www.csn.es

CSN/AIN/02/IRA/3228/14



Hoja 1 de 3

ACTA DE INSPECCION

CERTIFICA: Que se personó el día veinticinco de noviembre de dos mil catorce en la empresa "CLEMENTE ROMAN, S.L.", sita en en e , en VALVERDE del MAJANO (Segovia).		
Que la visita tuvo por objeto realizar una inspección a una instalación radiactiva de tercera categoría, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a análisis de metales mediante espectrometría, cuya Autorización de Puesta en marcha fue concedida por Resolución de la Dirección General de Industria e Innovación Tecnológica de la JUNTA DE CASTILLA Y LEON con fecha 2 de abril de 2013.		
Que la Inspección fue recibida por,, Supervisora de la instalación, en representación del titular, quien acepto la finalidad de la inspección, en cuanto se relaciona con la Seguridad y la Protección Radiológica.		
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección 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 efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:		
- La sala donde se guarda el equipo se encontraba señalizada ("Zona Vigilada") y dispone de cierre con llave. Esta sala se destina también a archivo de documentos. Según se manifiesta disponen de alarma en toda la nave, conectada con un servicio de vigilancia.		
El equipo de rayos X: un espectrómetro de fluorescencia portátil, de marca , modelo señalizado como: / Modelo , Modelo - n/s		

Pedro Justo Dorado Dellmans, 11. 28040 Madrid

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

CSN/AIN/02/IRA/3228/14

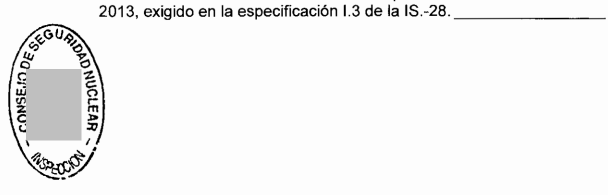
SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 2 de 3

	75749 / 12-21-2011", se encontraba dentro de su maleta de transporte dentro de un armario; este armario no dispone
-	Según se manifiesta la usuaria la supervisora (usuaria del equipo) realiza las revisiones de seguridad del equipo, para verificar su buen funcionamiento antes de iniciar los análisis de espectrometría, anotando los datos en el Diario de Operaciones. El equipo se utiliza en la misma sala donde se almacena tomando muestras de los materiales a analizar.
-	Estaba disponible el detector de radiación de marca (n/s 39119), adquirido a través de ., calibrado de origen; fecha de puesta en funcionamiento: 30-04-13. No han realizado ninguna verificación o calibración desde esta fecha; estaban pendientes de establecer el programa de verificación y calibración para este equipo exigido en la especificación I.6 de la IS-28.
-	Estaba disponible el Diario de Operaciones, relleno con los datos de uso del equipo; de estos registros se deduce que el equipo se ha utilizado una media de una vez al mes.
-	Disponen de una licencia de supervisora, en vigor.
-	Disponen de contrato de lectura dosimétrica cor ; para un TLD de solapa a nombre de la supervisora; últimas lecturas corresponden al mes de septiembre 2014; valores todos de fondo
DESVIACIONES	

No han enviado el Informe Anual correspondiente a las actividades de



Pedro Justo Dorado Dellmans, 11. 28040 Madrid

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

CSN/AIN/02/IRA/3228/14

SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 3 de 3

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 RD 1836/1999 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, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Consejo de Consejo de Seguridad Nuclear a veintisiete de noviembre de dos mil catoro de Consejo de Con

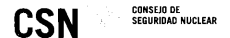
TRÁMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de "CLEMENTE ROMAN, S.L.", en Madrid, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

SE FOUR INFORME BOURL 2013 CON FECHA 26/11/2014

FIRMS & KID



Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es



DILIGENCIA

En relación con el Acta de Inspección de referencia CSN/AIN/02/IRA/3228/14 de fecha 28 de noviembre de 2014, correspondiente a la inspección

realizada a la instalación de CLEMENTE ROMAN, S.L.

D^e, supervisora de la instalación, manifiesta su conformidad con el contenido del acta adjuntando un comentario

La inspectora que suscribe manifiesta que acepta el comentario

Madrid, 17 de Diciembre de 2014

