

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día nueve de octubre de dos mil nueve en calle [REDACTED] de Oviedo (Asturias).

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, destinada a uso médico, ubicada en el emplazamiento indicado cuyo titular es [REDACTED] N.I.F. [REDACTED] cuya última inscripción en el Registro de Instalaciones de Rayos X fue realizada en julio de 2009 (IR-192).

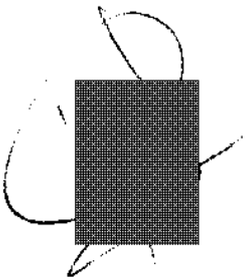
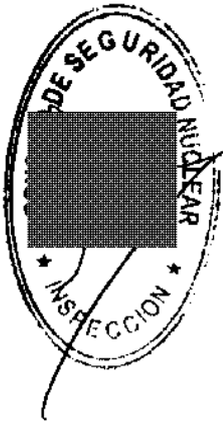
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a uso médico ubicada en el emplazamiento indicado.

Que la inspección fue recibida por doña [REDACTED] [REDACTED] que 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 instalación está señalizada, provista de acceso controlado y coincide sensiblemente con la que aparece en los datos del registro.-----





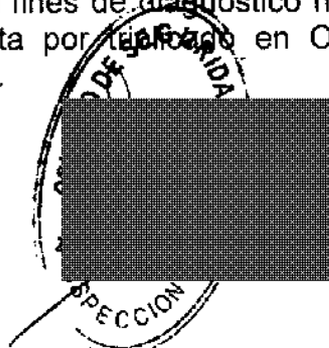
Se encuentra instalado un equipo [REDACTED] número de serie 6649, tubo 11508294.-----

Consta se ha realizado verificación de la instalación y control de calidad del equipo de rayos X por la empresa [REDACTED], siendo las dos últimas de 1 de octubre de 2009 y 2 de octubre de 2008.-----

Dispone de diario de operación, en el que se anotan los disparos diarios y tiempo de exposición; de una acreditación para dirección de instalaciones de rayos X ([REDACTED]); de un delantal plomado y un protector tiroideo.-----

Se realiza control dosimétrico de un usuario por [REDACTED], siendo la última lectura de agosto sin valores significativos.-----

Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/80 (reformada por la Ley 33/2007), de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; el Real Decreto 1836/1999 (modificado por RD 35/2008), 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 los Reales Decretos 1891/1991 y 1085/2009 sobre Instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico, se levanta y suscribe la presente acta por [REDACTED] en Oviedo, a nueve de octubre de dos mil nueve.



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.

[REDACTED]

OVIEDO 16 DE OCTUBRE DE 2009.