

## Trámite Simplificado

### INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
54	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: NORTHERN TECHNOLOGIES, SL  Localidad: ALCOBENDAS (Madrid)  IRA-3315  Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3315/15  Fecha Solicitud:17-03-15	Autorización de puesta en marcha de una IRA de 3ª categoría que se dedicará a la comercialización de los siguientes equipos de la marca Smiths Detection Walford Ltd: <ul style="list-style-type: none"><li>- Equipo para la detección de agentes químicos, modelo CAM que alberga en su interior una fuente radiactiva encapsulada.</li><li>- Equipo para la detección química para buques, modelo GID-2A que alberga en su interior una fuente radiactiva encapsulada.</li><li>- Equipo para la detección de agentes de guerra química, modelo GID-3 que alberga en su interior dos fuentes radiactivas encapsuladas</li></ul>	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.	El único cliente de estos equipos será el Ministerio de Defensa.  NORTHERN TECHNOLOGIES, SL es un proveedor veterano de dicho Ministerio que ahora solicita autorización como IRA para gestionar la comercialización y asistencia técnica de este tipo de equipos.

### OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
55	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: PHILIPS IBERICA, SAU Localidad: MADRID OAR/0071 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/OAR-0071/15 Fecha Solicitud:10/04/2015	Solicita modificación de la autorización para: <ul style="list-style-type: none"> <li>• El cese de la introducción en el mercado español de las lámparas para automóviles</li> </ul>		El cambio se debe a una reestructuración acuerdos internos en el seno del Grupo Philips, por lo que a partir del 1 de abril de 2015, la sociedad PHILIPS IBERICA, SAU ha cesado en la actividad de introducción de estas lámparas en el mercado español.
56	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: LUMILEDS LUXEON DE IBERIA, SL Localidad: MADRID OAR/0097 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0097/15 Fecha Solicitud:09/04/2015	Solicita autorización de funcionamiento para comercializar y dar asistencia técnica a los siguientes equipos: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lámparas HID (High Intensity Discharge) para automóviles fabricadas por Philips GmbH, Business Center Automotive (previamente Philips Technologie GmbH, Alemania)</li> </ul>		La reestructuración de Philips citada en el punto anterior ha dado lugar a que Philips transfiera la actividad de comercialización de estos productos a su subsidiaria LUMILEDS LUXEON DE IBERIA, SL, que mantendrá el personal técnico que se dedica a esta actividad.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
57	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: KEYSIGHT TECHNOLOGIES SPAIN, SL</p> <p>Localidad: LAS ROZAS (Madrid)</p> <p>OAR/0096</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0096/15</p> <p>Fecha Solicitud: 28/01/2015</p>	<p>Solicita autorización de funcionamiento para comercializar y dar asistencia técnica a los siguientes equipos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marca AGILENT TECHNOLOGIES, modelo 5DX 5000 incluido en la aprobación de tipo como aparato radiactivo de referencia NHM-X210 (HM-0239)</li> </ul>		<p>Hasta la fecha la comercialización y asistencia técnica de estos equipos la ha realizado la empresa Agilent Technologies Spain, titular del OAR-0035.</p> <p>Debido a un proceso de escisión internacional de la empresa, se han creado dos grupos: uno con el mismo nombre y otro llamado Keysight Technologies al que se le asignan estas funciones.</p> <p>Según el acuerdo establecido entre ambas empresas, la asistencia técnica será realizada por Keysight Technologies Spain, SL. por los mismos operarios que la venían prestando hasta ahora.</p>