

184300

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se personó el día veintidós de julio de dos mil nueve, en EXPLOSIVOS DE BURGOS, SA (EDB, SA.), sito en el [REDACTED] Quintanilla de Sobresierra (Burgos).

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a radiografía industrial, cuya última autorización (MO-3), fue concedida por la Dirección General de Industria e Innovación Tecnológica. Consejería de Economía y Empleo. Junta de Castilla y León, en fecha 1 de julio de 2008.

Que la Inspección fue recibida por D. [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.

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.

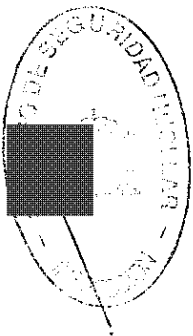
Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

- En la instalación radiactiva consistía en dos recintos blindados, ubicados en la denominada [REDACTED], uno que albergaba un acelerador lineal, de la firma [REDACTED] modelo [REDACTED] n°. 3231 y el otro dos equipos de rayos X, uno [REDACTED] modelo [REDACTED] con tubos n°. 730846 y 8120001(repuesto), en la actualidad fuera de servicio y otro [REDACTED] de ref. D-73583.-----

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR
REGISTRO GENERAL

ENTRADA 17294

Fecha: 24-08-2009 13:29



- En el denominado campo de pruebas, se encontraba un equipo de la firma [REDACTED] nº.405, con cuatro tubos de rayos X, fuera de uso.-----
- En una dependencia del mismo edificio, se encontraba almacenado un equipo de rayos X, [REDACTED] de ref. 56164.-----
- Disponían de cuatro equipos para la detección y medida de la radiación, [REDACTED] nº.11542([REDACTED]-2004), [REDACTED] nº.257([REDACTED] 2002), así como otros dos de repuesto nº.306 [REDACTED] 2008) y 307 [REDACTED]-2005).-----
- Fue revisada la documentación, siguiente: Diario de Operación, de ref. 199/08; Licencias de Operación, en vigor(1 Supervisor y 5 Operadores); Registros dosimétricos relativos ocho usuarios, al mes de mayo de 2009, sin valores significativos, realizando a vigilancia médica en el Servicio Médico de la Empresa [REDACTED]-----
- Consta se haya dado cumplimiento a la esp. 13 de la autorización en vigor, relativo al envío del informe anual de la instalación.-----
- Consta se haya dado cumplimiento a la esp 23, relativa a la verificación de los sistemas de seguridad y niveles de radiación.-----

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 veintitrés de julio de dos mil nueve.

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el [REDACTED], del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de "EDB, SA" para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Conforme

Quintanilla Sobresierra, 19 de agosto de 2009

[REDACTED]