

ACTA DE INSPECCIÓN

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

CERTIFICA: Que se personó el trece de mayo dos mil quince en el **DEPARTAMENTO DE GENÉTICA**, de la **FACULTAD DE BIOLOGÍA**, de la Universidad de Sevilla, sita en [REDACTED] en Sevilla.

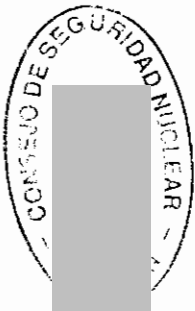
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a marcaje de moléculas biológicas con radioisótopos no encapsulados con fines de investigación, cuya última autorización (MO-2) fue concedida por la Dirección General de Política Energética y Minas, del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, en fecha 8 de marzo de 2005, así como la modificación (MA-1) aceptada por el CSN, con fecha 2 de febrero de 2009.

Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED], Profesor Titular y Supervisor de la instalación, y D. [REDACTED], Jefe del Servicio de Protección Radiológica de la Universidad, en representación del titular, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Que el representante del titular de la instalación fue advertido 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 radiactiva se encontraba ubicada en el laboratorio denominado A-17, señalizada, provista de acceso controlado y extinción de fuego, así como superficies de trabajo, pantallas y contenedores de residuos de polimetacrilato de metilo, frigorífico de almacenamiento y medios para descontaminación [REDACTED].



CONFORME

- En el momento de la inspección, se encontraba almacenado material radiactivo marcado con C-14 y H-3, dentro de los límites autorizados, así como P-32 (250 μ Ci) que figura en el Diario de Operación de ref. 364.5.2003 (pg. 63), en fecha 22/10 y ref. 32-315.-----
- Disponen de registros de entrada de material radiactivo y de eliminación de residuos.-----
- Disponen de tres equipos para la detección y medida de la radiación, dos [redacted] uno [redacted] nº 19298, otro [redacted] nº 1723 y otro [redacted] nº 18056, verificados periódicamente.-----
- Consta que el Sº de P.R. de la Universidad, realiza semanalmente la vigilancia radiológica de la instalación.-----
- Disponen de una licencia de Supervisor, así como tres usuarios, un posgraduado y dos becarios.-----
- El personal indicado es controlado dosimétricamente, mediante tres dosímetros de área, de la revisión de sus registros, no se deducen valores significativos.-----
- Consta se haya dado cumplimiento a la esp. 15, relativa a formación, cuya última figura en fecha 6.05.2015.-----
- Exhiben el informe anual de la instalación, correspondiente al año 2014.-----

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 por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001, por el que se aprueba el 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 veinte de mayo de dos mil quince.

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado del "DEPARTAMENTO DE GENÉTICA-FACULTAD DE BIOLOGÍA" para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

[redacted]
SUPERVISOR DE LA
INSTALACIÓN

[redacted]
CONFORME
SEVILLA 12 JUNIO 2015
[redacted]

CONFORME