

## **Ampliación de la información sobre la central nuclear de Santa M<sup>a</sup> de Garoña (Burgos)**

**24 de abril de 2009**

---

La central nuclear de Santa María de Garoña (Burgos) ha comunicado al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) siguiendo el procedimiento reglamentario, una parada no programada del reactor, motivada por rechazo de carga del generador principal.

La parada se ha debido al mal funcionamiento de uno de los relés que vigila el desplazamiento del cojinete de empuje de la turbina. Dicho relé, emitió una falsa señal que activó los sistemas de protección.

Todos los sistemas de seguridad han funcionado de forma correcta.

El titular va a proceder a la reparación de los componentes implicados y prevé llevar la central a parada fría para realizar algunos trabajos de mantenimiento complementarios.

Este suceso, clasificado con un nivel 0 en la Escala Internacional de Sucesos Nucleares (INES) no ha supuesto riesgo para los trabajadores, la población ni el medioambiente.