

ISN 24H

Información sobre la central nuclear de Ascó II (Tarragona) – INES 0 (Preliminar)

20 de noviembre de 2017

El titular de la central nuclear Ascó ha comunicado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que durante las actividades de carga de combustible correspondientes a la 24ª recarga, se llevó a cabo una desconexión manual del secuenciador de Pérdida de Potencia Exterior (PPE) durante dos minutos.

Esta desconexión se realizó con el fin de revisar uno de los relés del sistema del secuenciador, cuya bobina se encontró quemada por causas que se están investigando. El secuenciador de PPE tiene como función permitir que la reconexión de los equipos necesarios se realice de forma escalonada, a fin de evitar una sobrecarga del generador diésel.

El suceso no ha tenido consecuencias para la seguridad, la salud de las personas ni el medio ambiente.

