

**MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL**

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

MEMORANDO – DIAM – 0459 – 2022

Para: Domiluis Domínguez E.
Director de Evaluación de Impacto Ambiental

Diana D. Laguna C.

De: Diana Laguna
Directora

Asunto: Verificación de Coordenadas

Fecha: Panamá, 08 de abril de 2022

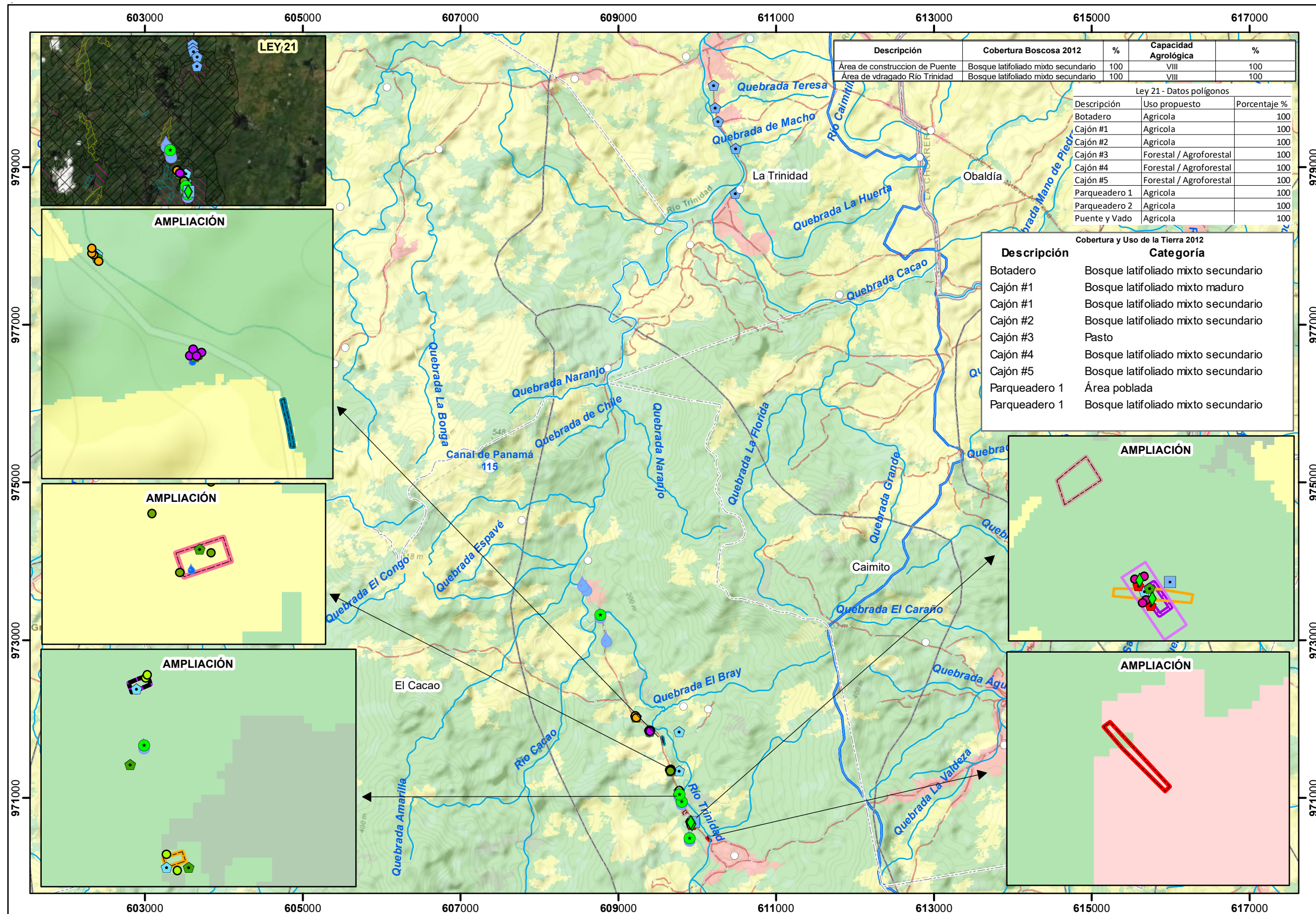
<p>REPÚBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL</p>		<p>MINISTERIO DE AMBIENTE</p>
<p>DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</p>		
<p>RECIBIDO</p>		
Por:	<p><i>[Firma]</i></p>	
Fecha:	<p>9 de abril de 2022</p>	
Hora:	<p>2:41p</p>	

