

La Central Nuclear de Santa María de Garoña realiza su simulacro anual de emergencia



Nota de prensa

- El ejercicio ha comenzado esta mañana sobre las 9 y ha finalizado a aproximadamente las 14 horas con la participación de todo el personal de la planta
- El principal objetivo ha sido comprobar el correcto funcionamiento de los medios y organizaciones disponibles

16 de abril de 2015.- La Central Nuclear de Santa María de Garoña ha realizado, durante la mañana de hoy, el ejercicio anual de emergencia interior que ha supuesto la representación de una serie de sucesos en el exterior e interior de la planta que han finalizado con una situación de emergencia general en el emplazamiento.

Como el año pasado, este simulacro se ha desarrollado con la central parada. El ejercicio se ha iniciado sobre las nueve de esta mañana con la simulación de un sabotaje que ocasionaba daños importantes en la instalación. Esta situación ha provocado la emergencia general en el emplazamiento con la aplicación de las medidas previstas ante estas circunstancias.

Además de la organización y equipos de Nuclenor, preparados para posibles emergencias,

desde el primer momento también se activó la Sala de Emergencias del Consejo de Seguridad Nuclear (SALEM), así como el Centro de Coordinación Operativa de la Subdelegación del Gobierno (CECOP), contemplado en el Plan de Emergencia Nuclear de Burgos (PENBU).

Una vez resuelto favorablemente el escenario planteado, el simulacro finalizó alrededor de las 14 horas. Estos ejercicios se realizan periódicamente en todas las centrales nucleares para comprobar el funcionamiento correcto de la organización, la respuesta de la instalación, la disponibilidad de los medios necesarios, así como la coordinación con las organizaciones implicadas.

El Consejo de Seguridad Nuclear ha seguido y supervisado el simulacro en todo momento.