

### ACTA DE INSPECCIÓN

, funcionaria de la Generalitat de Catalunya e inspectora acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear

**CERTIFICA QUE:** se ha personado, acompañada de , funcionario interino de la Generalitat de Catalunya el día 4 de octubre de 2022 en el Hospital Clinic de Barcelona, con NIF , en la en Barcelona.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación destinada a radiodiagnóstico médico con última inscripción de la instalación realizada en fecha 26.02.2021 en el registro de instalaciones de rayos X con finalidad de diagnóstico médico de la Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial del Departament d'Empresa i Treball de la Generalitat de Catalunya.

La inspección fue recibida por , Jefa del SPR del Hospital Clinic de Barcelona, , Radiofísico del SPR y , coordinadora de Radiología del centro, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Se advierte a los representantes del titular de la instalación 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

- No se observan discrepancias en relación con los datos registrales. -----
- La instalación se encontraba ubicada en la planta 3. -----
- Disponían de 2 equipos de rayos X móviles. -----
- Los equipos instalados son los siguientes:
  - Equipo móvil de arco quirúrgico de la firma                      modelo                      para la realización de grafía y escopia. -----
  - Equipo móvil de arco quirúrgico de la firma                      modelo                      nº serie de                      kv y                      mA. -----

- Estaban disponibles los planos de la instalación. -----
- Disponían de:
  - Una Acreditación para dirigir en instalaciones de Radiodiagnóstico médico a nombre de
  - 4 Acreditaciones para operar a nombre de , , y dos acreditaciones en trámite a nombre de y
  - El personal es compartido con la instalación B-1853 en el mismo emplazamiento.
- Estaban disponibles 6 dosímetros personales para el personal acreditado y 12 dosímetros personales para el personal auxiliar para la realización del control dosimétrico de la instalación. -----
- Disponen de un convenio con el para la realización del control dosimétrico de la instalación. -----
- Estaban disponibles los registros dosimétricos mensuales y acumulados de los últimos 5 años. -----
- Estaba disponible el programa de garantía de control de calidad y protección radiológica de febrero de 2021. -----
- Se disponía del certificado de conformidad emitido por el SPR del H. Clinic en 2022. ----
- Estaban disponibles los controles de calidad y niveles de radiación de dichos equipos realizados por SPR Clinic en febrero de 2022. -----
- Disponían de contratos de mantenimiento con las casas suministradoras de los equipos. -----
- Estaba disponible el último informe periódico de 2021. -----
- Disponían de delantales plomados, protectores tiroideos y protectores gonadales. -----
- Disponen de carteles de aviso a embarazadas. -----
- Como cuerpo dispersor se utiliza un cuerpo de plástico con una altura de agua de unos 15 cm o phantomas de los propios equipos. -----
- El equipo utilizado por la Inspección para la detección de los niveles de radiación fue uno de la firma , modelo , n/s .-----

**Equipo móvil de quirófano**

- El equipo de arco quirúrgico era de la firma                    modelo                    de    kV y                    mA para la realización de grafía y escopia. -----
- En las condiciones normales de funcionamiento no se midieron tasas de dosis significativas en el lugar ocupado por el operador. -----

**Equipo móvil de quirófano**

- El equipo de arco quirúrgico de la firma                    modelo                    nº serie                    de    kV y    mA estaba siendo utilizado en el momento de la inspección. -----
- Dicho equipo estaba siendo utilizado en una intervención. -----

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 Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el Real Decreto 1085/2009 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico, el Real Decreto 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento de Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, así como la autorización referida, y en virtud de las funciones encomendadas por el Consejo de Seguridad Nuclear a la Generalitat de Catalunya en el acuerdo de 15 de junio de 1984 y renovado en fechas de 14 de mayo de 1987, 20 de diciembre de 1996 y 22 de diciembre de 1998, se levanta y suscribe la presente acta por duplicado en Barcelona y en la sede del Servei de Coordinació d'Activitats Radioactives del Departament d'Empresa i Treball de la Generalitat de Catalunya.

2022.10.13 08:31:54 +02'00'

**TRÁMITE:** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, se invita a un representante autorizado de Hospital Clinic de Barcelona, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Firmado digitalmente por  
  
Fecha:  
2022.11.08  
13:08:31 +01'00'