

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día 16 de septiembre de 2022 en Albiol Salut SLP, con NIF , sita en la , en Vilanova i la Geltrú (El Garraf) Barcelona.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación destinada a radiodiagnóstico dental con última inscripción de la instalación realizada en fecha 21.02.2020 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 , auxiliar del centro 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



- Estaba disponible 1 dosímetro personal para la realización del control dosimétrico de área de la instalación
- realiza el control dosimétrico
- Estaban disponibles los registros de las dosis mensuales y las acumuladas
- No estaba disponible la adjudicación de dosis del dosímetro de área al personal de la instalación
- Estaba disponible un contrato escrito y vigente con la UTPR para la realización de prestación de servicios en Protección Radiológica
- Estaba disponible el programa de protección radiológica
- Estaba disponible la clasificación del personal
- Estaba disponible un certificado de conformidad extendido por la UTPR en 2022
- Estaban disponibles los resultados del control de calidad de los equipos de rayos X y la vigilancia de los niveles de radiación en los puestos de trabajo realizados por la UTPR en 28.02.2022.
- Se había enviado el informe periódico al SCAR en el año 2022
- Estaban disponibles 1 delantal plomado y 1 protector tiroidal
- El equipo utilizado por la Inspección para la detección de los niveles de radiación fue uno de la firma , modelo , n/s
Sala 1
- Dicha dependencia lindaba con: sala orto, vecinos, despacho y pasillo
- El acceso era controlado mediante una puerta corredera y se encontraba señalizado. E disparador estaba situado en el pasillo
- El equipo de radiografía dental intraoral de rayos X instalado era de la firma modelo , nº de serie de Kv y mA
- No se pudieron realizar disparos debido a que la sala se encontraba ocupada por un paciente a que se le estaba realizando una intervención muy complicada
Sala 2
- Dicha dependencia lindaba con: Sala 3, vecinos, sala orto y pasillo



- La dependenc	ia no disponía de pue	rta pero el acceso	se en	contraba seña	alizado	
- El equipo de ra modelo	adiografía dental intra , nº de serie	-			ma 	
midieron unas	o de exposición de tasas de dosis de posado por el operador el	Sv/h en el lugar d	onde d	debería estar	la puerta y de ျ	μSv/h
Sala Orto						
- Dicha depend	encia lindaba con: Sal	a 2, vecinos, sala 1	1 y pas	illo		
- El disparador s	se encontraba en el pa	asillo tras la mirilla	a plom	ada		
- El equipo de ra nº de serie	adiografia dental pand				modelo 	
significativas en	oración de radiografí n el lugar ocupado por nrador y el dosímetro	el operador en el	pasillo			

Desviaciones

- Se deberá solicitar la adjudicación de la dosis del dosímetro de área al personal de la instalación.

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



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

Firmado digitalmente por

> Fecha: 2022.09.27 12:10:31 +02'00'





Tràmit a l'acta d'inspecció Trámite al acta de inspección

Titular de la instal·lació / Titular de la instalación					
ALBIOL SALUT SLP					
Referència de l'acta d'inspecció / Referencia del acta de inspección					
CSN-GC/AIN/ RX/B-31549/01/2022					
Seleccioneu una de les dues opcions / Seleccionar una de las dos opciones:					
Dono el meu vistiplau al contingut de l'acta / Doy mi conformidad al contenido del acta					
Presento al·legacions o esmenes al contingut de l'acta / Presento alegaciones o reparos al contenido del acta					
Documentació / Documentación					
Adjunto documentació complementària (afegiu-la en un zip a aquest document de tràmit en un sol fitxer comprimit) Adjunto documentación complementaria (añadirla en un zip junto a este documento de trámite en un solo fichero comprimido)					
Signatures / Firmas					
Signatura del titular o persona que hagi presenciat la inspecció en el seu nom (màximo de 3 signatures): Firma del titular o persona que haya presenciado la inspección en su nombre (máximo de 3 firmas):					
Firmado digitalmente por Fecha: 2022.09.27 12:11:59 +02'00'					