

**CORRELATIVO DE 06500-24**

**Asunto: Plan de Acción por EAF 387-2023 - Falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe - RESPONDE A DE03382-24**

**De:** Jorge Luis Gallegos Mellado <Jorge.Gallegos@coordinador.cl>

**Enviado el:** viernes, 6 de diciembre de 2024 10:30

**Para:** szamorar@celulosa.cmpc.cl

**CC:** mlagosp@celulosa.cmpc.cl; DAOP <daop@coordinador.cl>; Alejandra Domínguez Rivera <Alejandra.Dominguez@coordinador.cl>

**Asunto:** Plan de Acción por EAF 387-2023 - Falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe - RESPONDE A DE03382-24

Señor

Sergio Zamora Ramírez

Encargado Titular

**Bioenergías Forestales SpA**

Presente

Junto con saludar, con respecto a la falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe, ocurrida a las 19:25 horas del día 02 de septiembre de 2023, y en base a lo manifestado en su carta BF083-2024 de fecha 28 de mayo de 2024, con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en el Título 6-7 y, en particular, en el Artículo 6-44 de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, se solicita remitir a más tardar a las **18:00 horas del día 13 de diciembre de 2024** la siguiente información:

- Confirmación de ejecución exitosa de las tareas necesarias para disponer del registro de la señal de apertura del alimentador 52C3 ERCO de S/E Celulosa Pacífico, proveniente de la protección del paño JL2 de dicha subestación, por medio del esquema LoadShedding, lo que fue comprometido para ser concretado en primera instancia el 24 de noviembre de 2023, luego reprogramado para el 15 de marzo de 2024 y finalmente reprogramado para el mes de **noviembre de 2024**.

Agradeciendo de antemano su respuesta, **la que deberá ser cargada en el Sistema de Correspondencia del Coordinador** (cuyo número de correlativo de carta será notificado a través de dicho sistema), con el fin de disponer de los antecedentes necesarios para proceder con el cierre del Plan de Acción en la plataforma que posee la SEC para tales efectos.

Saluda atentamente,

Jorge Luis Gallegos Mellado  
Ingeniero de Análisis de la Operación  
Gerencia Operación  
Santiago de Chile  
Tel: +56 2 2424 6300



[www.coordinador.cl](http://www.coordinador.cl)

**De:** Jorge Luis Gallegos Mellado

**Enviado el:** miércoles, 15 de mayo de 2024 10:18

**Para:** [szamorar@celulosa.cmpc.cl](mailto:szamorar@celulosa.cmpc.cl)

**CC:** [mlagosp@celulosa.cmpc.cl](mailto:mlagosp@celulosa.cmpc.cl); DAOP <[daop@coordinador.cl](mailto:daop@coordinador.cl)>; Alejandra Domínguez Rivera <[Alejandra.Dominguez@coordinador.cl](mailto:Alejandra.Dominguez@coordinador.cl)>

**Asunto:** Plan de Acción por EAF 387-2023 - Falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe - RESPONDE A DE07525-23

Sr. Sergio Zamora Ramírez

Encargado Titular

**Bioenergías Forestales SpA**

Presente

Junto con saludar, con respecto a la falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe, ocurrida a las 19:25 horas del día 02 de septiembre de 2023, y en base a lo manifestado en su carta BF130-2023 de fecha 15 de diciembre de 2023, con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en el Título 6-7 y, en particular, en el Artículo 6-44 de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, se solicita remitir a más tardar a las **18:00 horas del día 23 de mayo de 2024** la siguiente información:

- Confirmación de ejecución exitosa de las tareas necesarias para disponer del registro de la señal de apertura del alimentador 52C3 ERCO de S/E Celulosa Pacífico, proveniente de la protección del paño JL2 de dicha subestación, por medio del esquema LoadShedding, lo que fue comprometido para ser concretado el **15 de marzo de 2024**.

