

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0940-2023



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

Fecha de solicitud: **17 DE NOVIEMBRE DE 2023**

Proyecto: **“RESIDENCIAS HARARI”**

Categoría: **I**
Provincia: **COCLÉ**
Distrito: **ANTÓN**
Corregimiento: **RÍO HATO**

Técnico Evaluador solicitante: **Ángela López**
Dirección Regional de: **COCLÉ**

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 17 de noviembre 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 **RESIDENCIAS HARARI**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un polígono (**6,921.59 m²**). El mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

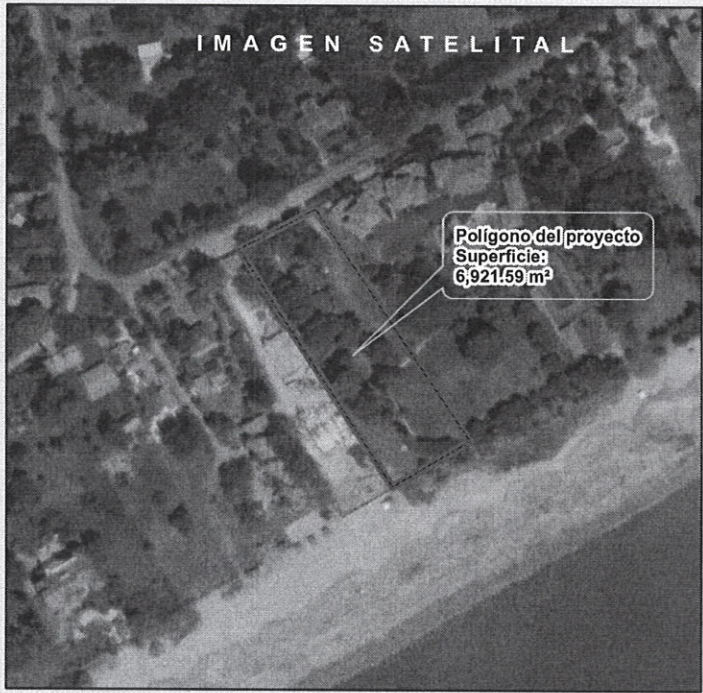
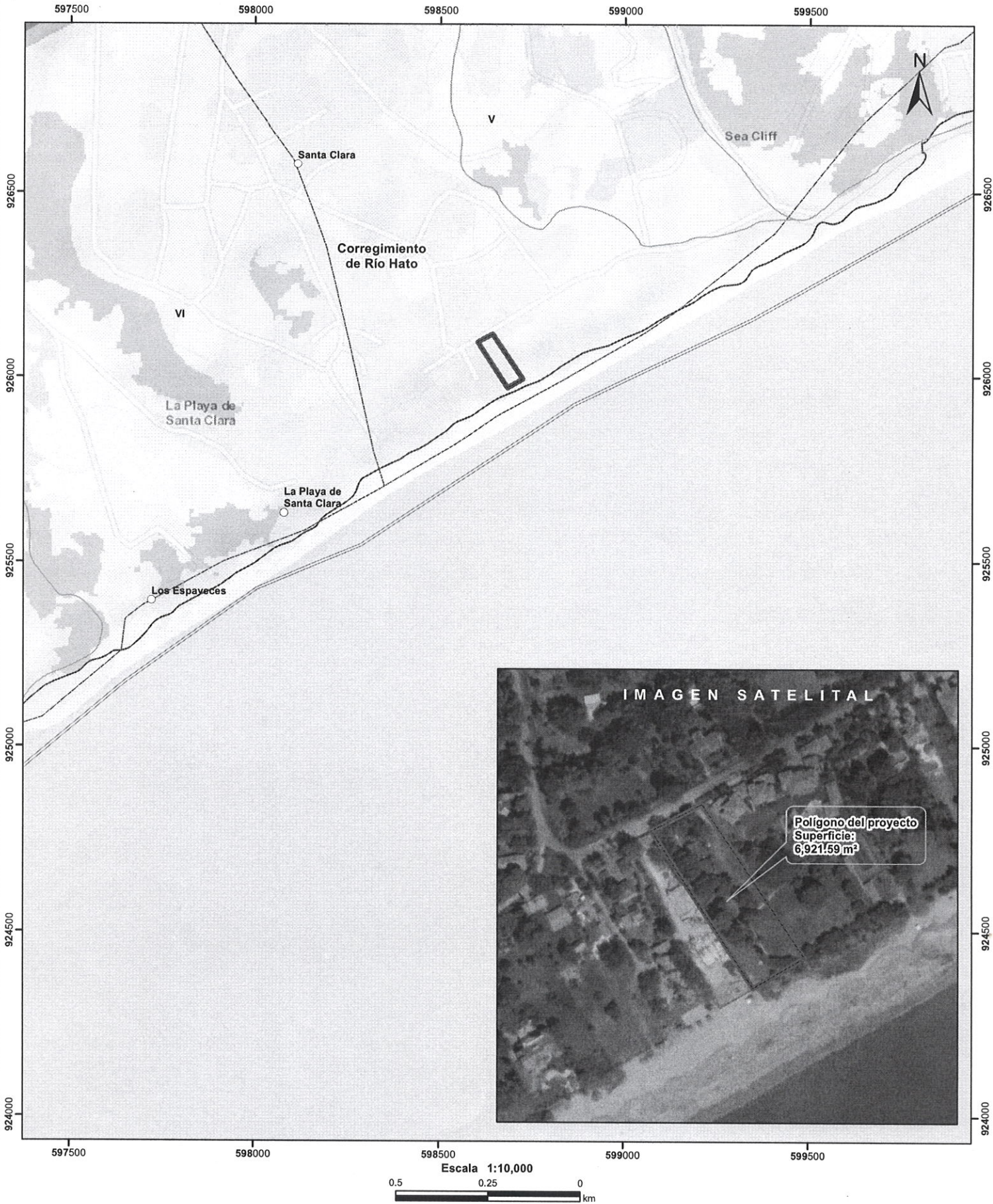
De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012, el polígono se ubica 100% en la categoría de “**Área poblada**”; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo **V** (No arable, con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos).

Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**
Fecha de respuesta: **21 DE NOVIEMBRE DE 2023**

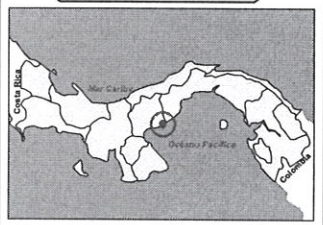
Adj: Mapa
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.

CORREGIMIENTO DE RÍO HATO, DISTRITO DE ANTÓN
PROVINCIA DE COCLÉ- PROYECTO RESIDENCIAS HARARI



Localización Nacional



- Lugares Poblados
- Drenaje
- ▭ Polígono del proyecto
- ▭ 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
 - ▭ Superficie de agua
 - ▭ Área poblada

- Notas:**
- 1.El polígono del proyecto se dibujó 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-050-2023