

## Verificación de coordenadas

21

Yohana Castillo Vargas <ycastillov@miambiente.gob.pa>

Mié 05/10/2022 14:52

Para: Alex De Gracia <adegracia@miambiente.gob.pa>

CC: Jean Peñaloza <jpenaloza@miambiente.gob.pa>; Hilario Rodriguez Jimenez  
<hrodriguezj@miambiente.gob.pa>

Buenas tardes compañero, le adjunto para verificación las coordenadas del proyecto Cat. I

**MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS  
CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA1.**

Saludos,

**Yohana Castillo**

**Técnica Evaluadora de EslA**

**Dirección Regional de Panamá Oeste**

## VERIFICACIÓN DE COORDENADAS

No. Solicitud:

Fecha de solicitud: 05 DE OCTUBRE DE 2022

Proyecto: MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA1.

Categoría: I Expediente: DRPO-IF-100-2022

Provincia: PANAMÁ OESTE

Distrito: LA CHORRERA

Corregimiento: GUADALUPE Y PLAYA LEONA

Técnico Evaluador solicitante: HILARIO RODRÍGUEZ

Nivel Central: \_\_\_\_\_ Dirección Regional de: Panamá Oeste

Observaciones:

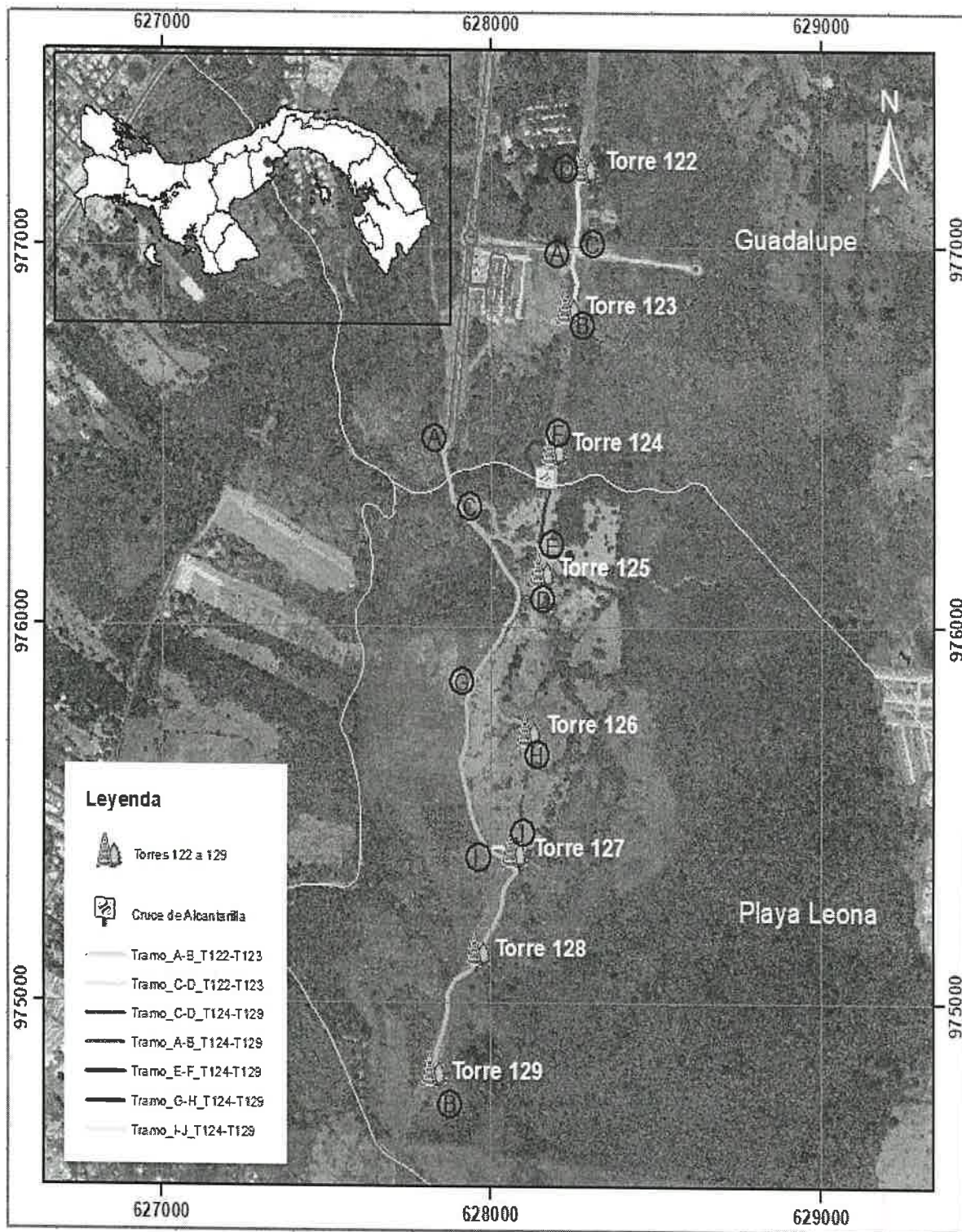
Solicitud de verificación de coordenadas UTM, DatumGS84 del área del proyecto

