

Información sobre la central nuclear Ascó I (Tarragona)

12 de mayo de 2015

El titular de la central nuclear Ascó I (Tarragona) ha notificado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento establecido, que ha identificado una anomalía en la programación del funcionamiento del panel de control del sistema de extinción de incendios, en el recinto de las motobombas durante una prueba del agua pulverizada del sistema contra incendios del edificio de agua de alimentación auxiliar.

La anomalía ha quedado solventada mediante la reprogramación del panel que controla el mencionado sistema de extinción.

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 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	CENTRAL NUCLEAR ASCÓ I
FECHA Y HORA DE NOTIFICACIÓN	12/05/2015 10:00 h AM
DESCRIPCIÓN DEL SUCESO	DURANTE LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA FUNCIONAL DE AGUA PULVERIZADA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS DEL EDIFICIO DE AGUA DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR, SE HA IDENTIFICADO UNA ANOMALIA EN LA PROGRAMACIÓN DE LA LÓGICA DE FUNCIONAMIENTO DEL PANEL DE CONTROL DEL SISTEMA DE EXTINCIÓN DE LAS MOTOBOMBAS. LA ANOMALIA HA QUEDADO RESUELTA AL MOMENTO.
SITUACIÓN EN EL MOMENTO DE LA NOTIFICACIÓN	LA PLANTA SE ENCUENTRA OPERANDO AL 100% DE SU POTENCIA NOMINAL. EL SISTEMA SE ENCONTRABA DISPONIBLE CON DETECCIÓN AUTOMÁTICA Y EXTINCIÓN MANUAL.
MEDIDAS ADOPTADAS Y PREVISTAS	SE DECLARÓ LA INOPERABILIDAD DE LAS ESTACIONES CONTRA INCENDIOS AFECTADAS (PCA-16 Y PCA-18) SE REPROGRAMÓ EL PANEL QUE CONTROLA LAS ESTACIONES CONTRA INCENDIOS AFECTADAS (PL-173X), REALIZÁNDOSE DE NUEVO LA PRUEBA FUNCIONAL CON RESULTADO SATISFACTORIO
SITUACIÓN ACTUAL	12/05/2015 10:00 h AM PLANTA OPERANDO AL 100% DE SU POTENCIA NOMINAL
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.