

CSN-RM/AIN/1/RX/MU-1889/2013
Hoja 1 de 4

ACTA DE INSPECCION

[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 veinticuatro de abril de 2013 en la instalación de rayos X para diagnóstico dental cuyo nombre comercial es VITALDENT y titular es DENTAL FRÍAS, S.L., con [REDACTED], sita en C/ [REDACTED] 30820-Alcantarilla-Murcia.

Que la visita tenía por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a radiodiagnóstico dental, cuya última inscripción registral es de 25 de junio de 2007, con nº de inscripción IR/MU-1889.

Que la Inspección fue recibida por [REDACTED], encargado.

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 se encuentra ubicada en la planta baja de un edificio de viviendas, en la dirección antes indicada, existiendo debajo de la instalación un garaje y encima una vivienda.

En la instalación se encuentran tres equipos de RX para radiología dental intraoral [REDACTED] con números de serie 06010707/06050828 el primero, 06052933 el segundo y 06010706/06050827 el tercero, cada uno de ellos en su sala. También dispone de un equipo de ortopantomografía [REDACTED] [REDACTED] n°s 06700269/05731101/06740285 ubicado en su



CSN-RM/AIN/1/RX/MU-1889/2013
 Hoja 2 de 4

correspondiente sala.

- La sala del equipo de orto cuenta con paredes y puerta plomadas.
-
- La instalación dispone de la señalización reglamentaria y control de acceso.
-
- En la instalación se dispone de un delantal plomado.
-

DOS. NIVELES DE RADIACIÓN.

Los niveles de radiación registrados en la instalación utilizando como elemento de dispersión un vaso de plástico con agua, utilizando la técnica mas frecuente, son los siguientes:

Gabinete intraoral:

kV	m A	Seg.	Puesto	µSv/h
65	7,5	0,20	Operador (pasillo). Equipo 06010707	16,10
65	7,5	0,20	Operador (pasillo). Equipo 06052933	4,000
65	7,5	0,20	Operador (pasillo). Equipo 06010706	4,900

Sala Orto:

kV	m A	Seg.	Puesto	µSv/h
70	4	12	Operador (pasillo).	0,067
66	7	10	Operador (pasillo).	Fondo



TRES. PERSONAL DE LA INSTALACIÓN.

- Hay una sola acreditación para dirigir u operar la instalación.
- No se exhiben acreditaciones de operador.

CUATRO. DOCUMENTACIÓN

- Se exhibe a la Inspección el documento de Registro de la instalación con los aparatos en ella existentes.
- El control dosimétrico se refiere a un único TLD de solapa utilizado, gestionado por [REDACTED], comprobando la inexistencia de valores significativos desde enero de 2012 a febrero 2013.
- Dispone de Control de Calidad anual realizado con fecha 20-3-2012 por la UTPR [REDACTED] no señalando anomalías.
- Se exhibe certificado anual de vigilancia de nivel de radiación ambiental de [REDACTED] fecha y UTPR citadas.
- Se exhibe a la Inspección el Certificado de conformidad de la instalación de 31-12-2012 de la misma UTPR.
- Se exhibe contrato con la UTPR de fecha 1-12-2008.

La Inspección constata la disposición del Programa de Protección Radiológica.

Se exhibe a la Inspección el Informe bienal de 2012, aunque no consta su envío.

**DESVIACIONES**

- No consta el envío del Informe bienal de la instalación.

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

CSN-RM/AIN/1/RX/MU-1889/2013
Hoja 4 de 4

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 30 de abril de 2013.



EL INSPECTOR ACREDITADO POR EL
C. S. N.

TRAMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999 citado, se invita al titular, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste, a **continuación**, su conformidad o reparos al contenido del Acta

Conforme