

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Al amparo de lo establecido en el Reglamento de la Cámara el **Grupo Parlamentario Confederal Unidos Podemos-En Comú Podem-En Marea**, presenta las siguientes preguntas **relativas a, el incidente que ha ocasionado que gran parte de la isla de Menorca se haya quedado sin electricidad durante más de 50 horas**, dirigidas al Gobierno para las que se solicita respuesta escrita.

Conforme a las noticias publicadas por diferentes medios y la información publicada, alrededor de las 10:00 de la mañana del pasado domingo día 28, se produjo en la isla de Menorca un corte en el suministro eléctrico que afectó a una mayoría de las personas presentes en la isla. Un incidente eléctrico en la red de transporte que se habría originado por la entrada en la isla de Menorca de un *cap de fibló*.

Según la información facilitada por el Operador del Sistema, el corte afectó a las subestaciones de Ciudadela y Mercadal, ambas conectadas a la red de transporte de 132 kV, manteniéndose en tensión las subestaciones de Dragonera y Mahón. El temporal ha afectado a dos líneas, provocando graves daños estructurales tanto a los apoyos como a los conductores. Hasta el momento, en la línea Dragonera-Mercadal (15,5 kilómetros) se ha verificado la caída de dos apoyos y en la línea Dragonera-Ciudadela (35,7 kilómetros) el de otros dos apoyos y un conductor.

De acuerdo a las primeras manifestaciones, existía un compromiso de reponer y restablecer el suministro eléctrico en un máximo de 24 horas, tras esa primera apreciación, Red Eléctrica de España se comprometió a restablecer el suministro eléctrico en un plazo máximo de 48 horas. La movilización de recursos humanos y técnicos necesarios no logró por tanto restablecer los activos dañados tras el primer día de producido el incidente.

Finalmente, Red Eléctrica de España restableció el suministro eléctrico en la isla de Menorca el martes 30 pasadas las 17:00, sin haber conseguido la restauración de los apoyos dañados en las líneas, sin conseguir la operatividad total de las dos líneas de alta tensión que ofrecen el suministro eléctrico a la isla de Menorca.

Todo ello, habiendo contado con el apoyo del Gobierno de Baleares, que puso a disposición de la compañía medios de transporte, marítimos y aéreos. Y la coordinación de la Unidad de Emergencias y la Dirección General de Emergencias de Interior en los municipios afectados.

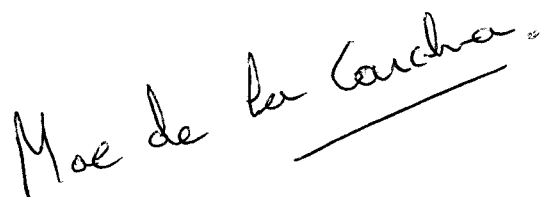
Por todo ello se plantean las siguientes preguntas:

- ¿Considera el Gobierno que los repuestos de apoyos, apoyos de emergencia y cables en la isla de Menorca han sido suficientes para que las labores de reparación atajaran lo antes posible la incidencia?
- ¿El Operador del Sistema ha mantenido informada a el Gobierno y a las autoridades autonómica e insulares en todo momento?
- ¿Considera el Gobierno que es razonable que se tardara en restablecer el suministro más de las 48 horas anunciadas por el Operador del Sistema? ¿Qué explicaciones ofreció al Gobierno por dicha demora de más de siete horas?
- ¿Qué papel ha jugado Endesa Distribución Eléctrica en la solución de la incidencia?
- ¿El equipo de trabajo de cuantas personas constó? ¿Considera que fueron suficientes dada la gravedad del incidente?

Madrid, Congreso de los Diputados, a 31 de Octubre de 2018



Josep Vendrell Gardeñes
Diputado



Mae de la Concha
Diputada