

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICO: Que me he personado el día 13 de abril de 2022 en Gabimedi SL, con NIF , en , en Blanes (La Selva).

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación destinada a radiodiagnóstico médico con última inscripción de la instalación realizada en fecha 15.01.2021 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 Coneixement de la Generalitat de Catalunya.

La inspección fue recibida por , gerente, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Se advierte a la representante 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

- La instalación se encontraba ubicada en la planta baja. -----
- Estaba disponible el plano de la instalación. -----
- Disponían de 3 equipos de rayos X fijos situados en dos dependencias. -----
- Disponían de 1 acreditación para dirigir instalaciones de radiodiagnóstico médico a nombre de , una acreditación para operar a nombre de y una acreditación para operar en trámite a nombre de . -----
- Estaban disponibles 2 dosímetros personales para las operadoras. -----
- Disponen de un convenio con para la realización del control dosimétrico de la instalación. -----
- Estaban disponibles los registros dosimétricos mensuales y acumulados de los últimos

- Lindaba con:
 - sala técnica 2
 - vecinos
 - sala de radiología
 - pasillo

- El primer equipo instalado era de la firma modelo , nº de serie , para la realización de mamografía. -----

- El disparador se encontraba situado en la zona de control tras la mampara de protección del propio equipo. -----

- No se midieron tasas de dosis significativas en la zona de control en las condiciones normales de funcionamiento. -----

- El segundo equipo instalado era de la firma modelo , nº de serie , para la realización de densitometría. -----

- No se midieron tasas de dosis significativas en la zona de control en las condiciones normales de funcionamiento. -----

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

 Signat digitalment per
Data: 2022.04.13
20:05:27 +02'00'

 Firmado digitalmente por
Fecha: 2022.04.18 09:20:32 +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 Gabimedi SL, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.