

ACTA DE INSPECCION

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

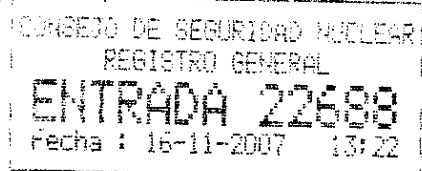
CERTIFICA: Que se ha personado el día veintitrés de octubre de dos mil siete en la CLÍNICA DENTAL De D. [REDACTED] y D. [REDACTED], éste último de CIF [REDACTED] y que se encuentra en la [REDACTED], en Torrelavega (Cantabria) (C.P.- 38300).

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 Cantabria desde fecha 22/02/1998.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] y D. [REDACTED] Directores acreditados y únicos operadores de la instalación radiactiva, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

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.

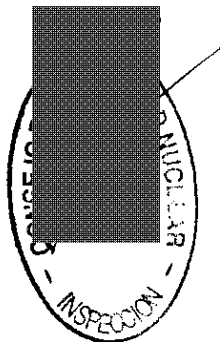
Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:



OBSERVACIONES

UNO. DEPENDENCIAS Y EQUIPOS

- La instalación constaba de 3 equipos dentales instalados en sendas salas señalizadas con trébol. Los equipos eran los siguientes:
Sala 1.- Equipo intraoral [REDACTED], n°s 20484
Sala 2.- Equipo intraoral [REDACTED] con cuba n°s 804092
Sala 3.- Equipo intraoral portátil [REDACTED] con n°s 111248.



- Era visible un cartel de aviso a embarazadas. _____
- Disponían de un único delantal plomado. _____
- La ubicación del operador está, en todos los equipos, en el exterior de la sala, accionando un pulsador de cable extensible de más de 2 metros

DOS. NIVELES DE RADIACIÓN

- Mientras se efectuaban disparos con los tres equipos, con distintos tiempos y orientaciones de tubo, se midió un máximo de 5 μ Sv/h en la ubicación del operador. _____
- Según el Diario de Operación, realizan unas 20 radiografías semanales con cada equipo intraoral excepto con el [REDACTED] con el que no realizan más de 1 semanal. _____

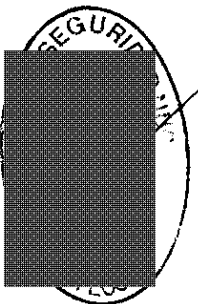
TRES. PERSONAL DE LA INSTALACION

- Se efectúa la vigilancia dosimétrica mediante dos dosímetros personales, que son leídos por [REDACTED] Las lecturas, a 8/2007, no sobrepasaban una acumulada de 0'75 mSv/5 años. _____

CUATRO. GENERAL, DOCUMENTACIÓN

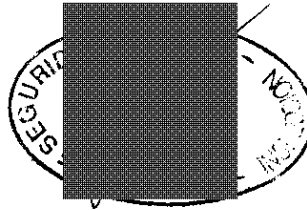
- Según manifestaron, la UTPR [REDACTED] realizó la última revisión de la instalación en mayo de 2007 aunque aún no les han enviado los resultados de la misma. Sí estaban disponibles los resultados de la visita realizada por [REDACTED] (el técnico [REDACTED] en fecha 9/5/2006. _____

DESVIACIONES

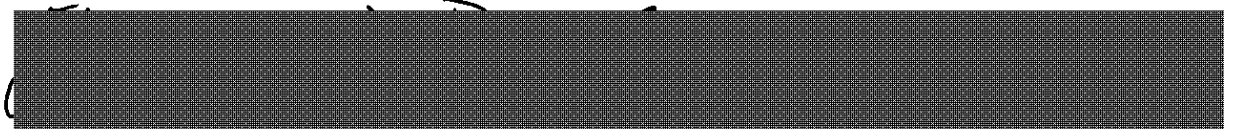
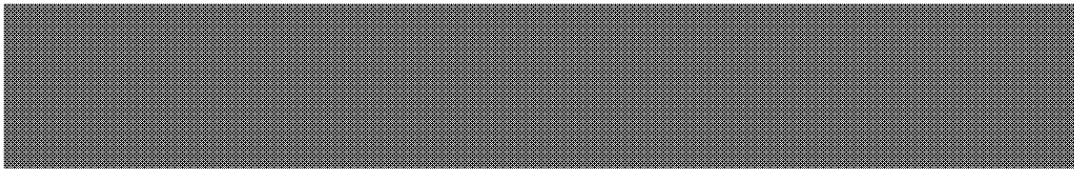




Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el Real Decreto 783/2001 Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la sede del Consejo de Seguridad Nuclear a cinco de noviembre de dos mil siete.



TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 1836/1999 citado, se invita a un representante autorizado del Centro "CLINICA DENTAL DE LOS DRES. [REDACTED]" (Torrelavega) para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.



Torrelavega a 14- Noviembre - 2.007
Firmado: [REDACTED]

