



RELACIONES INSTITUCIONALES Y COMUNICACIÓN

CENTRAL NUCLEAR DE TRILLO

NOTA INFORMATIVA

REF: SIMULACRO ANUAL DE EMERGENCIA INTERIOR

En la mañana de hoy 30 de Junio y durante 3,30 horas aproximadamente, se ha desarrollado el Simulacro de Emergencia Interior de Central Nuclear de Trillo, que en cumplimiento de la normativa vigente, anualmente practican las centrales nucleares españolas, con la participación del CSN y demás organizaciones involucradas.

En toda la situación no se ha superado la Categoría III "Emergencia en el Emplazamiento".

En el simulacro se reproduce, de la forma más real posible, las secuencias de un hipotético accidente y en esta ocasión, estando la planta parada para recarga, se ha simulado una emergencia causada por la ocurrencia de un terremoto, lo que conlleva la pérdida de alimentación eléctrica exterior y de parte de las fuentes de energía eléctrica interiores (generadores diesel). Poco después se declara un incendio en uno de los generadores diesel, que alcanza grandes dimensiones, y que produce un herido por quemaduras, durante las labores de extinción. También se han contemplado problemas en la evacuación de calor del circuito primario, así como una réplica del terremoto. Finalmente se recupera alimentación exterior y se consideran efectivas las acciones tomadas, por lo que se da por finalizado el simulacro.

La realización de este simulacro ha servido para comprobar la consecución de los objetivos establecidos en el mismo.

Madrid, 30 de Junio de 2011