

## Actividad

**Operación normal** de cierre de celdas eléctricas de 34.5 kV mediante comando remoto desde cuarto de control

## ¿Qué sucedió?

**Durante el proceso de normalización de suministro de energía eléctrica en 34,5 kV**, ocurre una falla eléctrica con explosión dentro del cubículo en el cual se aloja la celda.







## ¿Qué ocasionó?

**Explosión eléctrica** dentro de cubículo, con potencial afectación a los componentes de la celda en la cual ocurrió el evento y demás celdas de la facilidad eléctrica.

ALERTA  
No 51

CUÁNDO: JUNIO 24 DE 2017  
DÓNDE: TERMINAL COVEÑAS  
PUBLICADO: JULIO 07 DE 2017

## Precauciones

-  Al realizar cierre o apertura de celdas de interruptores, mantener alejado a todo el personal involucrado en la maniobra
-  Tomar todas las precauciones y controles necesarios para mitigar el riesgo eléctrico asociado a este tipo de maniobras
-  En lo posible, realizar este tipo de maniobras mediante comando remoto
-  Todas las maniobras eléctricas de este tipo deben ser ejecutadas por personal calificado, competente y autorizado por la compañía



OCENSA