

## INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
103	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: QUALITY INSPECTION AND VERIFICATION, SL (QUALTION, SL)  Localidad: GIJÓN (Asturias)  IRA-3461  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-3461/2021  Fecha Solicitud: 4-05-2021 y 7/06/2021	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none"><li>- Traslado de la instalación radiactiva, de una nave a otra dentro del municipio de GIJÓN</li><li>- Incorporación de un nuevo equipo generador de rayos X de la firma GE Sensing &amp; Inspection Technologies GmbH</li><li>- Revisión del Plan de Protección Física para incluir la nueva ubicación.</li></ul>	La instalación utiliza los equipos radiactivos para radiografía y gammagrafía industrial y análisis instrumental.  El CSN ya informó favorablemente el PPF en su reunión del 29/04/2020. Lo único que cambia ahora es la ubicación del búnker.  De acuerdo con la especificación 12ª, no podrá iniciarse el funcionamiento en la nueva ubicación hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección.
104	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: LABORATORIO DE MATERIALES DE LA DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN VALENCIA  Localidad: VALENCIA  IRA-0678  Referencia informe técnico: CSN/IEV/CL/OFICIO/IRA/0678/21  Fecha Solicitud: N/A	Clausura de oficio	El titular tiene autorización para la posesión y uso de cinco equipos de densidad y humedad de suelos, cada uno de los cuales cuenta con fuentes radiactivas, aunque nunca dispuso de más de tres equipos.  Después de años sin actividad, el 1/06/2020 la inspección presencié la retirada de los tres equipos radiactivos por Enresa y levantó acta de Refª CSN-GV/AIN/41/IRA-0678/2020.  Por ello, se propone la Clausura de oficio (sin solicitud del titular).

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
105	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: INSTITUTO CANARIO DE INVESTIGACIONES EN LA CONSTRUCCIÓN, SA (ICINCO, SA)</p> <p>Localidad: ARAFO (Santa Cruz de Tenerife)</p> <p>IRA-1881</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-7/IRA-1881/21</p> <p>Fecha Solicitud: 17-06-2021</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cambiar el emplazamiento de la delegación de Gran Canaria desde las Palmas de Gran Canaria a Telde.</li> </ul>	<p>La instalación utiliza los equipos radiactivos para medida de densidad y humedad de suelos.</p> <p>De acuerdo con la especificación 12ª, no podrá iniciarse el funcionamiento de la nueva delegación hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección.</p>
106	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: AG SIDERÚRGICA BALBOA, SA</p> <p>Localidad: JEREZ DE LOS CABALLEROS (Badajoz)</p> <p>IRA-2624</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-2624/21</p> <p>Fecha Solicitud: 18-06-2021</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incorporación de un espectrómetro de rayos X portátil marca SPECTRO Analytical Instruments GmbH</li> <li>- Baja de un recinto de almacenamiento temporal de equipos</li> <li>- Baja de 14 equipos de medida de nivel de la firma Berthold,.</li> </ul>	<p>La instalación utiliza los equipos radiactivos para control de procesos.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
107	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: TÈXIL I ACABATS D'ENCAIXOS SL</p> <p>Localidad: TERRASSA (Barcelona)</p> <p>IRA-3293</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-1/IRA-3293/21</p> <p>Fecha Solicitud: 27-05-2021</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alta de un nuevo equipo radiactivo de la firma Mahlo GmbH &amp; Co KG, modelo Gravimat FMI-15, que incorpora una fuente radiactiva encapsulada.</li> </ul>	<p>La instalación utiliza los equipos radiactivos para medición de gramaje de tejidos.</p> <p>Evaluada por SCAR de Cataluña</p>

## OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
108	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: MT BRANDAO ESPAÑA, SL</p> <p>Localidad: TRES CANTOS (Madrid)</p> <p>OAR-0151</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/1/OAR-0151/21</p> <p>Fecha Solicitud: 3-08-2021 y 21/10/2021 (PPF)</p>	<p>Autorización para comercialización y asistencia técnica de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipos generadores de rayos X de la firma RIGAKU, modelos NEX CG, NEX QC y NEX DE,</li> </ul>	<p>Los equipos se utilizarán para la inspección y control de productos envasados en la industria alimentaria y cuentan con aprobación de tipo.</p> <p>Se ha presentado copia del acuerdo suscrito entre el fabricante de los equipos Mesutronic Geratebau GmbH y Loma Tecnológica, SL, en el que se nombra a Loma Tecnología, SL como empresa autorizada para la venta y asistencia técnica de sus equipos. Loma tiene dos técnicos acreditados por Mesutronic para prestar la asistencia técnica.</p>

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

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
109	AUTORIZACIÓN DE INSCRIPCIÓN	<p>Nombre: SUMINISTROS MUNDO DENTAL, SL</p> <p>Localidad: JAÉN</p> <p>ERX/J-0002</p> <p>Referencia informe técnico:</p> <p>CSN/IEV/AUT-01/ERX/J-0002/21</p> <p>Fecha Solicitud: 14-05-2020</p>	<p>Inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Venta y asistencia técnica de equipos de rayos X con fines de diagnóstico médico dental de las firmas VATECH y ACTEON.</li> </ul>	<p>El titular acredita la formación de una persona de su plantilla para prestar el servicio de asistencia técnica a equipos de estas marcas.</p> <p>Se excluye explícitamente de la autorización el modelo EzRayair, un equipo intraoral portátil, ya el modo en el que opera no permite cumplir el requisito del artículo 19.2.c.2 del Real Decreto 1085/2009, en el que se requiere que en las instalaciones de diagnóstico dental intraoral las exposiciones radiográficas se efectúen a una distancia mínima de dos metros del tubo emisor de rayos X.</p>
110	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: PROMOCION E INVESTIGACION DENTAL, SL</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>ERX/M-0137</p> <p>Referencia informe técnico:</p> <p>CSN/IEV/MO-01/ERX/M-0137/21</p> <p>Fecha Solicitud: 20-07-2021</p>	<p>Modificación de la inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cambio de titularidad, que pasa de DENTAL LAB SELECT, SL a PROMOCION E INVESTIGACION DENTAL, SL.</li> </ul>	<p>Mediante PIA del 26/07/2021, remitida por email, se pidieron precisiones al titular y que aportara información pendiente, quien respondió de inmediato: el 28/07/2021.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
111	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: EMSOR, SL</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>ERX/M-0017</p> <p>Referencia informe técnico:</p> <p>CSN/IEV/MO-02/ERX/M-0017/21</p> <p>Fecha Solicitud: 20-09-2019</p>	<p>Modificación de la inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cambio de titularidad, que pasa de EMSOR, SA a EMSOR, SL,</li> <li>- Actualización de la autorización al estándar actual.</li> </ul>	<p>La inscripción vigente, de 2001, no especificaba las marcas a que se autorizaba al titular para prestar servicio de venta y asistencia técnica.</p> <p>Por ello, al recibir la solicitud de cambio de titularidad se solicitó al titular que aportara documentación acreditativa de las marcas que le reconocían capacidad de prestación de asistencia técnica a sus equipos y el titular ha aportado tal documentación referente a las marcas HOLOGIC y NORLAND, en los campos de mamografía, la densitometría ósea, la radiología convencional y la radiología intervencionista.</p> <p>Se incluyen estas precisiones en la especificación 2ª de la autorización.</p>

## AUTORIZACION PARA FABRICACIÓN DE APARATOS, EQUIPOS O ACCESORIOS RADIATIVOS O GENERADORES

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
112	MODIFICACIÓN DE AUTORIZACIÓN	Nombre: MULTISCAN TECHNOLOGIES, SL  Localidad: COCENTAINA (Alicante)  FER/0016  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-14/FER-0016/2021  Fecha Solicitud: 14-07-2021	Se solicita incluir dentro de la autorización de fabricación:  - Equipos de rayos X de la marca MULTISCAN TECHNOLOGIES, serie MXV-MEAT, modelo 6025H y serie MXV-PACK, modelo 5025T.	Esta entidad cuenta con autorización de fabricación desde abril de 2008.  Los nuevos equipos se utilizarán para inspección de bultos.