

ISN 24H

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

18 de septiembre de 2017

El titular de la central nuclear de Almaraz ha informado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo los procedimientos reglamentarios, del arranque automático del generador diésel de emergencia tras la pérdida de tensión en una de las barras eléctricas de salvaguardias.

Esta pérdida se ha producido como consecuencia del fallo en uno de los circuitos de alimentación eléctrica exterior a la central, lo que provocó la actuación de las protecciones del circuito y el arranque automático del generador diésel de emergencia para recuperar la alimentación a la barra de salvaguardia afectada.

Las barras de salvaguardias forman parte de los sistemas de distribución eléctrica interior de la central y proporcionan alimentación a los sistemas de seguridad. En caso de pérdida de suministro eléctrico exterior, cada una de estas barras dispone de un generador diésel de emergencia para recuperar la alimentación eléctrica.

Tras identificar las causas del incidente y comprobar la correcta actuación de los sistemas de seguridad, el titular normalizó la situación de acuerdo a los procedimientos, alineando los sistemas eléctricos desde otra fuente de alimentación exterior y parando el generador diésel, dejándolo en reserva.

El suceso no ha tenido impacto en las personas ni en el medioambiente.