

SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 1 de 2

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se personó el día veintiocho de mayo de dos mil catorce, en Control de Calidad, Ingeniería y Arquitectura (LACOEX), sito en [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED], en Cáceres.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a: Medida de densidad y humedad de suelos, cuya última autorización (MO-3), fue concedida por la Dirección General de Ordenación Industrial, Energía y Minas. Consejería de Economía y Trabajo. Junta de Extremadura, en fecha 3 de mayo de 2005.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Antiguo Asesor externo, 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, resulta que:

- Según manifestó, D. [REDACTED], pertenece a la empresa [REDACTED], sin relación con LACOEX Y EGZ INGENIEROS, aunque dicha empresa comparte la instalaciones donde están ubicadas las anteriores.-----
- D. [REDACTED], facilitó a la Inspección el acceso al recinto de almacenamiento de los equipos radiactivos, manifestando su intención de proceder al reenvío del acta de inspección a los titulares de la instalación, [REDACTED].-----



- En la actualidad tanto en al acceso al laboratorio, desde la calle, como el acceso a las oficinas, puede leerse "EN VENTA".-----
- En un foso ubicado en el laboratorio de la instalación, señalado, y provisto de acceso controlado, [REDACTED] se encontraban almacenados cuatro equipos [REDACTED] n°s. 25209, 34366, 27880 y 39166, dentro de su embalaje de transporte.-----
- Los niveles de radiación medidos en el foso de almacenamiento, se encontraban dentro de los límites autorizados.-----
- [REDACTED]
- La Inspección mostro a D. [REDACTED], el escrito relativo a cese de actividad y [REDACTED]; fotocopia de los mismo figura como anexo-I, de la presente acta de inspección.-----

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 dos de junio de dos mil catorce.

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