

35/mg/18

Licenciada
ANALILIA CASTILLERO
Jefa del Departamento de Evaluación
de Estudios de Impacto Ambiental
Ministerio de Ambiente
E. S. D.

Panamá, 14 de marzo de 2023.
DNRMLUA-015-2023.

REPÚBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

AMBIENTE

DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE
IMPACTO AMBIENTAL

RECIBIDO

Por: Soyuris
Fecha: 15/03/2023
Hora: 10:45am

Respetada Licenciada Castellero:

Tengo el agrado de dirigirme a usted en atención a la nota DEIA-DEEIA-UAS-0058-0903-2023 con fecha del 9 de marzo de 2023 y recibida en nuestras oficinas en la misma fecha, en la cual se nos indica que la página web <http://prefasia.miambiente.gob.pa/consultas/> está disponible la Primera Ampliación al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **"LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III"** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, cuyo promotor es **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.

En virtud de lo anterior, le informamos que la Unidad Ambiental de la Dirección Nacional de Recursos Minerales realizó la revisión y evaluación de la documentación de acuerdo con los componentes de nuestra competencia, generando el Informe Técnico No. UA-EVA-011-2023, adjunto a esta nota.

Agradeciendo de antemano la atención.

Atentamente,


ING. JAIME PASHALES
Director Nacional de Recursos Minerales



JP/mib

INFORME TÉCNICO No. UA-EVA-011-2023

De Evaluación de la Primera Información Aclaratoria al Estudio de Impacto Ambiental (EsIA), Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS – PANAMÁ III”**.

1. DATOS GENERALES

PROMOTOR:	EMPRESA DE TRNASMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)
LOCALIZACIÓN:	Corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón
FECHA DEL INFORME:	13 de marzo de 2023
EVALUADORES:	María De Los Ángeles Bajura G. Banny A. Amaris D.

2. ANTECEDENTES.

- El 28 de septiembre de 2022, se recibe la nota DEIA-DEEIA-UAS-0182-2809-2022 con fecha del 28 de septiembre de 2022, en donde la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental del Ministerio de Ambiente nos informan que la página web <http://prefasia.miambiente.gob.pa/consultas/> está disponible el Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, cuyo promotor es **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.
- Por medio de la nota DNRM-UA-046-2022 con fecha de 17 de octubre de 2022 y recibida el 21 de octubre de 2022 en las oficinas de la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental del Ministerio de Ambiente se entrega el informe de técnico UA-EVA-033-2022 de la evaluación del Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, cuyo promotor es **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.
- El 9 de marzo de 2023, se recibe la nota DEIA-DEEIA-UAS-0058-0903-2023 con fecha del 9 de marzo de 2023, en donde la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental del Ministerio de Ambiente nos informan que la página web <http://prefasia.miambiente.gob.pa/consultas/> está disponible la Primera Ampliación al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, cuyo promotor es **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.

3. ANÁLISIS TÉCNICO DE LA INFORMACION PRESENTADA:

Una vez revisado y analizado las respuestas a la Primera Información Aclaratoria al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, de acuerdo con las competencias de la Dirección Nacional de Recursos Minerales no se tienen observaciones al mismo.



4. CONCLUSIONES

- Una vez revisado y analizado las respuestas a la Primera Información Aclaratoria al Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, **no se tienen observaciones al mismo.**

5. RECOMENDACIONES

- Remitir el presente informe técnico a la Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental del Ministerio de Ambiente para que forme parte del proceso de evaluación del Estudio de Impacto Ambiental, Categoría III, del proyecto titulado **“LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 230 KV SABANITAS-PANAMÁ III”** a desarrollarse en los corregimientos de Sabanitas, Cristóbal, Nueva Providencia, Limón, Buena Vista, San Juan, Santa Rosa, distrito y provincia de Colón, cuyo promotor es **EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A. (ETESA)**.

7. CUADRO DE FIRMAS

Elaborado por:	
 Banny Amaris D. Ingeniera Ambiental Unidad Ambiental Dirección Nacional de Recursos Minerales	 María De Los Angeles Bajura G. Ingeniera Ambiental Jefa de la Unidad Ambiental Dirección Nacional de Recursos Minerales