

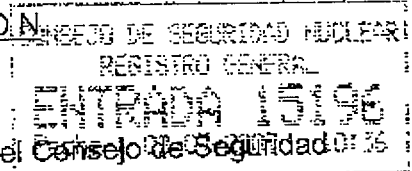
169 684

CSN/AIN/17/IRA/1083/07



Hoja 1 de 3

ACTA DE INSPECCION



[Redacted]

Inspectora del Consejo de Seguridad Nuclear.

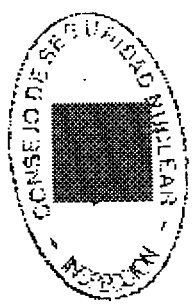
CERTIFICA: Que se ha personado el día siete de junio de dos mil siete en el laboratorio **HERVAS HERMIDA, S.L.** sito en calle [Redacted] en Madrid.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a Análisis Clínicos y cuya última autorización de modificación (MO-2) fue concedida por Consejería de Economía y Empleo de la Comunidad de Madrid con fecha 22-09-97.

Que la Inspección fue recibida por D^a [Redacted] Supervisora de la instalación, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

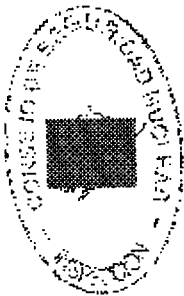
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o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



- No hay modificaciones en la instalación con respecto a lo descrito en la visita de inspección anterior (de fecha 8 de junio de 2006), ni se ha producido ningún incidente desde esa fecha. La instalación se encuentra reglamentariamente señalizada y dispone de medios para establecer un acceso controlado. _____
- Las dependencias se componen de un laboratorio dividido en dos zonas: una para manipular los isótopos radiactivos y otra para contar las muestras y almacenar los residuos. _____

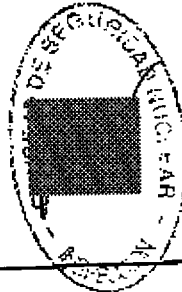
- El día de la inspección el material radiactivo – en uso – almacenado en la instalación dentro de un frigorífico correspondía a las últimas entradas del mes de mayo de 2007: actividad inferior a 120 μ Ci de I-125 en forma de KITs para radioinmuno-ensayos. _____
- Todas las entradas de material radiactivo se encontraban anotadas en el Diario de Operaciones así como el inventario mensual. Todos los albaranes correspondientes (de las casas suministradoras _____) se encontraban archivados. Del análisis de estos datos se deduce que no se han superado las actividades de I-125 autorizadas. _____
- Los residuos almacenados se encontraban separados según su estado físico (líquido, en botellas de 2 litros y sólidos en bidones de plástico) y etiquetados con las fechas correspondientes. _____
- El día de la inspección se encontraban almacenados los líquidos desde noviembre de 2005 y los sólidos desde junio de 2006 (total de 10 bidones). _____
- Siguen un procedimiento para evacuación de los residuos después del periodo de decaimiento superior al año. Última eliminación de líquidos y sólidos desclasificados anotadas en el Diario de Operaciones (con actividades medidas anotadas) de fechas 28-05-07 y 18-05-07. _____
- Los niveles de radiación medidos en la instalación, fueron de fondo. _____
- Disponen de un equipo para la detección y medida de la radiación de marca Mini Instrument, modelo 5-10 (n/s 11841), en estado operativo; calibrado en el _____ el 13-02-07 (según etiqueta), pendiente de recibir el certificado correspondiente. _____
- Efectúan la vigilancia de contaminación de las zonas de trabajo, periódicamente. Disponen de bandejas para manipular el material radiactivo. _____
- Estaba disponible el Diario de Operaciones de la instalación relleno y actualizado. _____
- Disponen de dos Licencias de Supervisor, en vigor. _____
- Estaban disponibles los registros correspondientes a las lecturas dosimétricas (procesadas por _____) de dos TLDs (a nombre de los _____)



dos supervisores); últimas corresponden al mes de Abril 2007 y acumulada: valores de fondo. _____

- Estaban disponibles los certificados de aptitud médica para los dos supervisores de fechas 07-02-07 y 18-07-06 (realizados en Previlabo y H.Clinico). _____
- Según se manifiesta han enviado el informe anual correspondiente a las actividades de 2006; estaba disponible la copia de este informe (fechado del 28 de marzo de 2007). _____

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 dieciocho de junio de dos mil siete.



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

_____, Supervisor de la (R.), manifiesto
mi conformidad con el contenido del Acta.

Madrid, 25-6-07

