

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6811/6048

GEOMATICA-EIA-CAT I-0096-2024

De:


Roney Samaniego
Director encargado de la Dirección de Geomática

Fecha de solicitud: 21 DE FEBRERO DE 2024

Proyecto: “ESTACION DE COMBUSTIBLE Y LOCALES COMERCIALES”

Categoría: I

Provincia: PANAMÁ OESTE

Distrito: LA CHORRERA

Corregimiento: EL COCO

Técnico Evaluador solicitante: LEIDIS REYES

Dirección Regional de: PANAMÁ OESTE

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 21 de febrero del 2024, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado “ESTACION DE COMBUSTIBLE Y LOCALES COMERCIALES”, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generaron dos polígonos denominado “Polígono” (1,358.53 m²) y otro polígono denominado “Tanque séptico” (33m²). Los mismos se ubican fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012, el polígono se ubica al 100% en la categoría de “Infraestructura”; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo IV (Arable, muy severas limitaciones en la selección de plantas, requiere un manejo muy cuidadoso o ambas cosas).

Técnico responsable: Amarilis Yudith Tugri

Fecha de respuesta: 28 DE FEBRERO DEL 2024

Adj: Mapa
RS/at

CC: Departamento de Geomática.

CORREGIMIENTO DE EL COCO, DISTRITO DE
LA CHORRERA, PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE
PROYECTO ESTACION DE COMBUSTIBLE Y
LOCALES COMERCIALES



Escala 1:10,000
0.5 0.25 0 km

LEYENDA



- Lugares Poblados
- Drenaje
- Red Vial
- Polígono
- Tanque Séptico
- Cuenca hidrográfica
- Límite de Corregimientos
- Límite de Capacidad Agrológica

Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012

- Bosque latifoliado mixto secundario
- Infraestructura
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Área poblada

- Notas:
1. Los Polígonos del proyecto se dibujaron en base a las coordenadas proporcionadas.
 2. El proyecto se ubica fuera de los límites del SINAP.
 3. El proyecto se ubica en la cuenca hidrográfica No 138 (Ríos entre el Antón y el Caimito).
- Capacidad Agrológica
- Arable, muy severas limitaciones en la selección de plantas, requiere un manejo muy cuidadoso o ambas cosas.

Sistema de Referencia Espacial:
Sistema Geodésico Mundial de 1984
Proyección Universal Transversal de Mercator
Zona 17 Norte

Ministerio de Ambiente
Dirección de Información Ambiental
Departamento de Geomática

Fuente:
- Instituto Nacional de Estadística y Censo
- Ministerio de Ambiente
- Imagen ESRI
- Expediente: DRPO-IF-135-2023