

ISN24H

Vandellós II (Tarragona) - Nivel INES O

21 de Enero de 2009

Se ha producido un cortocircuito en una bobina solenoide de actuación de una válvula de aislamiento de la purga del generador de vapor A. Esto ha provocado que la válvula falle en posición segura, es decir, su cierre. El cortocircuito debería haber sido atajado por el relé del solenoide, pero al fallar éste, ha sido despejado por el relé de protección de la barra eléctrica de continua de la que cuelga la alimentación al solenoide. El titular ha cambiado el solenoide dañado y el relé que había fallado, con lo que se han restablecido los sistemas afectados. La seguridad de la central no se ha visto afectada en ningún momento, y la planta se encuentra estable. El suceso no ha supuesto riesgo alguno para las personas ni para el medio ambiente.