

ACTA DE INSPECCION

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

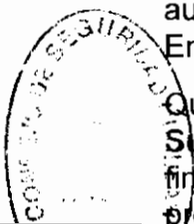
CERTIFICA: Que se ha personado el día diecinueve de abril de dos mil doce en el parque de maquinaria de ACCIONA, sito en Torrejón de Ardoz, Madrid.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a usos industriales, cuya última autorización (MO-4) fue concedida por la Subdirección General de Industria Energía y Minas de la Comunidad de Madrid, con fecha 16-09-2006

Que la Inspección fue recibida por Don [REDACTED] Supervisor de la instalación, en representación del titular, quién 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:

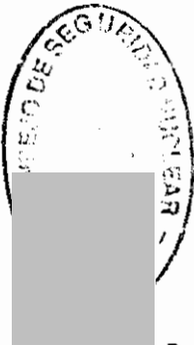


SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 2 de 3

- Disponen de dos licencias de supervisor y de tres licencias de operación, en vigor -----
- Tienen controlados dosimétricamente a seis usuarios con seis dosímetros personales -----
- En los registros de dosis acumulada anual superficial o profunda a enero de 2012 todos los cinco dosímetros no muestran valores relevantes; Fondo en todos los casos-----
- A fecha de Inspección solo disponen de un medidor de densidad y humedad de suelos model [REDACTED] y con nº de serie 34245, del que constan revisiones en plazo y pruebas de hermeticidad en fecha 12 de enero de 2012-----
- En la fecha y día de Inspección el medidor se encontraba trabajando desplazado en [REDACTED] en Zamora-----
- Exhiben la siguiente documentación:
 - Diario de operación actualizado y firmado por el Supervisor;
 - Certificados de [REDACTED] [REDACTED] de hermeticidad del [REDACTED] nº serie 34245 con fecha 12 de enero de 2012
 - Certificado de revisión de [REDACTED] 34245 por [REDACTED] MECÁNICA CIENTÍFICA [REDACTED]
 - Estado de revisión de los monitores de radiación
 - Informes dosimétricos
 - Acuerdo de compartición de Bunker con Acciona Ingeniería
- Instalación señalizada y provista de acceso controlada, sin cambios desde la anterior Inspección-----
- Disponen de procedimiento para la calibración y verificación de los monitores de radiación-----
- Disponen de Consejero de Transporte-----
- Efectúan periódicamente la vigilancia radiológica de la instalación-----
- El personal de la instalación ha recibido el Reglamento de Funcionamiento y Plan de Emergencia.-----



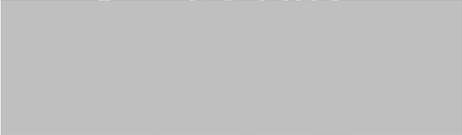
SN

CONSEJO DE
SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 3 de 3

- Se encuentra archivada la documentación técnica de la instalación.-----

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 veinticuatro de abril de dos mil doce.



Fdo. :



INSPECTOR
PROTECCION

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

Noblejas, 17 de Mayo de 2012.