- Señalar si dentro del polígono o colindante existe alguna fuente hídrica.
- COORDENADAS EN EXCEL

Procesado por: \_\_\_\_\_

Fecha de Entrega: \_\_\_\_\_

*Nota: Se adjunta el mapa de ubicación del proyecto a este formulario.*



**PATIO TEMPORAL**

<b>ID</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	627837	976550
2	627866	976547
3	627859	976483
4	627841	976485
5	627833	976515

**BOTADERO**

ID	X	Y
1	628114	976125
2	628129	976133
3	628148	976128
4	628149	976102
5	628129	976097
6	628114	976110



ID	X	Y
TRAMO A-B, T122 A T123	628244.803	976977.201
0K + 143 M	628243.4801	976944.4588
	628258.0322	976902.7868
	628252.9524	976883.4693
	628250.6606	976870.2956
	628251.8228	976853.0184
	628240.1728	976842.594
TRAMO C-D, T122 A T123	628268.5431	977202.8183
0K + 214 M	628263.9843	977178.1248
	628257.6343	977142.8028
	628262.3968	977113.8309
	628262.3968	977088.4308
	628263.1906	977061.8402
	628260.0156	977032.4714
	628255.65	977019.3745
	628252.8718	976992.3869
TRAMO A-B, T124 A T129	627865.1913	976481.6771
1K + 954 M	627851.6854	976458.451
	627858.0354	976417.176
	627866.5021	976391.7759
	627874.9688	976368.4925
	627878.1438	976332.5091
	627902.4855	976307.1091
	627928.9439	976276.4173
	627959.6356	976251.0173
	627985.0357	976226.6756
	628003.0274	976204.4505
	628022.0774	976171.6421
	628041.1275	976145.1838
	628067.5858	976113.4337
	628076.0525	976102.6034
	628078.1692	976088.0513
	628078.1692	976072.1762
	628074.2004	976053.1262
	628062.4187	976030.5755
	628041.9399	976000.5717
	628024.1941	975966.2766
	628010.4357	975942.9932
	627992.9732	975924.4723
	627973.9232	975902.7764
	627955.711	975879.2285
	627943.8047	975856.0774
	627937.1901	975841.5253
	627931.8984	975823.0044
	627925.2838	975803.1606
	627921.9765	975789.27
	627923.9609	975764.1345
	627924.6224	975729.0771
	627925.9453	975708.5719
	627920.6536	975684.0979
	627905.5194	975632.7267
	627909.4882	975610.5017
	627916.6319	975577.1641
	627927.7444	975538.2703
	627940.4445	975490.6452
	627963.4633	975443.8138
	627987.0486	975406.7512

