

ACTA DE INSPECCIÓN

, funcionario de la Generalitat de Catalunya e inspector acreditado por el Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se personó el día 29 de septiembre de 2023 en la clínica dental del titular , con NIF , sito en la , de Santa Coloma de Gramenet (Barcelonès).

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación de radiodiagnóstico médico inscrita en fecha 15.03.2000 en el registro de instalaciones de rayos X con finalidad de diagnóstico médico de la Dirección General de Industria del Departamento de Empresa y Trabajo de la Generalitat de Catalunya.

La Inspección fue recibida por , propietaria del centro, y , jefe de protección radiológica de la Unidad Técnica de Protección Radiológica (UTPR) , quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante, así como los comentarios recogidos en su tramitación, 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:

GENERALIDADES

- La instalación se encontraba ubicada en
- Estaba disponible el plano de la instalación. _____
- La instalación estaba formada por equipo fijo de rayos X, instalado en la dependencia denominada . _____
- Estaba disponible 1 acreditación del CSN para dirigir la instalación de radiodiagnóstico médico, perteneciente a . _____
- Estaba disponible 1 dosímetro personal para la realización del control dosimétrico del personal expuesto. _____

- Estaba disponible un convenio con _____ para la realización de dicho control dosimétrico.-----
- Estaban disponibles los registros de las dosis mensuales y las acumuladas de los últimos años. Se mostró a la inspección el último informe dosimétrico disponible correspondiente al mes de agosto de 2023.-----
- Todo el personal está clasificado como categoría B.-----
- Estaban disponibles los certificados de las pruebas de aceptación realizadas por el instalador de los equipos de rayos X.-----
- Estaba disponible un contrato escrito de fecha 05.09.2023 con la UTPR para la realización del control de calidad del equipo de rayos X, la vigilancia de los niveles de radiación en los puestos de trabajo y el certificado de conformidad.-----
- No estaban disponibles los contratos de prestación de servicios con la UTPR de años anteriores.-----
- Estaba disponible el programa de garantía de control de calidad y el programa de protección radiológica (PPR), de septiembre de 2023.-----
- Estaba disponible el certificado de conformidad de fecha 20.09.2023 emitido por la UTPR .-----
- No estaban disponibles los certificados de conformidad de años anteriores (periodicidad quinquenal para instalaciones de tipo 3).-----
- Estaba disponible los resultados del control de calidad del equipo de rayos X y la vigilancia de los niveles de radiación en los puestos de trabajo realizados por la UTPR en fecha 05.09.2023.-----
- No estaban disponibles los resultados de la vigilancia de los niveles de radiación en los puestos de trabajo y áreas colindantes accesibles al público de años anteriores. ---
- Disponen de los contactos del servicio técnico de las empresas de venta y asistencia técnica, para que en caso de avería puedan realizar la reparación del equipo. Según se indica, hasta la fecha no se había averiado el equipo.-----
- Estaban disponibles 2 delantales plomados y 2 protectores tiroideos, todos de mmPb.-----
- El acceso a la dependencia se encontraba señalizada según la legislación vigente y disponían de medios para establecer un acceso controlado.-----
- El equipo utilizado por la Inspección para la detección de los niveles de radiación fue uno de la firma _____, modelo _____ y n/s _____ calibrado en origen en fecha 24.02.2021.-----

Firmado digitalmente por

Fecha: 2023.10.19 16:37:48 +02'00'

TRÁMITE.- En cumplimiento con lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas citado, se invita a un representante autorizado de la clínica dental para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

Firmado
digitalmente por

Fecha:
2023.11.23
18:54:33 +01'00'