

## ACTA DE INSPECCIÓN

D. [REDACTED] inspector acreditado del Consejo de Seguridad Nuclear,

**CERTIFICA:** Que se personó el día 21 de junio de 2016 en **DUPONT ASTURIAS, S.L.**, sita en el Valle de Tamón.

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a uso industrial, cuya autorización vigente (MO-05) fue concedida por la Consejería de Edconomía y Empleo del Principado de Asturias con fecha 21 de mayo de 2015.

La Inspección fue recibida por don [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.

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:

En la planta de fabricación de ICL se encuentran instaladas diez fuentes radiactivas de Cs-137 ubicadas en las plantas 1ª (las fuentes número de serie 235, 236, 237 y 243 con actividades respectivas de 185, 185, 740 y 370 MBq), 2ª (las 234, 238 y 239 con 110, 37 y 37 MBq), 3ª (las 241 y 242, ambas de 370 MBq) y 4ª (la 240 de 110 MBq), señalizadas y provistas de acceso controlado.-----

Se dispone de tres equipos para la detección y medida de radiación: un [REDACTED] número 37080/9183 y dos DLD [REDACTED] número 103140, calibrados por el fabricante en junio de 2015.-----

En las inmediaciones de la planta de ICL se dispone de un recinto blindado, señalizado y provisto de acceso controlado, destinado al almacenamiento ocasional de las fuentes radiactivas.-----

Los niveles de radiación medidos en las proximidades de los equipos se encontraban dentro de los límites autorizados.-----

DUPONT

DuPont Asturias, S.L.  
Valle de Tamón - Nubledo  
33469 Tamón  
Asturias - España

Fue exhibida la siguiente documentación: Diario de operación de la instalación (63.3.99); registros dosimétricos correspondientes a un usuario y otros siete de área realizados por [REDACTED], siendo los últimos los correspondientes al mes de abril, no presentando valores significativos; una licencia vigente de Supervisor; certificado del servicio médico de la empresa de aptitud para el trabajo con radiaciones ionizantes, realizados en agosto de 2015; pruebas de hermeticidad realizados anualmente por [REDACTED] siendo los últimos de junio de 2015.-----

Consta presentación de informe anual correspondiente a 2015.-----

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 Real Decreto 1836/1999 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas; el Real Decreto 783/2001 por el que se aprueba el Reglamento sobre protección sanitaria contra las radiaciones ionizantes y la referida autorización, se [REDACTED] de la presente acta por triplicado en Oviedo a 24 de junio de 2016.

CONSEJO DE  
SEGURIDAD NUCLEAR  
INSPECCION

**TRÁMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **DUPONT ASTURIAS, S.L.**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

EL N<sup>o</sup> DE SERIE DE LOS DLD [REDACTED] que aparece en este acta no es correcto.

Los n<sup>o</sup> correctos son:

→ n<sup>o</sup> SERIE 503036

→ n<sup>o</sup> SERIE 503045

CONFORME AL RESTO DE CONTENIDOS EN ESTE ACTA



DuPont Asturias, S.L.  
Valle de Tamón - Nublado  
33469 Tamón  
Asturias - España



12-686

**Consejería de Industria y Empleo**  
**Dirección General de Industria**  
**Plaza de España 1- 4º**  
**33007 Oviedo**

Tamón, 29 de Junio de 2016

Asunto: Devolución Acta de Inspección de la Instalación Radioactiva de 2ª Categoría (IRA-2248) situada en Dupont Asturias, S.L.  
Referencia: CSN-AST/AIN/19/IRA/2248/16

Estimados:

Adjunto les devolvemos el Acta de Inspección con la firma de conforme con lo reflejado, indicando en el apartado TRAMITE la única corrección necesaria referida al número de serie de los dos dosímetros electrónicos.

Atentamente

**DUPONT ASTURIAS, S.L.**  
D. [REDACTED]  
DN [REDACTED]  
**Supervisor Titular**



**DuPont Asturias, S.L.**  
**Valle de Tamón - Nubledo**  
**33469 Tamón**  
**Asturias - España**

ADMÓN. PRINCIPADO DE ASTURIAS  
Reg. Entrada N.º 2016010710019607  
05/07/2016 10:59:27

## DILIGENCIA

En relación con los comentarios realizados al acta de inspección de referencia **CSN-AST/AIN/19/IRA/2248/16**, de fecha 21 de junio de 2016, el inspector que suscribe manifiesta:

- Se aceptan los comentarios.
- El comentario, o alegación, no modifica el contenido del acta.

En Oviedo, a 15 de julio de 2016

A large grey rectangular redaction covers the signature area. A small, faint mark resembling a pen nib or a checkmark is visible on the left side of the redacted area, near the top edge.