	628017.4384	975390.6325
	628043.6322	975379.5199
	628074.8696	975350.4146
	628068.6012	975336.7233
	628048.7574	975320.0545
	628035.2636	975298.2263
	628028.4167	975248.7673
	628004.7549	975206.2164
	627981.3039	975172.5598
	627958.4527	975118.9037
	627936.0248	975083.8272
	627889.9872	975061.999
	627867.1713	975023.6536
	627865.1428	974975.7021
	627855.6178	974928.6062
	627832.7754	974867.5491
	627827.4837	974826.5386
	627812.57	974809.3699
TRAMO C-D T124-T129	627920.5197	976286.1894
L: 0K + 315 M	627950.0531	976268.1297
	627964.9359	976254.239
	627979.488	976242.3328
	627986.8831	976236.3708
	628004.2927	976235.7182
	628012.2832	976239.9692
	628032.2355	976226.5086
	628050.1716	976219.8608
	628059.1939	976210.252
	628073.1375	976210.3358
	628087.888	976216.1698
	628110.4967	976219.0141
	628135.0192	976214.3927
	628143.53	976207.9369
	628142.3438	976202.1379
	628136.7709	976180.2425
	628139.2834	976148.8112
TRAMO E-F T124-T129	628143.53	976207.9369
L: 0K + 380 M	628148.3983	976254.8211
	628158.5914	976308.85
	628171.6288	976351.3202
	628171.6535	976368.5179
	628165.8675	976382.8012
	628155.5487	976391.5325
	628146.4206	976391.5325
	628117.8455	976422.0919
	628106.3361	976442.3326
	628103.558	976457.4139
	628110.3049	976468.9233
	628126.1799	976484.7983
	628146.4206	976479.242
	628169.5651	976463.8424
	628182.1416	976463.8168
TRAMO G-H T124-T129	627942.4796	975853.1622
L: 0K + 230 M	627951.2194	975830.9653
	627968.4174	975803.8454
	627989.5841	975789.2933
	628008.7664	975774.7412
	628021.9956	975770.111

	628034.5633	975753.5745
	628052.4228	975744.9755
	628071.6051	975749.6057
	628080.4691	975746.5374
	628089.9918	975739.9799
	628092.7718	975721.163
	628097.2425	975713.7118
TRAMO I-J T124-T129	627993.4019	975403.3814
L: 0K + 047 M	628011.0903	975412.6295
	628030.9341	975411.042
	628037.2445	975408.9386





**MiAMBIENTE**

72 29

**MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCIÓN REGIONAL PANAMÁ OESTE  
AREA DE EVALUACIÓN DE ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL.**

**MEMORANDO-SEIA-136-2022**

PARA: ING. AMARILIS MENDOZA - SAPB  
ING. CARLOS ARAUZ - SEFOR  
ING. MIGUEL RÍOS - SECCIÓN SEGURIDAD HÍDRICA

DE:   
Téc. Jean C. Peñalóza  
Jefe del Dpto. Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental.

ASUNTO: Invitación a inspección Técnica de EIA Categoría I

FECHA: 07 de octubre de 2022

Por este medio le hacemos formal invitación a la inspección técnica de evaluación al Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, **MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA 1**, a desarrollarse en vía panamericana entrada del Residencial Los Calderones, corregimiento de Guadalupe, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste, presentado por el Promotor, **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.


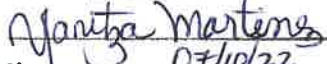
Dicha inspección será el jueves 13 de octubre de 2022, a las 8.30 a.m., siendo el punto de encuentro en las oficinas de Mi AMBIENTE Panamá Oeste.

De igual manera esperamos sus comentarios hasta el día viernes 15 de octubre de 2022. Hasta las 12:00pm.

Cualquiera información con respecto a la Inspección Técnica dirigirse al evaluador Hilario Rodríguez J. al correo [hrodriguezj@miambiente.gob.pa](mailto:hrodriguezj@miambiente.gob.pa)

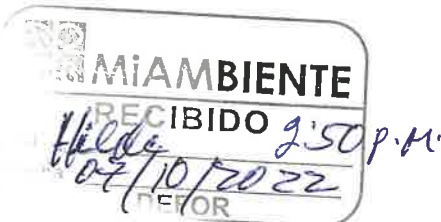
Atentamente

JCP/hr/

 REPUBLICA DE PANAMÁ — GOBIERNO NACIONAL —	MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCIÓN REGIONAL DE PANAMÁ OESTE SECCIÓN DE SEGURIDAD HÍDRICA SEGUNDO	
Por: 	
Fecha: 07/10/22	

"La Cooperación en la Esfera del Agua"

SAPB  
Evaluado  
7/10/2022  
2:48 pm



## Verificación de coordenadas

Amarilis Tugri <atugri@miambiente.gob.pa>

Jue 13/10/2022 11:16

Para: Hilario Rodriguez Jimenez <hrodriguezj@miambiente.gob.pa>

CC: Yohana Castillo Vargas <ycastillov@miambiente.gob.pa>; Marcela Alvarado <malvarado@miambiente.gob.pa>

Buen día, por este medio adjunto verificación de coordenada solicitadas.

por favor confirmar el recibido.

saludos



**Amarilis Tugri** |

Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental

6888 | | atugri@miambiente.gob.pa

Dirección: Calle Diego Domínguez, Edif. 804 Albroom, Ancón, Panamá, Rep. de Panamá

Página Web: [www.miambiente.gob.pa](http://www.miambiente.gob.pa) | Ubicanos en nuestro Mapa Web: <http://goo.gl/XOnIex> | Siguenos en

Favor recordar su responsabilidad con el medio ambiente antes de imprimir este documento.

