

Información sobre la central nuclear Cofrentes (Valencia) - INES 0

25 de noviembre de 2024

El titular de la central nuclear Cofrentes (Valencia) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), que durante los preparativos para el arranque de la planta tras la parada no programada del reactor el 22 de noviembre, se produjo una anomalía en una fuente de alimentación a un panel de instrumentación. Esto provocó la señal de aislamiento de algunas válvulas de aislamiento de la contención secundaria de división 1, el arranque de sistema de filtración de la sala de control también de la división 1 y de las dos divisiones del sistema de reserva de tratamiento de gases. Este suceso no ha tenido consecuencias ni para el público, ni para la instalación, ni para el medio ambiente.

El equipo de control identificó la causa de la anomalía como un fallo en un componente interno de la fuente de alimentación. A las 18:20 horas el componente defectuoso fue reemplazado, y a las 18:50 horas se normalizaron los sistemas afectados y se comprobó que todos los sistemas funcionaban correctamente. Todos los sistemas respondieron de acuerdo con su diseño en todo momento.

El arranque de la planta continuó sin inconvenientes, y la planta se encuentra operando a potencia (modo 1), con los parámetros de planta estabilizados y en proceso de subida de potencia.

El titular está llevando a cabo un análisis para identificar la causa raíz del problema.

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

*Consulta [aquí](#) el glosario de términos técnicos.

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





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