

## Información sobre la central nuclear de Trillo (Guadalajara)

23 de febrero de 2015

---

El titular de la central nuclear de Trillo ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que la instrumentación sísmica de la planta ha registrado el terremoto ocurrido esta tarde en la provincia de Albacete. El sismo, con una magnitud de 5,2 grados y epicentro en Ossa de Montiel, según ha especificado el Instituto Geográfico Nacional, no ha supuesto alteración alguna en el funcionamiento de la instalación que permanece al 100% de potencia.

Según la [Instrucción IS-10](#) del CSN, en la que se establecen los criterios de notificación de sucesos, los titulares de las centrales nucleares 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 que superen el valor umbral de alarma de la instrumentación de la central.

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 la estructura de la instalación.

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. Trillo
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	23/02/2015 17:17 h. pm
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	A LAS 17:17 h. DEL DÍA 23 DE FEBRERO DE 2015 SE HA PRODUCIDO UN SÍSMO QUE SUPERA EL VALOR UMBRAL DE ALARMA DE LA INSTRUMENTACIÓN DE LA CENTRAL
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	PLANTA ESTABLE AL 100% DE POTENCIA
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	REALIZACIÓN DEL PROCEDIMIENTO:CE-T-OP-8027 "ACTUACIONES EN CASO DE OCURENCIA DE UN MOVIMIENTO SÍSMICO"
SITUACIÓN ACTUAL	C.N. TRILLO A POTENCIA (MODO 1)
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.