

### ACTA DE INSPECCIÓN

Funcionario de la Consejería de Turismo, Industria y Comercio del Gobierno de Canarias e Inspector acreditado por el Consejo de Seguridad Nuclear en la Comunidad Autónoma de Canarias,

**CERTIFICA:** Que se personó el veinte de julio de dos mil veintitrés en la **CLÍNICA DENTAL AGÜIMES**, cuyo titular es \_\_\_\_\_ (NIF: \_\_\_\_\_), y que se encuentra situada en la \_\_\_\_\_ del término municipal de Agüimes ( \_\_\_\_\_), isla de Gran Canaria.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a radiodiagnóstico médico dental (tipo 3), cuya última inscripción registral en el Registro oficial de la Comunidad Autónoma de Canarias es de fecha 05/08/2013.

La Inspección fue recibida por \_\_\_\_\_, directora de la instalación, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

La titular fue advertida previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, 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.

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

#### **UNO. INSTALACIÓN:**

- La instalación se compone de un equipo ubicado en una sala cuyos colindamientos coinciden con lo detallado en la documentación de la Declaración. \_\_\_\_\_
- El equipo instalado (radiología dental intraoral), es de la marca \_\_\_\_\_, modelo número de serie \_\_\_\_\_ que incorpora tubo modelo \_\_\_\_\_ número de serie \_\_\_\_\_. El equipo no dispone de marcado CE. \_\_\_\_\_
- La sala está señalizada y su acceso es controlado. \_\_\_\_\_
- Era visible cartel de aviso a embarazadas en la sala de espera de la clínica. \_\_\_\_\_

#### **DOS. EQUIPAMIENTO DE RADIOPROTECCIÓN:**

- Disponen de un delantal plomado. \_\_\_\_\_

*Conforme sin reservas*

**TRES. NIVELES DE RADIACIÓN:**

- Mientras se efectuaban disparos sobre un volumen de agua con un tiempo mayor de \_\_\_\_\_ s se detectó un máximo de \_\_\_\_\_  $\mu\text{Sv/h}$  en el punto de disparo (exterior de la sala en aseos anexo), de \_\_\_\_\_  $\mu\text{Sv/h}$  tras puerta de la sala que linda con la sala de espera y de \_\_\_\_\_  $\mu\text{Sv/h}$  tras pared de la sala que linda con la sala de espera. \_\_\_\_\_
- Las medidas se realizaron con un detector de radiación marca \_\_\_\_\_ modelo \_\_\_\_\_ n/s \_\_\_\_\_ calibrado en el \_\_\_\_\_ en fecha 26 y 27 de julio de 2021. \_\_\_\_\_
- Los disparos fueron realizados por \_\_\_\_\_ portando dosímetro personal de solapa. \_\_\_\_\_

**CUATRO. PERSONAL DE LA INSTALACIÓN:**

- \_\_\_\_\_ dispone de acreditación otorgada por el Consejo de Seguridad Nuclear para dirigir instalaciones de rayos X con fines de diagnóstico dental. Según se manifiesta es la única persona que opera el equipo de RX. \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ presta también sus servicios en la \_\_\_\_\_ (RX/GC-2099). \_\_\_\_\_
- Se efectúa la vigilancia dosimétrica mediante el uso de un dosímetro personal tipo TLD asignado a la directora de la instalación. Las lecturas dosimétricas se realizan por \_\_\_\_\_. La última lectura dosimétrica disponible correspondía a mayo de 2023 no observándose valores significativos. \_\_\_\_\_

**CINCO. GENERAL, DOCUMENTACIÓN:**

- El horario actual de la clínica es martes y jueves de 09:00 a 14:00 horas. \_\_\_\_\_
- Según se manifiesta actualmente se realizan una media de 3 disparos/semana. \_\_\_\_\_
- Disponen de contrato escrito con la la UTPR \_\_\_\_\_
- Diponen de Programa de Protección Radiológica de fecha julio de 2013. \_\_\_\_\_
- Consta último certificado periódico de conformidad de la instalación nº \_\_\_\_\_ emitido por la UTPR \_\_\_\_\_ en fecha 07/12/2018 según visita a la instalación de fecha 06/11/2018.
- El último control de calidad al equipo de la instalación y la vigilancia de los niveles de radiación, con resultados correctos, se había llevado a cabo por la UTPR \_\_\_\_\_ en fecha 13/12/2022. \_\_\_\_\_
- Según se manifiesta no han habido intervenciones o reparaciones de importancia en el equipo que hayan afectado a la dosis a paciente o a la calidad de imagen. \_\_\_\_\_
- Según se indicó a la inspección, la notificación electrónica de la presente acta se debe realizar a \_\_\_\_\_ con correo electrónico de aviso \_\_\_\_\_



- *Comprobar en Xlecciones*

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 1085/2009, de 3 de julio, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico y el Real Decreto 1029/2022 por el que se aprueba el Reglamento sobre protección de la salud contra los riesgos derivados de la exposición a las radiaciones ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta en Las Palmas de Gran Canaria.

---

**TRÁMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 1836/1999 citado, se invita a un representante autorizado de "**CLÍNICA DENTAL AGÜIMES**" para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.



*Conforme Sin Reparos*