



PREGUNTA ESCRITA

(Artículo 160 del Reglamento del Senado)

AUTORES: CASTEL FORT, LAURA (GPERB)
PICORNELL GRENZNER, BERNAT (GPERB)
AUBÀ FLEIX, MIGUEL JOSÉ (GPERB)

D^a LAURA CASTEL FORT, Senadora electa por Tarragona, del GRUPO PARLAMENTARIO ESQUERRA REPUBLICANA- EH BILDU, D. BERNAT PICORNELL GRENZNER, Senador designado por el Parlamento de Cataluña, del GRUPO PARLAMENTARIO ESQUERRA REPUBLICANA- EH BILDU y D. MIGUEL JOSÉ AUBÀ FLEIX, Senador electo por Tarragona, del GRUPO PARLAMENTARIO ESQUERRA REPUBLICANA- EH BILDU, al amparo de lo previsto en los artículos 160 y 169 del Reglamento de la Cámara, presentan la siguiente pregunta con respuesta escrita:

El pasado 28 de octubre una parte importante de la isla de Menorca sufrió un grave apagón eléctrico consecuencia de los efectos de un tornado. Dicho tornado ocasionó numerosos desperfectos a lo largo de su recorrido, que se extendió desde Cala En Porter a Favàritx. Entre estos desperfectos se vieron afectadas hasta cuatro torres de electricidad. Durante más de 55 horas muchos municipios estuvieron sin luz dejando sin suministro a más de 50.000 personas. El apagón se solucionó mediante generadores eléctricos que tuvieron que venir del exterior ya que Menorca no tiene generadores permanentes que puedan movilizarse en cualquier punto de la isla si ocurre dicha situación. A día de hoy, la isla sigue sin tener generadores permanentes.

Por todo esto preguntamos al Gobierno:

1. En sede parlamentaria la ministra de Transición Ecológica dijo que consideraba la situación como ¿tremenda¿. ¿Qué soluciones plantea el Gobierno para que no vuelva a ocurrir?
2. ¿Piensa el Gobierno que se podría repetir una situación meteorológica que pudiese dejar sin luz a parte de la isla? ¿Cómo piensa el Gobierno actuar rápidamente en este caso?
3. En sede parlamentaria la ministra de Transición Ecológica reconoció que debido al cierre de los puertos no pudieron transportar el material necesario (¿). Por tanto, hubo un decalaje de casi veinticuatro horas que, lamentablemente, no permitió abordar la cuestión desde el primer momento. ¿Es consciente el Gobierno que la situación meteorológica puede dejar de nuevo la isla sin suministro durante varias horas?
4. ¿Cree el Gobierno que existe otra forma para restablecer rápidamente el

suministro que no sea mediante los generadores?

5. Según fuentes del gobierno del Consell, durante la visita que hizo la Ministra en noviembre, se comprometió a instalar generadores. ¿Qué han hecho en dicho sentido?

6. ¿El Gobierno apuesta por dejar generadores permanentes en las subestaciones de la isla? Si la respuesta es afirmativa, ¿Qué calendario van a seguir?

7. ¿Por qué a día de hoy no se ha informado al Gobierno sobre los motivos por los cuales aún no se han instalado los generadores?

Firmado electrónicamente por:

LAURA CASTEL FORT

BERNAT PICORNELL GRENZNER

MIGUEL JOSÉ AUBÀ FLEIX

Fecha Reg: 02/08/2019 18:09 Ref.Electrónica: 91564 -