

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

MEMORANDO – DIAM – 2027– 2023

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

DE: ALEX DE GRACIA
Director de Información Ambiental

ASUNTO: Verificación de coordenadas
FECHA: 06 de diciembre de 2023



En atención al memorando DEEIA-0741-1711-2023, donde solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto y todos sus componentes, análisis de calidad de agua, monitoreo de ruido ambiental, calidad del aire y prospección arqueológica, entre otras correspondientes al EIA Categoría I, denominado: "DISEÑO SUMINISTRO, TRANSPORTE, ENTREGA E INSTALACIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS, E INTERCONEXIÓN PARA LOS PROYECTOS DE EXTENSIÓN DE LA LÍNEA QUE INCLUYEN: LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICAS, LUMINARIAS PÚBLICAS, TRANSFORMADORES, ACOMETIDAS ELÉCTRICAS, TAPIAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS INTERNAS PARA VIVIENDAS DE BAJOS RECURSOS EN LA COMUNIDAD DE LAJERO, CERRO PUERCO, DISTRITO DE NOLE DUIMA-MUNA, COMARCA NGABE BUGLÉ", le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

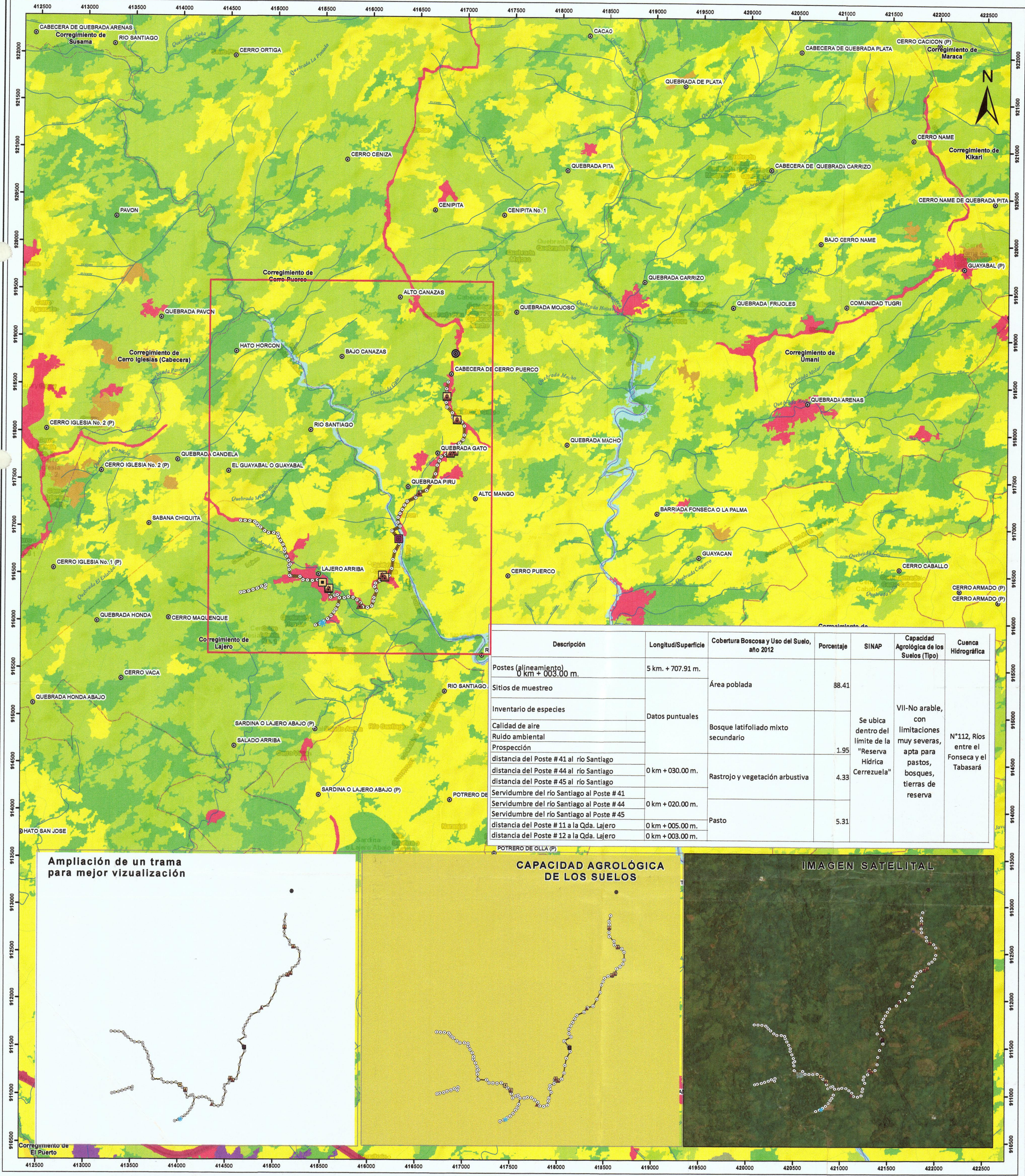
Variabes	Descripción
Postes (alineamiento)	5 km. + 707.91 m.
Sitios de muestreos	Datos puntuales
Inventario de especies	
Calidad de aire	
Ruido ambiental	
Prospección arqueológica	
distancia del Poste # 41 al río Santiago	0 km + 030.00 m.
distancia del Poste # 44 al río Santiago	
distancia del Poste # 45 al río Santiago	
Servidumbre del río Santiago al Poste # 41	0 km + 020.00 m.
Servidumbre del río Santiago al Poste # 44	
Servidumbre del río Santiago al Poste # 45	
Distancia del Poste # 11 a la Qda. Lajero	0 km + 005.00 m.
Distancia del Poste # 12 a la Qda. Lajero	0 km + 003.00 m.
Cuenca Hidrográfica	N°112, Ríos entre el Fonseca y el Tabasará
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	El proyecto se ubica fuera del SINAP
Capacidad agrológica de los suelos	Tipo VII
Comarca	Ngabe Buglé
Distrito	Nole Duima y Muna
Corregimiento	Cerro Puerco y Lajero

