

MB-005-2024
Antofagasta, 19 de julio.

Señor
Ernesto Huber Jara
Director Ejecutivo
Coordinador Eléctrico Nacional
Presente

REFERENCIA: [1] Solicitud de desconexión e intervención S/E Mantos Blancos N°2024074892 y 2024074894.

Nos dirigimos a usted para solicitar la reconsideración de las solicitudes de desconexión N°2024074892 y 2024074894, presentadas por esta parte a través del portal Neomante las que fueron rechazadas por haber sido presentadas, a criterio del CEN, fuera de plazo.

Estas solicitudes corresponden a trabajos de mantenimiento anual programado para nuestras instalaciones de transmisión dedicadas, específicamente para la subestación Mantos Blancos, a realizar el día 23 de julio de 2024, por un total de 16 horas continuas. Esta mantención de las instalaciones eléctricas se realiza en el marco de los trabajos de detención mayor de planta que se realizan anualmente en nuestras instalaciones mineras.

En virtud de las razones técnicas señaladas en el Informe que se acompaña a la presente carta, resulta esencial la realización del mantenimiento programado, para asegurar la confiabilidad y continuidad del suministro eléctrico, evitando de esta forma cualquier riesgo para nuestras instalaciones como para los retiros o inyecciones que efectúan las empresas que se conectan a nuestra infraestructura de transmisión dedicada.

A pesar de que a criterio del CEN no se realizó la solicitud de desconexión con la debida anticipación requerida, es relevante que se tenga en consideración que la empresa distribuidora Compañía General de Electricidad S.A. (CGE), entidad que se conecta con una línea de transmisión a nuestra subestación, fue debidamente notificada sobre la programación este mantenimiento a través de una carta remitida con fecha de 10 de julio de 2024 (la cual se adjunta en esta presentación junto al correo electrónico por medio del cual fue enviado), además de haberseles informado mediante reunión telemática para que, de esa forma, tengan el tiempo suficiente para cumplir con sus obligaciones como empresa distribuidora y tomen los debidos resguardos para con sus clientes. De esta forma, se acredita la debida preocupación que ha tenido esta parte para cumplir con una adecuada planificación.

Para nuestra compañía, resulta esencial, en base a lo comentado, poder efectuar la mantención en la fecha programada, teniendo en cuenta que no es una mantención mayor, por tener un retiro de servicio de menos de 24 horas, la necesidad de evitar fallas de la instalación, la coordinación que ya

hemos hecho con contratistas y con el todo el sistema operativo de nuestra compañía, puesto que la fecha propuesta de mantención programada de las instalaciones eléctricas coincide con parada de nuestra planta, con lo que dificulta mucho una reprogramación, y teniendo en cuenta que no existe una normativa específica y clara en esta materia, especialmente en materia de plazos de aviso o información, solicitamos urgentemente por este medio reconsiderar su respuesta, acogiendo la fecha de la mantención y retiro de servicio de la subestación requerida, manifestando desde ya nuestra disponibilidad para reunirnos lo antes posible con el equipo técnico del CDC, para explicarles los argumentos técnicos que avalan la importancia de realizar el mantenimiento de la subestación y la imposibilidad de su postergación, a fin de que puedan comprender con ello la relevancia de la ejecución de estos trabajos y decretar su aprobación.

Agradecemos su atención y comprensión, y quedamos a la espera de su respuesta y de su disposición para coordinar con urgencia una reunión a su conveniencia.

Sin otro particular, saludamos atentamente a usted,

David Pérez N. | Jefe de Distribución Eléctrica MB
CAPSTONE COPPER – CHILE

C.C:

Sr. Patricio Valenzuela, Subgerente de Operación en Tiempo Real
Sr. Rodrigo Espinoza, Subgerente de Estudio y Soporte Operacional.
Sr. Victor Espinoza, Jefe Departamento CDC Gerencia de Operación.
Sr. Marco Donoso, Jefe Departamento de Programación.

ANEXOS

A.1: Carta MB-004-24-Actividades Detención Mayor MB enviada a CGE.



 GERENCIA DE MANTENCIÓN
SUPERINTENDENCIA ELÉCTRICA, INST. Y CONTROL MANTOS BLANCOS
UNIDAD DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

MB-004-2024
Antofagasta, 10 de julio.

