

Una muerta y 105 intoxicados por el humo de sistemas alternativos de calefacción

Unos 30.000 abonados de 40 municipios de Girona siguen sin suministro eléctrico desde el lunes y el Govern advierte de que la normalidad total todavía tardará unas semanas más en llegar | Una unidad conjunta de emergencias recorrerá "puerta a puerta" las zonas vulnerables | Muchas personas recurren a generadores eléctricos peligrosos por su mala combustión

11/03/2010 | Actualizada a las 15:46h | Ciudadanos

Girona. (Agencias).- Un total de 105 personas de las comarcas de **Girona** han resultado **intoxicadas** y una de ellas ha fallecido por inhalación de **monóxido de carbono**, la gran mayoría de carácter leve, al utilizar para tener luz y calentar sus viviendas **generadores domésticos** o **braseros** en mal estado o instalados de una manera deficiente.



Vista de la casa donde una mujer de 40 años ha sido encontrada muerta hoy junto a dos ancianos heridos graves en su domicilio de Ultramort (Girona) / EFE / Robin Townsend

Y es que unos 30.000 abonados de 40 municipios de Girona siguen sin suministro eléctrico desde el lunes por culpa del temporal que azotó Catalunya, según las estimaciones que hace el Govern, que todavía no dispone de las cifras oficiales de la compañía eléctrica **Endesa** ni confía en una recuperación del suministro en 24 horas.

De hecho, el conseller de Política Territorial i Obres Públiques de la Generalitat, Joaquim **Nadal**, advirtió de que la normalidad total para los abonados afectados todavía tardará unas semanas más en llegar, apuntando que habrá electricidad mediante los generadores.

Por otro lado, cuatro días después de la histórica nevada, la Generalitat ha decidido crear una unidad conjunta de Bomberos, Agentes Rurales, Mossos d'Esquadra y servicios médicos para recorrer "puerta a puerta" las zonas más damnificadas y poder actuar ante los casos más vulnerables.

El Departamento de Salud ha confirmado que desde el pasado lunes, cuando cayó la **nevada** histórica que dejó sin luz a más de 220.000 abonados y colapsó las comarcas de Girona, los servicios médicos han tenido que atender a un centenar de personas, tres de las cuales continúan ingresadas en el Hospital de Palamós (Girona) con pronóstico reservado.

Una mujer fallecida

El caso más grave fue el de una mujer de 41 años que falleció ayer a última hora de la tarde en su casa de **Ultramort** (Girona) debido a una intoxicación causada por el humo desprendido por un **generador eléctrico**, que también afectó a sus padres, de unos 70 años, que se encontraban en el mismo domicilio y que están

hospitalizados en estado grave.

De los más de cien casos de intoxicados, la mayoría en las comarcas del **Baix Empordà** y **La Selva**, sólo seis personas tuvieron que ser tratadas en la cámara hiperbárica del Hospital de Palamós.

El Departamento de Salud ha emitido un comunicado en el que aconseja a las personas que utilicen aparatos o braseros para calentar las viviendas que procuren en todo momento asegurar la ventilación y que, en el caso de los generadores domésticos, los instalen en lugares exteriores.

Incierta recuperación del suministro

En rueda de prensa, el director general de Protección Civil, Josep Ramon Mora, ha anunciado además que ante la continuidad en la falta de servicio eléctrico han decidido volver a elevar la situación de Emergencia al nivel 2. Mora ha lamentado que no obtienen de Fecsa-Endesa la información necesaria sobre sus previsiones e incluso ha apuntado que, a través de las llamadas que están haciendo a varios Ayuntamientos, están convencidos que la cifra de abonados sin luz es superior a la que admite la compañía, que la sitúa en 20.000 abonados, por lo que ha señalado que se podría tratar de más de 30.000.

En concreto, según el responsable de Emergencias de la Generalitat, esta mañana aún hay 40 municipios en los que se sufre alguna "irregularidad total o parcial" en el

MÁS INFORMACIÓN

[Un herido grave en Girona por una placa de hielo desprendida de un tejado](#)

[Endesa defiende que con la MAT se habría recuperado el servicio en Girona "en horas"](#)

[Nadal avisa de que la plena normalidad de la red eléctrica tardará unas "cuantas semanas"](#)

[El funicular de Vallvidrera estará parado durante dos semanas](#)

[La nieve vuelve esta tarde por encima de 200 metros](#)

[Varios pueblos del Baix Empordà denuncian que siguen sin luz, tras tres días a oscuras](#)

[Unos 20.000 abonados siguen sin luz ni teléfono](#)

[Casi 19.000 alumnos siguen sin clase en las Comarcas de Girona](#)

[Enlace: HagoClic.com: Más noticias sobre las consecuencias del temporal](#)

suministro eléctrico.

