

171493

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se ha personado el día cinco de febrero de dos mil ocho en **BECKMAN COULTER ESPAÑA S.A.**, sita en la calle [REDACTED] en Madrid.

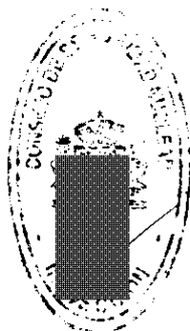
Que la visita tuvo por objeto efectuar la inspección previa a la puesta en funcionamiento de una instalación radiactiva destinada a la importación, almacenamiento, comercialización y asistencia técnica de equipos y material radiactivo, y con sede ubicada en el lugar citado, cuya autorización de funcionamiento fue concedida por la Consejería de Economía y Consumo de la Comunidad de Madrid en fecha 12 de diciembre de 2007.

Que la Inspección fue recibida por D^a [REDACTED] Supervisora de Administración, Ventas y Directora de Calidad, 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:

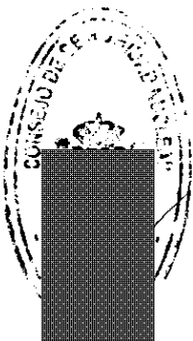
- La instalación dispone de una dependencia para almacén de una fuente radiactiva encapsulada de Cs-137 y 1,11 MBq de actividad máxima. ____
- La dependencia dispone de medios para establecer un control de accesos. _____
- Disponen de dos licencias de operador en trámite de concesión. _____



- El personal de la instalación está clasificado como trabajador expuesto de categoría B. _____
- Disponen de cuatro monitores de radiación de la firma _____ tres de ellos modelo _____ 0 calibrados en origen en noviembre de 2006 y finales de 2007 y otro monitor modelo _____ calibrado en origen en el año 2007. _____
- Disponen de Diario de Operación diligenciado. _____
- Se está elaborando en colaboración con el _____ la documentación necesaria para solicitar la "aprobación tipo" de los contadores de centelleo de la firma _____ y modelo _____
- Se mostró a la Inspección el presupuesto elaborado por _____ para que gestione el control dosimétrico del personal expuesto. _____

DESVIACIONES

- No disponen de programa de calibración y verificación de los sistemas de medida y detección de la radiación. _____
- La dependencia para almacenamiento no se encuentra señalizado siguiendo la norma UNE 73-302. _____
- No disponen de documentación justificativa de que el personal de la instalación ha recibido el Reglamento de Funcionamiento y el Plan de Emergencia. _____
- No disponen de acuerdos escritos para la devolución de las fuentes radiactivas encapsuladas fuera de uso que retire de sus clientes. _____



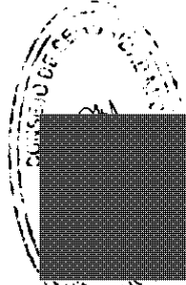
Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980, de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el RD 1836/1999, por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes; y la referida autorización, se levanta y suscribe la

CSN/AIN/01/IRA/2912/08

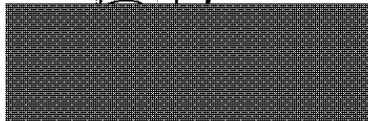


Hoja 3 de 3

presente acta por triplicado en Madrid, y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a cinco de febrero de dos mil ocho.



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



**Consejo de Seguridad Nuclear
Subdirección General de
Protección Radiológica Operacional
C/ Justo Dorado 11
28040 Madrid**

Madrid, 12 de febrero de 2008

D. [REDACTED]

Director General

ASUNTO: Respuesta Acta de Inspección Ref. CSN/AIN/01/IRA/2912/08

Por la presente adjunto remito ejemplar firmado manifestando conformidad con el contenido del Acta.

En relación con las desviaciones mencionadas le informo que ya han sido adoptadas las medidas oportunas para su corrección:

- Adjuntamos programa de calibración y verificación de los sistemas de medida y detección de la radiación.
- Se ha comprado nueva señalización para el almacenamiento siguiendo la norma UNE 73-302.
- Adjuntamos e-mails de los interesados como documentación justificativa de que el personal de la instalación ha recibido el Reglamento de Funcionamiento y el Plan de Emergencia.
- Se ha solicitado a fábrica declaración escrita del compromiso de devolución de las fuentes encapsuladas retiradas de nuestros clientes.

Atentamente, [REDACTED]

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
REGISTRO GENERAL

ENTRADA 2342

Fecha: 12-02-2008 13:10