

CSN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se personó, el día diez de octubre de dos mil trece, en el **HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN**, sito en la calle [REDACTED], en Madrid.

Que la visita tuvo por objeto realizar una inspección a una instalación radiactiva destinada a inmunología, ubicada en el emplazamiento referido y cuya última autorización de modificación (MO-2) fue concedida por la Consejería de Economía y Empleo de la Comunidad de Madrid, con fecha 24 de enero de 2003.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Supervisor y por D. [REDACTED], Jefe del Servicio de Dosimetría y Radioprotección, en representación del titular, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Que 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.

Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada por personal técnico de la instalación, resulta que:

- Disponen de Diario de Operación, donde figura la entrada y el gasto de material radiactivo. _____
- En la cámara caliente disponen de un frigorífico para el almacenamiento de material radiactivo, dependencia de residuos, vitrina para marcajes y contador [REDACTED]. _____
- Se encontraban almacenados y dispuestos para su uso 0,3 mCi de Cr-51 y 1,5 mCi de H-3. _____

Hospital General Universitario
Gregorio Marañón
Comunidad de Madrid
Servicio de Dosimetría
y Radioprotección



CSN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

- El Servicio de Dosimetría y Radioprotección efectúa la retirada de residuos, la vigilancia radiológica y verifica los equipos de medida de radiaciones. _____
- Disponen de seis Licencias de Supervisor y de nueve de Operador. ____
- Disponen de dosímetros personales, sin datos significativos. _____
- El personal está clasificado en la categoría B. _____
- Han remitido al CSN el informe anual. _____

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 (modificado por RD 35/2008) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas y el RD 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a once de octubre dos mil trece.

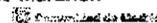


=====

TRAMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado del **HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

CONFORME Madrid 21 de octubre de 2013

[Redacted signature area]

 **Hospital General Universitario
Gregorio Marañón**
SaludMadrid 
Servicio de Dosimetría
y Radioprotección

[Redacted signature area]