

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 29-07-2009

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACIÓN	SCHMIDT-CLEMENS SPAIN S.A.U. (Murieta, Navarra) IRA-0490 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-0490/09 Fecha Solicitud: 06/04/2009	Instalación industrial de gammagrafía y análisis instrumental. <u>Modificación:</u> -Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo portátil de fluorescencia de rayos x de la marca NITON, modelo XL3T 900.	Se actualiza el condicionado completo.	
AUTORIZACIÓN	ALN GEOTECNIA S.L (Antas, Almería) IRA-3024 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3024/09 Fecha Solicitud: 02/07/2009	Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos. Solicita autorización para la posesión y uso de cuatro equipos de medida de densidad y humedad de suelos de la marca CPN, serie MC.	Especificación 10ª, 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.

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

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
AUTORIZACIÓN	SURGIMEDIA S.L. (Derio, Vizcaya) - ERX/BI-0016 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/ERX/BI-0016 Fecha Solicitud: 13/01/2009	Autorización e inscripción en el Registro de Empresas de Venta y Asistencia Técnica, Realizará exclusivamente actividades de Venta de equipos de rayos X para fluoroscopia.	- Las pruebas de aceptación de los equipos suministrados por el titular serán realizadas por LEIOA MEDICAL SYSTEMS (ERX/BI-0005).

LICENCIAMIENTO DE INTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p style="text-align: center;">AUTORIZACIÓN</p> <p>Ref: CSN-GC/AUT/IRA- /2973/2009</p>	<p>SIEMENS HEALTH-CARE DIAGNOSTICS SL</p> <p>IRA-2973</p> <p>Fecha de solicitud: 30.04.2008</p>	<p>Instalación comercializadora dedicada a venta de material no encapsulado</p>	<p>Cond. 2: El recinto de almacenamiento será el almacén de la instalación radiactiva de la Universitat Autònoma de Barcelona (IRA-1729)</p> <p>Cond. 6: La autorización quedará en suspenso si se rescinde el convenio establecido con la UAB o la IRA-1729 deja de estar autorizada.</p> <p>Cond.22: La gestión de los residuos radiactivos se efectuará de acuerdo con el protocolo de gestión de residuos de la Universitat Autònoma de Barcelona (IRA-1729).</p>	<p>La solicitud se presentó a nombre de DPC Dipesa SA (que disponía de autorización como IRA-1313), pero ha sido absorbida por Siemens Healthcare Diagnostics SL.</p> <p>Las funciones de protección radiológica de la instalación las efectuará la UTPR de la UAB.</p> <p>El material se importará de los fabricantes DPC o Bühlmann.</p> <p>La gestión del material como residuo la efectuará la UTPR de la UAB (IRA-1729).</p>

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACIÓN</p> <p>CSN-PV/IEV/MO-01/IRA-2863/09</p>	<p>ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS, S.L.L. (anterior denominación PRIMITIVO CARRANZA TORME)</p> <p>IRA-2863</p> <p>Fecha de Solicitud: 11/06/2009</p>	<p>Instalación industrial destinada a la realización de radiografía y gammagrafía móvil, así como al análisis de la composición química de materiales por fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicitan autorización de de modificación por :</p> <p>1.- Cambio de titularidad y emplazamiento.</p> <p>2.- Reducción del nº de equipos autorizados, marca MDS NORDION, modelo TSI 3/1.</p> <p>3.- Reducción del nº de equipos autorizados, marca MDS NORDION, modelo SE, pasando de cuatro a un equipo.</p> <p>4.- Anulación de cuatro equipos autorizados de rayos X, marca YXLON, modelo SMART</p> <p>5.- Anulación de cuatro equipos autorizados de rayos X, marca SEIFERT, modelo MF 3.1</p> <p>6.- Adquisición de dos unidades de comando de crawler, marca MDS NORDION.</p> <p>7.- Adquisición de crawler marca MDS NORDION, modelo GAMMAMAT M6 con dos cabezas de la misma marca, una modelo GAMMAMAT M10</p> <p>8.- Adquisición de espectrómetro portátil marca NITON modelo XLT 898.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - El titular ha presentado una actualización del reglamento de funcionamiento y plan de emergencia de la instalación. - Ha sido necesario requerir aclaraciones a esta instalación. - Por tratarse de una modificación con cambio de emplazamiento e incorporación de nuevos equipos radiactivos, se estima necesaria inspección previa para la puesta en marcha. - Se actualizan las ETF con el condicionado establecido para instalaciones radiactivas con FEAAs. - En la remodelación del número de equipos, no se ha producido ninguna retirada de equipos o material radiactivo.