

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
25	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: SCI SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCIÓN, SAU Localidad: AJALVIR (Madrid) IRA-1262 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-67/IRA-1262/2022 Fecha Solicitud: 11-02-2022	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none">- Instalar un laboratorio de prácticas de ensayos no destructivos para uso formativo	La instalación se dedica Radiografía y gammagrafía industrial, medida de densidad y humedad de suelos y análisis instrumental, comercialización y asistencia técnica y otras actividades. La zona del nuevo laboratorio es hasta ahora un almacén., De acuerdo con la especificación 12ª, no podrá iniciarse el funcionamiento de la modificación hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección.
26	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: VEGA INSTRUMENTOS SA Localidad: CERDANYOLA DEL VALLÈS (Barcelona) IRA-2983 Referencia informe técnico: CSN-GC/IEV/MO-2/IRA-2983/22 Fecha Solicitud: 04-06-2018	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none">- baja de la comercialización de los cabezales de la serie SHLD con fuentes radiactivas encapsuladas- alta de cabezales de la serie SHLD-1 con fuentes radiactivas encapsuladas- alta de cabezales de la serie SHLD-2 con fuentes radiactivas encapsuladas	La instalación se dedica a comercialización, asistencia técnica e instalación de los equipos radiactivos. Evaluada por SCAR de Cataluña.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
27	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: TECNOLOGÍAS ASOCIADAS TECNASA, SL</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>IRA-3375</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-3375/22</p> <p>Fecha Solicitud: 14-12-2021</p>	<p>Autorización de modificación para añadir la comercialización y asistencia técnica de los siguientes equipos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - equipos de irradiación biológica por rayos X, marca PRECISION X-RAD - equipos incluidos en la aprobación de tipo de aparato radiactivo de referencia NHM-X373 (HM-0412) - equipos para la inspección y control de calidad de materiales y piezas de uso industrial mediante rayos X de la marca Creative Electrón 	<p>La instalación se dedica a la comercialización y asistencia técnica de equipos radiactivos.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
28	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: QWS (QUALITY WELD SERVICE, SL)</p> <p>Localidad: SAN FERNANDO (Cádiz)</p> <p>IRA-3441</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-3441/22</p> <p>Fecha Solicitud: 14/10/2021 y 13-01-2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - incorporación de cuatro equipos de gammagrafía industrial de la marca QSA Global - aprobación del Plan de Protección Física (PPF) 	<p>La instalación se dedicaba al análisis instrumental y con los nuevos equipos ampliará su actividad a la gammagrafía industrial.</p> <p>De acuerdo con la especificación 13ª, no podrá iniciarse el funcionamiento de la modificación 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> <p>Se propone incluir la Especificación 14ª, estándar, sobre modificaciones del PPF.</p>