

ISN 24H

Información sobre la central nuclear Cofrentes (Valencia)

12 de septiembre de 2021

El titular de la central nuclear Cofrentes (Valencia) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear, siguiendo el procedimiento establecido, que se ha producido una parada automática del reactor debido a una señal de alta escala en los Monitores de Rango Intermedio (IRM). La actuación del Sistema de Protección del Reactor se ha producido por un error humano debido a un retraso al cambiar al rango 2 de estos monitores durante el aumento de potencia y, por esta razón, se han insertado en el núcleo las barras de control que estaban siendo extraídas.

En el momento de la notificación, la planta se encontraba iniciando el proceso de arranque programado (Modo 2) y se estaban realizando las maniobras de extracción de barras de control para llevar el reactor a criticidad (que en el reactor se produzca una reacción nuclear en cadena automantenida).

Tras el análisis de la incidencia, se confirma que todos los sistemas han actuado correctamente, no identificándose ninguna anomalía en la secuencia de extracción y el titular ha procedido al reinicio de la secuencia de arranque.

El suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público 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 \(INES\)](#).