

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
16	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: SEDECAL MOLECULAR IMAGING, SL UNIPERSONAL Localidad: ALGETE (Madrid) IRA-2644 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-12/IRA-2644/2021 Fecha Solicitud: 14-01-2021	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none">- Incluir la comercialización y asistencia técnica de los equipos que fabrica SEDECAL del modelo Multivet, para radiodiagnóstico en el campo veterinario.- Modificar los usos en los recintos blindados para permitir que se fabrique y realicen las pruebas verificación de este modelo.	La instalación comercializa y presta asistencia técnica de equipos de rayos X y en sus dependencias se hacen pruebas con los equipos generadores de rayos X que fabrican. NOTA. – Más abajo, en expediente nº 19 de refª CSN/IEV/MO-4/FER-0017/2021, se propone la autorización para la fabricación del equipo Multivet.
17	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: Gestión y Producción 94, SL. Localidad: LOIU (Bizkaia) IRA-3487 Referencia informe técnico: CSN-PV/IEV/PM-1/IRA-3487/21 Fecha Solicitud: 11-02-2021	Autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de 3ª categoría que dispondrá de: <ul style="list-style-type: none">- Dos equipos portátiles por fluorescencia de rayos X marca Thermo Scientific Niton,.	Los equipos se utilizarán para analizar la composición química para el control de aleaciones metálicas. La especificación 10ª requiere la comunicación al CSN, cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento, para que pueda realizarse la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha. Evaluado por Gobierno vasco.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
18	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: CRM SYNERGIES, SL</p> <p>Localidad: RETAMOSA (Toledo)</p> <p>IRA-3483</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3483/21</p> <p>Fecha Solicitud: 22-12-2020</p>	<p>Autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de 3ª categoría que dispondrá de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dos equipos portátiles de espectrometría por fluorescencia de rayos X portátiles, de la marca Niton, modelo XL3t. 	<p>Los equipos se utilizarán para analizar la composición química de aleaciones de metales no ferrosos y productos relacionados con la soldadura, en materias primas y en producto terminado para su comercialización.</p> <p>La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN, cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento, para que pueda realizarse la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.</p>

AUTORIZACION PARA FABRICACIÓN DE APARATOS, EQUIPOS O ACCESORIOS RADIATIVOS O GENERADORES (Artículo 74.1.a) del RINR)

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
19	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: SEDECAL MOLECULAR IMAGING, SL UNIPERSONAL Localidad: ALGETE (Madrid) FER-0017 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/FER-0017/2021 Fecha Solicitud: 22-12-2020	Autorización de modificación para: - Incluir la fabricación de equipos del modelo Multivet, que incorporan un sistema de generación de rayos X, marca Sedecal modelo X SHFR 300.	SEDECAL dispone de autorización del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital para fabricación de los equipos de rayos X para investigación de pequeños animales desde 2017 y ahora añade este nuevo modelo.

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
20	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: ELECTROMECAÁNICA E INGENIERÍA INDUSTRIAL GENERAL, SL</p> <p>Localidad: ALGETE (Madrid)</p> <p>OAR-0153</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0153/21</p> <p>Fecha Solicitud: 11-12-2020</p>	<p>Solicita autorización para comercialización y asistencia técnica de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipos emisores de rayos X fabricados por MESACON Messelektronik GmbH Dresden). 	<p>Los equipos se utilizan medida de espesor de materiales.</p> <p>El solicitante presenta autorización del fabricante de los equipos (Anexo II), MESACON como representante en España en todas las actividades de venta de sus equipos. Además, ELECTROMECAÁNICA actuará para todas las gestiones de asistencia técnica, que serán realizadas por personal técnico de MESACON.</p>