



159607

ACTA DE INSPECCION

 Inspectora del Consejo de Seguridad Nuclear.




CERTIFICA: Que se ha personado el día dieciocho de septiembre de dos mil seis en la instalación radiactiva de la **Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid**, sita  en Madrid.

La visita tuvo por objeto efectuar una inspección de control de una instalación radiactiva destinada a docencia e investigación, ubicada en el emplazamiento referido, cuya última Resolución (MO-04) fue concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Conserjería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid de fecha 21 de octubre de 2002.

La Inspección fue recibida por , Jefe del Servicio de Protección Radiológica del centro, quien aceptó la finalidad de la Inspección en cuanto se relaciona con la protección radiológica.

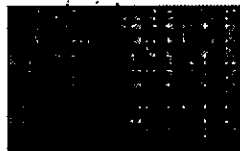
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o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

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

- 
- La Instalación Central, situada en el  d, consta de una Cámara Caliente y un Almacén de Residuos. _____
 - La Inspección comprobó que la Cámara Caliente continúa en obras debido a la aparición de humedades procedentes de filtraciones de las piscinas de los cadáveres del Departamento de Morfología anexo a la  _____

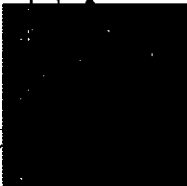
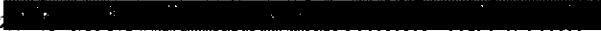
- El Departamento de Bioquímica trabaja con productos radiactivos suministrados y supervisados por la instalación radiactiva del Instituto de Investigaciones Biomédicas. _____
- La Inspección visitó los laboratorios E [redacted] que disponen de señalización reglamentaria de la zona de trabajo, material de radioprotección, contenedores para la gestión y almacenamiento temporal de residuos radiactivos, monitores de contaminación, material para descontaminación y superficies de trabajo acondicionadas. _____

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 Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a veinte de septiembre de dos mil seis.



TRÁMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento citado, se invita a un representante autorizado de la **FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID** para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

MADRID, 18 DE DICIEMBRE DE 2006



Decano

