

172143

Hoja 1 de 3

## ACTA DE INSPECCION

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

**CERTIFICA:** Que se personó el día 28 de marzo de dos mil ocho en AEPO .SA sita en la calle [REDACTED] de Madrid.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, destinada a uso industrial, ubicada en el emplazamiento referido, cuya última autorización en vigor, fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, en fecha 13 de julio de 1998.

Que la Inspección fue recibida por Doña [REDACTED] supervisora de la instalación, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes.

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 por personal técnico, resulta que:

- Disponen, a fecha de Inspección, de dos licencias de supervisor y de once licencias de operación en vigor -----

- Tiene controlados dosimétricamente a catorce usuarios en [REDACTED]-----
- De la revisión de los registros dosimétricos acumulados a diciembre de 2007 referentes a 14 dosímetros personales no se observan valores significativos. Usuarios con dosis superficial o profunda acumulada anual de fondo -----
- Exhiben diario de operación actualizado y firmado por la supervisora en la que no figuran anotados hechos o incidentes relevantes desde el punto de vista de la seguridad nuclear o de la protección radiológica-----
- La Supervisora de la Instalación es Consejera de Transporte de la misma-----
- Exhiben documentación justificativa de la revisión de los medidores de humedad , pruebas de hermeticidad, de la inspección de la soldadura de las varillas de sus fuentes radiactivas y situación en las fechas y lugares que se indican a continuación-----

| Nº serie Medidor | Revisión hermeticidad | Inspección varillas | Situación  | Entidad    |
|------------------|-----------------------|---------------------|------------|------------|
| 16797            | 17-V-2007             | Prevista 2008       | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 17783            | 25-03-2008            | "                   | [REDACTED] | "          |
| 17784            | 25-03-2008            | "                   | [REDACTED] | "          |
| 25932            | 25--03-2008           | "                   | [REDACTED] | "          |
| 17781            | 11-05-2007            | "                   | [REDACTED] | "          |
| 25108            | 17-05-2007            | "                   | [REDACTED] | "          |

- La instalación radiactiva consta de un recinto señalizado y provisto de acceso controlado que se emplea como almacén de los equipos que tiene autorizada la instalación.-----
- Disponen de seis equipos para la detección y medida de la radiación TROXALERT que acompañan a los operadores y con cada medidor de humedad-----

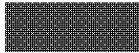
Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 (modificado por RD 35/2008) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones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

Fdo. 

INSPECTOR

---

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

LA SITUACION DEL EQUIPO 17784 ES 

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR  
Instalaciones Radiactivas CSN-SRO  
(Devolución Acta de Inspección)  
C/ Justo Dorado, 11  
28040 MADRID

Madrid, 11 de abril de 2008

Muy Sres. nuestros:

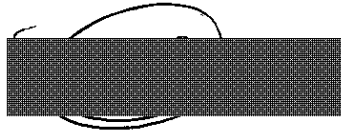
Junto con la presente les envío el acta de inspección recibida, sobre la que se hace la siguiente observación:

- Hoja dos párrafo quinto:


Dice "Nº de serie 17784 – Revisión hermeticidad 25-3-08 – Inspección varillas prevista 2008 – situación [REDACTED].

Debe decir "Nº de serie 17784 – Revisión hermeticidad 25-3-08 – Inspección varillas prevista 2008 – situación [REDACTED].

Esperando cumplir así el trámite y que sean conformes las observaciones indicadas, les saluda atentamente:



Fdo:



Supervisora

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR  
REGISTRO GENERAL

**ENTRADA 9690**

Fecha: 17-04-2008 13:32