Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

> CSN/AIN/30/IRA/0791/12 CSN/AIN/27/IRA/1035/12

SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 1 de 3

ACTA DE INSPECCION

D.	Inspector del Consejo d	de Seguridad Nuclear.	
CERTIFICA: Que se person	ó el día quince de ma	vo de dos mil doce en	
SOLVAY QUIMICA S.L., sita (Cantabria).		en Barreda-Torrelavega	
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a control de procesos, cuya última autorización de modificación (MO-15) fue concedida por la Consejería de Industria, Trabajo y Desarrollo Tecnológico del Gobierno de Cantabria con fecha 3 de enero de 2003 (IRA-0791), y (MO-2) con fecha 4 de febrero de 2011 (IRA-1035).			
Que la Inspección fue recibio representación del titular, qui se relaciona con la seguridad	en aceptó la finalidad de	•	

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 los siguientes equipos:

Equipo	Isótopo	mCi	Nº serie	Situación
		200		Almacén
		200	 	Almacén
		20		Almacén

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

CSN/AIN/30/IRA/0791/12 CSN/AIN/27/IRA/1035/12

SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 2 de 3

	20	Almacén
_	20	Almacén
_	18	Almacén
	100	Almacén
_	100	Almacén
	100	Almacén
_	100	Almacén
_	100	Almacén
	53,19	Foso blindado



-	Disponen de un equipo modelo provisto de una fuente de H-3 de 7,4x10 ¹⁰ Bq (2Ci) dentro del tubo BHT2-26, nº 08.04.2538, almacenado en un armario ignífugo en una dependencia de las oficinas generales de sondeos.
-	Los equipos de que disponen se encuentran señalizados
-	Disponen de dos Diarios de Operación donde figuran los movimientos de fuentes y pruebas de hermeticidad.
-	La Universidad de Cantabria efectúa semestralmente las pruebas de hermeticidad (28-4-11 y 8-11-11) y la verificación de los monitores de radiación.
-	Disponen de un equipo n° 3888 y otro Universidad de con fecha 8-11-11.
-	Disponen de dos Licencias de Supervisor y tres de Operador (IRA-0791) y dos de Supervisor y dos de Operador (IRA-1035).
-	Disponen de dosímetros personales, con valores de fondo.

Los reconocimientos médicos se realizan en Servicio Médico de

Pedro Justo Dorado Dellmans, 11. 28040 Madrid

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

> CSN/AIN/30/IRA/0791/12 CSN/AIN/27/IRA/1035/12

SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Han remitido al CSN el informe anual.

Hoja 3 de 3

-	La instalación dispone de vigilancia las 24 h.
qu Cc RE po Ra en	e con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del asejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el 1836/1999 (modificado por RD 35/2008) por el que se aprueba el glamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001, el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las diaciones lonizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veintiuno de yo de dos mil doce.

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

