

**A LA MESA DEL CONGRESO**

El Diputado de Compromís, Joan Baldoví Roda, presenta, al amparo del artículo 185 del Reglamento del Congreso de los Diputados, las siguientes preguntas al Gobierno, solicitando su respuesta por escrito.

C.DIP 152435 13/09/2021 13:55



*Documento firmado electrónicamente*

Joan Baldoví Roda

Diputado de Compromís

### **EXPOSICIÓN DE MOTIVOS**

Según un comunicado hecho público por el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), la Central Nuclear de Cofrentes registró el pasado jueves 9 de septiembre a las 10:17 horas una parada automática del reactor debido a la disminución del nivel de agua en la vasija del reactor.

Dicha fuga se ha producido en el edificio de la turbina de la central, es decir, fuera de la contención del reactor, cuya función consiste en prever las posibles fugas de vertidos radioactivos aisladas del exterior. Sin embargo, esta fuga no parece haberse detectado en primera instancia, sino sólo como consecuencia de la bajada del nivel del agua dentro del reactor, lo que ha llevado a tener que parar urgentemente el reactor.

Según han informado la dirección de la central nuclear la recuperación y comprobación de sistemas aún no ha sido completado y se mantiene en curso el análisis del origen de la disminución de nivel de agua. Sin embargo, miembros del CSN aseguran que el suceso “no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente”.

Cabe señalar que esta es la primera parada no programada que ha sufrido la Central Nuclear de Cofrentes, desde la renovación de su licencia de funcionamiento, en marzo de este año. Una renovación de licencia que se ha llevado a cabo sin tener en cuenta la voluntad del pueblo valenciano representado en Les Corts Valencianes en el que expresó su voluntad de proceder al cierre y desmantelamiento de la Central Nuclear de Cofrentes (Resolución 942/IX aprobada en Pleno el 29 de marzo de 2017).

Por todo ello, presento las siguientes:

### **PREGUNTAS PARLAMENTARIAS**

- Teniendo en cuenta que el accidente ha supuesto el vertido de una cantidad desconocida de agua altamente radioactiva fuera de la contención del reactor ¿Tiene constancia el Gobierno de la cantidad exacta vertida?

- Sin haber llevado a cabo una completa recuperación y comprobación de los sistemas y sin tener un análisis exhaustivo del origen de la disminución de nivel de agua, el Consejo de Seguridad Nuclear ha determinado que con la información disponible se clasifica con nivel 0 en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos (INES). ¿Considera el Gobierno que una central nuclear que ha llegado los 37 años de funcionamiento, superando así en más de 10 años el cierre recomendado por la Agencia Europea de la Energía para las centrales nucleares europeas, es lo suficientemente segura y no pone en riesgo la vida de los trabajadores, ciudadanos y el medioambiente valenciano?