

SNCONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR**ACTA DE INSPECCIÓN**

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día once de diciembre de dos mil nueve en la instalación de radiodiagnóstico general sita en la calle [REDACTED] de Oviedo (Asturias), cuyo titular es **IBERMUTUAMUR MATEPSS, N.I.F. [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 D. [REDACTED] (administrativo) y D.ª [REDACTED] (operadora), quienes aceptaron 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 la última inscripción en el Registro de Instalaciones de Rayos X fue realizada en septiembre de 2004 (IR-114).

Que de las comprobaciones efectuadas por la inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

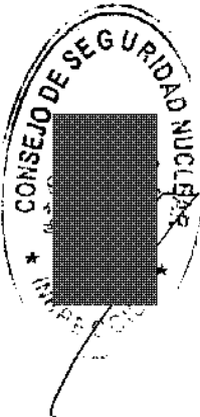
La instalación está señalizada y provista de acceso controlado.-----

Se encuentra instalado un equipo [REDACTED] con tubo [REDACTED] número 3B540.-----

Disponen de Programa de garantía de calidad.-----

28 DIC. 2009

26920



SNCONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

Disponen de una acreditación para dirección y ocho para operación de instalaciones de rayos X y de dos delantales plomados.-----

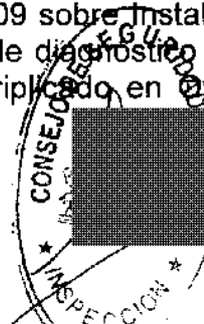
Consta se ha realizado verificación de la instalación y control de calidad del equipo de rayos X por la empresa [REDACTED] en octubre de 2008 y de 2009.-----

Consta envío informe anual al Consejo de Seguridad Nuclear.-----

Se realizará control dosimétrico de once usuarios por [REDACTED] siendo la última lectura de noviembre de 2009, sin presentar valores significativos.-----

Para un campo de 30x15, distancia de 50 cm, 70 kV, 40 mA y 0,2 segundos la máxima tasa de dosis medida en el puesto de control ha sido de 0,1 microSievert.-----

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 triplicado en Oviedo, a veintidós de diciembre 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 **IBERMUTUAMUR MATEPSS**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

[REDACTED]

[REDACTED]

28 DIC-2009
Firma: [REDACTED]
26920