

CHEC ejecuta labores de reposición de equipos en la subestación Viterbo para mejorar la calidad del servicio

CHEC ha trazado un plan de expansión de infraestructura eléctrica para ejecutar entre el 2020 y el 2023 con una inversión cercana a los \$23.907 millones. Con esta inversión busca continuar ampliando y modernizando los equipos de las subestaciones para brindar mayor seguridad y confiabilidad al sistema eléctrico, mejorar la prestación del servicio a la comunidad y garantizar nuevas conexiones.

Este plan contempla seis proyectos de infraestructura, entre ellos la modernización de la subestación Viterbo 33 kV en la cual se realizarán algunas actividades que pueden ocasionar en algún momento interrupciones del servicio de energía hasta el mes de noviembre. Estas interrupciones pueden ser previamente programadas y comunicadas con oportunidad a la comunidad y otra no programadas se atenderán a la mayor brevedad posible.



De presentarse una interrupción se pueden ver afectados los usuarios de los municipios de Santuario, Pueblo Rico, Balboa, Santa Cecilia, Guarato y Viterbo. CHEC agradece la comprensión de nuestros usuarios y en procura de realizar trabajos con los más altos estándares de calidad con el fin de no afectar el suministro de energía eléctrica.

.....

Gracias por Difundir esta Información - Equipo de Comunicaciones CHEC – Grupo EPM