

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS- SESION DE PLENO 11 DE ENERO 2023

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CCAA CON ENCOMIENDA DE FUNCIONES</b>				
1	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: METUL SL  Localidad: Barcelona  IRA-3485 Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-01/IRA-3485/2022  Fecha Solicitud: 29.09.2022	Autorización de Modificación para:  - Incluir en las actividades autorizadas el desmantelamiento y almacenamiento de equipos que vayan a ser reutilizados y desmontaje de partes funcionales de equipos emisores de radiación y su almacenamiento temporal para su posterior uso temporal	Instalación industrial de segunda categoría para gestión de material procedente de desmantelamiento de aceleradores, desmontaje o desinstalación de aceleradores, gestión de material residual de desmantelamiento de equipos con fuentes radiactivas, Desmantelamiento y destrucción de equipos de rayos x  Evaluada por <a href="#">SCAR CATALUÑA</a>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CCAA CON ENCOMIENDA DE FUNCIONES</b>				
2	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: Clínica Alomar, SL</p> <p>Localidad: Lleida</p> <p>IRA-3403</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-01/IRA-3403/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 13-06-2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modificar la titularidad de la instalación radiactiva</li> <li>- Ampliar las dependencias de la instalación radiactiva.</li> <li>- Instalar un nuevo equipo SPECT con un CT asociado de la marca Siemens,</li> <li>- Ampliar la dotación de material radiactivo en formato no encapsulado para nuevas técnicas.</li> <li>- Modificar el alcance de la instalación radiactiva para realizar diagnóstico y terapia en régimen ambulatorio en el ámbito de la medicina nuclear.</li> <li>- Traslado de la radiofarmacia.</li> <li>- Aumento de la actividad máxima solicitada de 18F.</li> <li>- Aumento de la actividad máxima solicitada de 68Ga</li> </ul>	<p>Instalación radiactiva de segunda categoría para pruebas diagnósticas y tratamientos de terapia en régimen ambulatorio con radiofarmacos</p> <p>La protección radiológica operacional cuenta con el asesoramiento de la UTPR ACPRO, SLU.</p> <p>Es preceptiva la inspección de puesta en marcha</p> <p>Evaluada por <a href="#">SCAR CATALUÑA</a></p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CCAA CON ENCOMIENDA DE FUNCIONES</b>				
3	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: Policlínica Nuestra Señora del Rosario SL</p> <p>Localidad: Eivissa (Islas Baleares)</p> <p>IRA-3513</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-CAIB/IIEV/PM-01/IRA-3513/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 21.12.2022</p>	<p>Autorización de puesta en marcha de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Instalación de medicina nuclear ubicada en la clínica Vila Parc.</li> </ul>	<p>Instalación radiactiva de segunda categoría para posesión y uso de material radiactivo, y equipos generadores de radiación con fines de diagnóstico en el campo de la medicina nuclear</p> <p>Es preceptiva la inspección de puesta en marcha</p> <p>Evaluada por Encomienda de <a href="#">GOBIERNO DE LAS ISLAS BALEARES</a></p>
4	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: Salut Sant Joan de Reus – Baix Camp</p> <p>Localidad: Reus</p> <p>IRA-3078</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-02/IRA-3078/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 22-11-2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dar de baja una gammamámara de la marca GE y modelo INFINIA.</li> <li>- Dar de alta un nuevo equipo SPECT/CT de la marca GE</li> <li>- Dar de alta un nuevo equipo PET/CT</li> <li>- Ampliar las dependencias de la instalación radiactiva para albergar el nuevo equipo PET/CT.</li> <li>- Ampliar la actividad de las fuentes encapsuladas de 68Ge</li> </ul>	<p>Esta modificación se establece dentro del <a href="#">plan INVEAT</a></p> <p>Instalación radiactiva de segunda categoría para posesión y utilización de material radiactivo y equipos generadores de radiaciones ionizantes para medicina nuclear y terapia metabólica.</p> <p>Es preceptiva la inspección de puesta en marcha</p> <p>Evaluada por <a href="#">SCAR CATALUÑA</a></p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CCAA CON ENCOMIENDA DE FUNCIONES</b>				
5	CLAUSURA DE OFICIO	<p>Titular: Instituto de Auscultación estructural y medio ambiente SL (INEMA)</p> <p>Localidad: Barcelona</p> <p>IRA-2103</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/CL-1/IRA-2103/2022</p> <p>Fecha Solicitud: N/A</p>	<p>Clausura de oficio de la IRA 2103 autorizada mediante resolución de 14.10.2014 para uso de equipos de medida de densidad y humedad de suelos</p> <p>Con fecha 26.09.2019 las dependencias y equipos de INEMA pasaron a formar parte de la autorización de la instalación radiactiva IRA-2133, BAC Engineering Consultancy Group SL</p> <p>La empresa INEMA ha quedado extinta con fecha 7 de enero de 2020 tras resolución de concurso de acreedores (Boletín Oficial registro mercantil nº 9 de 15 de enero de 2020)</p>	<p>En todas las inspecciones de supervisión y control realizadas a la IRA- 2133 se ha podido comprobar el correcto estado de los 4 equipos pertenecientes anteriormente a la IRA- 2103.</p> <p>Evaluada por <b>SCAR CATALUÑA</b></p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CSN/SRO</b>				
6	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: EUROCONTROL SA Localidad: Madrid</p> <p>IRA-0162</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-18/IRA-0162/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 16.12.2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cambio del domicilio social,</li> <li>- incorporar un recinto blindado para almacenamiento de equipos radiactivos en la delegación de Tarragona, por traslado del que tenían autorizado en esa delegación y que posteriormente causará baja en la misma,</li> </ul>	<p>Instalación de segunda categoría para desarrollar actividades en radiografía y gammagrafía industrial, medida de densidad y humedad de suelos, análisis instrumental</p> <p>Cuando la delegación de Tarragona (Polígono industrial Riu Clar) cumpla con los límites y condiciones de funcionamiento del condicionado deberá notificarlo el titular al CSN para realizar la preceptiva inspección previa a notificación de puesta en marcha</p>
7	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: MUSEO NACIONAL DEL PRADO</p> <p>Localidad: Madrid</p> <p>IRA-0648</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-9/IRA-0648/2022</p> <p>Fecha Solicitud: 11.10.2022</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la ampliación y mejora de las dependencias y accesos del recinto blindado</li> </ul>	<p>Instalación de tercera categoría para desarrollar actividades de radiografía industrial y análisis instrumental (fluorescencia de rayos X) de obras de arte.</p> <p>Cuando la instalación cumpla con los límites y condiciones de funcionamiento del condicionado deberá notificarlo el titular al CSN para realizar la preceptiva inspección previa a notificación de puesta en marcha.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CSN/SRO</b>				
8	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: Segundo escalón de mantenimiento de la flotilla de aeronaves-ARMADA</p> <p>Localidad: Base Naval de Rota (Cádiz)</p> <p>IRA-2154</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-2154/22</p> <p>Fecha Solicitud: 13.12.22</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uso del equipo de radiografía industrial marca Baker Hughes Digital Solution GmbH</li> <li>- Incorporación a la instalación de una fuente radiactiva encapsulada de cesio-137 que se utiliza para la verificación de monitores</li> <li>- Incorporación a la instalación de un equipo de radiografía industrial de la marca Golden Engineering Inc</li> </ul>	<p>Instalación radiactiva de segunda categoría autorizada para radiografía industrial tanto móvil como fija, utilización de fuentes radiactivas encapsuladas para verificación de monitores de medida de radiación</p>