Please remember your responsibility with the environment before printing this document.



MINISTERIO DE AMBIENTE  
DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

Tel. 500-0855 – Ext. 6715/6047

GEOMATICA-EIA-CAT I-0766-2022



De: **Alex O. De Gracia C.**  
Jefe del Departamento de Geomática

Fecha de solicitud: 05 DE OCTUBRE DEL 2022

Proyecto: **“MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B  
TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA1”**

Categoría: I

Provincia: PANAMÁ

Distrito: LA CHORRERA

Corregimiento: PLAYA LEONA/ GUADALUPE

Técnico Evaluador solicitante: Hilario Rodriguez

Dirección Regional de: PANAMÁ OESTE

**Observaciones (hallazgos o información que se debe aclarar):**

En respuesta a la solicitud del día 05 de octubre del 2022, vía correo electrónico, donde se solicita generar una cartografía que permita determinar la ubicación del proyecto de Estudio de Impacto Ambiental, categoría I, denominado **“MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA1”**, le informamos lo siguiente:

Con los datos proporcionados se generaron dos polígonos denominados **“Botadero”** (987 m<sup>2</sup>) y **“Patio temporal”** (1,719.5 m<sup>2</sup>) y siete (7) alineamientos denominados “Tramo A y B 122-123” (143.20 m), “Tramo C y D 122-123” (212.84 m), “Tramo A y B 124-129” (1km+ 9,538.91m), “Tramo C y D 124- 129” (314.40 m), “Tramo E y F” (379.41 m), “Tramo G y H” (228.73 m<sup>2</sup>), “Tramo I y J” (46.52 m). El mismo se ubica fuera de los límites del Sistema Nacional de Áreas Protegidas

De acuerdo a la Cobertura Boscosa y Uso del Suelo año2012, el alineamiento y polígonos se ubican en las categorías de **“Pasto”**, **“Bosque latifoliado mixto secundario”**, **“Rastrojo y vegetación arbustiva”** y **“Bosque plantado de latifoliadas”**; y según la Capacidad Agrológica se ubica en el tipo VI (No arable, con limitaciones severas, aptas para pastos, bosques, tierras de reservas).

