

ACTA DE INSPECCIÓN

D. [REDACTED], Inspector acreditado por el Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se ha personado el día veinticinco de mayo de dos mil quince en la calle [REDACTED], de Oviedo, donde figura inscrita una instalación cuyo titular es [REDACTED].
N.I. [REDACTED]

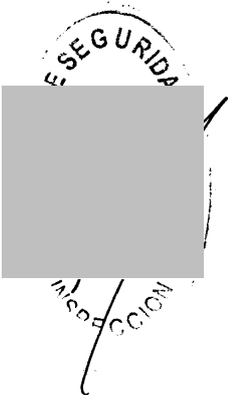
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a uso médico ubicada en el emplazamiento indicado.

Que la inspección fue recibida por doña [REDACTED], quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la Seguridad Nuclear y la Protección Radiológica.

Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante en 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, resulta que:

La última inscripción en el Registro de Instalaciones de Rayos X fue realizada en julio de 2010 (IR-470).-----



La instalación, de segunda categoría, coincide sensiblemente con la registrada y está señalizada y provista de acceso controlado.-----

Se encuentran instalados un total de trece equipos: cuatro [redacted] (con números de serie US73355/878282, DC76156, DS73279 y 27137) cinco [redacted] ([redacted] [redacted] [redacted] [redacted] y [redacted]); dos [redacted] y [redacted] y dos [redacted] y [redacted]).-----

Disponen de tres acreditaciones para dirigir instalaciones de rayos X y otras tres para operar; un delantal plomado y un protector tiroideo; así como de Programa de Protección Radiológica realizado por [redacted] en octubre de 2014.-----

Consta se ha realizado verificación de la instalación y control de calidad de los equipos de rayos X por [redacted] en junio de 2014. Se realiza control dosimétrico de quince usuarios por [redacted], siendo la última lectura de abril de 2015 sin valores significativos salvo dos lecturas de HP5.-----

DESVIACIONES

No están actualizados los datos del Registro.-----

Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/80, de creación del Consejo de Seguridad 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 de protección sanitaria contra radiaciones ionizantes; y el Real Decreto 1085/2009 por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Oviedo, a veintinueve de mayo de dos mil quince.

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Real Decreto 1836/1999, se invita a un representante autorizado de [redacted] para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

OBSERVACIONES

Se han actualizado los datos del registro, se han metido documentación en Industria, dando de alta y baja los equipos de Rayos X, para inscribir en el Registro de instalaciones los equipos instalados en la clínica. Se adjunta instancia sellada por registro de la documentación presentada.

