

ISN 24H

Información sobre central nuclear Almaraz II (Cáceres) – INES 0 (provisional)

17 de enero de 2017

El titular de la central ha comunicado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que se ha producido el arranque automático de una de las bombas accionadas por motor eléctrico del sistema de agua de alimentación auxiliar, debido a un falso contacto eléctrico en un pulsador de los escalones del secuenciador de mínima tensión del tren A durante las pruebas de comprobación de tiempos de dichos escalones.

Cada una de las motobombas de agua de alimentación auxiliar recibe suministro de corriente desde las barras eléctricas de salvaguardia. En caso de que se pierda dicho suministro, están conectadas a los generadores diésel (uno para el tren A y otro para el tren B). La conexión eléctrica a los diésel se efectúa a través de los secuenciadores, cuyo funcionamiento es comprobado por el titular de la instalación periódicamente a través de los pulsadores.

Una vez identificado el fallo, el titular ha sustituido el mencionado pulsador y ha declarado en servicio el secuenciador afectado.

El suceso no ha tenido repercusión ni en las personas ni en el medio ambiente.