

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 10-06-2014

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACION	Nombre: Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) de la Universidad de Navarra Localidad: PAMPLONA (Navarra) IRA/2701 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-5/IRA-2701/2014 Fecha Solicitud: 26/03/2014	Autorización para las siguientes modificaciones: - Nuevo isótopo. - Dar de baja un local de la instalación situado en la primera planta del edificio CIMA.	El local dado de baja de la Instalación radiactiva ha sido inspeccionado por el inspector de la Encomienda de Navarra el 9/05/14 (Acta refª CSN-GN/AIN/13/IRA-2701/2014), que ha comprobado que queda libre de cualquier producto radiactivo.

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>Nombre: Varian Medical Systems Ibérica, S. L.</p> <p>Localidad: ALCOBENDAS (Masdríd)</p> <p>IRA/2051</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-10/IRA-2051/14</p> <p>Fecha Solicitud: 4/02/2014</p>	<p>Autorización para la importación, comercialización, instalación y asistencia técnica de aceleradores lineales de la marca Varian:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La versión 2.0 de los modelos TrueBeam y TrueBeam STx, ya autorizados en su versión 1.5, que únicamente difieren en detalles técnicos de su respectivo colimador. - Un nuevo modelo: "Edge Radiosurgery System". Incorporan un sistema de centrado de paciente que visualiza el volumen blanco por rayos X (kV) y un sistema detector de imágenes de silicio amorfo Sistema de radiocirugía Edge" 	<p>Los equipos disponen de Declaración de conformidad con el Anexo II de la Directiva 93/42/EEC relativa a Productos Sanitarios, así como Certificado CE (nº CE 01414) emitido por el organismo notificado BSi 0086 de fecha 26 noviembre de 2012.</p> <p>Varian dispone de personal entrenado para la instalación y asistencia técnica de sus propios equipos.</p> <p>Cuando una instalación adquiera cualquiera de estos equipos, deberá obtener la correspondiente autorización ante de su puesta en marcha, precio informe preceptivo del CSN.</p>

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACION</p> <p>CSN-PV/IEV/PM-01/IRA-3280/14</p>	<p>INDAR MÁQUINAS HIDRÁULICAS, S.L</p> <p>BEASAIN (GIPUZKOA)</p> <p>IRA-3280</p> <p>Fecha de Solicitud: 19/05/2014</p>	<p>Instalación industrial destinada al análisis instrumental de materiales metálicos mediante espectrometría por fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicitan la autorización de funcionamiento de nueva instalación por la adquisición de los siguientes equipos radiactivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dos Espectómetros portátiles por fluorescencia de rayos X, marca NITON modelo XL2, provisto de generador de rayos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Considerando que se trata de una instalación de nueva inscripción, se estima necesario inspección previa a la Puesta en Marcha, según se indica en la ETF 10ª

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACION CSN-PV/IEV/PM-01/IRA-3277/14</p>	<p>GRUPO INDUSTRIAL KEMPCHEN & COMDIFLEX, S.A. IRÚN (GIPUZKOA) IRA-3277 Fecha de Solicitud: 30/04/2014</p>	<p>Instalación industrial destinada al análisis instrumental de materiales metálicos mediante espectrometría por fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicitan la autorización de funcionamiento de nueva instalación por la adquisición de los siguientes equipos radiactivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - UN Espectómetro portátil por fluorescencia de rayos X, marca NITON modelo XLt 898, provisto de generador de rayos X. - Dos Espectómetros portátiles por fluorescencia de rayos X, marca NITON modelo XL2, provisto de generador de rayos X. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ha sido necesario solicitar información adicional a la instalación. - Considerando que se trata de una instalación de nueva inscripción, se estima necesario inspección previa a la Puesta en Marcha, según se indica en la ETF 10ª

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION</p> <p>CSN-PV/IEV/MO-01/IRA-2901/14</p>	<p>INGRAMAT BERGARA, S.L. (Anterior denominación MOLIENDAS ARTIA, S.L.)</p> <p>BERGARA (GIPUZKOA)</p> <p>IRA-2901</p> <p>Fecha de Solicitud: 28/03/2014</p>	<p>Instalación industrial destinada al análisis instrumental de materiales metálicos mediante espectrometría por fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicitan autorización de de modificación por :</p> <p>1.- Cambio de titularidad y emplazamiento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ha sido necesario solicitar información adicional a la instalación. - Considerando que se trata de una modificación con cambio de emplazamiento, se estima necesario inspección previa a la Puesta en Marcha de la modificación, según se indica en la ETF 10ª