SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

## 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 18 de diciembre de 2012 en la Clínica Veterinaria de la Dra. con NIF sita en la calle en Barcelona. Que la visita tuvo por objeto realizar la Inspección de una instalación de radiodiagnóstico médico cuya última inscripción fue llevada a cabo en fecha 12.01.2000 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 Ocupació de la Generalitat de Catalunya. Que la inspección fue recibida por la Sra. , veterinaria, quien manifestó conocer y aceptar la finalidad de la Inspección, en cuanto se relaciona con la protección sanitaria contra radiaciones ionizantes. Que la representante del titular de la instalación fue advertida previamente al inicio de la inspección de 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. Que de las comprobaciones realizadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada por personal técnico de la instalación, resulta que: **GENERALIDADES** - No se detectaron discrepancias con los datos registrales.----- La instalación se encontraba ubicada en la planta baja en el emplazamiento referido ------ Estaba disponible el plano de la instalación.------ Estaba disponible una acreditación del CSN a nombre de la Sra. para dirigir en instalaciones de radiodiagnóstico veterinario.---- Estaba disponible 1 dosímetro personal a nombre de la Dra.

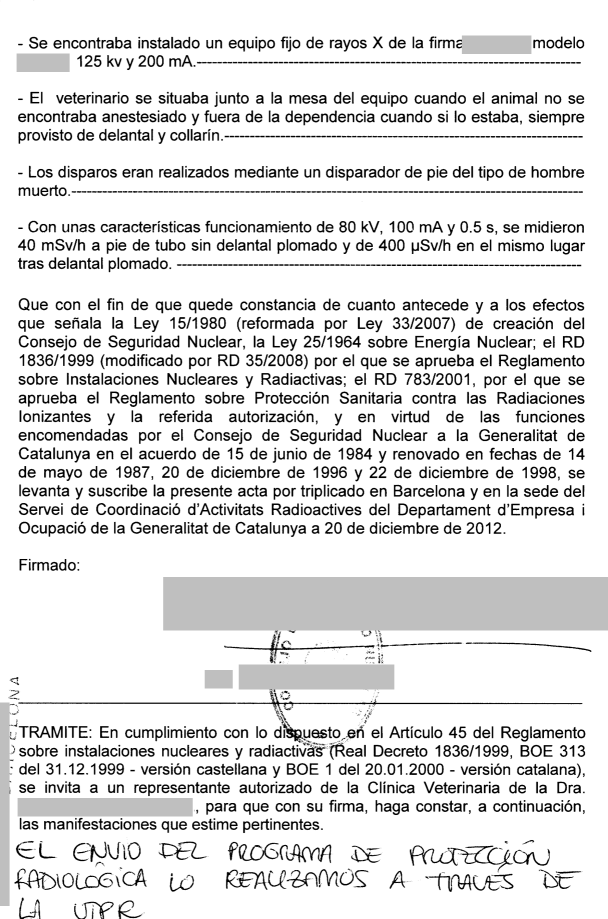
## SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

	<ul> <li>Estaba disponible un c realización de dicho control</li> </ul>		para la	
	- Se disponía de los regi dosímetro		orial dosimétrico de dicho	
	- Estaba disponible un contrato escrito con la UTPR R. que contemplaba la realización de la revisión anual y el certificado de conformidad			
	- Dicha UTPR había realizado el control en fecha 11.05.2012			
	- Estaba disponible el resultado de dicha revisión			
/	- Estaba disponible el certificado de conformidad de la instalación emitido por la UTPR, en el que se certifica que se está implantando el programa de protección radiológica			
	- No estaba disponible el programa de protección radiológica			
	- No estaba disponible la clasificación del personal			
	- Estaban disponibles delantales plomados, guantes y collarines tiroidales			
	No estaban disponibles los informes periódicos de la instalación enviados al SCAR y al CSN			
	Como cuerpo dispersor se utilizó un cuerpo de plástico con una altura de agua de unos 15 cm			
- El equipo utilizado por la Inspección para la detección de los niveles o radiación fue uno de la firma modelo n/s 1190				
4	≾ SALA DE RAYOS X			
1 00 E	Porton Sala linda con:	<ul><li>almacén y sala de revelado</li><li>pasillo</li><li>quirófano</li><li>vecinos</li></ul>	do	
	Disponía de acceso señalizado y controlado			
	La pared que da al quirófano se encontraban plomada			

## SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR





## **Diligencia**

ае
en
iva

Se acepta el comentario
No se acepta el comentario
X El comentario o alegación no modifica el contenido del acta

Barcelona, 25 de enero de 2013

