



MEMORANDO – DIAM – 0548 – 2025

PARA: GRACIELA PALACIOS S.
Directora de Evaluación de Impacto Ambiental

DE: DIEGO E. FÁBREGA PERSCKY
Director de Información Ambiental

ASUNTO: Verificación de coordenadas de la respuesta a la primera información aclaratoria.

FECHA: Panamá, 24 de marzo de 2025

En atención al memorando DEEIA-0151-1403-2025, donde se solicita determinar la ubicación del proyecto, puntos de monitoreo y todos sus componentes, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, categoría II, titulado “PROYECTO P.H. CANALUM”, le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Inicio de entrada al proyecto	Puntual
Líneas Servidumbre pública eb terreno nacionales	360.563 m.
Eje camino servidumbre pública	358.641 m.
Anexo B Globo A PH Canalum	3 ha. + 2,008,93 m ²
Anexo C Globo B PH Canalum	7 ha. + 9,999.87 m ²
Cobertura boscosa y uso del suelo, año 2012	Bosque de mangle, Albinas, Infraestructura, Rastrojo y vegetación arbustiva, Vegetación baja inundable, Infraestructura, Bosque latifoliado mixto secundario y Arroz.
División Política Administrativa	Provincia: Los Santos
	Distrito: Tonosí
	Corregimiento: Cañas
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: VI y VII

Sistema Nacional de
Áreas Protegidas
(SINAP)

Esta fuera del SINAP

Atentamente,

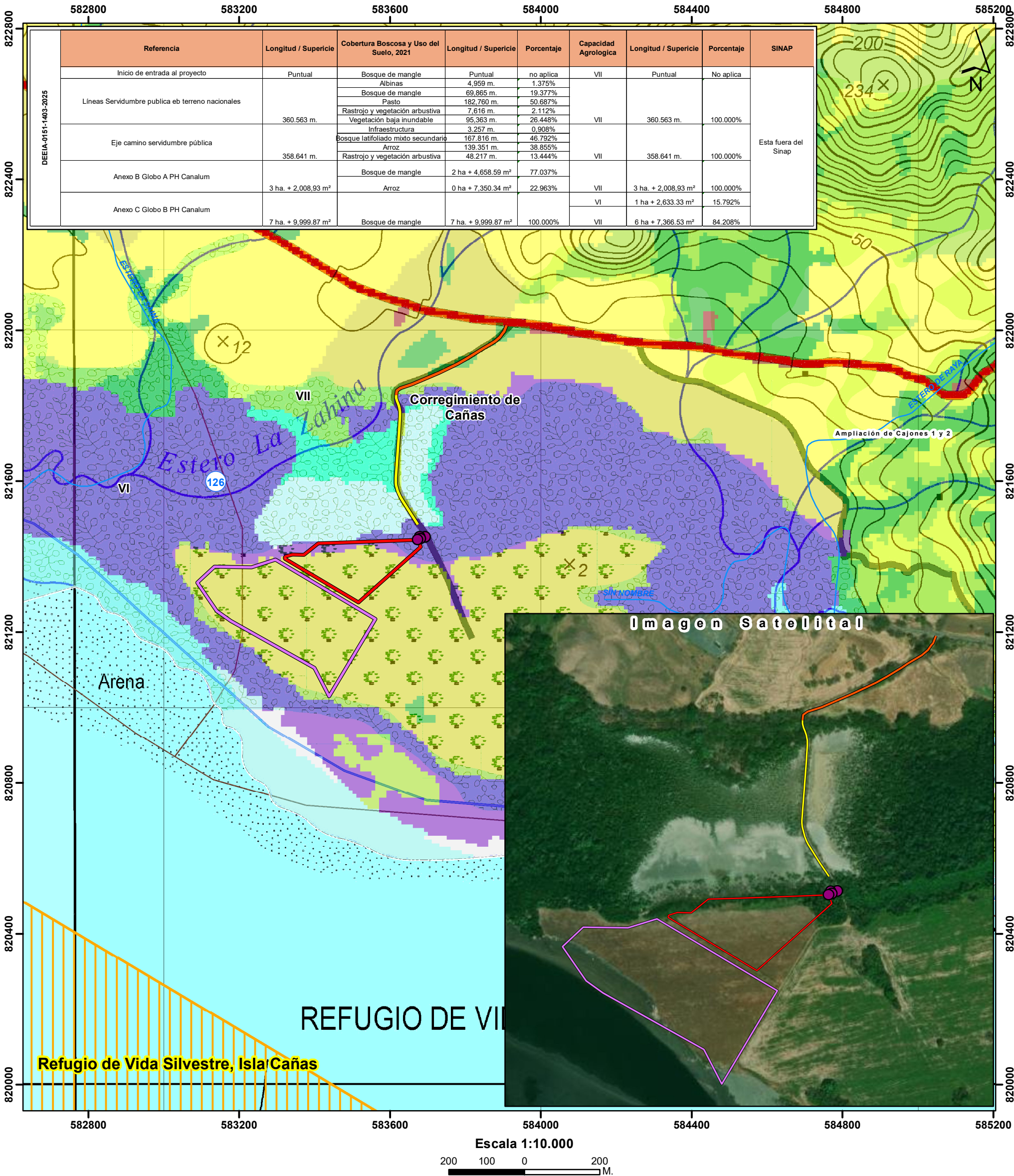
Adj.: Mapa

DEFP/aodg/lsm/ma

CC: Departamento de Geomática



PROVINCIA DE LOS SANTOS, DISTRITO DE TONOSÍ CORREGIMIENTO DE CAÑAS, PROYECTO " P.H. CANALUM"



- Lugares poblados
- Ríos y quebradas
- Cuencas Hidrográficas No. 126, Ríos entre el Tonosí y La Villa
- Límites de corregimientos
- Refugio de Vida Silvestre, Isla de Cañas
- DEEIA-0151-1403-2025
- Inicio de entrada al proyecto
- Líneas Servidumbre publica en terreno nacionales
- EJE camino servidumbre publica
- Anexo B Globo A PH Canalum
- Anexo C Globo B PH Canalum

- Cobertura y Uso de Suelo, Año 2021
- Bosque latifoliado mixto secundario
 - Bosque de mangle
 - Rastrojo y vegetación arbustiva
 - Vegetación baja inundable
 - Playa y arenal natural
 - Arroz
 - Pasto
 - Superficie de agua
 - Infraestructura
 - Albinas

Ministerio de Ambiente
Dirección de Información Ambiental
Departamento de Geomática

Sistema de Referencia Espacial:
Sistema Geodésico Mundial de 1984
Proyección Universal Transversal de Mercator
Zona 17 Norte

Fuentes:
- Instituto Nacional de Estadística y Censo
- Ministerio de Ambiente
- Imagen ESRI
- Nota DEEIA-0151-1403-2025