

TRÁMITE SIMPLIFICADO
INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
145	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: Osakidetza-Servicio Vasco de Salud, OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces.</p> <p>Localidad: BARAKALDO (BIZKAIA).</p> <p>IRA-0492</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-PV/IEEV/MO-22/IRA-0492/22</p> <p>Fecha Solicitud: 21-07-2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alta de un equipo marca General Electric, modelo Discovery MI, de 5 anillos. - Alta de una fuente radiactiva encapsulada de germanio-68. - Baja de un equipo marca General Electric, modelo Discovery 600, nº de serie generador: 1083001WG3 y Tubo RX: 135928 BI 0. 	<p>La instalación no presenta desviaciones por resolver.</p> <p>Debido a la entidad de la modificación efectuada, no se considera necesaria inspección previa a la puesta en marcha, efectuándose las comprobaciones sobre la presente modificación en la próxima inspección de la instalación.</p> <p>Evaluada por la Encomienda del País Vasco</p>
146	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: SIEMENS HEALTHCARE, SLU</p> <p>Localidad: Madrid</p> <p>IRA-0173</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-18/IRA-0173/22</p> <p>Fecha Solicitud: 01-08-22</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambio de domicilio social y administrativo de la instalación radiactiva - Inclusión de la comercialización y asistencia técnica de equipos SPECT/CT Symbia Pro.specta y sus variantes. 	<p>La instalación radiactiva tiene autorización para las actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comercialización y asistencia técnica (instalación y mantenimiento preventivo y correctivo) de aceleradores de electrones. - Asistencia técnica de los equipos de Teleterapia - Comercialización y asistencia técnica (instalación, uso y manipulación de fuentes y material radiactivo para el mantenimiento preventivo y correctivo y cambio) de equipos y fuentes radiactivas - Comercialización y distribución de ciclotrones de la marca Siemens, de la familia Eclipse, modelo HP.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
147	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: CENTRO DE MICRO-ANÁLISIS DE MATERIALES (UAM) - CMAM</p> <p>LOCALIDAD: CANTOBLANCO (Madrid)</p> <p>IRA-2437</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-2437/22</p> <p>Fecha Solicitud: 1-06-22</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Incorporación de un equipo láser pulsado en régimen de femtosegundos que, bajo ciertas condiciones de focalización, es capaz de generar radiación ionizante 	<p>La instalación radiactiva es de 2ª categoría para actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Análisis de muestras materiales mediante haces de iones con fines de investigación y espectrometría Mossbauer - Uso de un equipo láser en modo ionizante para el estudio de los procesos de daño y modificación de materiales por excitación electrónica
148	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: LABOCAT CALIDAD, SL</p> <p>LOCALIDAD: TERRASSA (BARCELONA)</p> <p>IRA-2343</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IEV/MO-05/IRA-2343/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 02-06-2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abrir una nueva delegación en Tarragona. Recinto para 4 equipos de medida de densidad y humedad de suelos 	<p>La última modificación es del 11-02-2018 (MO-04)</p> <p>Evaluada por el SCAR</p>
149	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: TONIOLO IBÉRICA, SL</p> <p>Localidad: ARROYOMOLINOS (MADRID)</p> <p>IRA-0623</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-10/IRA-0623/22</p> <p>Fecha Solicitud: 26-07-22</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inclusión de la comercialización y asistencia técnica de equipos fabricados por JASCH INDUSTRIES, Ltd, modelo XRF-3000 para control de procesos 	<p>La instalación radiactiva es de 2ª categoría para actividades de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comercialización, almacenamiento y asistencia técnica de equipos y fuentes radiactivas encapsuladas - Comercialización, almacenamiento, manipulación de fuentes para la fabricación de sistemas y asistencia técnica de equipos y fuentes radiactivas encapsuladas