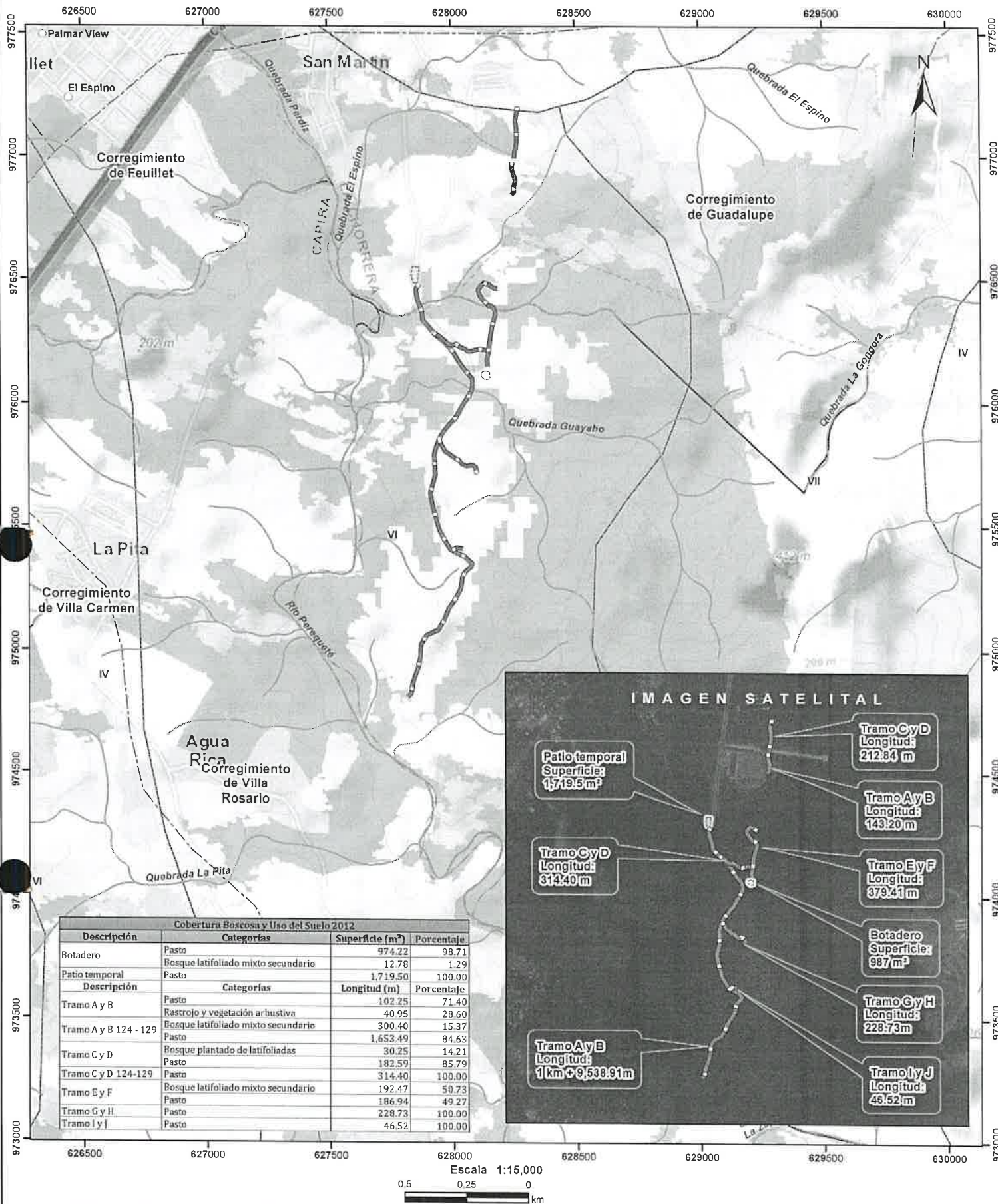
Técnico responsable: **Amarilis Yudith Tugrí**  
Fecha de respuesta: **12 DE OCTUBRE DE 2022**

Adj: Mapa  
aodgc/at

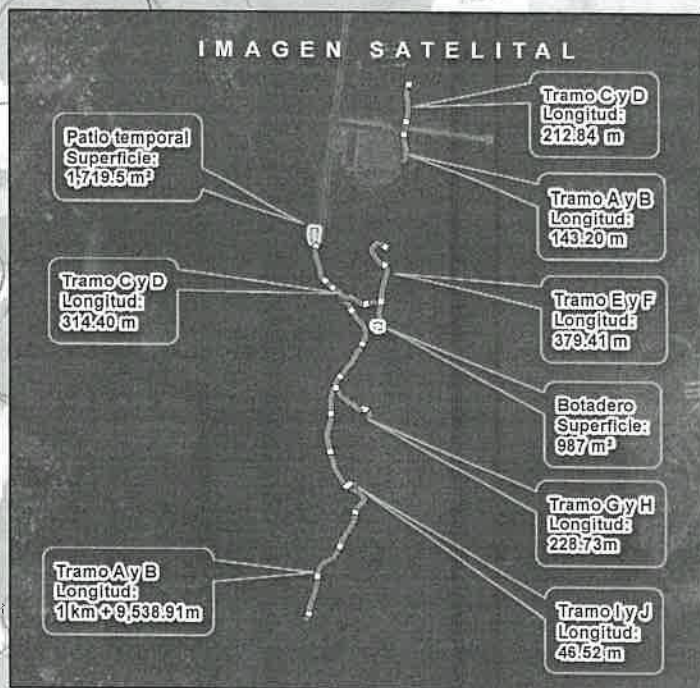
CC: Departamento de Geomática.



