

MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0881-2023



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

Fecha de solicitud: **04 DE OCTUBRE DEL 2023**

Proyecto: **“EDIFICIOS GATÚN N° 38 Y N° 39”**

Categoría: **I**

Provincia: **COCLÉ**

Distrito: **ANTON**

Corregimiento: **RIO HATO**

Técnico Evaluador solicitante: **Kiriam González**

Dirección Regional de: **COCLÉ**

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

En respuesta a la solicitud del día 04 de octubre de 2023, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **EDIFICIOS GATÚN N° 38 Y N° 39**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generaron dos polígonos denominados **“Polígono 1”** (3,236.55 m<sup>2</sup>) y **“Polígono 2”** (203.60 m<sup>2</sup>). 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 100% en la categoría de **“Área Poblada”**; 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**

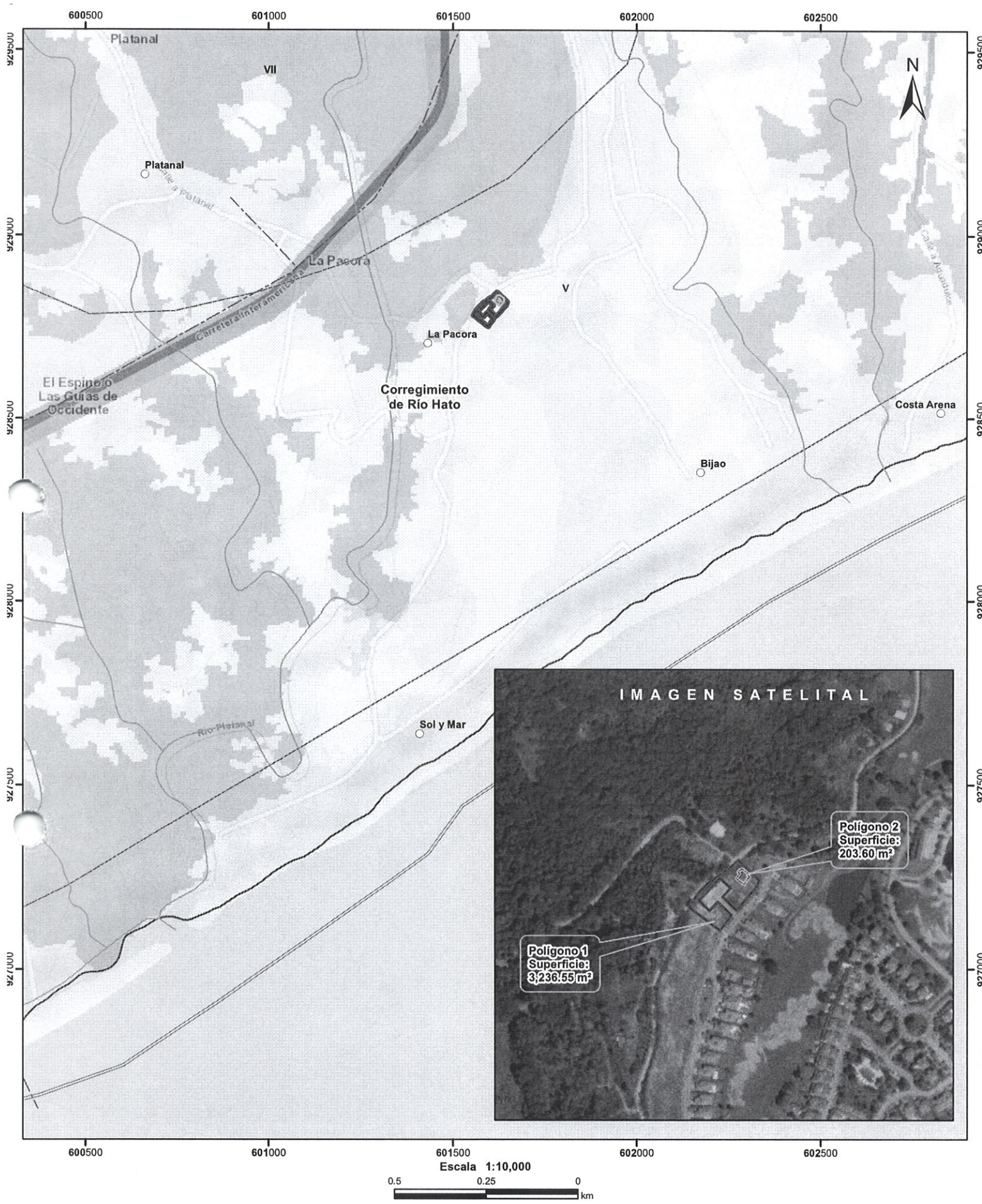
Fecha de respuesta: **09 DE OCTUBRE DE 2023**

Adj: Mapa  
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.



CORREGIMIENTO DE RIO HATO, DISTRITO DE ANTÓN  
PROVINCIA DE COCLÉ- PROYECTO EDIFICIOS GATÚN  
N° 38 Y N° 39



- Lugares Poblados

— Drenaje

- - - Red Vial

▬ Polígono 1

▬ Polígono 2

▭ Cuenca hidrográfica

▭ Límite de Corregimientos

▭ Límite de Capacidad Agrológica
- Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012**

  - Afloramiento rocoso y tierra desnuda
  - Bosque latifoliado mixto secundario
  - Infraestructura
  - Pasto
  - Playa y arenal natural
  - 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**

▭ 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-IF-042-2023