

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 02-02-2011

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	MULTISCAN TECHNOLOGIES, S.L. (Cocentaina, Alicante) OAR/0049 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/OAR-0049/11 Fecha Solicitud: 17/08/2010	Dispone de autorización para Comercialización y asistencia técnica de equipos generadores de rayos X para inspección de envases e inspección de bultos con aprobación de tipo. <u>Modificación:</u> Solicita incluir en su autorización equipos para inspección de bultos de la marca MULTISCAN TECHNOLOGIES, serie BS6040 modelos a y b, que serán incluidos en la Resolución de aprobación de tipo de referencia NHM-X269	Se actualiza el condicionado completo.	
MODIFICACION	BRUKER BIOSCIENCES ESPAÑOLA, S.A. (Rivas Vaciamadrid, Madrid) OAR/0013 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-12, MO-13, MO-14/OAR-0013/11 Fecha Solicitud: 15-06, 14-09, 14-10-2010.	Dispone de autorización para la comercialización y asistencia técnica de sistemas analíticos de rayos X con fines de investigación, control de calidad, análisis estructural de materiales y control de procesos. <u>Modificación:</u> Solicita incluir en su autorización equipos de difracción de rayos X de la marca BRUKER AXS GmbH, modelos SMART X2S, X8 APEX II, APEX II DUO, APEX II QUAZAR, KAPPA APEX II, SMART APEX II, SMART BREEZE y SMART X25.	Se actualiza el condicionado completo.	

LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p style="text-align: center;">MODIFICACION</p> <p>Ref: CSN-GC/MO/IRA- /2716/2010</p>	<p>Generalitat de Catalunya – Direcció General de Policia, con sede central en el Complex central de la Policia de la Generalitat de Catalunya – Mossos d’Esquadra, en la av. de la Pau, 120 de Sabadell</p> <p>IRA-2716</p> <p>Fecha de solicitud: 17.08.2007</p>	<p>Instalación industrial dedicada a detección de explosivos mediante rayos X.</p> <p>Solicitan autorización para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - incluir equipos y modificar los modelos de los equipos autorizados - cambiar la sede central de la instalación (de Barcelona a Sabadell) - dar de baja la delegación de Granollers - dar de alta nuevas delegaciones en Barcelona, el Prat de Llobregat y Vilaseca-Salou. <p>-2 equipos de la firma Golden Engineering Inc, modelo Inspector 200.</p> <p>-2 equipos de la firma Golden Engineering Inc, modelo XR-150.</p> <p>-4 equipos de la firma Golden Engineering Inc, modelo XR 200.</p>	<p>Se adecua el condicionado a la instrucción IS-28 de 22 de septiembre de 2010 del CSN.</p> <p>Condición 10:</p> <p>Cuando se efectúen entrenamientos con los equipos de rayos X, se señalarán de acuerdo con el Anexo IV del RPSCRI, y se establecerá un control de accesos acordonando y balizando la zona de trabajo.</p>	<p>Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectúa el supervisor.</p>