



ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se personó, el día veintiuno de febrero de dos mil diecisiete, en el **HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GRANADA**, sito en [REDACTED] Granada

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinadas a investigación, cuya autorización vigente (MO-2), fue concedida por la Dirección General de Política Energética y Minas. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, en fecha 4 de octubre de 2006.

La Inspección fue recibida por, D. [REDACTED] Jefe del Servicio de Radiofísica Hospitalaria, en representación del titular, quien acepto 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 el trámite 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 que 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:

- En la instalación radiactiva, señalizada y provista de acceso controlado, disponen de una fuente radiactiva de Sr-90 de 74 KB de actividad en origen nº.152/78-FT(FT-835)._____
- Disponen de un cromatógrafo de gases de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] con fuente radiactiva de Ni-63 de 555 MBq de actividad en origen y nº/ de serie AG6111._____
- Disponen de un contador de centelleo líquido, de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] fuente radiactiva de Cs-137 de 1,1 MBq, de actividad en origen y nº/ de serie 588860._____

- Disponen de un irradiador [REDACTED] nº. de serie 100538, revisado por la firma [REDACTED] en fecha 15/12/16. _____
- El Servicio de Radiofísica Hospitalaria, realiza medidas periódicas de radiación, en la instalación, según consta en el Diario de Operación. _____

DOCUMENTACIÓN REVISADA.

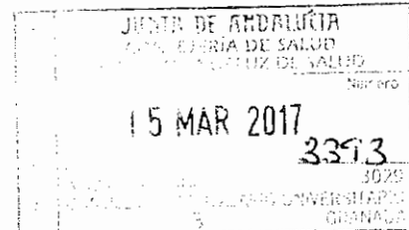
- Diario de Operación de ref. 848.1.92. _____
- Licencia de supervisor, en trámite de renovación. _____
- Registro dosimétrico de área (1), ref. 002, al mes de diciembre de 2016, sin valores significativos. _____
- Consta se haya dado cumplimiento a la especificación 14, relativa al informe anual de la instalación de la instalación. _____

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 seis de marzo de dos mil diecisiete.

TRAMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1, del Real Decreto 1836/1999, se invita a un representante autorizado de "**HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GRANADA-LIM y BT**", para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD



CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
CALLE DE PEDRO JUSTO DORADO
DELLMANS Nº 11
28040 MADRID

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
REGISTRO GENERAL

ENTRADA 4531

Fecha: 24-03-2017 09:22

Granada, a 14 de Marzo de 2017

Les remitimos firmadas las copias de las Actas de la Inspección efectuada al Servicio de Protección Radiológica de los Hospitales San Cecilio y del Campus de la Salud de Granada, realizadas los días 21 y 23 de Febrero de 2017, y cuyas referencias son las siguientes:

- CSN/AIN/02/IRA/3357/17
- CSN/AIN/03/IRA-3302/17
- CSN/AIN/24/IRA-1935/17
- CSN/AIN/42/IRA-0413 B/17
- CSN/AIN/43/IRA-0413 A/17

Atentamente,



Jefe Sº de Radiofísica
Hospital Univ. San Cecilio
CNP: 00/0034328/87

Nº 72