

Desconexión automática de la central nuclear de Santa María de Garoña

Nota informativa



- La parada se ha debido a la actuación de los sistemas de protección del grupo turboalternador
- Todos los sistemas han actuado correctamente

24 de abril de 2009.- A las 23.13 horas de ayer, 23 de abril, estando la central en operación estable al 100% de potencia, se produjo la parada automática de la instalación al desconectarse el generador principal de la red eléctrica.

La parada de la turbina-generator fue debida a la actuación anómala de la instrumentación que vigila el cojinete de empuje de la turbina. Este hecho ocasionó la parada del grupo turboalternador y, en consecuencia, la

parada automática del reactor de la central.

Todos los sistemas de la planta funcionaron correctamente, sin que se produjera ninguna incidencia radiológica ni para el personal ni para el medioambiente.

Se va a aprovechar la circunstancia de esta parada automática de la planta para realizar trabajos de comprobación y mantenimiento complementarios en zonas de la central que no son accesibles durante la operación ordinaria de la instalación.