

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 30-11-2011

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES
MODIFICACION	ENUSA INDUSTRIAS AVANZADAS S.A. (Madrid) IRA/2660 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-2660/11 Fecha Solicitud: 06/10/2011	Instalación industrial. Almacenamiento de equipos de inspección y medida potencialmente contaminados. <u>Modificación:</u> -Incorporación a la instalación de cinco modelos de cajas para almacenamiento/transporte tipo A.	Se actualiza el condicionado completo.
MODIFICACION	HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUÉS DE VALDECILLA (Santander, Cantabria) IRA/2658 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-8/IRA-2658/11 Fecha Solicitud: 30/05/2011	Instalación de medicina nuclear. Laboratorio de radioisótopos no encapsulados para diagnóstico y tratamiento médico, incluido PET. <u>Modificación:</u> -Autorización para la posesión y uso de isótopo.	Se actualiza exclusivamente la especificación 8ª (material y equipos autorizados), permaneciendo sin cambios las restantes incluidas en la autorización vigente de diciembre de 2010.

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES
AUTORIZACION	PHILIPS IBERICA S.A.U. (Madrid) OAR/0071 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0071/11 Fecha Solicitud: 06/07/2011	Solicita autorización para la introducción en el mercado español de lámparas para iluminación.	Se identifican los modelos de lámparas objeto de la autorización. Se establecen requisitos de marcado, documentación disponible e información al CSN.

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACIÓN CSN-PV/IEV/PM-01/IRA-3136/11</p>	<p>CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA CIC ENERGIGUNE. MIÑANO (ARABA/ÁLAVA) IRA-3136 Fecha de Solicitud: 21/06/2011</p>	<p>Instalación industrial destinada a la investigación de materiales mediante difracción de rayos X. Solicitan la autorización de funcionamiento de nueva instalación por la adquisición del siguiente equipo radiactivo: - Difractómetro de rayos X, de la marca BRUKER AXS, modelo NanoSTAR U, provisto de generador de rayos X.</p>	<p>- 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</p>

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION CSN-PV/IEV/MO-06/IRA-1873/11</p>	<p>GAMMAGRAFÍA INDUSTRIAL, S.L. (GRAIN, S.L.)</p> <p>GALDAKAO (BIZKAIA)</p> <p>IRA-1873</p> <p>Fecha de Solicitud: 12/07/2011</p>	<p>Instalación destinada a la radiografía y gammagrafía industrial.</p> <p>Solicitan autorización de modificación de la instalación para la autorización de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tres equipos de rayos X de la marca YXLON, modelo SMART300PC. 	<ul style="list-style-type: none"> - No existen deficiencias graves pendientes de corregir. - Por tratarse de una modificación de ampliación por la adquisición inicial de un equipo de características similares a existentes en esta instalación, quedando otros dos pendientes de compra, no se requiere inspección previa para su puesta en marcha. - Se comprobará la modificación introducida en la próxima inspección de control.