

Trámite Simplificado  
8/03/17  
**INSTALACIONES RADIATIVAS**

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
24	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: RODENAS Y RIVERA, SA Localidad: HELLÍN (Albacete) IRA/1544 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-13/IRA-1544/17 Fecha Solicitud: 17/01/2017	Solicita autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none"><li>- incorporar dos nuevos cabezales radiactivos</li><li>- Dar d baja de tres cabezales radiactivos</li></ul> Actualización de las denominaciones de algunas marcas de euipos radiactivos existentes	N/A	La empresa se dedica a la producción de film de propileno y polietileno y los equipos radiactivos se utilizan para control de procesos con fines de medida de espesor y gramaje.

**OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII**

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
25	CLAUSURA Y CESE DE ACTIVIDAD	<p>Nombre: EQUITEC EQUILIBRADO Y DIAGNÓSTICO SL</p> <p>Localidad: GAVÁ (Barcelona)</p> <p>OAR/0093</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/CL-1/OAR-0093/17</p> <p>Fecha Solicitud: 17/01/2017</p>	Solicita resolución de la autorización de funcionamiento por cese de actividad.	N/A	La entidad comercializaba difractómetros de rayos X fabricados por Stresstech Oy (Finlandia).

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

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
26	AUTORIZACIÓN DE INSCRIPCIÓN	Nombre: GREAT ODONTOLOGICAL DEAL, SL Localidad: BARCELONA ERX/B-0089 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-01/ERX/B-0089/17 Fecha Solicitud: 7/06/2016	Autorización de inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica de equipos de rayos X de radiodiagnóstico médico, para: - La venta de equipos de rayos X con fines de diagnóstico médico dental fabricados por ACTEON	N/A	Se aporta certificado de autorización de venta de los aparatos de radiodiagnosis dental emitido por el fabricante ACTEON y acuerdo para la instalación y realización de las pruebas de aceptación de los equipos comercializados con una empresa autorizada

### APROBACIÓN DE TIPO DE APARATO RADIATIVO

**Nota:** La regulación de las aprobaciones de tipo de aparato radiactivo se desarrollan en el Anexo II del Real Decreto 1836/1999, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas. La emisión del informe del CSN de estas solicitudes al MINETAD está delegada en la Secretaría General del CSN, conforme a la delegación conferida mediante acuerdo de dicho Consejo de fecha 2 de noviembre de 2000 (BOE de 12-12-2000). Hasta que se nombre secretario general, este tipo de informes se remiten al Pleno del Consejo para su aprobación.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
27	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: PARALAB, SL Localidad: BARCELONA  NHM-X253  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/HM-0289/17  Fecha Solicitud: 4/01/2017	Solicita modificación de la Aprobación de tipo NHM-X253 emitida por el Ministerio, para incluir en la misma:  - Nuevos equipos generadores de rayos X de la marca Scanco Medical AG	N/A	Scanco Medical AG fabrica los equipos en suiza y estos en concreto son sistemas de tomografía computerizada de alta resolución ex vivo que se usan en la investigación para visualizar y cuantificar la estructura tridimensional de pequeños objetos y animales vivos.
28	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: ALAVA INGENIEROS TELECOM, SLU Localidad: MADRID  NHM-D200  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/HM-0220/17  Fecha Solicitud: 9/08/2016	Solicita modificación de la Aprobación de tipo NHM-D200 emitida por el Ministerio, para:  - Cambiar la denominación de la marca, que pasa de denominarse GE ION TRACK a MORPHO DETECTION - Añadir dos nuevos modelos que incorporan fuentes radiactivas encapsuladas	N/A	Los dos nuevos modelos utilizan las mismas unidades detectoras, que los ya aprobados.  Se trata de unidades de espectrometría basadas en la captura de iones en movimiento (ITMS).

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
29	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: EXCEM GRUPO 1971, SA</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>NHM-X316</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-6/HM-0353/17</p> <p>Fecha Solicitud: 11/01/2017</p>	<p>Solicita modificación de la Aprobación de tipo NHM-X316 emitida por el Ministerio, para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incluir nuevos equipos de la marca NUCTECH, generadores de rayos X</li> </ul>	N/A	Este quipo es capaz de diferenciar material orgánico del inorgánico y visualizarlo en distinto color, genera imágenes digitales radiográficas y se utiliza para inspección de bultos.