

MINISTERIO DE
AMBIENTEMINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0393-2022

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

Fecha de solicitud: **02 DE JUNIO DEL 2022**Proyecto: **“JUMBO PLAZA AGUADULCE”**

Categoría: I
Provincia: **COCLE**
Distrito: **AGUADULCE**
Corregimiento: **POCRÍ**

Técnico Evaluador solicitante: **Yarianis Santillana**
Dirección Regional de: **COCLE**

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 02 de junio del 2022, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado “**JUMBO PLAZA AGUADULCE**”, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un polígono (**1ha + 2,022 m²**). El mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012, el dato se ubica al 100% en la categoría de “**Área poblada**”; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo **III** (Arable, severas limitaciones en la selección de las plantas, requiere conservación especial o ambas cosas).

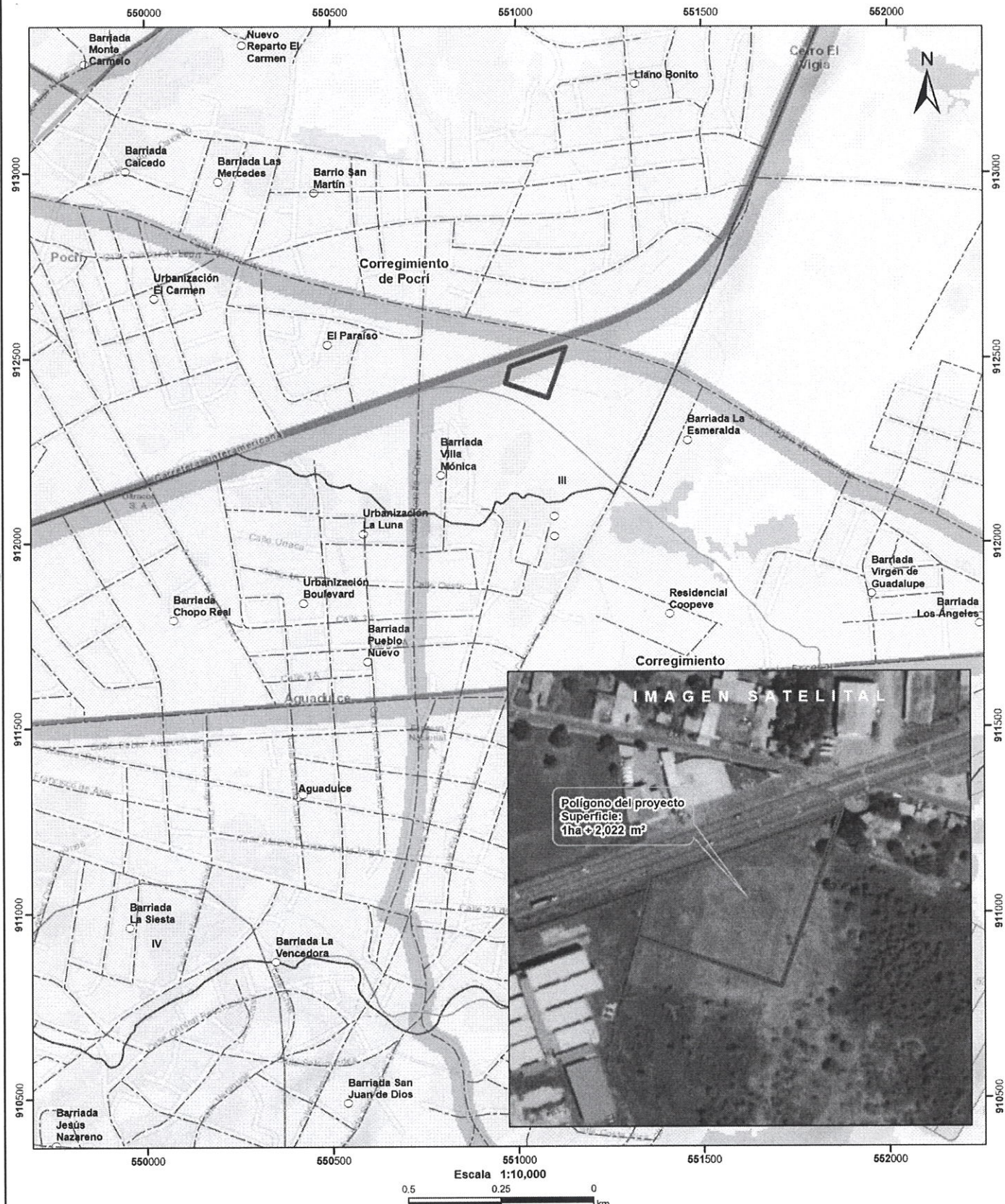
Técnico responsable: **Amarilis Judith Tugrí**
Fecha de respuesta: **03 DE JUNIO DEL 2022**

Adj: Mapa
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.

REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL
MINISTERIO DE AMBIENTE

CORREGIMIENTO DE POCRÍ, DISTRITO DE AGUADULCE,
PROVINCIA DE COCLÉ - PROYECTO JUMBO PLAZA AGUADULCE



LEYENDA



- Lugares Poblados
- Red Vial
- ~~ Ríos y quebradas
- Polígono del proyecto
- Cuenca hidrográfica
- Límite de Corregimientos
- Límite de Capacidad Agrológica

Cobertura y Uso de la Tierra 2012

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

Capacidad Agrológica

- 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

Fuente:
- Instituto Nacional de Estadística y Censo
- Ministerio de Ambiente
- Imagen ESRI
- Expediente: DRCC-IF-023-2022

AT - Junio - 2022