

SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día doce de marzo de dos mil catorce en la instalación de D^a [REDACTED], cuyo titular es "[REDACTED] RX, SL", con CIF [REDACTED] que se encuentra ubicada dentro del centro sanitario "Clínica Los Alamos", en la calle [REDACTED] de Jerez de la Frontera (C.P.-11407), en la provincia de Cádiz.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a radiodiagnóstico médico, y que se encuentra inscrita en el Registro oficial de la Comunidad Autónoma de Andalucía desde fecha 25/02/2005.

Que en el mismo centro sanitario hay otras dos instalaciones radiactivas de radiodiagnóstico médico, de referencias registrales RX/CA-1895 (DADISA) y RX/CA-1270 (Itto. Vascular Los Alamos), que no son objeto de este Acta.

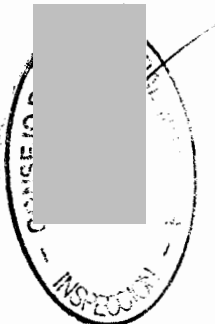
Que la Inspección fue recibida por D^a. [REDACTED], Gerente del Centro, quién aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la protección radiológica.

Que se advierte al representante del titular de la instalación de que el acta que se levanta 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:

UNO. DEPENDENCIAS Y EQUIPOS

- La instalación consta de tres equipos, instalados en la Planta Sótano del edificio, en dos salas contiguas, señalizadas reglamentariamente y con su acceso controlado. En la zona de espera eran visibles carteles de aviso a embarazadas. _____
- Según manifestaron las paredes de la sala están plomadas. La puerta también lo estaba. _____





- Los equipos eran los siguientes:
 - Sala 1.- Equipo de Radiología General con generador [REDACTED] 40, con mesa deslizante y bucky de pared.
 - Sala 2.- Equipo de mamografía Instrumentarium [REDACTED]
 - Sala 2.- Equipo de Densitometría ósea [REDACTED]
- Disponían de delantal plomado y protector tiroideo. La ubicación habitual del operador es la cabina de control (caso del equipo general), tras la mampara plomada del equipo (caso del mamógrafo) o junto al equipo, sin protector (en el densitómetro). _____

DOS. MEDIDAS DE RADIACIÓN

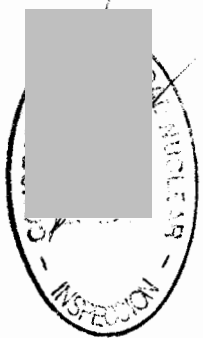
- Mientras se utilizaban el equipo general y el mamógrafo sobre un fantoma, se efectuaron medidas de tasa de dosis, obteniéndose \leq de 3 μ Sv/h en la ubicación del operador del equipo general y "fondo" en la posición de disparo del mamógrafo. _____

TRES. PERSONAL DE LA INSTALACION

- Según manifestaron, dirige la instalación D^a [REDACTED], radióloga que dispone de Acreditación del CSN para tal función. _____
- La operadora habitual del equipo es D^a [REDACTED], TER que dispone asimismo de Acreditación para tal función. _____
- Estaban disponibles las lecturas, actualizadas a enero de 2014, de 7 dosímetros personales. Todos sus valores eran de 0'00 mSv/5 años, excepto el de la titular, con 0'36 mSv/5 años. _____

CUATRO. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

- Disponen de un contrato escrito con la UTPR de D. [REDACTED], de fecha 18/11/2010. _____
- Estaba disponible un ejemplar del Programa de Protección Radiológica.



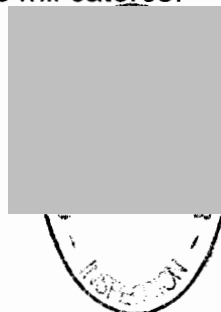


- Se disponía de un informe de resultados de un control de calidad del equipo, medida de niveles de radiación y estimación de dosis a pacientes, efectuados por el técnico D. [REDACTED] en fecha 07/02/2012. En dicho informe no figuran anomalías. _____
- Según manifestaron, no había Hojas de Reparación porque no ha habido averías en los últimos años. _____
- El último certificado de conformidad disponible era de fecha 27/03/2013. En él no se indica la existencia de No Conformidades. _____
- Se disponía de un certificado, firmado por una empresa autorizada, de la retirada, en fecha 5 de marzo de 2013, del equipo dental panorámico [REDACTED], ya inscrito en el Registro oficial, por traslado a otra instalación de la misma titular en el Puerto de Santa María. _____

DESVIACIONES

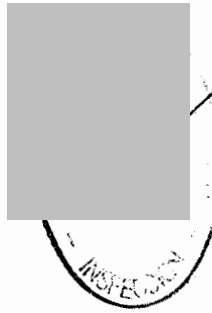
- No disponían de **informe de control de calidad** ni **revisión de áreas** relativo al año 2013, incumpléndose por tanto el artículo 19.2 y 3 del Real Decreto 1085/2009 sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico. _____
- El equipo densitómetro no se encuentra entre los **inscritos en el Registro oficial** de instalaciones de radiodiagnóstico y el equipo dental panorámico trasladado no ha sido dado de baja en la instalación objeto de este Acta. Se incumple por tanto el artículo 13 del citado Real Decreto 1085/2009. _____

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, y el Real Decreto 35/2008 por el que se modifica el Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veintiseis de marzo de dos mil catorce.



SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR



TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 35/2008 citado, se invita a un representante autorizado del Centro "Dra. [REDACTED] - Clínica Los Álamos" (Jerez de la Frontera) para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Día [REDACTED]

[REDACTED], en representación de la instalación de rx. objeto de inspección, manifiesta su conformidad con el presente acta y aporta la siguiente documentación para subsanar las desviaciones detectadas.

- Copia del último informe anual de instalaciones de Rayos X con fines de diagnóstico médico redactado por la LTPR

[REDACTED]

- Copias de las dos instancias presentadas en la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía para la correcta regularización de los equipos de Rayos X de la instalación.

A. Jerez de la Frontera, a 24.04.14.

Fd