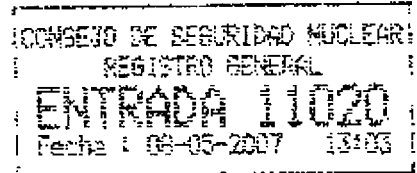




164267



**ACTA DE INSPECCION**

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

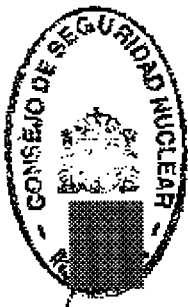
**CERTIFICA:** Que se ha personado el día tres de abril de dos mil siete en la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, sita en la [REDACTED] en Córdoba.



Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a usos industriales y cuya última autorización en vigor data de fecha 05 de abril de 1989.

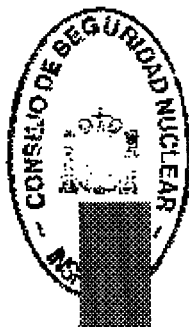
Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] de la Instalación, en representación del titular, quién aceptó la finalidad de la Inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

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.

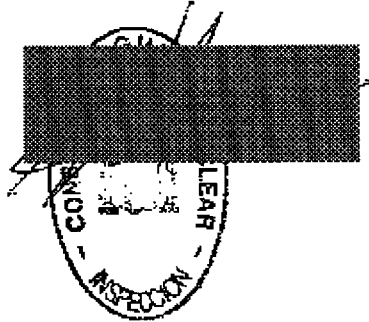
Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:



- Disponen de dos licencias de supervisor y una de operador en vigor y tienen controlados dosimétricamente a tres usuarios en cuyos registros disponibles de dosis acumulada anual superficial o profunda a febrero de 2007 no se apreciaron dosis significativas; 0.25 mSv máximo-----
- Exhiben diario de operación actualizado y firmado por el Supervisor. No figuran anotados sucesos extraordinarios desde el punto de vista de la seguridad o la protección radiológica-----
- Exhiben documentación referente a un medidor de humedad de la casa  modelo 3401-B con nº de serie 13995 y del que constan revisiones de hermeticidad en plazo en marzo y noviembre de 2006. Consta última de revisión de varillas en noviembre de 2004-----
- Disponen de dos monitores de radiación  operativos a fecha de Inspección-----
- Disponen de procedimiento para la calibración y verificación de los monitores de radiación-----
- Efectúan periódicamente la vigilancia radiológica de la instalación-----
- El personal de la instalación ha recibido el Reglamento de Funcionamiento y Plan de Emergencia.-----
- Disponen de Diario de Operación actualizado y firmado por el supervisor en los que figuran anotados los principales hitos de la instalación-----
- Se encuentra archivada la documentación técnica de la instalación, de la que mantienen registros actualizados.-----
- Han enviado Informe preceptivo anual de 2006 en marzo de 2007-----



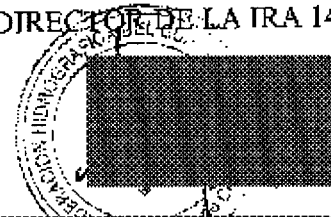
Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el RD 1836/1999 Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001 Reglamento sobre Protección Sanitaria 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 fecha dieciseis de abril de 2007.



---

**TRÁMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL GUADALQUIVIR, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Córdoba, 2 de Mayo 2007.  
CONFORME CON EL ACTA,  
EL DIRECTOR DE LA IRA 1428,



-A [Redacted]