

**CSN**CONSEJO DE  
SEGURIDAD NUCLEAR**ACTA DE INSPECCIÓN**

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

**CERTIFICA:** Que se ha personado el día ocho de mayo de dos mil doce en las instalaciones del **BIOTERIO DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO**, sitas en la calle [REDACTED], de Oviedo (Asturias).

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva destinada a investigación, ubicada en el emplazamiento indicado.

Que la inspección fue recibida por don [REDACTED] y doña [REDACTED], Supervisor y Operadora de la instalación; doña [REDACTED] don [REDACTED] del Servicio de Física Médica y Protección Radiológica del Hospital Universitario Central de Asturias quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la Seguridad Nuclear 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 en 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 la autorización de la instalación radiactiva de segunda categoría fue realizada por resolución de la Consejería de Economía y Empleo del Principado de Asturias en noviembre de 2011.

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

**CSN**CONSEJO DE  
SEGURIDAD NUCLEAR

La instalación, señalizada y provista de acceso controlado, se encuentra ubicada en la planta alta del edificio y consta de tres dependencias contiguas. Una de ellas se utiliza como despacho, otra como almacén y la tercera alberga los equipos y una gammateca con activímetro.-----

Se encuentran instalados un micro CT [REDACTED] modelo [REDACTED] (número de serie 10H03069), un PET-CT, marca [REDACTED] modelo [REDACTED] (nº 10070212) y un SPECT marca [REDACTED] modelo [REDACTED] (nº 12081153).-----

Fue exhibida la siguiente documentación: Diario de operación de la instalación (101.12); registros dosimétricos correspondientes a tres usuarios realizados por [REDACTED], siendo los últimos los correspondientes al mes de marzo de 2013, no presentando valores significativos; una licencia de Supervisor y dos de Operador en vigor.-----

Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/80 (reformada por la Ley 33/2007), de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; el Real Decreto 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 de protección sanitaria contra radiaciones ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Oviedo, a trece de mayo de dos mil trece.

**TRAMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del Real Decreto 1836/1999, se invita a un representante autorizado de la **UNIVERSIDAD DE OVIEDO**, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.



Ref. Sal.: 198/13

ADMÓN. PRINCIPADO DE ASTURIAS  
ADMÓN. PRINCIPADO DE ASTURIAS  
Reg. Entradas N.º 2013010710015231  
29/05/2013 09:00:33

ASUNTO: Remisión de Actas de Inspección firmadas  
Su referencia **CSN-AST/AIN/02/IRA/3131/13**

Muy Sr(Es) mio(s):

Tengo el gusto de remitirle un ejemplar del Acta de Inspección de las Instalaciones Radioactivas ubicadas en el Bioterio de la Universidad de Oviedo una vez firmada por persona competente de esta Universidad.

Un saludo.



Fdo.:

Director de los Servicios Científico-Técnicos  
Universidad de Oviedo

**DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA**  
**Plaza de España, 1- 4º**  
**33007 OVIEDO**