

ACTA DE INSPECCION

D [REDACTED] Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se personó el día quince de septiembre de dos mil diez, en la delegación de **EPTISA, SERVICIOS DE INGENIERÍA, S.A.**, sita en el [REDACTED] en León.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a la medida de densidad y humedad de suelos, y cuya última autorización en vigor (MO-01) fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid en fecha 12 de septiembre de 2005.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] Supervisor de la instalación, 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:

- Disponen de cinco licencias de operador en la delegación de León vigentes. _____
- Los trabajadores estaban clasificados radiológicamente en categoría B con dosímetro personal de solapa. _____
- Las últimas lecturas dosimétricas para el personal expuesto, correspondientes a julio de 2010, mostraban dosis equivalente personal profunda acumulada en el último año oficial menores de 1 mSv. _____



- Muestran recibí de haber realizado la formación obligatoria a todos los operadores de la delegación sobre el plan de emergencia y el reglamento de funcionamiento en septiembre de 2010. _____
- Muestran documentación justificativa de haber entregado una copia del reglamento de funcionamiento y del plan de emergencia al personal expuesto de la delegación. _____
- Disponen de dos equipos [REDACTED] modelo [REDACTED] con números de serie 39170 y 61905 y un [REDACTED] con n/s 360.103.000. _____
- El equipo [REDACTED] con número de serie 61905 se encuentra actualmente en un laboratorio en obra en Ponferrada. _____
- Muestran el certificado en forma especial y certificado de actividad en origen del equipo [REDACTED] n/s 61905. _____

Muestran documentación que confirma que el equipo [REDACTED] modelo [REDACTED] n/s 17826 ha sido devuelto por [REDACTED] al fabricante para su enterramiento. _____

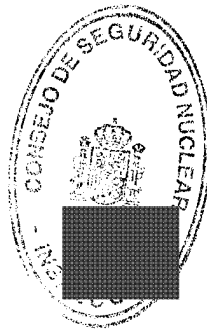
Disponían de registros que demostraban que habían realizado las pruebas de hermeticidad de las fuentes encapsuladas, emitidos en los 12 meses anteriores a su último uso. _____

Presentan documentación justificativa de haber realizado revisiones desde el punto de vista de la seguridad nuclear y de la protección radiológica de los equipos en los últimos seis meses, que realizan externamente con una empresa autorizada. _____

- Disponen de tres monitores de radiación, n/s 14083, 34444 y 369 a los que realizan verificaciones anuales con [REDACTED] y calibraciones cada cuatro años en [REDACTED]. _____
- Para el almacenamiento de los equipos, disponen de un recinto blindado con acceso controlado. _____
- Disponen de tres Diarios de Operación, uno por cada equipo, diligenciados y actualizados. _____

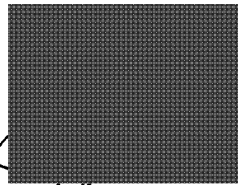
Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el RD 1836/1999 Reglamento sobre

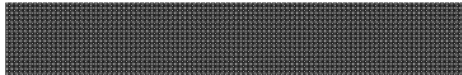
Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001 Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a cinco de octubre de dos mil diez.



TRÁMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado del "EPTISA" para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Conforme en Madrid a 18 de Octubre de 2010


vi

Fdo.: 

Supervisor IRA-2409