

## **Ampliación de información sobre la central nuclear Santa María de Garoña (Burgos) – INES 1**

**26 de mayo de 2021**

---

El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) ha reclasificado como nivel 1 (anomalía) en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos \(INES\)](#) el suceso que fue notificado por la central nuclear Garoña (Burgos) el pasado 29 de abril, una vez efectuada la revisión de la información obtenida tras las inspecciones y evaluaciones realizadas en relación con este suceso.

El titular [comunicó al CSN](#) un incumplimiento de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento en Parada (ETP) al no efectuar los requisitos de vigilancia requeridos previamente al movimiento de una carga superior a 816,5 kg por encima de la piscina de combustible gastado.

Con el análisis de la información recabada, la clasificación de este suceso se establece como nivel 1 en la escala INES por haber realizado la maniobra a una temperatura en el edificio de contención secundaria inferior a la mínima requerida por las ETP, circunstancia que el titular debía haber evitado.

El suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente.

La central se encuentra en cese de explotación.

## **Información sobre la central nuclear Santa María de Garoña (Burgos)**

**29 de abril de 2021**

---

El titular de la central nuclear Santa María de Garoña (Burgos) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, un incumplimiento de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento en Parada (ETP) al no efectuar los requisitos de vigilancia requeridos previamente al movimiento de una carga superior a 816,5 kg por encima de la piscina de combustible gastado.

La central se encuentra en cese de explotación.

El CSN, según se establece en sus procedimientos, ha informado a través de su página web de la recepción de notificación de este suceso.

El suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente.

Con la información disponible hasta este momento, se clasifica con nivel 0 en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos \(INES\)](#).

**FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE SUCESO NOTIFICABLE DE UNA HORA  
(ISN 1H)**

INSTALACIÓN	Central Nuclear Santa María de Garoña
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	29/04/2021 14:31 h. AM
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	Movimiento con una carga superior a 816,5 kg por encima de la piscina de combustible gastado, sin realizar requisitos de vigilancia necesarios.
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	Planta en situación de Cese. Potencia Térmica: 0 Mwt
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	El puente grúa se ha declarado inoperable
SITUACIÓN ACTUAL	Planta en situación de Cese. Potencia Térmica: 0 Mwt
ACTUACIÓN DEL CSN	<b>EN ESTUDIO Y PENDIENTE DE CLASIFICACIÓN EN LA ESCALA INTERNACIONAL DE SUCESOS NUCLEARES Y RADIOLÓGICOS (INES)</b>

Este formulario ha sido cumplimentado en base a la información preliminar disponible hasta el momento que figura en el mismo, de acuerdo a la INSTRUCCIÓN IS-10, de 30 de julio de 2014, del Consejo de Seguridad Nuclear, por la que se establecen los criterios de notificación de sucesos al Consejo por parte de las centrales nucleares o la INSTRUCCIÓN IS-18, de 2 de abril 2008, del Consejo de Seguridad Nuclear, sobre los criterios aplicados por el Consejo de Seguridad Nuclear para exigir, a los titulares de las instalaciones radiactivas, la notificación de Sucesos e incidentes radiológicos.

El CSN emitirá la correspondiente Nota de prensa, a la mayor brevedad posible.