

CGE despliega trabajos preventivos y visita a familias electrodependientes en Requínoa

La actividad se realizó junto a autoridades regionales y comunales, en el marco del Plan Invierno 2026, que considera labores de poda, revisión de infraestructura y apoyo a pacientes electrodependientes.

Una visita a una familia con dos pacientes electrodependientes y una faena preventiva de poda marcaron la jornada desarrollada este miércoles en el sector Santa Amalia de la comuna de Requínoa, en el contexto de las acciones impulsadas por CGE para enfrentar el período invernal en la Región de O'Higgins.

La instancia reunió a representantes de la empresa distribuidora, autoridades regionales, organismos técnicos y vecinos del sector, quienes participaron en terreno de las labores que forman parte del denominado Plan Invierno 2026, iniciativa que contempla trabajos preventivos para disminuir riesgos asociados a cortes de suministro eléctrico durante los meses de lluvias y viento. La primera parada se realizó en el domicilio de Sandra Saavedra, vecina de Requínoa y cuidadora de dos niñas electrodependientes, Marcela y Milagro. En el lugar, CGE efectuó el recambio de equipos de respaldo, entregando dispositivos

más modernos y de uso más sencillo para la familia. Sandra explicó que el suministro eléctrico resulta fundamental para el funcionamiento de los equipos médicos que utilizan diariamente sus hijas.

"Yo no puedo estar sin luz porque tengo dos máquinas de alimentación, máquinas de aspiración y la bomba del tanque de oxígeno, que no pueden quedar sin suministro. Cuando se corta la luz es cuando más las necesito, porque las niñas se ponen nerviosas y tengo que apoyarlas con oxígeno", comentó.

La vecina también destacó el acompañamiento recibido por parte de CGE. "Siempre han estado pendientes de nosotros. Estoy muy agradecida por el apoyo cuando lo he necesitado", señaló.

Posteriormente, la delegación se trasladó hasta una faena de poda preventiva cercana a la red eléctrica, donde personal especializado realizaba despeje de vegetación utilizando un ca-

mión bypass, tecnología que permite mantener energizados cerca de 400 clientes mientras se ejecutan los trabajos.

Tecnología y prevención

El director regional centro de CGE, Francisco Jaramillo, explicó que estas labores forman parte de un trabajo preventivo que la compañía comenzó a ejecutar a inicios de año.

"Hoy nos hemos reunido con autoridades regionales y locales para realizar un hito del Plan Invierno de CGE, que comenzó a principios de año y que ya estamos terminando en este mes de mayo. Estamos desarrollando una faena de tala y poda de árboles cercanos a la red eléctrica, también visitamos a la señora Sandra, una cliente que tiene dos pacientes electrodependientes, para recordar a la comunidad la importancia que significa inscribir estos pacientes en las compañías eléctricas, de manera que puedan tener los subsidios que la ley les permite", indicó.

El ejecutivo también destacó la incorporación de nuevas herramientas para el monitoreo de la red eléctrica.

"Estamos utilizando un camión bypass que mantiene la continuidad del suministro a cerca de 400 clientes mientras se realizan estos trabajos, y también estamos viendo estos nuevos drones que la compañía ha incorporado y que está generando



→ Autoridades presentes en el operativo de Santa Amalia, Requínoa.

los protocolos para poder usarlos en la red eléctrica, con el fin de tener una mayor confiabilidad en el suministro", señaló.

La seremi de Energía de O'Higgins, Alejandra Avena, sostuvo que estas acciones buscan anticiparse a situaciones complejas durante el invierno.

"Hoy estamos trabajando junto a CGE y distintas autoridades en labores preventivas para evitar afectaciones en las líneas eléctricas. Son trabajos importantes para mantener el suministro, especialmente en esta época del año", señaló.

La autoridad también hizo un llamado a las familias que tienen pacientes electrodependientes a realizar el registro correspondiente ante la empresa distribuidora.

"La ley de electrodependientes es muy importante, más ahora que estamos comenzando el invierno.



→ Reunión de autoridades y directivos en la zona.

Invitamos a todas las personas que tengan familiares, amigos o vecinos que estén en estas condiciones, a que hagan el registro y la acreditación correspondiente en la página web de la empresa distribuidora CGE, subiendo su documentación, y dentro del plazo estipulado les va a llegar un equipo a su domicilio para estar asegurados con el suministro eléctrico en esta temporada", explicó.

Superintendencia, tanto la ley como las normas establecen diversos sistemas de gestión que son obligaciones de las empresas eléctricas de implementar para efectos de asegurar la continuidad del suministro, la calidad del servicio, entendido este como calidad de suministro y calidad de producto, en las distintas zonas de concesión donde tienen estas empresas la responsabilidad", afirmó.

En tanto, el director regional de Senapred, Marcelo Montesinos, valoró la coordinación entre organismos y el carácter preventivo de la jornada.

"Estos trabajos de prevención y los que van a mitigar los efectos que puedan afectar a la población son tremendamente importantes. Senapred le agradece a CGE y a la coordinación municipal por estos trabajos que están realizando acá en Requínoa, que van directamente en beneficio de la comunidad", cerró.

Fiscalización y coordinación ante el invierno

Desde la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), el director regional Felipe Lerzundi indicó que este tipo de planes forman parte de las exigencias establecidas para las empresas eléctricas.

"La Superintendencia de Electricidad y Combustibles fiscaliza que la ciudadanía reciba y tenga acceso a energéticos seguros y de calidad (...) En el marco de esta función que tiene la



→ Faena de poda en el sector de Santa Amalia, Requínoa.



→ Renovación de equipos a familias con pacientes electrodependientes.