

**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL**

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0944-2023



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

Fecha de solicitud: **20 DE NOVIEMBRE DEL 2023**

Proyecto: **“SUMINISTRO, MONTAJE, COMISIONADO, PUESTA EN
SERVICIO Y OBRAS CIVILES PARA LA SUBESTACIÓN GIS
BURUNGA 230 K”**

Categoría: I
Provincia: **PANAMÁ OESTE**
Distrito: **ARRAIJÁN**
Corregimiento: **BURUNGA**

Técnico Evaluador solicitante: **Yohana Castillo**
Dirección Regional de: **PANAMÁ OESTE**

Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):

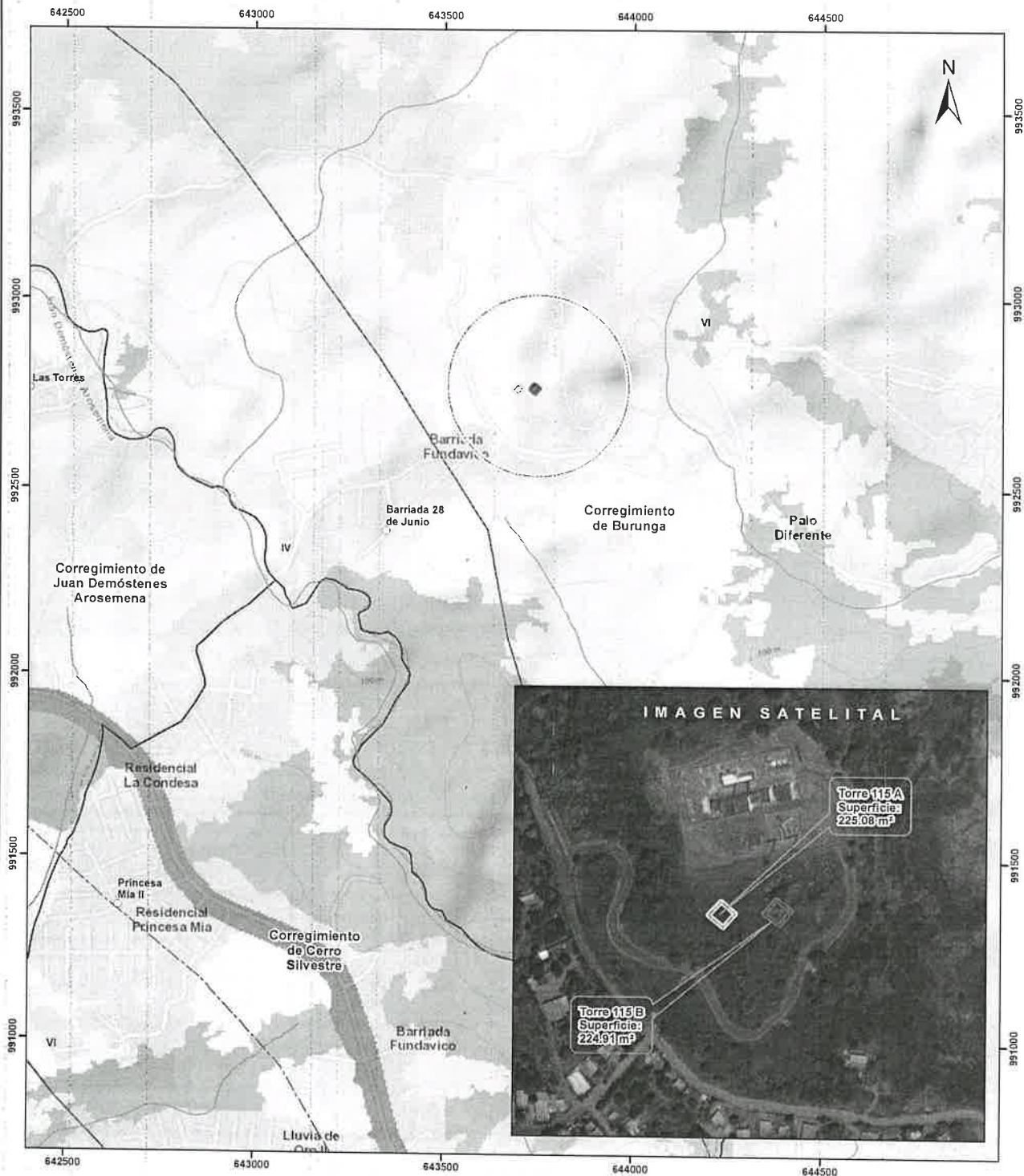
En respuesta a la solicitud del día 20 de noviembre del 2023, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **“SUMINISTRO, MONTAJE, COMISIONADO, PUESTA EN SERVICIO Y OBRAS CIVILES PARA LA SUBESTACIÓN GIS BURUNGA 230 K”**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generaron dos polígonos denominados: **“Torre 115 A”** (225.08 m²) y **“Torre 115 B”** (224.91 m²). 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, se ubican al 100% en la categoría de **“Pasto”**; y según la Capacidad Agrológica se ubican en el tipo VI (No arable, con limitaciones severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reservas).

Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**
Fecha de respuesta: **23 DE NOVIEMBRE DEL 2023**

Adj: Mapa
aodgc/at CC: Departamento de Geomática.

CORREGIMIENTO DE BURUNGA, DISTRITO DE
ARRAIJÁN, PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE- PROYECTO
SUMINISTRO, MONTAJE, COMISIONADO, PUESTA EN SERVICIO Y
OBRAS CIVILES PARA LA SUBESTACIÓN GIS BURUNGA 230 K



Escala 1:10,000
0.5 0 25 km

LEYENDA



- Lugares Poblados
- Drenaje
- Red Vial
- Torre 115 A
- Torre 115 B
- Cuenca hidrográfica
- Límite de Corregimientos
- Límite de Capacidad Agrológica

Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012

- Bosque latifoliado mixto maduro
- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de latifoliadas
- Infraestructura
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Vegetación herbácea
- Área poblada

Notas:

1. Los Polígonos del proyecto se dibujaron en base a las coordenadas proporcionadas.
2. Los proyectos se ubican fuera de los límites del SINAP.
3. El proyecto se ubica en la cuenca hidrográfica No.140 (Río Caimito).

Capacidad Agrológica

- VI No arable, con limitaciones severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reservas.

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 DRPO-IF-123-2023