

Información sobre la central nuclear Vandellós II (Tarragona) - INES 0

25 de septiembre de 2023

El titular de la central nuclear Vandellós II (Tarragona), ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el proceso establecido, que el pasado 22 de septiembre, durante las maniobras necesarias para situar la planta en “modo 3” (reactor parado y con condiciones de presión y temperatura nominales), ha tenido lugar un incumplimiento de las Condiciones Límite de Operación (3.1.6) debido a que uno de los bancos de control (conjunto de barras de control del reactor) se ha posicionado por debajo del límite de inserción establecido en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento (ETF).

El incidente no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente y todos los sistemas de seguridad de la instalación funcionaron correctamente.

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

*Consulta [aquí](#) el glosario de términos técnicos.

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