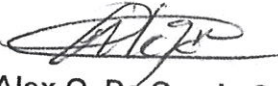


MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL  
Tel. 500-0855 – Ext. 6048/6811

GEOMATICA-EIA-CAT I-0354-2024

De:

  
Alex O. De Gracia C.  
Director de Información Ambiental - Encargado

Fecha de solicitud: 06 DE JUNIO DE 2024

Proyecto: "CARL'S JR"

Categoría: I

Provincia: COCLÉ

Distrito: AGUADULCE

Corregimientos: AGUADULCE

Técnico Evaluador solicitante: PEDRO BERNAL  
Dirección Regional de: COCLÉ

**Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):**

En respuesta a la solicitud del día 6 de junio de 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 **CARL'S JR**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un (1) polígono, con una superficie (0 ha + 0,213.000 m<sup>2</sup>), el mismo se ubican FUERA de los límites del SINAP.

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2012, el polígono se ubica en la categoría de "Infraestructura", 100%" y según la Capacidad Agrológica, se ubican en el tipo: III Arable, severas limitaciones en la selección de las plantas, requiere conservación especial o ambas cosas, *ver tabla en el mapa.*

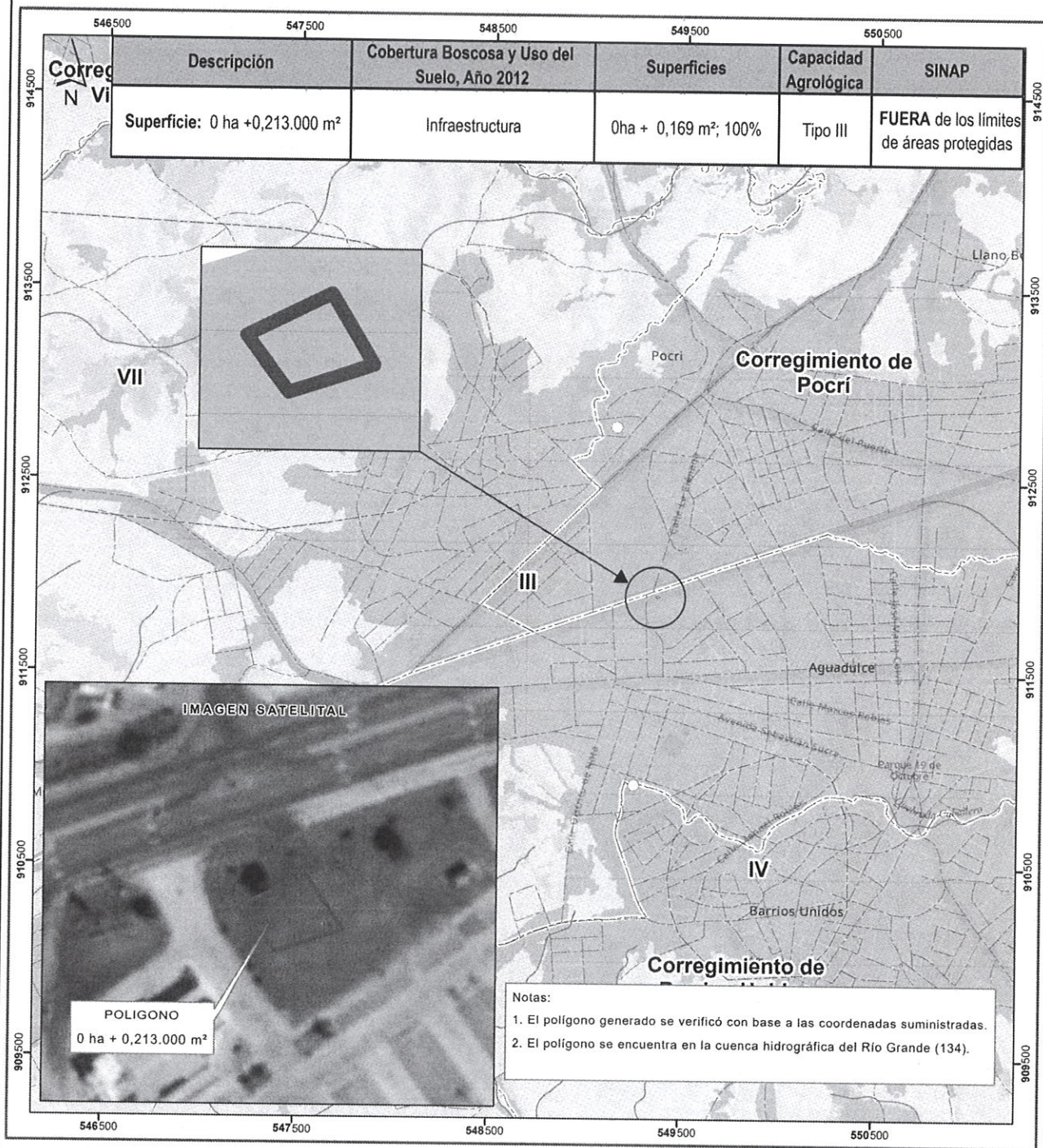
Técnico responsable: **Lhea Castroverde**

Fecha de respuesta: 07 DE JUNIO DE 2024

Adj; Mapa  
aodgc/lc

CC: Departamento de Geomática.

PROVINCIA DE COCLÉ, DISTRITO DE AGUADULCE, CORREGIMIENTO DE AGUADULCE - VERIFICACIÓN DE COORDENADAS DEL PROYECTO "CARL'S JR"



Escala 1:20,000

LEYENDA



- Lugares Poblados
- Red vial
- Ríos y quebradas
- Límites de corregimientos
- Límite de Capacidad Agrológica

- Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2012
- Bosque latifoliado mixto secundario
  - Bosque plantado de latifoliadas
  - Infraestructura

- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
  - Superficie de agua
  - Área poblada
  - Polígono

Capacidad Agrológica

- III Arable, severas limitaciones en la selección de las plantas, requiere conservación especial 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

Fuentes:  
- Instituto Nacional de Estadística y Censo  
- Ministerio de Ambiente  
- Imagen ESRI  
- Solicitud DRCC-IIO-101-2024  
Cat1