

21.03.2012



[Redacted]

ACTA DE INSPECCIÓN

[Redacted] funcionaria de la Generalitat de Catalunya e inspectora acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha personado el día 8 de marzo de 2012 en Pirelli Neumáticos SA, en la [Redacted] en Manresa (El Bages), provincia de Barcelona.

Que la visita tuvo por objeto realizar la inspección de una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a usos industriales, y cuya última autorización fue concedida por el Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya en fecha 9.04.2010.

Que la inspección fue recibida por la Sra [Redacted] supervisora, y el Sr [Redacted] responsable de calidad, medio ambiente y seguridad de la empresa, quienes aceptaron la finalidad de la inspección, en cuanto se relaciona con la seguridad nuclear y protección radiológica.

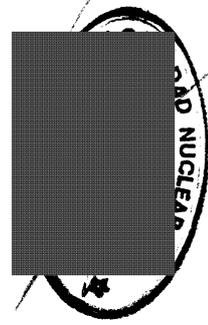
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o 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 realizadas por la inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

- En fecha 12.07.2011 Enresa habían retirado la fuente radiactiva encapsulada de Sr-90, nº LS 328, de 370 MBq de actividad en fecha 8.05.2003 que había estado incorporada en el equipo medidor de espesores de la firma E [Redacted], modelo [Redacted].-----

- Se adjunta como anexo 1 de la presente acta el albarán de Enresa de recogida de la fuente radiactiva encapsulada.-----

- La Unidad Técnica de Protección Radiológica de la [Redacted] realizó la última comprobación de la hermeticidad de la fuente radiactiva encapsulada, en fecha 06.05.2011.-----



- Estaba disponible una licencia de supervisor a nombre de [REDACTED]

- Estaban disponibles los historiales dosimétricos de los trabajadores expuestos que habían trabajado en la instalación los últimos 5 años.-----

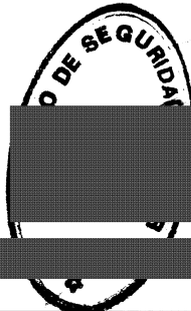
- Estaba disponible 1 diario de operación de la instalación radiactiva.-----

- No consta que hayan solicitado la clausura de la instalación radioactiva.---

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, y en virtud de las funciones encomendadas por el Consejo de Seguridad Nuclear a la Generalitat de Catalunya en el acuerdo de 15 de junio de 1984 y renovado en fechas de 14 de mayo de 1987, 20 de diciembre de 1996 y 22 de diciembre de 1998, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Barcelona y en la sede del Servei de Coordinació d'Activitats Radioactives del Departament d'Empresa i Ocupació de la Generalitat de Catalunya a 9 de marzo de 2012.

Firmado:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]



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

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

PIRELLI NEUMATICOS, S.A.
[REDACTED]

Barcelona 14 de marzo de 2012