

Reseña informativa

Información sobre la central nuclear Cofrentes - INES 0

4 de abril de 2023

El titular de la central nuclear Cofrentes (Valencia) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que se ha generado una variación puntual de tensión en una de las barras eléctricas divisionales. Esto se ha debido a una oscilación en una de las líneas de 138 KV de la red eléctrica exterior que alimenta a la central y que ha dado lugar al arranque del generador diésel de emergencia correspondiente.

Este suceso no ha tenido impacto para los trabajadores, las personas ni el medioambiente y todos los sistemas han funcionado de acuerdo a lo previsto según diseño.

Con la información disponible hasta este momento, se clasifica con nivel 0 en la <u>Escala</u> <u>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
0	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