CORREGIMIENTO DE PLAYA LEONA Y GUADALUPE, DISTRITO DE LA CHORRERA, PROVINCIA DE PANAMÁ - PROYECTO MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMÁ OESTE, ZONA 1



Cobertura Boscosa y Uso del Suelo 2012			
Descripción	Categorías	Superficie (m²)	Porcentaje
Botadero	Pasto	974.22	98.71
	Bosque latifoliado mixto secundario	12.78	1.29
Patio temporal	Pasto	1,719.50	100.00
Descripción	Categorías	Longitud (m)	Porcentaje
Tramo A y B	Pasto	102.25	71.40
	Rastrojo y vegetación arbustiva	40.95	28.60
Tramo A y B 124-129	Bosque latifoliado mixto secundario	300.40	15.37
	Pasto	1,653.49	84.63
Tramo C y D	Bosque plantado de latifoliadas	30.25	14.21
	Pasto	182.59	85.79
Tramo C y D 124-129	Pasto	314.40	100.00
	Bosque latifoliado mixto secundario	192.47	50.73
Tramo E y F	Pasto	186.94	49.27
	Bosque latifoliado mixto secundario	228.73	100.00
Tramo G y H	Pasto	46.52	100.00
	Bosque latifoliado mixto secundario	46.52	100.00



LEYENDA

Cobertura y Uso del Suelo 2012

- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de latifoliadas
- Infraestructura
- Pasto
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Área poblada

- Notas:
- El polígono del proyecto se dibujó 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. 138 (Ríos entre el Antón y el Calmito).

Capacidad Agrológica

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

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: DRPO-IF-100-2022



DIRECCION REGIONAL PANAMÁ OESTE  
SECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD

, Ave. De Las América Edificio 5E, frente al MOP, planta alta Teléfono: 500 08 55 ext. 6427

MEMORANDO  
DRPO- SAPB N°-241-2022.

Para: Ing. Jean Carlos Peñaloza.  
Jefe de Sección de Evaluación de Estudio de Impacto Ambiental.

De: Ing. Amarilis Mendoza.  
Jefa de la Sección de Área Protegidas y Biodiversidad, Panamá Oeste.

Asunto Entrega de Informe técnico de inspección de campo del proyecto Cat. I; denominado "MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1".

Fecha: 17 de oct. de 22.

En atención a Memorando-SEIA-136-2022, donde se hace invitación a inspección técnica de Evaluación al EslA., categoría I; del proyecto denominado "**MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1**" presentado por el Promotor (EMPRESA DE TRANSMISION ELECTRICA, S.A.), ubicado en los Corregimientos de Playa Leona y Guadalupe, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste.

Considerando la información por inspección de campo la cual está contenida en el Informe Técnico N°-153-2022, le informamos que para el desarrollo de este proyecto no amerita la presentación de un Plan de Rescate y Reubicación de Fauna y Flora Silvestre, en caso de aprobarse el Estudio de Impacto Ambiental cat. I.

Atentamente.

**Adjunto lo indicado:**

- Informe Técnico N°-153-2022 (consta de 4 fojas).

AM/Geraldo.



**MI AMBIENTE**

Departamento de Evaluación Panamá Oeste

Recibido por: H. M.

Fecha: 17-10-2022

Hora: 10:00

INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA  
SAPB N°-153-2022.

Proyecto “MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE  
122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1”

<b>PROMOTOR:</b> EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A.	<p>Es un proyecto para brindar mantenimiento constante a las líneas de Transmisión por medio de los caminos de accesos y ofrecer atención el servicio público, promovido por la Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. El proyecto “MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1” es una actividad que la Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. toma la decisión de iniciar actividades de mejora para los caminos existentes para poder tener acceso a las torres 122, 123, y a los tramos de acceso a las torres 124 a 129, ya que la generación, transmisión, distribución y comercialización de electricidad, es parte de los servicios públicos que brinda la empresa, la mejora de camino se realizará con material selecto.</p> <p>Ubicado, ubicado en el Corregimiento de Guadalupe y Playa Leona, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste, con una longitud de 3.29 kilómetros por 5.70 metros de ancho, a mejorar en el camino ya creado por las actividades de acceso (ya existente) propios de la finca.</p> <p><b>IMPACTOS DIRECTOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Remoción de cobertura vegetal.</li><li>– Movimiento y nivelación de terreno.</li><li>– Erosión y sedimentación.</li></ul>
<b>REPRESENTANTE LEGAL:</b> Carlos Manuel Mosquera Castillo. Cip. 8-208-694.	
<b>CONSULTOR:</b> Ing. Jesús Miguel Santamaría. <b>Registro DEIA-IRC-083-2019</b>	
<b>LOCALIZACION:</b> corregimientos de Playa Leona Guadalupe, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste.	
<b>CUENCA N°-138-Entre Rio Antón y Rio Caimito.</b>	

**Objetivo:**

- Evaluación del componente biológico y las características físicas del sitio que se describen a desarrollar y comprobar en campo, el requerimiento del Plan de Rescate y Reubicación de Fauna Silvestre.
- Evaluar y/o recomendar según lo observado in-situ.
- Documentar y evidenciar la existencia en campo.

