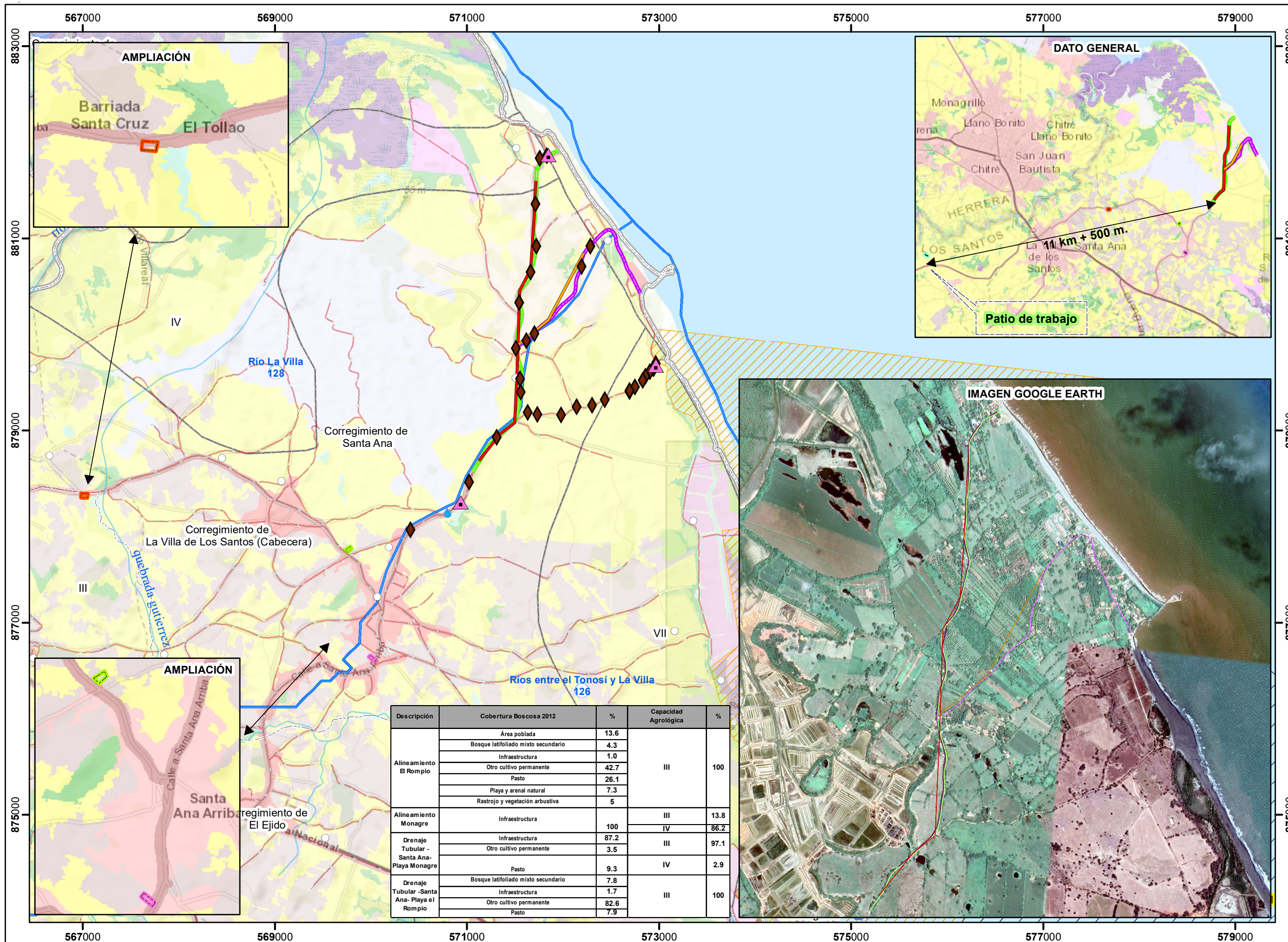


PROVINCIA DE LOS SANTOS, DISTRITO DE LOS SANTOS, CORREGIMIENTOS SANTA ANA,
PROYECTO CATEGORÍA II, "REHABILITACIÓN Y FINANCIAMIENTO DE CPA LAS TABLAS -
PLAYA MONAGRE - PLAYA ROMPÍO Y RAMAL SANTA ANA - LA VILLA DE LOS SANTOS (LA NESTLÉ)".



