

165547

**ACTA DE INSPECCION**

██████████, Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

**CERTIFICA:** Que se ha personado el día doce de junio de dos mil siete en el **DEPARTAMENTO DE FISICA APLICADA DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA**, sito ██████████ en Huelva.

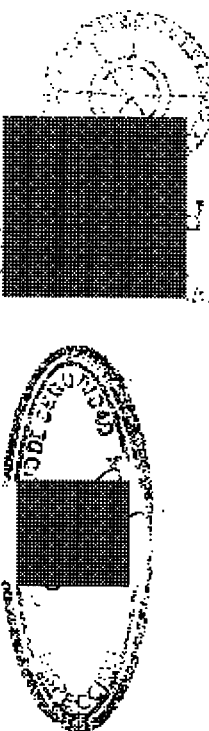
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a investigación, ubicada en el emplazamiento referido y cuya última autorización de modificación (MO-2) fue concedida por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio con fecha 27 de diciembre de 2004.

Que la Inspección fue recibida por ██████████ Supervisor, en representación del titular, quien 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:

- La instalación se encuentra señalizada y dispone de medios para establecer un acceso controlado. \_\_\_\_\_
- En la planta ████, dentro del Laboratorio tratamiento de muestras ██████████ una dependencia donde se encuentra un armario ignífugo, donde se guardan las fuentes radiactivas, una campana de gases con filtro de carbón activo y cubo de residuos. \_\_\_\_\_
- En la planta ████, en el Laboratorio de Radioquímica ██████████ se efectúan labores de investigación. \_\_\_\_\_

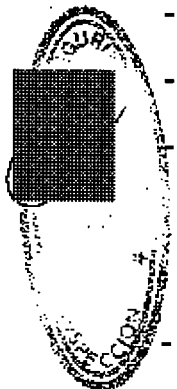


- En la planta [REDACTED] se encuentra el Laboratorio de Prácticas ([REDACTED]), donde se utilizan, únicamente, fuentes encapsuladas. \_\_\_\_\_
- En una dependencia de la planta [REDACTED] se encuentran los contadores: [REDACTED], proporcional [REDACTED] tres espectrómetros gamma y dos alfa. \_\_\_\_\_
- El material radiactivo de que disponen figura en el ANEXO. \_\_\_\_\_
- Disponen de un equipo [REDACTED] con sondas, calibrado en el [REDACTED] en fecha 27-8-04. \_\_\_\_\_
- Disponen de procedimiento para la calibración y verificación de los equipos de medida de radiaciones. \_\_\_\_\_
- Efectúan, ellos mismos, pruebas de hermeticidad, anuales, a las fuentes encapsuladas. \_\_\_\_\_
- Efectúan la vigilancia radiológica de la instalación. \_\_\_\_\_
- Disponen de procedimientos de trabajo. \_\_\_\_\_
- En el Diario de Operación figuran las actividades desarrolladas y relación de material radiactivo. \_\_\_\_\_
- El personal de la instalación está clasificado B. \_\_\_\_\_
- Dispone de tres dosímetros personales, sin datos significativos. \_\_\_\_\_
- Efectúan reconocimientos médicos en [REDACTED] \_\_\_\_\_

### DESVIACIONES


- La Licencia de Supervisor y las dos de Operador se encuentran caducadas. \_\_\_\_\_
- No han remitido al CSN el informe anual correspondiente a 2006. \_\_\_\_\_

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 catorce de junio de dos mil siete.

■  ■

---

**TRAMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **DEPARTAMENTO DE FISICA APLICADA** para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.