

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
14	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: BUREAU VERITAS INSPECCIÓN Y TESTING, SLU Localidad: TARRAGONA IRA-3440 Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-1/IRA-3440/22 Fecha Solicitud: 13-09-2021	Autorización de modificación de la instalación radiactiva para: - Añadir un equipo de gammagrafía industrial de la firma QSA Global, modelo Sentinel Delta TO-880.	La instalación se dedica a la radiografía y gammagrafía industrial y el análisis instrumental Evaluado por SCAR de Cataluña.

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

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
15	AUTORIZACIÓN DE INSCRIPCIÓN	Nombre: QUIRUVET SL Localidad: PARLA (Madrid) ERX/M-0147 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-02/ERX/M-0147/21 Fecha Solicitud: 23-07-2021	Autorización de inscripción en el Registro de empresas de venta y asistencia técnica de equipos de rayos x con fines de diagnóstico médico de una nueva empresa que se dedicará a: <ul style="list-style-type: none"> - La venta y asistencia técnica de equipos de rayos X de la firma CHRONO SERVICE. 	Los equipos son de usos veterinario. Se presenta el catálogo y el certificado de conformidad para el marcado CE de los equipos, así como documentación de CHRONO SERVICE certificando que el personal técnico de QUIRUVET, SL ha sido formado y capacitado para la instalación y reparación de los equipos que va a comercializar.

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
16	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: ZEPPELIN METROLOGY, SL Localidad: LAS ROZAS (Madrid) OAR-0145 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/OAR-0145/22 Fecha Solicitud: 7-01-2022	Solicita modificación de la autorización para comercialización y asistencia técnica para: <ul style="list-style-type: none"> - Incluir equipos con aprobación de tipo de la marca TESCOAN modelo UNITOM HR - Realizar la asistencia técnica de los equipos que comercializa con personal propio de Zeppelin Metrology, SL 	<p>El equipo Tescan, modelo Unitom HR está diseñado para pruebas no destructivas mediante tomografía computerizada de rayos X y se utiliza para muestras de ciencia de materiales, geociencias, ciencias de la vida o semiconductores.</p> <p>Zeppelin Metrology, SL dispone de autorización para la asistencia técnica de los equipos de la firma Tescan, pero la realizaba personal del fabricante. Ahora se han dotado de personal que ha sido acreditado por el fabricante.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
17	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: COMERCIAL DE TECNOLOGÍAS ELECTRÓNICAS, SA (COTELSA)</p> <p>Localidad: COSLADA (Madrid)</p> <p>OAR-0007</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-16/OAR-0007/22</p> <p>Fecha Solicitud: 10-12-2021 y 13-01-2022</p>	<p>Solicita modificación de la autorización para comercialización y asistencia técnica para añadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema de la marca TUDOR, modelo TECH ML64, que incorpora un sistema acelerador lineal (LINAC) de la firma Varex, modelo Linatron Mi6. 	<p>Este sistema se utiliza para inspección de vehículos y contenedores, principalmente en puertos y su cliente es la Agencia Tributaria.</p> <p>La especificación 4ª requiere que "El protocolo de uso del sistema TECH ML64 entregado al usuario, debe indicar de forma expresa y manifiesta <u>la prohibición de uso de la opción de operación en modo "Drive Through" o escaneo en movimiento,</u></p> <p>La autorización de uso del sistema en modo "drive through" necesitaría una autorización explícita del CSN y someterse a un proceso de justificación previo, ya que en este modo, el conductor, trabajador no expuesto, está sometido a radiación dispersa.</p>
18	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: EXCEM GRUPO 1971, SA</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>OAR-0062</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-14/OAR-0062/22</p> <p>Fecha Solicitud: 30-11-2021</p>	<p>Solicita modificación de la autorización para comercialización y asistencia técnica para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Incluir en su autorización de comercialización y asistencia técnica de un nuevo equipo de la firma marca Nuctech, modelo MB6000DE, que incorpora un acelerador lineal de electrones (LINAC) que utiliza la tecnología de energía dual entrelazada (IDE). 	<p>El equipo se utiliza para inspección de vehículos y contenedores, principalmente en puertos y su cliente es la Agencia Tributaria.</p> <p>Tiene las mismas características que el indicado en el expediente nº 17 anterior (CSN/IEV/MO-16/OAR-0007/22) y también en la Especificación 4ª se requiere que el modo "Drive Through", podrá suministrarse e instalarse previo proceso de justificación de la práctica y a entidades explícitamente autorizadas. La especificación es ligeramente distinta porque los diseños también lo son.</p>