

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

14 de Julio de 2023

El titular de la central nuclear Ascó I y II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear, siguiendo el procedimiento establecido, el incumplimiento formal de un requisito de vigilancia de frecuencia sexenal que garantiza que las infiltraciones (entrada de aire desde el exterior a la sala de control) de la envolvente de sala de control se mantienen dentro de los límites que garantizan el correcto funcionamiento de los dos sistemas independientes de ventilación de dicha sala. El suceso, aplicable a ambas unidades, no ha tenido impacto en las personas ni el medioambiente.

El titular ha comunicado al CSN que, tras la ejecución de las pruebas de infiltraciones de la sala de control de la unidad I detectó un error en el procedimiento de prueba, ya que no incluía todos los posibles alineamientos del sistema de ventilación. El titular corrigió el procedimiento y repitió en la unidad I todas las secuencias de prueba, por ambos sistemas de ventilación individualmente y por los dos simultáneamente, verificando en todos los casos el cumplimiento con los criterios de aceptación. En el momento de redactar esta nota el titular está llevando a cabo la ejecución del requisito de vigilancia en la unidad II según la planificación prevista y utilizando el procedimiento de prueba correcto.

Ambas unidades se encuentran operando al 100% de potencia.

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

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