

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], Funcionario de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia e Inspector Acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear

CERTIFICA: Que se ha personado, acompañado por D. [REDACTED] funcionario de la CARM e Inspector en prácticas del CSN, el día veinticinco de noviembre de 2011 en la instalación de rayos X para diagnóstico veterinario cuyo titular es D. [REDACTED] con NIF: [REDACTED] sita en [REDACTED] Cehegín, Murcia.

Que la visita tenía por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el domicilio citado, destinada a radiodiagnóstico veterinario, cuya última inscripción registral es de 16 de enero de 2008, con nº de inscripción IR/MU-1548.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] Titular, Veterinario y Director de la instalación.

Que el representante del titular de la instalación fue advertido de que el acta que se levante 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 efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

OBSERVACIONES

UNO. DEPENDENCIAS Y EQUIPOS

- La instalación se encuentra ubicada en el interior de un bajo comercial de edificio de viviendas. La sala de rayos x no dispone de puerta, aunque si de un acceso en "L", _____
- El único equipo de rayos X existente es un [REDACTED], con nº s. G-27906, con tubo [REDACTED] El accionamiento del equipo es por pedal. _____

- La sala está separada del público y tiene acceso controlado a través de despacho de la consulta, estando rodeada de dependencias de la clínica veterinaria. _____
- La instalación dispone de la señalización reglamentaria. _____
- Se disponen de dos delantales, collarines, manoplas y guantes plomados. _____
- La Inspección verifica el procedimiento utilizado por el operador para protegerse de la radiación, al realizar los disparos con el equipo de rayos X. _____

DOS. NIVELES DE RADIACIÓN.

- Se realizan dos disparos, mediante pedal, uno con la técnica 50 kV, 6,4 mA y 0,08 s, sobre botella de agua registrándose junto al operador, en la sala, 16,7 μ Sv/h, y el segundo, junto a paso de acceso, 294 nSv/h _____

TRES GENERAL, DOCUMENTACIÓN

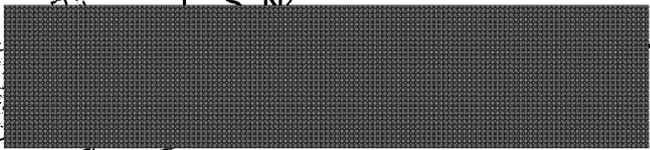
- Se verifica la acreditación del titular para dirigir la instalación. _____
- Se exhibe a la Inspección contrato de control dosimétrico de fecha 22/11/2011, con el _____
- Hay contrato con la UTPR. _____
- Dispone de Programa de Protección Radiológica. _____
- Se exhibe Control de calidad anual. _____

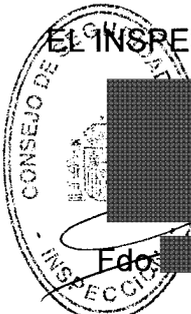
DESVIACIONES

- No hay control dosimétrico de la persona profesionalmente expuesta a las radiaciones ionizantes. _____
- No está disponible el certificado de vigilancia de nivel de radiación. _____
- No está disponible el certificado de conformidad de la instalación. _____

- No consta la remisión al CSN del último informe anual. _____

Que 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 Real Decreto 783/2001 Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Murcia y en la sede de La Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia a cinco de diciembre de 2011.

EL INSPECTOR ACREDITADO POR EL
C. S. N.

Edo. 



TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999 citado, se invita a un representante autorizado de D. , Cehegín, Murcia, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste, a continuación, su conformidad o reparos al contenido del Acta.



Región de Murcia
Consejería de Universidades,
Empresa e Investigación

Dirección General de Industria,
Energía y Minas

ILMO. SR. DIRECTOR GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGIA Y MINAS

D..... con
D.N.I. nº por sí o en representación del

Titular		
C.I.F.		
Pedania		
Provincia	Murcia	Municipio	Colinas
	C.P.	30430	Tif

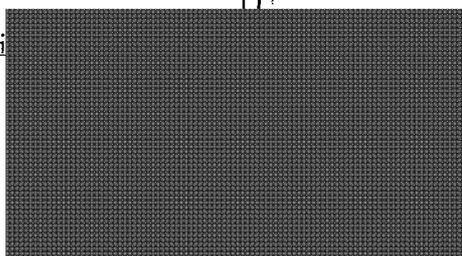
EMLKALDA 1898/2012-L.O. Industria 17/01/2012 12:10:00 - Universidades, Empresa e Investigación

EXPONE: En relación a escudo CSN-RM/DIN/1/RX-MU-1548/2012 que solicitó copia de acta firmada, devolvemos este último firmada junto con la siguiente documentación:

- Certificación de remisión de informe periódico al CSN
 - Control de calidad anual del equipamiento de RX
 - Vigilancia radiológica ambiental de la instalación de radiodiagnóstico
 - Copia del rubro de presentación de documentación en el Reg. de Entidad para solicitar el documento de registro de la instalación Original
- IR/M 1548
- Se está a la espera de la recepción del control documental

SOLICITA:

Murcia



2012

DILIGENCIA

En relación con el Acta de Inspección de referencia **CSN-RM/AIN/1/RX-MU/1548/2011** de fecha 25/11/2011, correspondiente a la inspección realizada en la clínica Veterinaria de D [REDACTED] sita en la [REDACTED] e Cehegín, en Murcia

D [REDACTED] representante de la instalación adjunta un ANEXO DE REPAROS o alegaciones al contenido de la misma,

El Inspector que la suscribe manifiesta:

-Se acepta el comentario, pero el titular subsana la tercera de las cuatro desviaciones. Manifiesta que subsanará el resto.

-La alegación modifica parcialmente el contenido del acta

Murcia, 18 de enero de 2012

Fdo. [REDACTED]