**Antecedentes:**

Atendiendo coordinación con la Sección de Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental por medio del Memorando SEIA-136-2022, se realiza inspección de Evaluación del EsIA. Categoría I, para evaluar el componente biológico de fauna, del sitio donde se proyecta desarrollar el proyecto denominado “MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1”.

El lugar donde se presenta la propuesta del Estudio de Impacto Ambiental Categoría I, está ubicado en los corregimientos de Playa Leona y Guadalupe, distrito de La Chorrera provincia de Panamá Oeste.

DIRECCION REGIONAL PANAMA OESTE  
SECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD

Calle Panamericana, Ave. De Las Américas, Frente al MOP, arriba de Agro centro, Tel: 500 08 55 ext. 6427

**FECHA Y HORA DE LA INSPECCIÓN:** 6 de octubre de 2022 (9:00 am).

**PARTICIPANTES:**

Ing.	Hilario Rodríguez	Sección de Evaluación de Estudio de Impacto Ambiental SEIA, Regional Panamá Oeste /Evaluador.
Ing.	Lilibeth Barba	Sección Forestal Panamá Oeste.
Lic.	Geraldo Aizprúa	Sección de Áreas Protegidas Panamá Oeste. (SAPB)
Ing.	Ruby Salcedo	Etesa
Ing.	Ana María Ochy	Etesa
Ing.	Raúl Espinosa	Iverco
Sr.	Luis Rodríguez	Capataz de finca.

**Resultado de la inspección:**

Siendo las 9:00 am, se llegó al sitio donde se pretende desarrollar la ejecución de dicho proyecto, "MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1", donde se observó que la superficie a intervenir es dentro de la servidumbre correspondiente a las líneas de transmisión eléctrica, por lo que no cuenta con vegetación significativa que pueda albergar especies de vida silvestre, el mismo está conformado por gramíneas.

El lugar donde se presentó la propuesta del Estudio de Impacto Ambiental categoría I, está ubicado en los corregimientos de Playa Leona y Guadalupe, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste.

<b>VEGETACION:</b>	Gramíneas.
<b>RECURSO HIDRICO:</b>	Quebradas sin nombre
<b>FAUNA SILVESTRE:</b>	Solo aves transitorias
<b>TOPOGRAFIA:</b>	El terreno donde se desarrollara el proyecto tiene pendientes que oscilan entre 0% y 20%.

**COORDENADAS EN SITIO (datum: UTM WGS 84)**

No.	PRECISION	ALTITUD	Este	Norte	OBSERVACIÓN
1	2		627830	974824	Coordenada tomada en el sitio a desarrollar.
			627868	976391	
			628162	976371	
			628077	976065	
			628264	977202	

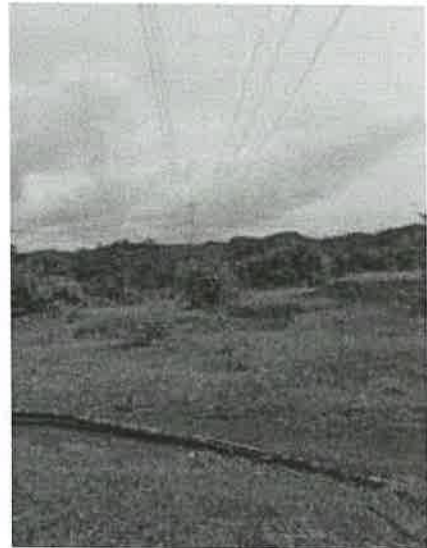
**Evidencia fotográfica del sitio**



**DIRECCION REGIONAL PANAMA OESTE**  
**SECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD**

Calle Panamericana, Ave. De Las Américas, Frente al MOP, arriba de Agro centro, Tel: 500 08 55 ext. 6427

34



**OBSERVACIONES:**

El terreno a ser impactado no presenta los factores bióticos y abióticos necesarios para el resguardo y presencia de vida silvestre en riesgo dentro del área de influencia directa. En el sitio de influencia directa se observan pequeñas quebradas que atraviesan.

