

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0292-2023



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

Fecha de solicitud: 06 DE MARZO DE 2023

Proyecto: “FABRICACION DE SLURRIES”

Categoría: **I**

Provincia: PANAMÁ OESTE

Distrito: ARRAIJÁN

Corregimiento: VERACRUZ

Técnico Evaluador solicitante: JEAN PEÑALOZA

Dirección Regional de: PANAMÁ OESTE

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

En respuesta a la solicitud del día 06 de marzo 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 “FABRICACION DE SLURRIES”, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generó un polígono (**195.25 m²**). El mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

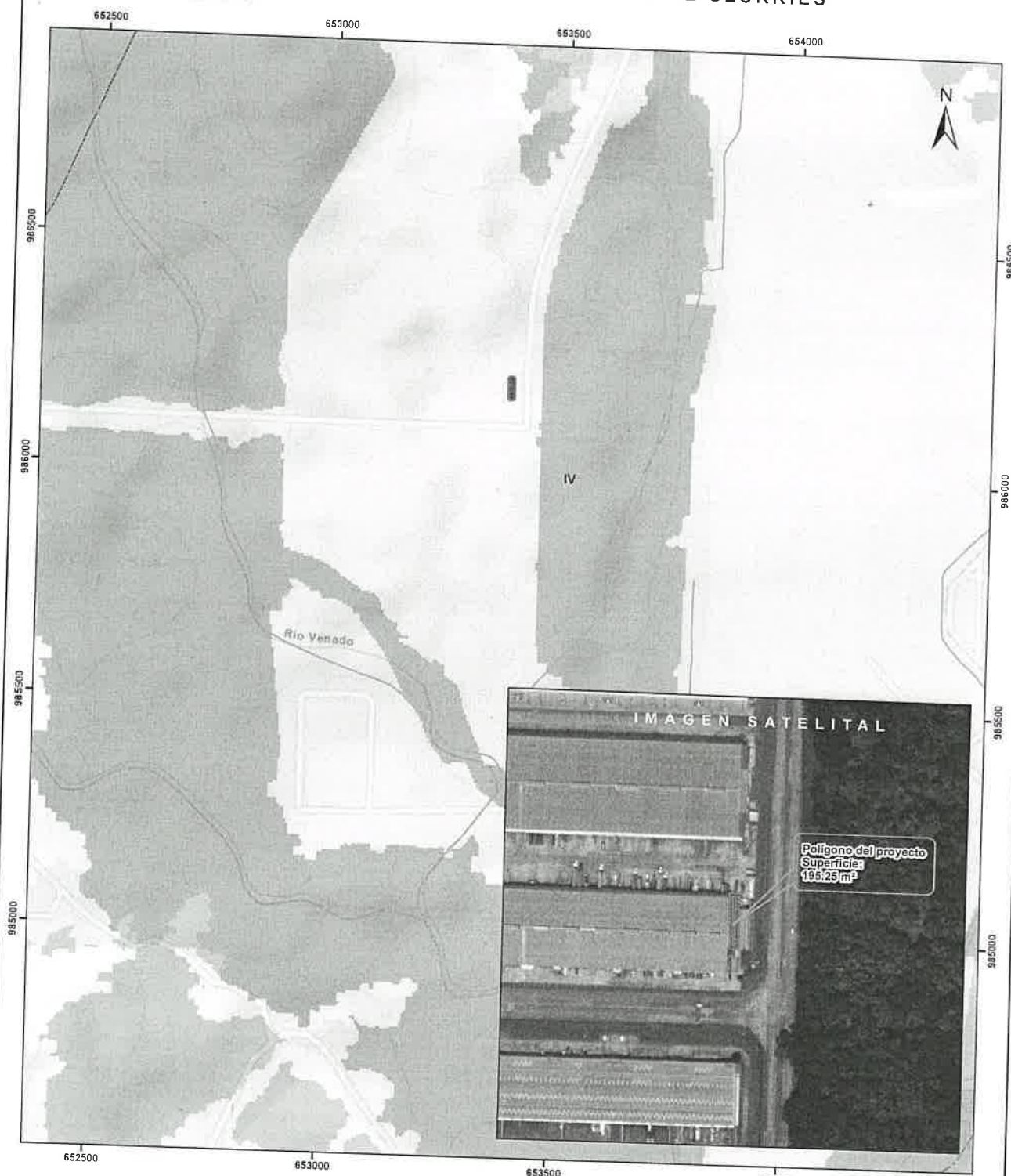
De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012, el polígono se ubica 100% en la categoría de “Área poblada”; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo **IV** (Arable, muy severas limitaciones en la selección de plantas, requiere un manejo muy cuidadoso o ambas cosas).

Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**

Fecha de respuesta: 10 DE MARZO DE 2023

Adj: Mapa
aodgc/at

CC: Departamento de Geomática.



Escala 1:8,000
0.5 0.25 0 km



- LEYENDA**
- Cobertura y Uso del Suelo 2012**
- Drenaje
 - - - Red Vial
 - Polígono del proyecto
 - Cuenca hidrográfica
 - Límite de Capacidad Agroológica
 - Bosque latifoliado mixto maduro
 - Bosque latifoliado mixto secundario
 - Vegetación herbácea
 - 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.142 (Rio entre el calmito y el Juan Díaz).

Capacidad Agroológica

Arable, muy severas limitaciones en la selección de plantas, requiere un manejo muy cuidadoso o ambas cosas.

IV

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 ESR
• Expediente DRPO-IF-030-2023