

ACTA DE INSPECCION

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

CERTIFICA: Que se personó, el día veintiuno de julio de dos mil once, en **SGS TECNOS, SA** (Delegación de Huelva), sita en la [REDACTED] en Huelva.

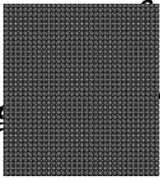
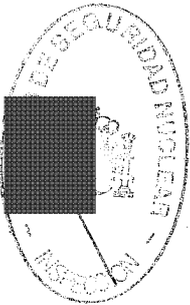
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a: Radiografía industrial; Análisis por fluorescencia de RX; Asistencia técnica a sus equipos MDS Nordión, SA y almacenamiento temporal de contenedores, de irradiadores de células, cuya última autorización en vigor (MO-49), fue concedido por la Dirección General de Industria Energía y Minas. Consejería de Economía y Hacienda. Comunidad de Madrid, en fecha 21 de diciembre de 2009. Ref. IR/M-24/71.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] Coordinador de Ensayos y Operador, 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 el trámite 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 que 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:

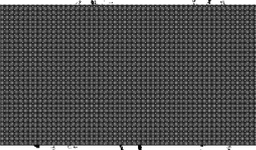
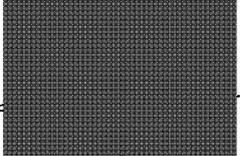
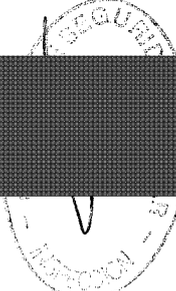
- En la planta baja, del emplazamiento referido, en el interior de una dependencia señaliza, provista de acceso controlado y de extinción de fuego, se encontraba un foso blindado y tapa metálica, que el momento de la inspección albergaba dos equipos de gammagrafía, [REDACTED] nº 342 (fuente nº AA695), Diario de Operación(D.O) de ref. 152.07, nº 421 (fuente nº G-193), D.O. de ref. 191.08.-----

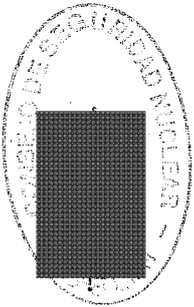




- En la misma se encontraba una pinza y un contenedor, plomo y otros, destinados a accidentes operacionales, un monitor portátil de medida de radiación,  así como cuatro telemandos de ref. 0585, 0647, 0837, 0322 y dos mangueras de ref. G157 y G158.-----
- Los citados equipos y sus accesorios, son revisados periódicamente, en SGS Tecnos, SA, exhibiendo a su vez los certificados de actividad y hermeticidad de las fuentes y sus hojas de inventario(RD.229/2006).-----
- El personal de operación, dispone de diecinueve monitores de radiación y ocho DLD, verificados en SGS Tecnos, SA, así como dosimetría TLD.-----
- De los registros dosimétricos exhibidos, referidos a 21 usuarios, al mes de mayo de 2011, no se deducen valores significativos.-----
- En relación con el registro dosimétrico exhibido, disponen de trece licencias de operador, en vigor, aplicadas a la delegación, realizando la vigilancia médica en -----
- Disponen de señalización y documentación de acompañamiento, relativa al desplazamiento de los equipos radiactivos.-----

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 veintiocho de julio de dos mil once.

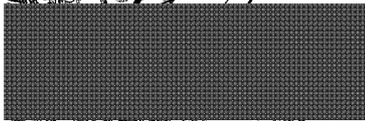


TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo. 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **SGS. TECNOS, SA**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

- Se acepta el acta

- En Madrid, 09 de agosto de 2011

SGS Tecnos, S.A.



FDO ROBBERG
SUPERVISOR JEFE IRLGA