, Inspector acreditado del Consejo de

D.

ACTA DE INSPECCIÓN

Seguridad Nuclear,	
dos mil doce en las inst	rsonado el día doce de septiembre de calaciones del EDIFICIO CIENTÍFICO NIVERSIDAD DE OVIEDO, sitas en la
calle	, de Mieres (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 doña supervisora de la instalación, quien aceptó 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 juridica. 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 tercera categoría le realizada por resolución fechada en noviembre de 2010.

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

_a instalación se encuentra ubicada en las plantas segunda y ercera del Edificio Científico Tecnológico de .----



SIDAU UES

SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Los niveles de radiación medidos en las proximidades del equipo se encontraban dentro de los límites autorizados,-----

En la planta tercera, en el interior de un armario señalizado y provisto de acceso controlado, se encontraba almacenado un equipo (número de serie 513029).-----

Disponen de un equipo para la detección y medida de la radiación marca modelo número 40152, calibrado por el fabricante.-----

Fue exhibida la siguiente documentación: Diarios de operación de la instalación (3050/101 y 3050/102); registros dosimétricos correspondientes a dos usuarios realizados por siendo los últimos los correspondientes al mes de mayo de 2012, no presentando valores significativos; una licencia de

Consta presentación de informe anual correspondiente a 2011.-----

Supervisor 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 catorce de septiembre de dos mil doce.

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

manifieste su con