

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 19 de febrero de 2016, en la clínica veterinaria de la Sra. , con NIF , sita en Barcelona.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación destinada a radiodiagnóstico médico con inscripción de la instalación realizada en fecha 20.11.2007 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 la Sra , titular del centro, quien aceptó 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 detectaron discrepancias con los datos registrales.-----
- La instalación se encontraba ubicada en la planta baja en el emplazamiento referido.---
- Disponía de 1 equipo de rayos X situado en 1 única dependencia.-----
- La instalación linda en los planos superior e inferior con oficinas y terreno respectivamente.-----
- Estaba disponible el plano de la instalación.-----
- Estaba disponible una acreditación del CSN a nombre de la Sra para

dirigir instalaciones de radiodiagnóstico veterinario.-----

- Estaba disponible 1 dosímetro personal para el control dosimétrico de la instalación para la Sra. [REDACTED]-----

- Estaba disponible un convenio con el [REDACTED] para la realización de dicho control dosimétrico.-----

- Se disponía de los registros mensuales y el historial dosimétrico de dichos dosímetros.--

- Estaba disponible un contrato escrito pero no vigente del año 2012 con la UTPR [REDACTED]-----

- Dicha UTPR había realizado el control anual en fecha 12.11.2013. No se había realizado dicho control durante los años 2014 y 2015.-----

- Estaba disponible el programa de protección radiológica.-----

- Estaba disponible la clasificación del personal.-----

- No estaba disponible ningún certificado de conformidad de la instalación.-----

- No estaba disponible ningún informe periódico desde el año 2013.-----

- Estaban disponibles 4 delantales plomados y guantes y protectores tiroideos.-----

- 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 de radiación fue uno de la firma [REDACTED], modelo [REDACTED] n/s 1190.-----

SALA DE RAYOS X

- Dicha sala linda con:

- local vecino
- pasillo y almacén
- portería, lavabo y sala de revelado
- consultas 1 y 2

- Disponía de acceso señalizado y controlado.-----

- Se encontraba instalado un equipo fijo de rayos X de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] n° serie 1048 de 125 kV y 200 mAs.-----

- El veterinario se situaba junto a la mesa del equipo cuando el animal no se encontraba anestesiado y fuera de la dependencia cuando si lo estaba, siempre provisto de delantal.-----
- Los disparos eran realizados mediante un disparador de hombre muerto con cable de 2,5 m.-----
- Con unas características normales de funcionamiento, se midieron 5 mSv/h a pie de tubo sin delantal plomado y 100 μ Sv/h en el mismo lugar tras delantal plomado.-----

DESVIACIONES

- No estaba disponible un contrato escrito y vigente con ninguna UTPR. -----
- No se había realizado el control anual durante los años 2014 y 2015.-----
- No estaba disponible ningún certificado de conformidad de la instalación. -----
- No estaba disponible el informe periódico desde el año 2013.-----

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 Coneixement de la Generalitat de Catalunya a 22 de febrero de 2016.



[Redacted signature area]

[Redacted signature area]

TRÁMITE: En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, se invita a un representante autorizado de la clínica veterinaria de la Sra [REDACTED] para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

EL PASADO 04/03/2016 LA EMPRESA [REDACTED]
ESTUVO REALIZANDO EL CONTROL.

ENVIAREMOS INFORME POR CORREO
ELECTRONICO

