

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN AMBIENTAL

DEPARTAMENTO DE
EVALUACIÓN DE ESTUDIO
DE IMPACTO AMBIENTAL

RECIBIDO

2022

Fecha: 17 de agosto de 2022
Hora: 12:04 p

MEMORANDO – DIAM – 1099 –

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



DE: ALEX O. DE GRACIA C.
Director Encargado

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: Panamá, 12 de agosto de 2022



DIRECCIÓN DE
INFORMACIÓN AMBIENTAL

En atención al memorando DEEIA-0454-0308-2022, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del polígono del proyecto, lecho percolador, etc., correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría II, denominado "RESIDENCIAL VILLAS DE SANTA TERESA", cuyo promotor es VILLAS DE SANTA TERESA, S.A., le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Planta de Tratamiento	Superficie: 576 m ²
Lecho percolador	Superficie: 152.01 m ²
Polígono	Superficie: 8 ha + 4,550. 92 m ²
Puntos	Calidad de agua, Calidad de aire y ruido ambiental, Inventario forestal, Prospección arqueológica, Prueba de infiltración.
División Política Administrativa	Provincia: Chiriquí Distrito: David Corregimiento: San Pablo Viejo.
Cobertura Boscosa y Uso de la Tierra, año 2012	Pasto, Rastrojo y vegetación arbustiva.
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: IV.
Drenaje	Quebrada sin nombre, afluente de quebrada Las Lajas.
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Fuera del SINAP.

Atentamente,

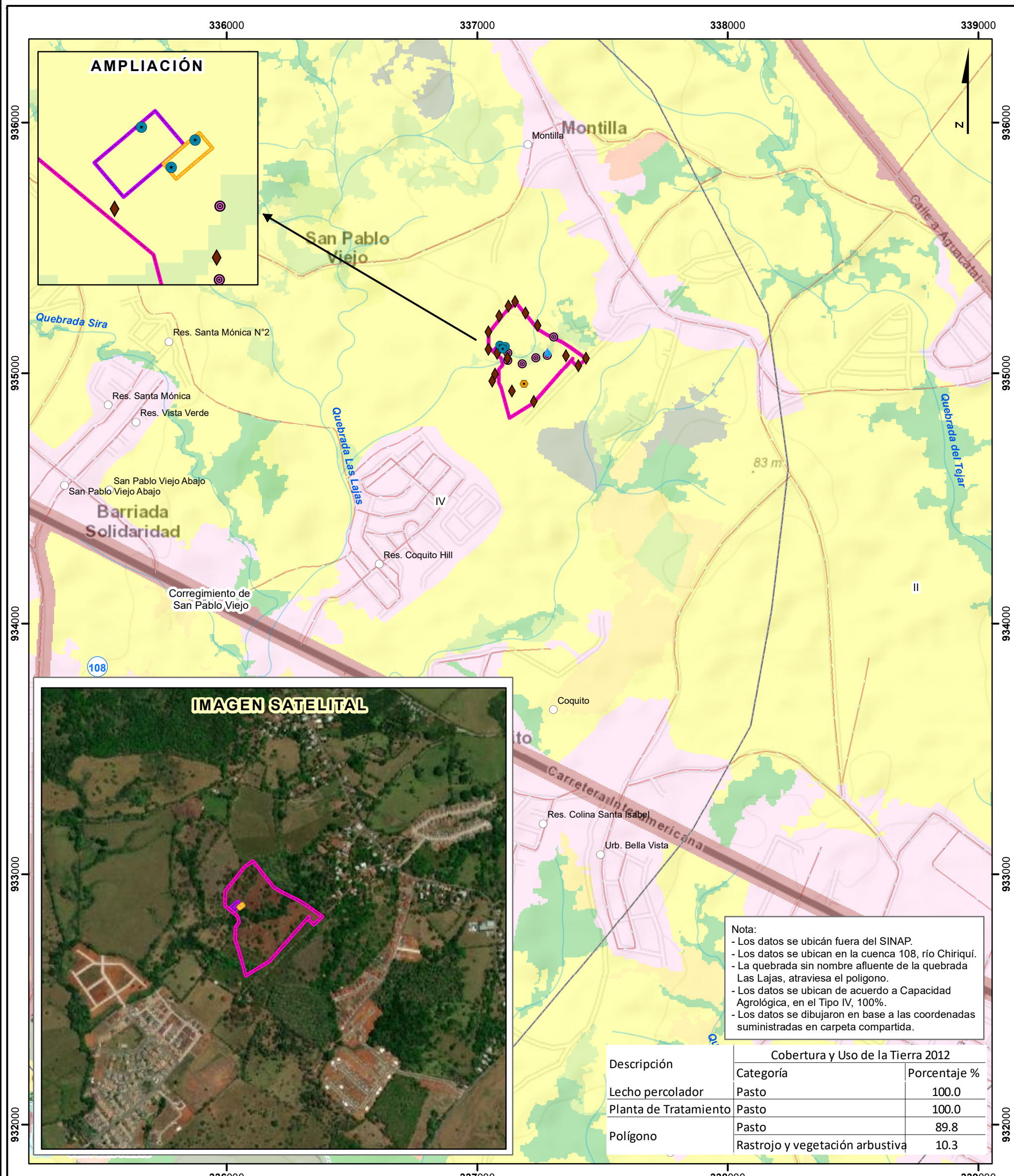
Adj.: Mapa

AODGC/ks/ma

CC: Departamento de Geomática



PROVINCIA DE CHIRIQUÍ, DISTRITO DE DAVID,
CORREGIMIENTOS DE SAN PABLO VIEJO, ESTUDIO
CAT. II, "RESIDENCIAL VILLAS DE SANTA TERESA".



L E Y E N D A



Lugares Poblados

- Calidad de agua
- Calidad de aire y ruido ambiental
- Inventario forestal
- Prospección arqueológica
- Prueba de infiltración
- Ríos y quebradas
- Red Vial

Polígono

- Lecho percolador
- Planta de Tratamiento
- Polígono del proyecto

Cobertura y Uso de la Tierra 2012

- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de latifoliadas
- Caña de azúcar
- Infraestructura
- Otro cultivo anual
- Palma aceitera
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Superficie de agua
- Área poblada

Límite de Capacidad Agropecuaria

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

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
- Memorando-DEEIA-0454-0308-2022.