

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN AMBIENTAL
Tel. 500-0855 – Ext. 6811/6048

MEMORANDO - DIAM – 0702- 2025

PARA: GRACIELA PALACIOS
Directora de Evaluación de Impacto Ambiental

DE: DIEGO E. FÁBREGA PERSCKY
Director de Información Ambiental

ASUNTO: Verificación de coordenadas del EsIA

FECHA: Panamá, 08 de abril del 2025

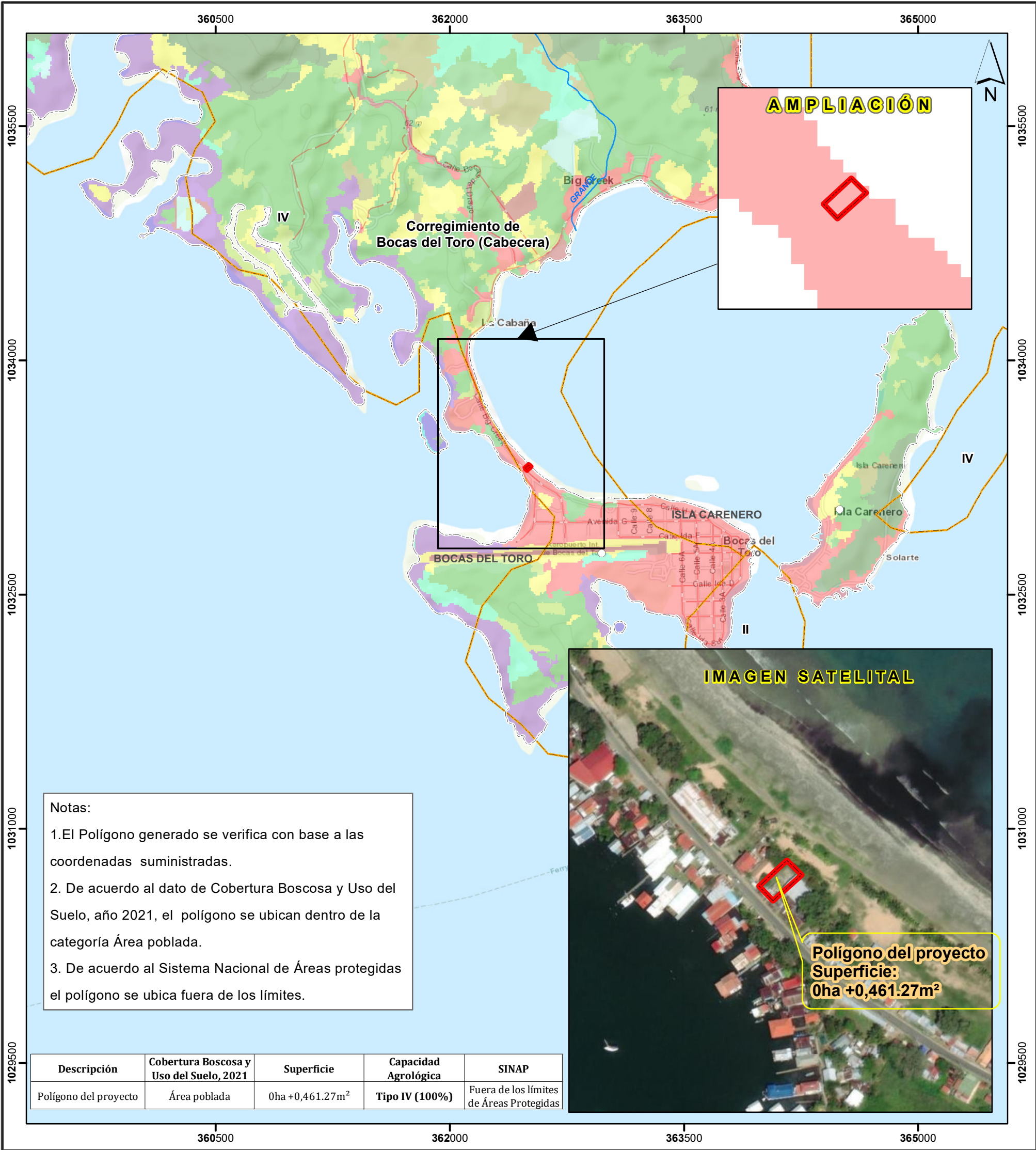


En atención al memorando DEEIA-0188-2803-025, donde solicita la verificación de coordenadas que permita determinar, la ubicación, puntos de monitoreo y todos sus componentes, correspondientes al estudio de impacto ambiental categoría I, denominado “CONSTRUCCIÓN DE LOCAL COMERCIAL Y APARTAMENTOS RESIDENCIAL”, cuyo promotor es JINBIAOLIU YUTING LUO, le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Polígono	superficie: 0ha + 0,461.27m ²
Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2021	Área poblada
División Política Administrativa	Provincia: Bocas del toro
	Distrito: Bocas del toro
	Corregimiento: Bocas del Toro (Cab)
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: IV
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Fuera del SINAP

Atentamente,
Adj.: Mapa
DEFP/aodg/at/ym
CC: Departamento de Geomática

PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO, DISTRITO DE BOCAS DEL TORO,
CORREGIMIENTO DE BOCAS DEL TORO (CAB), VERIFICACIÓN DE
COORDENADAS DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE LOCAL
COMERCIAL Y APARTAMENTOS RESIDENCIAL"



LEYENDA



- Lugares Poblados 2010
- Red vial
- Ríos y quebradas
- Polígono del proyecto
- Límites de corregimientos
- Límite de Capacidad Agrológica

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

IV

- Cobertura Boscosa y Uso de Suelo 2021**
- Afloramiento rocoso y tierra desnuda
 - Bosque de mangle
 - Bosque de rafia
 - Bosque latifoliado mixto maduro
 - Bosque latifoliado mixto secundario

- Infraestructura
- Pasto
- Playa y arenal natural
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Superficie de agua
- Vegetación baja inundable
- Área poblada

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

Fuentes:
- Instituto Nacional de Estadística y Censo
- Ministerio de Ambiente
- Imagen ESRI
- Memorando DEEIA-0188-2803-025