

ISN 24H

Información sobre la central nuclear Ascó II (Tarragona) - INES 0

04 de junio de 2020

El titular de la central nuclear de Ascó II (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) que durante la realización de un paso del procedimiento de vigilancia periódico para la verificación (prueba funcional) de los relés de mínima tensión de las cabinas de alimentación eléctrica a equipos de salvaguardias 9A, se produjo un error humano que provocó el arranque no previsto del generador diésel de emergencia B que alimenta a dicha barra en caso de pérdida de alimentación eléctrica exterior.

Una vez identificado el error se procedió a la parada del generador diésel, que no llegó a acoplar a la barra. Tras normalizar la situación el titular repitió la prueba funcional con resultado satisfactorio. El funcionamiento del generador diésel fue correcto de acuerdo a diseño.

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.