

SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se personó, el día diecinueve de julio de dos mil trece, en **METALES VELA S.L.**, sita en la calle [REDACTED] en Getafe (Madrid)

Que la visita tuvo por objeto efectuar la inspección previa a la notificación de puesta en marcha de una instalación radiactiva, destinada a análisis instrumental por fluorescencia de rayos X, ubicada en el emplazamiento referido, cuya autorización de puesta en marcha fue concedida, por la Consejería de Economía y hacienda de la Comunidad de Madrid con fecha 20 de junio de 2013.

Que la Inspección fue recibida por D^a. [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]: Supervisora, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y 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 por personal técnico de la instalación, resulta que:

- En el interior de un armario con candado, situado en un laboratorio provisto de puerta con cerradura, ubicado en la planta baja, se encontraba la maleta de transporte con un equipo [REDACTED] de 50 kV, 0,1 mA, nº 34987 (4-10-11). _____
- Estaba disponible la documentación del equipo. _____



SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

- Se encontraban activadas las seguridades del equipo, _____
- Las revisiones del equipo las efectuará _____.
- Disponen de un equipo de medida de radiaciones _____, nº 39124, calibrado en origen con fecha 15-1-13. _____
- Disponen de procedimiento para la calibración y verificación del equipo de medida de radiaciones. _____
- Disponen de Diario de Operación. _____
- Disponen de una Licencia de Supervisora. _____
- Efectúan reconocimientos médicos en _____.
- Disponen de contrato con Infocitec para un dosímetro personal. _____

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 738/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes y las referidas autorizaciones, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veintidós de julio de dos mil trece.



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

SEDFE, A 23/07/13.