

Trámite Simplificado
21/12/17
INSTALACIONES RADIACTIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
142	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: FUNDICIONES MECACONTROL, SL Localidad: TUDELA (Navarra) IRA/3398 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3398/17 Fecha Solicitud: 10/10/17	Autorización de funcionamiento de una nueva Instalación radiactiva de tercera categoría que dispondrá de: – Un equipo generador de rayos X.	La especificación 12 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 equipo de rayos X se instalará en el Laboratorio de calidad de la instalación para radiografiar piezas de aluminio inyectado.
143	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: SOTRAFA, SA Localidad: EL EJIDO (Almería) IRA/2771 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-2771/17 Fecha Solicitud: 7/07/17	Autorización de modificación para añadir los siguientes equipos: – Equipo de medida de espesor, provisto de una fuente radiactiva encapsulada – Espectrómetro portátil de fluorescencia de rayos X	N/A	SOTRAFA, SA se dedica a la fabricación de productos plásticos para la agricultura. Los nuevos equipos se utilizarán para medida de espesores y análisis de composición química de láminas de polietileno.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
144	CLAUSURA DE OFICIO	<p>Nombre: LCC CALIDAD Y CONTROL AMBIENTAL, SA</p> <p>Localidad: LEGANÉS (Madrid)</p> <p>IRA/2217</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/CL/OFFICIO/IRA-2217/17</p> <p>Fecha Solicitud: N/A</p>	<p>Clausura de oficio (sin solicitud del titular) de una instalación que disponía de autorización para utilizar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 18 equipos de medida de densidad y humedad de suelos provistos cada uno de sus fuentes radiactivas - Un equipo portátil de rayos X. 	N/A	<p>La Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid concedió la autorización vigente de instalación radiactiva, por resolución de 20/09/13.</p> <p>Tres de los equipos fueron vendidos a instalaciones radiactivas autorizadas.</p> <p>Los 13 restantes fueron retirados por Enresa el 9/04/15, según consta en el albarán de recogida de residuos remitido al CSN en 1016.</p> <p>En cuanto al equipo de rayos X, fue retirado el 27/09/17 para inutilizarlo, según consta en el comprobante remitido al CSN el 13/11/17.</p> <p>Una vez recibido este último comprobante, se propone la clausura de oficio de la instalación radiactiva.</p>
145	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES	<p>Nombre: SERVICIOS DE CONTROL E INSPECCIÓN, SA</p> <p>Localidad: AJALVIR (Madrid)</p> <p>IRA/1262</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-59/MO-60/IRA-1262/2017</p> <p>Fecha solicitudes: 11/09/2017 y 2/11/2017</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instalación de un búnker adicional de radiografiado en Burgos - Modificación de las condiciones de uso del búnker de Ortuella (Vizcaya) - Baja de equipos de gammagrafía industrial y de equipos de rayos X. - Instalación de un nuevo búnker para radiografiado industrial en Ortuella (Vizcaya) 	En la especificación 12ª se recogen los búnkeres y delegaciones que quedan pendientes de inspección previa a su puesta en marcha	La instalación radiactiva de SCI, SA dispone de autorización para las actividades radiografía y gammagrafía industrial, entre otras.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
146	CLAUSURA DE OFICIO	<p>Nombre: CENTRO DE FORMACIÓN DE TÉCNICAS DE SOLDADURA</p> <p>Localidad: San Fernando (Cádiz)</p> <p>IRA/2402</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/CL/OFICIO/IRA-2402/17</p> <p>Fecha de solicitud: N/A</p>	<p>Clausura de oficio (sin solicitud del titular) de una instalación que disponía de autorización para utilizar un equipo de rayos X.</p>	N/A	<p>La Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria y Energía autorizó, mediante resolución de fecha 24 de junio de 1999.</p> <p>En el acta de referencia CSN/AIN/14/IRA/2402/2017 levantada tras la inspección efectuada por personal acreditado de este Consejo de Seguridad Nuclear a la instalación radiactiva en fecha 1-12-2017 se recoge que el equipo radiactivo de esa instalación ya no se encuentra en la misma, y ha sido vendido a la instalación radiactiva de Applus Norcontrol SLU (IRA-1108)</p> <p>Ante la inexistencia de fuentes radiactivas en la instalación y dado lo confuso de la situación contractual del titular, se propone la clausura de oficio de la instalación radiactiva.</p>