

Información sobre la central nuclear Vandellós II (Tarragona)

10 de marzo de 2022

El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) ha clasificado como como nivel 1 (anomalía) en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos (INES) el suceso notificado por el titular de la central nuclear Vandellós II el pasado enero, tras recabar y analizar toda la información en relación al mismo.

El suceso [fue informado por el CSN a través de su página web](#) según el procedimiento establecido. El titular notificó al CSN un error en una tarjeta convertidora que se encontraba por encima de la tolerancia de calibración. Los hechos tuvieron lugar durante las pruebas correspondientes al mantenimiento del canal de medida de temperatura de la solución del tanque de almacenamiento de agua de recarga.

De acuerdo con los datos analizados aplicando el Manual de la Escala INES, la clasificación de este suceso es INES 1 por el apartado 5.1.4 atendiendo a la inoperabilidad del depósito de agua de recarga.

El suceso no tuvo impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente,

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	Anomalía
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

FORMULARIO DE SUCESO NOTIFICABLE MEDIANTE INFORME DE 30 DÍAS	
INSTALACIÓN	Central nuclear Vandellós II (Tarragona).
FECHA DE NOTIFICACIÓN	14/01/2022
MOTIVO POR EL QUE SE NOTIFICA	Error en una tarjeta convertidora de 7.300 que se encontraba por encima de la tolerancia de calibración durante las pruebas de calibración de mantenimiento del canal de medida de temperatura de la solución del Tanque de Almacenamiento de Agua de Recarga (TAAR).
ESTADO DE LA PLANTA	Operación a potencia estable.
EFFECTOS RADIOLÓGICOS	Sin efectos radiológicos.
MEDIDAS ADOPTADAS	Se reajustó la tarjeta convertidora dentro de los parámetros de tolerancia de calibración y se comprobó el correcto funcionamiento del lazo de medida de la temperatura del TAAR.
ESCALA INES	0
<p>Este formulario ha sido cumplimentado en base a la información disponible, 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</p>	