

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 17-04-2013

INSTALACIONES RADIATIVAS

Trámite Simplificado

EMPRESAS DE VENTA Y ASISTENCIA TECNICA DE EQUIPOS DE RAYOS X DE RADIODIAGNÓSTICO MÉDICO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
AUTORIZACION	MEDICAL GROUP PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES HOSPITALARIAS S.L. (Barcelona) ERX/B-0079 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-01/ERX/B-0079/13 Fecha Solicitud: 01/02/2013	Autorización e inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica. Solicita autorización para realizar exclusivamente actividades de destrucción de equipos de rayos X fuera de uso.	
MODIFICACION	SERVIDENT BCN 2012 S.L. (Prat del Llobregat, Barcelona) ERX/B-0073 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-01/ERX/S-0073/13 Fecha Solicitud: 08/03/2013	Modificación de autorización e inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica, por cambio de denominación social. La anterior denominación es SERVIDENT BCN SCP Dispone de autorización para actividades de venta y asistencia técnica de equipos de rayos x para radiodiagnóstico dental y podológico.	
AUTORIZACION	NOVEDADES DENTALES Y TECNOLOGÍA SLL. (Alicante) ERX/A-0009 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-01/ERX/A-0009/13 Fecha Solicitud: 08/02/2013	Autorización e inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica. Solicita autorización para actividades de venta y asistencia técnica de equipos de rayos x para radiodiagnóstico dental y podológico	

APROBACIÓN DE TIPO DE APARATOS RADIATIVOS. RINR ANEXO II

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACION	BIZERBA IBERIA ESPAÑA S.A.U. (Barcelona) HM/0315 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/HM-0315/13 Fecha Solicitud: 19/02/2013	Incorporación a la resolución de aprobación de tipo de tres nuevos modelos de equipos para inspección de envases de la marca SEPARATION AND SORTING TECHNOLOGY GmbH, modelos Raycon 200/150, Raycon 300/150 y Raycon 450/200.	La entidad TUV RHEINLAND LGA BAUTECHNIK GmbH de Alemania certifica que la tasa de dosis en cualquier punto situado a 0,1 m de la superficie exterior de los equipos es inferior a 1 μ Sv/h.

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACION CSN-GC/- IIEV/MO-13/IRA- 0043/2013 Fecha de la solici- tud: 23.10.2012	Consejo Superior de Investiga- ciones Científicas (IRA-0043) de Barcelona (Barcelonès) pro- vincia de Barcelona.	Instalación destinada a investigar con material radiactivo y equipos generadores de radiación. Solicitan: - Baja de dependencias. - Baja de material radiacti- vo.	- No es preceptiva la inspección previa a la puesta en marcha de la modificación. - Disponen de personal con licencia, encargado de la protección radiológica.