

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0497-2021



De: **Alex O. De Gracia C.**
Jefe del Departamento de Geomática

Fecha de solicitud: **19 DE OCTUBRE DEL 2021**

Proyecto: **“ESTACIÓN DE COMBUSTIBLE DELTA”**

Categoría: **I** Técnico Evaluador solicitante: **Kiriam González**
Provincia: **COCLÉ** Dirección Regional de: **COCLÉ**
Distrito: **ANLA PINTADA**
Corregimiento: **LA PINTADA(CAB)**

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 19 de octubre del 2021, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **“ESTACIÓN DE COMBUSTIBLE DELTA”**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un polígono (**1,775.84 m²**). El mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas.

De acuerdo a la Cobertura y Uso de la tierra 2012, los datos se ubican en las categorías de **“Pasto”** e **“Infraestructura”**; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo **V** (No arable, con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos.).

Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**
Fecha de respuesta: **21 DE OCTUBRE DEL 2021**

Adj: Mapa
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.

CORREGIMIENTO DE LA PINTADA (CAB), DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ - PROYECTO ESTACIÓN DE COMBUSTIBLE DELTA



Localización Nacional

LEYENDA

Cobertura y Uso de la Tierra 2012

- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de latifoliadas
- Infraestructura
- Otro cultivo anual
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Superficie de agua
- Área poblada

Notas:

- El polígono se dibujó en base a las coordenadas proporcionadas..
- El proyecto se ubica fuera de los límites del SINAP.
- El proyecto se ubica en la cuenca hidrográfica No. 134 (Río Grande).

Capacidad Agroológica

No arable, con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos.

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: DRCC-IS-002-2021