

ACTA DE INSPECCION

[REDACTED] Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha personado el día veinticuatro de febrero de dos mil dieciséis, en la empresa PROGEOTEC, en Paracuellos del Jarama, Madrid.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar unas instalaciones radiactivas, destinadas a uso industrial, ubicadas en el emplazamiento referido y cuya última autorización (MO-2) fue concedida por la Dirección General de Industria Energía y Minas de la Consejería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid en fecha [REDACTED] de noviembre de dos mil tres.

Que la Inspección fue recibida por personal de administración, en representación del titular Don [REDACTED], quién aceptó la finalidad de la Inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y la 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:

- Las dependencias de la instalación no se han modificado desde la anterior Inspección en 2015-----
- Tienen tres medidores de densidad y humedad de suelos de la casa [redacted] y con números de serie MD-37110-4011 (revisado 25 enero 2011-SIN USO desde 12 febrero 2013 según diario de operación), MD-4080-7535 (SIN USO desde 17 mayo de 2012 según diario de operación), y MD-5060-7906.(sin USO desde diciembre 2015 según diario de operación y revisado por última vez en 05/02/13) -----
- D. [redacted] dispone de una licencia de Supervisor en el campo de medida de densidad y humedad de suelos, que figura aplicada a la instalación-----
- Exhiben Diario de Operación conteniendo anotaciones sobre: dosimetría personal y movimiento de equipos-----
- A fecha de Inspección la Instalación estaba señalizada y su acceso era controlado.. ----
- A fecha de Inspección los tres medidores de densidad y humedad mencionados se encontraban en la instalación almacenados y custodiados en condiciones de seguridad en su bunker.-----
- [redacted] medidas de tasa de dosis en el perímetro del bunker no superaban los límites establecidos. En la proximidad del bunker existe un extintor -----
- La empresa PROGEOTEC se encuentra en concurso de acreedores según consta en Acta de Intervención de la que proporcionan copia a la Inspección y en la que se nombra administración concursal a [redacted] que ha designado a su vez al abogado D. [redacted] (Anexo I)-----
- Consta en diario de operación que los medidores no han estado en uso, uno desde 2012, otro desde 2013 y el ultimo desde diciembre de 2015, -----

Desviaciones

- A fecha de Inspección no consta que se haya completado la revisión del medidor de densidad en uso en 2015 nº serie MD-5060-7906. -----

[redacted]

CSN



CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 3 de 3

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 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 veinticuatro de febrero de 2016.

Fdo

INSPECTOR
INSPECCIÓN

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