


CSN/AIN/05/IRA/2471/2007


Hoja 1 de 3

164872




ACTA DE INSPECCION

 Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear,

CERTIFICA: Que se ha personado el día veintitrés de mayo de dos mil siete en el Servicio de Endocrinología del Hospital Infantil del Niño Jesús, sito  en Madrid.

Que La visita tuvo por objeto efectuar una inspección de control de una instalación radiactiva, destinada a Investigación, ubicada en el emplazamiento referido, y con última Resolución de fecha 10-01-2006

Que la Inspección fue recibida por  Supervisor responsable 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 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:





Dosimetría y licencias


- Disponen de una licencia de Supervisor vigente hasta 2008-----
- Disponen de dosimetría de área según protocolos de asignación del Hospital de la Princesa; Valores no relevantes. Fondo en todos los casos de dosis acumulada anual---

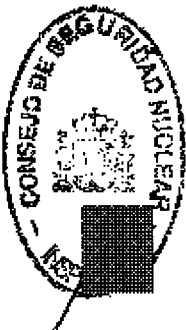
General de la instalación

- Según comunican a la Inspección solo el supervisor de la Instalación maneja el material radiactivo-----

Disponen de dos monitores de contaminación y radiación, operativos a la fecha de la Inspección-----

Exhiben diario de operación general cumplimentado en el que se incluyen todos los datos esenciales de la instalación: La gestión de residuos, el mantenimiento de equipos y detectores, el control de material radiactivo, las incidencias, la vigilancia ambiental, el funcionamiento de la instalación y la dosimetría del personal.-----

- El inventario de actividad total a fecha de Inspección era de 225 micro curios de P-32 y de I-125 no había existencias-----
- Disponen de medios para efectuar la segregación de residuos y que estos son acondicionados y etiquetados para ser transportados al almacén de residuos situado en  del edificio del Hospital. Que este almacén de residuos se comparte con la otra instalación radiactiva de que dispone el Hospital del Niño Jesús-----
- La instalación permanece sin cambios, señalizada y con acceso controlado---

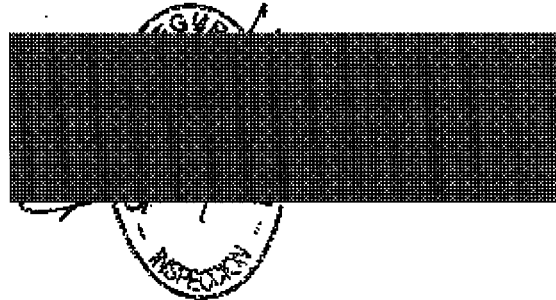


CSN/AIN/05/IRA/2471/2007

Hoja 3 de 3

- Ha aparecido una fuente de Bario de 18 microcurios de actividad máxima procedente de un contador [REDACTED] modelo [REDACTED]. Guardan esta fuente en la instalación hasta resolución por parte del SPR del Hospital de la Princesa-----

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 fecha cinco de junio de 2007.



TRAMITE.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento citado, se invita a un representante autorizado del "Servicio de Endocrinología del Hospital del Niño Jesus" (MADRID), para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

En relación a la fuente de Ba 133 procedente del contador [REDACTED] se va a solventar sea retirada por ENRESA.

Madrid, 21 de junio



Fdo: [REDACTED]

Supervisor