

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se personó el día cinco de febrero de dos mil catorce en **TERRATEST CIMENTACIONES S.L.**, sita en la [REDACTED], en Madrid.

Que la visita tuvo por objeto efectuar una de control de una instalación radiactiva destinada a la espectrometría por fluorescencia de rayos X con fines de análisis de muestras de terreno, cuya autorización de funcionamiento (mo-01) fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid en fecha 1 de junio de 2011, y con sede ubicada en el lugar citado.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Director de División de Obras y Proyectos, 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.

De las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

- En una dependencia se encontraba un arcón metálico con candado donde se encontraba almacenado el equipo [REDACTED] modelo [REDACTED] nº 17293, provisto de un generador de rayos X de 40 kV, 0,1 mA. _____
- La llave del candado está bajo la custodia del [REDACTED]. _____

- Disponen de un equipo de medida [REDACTED], nº 36856, calibrado en [REDACTED] con fecha 15/04/10 y un dosímetro digital [REDACTED] nº 102921, calibrado [REDACTED] con fecha 13/04/10. _____
- No disponen de personal con de licencia de supervisor y operador. ____
- Disponen de diario de operación. _____
- Según se manifiesta solo han utilizado el equipo en una ocasión desde su adquisición. _____
- Se mostró la carta donde se comunicaba al CSN se que se daban de baja en e [REDACTED] en junio de 2011. _____
- Según se manifiesta van a transferir el equipo a [REDACTED] y solicitar la clausura de instalación. _____

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, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid, y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a seis de febrero de dos mil catorce.

[REDACTED]

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