

FORMULARIO DE INFORMACIÓN A LA SOCIEDAD SOBRE SUCESO NOTIFICABLE DE UNA HORA (ISN 1H)	
INSTALACIÓN	VANDELLOS 2
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	16/12/2016 04:05 h. AM
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	DURANTE EL RODAJE DE TURBINA SE PRODUCE LA ACTUACIÓN NO PROGRAMADA AUTOMÁTICA DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DEL REACTOR. LA PARADA SE HA PRODUCIDO POR ACTUACIÓN DE LA SEÑAL DE ALTO FLUJO NEUTRÓNICO DEL RANGO INTERMEDIO AL PERDER LA ALIMENTACIÓN EL ARMARIO DE PROTECCIÓN CANAL 1.
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	LA PLANTA SE ENCONTRABA EN EL PROCESO DE RODAJE DE TURBINA TRAS FINALIZAR LA RECARGA 21. LOS SISTEMAS HAN ACTUADO SEGÚN DISEÑO.
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	RECUPERACIÓN DE LA PLANTA SEGÚN LOS PROCEDIMIENTOS APLICABLES. ANÁLIISIS DE LA PÉRDIDA DE ALIMENTACIÓN PRODUCIDA EN EL ARMARIO DE PROTECCIÓN CANAL 1.
SITUACIÓN ACTUAL	LA PLANTA SE ENCUENTRA ESTABLE EN MODO 3.
ACTUACIÓN DEL CSN	EN ESTUDIO Y PENDIENTE DE CLASIFICACIÓN EN LA ESCALA INTERNACIONAL DE SUCESOS NUCLEARES Y RADIOLÓGICOS (INES). PROVISIONALMENTE NIVEL 0.

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.