



SENADO

SENADO  
XV LEGISLATURA  
REGISTRO GENERAL

ENTRADA 44021

27/04/2025 17:11

Expediente:  
**684/015974**

## PREGUNTA ESCRITA

( Artículo 160 del Reglamento del Senado)

**AUTOR:** ARMAS GONZÁLEZ, ANICETO JAVIER (GPPLU)

D. ANICETO JAVIER ARMAS GONZÁLEZ, Senador electo por El Hierro, del GRUPO PARLAMENTARIO PLURAL EN EL SENADO JUNTS PER CATALUNYA- COALICIÓN CANARIA- AGRUPACIÓN HERREÑA INDEPENDIENTE- BLOQUE NACIONALISTA GALEGO, al amparo de lo previsto en los artículos 160 y 169 del Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente pregunta con respuesta escrita:

A raíz del desbordamiento del Río Jarama se ha podido comprobar que el Aeropuerto de Barajas depende eléctricamente de la Subestación Norte del Aeropuerto ya que la Acometida Eléctrica Sur no funciona por el desbordamiento del río y Unión Fenosa no puede alimentar Barajas desde allí.

Si pasara algo en la Subestación Norte del Aeropuerto se vería la importancia de tener una planta de Cogeneración como señalé en mi pregunta de Expediente 684/015043: ¿El grave problema de Heathrow no podría darse en AENA en lugares como el HUB de Barajas entre otras cosas porque se dispone de una Planta de Cogeneración eléctrica y térmica y donde preguntaba a AENA cómo piensan evitar problemas como el de Heathrow en AENA Barajas si han decidido quitar la planta de cogeneración y pasarse solo a la energía verde y solar.

Es más, ante un incidente de la Subestación Norte del Aeropuerto es probable que no sólo sea suficiente la Planta de Cogeneración para poder mantener lo que se necesita, sino que se dependa de otros generadores de energía externos.

¿Dispone AENA de un plan de contingencia seguro, probado y redundante para que nunca se pueda ir la energía del mayor aeropuerto de España y uno de los - hub- más importantes de Europa como pasó en Heathrow?

¿Hay suficiente Seguridad Física para mantener segura la Subestación Norte del Aeropuerto ante cualquier interferencia ilícita lo cual podría generar graves problemas de suministro?

¿Cuándo está previsto que entre en funcionamiento efectivo la Central Eléctrica 3?

¿Se va a cerrar la CELT cuando esté funcionando la Central Eléctrica 3 o se puede plantear

mantenerla para?

¿Está en proyecto la Central Eléctrica 4? ¿Cuándo estaría en funcionamiento? **Expediente:**

¿El cierre de la planta de Cogeneración dependería de la apertura de la Central Eléctrica 4?

SENADO

LEGISLATURA

REGISTRO GENERAL

## ENTRADA