Señor
Rodrigo Lorca
Gerente Zonal
CGE Distribución
Presente

REFERENCIA: [1] Actividades detención mayor de planta
MB

De nuestra consideración:

Me dirijo a usted para informarle que, debido a las actividades y trabajos de mantenimiento en el contexto de la detención mayor de la planta de Mantos Blancos, en particular la mantención de los equipos primarios y transformador de poder del patio de alta tensión de la subestación principal, se realizará un corte de energía de duración aproximada de 16 horas continuas en el alimentador Pueblo Baquedano desde las 07:00 horas el día 23 de julio del presente año.

Entendemos la importancia de mantener el suministro eléctrico para sus clientes y, por tal motivo, solicitamos encarecidamente tomar los resguardos operativos necesarios para proveer de energía a sus usuarios y evitar así cualquier tipo de afectación.

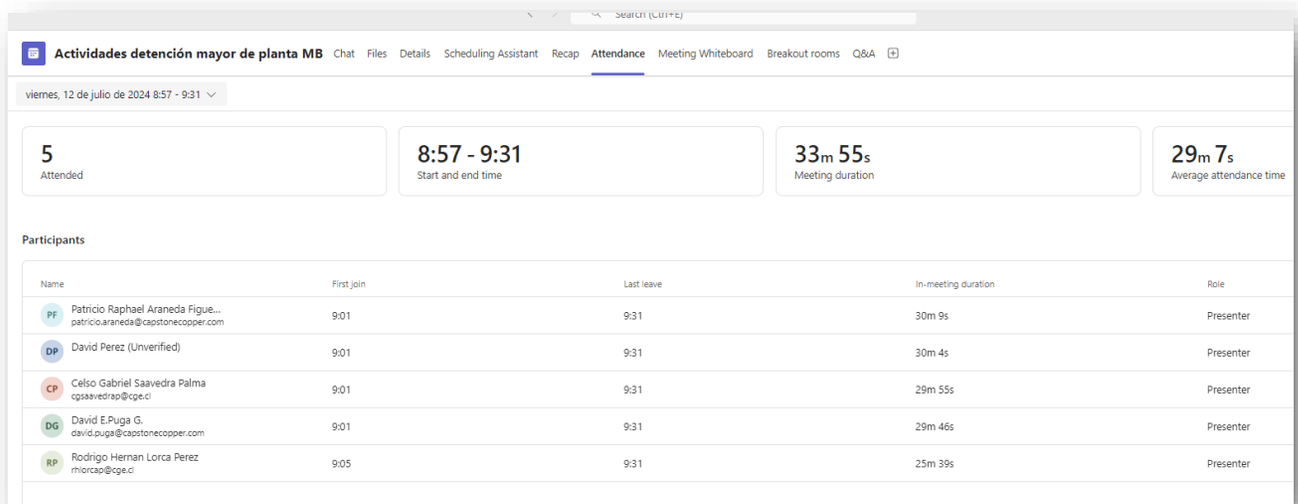
Agradecemos su comprensión y colaboración en esta situación y quedamos atentos a cualquier consulta o coordinación adicional que sea necesaria.

Sin otro particular, saludamos atentamente a usted,


David Pérez N. | Jefe de Distribución Eléctrica MB
CAPSTONE COPPER – CHILE

Panamericana, Norte km 1405 s/n, Antofagasta
www.capstonecopper.com

A.2: Reunión telemática



Actividades detención mayor de planta MB Chat Files Details Scheduling Assistant Recap Attendance Meeting Whiteboard Breakout rooms Q&A

viernes, 12 de julio de 2024 8:57 - 9:31

5 Attended	8:57 - 9:31 Start and end time	33m 55s Meeting duration	29m 7s Average attendance time
----------------------	--	------------------------------------	--

Participants

Name	First join	Last leave	In-meeting duration	Role
PF Patricio Raphael Araneda Figue... patricio.araneda@capstonecopper.com	9:01	9:31	30m 9s	Presenter
DP David Perez (Unverified)	9:01	9:31	30m 4s	Presenter
CP Celso Gabriel Saavedra Palma cgsaavedrap@cpe.ci	9:01	9:31	29m 55s	Presenter
DG David E.Puga G. david.puga@capstonecopper.com	9:01	9:31	29m 46s	Presenter
RP Rodrigo Hernan Lorca Perez rhorcap@cpe.ci	9:05	9:31	25m 39s	Presenter

A.2: Informe técnico con identificación de criticidades equipos primarios subestación MB (adjunto)