

### Información sobre la central nuclear Vandellós II (Tarragona)

10 de febrero de 2025

El titular de la central nuclear Vandellós II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), que durante una entrada en el edificio de contención para inspeccionar un instrumento de nivel del presionador, ha observado la presencia de varios útiles de izado (tractel, eslingas y grilletes) y alguna herramienta (llave de golpeo y maza) en una rejilla metálica tramex entre las cotas 104 y 108.

La presencia de este material en contención se notifica porque en el caso de producirse un accidente podría ser arrastrado a los sumideros de la contención comprometiendo la operabilidad de los mismos. Para evitar la existencia de material en contención, el titular debe realizar una inspección visual tras finalizar las actividades de recarga y antes de declarar operable la contención. Este suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público o el medioambiente.

El material encontrado ha sido retirado de inmediato y se ha inspeccionado la zona en la que habían sido localizados, sin observarse más objetos.

El titular está investigando las causas del suceso.

Con la información disponible hasta este momento, se clasifica con nivel 0 en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos \(INES\)](#). Esta notificación al CSN se ha realizado siguiendo el procedimiento establecido y siguiendo las pautas recogidas en la [Instrucción del Consejo IS-10](#). El Consejo ha informado a través de su página web de la recepción de notificación de este suceso.

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

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



### 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](http://www.csn.es)

[prensa@csn.es](mailto:prensa@csn.es)

<b>FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE SUCESO NOTIFICABLE DE CUATRO HORAS (ISN 4H)</b>	
<b>INSTALACIÓN</b>	Central nuclear Vandellós II (Tarragona)
<b>FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN</b>	07/02/2025 17:30 horas
<b>DESCRIPCIÓN DEL SUCESO</b>	Durante la entrada en el edificio de contención para inspeccionar un instrumento de nivel del presionador, se observa la presencia de varios útiles de izado y alguna herramienta en un tramex entre las cotas 104 y 108 de contención.
<b>SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN</b>	La planta está estable en Modo 1 al 100% de potencia.
<b>MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS</b>	Los objetos encontrados han sido retirados de inmediato y se ha inspeccionado la zona accesible donde fueron localizados sin haberse encontrado nada más. Se analizará la causa del suceso.
<b>SITUACIÓN ACTUAL</b>	La planta está estable en Modo 1 al 100% de potencia.
<b>ACTUACIÓN DEL CSN</b>	En estudio y pendiente de clasificación en la escala internacional de sucesos nucleares y radiológicos (INES).
<p>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, revisión 2, de 7 de septiembre de 2023, 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.</p> <p>El CSN emitirá la correspondiente nota de prensa, a la mayor brevedad posible.</p>	