

Nota de prensa

Información sobre la central nuclear Ascó I - Tarragona - INES 0

20 de octubre de 2023

El titular de la central nuclear Ascó I (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear, siguiendo el procedimiento establecido, la parada no programada del reactor para realizar una reparación en el sistema de refrigeración de hidrógeno del alternador principal.

Tras identificar un incremento en el consumo de hidrógeno de dicho sistema de refrigeración, y con el fin de poder acometer los trabajos de reparación necesarios, el titular ha llevado a cabo una parada ordenada de la planta, no programada. Una vez concluyan los trabajos, la central procederá a sincronizarse de nuevo a la red eléctrica.

El suceso no ha tenido impacto alguno en los trabajadores, el público ni en el medioambiente.

El CSN, según se establece en sus procedimientos, ha informado a <u>través de su página</u> <u>web</u> de la recepción de notificación de este suceso. Con la información disponible hasta este momento, se clasifica con nivel 0 en la <u>Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos (INES)</u>.

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
o	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

FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE SUCESO NOTIFICABLE DE UNA HORA (ISN 1H)			
INSTALACIÓN	CN ASCO I		
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	20/10/2023 04:00h		
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	Parada de la Unidad I hasta espera caliente para realizar reparación en el sistema de refrigeración del alternador.		
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	Planta estable al 0% de potencia nuclear.		
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	Ninguna adicional a las procedimentadas en las instrucciones de operación general.		
SITUACIÓN ACTUAL	Planta estable al 0% de potencia nuclear.		
ACTUACIÓN DEL CSN	EN ESTUDIO Y PENDIENTE DE CLASIFICACIÓN EN LA ESCALA INTERNACIONAL DE SUCESOS NUCLEARES Y RADIOLÓGICOS (INES)		

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, 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 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.

El CSN emitirá la correspondiente Nota de prensa, a la mayor brevedad posible.