

190757



CSN/AIN/07/IRA/2594/10

Hoja 1 de 3

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día cinco de marzo de dos mil diez en **CONTROL DE OBRAS PÚBLICAS Y EDIFICACIÓN S.L.**, sito en el Polígono Industrial [redacted] (Madrid).

Que la visita tuvo por objeto efectuar una inspección de control de una instalación radiactiva destinada a la medida de densidad y humedad de suelos, ubicada en el emplazamiento referido y cuya autorización de funcionamiento fue concedida por la Consejería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid, con fecha 16 de enero de 2003.

Que la Inspección fue recibida por D. [redacted] Supervisor de la instalación y Director de la empresa, y [redacted] Operador, quienes aceptaron la finalidad de la inspección, en cuanto se relaciona con la seguridad y la protección radiológica.

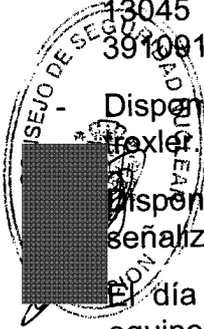


Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o 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:

- Disponen de una licencia de supervisor y ocho de operador en vigor. El operador D. [redacted] causó baja en la instalación el 11.12.09. ____
- El personal está clasificado en categoría B. _____
- Realizan revisiones médicas anuales en [redacted] para el personal con licencia. _____

- No han impartido un programa de formación en materia de seguridad y protección radiológica. _____
- Las últimas lecturas dosimétricas disponibles son de enero de 2010 y no presentan valores significativos. _____
- Tienen los siguientes equipos: [redacted] n/s 16516 (en [redacted] Ciudad Real), [redacted] n/s 18451 (en instalación), [redacted] n/s 17024 (en [redacted] n/s 13045 (en [redacted] B n/s 18869 (en [redacted] n/s 39109174 (en Albacete) [redacted] n/s 38128627 (en Albacete).
- Disponen de los certificados de hermeticidad y revisión semestrales realizados por [redacted] n/s 16516 (febrero de 2010), [redacted] n/s 18451 (enero de 2010), [redacted] n/s 17024 (agosto de 2009), [redacted] n/s 13045 (agosto de 2009), [redacted] n/s 18869 (agosto de 2009), [redacted] n/s 39109174 (enero de 2010) y [redacted] n/s 38128627 (febrero de 2010). _____
- Disponen de los certificados de revisión de la varilla de los equipos [redacted] Trexler. _____
- Disponen de un recinto blindado de uso exclusivo identificado con la señalización reglamentaria, delimitado y con control de acceso. _____
- El día de la inspección se encontraba almacenado en el bunker un equipo de la firma [redacted] n/s 18451. El equipo y la maleta disponen de la señalización reglamentaria. La maleta no tenía etiqueta con los datos de la instalación. _____
- Durante la inspección se midieron tasas de dosis en puerta, sobre el teclado y sobre el mango obteniendo 0,2 $\mu\text{Sv/h}$, 36 $\mu\text{Sv/h}$, y 2 $\mu\text{Sv/h}$ respectivamente. _____
- Disponen de siete monitores de radiación verificados por [redacted] en el año 2009 y calibrados en el [redacted] a lo largo del año 2005. _____
- El titular dispone de un acuerdo de devolución de los equipos. _____
- No disponen de los certificados de actividad y de forma especial de las fuentes. El titular manifestó que procedería a recopilarlos. _____
- Disponen de Consejero de Seguridad para el transporte. _____
- Tienen póliza de cobertura de riesgo nuclear aplicada a las actividades de transporte de material radiactivo. _____

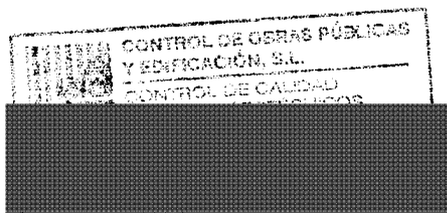


- Realizan la vigilancia radiológica semestralmente y diariamente en cada desplazamiento. _____
- Estaban disponibles el Diario de Operación general y el diario de operación del equipo n/s 18451. El resto de los Diarios se encuentran desplazados con sus correspondientes equipos. _____
- Según se manifiesta, van a comenzar los trámites oportunos para solicitar una delegación para Manzanares en Ciudad Real y otra para Albacete. _____
- Se ha recibido en el CSN el informe anual 2010. _____

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, en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a once de marzo de dos mil diez.



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



Serranillo del Valle 17 de marzo de 2010

FDO.:

SUPERVISOR