

ACTA DE INSPECCION

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

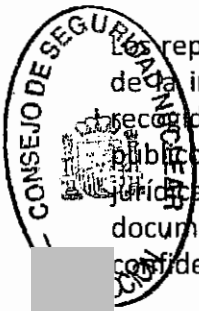
CERTIFICA QUE: Se ha personado el día cinco de abril de dos mil dieciséis en el Hospital Universitario Reina Sofía, sito en la [REDACTED], Córdoba.

La visita tuvo por objeto efectuar una inspección de control de las instalaciones de Inmunología, Radioterapia, Medicina Nuclear, Hematología, y Microbiología, destinadas a uso médico, con sede ubicada en el lugar citado, y con resoluciones o últimos expedientes concedidos por la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria Comercio y Turismo con fechas; 27-07-2011, Medicina Nuclear MO-07, (IRA/0789), 03-05-2006 Hematología (IRA/1155), 24-07-2009 Radioterapia MO-09 (IRA/1199), 12-12-90 Microbiología y parasitología (IRA/1744) y 05-02-98 Inmunología (IRA/2296),

La Inspección fue recibida por Doña. [REDACTED], Jefe del Servicio de Protección Radiológica del Hospital Universitario Reina Sofía y por los responsables correspondientes de cada instalación Inspeccionada, quiénes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y la protección radiológica.

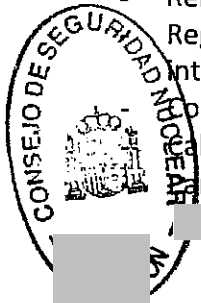
Los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o a instancia 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:



I.- GENERAL DE TODAS LAS SECCIONES

- Exhiben diarios de operación de todas las secciones actualizados y firmados por los correspondientes supervisores, sobre los cuales sella la inspección-----
- Existe un registro de todos los residuos evacuados desde todas las instalaciones hasta el almacén autorizado a la Instalación de medicina Nuclear. Exhiben registro de los residuos radiactivos almacenados o evacuados-----
- Exhiben ante la Inspección la documentación siguiente:
 - Certificados de hermeticidad de fuentes encapsuladas alta tasa
 - Calendario de revisiones y verificaciones aceleradores y tac
 - Reportes de actividad en aceleradores 1,2,3 revisiones y reparaciones
 - Registro de medidas de niveles de radiación ambiental
 - Registro de almacen de residuos pormenorizado por isotopos/fechas
 - Estado de licencias a fecha de Inspección.
 - Hoja de registro de residuos radiactivos sólidos
 - Calendario control de calidad equipamiento mn
 - Hoja mantenimiento preventivo [REDACTED] Hematlogia
 - Última Hermeticidad del irradiador gammacell 1000 nº de serie 011. por [REDACTED] en 2015
 - Control hermeticidad irradiador de Centro donacion por [REDACTED]
 - Relación de licencias pormenorizadas por servicio
 - Registros dosimétricos pormenorizados por servicio incluyendo radiología intervencionista
 - Control de residuos radiactivos
 - Calendario de revisiones y verificaciones en las Unidades de Radioterapia
 - Partes de mantenimiento preventivo, revisiones y averías de los ACELERADORES [REDACTED]



II.-HEMATOLOGIA, ACTA DE INSPECCION CSN/AIN/20/IRA/1155/2016

- Disponen de una licencia de supervisor y dos de operador en vigor-----
- Tienen controlados dosimétricamente a 3 usuarios y cuyas lecturas de dosis acumulada anual, superficial o profunda a fecha de inspección son de fondo-----
- Desde la última Inspección, no ha habido modificaciones de la instalación. El equipo se encuentra situado en el semisótano del [REDACTED]. Su identificación se

conserva [redacted]) . [redacted]
[redacted]-----

- Exhiben revisiones y hermeticidad del irradiador por [redacted] en 2015-----
- Tanto la sala como el equipo mantienen señalización reglamentaria. En el interior de la sala hay un monitor [redacted], operativo a fecha de Inspección-----
- A la fecha de inspección se pudo comprobar que el irradiador estaba con la puerta que da acceso al pasillo cerrada con llave. Se han comprobado que los enclavamientos de seguridad del irradiador estaban operativos a fecha de Inspección-----
- Sobre el diario de operación actualizado sella la Inspección-----
- En el diario de operación no figura ningún hecho extraordinario relevante desde el punto de vista de la seguridad o la protección radiológica-----

Que 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 RD 1836/1999 por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas; el RD 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 ciudad del Consejo de Seguridad Nuclear a once de abril de dos mil dieciséis.

Fdo: [redacted]



TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado del HOSPITAL "REINA SOFÍA", de Córdoba, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Bo [redacted]

Fdo. [redacted]

Sole del SP12 del 13/12/15

22 Abril 2016

