

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 22-04-2009

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACIÓN	NUCLIBER (Madrid) IRA-1600 Ref doc: CSN/IEV/MO-12/IRA-1600/09 Fecha solicitud: 22/02/2008	<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>-Uso de isótopo como trazador en procesos industriales.</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>-Aumento de las actividades máximas autorizadas de fuentes encapsuladas:</p> <p>-Aumento de la actividad autorizada</p> <p>-Inclusión en las especificaciones de la figura de personal en formación.</p> <p>-Importación, comercialización, suministro y asistencia técnica de irradiador beta, fabricado por QSA GLOBAL GMBH (Alemania).</p> <p>-Baja de la autorización para la fabricación de equipos de gammagrafía móvil de la marca NUCLEAR IBERICA.</p> <p>-Baja de la autorización para comercialización y asistencia técnica de equipos de gammagrafía móvil de la marca AMERSHAM.</p>	<p>Se actualiza el condicionado completo.</p> <p>En la especificación 9ª se exceptúa de la obligatoriedad de disponer de licencia a aquellas personas que, en presencia y bajo la dirección de un operador o supervisor con licencia, realicen prácticas de entrenamiento en las que se utilice material radiactivo como parte de un programa de formación, de operadores o de supervisores con destino a la instalación</p>	

EMPRESAS DE VENTA Y ASISTENCIA TECNICA DE EQUIPOS DE RAYOS X DE RADIODIAGNÓSTICO MÉDICO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACIÓN	<p>ELECTROMEDICAL S.L. (Ribarroja, Valencia)</p> <p>ERX/V-0001</p> <p>Referencia informe técnico : CSN/IEV/MO-1/ERX/ V-0001 Fecha Solicitud: 11/03/2009</p>	<p>Modificación de Autorización e Inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica por cambio de domicilio social.</p> <p>Realiza actividades de Venta y Asistencia técnica de los siguientes equipos de diagnóstico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Telemandados. • Convencionales. • Mamografía. • Unidades móviles de rayos-x • Equipos de rayos-x con intensificador de imagen, para uso radio-quirúrgico 	
CLAUSURA	<p>GENERAL MEDICAL MERATE LEVANTE S.L. (Burjasot, Valencia)</p> <p>ERX/V-0014</p> <p>Referencia informe técnico : CSN/IEV/MCL/ERX/ V-0014 Fecha Solicitud: 09/03/2009</p>	<p>Clausura y baja de inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica por cese de actividades.</p> <p>Realizaba actividades de Venta y Asistencia técnica de todo tipo de equipos de rayos x de radiodiagnóstico excepto equipos de diagnóstico podológico.</p>	

LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p style="text-align: center;">AUTORIZACIÓN</p> <p>Ref: CSN-GC/AUT/IRA- /2982/2009</p> <p>Fecha de solicitud: 29.07.2008</p>	<p>HIERROS ALTADILL SL de Perafort (Tarragona)</p> <p>IRA-2982</p>	<p>Instalación industrial dedicada a análisis instrumental.</p> <p>Solicitan autorización para la posesión y uso de un equipo portátil de rayos X para análisis de metales y aleaciones por fluorescencia de rayos X de la firma NITON, modelo XL3t,</p>	<p>Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectuará el supervisor.</p> <p>El equipo será suministrado por PANATEC, que efectuará también la retirada del equipo cuando finalice su vida útil, así como el mantenimiento del mismo.</p>