

ISN 24H

Información sobre la central nuclear Vandellós II (Tarragona)

28 de octubre de 2020

El titular de la central nuclear de Vandellós II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) que, dentro de una revisión general de los procedimientos de verificación de la desconexión de equipos de las barras de salvaguardias ante una señal de pérdida de suministro eléctrico exterior, requeridos en las pruebas de vigilancia de los generadores diésel de emergencia, se ha identificado que no se verificaba la completitud de la desconexión de las dos bombas de evacuación de calor residual, quedando sin comprobar una conexión interna de la cabina del interruptor del equipo.

El titular ha verificado que la conexión presenta continuidad, por lo que se garantiza la progresión de la orden de desconexión en caso de pérdida de suministro eléctrico exterior.

En el momento de la ocurrencia del suceso la planta se encontraba operando al 100%.

El suceso no ha tenido impacto alguno en los miembros del público ni a los trabajadores y tampoco ha supuesto ninguna liberación de actividad al medio ambiente.

Con la información disponible hasta el momento el suceso se clasifica como nivel 0 en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares \(INES\)](#).