

Información sobre la central nuclear en desmantelamiento José Cabrera (Guadalajara)

23 de febrero de 2015

El titular de la central nuclear José Cabrera (Guadalajara) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, el terremoto ocurrido esta tarde en la provincia de Albacete. El sismo, según ha comunicado el Instituto Geográfico Nacional, ha sido de una magnitud de 5,2 grados y epicentro en Ossa de Montiel.

Según la [Instrucción IS-10](#) del CSN, en la que se establecen los criterios de notificación de sucesos, los titulares de las centrales nucleares, incluidas aquellas que están en desmantelamiento, están obligados a notificar aquellos sucesos externos que supongan un potencial impacto sobre la seguridad de la instalación. Entre estos supuestos, se encuentran los sismos.

Asimismo, el titular ha puesto en marcha su procedimiento de actuación en caso de ocurrencia de un movimiento sísmico, que incluye, entre otros aspectos, comprobar y evaluar posibles daños en las estructuras de la instalación. En el caso de José Cabrera, el titular ha revisado y comprobado la estructura del Almacén Temporal Individualizado (ATI) de combustible gastado.

Por su parte, el Consejo de Seguridad Nuclear, según se establece en sus procedimientos, ha informado a través de su página web de la recepción de notificación de este suceso.

El suceso, que no ha tenido impacto en los trabajadores, el público ni en el medioambiente, se clasifica de manera preliminar con nivel 0 en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares \(INES\)](#).

FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE DE SUCESO NOTIFICABLE DE UNA HORA (ISN 1H)

INSTALACIÓN	C.N. José Cabrera
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	23/02/2015 18:18 h. p.m.
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	A LAS 17:16 h. DEL DÍA 23 DE FEBRERO DE 2015 SE HA PRODUCIDO UN SÍSMO CONFIRMADO POR EL INSTITUTO NACIONAL QUE PRODUCE UNA SACUDIDA SENTIDA CLARAMENTE EN LOS INTERIOERS DE LA CENTRAL
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	PLANTA EN DESMANTELAMIENTO
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	INCORPORACIÓN DEL RETÉN , EVALUACIÓN DE POSIBLES DAÑOS EN ESTRUCTURAS DE LA INSTALACIÓN, REVISADAS ESTRUCTURAS DEL ATI
SITUACIÓN ACTUAL	SIN ACTIVIDADES DE DESMANTELAMIENTO AL ESTAR FUERA DE LA JORNADA LABORAL
ACTUACIÓN DEL CSN	EN ESTUDIO Y PENDIENTE DE CLASIFICACIÓN EN LA ESCALA INTERNACIONAL DE SUCESOS NUCLEARES Y RADIOLÓGICOS (INES)

Este formulario ha sido cumplimentado en base a la información preliminar disponible hasta el momento que figura en el mismo, de acuerdo a la INSTRUCCIÓN IS-10, de 25 de julio de 2006, del Consejo de Seguridad Nuclear, por la que se establecen los criterios de notificación de sucesos al Consejo por parte de las centrales nucleares o la INSTRUCCIÓN IS-18, de 2 de abril 2008, del Consejo de Seguridad Nuclear, sobre los criterios aplicados por el Consejo de Seguridad Nuclear para exigir, a los titulares de las instalaciones radiactivas, la notificación de Sucesos e incidentes radiológicos.

El CSN emitirá la correspondiente Nota de prensa, a la mayor brevedad posible.