

ISN 24H

Información sobre la central nuclear Ascó II (Tarragona)

2 de marzo de 2021

El titular de la central nuclear Ascó II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) que el pasado 28 de febrero se produjo un aumento del valor de presión en el presionador que superó el valor límite establecido en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento (ETF).

Este incremento tuvo lugar durante las maniobras que el titular estaba realizando para normalizar el nivel del presionador, tras haber llevado a cabo la desgasificación del tanque de control de volumen del sistema de control químico y volumétrico.

Una vez efectuadas las pruebas pertinentes, se reestableció el nivel y el presionador quedó operable al cabo de seis minutos.

El suceso no ha tenido impacto en las personas ni en el medioambiente.

Con la información disponible hasta el momento, el incidente se clasifica con nivel 0 en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares \(INES\)](#).