

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED] Funcionario de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia e Inspector Acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear

CERTIFICA: Que se ha personado el día once de noviembre de 2010 en la consulta médica de D. [REDACTED] e NIF: [REDACTED] sita en C/ [REDACTED] de Caravaca de la Cruz, Murcia.

Que la visita tenía por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el domicilio citado, destinada a radiodiagnóstico médico, que tiene la última inscripción con fecha 25 de septiembre de 1998, con el nº RX/MU -1418 en el Registro Oficial de Instalaciones de rayos X para Diagnóstico Médico de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Titular de la instalación.

Que el representante del titular de la instalación fue advertido de que el acta que se levante 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:

OBSERVACIONES

UNO. DEPENDENCIAS Y EQUIPOS

- La instalación de rayos X se encuentra en sala existente en clínica ubicada en la primera planta de un edificio de viviendas. La sala colinda con distintas dependencias de la clínica. _____
- El equipo de rayos x esta compuesto por un generador [REDACTED], modelo M [REDACTED] con nº de serie A 5062, y un tubo [REDACTED] con nº de serie 64015. _____
- La sala está reglamentariamente señalizada, sin cartel de aviso a embarazadas, disponiendo de control de accesos a la misma. _____
- Se disponen de delantal plomado y guantes también plomados. _____

C O P I A



DOS. NIVELES DE RADIACIÓN

- Se ejecutan disparos sobre maniquí constituido por una botella de agua, registrándose las siguientes lecturas para una tensión de 28 kV y 46 mAs: En el puesto del operador: 0.34 μ Sv/h y fuera de la pantalla de protección 0,51 μ Sv/h. _____
- Se manifiesta a la Inspección que se realizan unas cuatro radiografías a la semana. _____



TRES. PERSONAL DE LA INSTALACION

- Se justifica la acreditación de D^a  para dirigir la instalación. _____

CUATRO. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

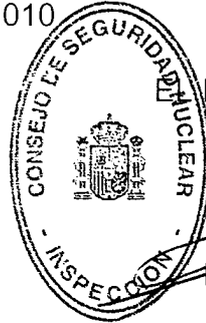
- Se dispone de un solo dosímetro personal cuya lectura realizada por , correspondiente a julio, no arroja valores significativos.
- Se exhibe Control de Calidad anual de fecha 2/11/2010, realizado por  sin anomalías destacables. _____
- Existe contrato con UTPR de 25/3/2010 y se justifica informe anual enviado al CSN el 6/3/2010. _____

DESVIACIONES

- No se dispone de Programa de 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 Real Decreto 783/2001 Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Murcia y en la sede de La Dirección General de

Industria, Energía y Minas de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia a diecisiete de diciembre de 2010



INSPECTOR ACREDITADO POR EL
C. S. N.

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999 citado, se invita a un representante autorizado de D. 
 de Caravaca de la Cruz, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.