

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 07-07-2010

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	FIBRAS DEL NOROESTE S.A. (Rábade, Lugo) IRA-1607 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-1607/10 Fecha Solicitud: 30/03/2010	Instalación industrial de control de procesos. Medidas de nivel y densidad en producción de derivados de madera. <u>Modificación:</u> -Cambio de Titularidad a Financiera Maderera. -Baja de un equipo de rayos X para medida de nivel y densidad de la firma IMAL, modelo CDP -Incorporación de un nuevo equipo de rayos X para medida de nivel y densidad de la firma IMAL, modelo CDP 700. -Modificación de la actividad máxima autorizada de una fuente de los equipos medidores de nivel previamente autorizados PHILIPS.	Se actualiza el condicionado completo.	El equipo que se da de baja será retirado por el suministrador.
MODIFICACION	TECNATOM S.A. (San Sebastián de los Reyes, Madrid) IRA-0927 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-7/IRA-0927/10 Fecha Solicitud: 25/02/2010	Instalación industria. Radiografía, manipulación y almacenamiento de equipos y piezas contaminados y análisis metalográfico mediante difracción de rayos X. <u>Modificación:</u> -Ampliación de la instalación incorporando una nueva nave anexa a la existente.	Se actualiza el condicionado completo.	
AUTORIZACION	QUATRIPOLE INGENIERIA S.L. (Arganda del Rey, Madrid) IRA-3063 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3063/10 Fecha Solicitud: 15/04/2010	Instalación comercializadora. Almacenamiento, comercialización y asistencia técnica de equipos radiactivos para detección de agentes químicos. Solicita autorización para la comercialización de los siguientes equipos: -Marca POLIMASTER LTD, modelo PM2012 M. -Marca ENVIRONICS, modelos Chempro CP100 y M90.	Especificación 11ª, requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA S.A. (El Plantío, Madrid)</p> <p>IRA-0097 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-13/IRA-0097/10</p> <p>Fecha Solicitud: 18/01/2010</p>	<p>Instalación comercializadora. Almacenamiento, comercialización y asistencia técnica de equipos radiactivos o generadores de radiación para uso médico o producción de radioisótopos.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <p>-Cambio de la sede social desde Alcobendas a El Plantío, ambos en Madrid.</p> <p>-Autorización para la comercialización de nuevos modelos de equipos PET/CT de la marca GENERAL ELECTRIC.</p> <p>-Autorización para la comercialización de una variante del ciclotrón de la marca GENERAL ELECTRIC, modelo PET Trace previamente autorizado.</p>	Se actualiza el condicionado completo.	

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACIÓN</p> <p>CSN- GC/MO/IRA/112 3/2010</p>	<p>Institut Català d'Oncologia (ICO) (IRA-1123) del Hospitalet de Llobregat (Barcelonès), provincia de Barcelona</p> <p>Fecha de la solicitud: 15.04.2010</p>	<p>Poseer y usar equipos y material radiactivo, encapsulado y no encapsulado, para tratamientos por técnicas de braquiterapia, terapia metabólica, y de teleterapia.</p> <p>Solicitan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dar de baja el acelerador lineal de electrones fabricado por la empresa Varian Medical Systems, modelo Clinac 2100C de la sala 4 y n/s 768. - Trasladar el equipo acelerador lineal s/n 1336 de la sala 1 a la sala 4. - Dar de alta un acelerador lineal de electrones de la empresa Varian, True Beam; dispone de un sistema de imagen Cone Beam, con un tubo de rayos X. Se instalará en la sala 1. 	<p>38 - La carga de trabajo de los aceleradores lineales de las salas 2, 3 y 4 no superará los 500 Gy/sem, y el de la sala 1, los 700 Gy/sem.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Es preceptiva la inspección previa a la puesta en marcha de la modificación. - El ICO dispone de un Servicio de Protección Radiológica. - Contratarán con Varian 4 revisiones anuales, tras las que el personal del servicio de Física Médica lo verificará

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACIÓN</p> <p>CSN-PV/IEV/PM-01/IRA-3067/10</p>	<p>VOITH PAPER, S.A.</p> <p>IBARRA (GIPUZKOA)</p> <p>IRA-3067</p> <p>Fecha de Solicitud: 01/06/2010</p>	<p>Instalación industrial destinada al almacenamiento y comercialización de equipos que alojan fuentes radiactivas encapsuladas, destinados al control de procesos de fabricación de papel.</p> <p>Solicitan autorización de funcionamiento de nueva inscripción para la comercialización de equipos radiactivos de la marca VOITH LSC de los siguientes modelos y fuentes radiactivas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modelos 5110 y 5112. - Modelo 5100 - Modelos 5170, 5172 y 5174 	<p>-Esta autorización se tramita en un único expediente como una instalación radiactiva con las actividades adicionales de almacenamiento y comercialización de los equipos radiactivos, de conformidad con lo dispuesto en el art.º 74.4 del vigente Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ha sido necesario solicitar información adicional a la solicitud presentada. - 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