

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 26-10-2011

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	HEINEKEN ESPAÑA S.A. (San Sebastián de los Reyes, Madrid) IRA/1967 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-1967/11 Fecha Solicitud: 12/05/2011	Instalación industrial de control de procesos. Medida de nivel de llenado de envases. <u>Modificación:</u> -Baja de un equipo de medida de nivel de la marca KRONES CHECKMAT.	Se actualiza el condicionado completo.	El equipo que se da de baja ha sido retirado por el suministrador. El titular ha incorporado un nuevo equipo de medida de nivel mediante rayos x que dispone de aprobación de tipo como aparato radiactivo.
MODIFICACION	TELVENT ENVIRONMENT S.A. (Sevilla) IRA/2418 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-5 /IRA-2418/11 Fecha Solicitud: 15/04/2011	Instalación comercializadora de equipos radiactivos para medida de partículas en aire. <u>Modificación:</u> -Ampliación de la autorización para incluir la comercialización y asistencia técnica de un nuevo equipo de medida de partículas en aire de la marca THERMO FISHER SCIENTIFIC, modelo SHARP 5030. -Cambio de emplazamiento de la instalación desde Sevilla a Dos Hermanas. -Cambio de domicilio social del titular entre dos localizaciones de Sevilla.	Se actualiza el condicionado completo. La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento en el nuevo emplazamiento, con el fin de realizar inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	
AUTORIZACION	LABORATORIO ASTURIANO DE CONTROL TECNICO S.A.L. (Cayés-Llanera, Asturias) IRA/3125 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3125/11 Fecha Solicitud: 06/05/2011	Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos. Solicita autorización para la posesión y uso de dos equipos portátiles de medida de densidad y humedad de suelos de la marca CPN, modelo MC-3-122.	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 emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	El responsable en materia de protección radiológica será el supervisor. La asistencia técnica de los equipos será realizada por el suministrador. Los equipos han sido transferidos al titular por la entidad PAYMA COTAS S.A. (IRA-0512)

LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIACTIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACION CSN-GC/MO-8/IRA-2000/2011	CECAM (Centre d'Estudis de la Construcció i Anàlisis de Materials) IRA-2000 Fecha de solicitud: 14.04.2011	Instalación dedicada a medida de densidad y humedad en suelos. Solicitan autorización para adquirir un equipo de gammagrafía industrial.	La instalación ya estuvo autorizada en el pasado para la posesión de un equipo de gammagrafía similar.

MODIFICACIÓN DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION CSN-PV/IEV/M0-10/IRA-0380/11</p>	<p>HOSPITAL DE CRUCES BARAKALDO (BIZKAIA) IRA-0380 Fecha de Solicitud: 17/08/2011</p>	<p>Instalación destinada a la realización de tratamientos de radioterapia externa mediante uso de aceleradores lineales de electrones y fuentes radiactivas encapsuladas y no encapsuladas.</p> <p>Solicitan modificación por :</p> <p>1.- Aumento de la actividad de la fuente radiactiva utilizada en el equipo de braquiterapia de alta tasa marca NUCLETRÓN, modelo Microselectrón V3.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - No existen deficiencias graves pendientes de corregir. - No se estima necesario inspección previa para la puesta en marcha de la modificación. - Se actualizan las ETF para incluir el incremento de actividad autorizada en el equipo de braquiterapia.

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>AUTORIZACION</p> <p>CSN-PV/IEV/PM-01/IRA-3149/11</p>	<p>AFESA MEDIO AMBIENTE, S.A.</p> <p>DERIO (BIZKAIA)</p> <p>IRA-3149</p> <p>Fecha de Solicitud:</p> <p>08/09/2011</p>	<p>Instalación industrial destinada al análisis instrumental de terrenos o muestras de los mismos mediante espectrometría por fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicitan la autorización de funcionamiento de nueva instalación por la adquisición del siguiente equipo radiactivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Espectómetro portátil por fluorescencia de rayos X, de la marca NITON modelo XL2, provisto de generador de rayos X. 	<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