



EMPRESA DE TRANSMISION ELECTRICA, S.A.

ETE-DI-SP3-495-2022

24 de noviembre de 2022

Su Excelencia

Milcíades Concepción

Ministro

Ministro de Ambiente

Ciudad.

Referencia: Estudio de Impacto Ambiental Categoría III de la Línea de Transmisión 230 kV Sabanitas – Panamá III.

Asunto: Foros Públicos – EsIA LT 230 kV Sabanitas – Panamá III

Respetado Señor Ministro:

Reciba un cordial saludo y éxitos en sus labores cotidianas. La misma tiene el propósito de proponerles la realización del Foro Público del Estudio de Impacto Ambiental Categoría III de la Línea de Transmisión de 230 kV Sabanitas – Panamá III, por la Empresa Promotora, Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA), de acuerdo con las siguientes fechas,

FECHA	UBICACIÓN	HORA
13-12-2022	Local de la Organización Kuna Nega/Comunidad de Kuna Nega – corregimiento de Ancón, provincia de Panamá.	3:00 p.m.
14-12-2022	Escuela Benigno Jiménez Garay, corregimiento de Sabanitas, distrito de Colón; provincia de Colón.	3:00 p.m.

Por la extensión del proyecto, dicho Foro Público será realizado en dos (2) localidades, esto en cumplimiento de la participación ciudadana que se encuentra estipulado en el Decreto Ejecutivo No. 123 del 14 de agosto de 2009, Título IV, modificado por el Decreto Ejecutivo No. 155 de 5 de agosto de 2011.

Por lo anterior, con nuestro acostumbrado respeto, solicitamos que el Ministerio de Ambiente sea quien modere el foro Público a realizarse en las dos (2) fechas y localidades descritas en el cuadro anterior.

Para cualquier consulta, agradecemos contactar a los ingenieros Vidamides Morales, al teléfono 501-3991, correo electrónico vmorales@etesa.com.pa y/o Ruby Rudy, al teléfono 501-3916, correo electrónico rrudy@etesa.com.pa.

Atentamente,


Ing. Carlos Mosquera Castillo
Gerente General

OR / RP / LH / RRA / VM

Edificio Sun Tower Mall, Piso 3.
Teléfonos: 501-3800, 501-3900 – Fax: 501-3506 - CND: 230-8100
Apartado Postal 0816-01552 - Panamá, República de Panamá.

 REPÚBLICA DE PANAMÁ		MINISTERIO DE AMBIENTE
DIRECCION DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL		
RECIBIDO		
Por:		
Fecha:	29/11/2022	
Hora:	3:19 pm	