**ANÁLISIS TÉCNICO:**

Una vez analizado los puntos antes mencionados, tomando en consideración nuestras observaciones y nuestro criterio técnico determinamos que **(no) es necesaria** la presentación formal en la Dirección Nacional de Áreas Protegidas y Biodiversidad del **Plan de Rescate y Reubicación de Flora y Fauna Silvestre in situ**, (PRRFFS) en caso de aprobarse el Estudio de Impacto Ambiental cat. I; para la realización de dicho proyecto fundamentado en la Resolución AG 0292-2008 "Por la cual se establecen los Requisitos para los Planes de Rescate y Reubicación de Fauna Silvestre".

**RECOMENDACIONES:**

- 1) La empresa promotora y sus contratistas deberán realizar programas de educación ambiental, dirigidos al personal que contrataran en las operaciones

**DIRECCION REGIONAL PANAMA OESTE**  
**SECCIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD**

Calle Panamericana, Ave. De Las Américas, Frente al MOP, arriba de Agro centro, Tel: 500.08.55 ext. 6427

del proyecto enfocados a proteger la fauna y flora. para evitar actividades que vayan en contra de la Ley 24 del 7 de junio de 1995.

- 2) Colocar letreros de aviso que prohíba la cacería y no extracción de flora y fauna silvestre.
- 3) La empresa promotora deberá mantener personal idóneo para tomar las medidas necesarias por eventualidades que se den en materia de rescate y reubicación de fauna y flora silvestre in situ.
- 4) La Promotora deberá coordinar con Sección de Áreas Protegidas y Biodiversidad, del Ministerio de Ambiente, Dirección Regional de Panamá Oeste, para las posibles liberaciones que se den o utilizar los formularios establecidos por el Ministerio de Ambiente.
- 5) Remitir el presente Informe Técnico de Inspección Campo, a la Sección de Evaluación de EsIA; para el trámite correspondiente.

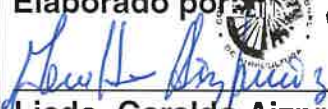
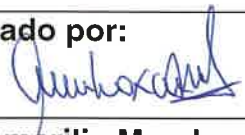
**CONCLUSIÓN:**

De ser aprobado el estudio de Impacto Ambiental cat. I; "MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1" ubicado en los corregimientos de Playa Leona y Guadalupe, distrito de La Chorrera, provincia de Panamá Oeste, para el desarrollo de este Proyecto la empresa promotora "MEJORAS PARA CAMINO DE ACCESO LT 230 KV 3B/4B TORRE 122 A 129, LOS CALDERONES, PANAMA OESTE, ZONA 1" deberá cumplir con lo enmarcado en la Ley 24 del 7 de junio de 1995 y Resolución AG 0292-2008, en cuanto a su protección y reubicación e informando en todo momento al Ministerio de Ambiente cualquier eventualidad presente en el sitio en cuanto a vida silvestre y flora se refiere.

**LEGISLACION CITADA:**

- Decreto Ejecutivo No 43 de 7 de julio de 2004, que reglamenta la Ley 24 de 7 de junio de 1995 (Ley de Vida Silvestre y dicta otras disposiciones).
- Resolución No. DM- 0657 2016 de 16 de diciembre de 2016, "Por la cual se establece el proceso para la elaboración y revisión periódica del listado de las especies de fauna y flora amenazadas de Panamá, y se dictan otras disposiciones". La misma deroga la Resolución No. AG- 0051 – 2008, por la cual se reglamenta lo relativo a las especies de fauna y flora amenazadas y en peligro de extinción, y se dictan otras disposiciones".
- Ley 24 del 7 de junio de 1995, por la cual se establece la legislación de vida silvestre en la República de Panamá y se dictan otras disposiciones.

Cuadro de firmas:

<p><b>Elaborado por:</b></p>  <p><b>Licdo. Geraldo Aizprúa.</b> Sección de Áreas Protegidas y Biodiversidad</p>	<p><b>Revisado por:</b></p>  <p><b>Ing. Amarilis Mendoza.</b> Jefa de Sección de Áreas Protegidas y Biodiversidad.</p>
--	--

GA/AM.