

ISN24H

Cofrentes (Valencia) - Nivel INES 0

27 de Marzo de 2014

El titular de la central nuclear ha comunicado hoy al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) un incidente ocurrido el pasado 14 de marzo relacionado con el mantenimiento de la condición de presión de la contención secundaria, requerida en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento (ETF). La contención secundaria es una barrera adicional del edificio del reactor que se mantiene en depresión respecto al exterior, para evitar una posible fuga al exterior en caso de accidente. Durante 22 minutos dicha contención quedó inoperable al producirse una disminución de la depresión requerida por las ETF.

El origen del incidente se debe a una anomalía eléctrica en el funcionamiento de una de las redundancias del sistema de reserva de tratamiento de gases, provocada por un cortocircuito en su panel de control. Tras recuperar la depresión requerida, se declaró nuevamente operable la contención secundaria, y se dio por solucionada la incidencia. El suceso no ha supuesto riesgo alguno para la seguridad de la instalación, el entorno ni el medio ambiente.