

MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL
Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

MEMORANDO – DIAM – 01036 – 2021

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

Diana A. Laguna C.

DE: LIC. DIANA A. LAGUNA C.
Directora

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: Panamá, 21 de septiembre de 2021

En atención al memorando **DEEIA-0608-1009-2021**, en seguimiento del Memorando DEEIA-0377-1006-2021 donde se solicita generar anexar nuevas coordenadas a la cartografía que permita determinar, la ubicación del proyecto, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental categoría I, titulado "**URBANIZACIÓN SAN VICENTE**", cuyo promotor es PROMOTORA SAN VICENTE, S.A, le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Puntos	Punto de Conexión con el IDAAN
Polígono	Área de 5315.44 m ² del Lago, Superficie 5326.7 m ² Área de 1260.51 m ² del Lago, Superficie 789.2 m ²
Cobertura Boscosa y Uso de la Tierra, año 2012	Otro cultivo anual Pasto
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: V
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Fuera del SINAP

Atentamente,

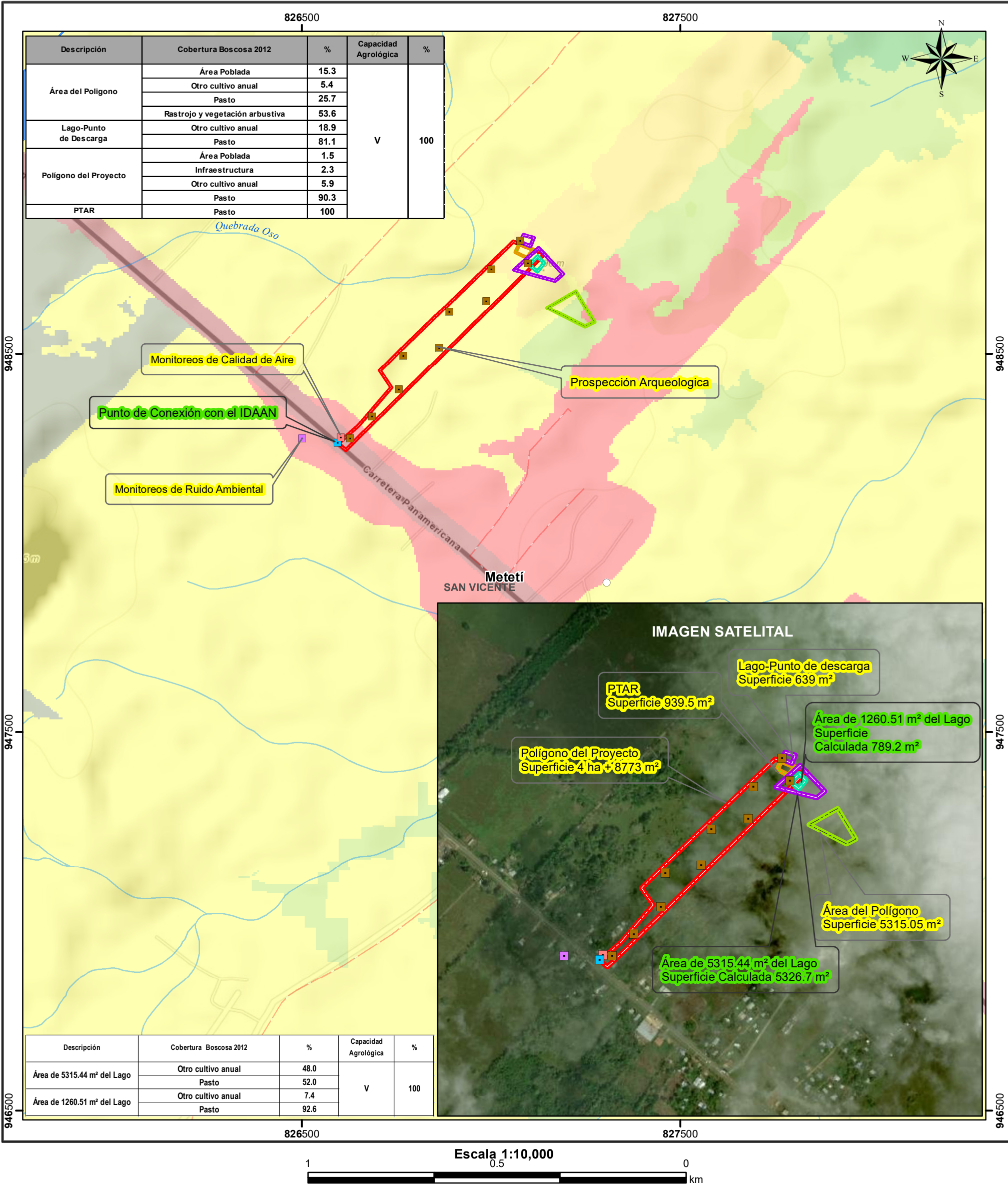
Adj.: Mapa
DL/aodgc/jm/ma
CC: Departamento de Geomática

PROVINCIA DARIÉN DISTRITO DE PINOGANA,

CORREGIMIENTOS DE METETI

VERIFICACIÓN DE COORDENADAS

"URBANIZACIÓN SAN VICENTE"



- Lugares Poblados 2010

■ Monitoreos de Calidad de Aire

■ Monitoreos de Ruido Ambiental

■ Prospección Arqueológica

■ Punto de Conexión con el IDAAN

— Red vial

— Ríos y quebradas

■ Área de 1260.51 m² del Lago

■ Área de 5315.44 m² del Lago

■ Lago-Punto de Descarga

■ PTAR

■ Polígono del Proyecto

■ Área del Polígono

— Límites de corregimientos

- Cobertura y Uso de la Tierra 2012
- Infraestructura
- Otro cultivo anual
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Área poblada

- Capacidad Agrológica
- No arable. con poco riesgo de erosión, pero con limitaciones, aptas para bosques y pastos.

Nota:

- El proyecto se encuentra fuera de los límites del SINAP.
- El polígono se encuentran en la Cuenca 154 Río Chucunaque.
- Los polígono se verificaron en base a las coordenadas suministradas.

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-0377-1006-2021
- DEEIA-0608-1009-2021