## PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 23-10-2013

## Trámite Simplificado

## INSTALACIONES RADIACTIVAS

INFORME	SOLICITANTE O	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES	OBSERVACIONES
	TITULAR		ESPECIALES	
	INSTITUTO CANARIO DE INVESTIGACIONES EN LA CONSTRUCCIÓN S.A. (Arafo Candelaria, Santa Cruz de Tenerife)  IRA/1881 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-5/IRA-1881/13  Fecha Solicitud: 17/07/2013	Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos.  Modificación -Incorporación de dos nuevos equipos de medida de densidad y humedad de suelos que pueden ser indistintamente de la marca TROXLER, serie 3400 Autorización de tres nuevas delegaciones en Las Palmas de Gran Canarias, Fuerteventura y La Palma con capacidades de almacenamiento para dos, uno y uno equipos de medida de densidad y humedad de suelos, respectivamenteAmpliación de la capacidad de almacenamiento de la sede central de la instalación de seis a ocho equipos de medida de densidad y humedad de suelos.	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento en las nuevas delegaciones para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.	

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACION	KRONOSPAN S.L. (Burgos)  IRA/3257 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3257/13  Fecha Solicitud: 12/07/2013	Instalación industrial de control de procesos. Medida de espesor y densidad en fabricación de tableros.  Solicita autorización para la posesión y uso de:  -Un equipo de rayos X para media de espesor de la marca GRECON, modelo BWQ 3000.  -Un equipo de rayos X para media de densidad de la marca GRECON, modelo DA-X.	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 Notificación de Puesta en Marcha.	

## LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIACTIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION  Ref: CSN-GC/MO-3/IRA-/1599/2013  Fecha de solicitud: 19.07.2013	ITW Esapaña SA (División Hi-Cone) de la Garriga (Vallès Oriental – Barcelona)  IRA-1599	Instalación industrial dedicada a control de procesos  Solicitan autorización para un nuevo equipo Honeywell-Measurex, modelo MXProLine.		Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectúa el supervisor.  El equipo procede de la factoría de ITW Hi-Cone en Mallow (Cork, Irlanda) y se encuentra almacenado en la sede de Honeywell en Waterford (Irlanda)  El mantenimiento del equipo será realizado por Honeywell.