

10 de abril de 2025

## ANAV ejercita su Organización de Respuesta a Emergencias en la central nuclear Vandellós II

*El simulacro ha contado con una práctica de evacuación del emplazamiento de todo el personal que no participaría en la gestión de la emergencia*



La central nuclear Vandellós II ha efectuado en la mañana de hoy el preceptivo simulacro anual del Plan de Emergencia Interior (PEI) de la instalación. El ejercicio, seguido por inspectores del CSN y auditores internos independientes de ANAV, se ha basado en la simulación de un terremoto de gran intensidad que afectaría a diferentes partes de la instalación y provocaría un incendio, para cuya extinción han intervenido tanto el servicio contraincendios de la central como diversas dotaciones de *Bombers de la Generalitat de Catalunya*. La agravación simulada de las condiciones operativas ha llevado a declarar la categoría III del PEI (Emergencia en el Emplazamiento).

A su vez, el escenario del ejercicio ha permitido que diferentes unidades organizativas de CN Vandellós II ensayasen sus protocolos de actuación en situaciones de emergencia. Este es el caso de la activación del Plan de Vigilancia Radiológica de Emergencia (PVRE) por parte del área de Protección Radiológica, la

toma de muestras en situación de emergencia por parte de la unidad de Química y Radioquímica o las prácticas de salvamento, primeros auxilios y descontaminación realizadas por el Servicio Médico de la central.

La simulación ha contado también con un ejercicio de localización, concentración y evacuación de todo el personal sin misión específica en la gestión de la emergencia, que ha abandonado ordenadamente el emplazamiento.

La realización de estos ejercicios permite que la organización de respuesta a la emergencia se mantenga debidamente preparada para hacer frente a estas situaciones, al tiempo que permite identificar áreas y oportunidades de mejora que se traducen en las correspondientes acciones para lograr una mayor eficacia en el desempeño de las tareas asociadas a una eventual situación de estas características. //