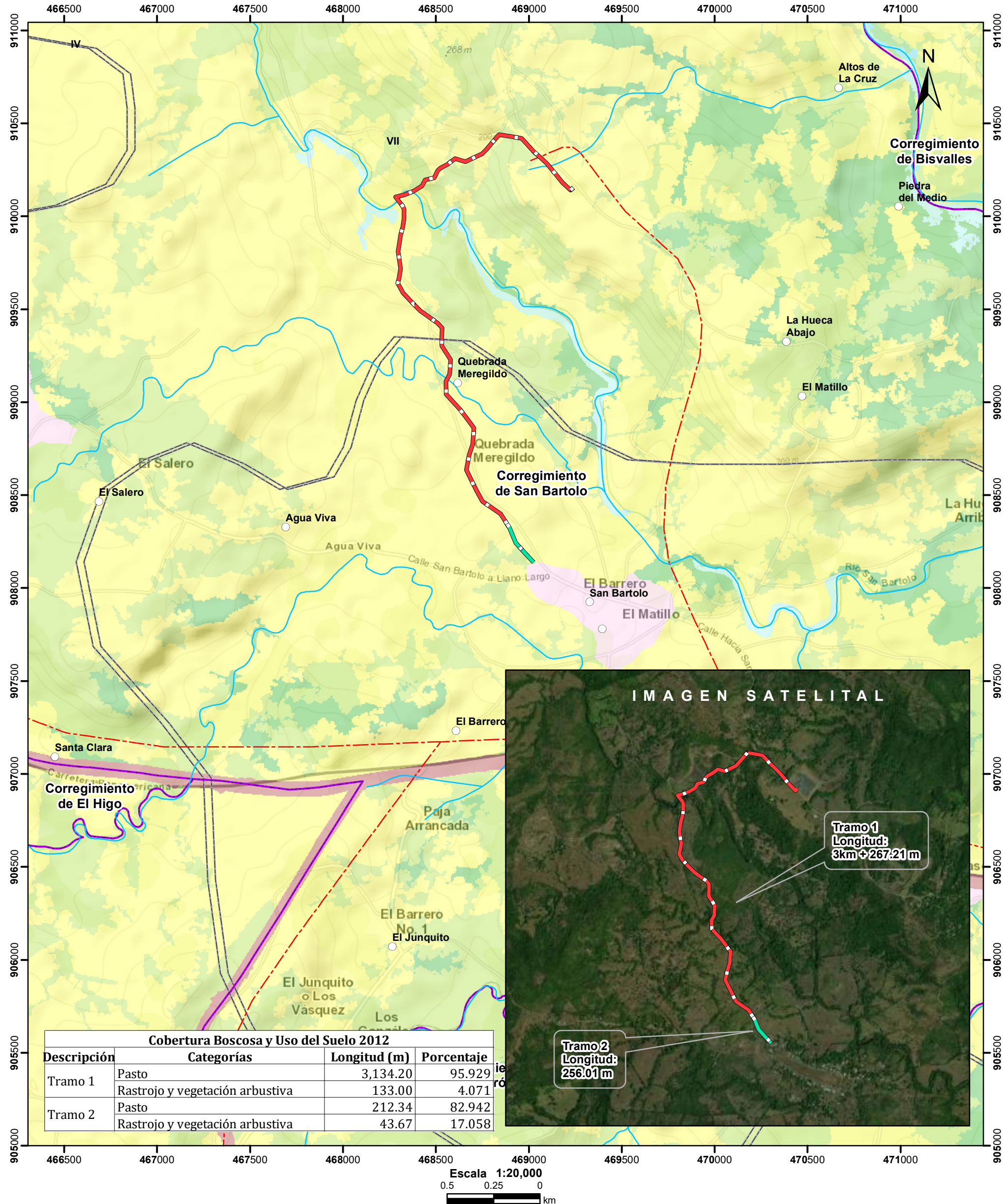




REPÚBLICA DE PANAMÁ  
GOBIERNO NACIONAL

MINISTERIO DE AMBIENTE

**CORREGIMIENTO DE SAN BARTOLO, DISTRITO DE LA MESA,  
PROVINCIA DE VERAGUAS - PROYECTO LINEA DE  
TRANSMISIÓN ELECTRICA PARA CONEXIÓN DE 4 PLANTAS  
FOTOVOLTAICAS A SUBESTACIÓN SAN BARTOLO**



Lugares Poblados

Tramo 1

Tramo 2

Drenaje

Red Vial

Cuenca hidrográfica

Límite de Corregimientos

Límite de Capacidad Agrológica

**Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012**

Bosque latifoliado mixto secundario

Infraestructura

Pasto

Rastrojo y vegetación arbustiva

Superficie de agua

Área poblada

Notas:

- Los alineamiento del proyecto se dibujaron en base a las coordenadas proporcionadas.
- El proyecto se ubica fuera de los límites del SINAP.
- El proyecto se ubica en la cuenca hidrográfica No.00 (Río).

**Capacidad Agrológica**

VI No arable, con limitaciones severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reservas.

VII No arable, con limitaciones muy severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reserva

**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
- Expediente: DRVE-IE-021-2024