En respuesta al Memorando **DEEIA-0189-0404-2022**, en seguimiento del memorando **DEEIA-0042-2601-2022**, en donde se solicita generar una cartografía para determinar la ubicación del proyecto categoría II, titulado “**REHABILITACIÓN DE CARRETERAS DEL DISTRITO DE CAPIRA. RENGLÓN N°.4: REHABILITACIÓN DE CARRETERAS (PUENTE VEHICULAR Y CAJONES PLUVIALES) CORREGIMIENTO DE TRINIDAD**”, le informamos lo siguiente:

Variables	Descripción
Área de construcción de puente	Superficie: 3,311.4 m ²
Área de dragado Río Trinidad	Superficie: 1,200.3 m ²
Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP)	Fuera del SINAP.
Cuenca Hidrográfica	115, Canal de Panamá.
División Política Administrativa	Provincia: Panamá Oeste
	Distrito: Capira
	Corregimientos: Cacao, La trinidad
Cobertura Boscosa y Uso de la Tierra, año 2012	Bosque latifoliado mixto secundario.
Capacidad Agrológica de los Suelos	Tipo: VI, VIII
Uso Propuesto - Ley 21	Agrícola, Forestal / Agroforestal, Pecuaria,

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

PROVINCIA DE PANAMÁ OESTE, DISTRITO DE CAPIRA, CORREGIMIENTO DE CACAO Y LA TRINIDAD,
PROYECTO CATEGORÍA II,"REHABILITACIÓN DE CARRETERAS DEL DISTRITO DE CAPIRA. RENGLÓN N°.4:
REHABILITACIÓN DE CARRETERAS(PUENTE VEHICULAREY CAJONES PLUVIALES) CORREGIMIENTO DE TRINIDAD".



Descripción	Cobertura Boscosa 2012	%	Capacidad Agrológica	%
Área de construcción de Puente	Bosque latifoliado mixto secundario	100	VIII	100
Área de dragado Río Trinidad	Bosque latifoliado mixto secundario	100	VIII	100

Ley 21 - Datos poligonos		
Descripción	Uso propuesto	Porcentaje %
Botadero	Agrícola	100
Cajón #1	Agrícola	100
Cajón #2	Agrícola	100
Cajón #3	Forestal / Agroforestal	100
Cajón #4	Forestal / Agroforestal	100
Cajón #5	Forestal / Agroforestal	100
Parqueadero 1	Agrícola	100
Parqueadero 2	Agrícola	100
Puente y Vado	Agrícola	100

Cobertura y Uso de la Tierra 2012	
Descripción	Categoría
Botadero	Bosque latifoliado mixto secundario
Cajón #1	Bosque latifoliado mixto maduro
Cajón #1	Bosque latifoliado mixto secundario
Cajón #2	Bosque latifoliado mixto secundario
Cajón #3	Pasto
Cajón #4	Bosque latifoliado mixto secundario
Cajón #5	Bosque latifoliado mixto secundario
Parqueadero 1	Área poblada
Parqueadero 1	Bosque latifoliado mixto secundario

LEYENDA

Localización Nacional

- Lugares Poblados
- Estudio geotécnico
- Estudio hidrológico e hidráulico sobre el río Trinidad
- Monitoreo de calidad de agua natural
- Ruido ambiental y calidad de aire
- Calidad de agua
- Estribos del puente
- Afaro de estudio
- Monitoreo de Flora
- Fauna acuática
- Prospección arqueológica puente
- Prospección arqueológica Cajón 1
- Prospección arqueológica cajón 2
- Prospección arqueológica cajón 3
- Prospección arqueológica cajón 4
- Ríos y quebradas
- Red Vial
- Área de construcción de puente
- Área de dragado Río Trinidad
- Botadero
- Cajón #1
- Cajón #2
- Cajón #3
- Cajón #4
- Cajón #5
- Parqueadero 1
- Parqueadero 2
- Puente y Vado
- Límite de
- Límite de Capacidad Agrológica

Tipo VI- No arable, con limitaciones severas, apta para pastos, bosques, tierras de reservas.

Tipo VIII- No arable, con limitaciones que impiden su uso en la producción de plantas comerciales.

Escala 1:50,000

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
- Memorando DEEIA-0189-0404-2022.

Nota:
- El polígono se ubica fuera del SINAP.
- El polígono se ubica en la cuenca 115, Canal de Panamá.
- El polígono se generó en base a las coordenadas suministradas en la carpeta compartida.
- Los puntos del afaro no corresponden con la ubicación de los cajones.