

Resumen - Subestación

Resumen

Número:

DI2024116011

Solicitante:

CGE TRANSMISIÓN S.A.

Empresa:

CGE TRANSMISIÓN S.A.

Tipo de Solicitud:**Desconexión**

Origen: Interno

Tipo de programación: Programada

Descripción Nivel de Riesgo

Bajo riesgo durante todo el trabajo, faena planificada y controlada en terreno. no existe riesgo sobre ningún equipo

Tipo de Trabajo:

Otro Tipo de Trabajo

Comentario Trabajo a Realizar

Se requiere desconexión del paño E3 en S/E Salamanca, para realizar el reemplazo de equipos, relacionado con el proyecto: "MNR Reemplazo de Reconectador y Unidad de Control en los paños E3 S/E Salamanca NUP 4893

SubEstación:

S/E SALAMANCA

Trabajo Sobre:

pañó

Elementos

Tipo: panos - S/E SALAMANCA E3

(Usa Paño Completo)

¿Produce otra indisponibilidad?

No

Comentarios:

Los consumos serán respaldados a traves de la barra de transferencia y Considera trabajos en alambrado de control y pruebas de scada. Habrá pérdida de comunicación intermitente inferiores a 5 minutos en S/E Salamanca con Centro de Control Coquimbo y centro contro Aconcagua.

Consumos Afectados:

No tiene consumo afectado

Afecta SSCC:

No

Afecta Medidores:

No

Afecta Protecciones:

No

Trabajo requiere:

Ninguno de los antecedentes anteriores

Fecha / Hora Inicio:

03-12-2024 08:00

Fecha / Hora Término:

04-12-2024 20:00

Fecha / Hora Inicio Efectiva:

03-12-2024 08:18

Fecha / Hora Término:

04-12-2024 17:25

Porcentaje Avance Solicitud:

0 %

Trabajo Relevante:

No

 **Comentarios**