

Chuquicamata, 23 de noviembre 2024

Señores
Coordinador Eléctrico Nacional
Presente

Ref.: Variaciones de tensión por
maniobras en S/E Kimal.

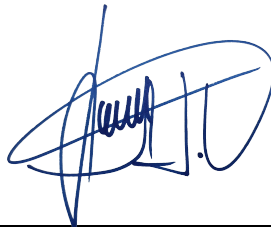
Por medio de esta, queremos comunicar la afectación al Sistema Eléctrico Chuquicamata, por maniobras no coordinadas que generan variaciones de tensión que han dejado equipos del proceso de Concentradora fuera de servicio.

- 1) A las 23:24 horas del viernes 22 de noviembre del 2024, se realiza la primera maniobra la cual baja la tensión de 100,4 kV a 97,7 kV. No generando liberación de carga en los procesos.
- 2) A las 02:25 horas del sábado 23 de noviembre, se realiza la segunda maniobra dejando la tensión del SEP Chuquicamata en 106 kV. Dejando fuera de servicio la Sección operacional N°1 de Concentradora A0.
- 3) A las 04:56 horas del sábado 23 de noviembre, se realiza la tercera maniobra dejando la tensión en 97,7 kV. Dejando fuera de servicio los Espesadores T1 y T9 del proceso de concentradora.
- 4) A las 06:27 horas del sábado 23 de noviembre, se realiza la cuarta maniobra dejando la tensión del SEP en 107 kV. Dejando fuera prácticamente todo el proceso de Concentrado A0 por los equipos que operaron.

Se solicita mejorar la coordinación de estas maniobras, para realizar una regulación de tensión previa en el SEP Chuquicamata.

Saludos,

Atte.



Alejandro Salas Inchausti
Encargado CEN (S)
División Chuquicamata