

ISN24H

Ascó I (Tarragona) - Nivel INES 0

28 de Junio de 2008

Estando parada la planta, durante el proceso de alineamiento para la prueba preceptiva de apertura de las válvulas de retención de inyección a ramas calientes del primario, se produjo un transitorio operacional que ocasionó la apertura de la válvula de seguridad V14013 del tren B del sistema de extracción del calor residual (RHR) en funcionamiento; no cerrando posteriormente, lo cual ha obligado al aislamiento del tren B del RHR y a la puesta en servicio del tren A. Se ha procedido a sustituir dicha válvula y se está en proceso de analizar las causas de su disfunción. El suceso se encuentra pendiente de clasificación en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares (INES).