

██████████

ACTA DE INSPECCIÓN

D. ██████████ funcionaria de la Generalitat de Catalunya e inspectora acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear

CERTIFICA: Que se ha personado el día 10 de noviembre de 2010, en la Clínica Veterinaria Delta SCP, con N.I.F. ██████████ sita en la calle ██████████ en Sant Boi de Llobregat (Barcelona).

Que la visita tuvo por objeto realizar la Inspección de una instalación de radiodiagnóstico médico cuya inscripción fue llevada a cabo en fecha 26.04.2001 en el registro de instalaciones de rayos X con finalidad de diagnóstico médico de la Direcció General d'Energia i Mines del Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya.

Que la inspección fue recibida por el ██████████ veterinario, quien manifestó conocer y aceptar la finalidad de la Inspección, en cuanto se relaciona con la protección sanitaria contra radiaciones ionizantes.

Que el titular de la instalación fue advertido 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 observan discrepancias en relación con los datos registrales reflejados en la inscripción en el Registro de Instalaciones de rayos X.-----
 - La instalación se encontraba ubicada en la planta baja en el emplazamiento referido.-----
 - Estaba disponible el plano de la instalación.-----
 - La instalación linda en los planos superior e inferior con viviendas y parking.-----
 - Estaba disponible una acreditación del CSN para dirigir en instalaciones de
-

radiodiagnóstico veterinario a nombre del Sr. [REDACTED]-----

- Estaba disponible 1 dosímetro personal para la realización del control dosimétrico de la instalación.-----

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

- Estaban disponibles los registros de las dosis mensuales y las acumuladas de los últimos cinco años.-----

- Estaba disponible el historial dosimétrico individualizado del personal profesionalmente expuesto de la instalación.-----

- El personal profesionalmente expuesto es sometido periódicamente a reconocimiento médico.-----

- Estaba disponible el certificado de homologación del equipo.-----

- No estaba disponible el programa de protección radiológica.-----

- No estaba disponible el certificado de conformidad de la instalación emitido por una UTPR correspondiente a los años 2009 y 2010.-----

- No estaba disponible ningún contrato escrito con UTPR alguna para la realización del control de calidad de los equipos de rayos X y la vigilancia de los niveles de radiación en los puestos de trabajo.-----

- No se había realizado ningún control desde la puesta en marcha de la instalación el 25.04.2001 en que [REDACTED] realizó dichos controles.-----

- La empresa [REDACTED] había sido la empresa instaladora del equipo.-----

- Estaban disponibles 2 delantales plomados, 2 protectores tiroideos y 2 pares de guantes plomados.-----

- 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: - pasillo



- sala de revelado
 - almacén
 - inmueble vecino
- Disponía de acceso señalizado y controlado. -----
- Las puertas y paredes se encontraban blindadas con lámina de plomo. -----
- Se encontraba instalado un equipo fijo de rayos X de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED], nº serie E1160040806148 de 99 kv y 99 mA.-----
- El Sr. [REDACTED] 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 pie del tipo de hombre muerto.-----
- Con unas características funcionamiento de 50 kV y 10 mAs, se midieron 17 mSv/h a pie de tubo sin delantal plomado, de 280 µSv/h tras delantal plomado y no se midieron tasas de dosis significativas en el pasillo.-----

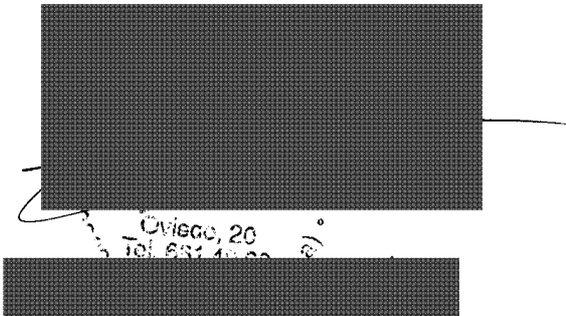
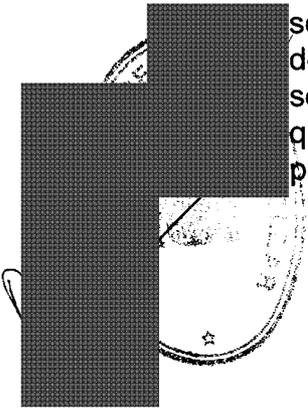
Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 (modificado por RD 35/2008) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas; el RD 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes y la referida autorización, 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 triplicado en Barcelona y en la sede del Servei de Coordinació d'Activitats Radioactives del Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya a 14 de noviembre de 2010.

Firmado:

[REDACTED]

[REDACTED]

TRAMITE: En cumplimiento con lo dispuesto en el Artículo 45 del Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas (Real Decreto 1836/1999, BOE 313 del 31.12.1999 - versión castellana y BOE 1 del 20.01.2000 - versión catalana), se invita a un representante autorizado de la Clínica Veterinaria Delta SCP, para que con su firma, haga constar, a continuación, las manifestaciones que estime pertinentes.



** Se adjunta escrito en hoja a parte.*

En relación a la Acta de Inspección CSN-GC/AIN/RX/B-10484/01/2010 y mostrar mi conformidad y para hacer constar:

- La contratación de la UTPR [REDACTED] para la realización del control de calidad del equipo de rayos X y la vigilancia de los niveles de radiación en el puesto de trabajo
- Que la instalación dispone en día de la fecha del programa de protección radiológica así como del certificado e informe de conformidad de la instalación correspondiente al año 2010 efectuados estos por la mencionada UTPR [REDACTED].
- Que se ha enviado via correo electronico al “Servei de Coordinació d’Activats Radioactives” copia de la documentación anteriormente citada.
- Finalmente que en la actualidad el N.I.F. de la clínica no es [REDACTED] si no [REDACTED]

Atentamente.



Generalitat de Catalunya
Direcció General d'Energia i Mines
Número: 0005-1490/2010
Data: 12/12/2010 10:54:54
Registre d'Entrada

[REDACTED]
Sant Boi de Llobregat a 14 de desembre de 2010