


MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6811/6047

MEMORANDO – DIAM – 0106 – 2023

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

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

ASUNTO: Verificación de coordenadas

FECHA: 19 de enero de 2023

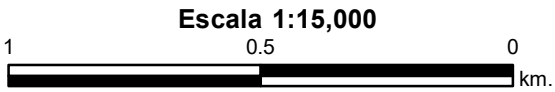
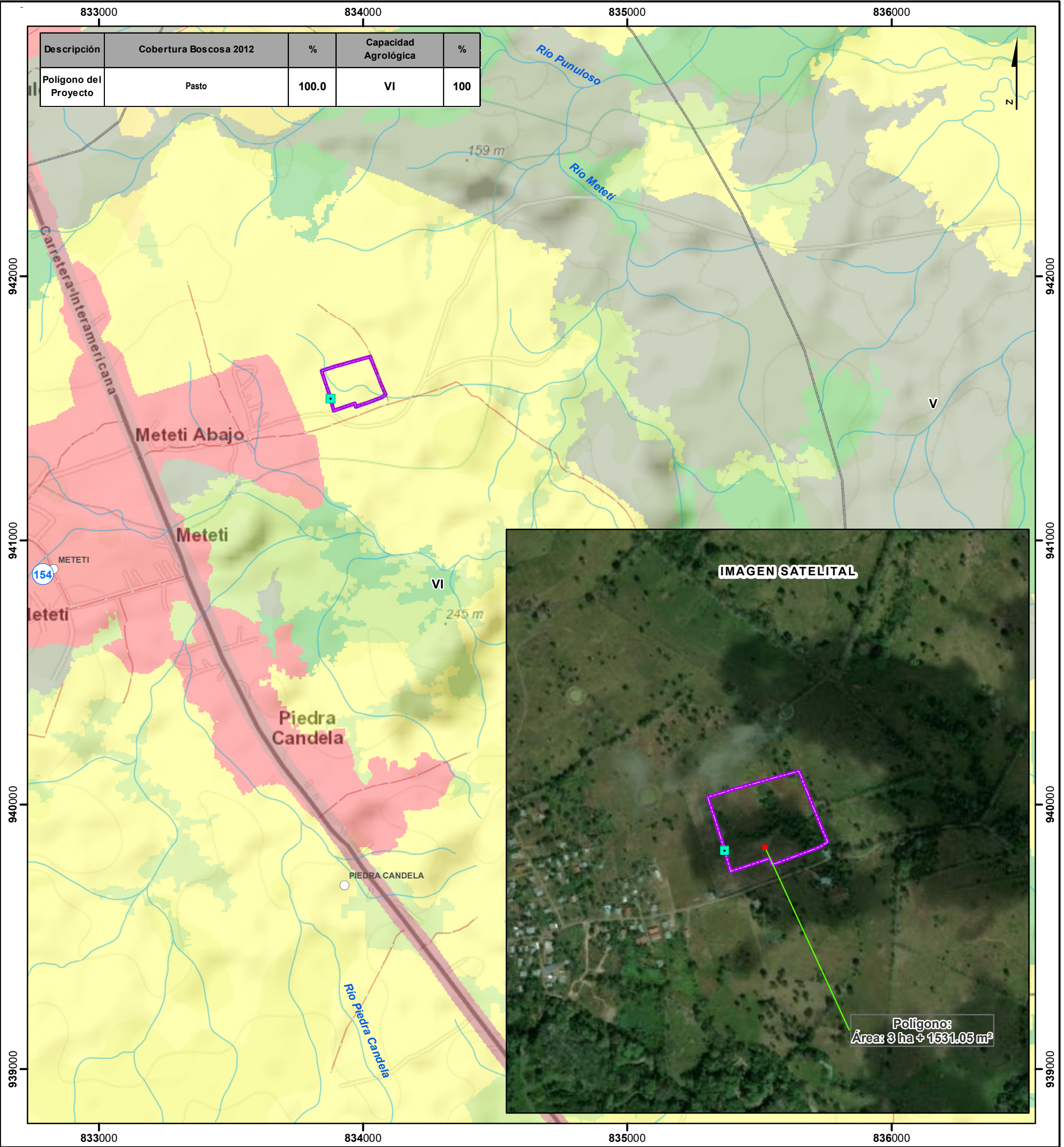


En atención al Memorando DEEIA-0027-1301-2023, se solicita generar una cartografía que nos permita determinar la ubicación y superficie del proyecto, correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental categoría I, titulado "NIVELACIÓN Y ADECUACIÓN DE TERRENO PARA FUTURO PROYECTO RESIDENCIAL", cuyo promotor es EVANGELINA SAAVEDRA MORENO, le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente.

Variables	Descripción
Puntos	Ruido Ambiental
Polígono	Polígono del Proyecto superficie (3 ha + 1531.05 m ²)
Cobertura Boscosa y Uso de la Tierra, año 2012	Pasto
División Política Administrativa	Provincia: Darién Distrito: Pinogana Corregimiento: Meteti
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: VI
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Fuera del SINAP

Atentamente,
Adj.: Mapa
AODGC/jm/ym
CC: Departamento de Geomática





LEYENDA

- Lugares Poblados
- Ruido Ambiental
- Red Vial
- Ríos y quebradas
- Límite de corregimiento
- ▭

 Polígono del Proyecto
- ▭

 Límite de Capacidad Agrológica

- Cobertura y Uso de la Tierra 2012
- Clases
- Bosque latifoliado mixto secundario
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Superficie de agua
- Área poblada

Nota:

- El proyecto se encuentra fuera de los límites del SINAP.
- Los polígonos se encuentran en la cuenca 154 Río Chucunaque .
- Los datos 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-0027-1301-2023

