

TRANSELCA desarrollará actividades de mantenimiento preventivo en subestación Cuestecitas

Puerto Colombia, 21 de abril de 2023

El equipo humano de TRANSELCA realizará labores de mantenimiento preventivo en la Bahía del transformador Cuestecitas 3 25MVA a 110.000 voltios dentro de la subestación Cuestecitas, el próximo domingo 23 de abril de 2023 de 7:00 a.m. a 3:00 p.m.

Estos trabajos fueron coordinados con el Operador de Red de la zona, Air-e, quien nos confirmó que se requiere la desenergización de los siguientes sectores: zona urbana y rural de Albania, sectores y fincas aledañas a la zona rural de Cuestecitas, zona urbana y rural de Cuestecitas, corregimientos: Villa Martin, Mongui, Cerrillo, Cotoprix, Barbacoas, Arroyo Arenas, El Habra, Galan, Tomarrazon, Moreneros, Juan y Medio, Cascajalito, Hato Nuevo Barrios: El Remanzo, Los Olivos, Los Angeles, Los Nogales, Cerro Verde, 20 de julio, La Unión, El Carmen, Los Girasoles, Sixta Rodríguez, Quince de febrero, Las Malvinas, zona urbana y rural del corregimiento El Pozo, Nueva Guajira, Nueva Esperanza, Barrancas barrios: Cali, Villa Corelca, Villa Luz, El Centro, El Cerezo, El Agrario, Pringamozal, San Pedrito, Los Olivos, El Cerrito, Villa Esperanza, Las Casitas; zona rural de Barrancas, veredas: Los Cerritos, Oreganal Viejo, 12 de octubre, Buenos Aires, El Carmen, El Cerrejón, El Portal del Sol, El Refugio, Kiko Gómez, La Granjita, Lleras, Lorenzo Solano, Los Cerezos, Nueva Esperanza, Pablo VI, parte de Villa Luz, Paulo VI, plaza de mercado, Primero de mayo, San Pedrito, zona urbana y rural de los corregimientos Quebrachal, Potrerito, Carretalito, Las Trinitarias, María Bernarda, Urb. Agua Luna, zona urbana y rural de los corregimientos Guaya canal, Pozo Hondo, Papayal, Nuevo Oreganal.

Con la ejecución de estos trabajos reiteramos nuestro compromiso con la prestación del servicio de transmisión y conexión de energía eléctrica en la Región Caribe colombiana.

Mónica M. Parra Riobó
Área de Comunicaciones
mparra@transelca.com.co