

Información sobre la central nuclear Ascó I (Tarragona) – INES 0

4 de febrero de 2026

El titular de la central nuclear Ascó I (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) el aislamiento de uno de los dos sistemas de ventilación de sala de control, debido a una actuación errónea durante unas tareas de mantenimiento rutinarias. El error en la ejecución del procedimiento de mantenimiento dio lugar a la aparición de una alarma por alta concentración de gases tóxicos en la sala de control que provocó dicha activación del aislamiento, según lo previsto por diseño.

Este suceso no ha tenido consecuencias para los trabajadores, el público o el medioambiente.

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	Anomalía
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
prensa@csn.es