

Chilquinta informó, a través de Twitter, que "el 100% del suministro repuesto en Quintero y Mantagua por falla en central ventanas".

### **INCENDIO EN PLANTA TERMOELÉCTRICA DEJÓ SIN ELECTRICIDAD A LOS HABITANTES DE PUCHUNCAVÍ Y QUINTERO**

**Un aislador ubicado en la planta de sustracción de la central termoeléctrica Gener Ventanas, explotó y dejó a sin luz a 19.300 clientes de Chilquinta.**

Una **falla en un aislador** de la planta de sustracción de la central termolétrica **Gener Ventanas**, dejó sin electricidad a eso de las **23.30 horas a 19.300 clientes de Chilquinta**, en las localidades de **Puchuncaví y Quintero**, Región de Valparaíso.

La información fue confirmada por el Comandante del cuerpo de Bomberos de Quintero, **Anthony Jofré**, quien argumentó que dicho **artefacto explotó y provocó un incendio en la planta**, que logró ser inmediatamente controlado gracias a las diversas unidades despachadas por Bomberos de Quintero y Puchuncavi, quienes trabajaron por cerca de **30 minutos** para detener el fuego.

**Jofré además señaló que el suministro eléctrico se reestableció a la 01.00, dejando prácticamente por una hora sin luz a los habitantes de la zona.**

Asimismo, otro corte afectó a Villa Alemana pasadas las 23.30, lo que sería causa de la debilidad del sistema de transmisión luego del apagón de este sábado.

por M.E. Pérez, D. Astudillo y N. Stagnaro - 26/09/2011 -