

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día diez de julio de dos mil catorce en el centro sanitario "Centro Sanitario de Alta Resolución Bajo Cinca", que se encuentra ubicado en la calle [REDACTED], de Fraga (C.P.- 22520), en la provincia de Huesca.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a radiodiagnóstico médico, ubicada dentro del centro sanitario referido, y cuyo titular es el Consorcio Aragónés Sanitario de Alta Resolución, con NIF [REDACTED]. La instalación se encuentra inscrita en el Registro oficial de la Comunidad Autónoma de Aragón desde fecha 11/05/2010.

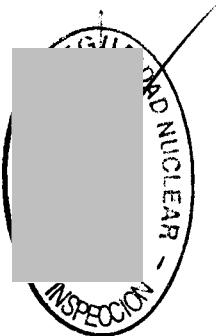
Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Director de la instalación, y D. [REDACTED], responsable de Mantenimiento del Consorcio, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la protección radiológica.

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 un único equipo de radiografía general, de la marca y modelo [REDACTED], instalado en una sala señalizada reglamentariamente, que disponía de medios para un control de acceso efectivo y que se encontraba plomada en paredes, puertas y visor. _____
- Disponían de dos delantales y de protectores tiroideos plomados. Eran visibles carteles de aviso a embarazadas en zonas de espera y cabinas.
- El equipo puede trabajar sobre un tablero horizontal o sobre un bucky mural. _____



- El sistema de captación de imagen y visualización de la misma era digital CR. _____
- Según se manifestó, la carga de trabajo es menor a _____.

DOS. MEDIDAS DE RADIACIÓN

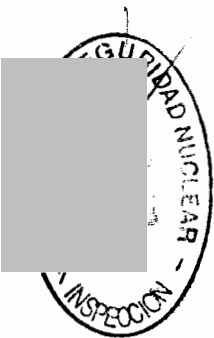
Mientras se utilizaban el equipo sobre pacientes, se efectuaron medidas de tasa de dosis, obteniéndose valores menores a 1 μ Sv/h en la cabina de control y pasillo adyacente. _____

TRES. PERSONAL DE LA INSTALACION

- Según manifestaron, Dirige la instalación D. _____, médico, con Acreditación del CSN para tal función. _____
- La operadora presente en el momento de la inspección era D^e _____, que dispone de Acreditación para Operar. _____
- La operadora portaba su TLD personal. Sus lecturas actualizadas, realizadas por e _____, eran menores a 1'15 mSv/5 años, al igual que las del resto (5) de los dosímetros personales de la instalación.
- La operadora disponía de un Apto médico de fecha 29/11/2013. _____

CUATRO. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

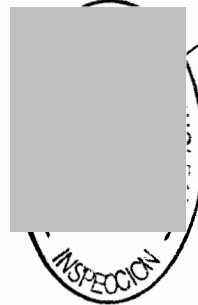
- Se disponía de un informe de resultados de un control de calidad de los equipos, medida de niveles de radiación y estimación de dosis a pacientes, efectuados por la UTPR _____ en 4/7/2013. En dicho informe no había reseñadas anomalías. Según manifestaron, estaba prevista una nueva visita de revisión para la tarde del mismo día de la fecha de la inspección a que se refiere este Acta. _____
- Se guardan copias y registros de las últimas reparaciones. _____
- Disponían de un Programa de Protección Radiológica. _____
- Disponían de normas y procedimientos de trabajo, escritos y accesibles



DESVIACIONES

- **UNO.-** Aunque había documentación relativa a una oferta/presupuesto de prestación de servicios y, según manifestó el responsable de Mantenimiento, ésta había sido aceptada por el Consorcio, no estaba disponible en el momento de la inspección **un contrato escrito** vigente con la UTPR. Se incumple así el artículo 24 del Real Decreto 1085/2009 o Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico. _____
- **DOS.-** No figura en los documentos disponibles en la instalación o en el CSN la **Categoría A ó B** de los Trabajadores Expuestos; se incumple así el artículo 19.1.e. del citado Real Decreto 1085/2009. _____
- **TRES.-** No estaba disponible el **Certificado de Conformidad de la instalación**, firmado por la UTPR, a que se refiere el artículo 18.e) del Real Decreto 1085/2009 o Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico. _____

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 treinta de julio de dos mil catorce.



TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 35/2008 citado, se invita a un representante autorizado del Centro "**Centro de Alta Resolución BAJO CINCA**" (Fraga) para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

CONFORME CONTENIDO
ACTO INSPECCION

 Consorcio de salud _____ SUBDIRECTOR MEDICO