Agradeciendo de antemano su respuesta, **la que deberá ser cargada en el Sistema de Correspondencia del Coordinador** (cuyo número de correlativo de carta será notificado a través de dicho sistema), con el fin de disponer de los antecedentes necesarios para proceder con el cierre del Plan de Acción en la plataforma que posee la SEC para tales efectos.

Saluda atentamente,



Jorge Luis Gallegos Mellado  
Ingeniero del Departamento de Análisis de la Operación  
Gerencia Operación  
Santiago de Chile  
Tel: +56 2 2424 6300

[www.coordinador.cl](http://www.coordinador.cl)

**De:** Jorge Luis Gallegos Mellado

**Enviado el:** jueves, 7 de diciembre de 2023 13:01

Para: [szamorar@celulosa.cmpc.cl](mailto:szamorar@celulosa.cmpc.cl)

CC: [mlagosp@celulosa.cmpc.cl](mailto:mlagosp@celulosa.cmpc.cl); DAOP <[daop@coordinador.cl](mailto:daop@coordinador.cl)>; Alejandra Domínguez Rivera <[Alejandra.Dominguez@coordinador.cl](mailto:Alejandra.Dominguez@coordinador.cl)>

Asunto: Plan de Acción por EAF 387-2023 - Falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe - RESPONDE A DE06521-23

Sr. Sergio Zamora Ramírez

Encargado Titular

**Bioenergías Forestales SpA**

Junto con saludar, con respecto a la falla en la línea 220 kV Charrúa - Celulosa Santa Fe, ocurrida a las 19:25 horas del día 02 de septiembre de 2023, y en base a lo manifestado en su carta BF103-2023 de fecha 26 de octubre de 2023, con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en el Título 6-7 y, en particular, en el Artículo 6-44 de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, se solicita remitir a más tardar a las **18:00 horas del día 15 de diciembre de 2023** la siguiente información:

- Confirmación de ejecución exitosa de las tareas de reemplazo del GPS de la S/E Planta Río Vergara (PRV), lo que fue comprometido por su representada para ser ejecutado el **31 de noviembre de 2023**.

c) Cronograma de trabajo, con fechas definidas, que incluya las tareas necesarias para el desarrollo de las acciones correctivas comprometidas, las cuales, consisten en el reemplazo de los equipos GPS de las SS/EE Celulosa Santa Fe y Planta Río Vergara, con el fin de corregir la estampa de tiempo de sus protecciones.

R: El reemplazo de GPS en SE Celulosa Santa Fe ya fue ejecutado. En SE Papeles Río Vergara (PRV) se encuentra programado para el día 31/11.

- Registros oscilográficos y/o de eventos donde se aprecie la orden de apertura del alimentador 52C2 ERCO de S/E Celulosa Pacífico, por medio del esquema LoadShedding, lo que fue comprometido por su representada para ser enviado el **24 de noviembre de 2023**.

f) Registros oscilográficos y/o de eventos donde se aprecie la orden de apertura del alimentador 52C2 ERCO de S/E Celulosa Pacífico, por medio del esquema LoadShedding

R: Hasta la fecha no se cuenta con la información solicitada. Dado que se requiere asistencia a terreno y coordinación con plantas industriales, se requiere plazo hasta el **24 de noviembre** para el envío de dichos antecedentes.

Agradeciendo de antemano su respuesta, **la que deberá ser cargada en el Sistema de Correspondencia del Coordinador** (cuyo número de correlativo de carta será notificado a través de dicho sistema), con el fin de disponer de los antecedentes necesarios para proceder con la formalización del Plan de Acción en la plataforma que posee la SEC para tales efectos.

Saluda atentamente,



Jorge Luis Gallegos Mellado  
Ingeniero del Departamento de Análisis de la Operación  
Gerencia Operación  
Santiago de Chile  
Tel: +56 2 2424 6300

[www.coordinador.cl](http://www.coordinador.cl)