Mora expresó su preocupación por la falta de "retorno" de las operaciones que están llevando a cabo los técnicos de la eléctrica sobre el terreno, aunque aseguró que el contacto con ellos es "continuo". "No tenemos la certeza plena de que la recuperación se haga en las próximas 24 horas", lamentó Mora, que añadió que continuarán "exigiendo la resolución de los problemas".

No obstante, añadió que Endesa tiene el "compromiso de restablecer la práctica totalidad del servicio hoy", por lo que desde el Govern catalán trabajan con esta perspectiva, aunque lo tendrán que hacer con generadores ya que la red de baja tensión "tardará en estar rehabilitada".

Por su parte, [Endesa defendió que si ya estuviese en servicio la línea de Muy Alta Tensión \(MAT\) los fallos de suministro se hubiesen podido solucionar "en horas"](#).

Unidad conjunta de emergencias

Por otro lado, Mora ha explicado que la unidad conjunta de emergencias centralizará su tarea de búsqueda, avituallamiento y evacuación -si es necesario- a partir de los parques de Bomberos gerundenses de Roses, Palafrullé, Vall d'Aro, Lloret, Maçanet y la Pera.

Asimismo, se ha quejado de la falta de información por parte de Fecsa-Endesa, que pese a sus reiteradas peticiones no les han podido vaticinar, como mínimo hasta las 13.00 horas de este mediodía, sus previsiones sobre el restablecimiento del fluido eléctrico para las próximas 24 horas.

El objetivo de este nuevo dispositivo conjunto, que será comandado por los Bomberos, es poder llegar "puerta a puerta" a todas las urbanizaciones afectadas y complementar las operaciones de asistencia y seguimiento que los cuerpos operativos ya estaba realizando de manera individual, al no tener ninguna certeza sobre la plena recuperación del servicio eléctrico en las próximas 24 horas.

Los equipos de emergencia irán dotados de un kit de primera reacción, con agua y alimentación de primera necesidad, pero sobre todo se centrarán en identificar los casos de situaciones "más comprometidas" para poder actuar, según Mora.

Paralelamente, dos helicópteros de los Bomberos y uno del Servicio Catalán del Tráfico realizarán vuelos de reconocimiento para localizar con mayor facilidad los puntos más sensibles.

El objetivo con el que trabajan los equipos de emergencia es que este dispositivo "puerta a puerta" se haya podido finalizar antes de que se ponga el sol, entre las 18.00 y las 19.00 horas, para que no haya "ninguna problemática específica que no se haya podido detectar".

Mora ha explicado que han decidido crear este dispositivo conjunto porque consideran que, al cumplirse el cuarto día sin luz y sin teléfono en muchas áreas de Girona, los Bomberos han determinado que se ha creado una situación de "riesgo importante" que ha puesto a varios vecinos en situación de "vulnerabilidad".

Los CAP funcionan con normalidad

En las comarcas de Girona, los Centros de Atención Primaria (CAP) de cabecera funcionan hoy con normalidad, ya sea con la luz de red como con los 16 generadores que se han instalado.

Concretamente, entre ayer por la tarde y esta mañana han entrado en funcionamiento los generadores de los ambulatorios de Tossa de Mar, Cassà de la Selva, Caldes de Malavella, Llagostera, Vidreres, Maçanet de la Selva y Platja d'Aro. Según ha informado el departamento de Salud, solamente se han producido incidencias en algún consultorio local, donde a pesar de no disponer de luz se atiende igualmente a los pacientes.

Los Hospitales de la demarcación funcionan con normalidad, tanto en lo referente a intervenciones quirúrgicas y consultas externas como a pruebas diagnósticas, si bien el Hospital Comarcal de Blanes lo hace con generadores.

PUBLICIDAD. [Bote Especial Primitiva 28.000.000€](#). [Juega Aquí](#).

La tienda de La Vanguardia.es | [Ver más productos](#)



shopall

LG new chocolate con contrato Orange pymes y autónomos
Un móvil muy exclusivo.
59,00 €



shopall

Zapatillas Nike Chip Girls
Tu tienda de deportes de confianza.
45,00 €



shopall

Vegas Negro con contrato Orange particulares
Los mejores móviles de Orange.
Gratis