

Fecha: 17-06-2025

Medio: El Mercurio de Valparaíso Supl. : El Mercurio de Valparaiso

o: Noticia general

Título: Longton pide oficiar a de emergencia SEC y Chilquinta por conexiones a viviendas

Pág.: 4 Cm2: 163,4 VPE: \$393.077 Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 11.000 33.000

abilidad: S3.000 No Definida



DIPUTADOS LONGTON Y TEAO PIDEN MAYOR FISCALIZACIÓN DE SERVICIOS.

## Longton pide oficiar a SEC y Chilquinta por conexiones a viviendas de emergencia

**MEGAINCENDIO.** Diputado afirma que "aún hay familias con serias dificultades".

I diputado Andrés Longton (RN) pidió oficiar a la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) y a la empresa distribuidora Chilquinta, para que informen a la comisión especial investigadora sobre la reconstrucción de los sectores afectados por el megaincendio de febrero de 2024, el estado actual de las conexiones eléctricas a viviendas de emergencia.

A juicio del legislador y miembro de la instancia, "el informe dice que hay un 100% de conexión eléctrica, pero eso no se condice con lo que hemos constatado en terreno. Aún hay familias con serias dificultades para conectarse y otras que están recibiendo cuentas mucho más altas que antes del incendio".

Longton también criticó la burocracia que estaría trabando la entrega de subsidios. "Nos informan que para regularizar los lotes y aplicar los subsidios se están exigiendo certificados de dotación de agua y luz, lo que está generando demoras adicionales. Queremos saber si esto es efectivo, con qué celeridad se están tramitando estos certificados y si hay coordinación entre Serviu y las empresas involucradas", dijo.

En tanto, y también como parte del trabajo que efectúa la comisión, el diputado Hotuiti Teao (Ind.-Evópoli) solicitó fiscalizar el estado de los grifos emplazados en las zonas siniestradas, por cuanto no se estaría cumpliendo la distancia máxima de 150 metros entre ellos.

"Reiteramos nuestra solicitud de fiscalización a la SISS (Superintendencia de Servicios Sanitarios), porque es indispensable prevenir que esta situación vuelva a repetirse ante futuras emergencias", precisó, y garantizar un real funcionamiento de los grifos en situaciones críticas. C3