

## Reseña informativa

## Información sobre la fábrica de combustible nuclear de Juzbado (Salamaca) -INES 0

9 de octubre de 2024

El titular de la fábrica de combustible nuclear de Juzbado (Salamanca) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), que, durante la ronda de supervisión del turno de la mañana del 8 de octubre, se detectó una pieza metálica mal ubicada que obstaculizaba el correcto funcionamiento de la barrera pasiva contraincendios. El suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente.

El personal de mantenimiento de la instalación verificó que la presencia de dicha pieza impedía el cierre completo de la barrera, comprometiendo su capacidad para actuar eficazmente en caso de incendio, y procedió a su retirada, restableciendo la operatividad total de la barrera pasiva contraincendios.

En el momento de la detección, no se realizaban actividades de producción ni de mantenimiento en las áreas afectadas.

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

Nivel	Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos (INES)
7	Accidente grave
6	Accidente importante
5	Accidente con consecuencias de mayor alcance
4	Accidente con consecuencias de alcance local
3	Incidente importante
2	Incidente
1	Anomalia
0	Por debajo de la escala SIN SIGNIFICACIÓN PARA LA SEGURIDAD



## INFORMACIÓN DE CONTACTO



Consejo de Seguridad Nuclear C/Pedro Justo Dorado Dellmans, 11



28040 Madrid (España)



Teléfono: +34 91 346 02 00



www.csn.es prensa@csn.es