

ASUNTO: INFORME FAVORABLE SOBRE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE FUNCIONAMIENTO MEJORADAS (ETFM) DE LA CENTRAL NUCLEAR DE COFRENTES.

Con fecha 9 de diciembre de 2008, procedente de la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, se recibió en el CSN por registro telemático (nº de registro de entrada 41567), con su escrito de fecha 3 de diciembre de 2008, la solicitud de autorización PC 05-08, rev. 0, "Propuesta de cambio para la inclusión de nuevas barras de control en C. N. Cofrentes" para modificación de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento Mejoradas (ETFM). Dicha propuesta se ha presentado de acuerdo con lo establecido en la condición 3.1 del Anexo a la Orden Ministerial de fecha 19 de marzo de 2001 por la que se concede a la central la Autorización de Explotación en vigor.

La propuesta de revisión afecta al apartado 4.2.2 de las ETFM en el que se propone modificar la descripción de las barras de control para incluir el metal Hafnio como absorbente neutrónico no utilizado hasta ahora.

El Consejo de Seguridad Nuclear, en su reunión de 9 de septiembre de 2009, ha estudiado la solicitud mencionada, así como el informe que, como consecuencia de las evaluaciones realizadas, ha efectuado la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear y ha acordado informarla favorablemente con la condición de que C. N. Cofrentes deberá remitir anualmente al CSN las actualizaciones de los resultados del programa de vigilancia de barras de control MARATHON desarrollado por General Electric. Este acuerdo se ha tomado en cumplimiento del apartado b) del artículo 2º de la Ley 15/1980, modificado por la Ley 33/2007, del 7 de noviembre y se remite a ese Ministerio a los efectos oportunos.

La propuesta de revisión PC 05-08, rev. 0, junto con la informada favorablemente en el escrito de referencia CNCOF/MITC/09/09, una vez aprobadas constituirán la revisión 21 de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento Mejoradas de la central nuclear de Cofrentes.

Madrid, 10 de septiembre de 2009

LA PRESIDENTA

Carmen Martínez Ten