Atentamente,
Adj.: Mapa
AODG/dm/ym
CC: Departamento de Geomática

REPÚBLICA DE PANAMÁ
MINISTERIO DE AMBIENTE

Por: *[Firma]*
Fecha: 4/12/2023
Hora: 2:33p

COMARCA NGABE BUGLÉ, DISTRITOS DE MUNA Y NOLE DUIMA, CORREGIMIENTOS DE CERRO PUERCO Y LAJERO
PROYECTO DEEIA-0733-1611-2023, CATEGORÍA I DENOMINADO "DISEÑO SUMINISTRO, TRANSPORTE, ENTREGA E
INSTALACIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS, E INTERCONEXIÓN PARA LOS PROYECTOS DE EXTENSIÓN
DE LA LÍNEA QUE INCLUYEN: LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICAS, LUMINARIAS PÚBLICAS,
TRANSFORMADORES, ACOMETIDAS ELÉCTRICAS, TAPIAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS
INTERNAS PARA VIVIENDAS DE BAJOS RECURSOS EN LA COMUNIDAD DE LAJERO,
CERRO PUERCO, DISTRITO DE NOLE DUIMA-MUNA, COMARCA NGABE BUGLÉ



Descripción	Longitud/Superficie	Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, año 2012	Porcentaje	SINAP	Capacidad Agrológica de los Suelos (Tipo)	Cuenca Hidrográfica
Postes (alineamiento) 0 km + 003.00 m.	5 km. + 707.91 m.	Área poblada	88.41	Se ubica dentro del límite de la "Reserva Hídrica Cerrezuela"	VII-No arable, con limitaciones muy severas, apta para pastos, bosques, tierras de reserva	N°112, Ríos entre el Fonseca y el Tabasará
Sitios de muestreo	Datos puntuales					
Inventario de especies						
Calidad de aire						
Ruido ambiental						
Prospección						
Prospección	Bosque latifoliado mixto secundario	1.95				
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	Rastrojo y vegetación arbustiva	4.33				
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	Pasto	5.31				
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	0 km + 030.00 m.	Rastrojo y vegetación arbustiva	4.33			
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	0 km + 020.00 m.	Pasto	5.31			
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	0 km + 005.00 m.	Pasto	5.31			
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección	0 km + 003.00 m.	Pasto	5.31			
Prospección						
Prospección						
Prospección						
Prospección						