



174 677

**ACTA DE INSPECCION**

D. [REDACTED] Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

**CERTIFICA:** Que se ha personado el día treinta de junio de dos mil ocho, en **ALCOA TRANSFORMACIÓN S.A. (ALCOA TRANSFORMACIÓN DE PRODUCTOS, SL.)** sito en la [REDACTED] en Sabiñánigo (Huesca).

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada al control de procesos, cuya última autorización (MO-04) fue concedida por la Dirección General de Política Energética y Minas. Ministerio de Economía en fecha 13 de diciembre de 2001.

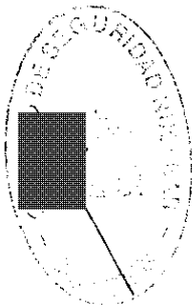
Que la Inspección fue recibida por D<sup>a</sup>. [REDACTED] Jefa del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

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:

La instalación radiactiva dispone de tres equipos de rayos X de la firma [REDACTED], señalizados, modelos [REDACTED] (n/s 2613), [REDACTED] (n/s 2309) y [REDACTED] n/s PN-08487400.

Los equipos radiactivos son revisados semestralmente por [REDACTED] desde el punto de vista de la protección radiológica, último de fecha [REDACTED]



*Conforme X  
14/7/08*

10.04.2008. El personal de la instalación realiza, revisión de los equipos desde el punto de vista radiológico.-----

- Disponen de un equipo de medida de radiación de la firma XETEX modelo 305 B n/s 23329 calibrado por [REDACTED] con fecha 2008.-----
- Disponen de programa de calibración y verificación del sistema de detección y medida de la radiación.-----
- Disponen de seis Licencia de Operador.-----
- Consta hayan solicitado una Licencia de Supervisor, a favor de D<sup>a</sup>. [REDACTED] en fecha 25.06.2008.-----
- Disponen de seis dosímetros personales y ocho dosímetros de área, de cuyos registros dosimétricos al mes de mayo de 2008, no se deducen valores significativos, realizando la vigilancia médica en el Servicio Médico de la empresa.-----
- Disponen de tres Diarios de Operación, referencias 184.01.86 (LF-42), 253.01.93 (LF-71) y 183.01.86 (LF-41).-----
- Disponen de documentación justificativa de que el personal de la instalación ha recibido el Reglamento de Funcionamiento y el Plan de Emergencia. \_\_\_\_\_
- Consta se ha recibido el informe anual de la instalación correspondiente al año 2007.-----

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el RD 1836/1999 ( modificado por RD 35/2008), por el que 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 presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a dos de julio de dos mil ocho.

  
**ALCOA**  
Sabifánigo  
(Huesca)  
★

*Conforme  
14/7/08*

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