



**ASUNTO: INFORME FAVORABLE SOBRE LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE LA MODIFICACIÓN DE DISEÑO RELATIVA A LA ACTUALIZACIÓN DEL CONTROL DE LA TURBOBOMBA DEL SISTEMA DE AGUA DE ALIMENTACIÓN AUXILIAR (AFW) Y DE APROBACIÓN DE LOS CAMBIOS AL ESTUDIO DE SEGURIDAD ASOCIADOS, DE LA CENTRAL NUCLEAR ALMARAZ**

Con fecha 2 de diciembre de 2014, número de registro 44157, se recibió en el CSN, petición de informe de la Dirección General de Política Energética y Minas (DGPEM) del Ministerio de Industria, Energía y Turismo, sobre la solicitud de Centrales Nucleares Almaraz-Trillo AIE (CNAT) de autorización de la modificación de diseño relativa a la actualización del control de turbobomba del AFW de la CN Almaraz, unidades I y II y de aprobación de los cambios al Estudio Final de Seguridad afectados por la modificación.

Dicha propuesta se presentó de acuerdo con lo establecido en los artículos 25 y 26 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas (RINR), la Instrucción del Consejo IS-21 y lo establecido en la condición 3.2 del Anexo a la Orden Ministerial de fecha 7 de junio de 2010 por la que se concede a la central la autorización de explotación en vigor.

La solicitud incluye la correspondiente propuesta de modificación del Estudio de Seguridad.

CNAT realiza esta modificación de diseño al objeto de modernizar el actual control de velocidad de la turbobomba del sistema de agua de alimentación auxiliar, debido a la obsolescencia del sistema analógico de control actual.

El Pleno del Consejo, en su reunión de 16 de noviembre de 2016, ha estudiado la solicitud mencionada, así como el informe que, como consecuencia de la evaluación realizada, ha efectuado la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear, y ha acordado informarla favorablemente. Este acuerdo se ha tomado en cumplimiento del apartado b) del artículo 2º de la Ley 15/1980, de 22 de abril, de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, y se remite a ese Ministerio a los efectos oportunos.

Madrid, a 16 de noviembre de 2016

EL PRESIDENTE

Fernando Martí Scharfhausen

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR  
REGISTRO GENERAL  
SALIDA 9179  
Fecha: 17-11-2016 12:28

SR. MINISTRO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL  
MINISTERIO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL. MADRID