

ASUNTO: AMPLIACIÓN DE LA INFORMACIÓN SOBRE EL INCIDENTE EN LA CENTRAL NUCLEAR ALMARAZ II (EXTREMADURA)

FECHA: 05 DE NOVIEMBRE DE 2007

El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) ha clasificado con nivel 1 en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares (INES) la incidencia notificada ayer por Almaraz II (Cáceres) y enviará una inspección reactiva para analizar in situ las posibles causas de la pérdida del sistema de agua de refrigeración de componentes y, en consecuencia, del sistema de extracción del calor residual.

A la hora de clasificar dicho suceso, el CSN ha considerado que, si bien la temperatura del agua en la piscina de combustible y en la cavidad de recarga se mantuvo dentro de los valores establecidos en las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento, se perdió durante unas horas su refrigeración.

La inspección reactiva del organismo estará compuesta por cuatro inspectores que se desplazarán mañana a Almaraz II para estudiar las causas de la incidencia, su desarrollo detallado -incluyendo la respuesta del titular- y el restablecimiento de las condiciones de seguridad de la instalación.

Cabe recordar que a las 19:50 horas de ayer, la central recuperó la refrigeración mediante el alineamiento de la bomba de agua de refrigeración de componentes de reserva que en el momento de producirse el incidente a las 13:00 horas, se encontraba fuera de servicio por mantenimiento.

Por último, el CSN reitera que este hecho no ha tenido impacto alguno en las personas o el medio ambiente.