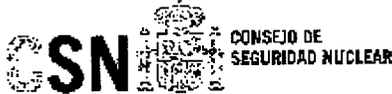


165 734



CSN/AIN/06/IRA/2559/2007

Hoja 1 de 3

### ACTA DE INSPECCION

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

**CERTIFICA:** Que se personó el día 25 de junio de dos mil siete en la empresa GEOCOR de Córdoba, sita en [REDACTED] en 14013 Córdoba.

Que la visita tuvo por objeto hacer la preceptiva Inspección de la Instalación radiactiva destinada a usos industriales, ubicada en el emplazamiento referido y cuya autorización de Puesta en Marcha fue concedida por la Subdirección General de Energía Nuclear del Ministerio de Economía, con fecha 19 de febrero de 2002.



Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] en representación del titular, quién aceptó la finalidad de la Inspección en cuanto se relaciona con Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes y la Seguridad Nuclear.

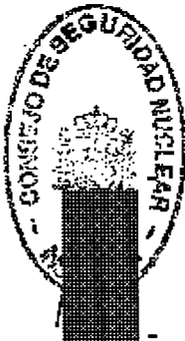
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o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



16/7/2007

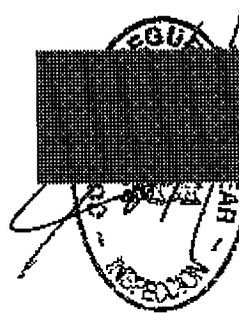
- Disponen de una licencia de operador y otra de supervisor en vigor y tienen controlados en [REDACTED] a tres usuarios de cuyas lecturas de dosis acumulada anual superficial o profunda no son relevantes a fecha de Inspección-----
  - Exhiben diario de operación actualizado y firmado por el supervisor conteniendo anotaciones de los hitos principales de la Instalación; dosimetría, vigilancia de la radiación ambiental, destino de equipos, funcionamiento y licencias y certificados de hermeticidad del Troxler 3430 y nº de serie 33059
  - Disponen de material de señalización para trabajo en campo y monitor de radiación operativo [REDACTED] También disponen de material acorde a normativa vigente, para señalización de vehículos para transporte a obra -----
- La Instalación permanece sin cambios desde la anterior Inspección en 2006, señalizada y con acceso controlado-----
- La Instalación consta de un bunker, señalizado y provisto de acceso controlado, en el momento de la Inspección el medidor se encontraba desplazado a trabajo en campo-----
  - No figura anotado en diario ningún hecho relevante desde el punto de vista de la Seguridad Nuclear y Protección Radiológica-----



**Geocor**  
Avda. [REDACTED]  
24

*Así firme*  
16/07/2007

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 dos de julio de 2007.

---

**TRAMITE.-** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas citado, se invita a un representante autorizado de "GEOCOR", para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

  
**Gecor**  


Conforme  
16/07/2007