

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 30-03-2011

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

| INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | CONDICIONES ESPECIALES | OBSERVACIONES |
|----------------|--|---|---|--|
| AUTORIZACIÓN | FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL (Sevilla) IRA/3093 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM /IRA-3093/11 Fecha Solicitud: 27/10/2010 | Instalación industrial de radiografía, para ensayo de materiales y metrología. Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo de tomografía mediante rayos X de la marca VJ TECHNOLOGIES, modelo VJT-225 μ -CT. | La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha. | El responsable en materia de protección radiológica será el supervisor. La asistencia técnica del equipo será realizada por el suministrador. |

| INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | CONDICIONES ESPECIALES | OBSERVACIONES |
|--------------|--|--|--|--|
| MODIFICACIÓN | NUCLIBER, S.A. (Madrid) IRA/1600 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-12 /IRA-1600/11 Fecha Solicitud: 30/10/2007 | <p>-Instalación de fabricación y comercialización. - Importación, comercialización y suministro de fuentes encapsuladas y no encapsuladas, equipos de teleterapia e irradiación, incluida la retirada de fuentes gastadas, y equipos de RX industriales.</p> <p>-Fabricación, comercialización, suministro y asistencia técnica de equipos de gammagrafía e irradiación, embalajes de transporte y contenedores.</p> <p>-Pruebas de hermeticidad de fuentes encapsuladas.</p> <p>-Posesión y uso de equipo de irradiación para calibración/verificación de monitores de radiación.</p> <p>-Preparación, almacenamiento y comercialización de monodosis de radiofármacos y dispensación de alícuotas de radioisótopos no encapsulados.</p> <p>-Revisión y asistencia técnica de equipos de gammagrafía industrial no fabricados por el titular.</p> <p><u>Modificación</u></p> <p>Autorización para la realización de operaciones de asistencia técnica de de equipos de gammagrafía de la marca QSA GLOBAL SENTINEL.</p> | Se actualiza el condicionado completo. | La evaluación se ha retrasado debido a las dificultades del titular para acreditar la cualificación requerida para las nuevas actividades solicitadas. |

| INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | CONDICIONES ESPECIALES | OBSERVACIONES |
|--------------|---|---|--|---------------|
| MODIFICACION | <p>MAFESYSTER, S. L (Madrid)</p> <p>IRA/2714 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4 /IRA-2714/11</p> <p>Fecha Solicitud: 05/10/2011</p> | <p>Instalación comercializadora. Comercialización y asistencia técnica de equipos radiactivos y generadores de radiación.</p> <p><u>Modificación</u></p> <p>-Comercialización de equipos de rayos X industriales marca BALTEAU NDT para radiografía industrial de las líneas Baltospot y Baltograph</p> <p>-Autorización de la actividad de desmantelamiento/destrucción de equipos generadores de radiaciones ionizantes y acondicionamiento para la gestión de los productos resultantes.</p> <p>-Ampliación de la autorización para asistencia técnica a cualquier equipo de fluorescencia de rayos X (actualmente tienen autorización para realizar esta actividad sobre algunos modelos de equipos de la firma NITON).</p> | Se actualiza el condicionado completo. | |

LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIACTIVAS DE CATALUÑA

| INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|--|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">MODIFICACION</p> <p>Ref: CSN-GC/MO/IRA- /487/2011</p> | <p>Grupo Componentes Vilanova SL, de Vilanova i la Geltrú (Garraf)</p> <p>IRA-487</p> <p>Fecha de solicitud: 10.11.2010</p> | <p>Instalación industrial dedicada a radiografía industrial.</p> <p>Solicitan autorización para la inclusión de una nueva cabina de RX, de la firma PHILIPS, modelo MG-165-41, cabina MU2000.</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectúa el supervisor. - Semestralmente la empresa Kräutkamer Forster Española realizará una revisión preventiva de los equipos. - el equipo sustituido se desmantelará y permanecerá desmontado en la instalación, guardando el tubo de RX como recambio. |

| INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|--|---|---|---|
| <p>MODIFICACION</p> <p>CSN-GC/MO15/IRA/1189/2011</p> | <p>ICS, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelonès), provincia de Barcelona.</p> <p>IRA 1189</p> <p>Fecha de solicitud: 15.09.2010</p> | <p>Instalación médica dedicada a técnicas asistenciales y de investigación con radioisótopos e irradiar productos hematológicos y animales de experimentación.</p> <p>Solicitan baja del laboratorio de microbiología</p> | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectúa el SPR del hospital. ▪ Presentan certificado de ausencia de contaminación. |