

Información sobre la central nuclear de Ascó I (Tarragona)

23 de septiembre de 2008

El titular de la central nuclear de Ascó I (Tarragona) ha comunicado hoy, al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), siguiendo el procedimiento reglamentario, el suceso notificable consistente en la variación de potencia no programada superior al 20 por ciento de la potencia térmica autorizada.

Según ha informado la empresa, se ha producido una fuga del aceite electrohidráulico de control de la válvula interceptora de la turbina 2A, que no ha sido posible aislar, por lo que han cerrado las válvulas de la turbina.

Para reparar la pérdida de aceite, la planta ha iniciado el proceso de bajada de potencia, hasta desacoplarse de la red, ya que no es posible hacerlo con la instalación en funcionamiento.

El suceso no ha supuesto riesgo para los trabajadores, la población o el medio ambiente y ha sido clasificado, de modo preliminar, con nivel 0 en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares (INES).