

Información sobre la central nuclear Vandellós II (Tarragona)

29 de abril de 2021

El titular de la central nuclear Vandellós II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, una parada no programada a las 23:04 horas de ayer debido a la activación de las protecciones eléctricas del generador principal. Esta activación fue ocasionada por un suceso transitorio en la red eléctrica exterior que provocó una caída de tensión en la línea de salida 400 Kv.

Este transitorio generó la actuación de las protecciones del generador principal de la instalación, que provocó la parada automática de la turbina y esta, a su vez, la parada automática del reactor, dado que la central estaba operando al 100% de potencia nominal en ese momento.

Asimismo, el transitorio afectó a una de las barras de salvaguardias, reduciendo temporalmente la tensión de la misma, lo que provocó el arranque automático del generador diésel de emergencia B, sin que este llegase a acoplar a la barra al recuperarse la tensión desde la red eléctrica exterior.

Los sistemas de seguridad de la instalación han funcionado según diseño.

El CSN, según se establece en sus procedimientos, ha informado a través de su página web de la recepción de notificación de este suceso.

El suceso no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente,

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

FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE SUCESO NOTIFICABLE DE UNA HORA (ISN 1H)

INSTALACIÓN	Central Nuclear Vandellós II
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	29/04/2021 00:00 h. AM
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	PARADA NO PROGRAMADA DE LA CENTRAL por actuación de la actuaciones eléctricas del Generador principal debido a un transitorio eléctrico en la red exterior
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	Planta estable, en modo 3 y desacoplada de la red.
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	Se están realizando las actividades necesarias para determinar y subsanar la causa exacta de la anomalía que ha provocado la parada
SITUACIÓN ACTUAL	Planta estable, en modo 3 y desacoplada de la red.
ACTUACIÓN DEL CSN	EN ESTUDIO Y PENDIENTE DE CLASIFICACIÓN EN LA ESCALA INTERNACIONAL DE SUCESOS NUCLEARES Y RADIOLÓGICOS (INES)

Este formulario ha sido cumplimentado en base a la información preliminar disponible hasta el momento que figura en el mismo, de acuerdo a la INSTRUCCIÓN IS-10, de 30 de julio de 2014, del Consejo de Seguridad Nuclear, por la que se establecen los criterios de notificación de sucesos al Consejo por parte de las centrales nucleares o la INSTRUCCIÓN IS-18, de 2 de abril 2008, del Consejo de Seguridad Nuclear, sobre los criterios aplicados por el Consejo de Seguridad Nuclear para exigir, a los titulares de las instalaciones radiactivas, la notificación de Sucesos e incidentes radiológicos.

El CSN emitirá la correspondiente Nota de prensa, a la mayor brevedad posible.