

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], funcionario del Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), acreditado como inspector.

CERTIFICA: Que se personó el día catorce de junio de dos mil diecisiete, en **SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCIÓN, SA (SCISA)**, Delegación Zaragoza, sita en c/ [REDACTED], nave 1, en el Pol. Ind. Empresarium, en La Cartuja Baja (Zaragoza).

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a las actividades contenidas en el punto 6, de la autorización en vigor, cuya autorización vigente (MO-57), fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas. Consejería de Economía, Empleo y Hacienda. Comunidad de Madrid, de fecha 7 de octubre de 2016, así como las modificaciones MA-1 y MA-2, aceptadas por el CSN, en fechas 21 de noviembre de 2016 y 13 de febrero de 2017, respectivamente.

La Inspección fue recibida por D. [REDACTED]. Responsable de la Delegación, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o a instancia de cualquier persona física o jurídica. Lo que se notifica a los efectos de que el titular exprese qué información o documentación aportada durante la inspección podría no ser publicable por su carácter confidencial o restringido.

De las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta:

- La instalación radiactiva, dispone de dos recintos blindados, denominados N^o-1 y N^o-2 señalizados, provistos de acceso controlado, extinción de fuego, monitor de alarma de área con indicación luminosa (n^o-1, RXA-86227; n^o-2 RXA-57085) enclavamientos, así como medios que permiten abrir desde el interior y exterior, en situación de emergencia y circuito de T.V. _____
- En el momento de la inspección los equipos disponibles, eran los siguientes: TO-880, D-1833, con fuente de Ir-192 n^o. 20819G; D- 1826, con fuente de Ir-192 n^o. 32236G; D-1572, con fuente de Ir-192 n^o. 20851G; D-4873, con fuente

DE SEGURIDAD

de Ir-192 nº.20797; TO-880B nº293, con fuente de Co-60 nº.36394B; RX OGX/3 ref.3005/3. _____

- Disponen de cuatro telemandos, de ref: TL-406 (automático) y TL-161, TL-292 y 224, así como de medios de protección en accidentes operacionales, teja, alicates y contenedor (el propio gammagrafo), además de los medios a aportar desde la instalación central). _____
- Consta realizan revisiones periódicas a los equipos y telemandos, pruebas de hermeticidad a las fuentes radiactivas. _____
- El personal de operación dispone de monitores de radiación y dosimetría DLD, verificados en la instalación. _____
- Disponen de cinco diarios de operación correspondientes a los equipos de ref. D-1833, 256.5.03; D-1816, 252.5.03; D-1572, 247.5.03; D-4873, 95/2008; B-293, 64/2008; RX, 258.5.03. _____
- Disponen de tres licencias de operador, aplicadas a la delegación, Sr. _____
_____. _____
- De los registros dosimétricos exhibidos, al mes de abril de 2017, no se deducen valores significativos, realizando la vigilancia médica en _____.

Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre energía nuclear; el Real Decreto 1836/1999 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas; el Real Decreto 783/2001 por el que se aprueba el Reglamento sobre protección sanitaria contra las radiaciones ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veinte de junio de dos mil diecisiete.

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Real Decreto 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCIÓN** para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.



cn= _____
o=SERVICIOS DE CONTROL E
INSPECCION S.A., ou=SISTEMAS
DE GESTION,
title=RESPONSABLE,

serialNumber=02912125A