



CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
REGISTRO GENERAL

SALIDA 11238

SN/C/P/MITECO/AS0/18/05

Fecha: 30-11-2018 09:31

ASUNTO: INFORME FAVORABLE SOBRE LAS SOLICITUDES DE APROBACIÓN DE LAS PROPUESTAS DE CAMBIO PC-1 y 2/320, REVISIÓN 0, DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE FUNCIONAMIENTO DE CN ASCÓ I Y II

Con fecha 23 de marzo de 2018, se recibieron en el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), con nº de registro de entrada 41360 y 41361, procedentes de la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital, las peticiones de informe sobre las solicitudes de aprobación de las propuestas de cambio PC-1/320 y PC-2/320 Rev. 0, de las Especificaciones Técnicas de Funcionamiento (ETF) de CN Ascó I y de CN Ascó II.

Estas solicitudes fueron presentadas por el titular de acuerdo con lo establecido en la condición tres del anexo a las Órdenes Ministeriales del 22 de septiembre de 2011 por las que se concede a CN Ascó I y Ascó II la autorización de explotación en vigor.

Las propuestas de cambio PC-1 y 2/320, Rev. 0 a las ETF de CN Ascó I y de CN Ascó II, afectan a la sección 3/4.4.9 Límites presión/temperatura y a sus bases, y tienen por objeto actualizar las curvas Presión-Temperatura (P/T) de calentamiento y enfriamiento del sistema de refrigerante del reactor (RCS), para incluir la operación a presión subatmosférica.

El Pleno del Consejo, en su reunión de 28 de noviembre de 2018, ha estudiado las propuestas mencionadas, así como el informe que, como consecuencia de las evaluaciones realizadas, ha efectuado la Dirección Técnica de Seguridad Nuclear y ha acordado informarlas 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, 28 de noviembre de 2018

EL PRESIDENTE

Fernando Marti Scharfhausen