

Anexo Carta CGET01797-24
en respuesta a carta DE05351-24

Confirmación de ejecución exitosa o estado de avance de las labores de reemplazo de los relés asociados a los paños C2 y C3 de S/E Teno, lo cual fue comprometido para el día 23 de junio del presente año.

Respuesta:

Se realizó Solicitud de Modificación No Relevante (MNR), a la cual se le asignó el NUP 5022 por el reemplazo de los controles asociados a los paños C2 y C3 de SE Teno. El reemplazo del control del paño C2 Vista Hermosa fue realizado efectivamente el día 17 de octubre de 2024 (SD 2024104323) y el paño C3 Agrozzi fue realizado efectivamente el día 31 de octubre de 2024 (SD 2024111000). En anexo2 se encuentran los Print Out de las protecciones dejadas.

No hay más antecedentes que aportar por parte de CGE Transmisión.

Imagen de SD 2024104323

Número	Estado	Tipo Programación	Tipo	Tipo/Trabajo/Objetivo	Fecha Inicio	Fecha Fin
2024104323	Ejecución Exitosa	Programada	Subestación	SubEstación ▶ S/E TENO ▶ Tipo: paños - S/E TENO C2 (Usa Paño Completo) ▶ Desconexión / Origen Interno / Programada ▶ No tiene consumo afectado ▶ Trabajos a Realizar: Se realizará desconexión del paño C2 Cto. Vista Hermosa por trabajos de reemplazo de unidad de control del reconector 52C2 de acuerdo a NUP 5022. Los consumos del paño C2 serán transferidos hacia otras instalaciones del sector via barra de transferencia de la subestación. ▶ Desc. Nivel Riesgo: Bajo riesgo para las instalaciones de CGE Transmisión. ▶ Comentarios Adicionales: Sin comentarios adicionales.	16-10-2024 22:00 Fecha Efectiva Inicio 16-10-2024 23:03	17-10-2024 08:00 Fecha Efectiva Fin 17-10-2024 06:55

Imagen de SD 2024111000

Número	Estado	Tipo Programación	Tipo	Tipo/Trabajo/Objetivo	Fecha Inicio	Fecha Fin
2024111000	Ejecución Exitosa	Programada	Subestación	SubEstación ▶ S/E TENO ▶ Tipo: paños - S/E TENO C3 (Usa Paño Completo) ▶ Desconexión / Origen Interno / Programada ▶ No tiene consumo afectado ▶ Trabajos a Realizar: Se realizará desconexión del paño C3 Cto. Agrozzi por trabajos de reemplazo de unidad de control del reconector 52C3 de acuerdo a NUP 5022. Los consumos del paño C3 serán transferidos hacia otras instalaciones del sector via barra de transferencia de la subestación. ▶ Desc. Nivel Riesgo: Bajo riesgo para las instalaciones de CGE Transmisión. ▶ Comentarios Adicionales: Sin comentarios adicionales.	31-10-2024 00:00 Fecha Efectiva Inicio 31-10-2024 00:11	31-10-2024 08:00 Fecha Efectiva Fin 31-10-2024 07:51

Considerando lo anterior se da por concluido el plan de acción comprometido.