09 de Diciembre 2014		