

ISN 24H

Información sobre la central nuclear Cofrentes (Valencia)

06 de enero de 2022

El titular de la central nuclear Cofrentes (Valencia), ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento reglamentario, que ayer, durante la realización de un requisito de vigilancia, se produjo el aislamiento del sistema de ventilación, calefacción y aire acondicionado (denominado HVAC) del edificio de combustible durante cuatro minutos, lo que conllevó la pérdida de depresión en la contención secundaria hasta un valor inferior al establecido en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento Mejoradas (ETFM).

El motivo del aislamiento del sistema de ventilación fue el fallo de un puente eléctrico por mal contacto entre dos bornas de dicho puente durante unas pruebas requeridas en un procedimiento de vigilancia.

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 y Radiológicos \(INES\)](#).

CORREO ELECTRÓNICO

prensa@csn.es
@CSN_es

C /PEDRO JUSTO DORADO DELLMANS, 11
CP: 28040 MADRID
TEL: 91-346 02 00
FAX: 91 -346 06 66