

Información sobre la central nuclear de Trillo (Guadalajara)- INES 0

17 de febrero de 2021

El titular de la central nuclear de Trillo (Guadalajara) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que a las 02:30 horas se ha declarado un incendio superior a diez minutos en el transformador principal. Este hecho ha provocado que el titular declare, según se establece en su Plan de Emergencia Interior, una “Prealerta de emergencia”.

El incendio, que ha durado unos quince minutos, no ha afectado a los sistemas de seguridad y se excluyen aquellas áreas y edificios auxiliares en los que no hay equipos necesarios para la operación de la central ni material radiactivo como son: edificio de los servicios médicos y dosimetría, edificios de oficinas, taller de mantenimiento, torres meteorológicas, parques eléctricos, edificio de formación y archivo, almacenes generales y centro de información.

A las 03:45, una vez extinguido el incendio por la brigada contra incendios de la planta., el titular ha desactivado la “Prealerta de emergencia”.

El incidente se ha producido estando la central en parada fría por mantenimiento.

Esta prealerta no ha afectado a la central nuclear de Trillo, ni ha supuesto incidencia alguna para los trabajadores, la población o el medio ambiente

El CSN, 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 con nivel en la [Escala Internacional de Sucesos Nucleares y Radiológicos \(INES\)](#).

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

INSTALACIÓN	Central Nuclear de Trillo
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	16/02/2021 16:41 h. AM/PM
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	PARADA NO PROGRAMADA DE LA CENTRAL , Para reparación de válvula bloqueada en el sistema de refrigeración de componentes nucleares TF.
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	DESCONEXIÓN DE LA RED, PLANTA ESTABLE Y EN PROCESO DE PARADA HASTA ESTADO DE OPERACIÓN 4 (PARADA FRÍA) PARA ACOMETER REPARACIÓN DE VÁLVULA BLOQUEADA.
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	1. Parada de la central para reparación de válvula inoperable.
SITUACIÓN ACTUAL	16/02/2021 17:18 Parada de la central
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 30 de julio de 2014, 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.