

Información sobre la central nuclear de Santa M^a de Garoña (Burgos)

10 de febrero de 2010

El titular de la central Santa María de Garoña (Burgos) ha comunicado a las 15:19 horas al Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) que durante la parada programada que inició ayer para reparar una válvula auxiliar ubicada en la contención primaria, ha detectado una avería en una línea de venteo de 18 milímetros de diámetro. Por sus características, según la normativa aplicable, la detección de una avería en un equipo de este tipo obliga al titular a emitir un suceso notificable.

El conducto afectado se utiliza para vaciar el aire durante el llenado de las tuberías y permanece cerrado mientras la central está operando.

Nuclenor ha informado de que llevará a cabo las oportunas labores de reparación de la línea afectada y la inspección de las líneas de venteo en válvulas similares, manteniendo informado al Consejo de Seguridad Nuclear.

Este suceso no ha supuesto riesgo para los trabajadores, la población ni el medio ambiente.