

**PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 21-01-2015**

**Trámite Simplificado**

**LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIATIVAS**

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	Nombre: GEEA GEOLOGOS, S.L Localidad: PAMPLONA (Navarra) IRA/2033 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-6/IRA-2033/14 Fecha Solicitud: 24/11/2014	Autorización de modificación:  - Traslado a un nuevo emplazamiento en otro polígono industrial.	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando el nuevo emplazamiento esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse una inspección en que se compruebe su idoneidad.	La IRA cuenta con cuatro equipos CPN de medida de densidad y humedad de suelos.
MODIFICACION	Nombre: SERINCO, S. A Localidad: MADRID IRA/1803 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-1803/14 Fecha Solicitud: 11/07/2014	Autorización de modificación:  - Adquirir 4 nuevos equipos de medida de densidad y humedad de suelos Troxler, modelo 3430, de características similares a los previamente autorizados, provistos cada uno de ellos de dos fuentes radiactivas encapsuladas.	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando el nuevo emplazamiento esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse una inspección en que se compruebe su idoneidad.	La IRA ya contaba con autorización para 7 equipos de medida de densidad y humedad de suelos Troxler.  Los cuatro nuevos los adquiere de segunda mano a la Administración Concursal de la empresa Investigación y Desarrollo de Calidad, S. A. L.(IRA-2370) en liquidación.

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

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACION	<p>Nombre: CONTACT DENTAL S.L.</p> <p>Localidad: BARBERÁ DEL VALLÉS (Barcelona)</p> <p>ERX/B-0084</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT/01/ERX/B-0084/14</p> <p>Fecha Solicitud: 19/06/2014</p>	<p>Autorización de inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico.</p> <p>Realizará e actividades de venta de equipos de radiodiagnóstico médico dental.</p>		<p>Se aporta documentación acreditativa de que CONTACT DENTAL es distribuidora de los equipos de las firmas ACTEON SATELEC y DÜRR DENTAL Medics Ibérica</p> <p>La labor de instalación de los equipos y asistencia técnica la realizará SERVIMED P. CALDES Y VIDAL (ERX/B-0028) y ACTEON Médico Dental SLU (ERX/B-0007.</p> <p>En mayo/2014, CONTACT DENTAL contacta al CSN para preguntar por su referencia registral como empresa de venta de equipos de rayos X médicos y el CSN le informa de que no consta en el Registro de Industria como tal.</p> <p>Hechas las averiguaciones oportunas, que incluyen una inspección del SCAR, parece ser que la empresa fue víctima de una estafa por su gestor encargado de tramitar su inscripción en el registro y, al conocerlo, presenta la solicitud que evalúa este informe.</p> <p>SRO solicitó informe a SAJ, quien concluyó que no hay impedimento legal para informar favorablemente la solicitud si cumple los requisitos. Adicionalmente, se está acopiando información para analizar si el CSN podría emprender acciones judiciales contra el presunto estafador.</p>

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>Nombre: ASVADENT S.L</p> <p>Localidad: OVIEDO (Asturias)</p> <p>ERX/O-0008</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-02/ERX/O-0008/14</p> <p>Fecha Solicitud: 17/03/2014</p>	<p>Autorización de modificación de Empresa de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampliar actividades, además de la venta de equipos, la asistencia técnica de los mismos</li> </ul>		<p>La empresa ya estaba autorizada a la venta de equipos.</p> <p>Ahora presenta documentación de las firmas VILLA SISTEMI MEDICALI y DABI ATLANTE, de las que venían distribuyendo equipos, en que les reconoce la formación y capacidad técnica para realizar tareas de asistencia técnica de sus equipos.</p>

## LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACION</p> <p>Ref: CSN-GC/IIEV/PM-1- /IRA-3167/2014</p>	<p>Mahlo España Sistemas de Regulación y Control SL de Palau-Solità i Plegamans (Vallès Occidental – Barcelona)</p> <p>IRA-3167</p> <p>Fecha de solicitud: 30.12.2011</p>	<p>Instalación comercializadora de equipos de control de procesos.</p> <p>Solicitan autorización para comercialización y asistencia técnica de equipos Mahlo GmbH &amp; Co KG:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cabezales Gravimat, series FMI o DFI, que alojan una fuente radiactiva encapsulada</li> <li>- cabezales Gravimat, series FMI o DFI, que alojan una fuente radiactiva encapsulada</li> <li>- equipos Gravimat, serie FMX, generadores de rayos X.</li> </ul>	<p>Cond. 5ª: se incluye en la autorización la asistencia técnica de los equipos ya instalados y que correspondan a modelos antiguos.</p> <p>Cond. 9ª: se incluye la posibilidad de que personal extranjero manipule esporádicamente los equipos.</p>	<p>Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectuará el supervisor.</p> <p>Los equipos se remitirán directamente desde Mahlo GmbH &amp; Co KG (Alemania) a las instalaciones clientes. Mahlo GmbH se compromete a aceptar las fuentes radiactivas fuera de uso.</p> <p>El transporte de las fuentes se realizará como transporte exceptuado y como bultos tipo A.</p> <p>Mahlo España Sistemas de Regulación y Control SL realizará la puesta en marcha y el mantenimiento de los equipos</p> <p>En ningún caso se cargarán o descargarán las fuentes de los cabezales, sino que se cambiará todo el cabezal emisor.</p>

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION</p> <p>CSN-GC- /IIEV/MO- 8/IRA- 2427/2014</p>	<p>Cetir Centre Mèdic SL, de Barcelona, provincia de Barcelona.</p> <p>Fecha de solicitud: 1.08.2014</p>	<p>Instalación destinada al diagnóstico mediante el uso de radioisótopos no encapsulados, y a la terapia ambulatoria.</p> <p>– Solicitan el alta de un de nuevos radisótopos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Quedan exceptuados de la obligación de disponer de la licencia de supervisor u operador, los estudiantes en prácticas en las que se utilice eventualmente el material y los equipos radiactivos, siempre y cuando tales prácticas se lleven a cabo bajo la dirección de un operador o supervisor, y hayan recibido la correspondiente formación en materia de PR.</li> <li>▪ El reglamento de funcionamiento refleja las pautas de actuación con pacientes. y la gestión de los residuos generados de dicha práctica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ No es perceptiva la inspección previa a la puesta en marcha de la modificación.</li> <li>▪ La instalación cuenta con el soporte de la UTPR Acpro SL en materia de protección radiológica.</li> </ul>

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION</p> <p>Ref: CSN-GC/IIEV/MO-1/-OAR-0037/2014</p>	<p>LUCIANO AGUILAR SA de Barcelona</p> <p>OAR-0037</p> <p>Fecha de solicitud: 29.05.2014</p>	<p>Instalación dedicada a la comercialización y asistencia técnica de rayos X.</p> <p>Solicitan autorización para incluir nuevos equipos, recogidos en la aprobación de tipo como aparato radiactivo NHM-X0219 (HM-0244).</p> <p>Además se modifica la ubicación de la delegación-almacén de la instalación, de av.:....., :: - Pol. ind. Can Magí de Sant Cugat del Vallès (Barcelona), se traslada a calle .....s/n, nave :::, en el polígono industrial Riera de Caldes-Boada Vell de Palau Solità i Plegamans (Barcelona).</p>	<p>Se mantiene (cond. 9ª) la restricción del ámbito de asistencia técnica, que ya consta en la autorización actual.</p> <p>La asistencia técnica se restringe a la revisión de los sistemas de seguridad y señalizaciones.</p> <p>No se requiere dosimetría.</p> <p>Se ha actualizado el condicionado.</p>	<p>La modificación de la aprobación de tipo NHM-X219 (HM-244) consiste en el cambio del fabricante de los equipos, de BESTray.bvba a Tomra Sorting NV, y la modificación de las características máximas de funcionamiento para el modelo Ixus Bulk</p>