Descripción	Cobertura Boscosa 2012		Capacidad Agroológica	
		%		
Alineamiento El Rompio	Área poblada	13.6	III	100
	Bosque latifoliado mixto secundario	4.3		
	Infraestructura	1.0		
	Otro cultivo permanente	42.7		
	Pasto	26.1		
	Playa y arenal natural	7.3		
Alineamiento Monagre	Rastrojo y vegetación arbustiva	5	III	13.8
	Infraestructura	100		
Drenaje Tubular - Santa Ana-Playa Monagre	Infraestructura	87.2	III	97.1
	Otro cultivo permanente	3.5		
Drenaje Tubular - Santa Ana-Playa el Rompio	Pasto	9.3	IV	2.9
	Bosque latifoliado mixto secundario	7.8		
	Infraestructura	1.7		
	Otro cultivo permanente	82.6		
	Pasto	7.9		

LEYENDA

Localización Nacional

DATO GENERAL

Lugares Poblados

Puntos

- Muestreo de calidad de agua
- Prospección arqueológica
- Calidad de aire

DEEIA-0406-0706-2023-P...

Referencia

- Alineamiento El Rompio
- Alineamiento Monagre
- Drenaje Tubular - Santa Ana-Playa Monagre
- Drenaje Tubular - Santa Ana-Playa el Rompio
- Ríos y quebradas
- Red Vial

Polígono

- Botadero-1
- Botadero-2
- Botadero-3
- Límite de Corregimientos
- Límite de Capacidad Agroológica

Cobertura y Uso de la Tierra 2012

- Afloramiento rocoso y tierra desnuda
- Arroz
- Bosque de mangle
- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de latifoliadas
- Estanque para acuicultura
- Infraestructura
- Maíz
- Otro cultivo permanente
- Pasto
- Playa y arenal natural
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Salinera
- Superficie de agua
- Área poblada

SINAP

- Refugio de Vida Silvestre- Peñón de La Honda
- Zona Litoral del Corregimiento de El Espinal

Tipo III

Arable, severas limitaciones en la selección de las plantas, requiere conservación especial o ambas cosas.

Tipo IV

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

IMAGEN GOOGLE EARTH

Escala 1:40,000

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
- Memorando DEEIA-0190-2303-2023.

Nota:

- Los datos se ubican fuera del SINAP.
- Los datos se ubica en la cuenca 126, ríos entre el Tonosí La Villa; 128 río La Villa.
- Los datos se generaron en base a las coordenada suministradas en la carpeta compartida.

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL
Tel. 500-0855 – Ext. 6811/6048

MEMORANDO – DIAM – 1049 – 2023

PARA: DOMILUIS DOMÍNGUEZ E.
Director de Evaluación de Impacto Ambiental

DE: ALEX O DE GRACIA C.
Director de Información Ambiental

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: 14 de Junio de 2023



En atención al memorando DEEIA-0406-0706-2023, en seguimiento al memorando DEEIA 0190-2303-2023 se solicita generar una cartografía que nos permita determinar la ubicación del proyecto, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental categoría II, titulado "REHABILITACIÓN Y FINANCIAMIENTO DE CPA LAS TABLAS- PLAYA MONAGRE- PLAYA ROMPIO Y RAMAL SANTA ANA- LA VILLA DE LOS SANTOS (LA NESTLÉ)", cuyo promotor es MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS., le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente.

Variables	Descripción
Alineamientos	Alineamiento Monagre longitud 3.7 km Alineamiento El Rompio longitud 2.4 km Drenaje Tubular - Santa Ana- Playa Monagre 3.1 km Drenaje Tubular - Santa Ana - Playa el Rompio 1.2 km
Cobertura Boscosa y Uso de la Tierra, año 2012	Área Poblada, Bosque latifoliado mixto secundario, Otro Cultivo permanente, Infraestructura, Pasto, Playa y arena natural, Rastrojo y vegetación arbustiva
División Política Administrativa	Provincia: Los Santos Distrito: Los Santos Corregimiento: Santa Ana
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: III, IV
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Se encuentra fuera del Sinap

Atentamente,

Adj.: Mapa

AODGC/jm/ym

CC: Departamento de Geomática

	MINISTERIO DE AMBIENTE
DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	
RECIBIDO	
Por: _____	_____
Fecha: _____	15/6/2023
Hora: _____	2:20 p