

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 21-12-2011

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	SOCOTEC IBERIA S.A. (Pozuelo de Alarcón, Madrid) IRA/0126 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-12/IRA-0126/11 Fecha Solicitud: 21/09/2011	Instalación industrial de radiografía, gammagrafía y análisis instrumental. <u>Modificación:</u> -Cambio de emplazamiento de la delegación de la instalación en Zaragoza, desde el edificio Expozaragoza al edificio Empresarial Miralbueno, ambos en la carretera a Madrid.	Se actualiza el condicionado completo. La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento en la nueva delegación de Zaragoza para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	
MODIFICACION	HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS (Madrid) IRA/2542 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-2542/11 Fecha Solicitud: 13/09/2011	Instalación médica de radioterapia (teleterapia y braquiterapia). Solicita autorización para la posesión y uso de fuentes encapsuladas.	Se actualiza el condicionado completo.	
MODIFICACION	ACCIONA INGENIERÍA S.A. (Alcobendas, Madrid) IRA/1644 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-1644/11 Fecha Solicitud: 15/11/2011	Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos. <u>Modificación:</u> - Cambio de emplazamiento desde Madrid a Torrejón de Ardoz.	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 para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>HOSPITAL CENTRAL DE ASTURIAS (Oviedo, Asturias)</p> <p>IRA/3079 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-3079/11</p> <p>Fecha Solicitud: 01/07/2011</p>	<p>Instalación médica de radioterapia (teleterapia y braquiterapia).</p> <p><u>Modificación:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Incorporación de un equipo de rayos X para simulación de tratamientos de la marca VARIAN, modelo Acuitys. 	Se actualiza el condicionado completo.	Se mantienen las especificaciones relativas a la puesta en marcha de la instalación ya que esta aún no se ha realizado.
MODIFICACION	<p>EPTISA SERVICIOS DE INGENIERÍA S.L. (Madrid)</p> <p>IRA/2409 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-2409/11</p> <p>Fecha Solicitud: 28/04/2011</p>	<p>Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Cambio de titularidad, la entidad ha cambiado de Sociedad Anónima a Sociedad Limitada. - Autorización de una nueva delegación de la instalación en Málaga, con capacidad para tres equipos de medida de densidad y humedad de suelos. -Baja de la delegación de la instalación en Sevilla. -Ampliación de la capacidad de la delegación de la instalación en Valladolid a seis equipos de medida de densidad y humedad de suelos. -Cambio de emplazamiento de la delegación de la instalación en León y ampliación de su capacidad a cuatro equipos de medida de densidad y humedad de suelos. -Incorporación de un nuevo equipo de medida de densidad y humedad de suelos de la marca CPN, modelo MC-3. 	Se actualiza el condicionado completo. La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento en la nueva delegación de Málaga para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	
MODIFICACION	<p>EXTEN CONTROL S.L. (Madrid)</p> <p>IRA/2859 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-2859/11</p> <p>Fecha Solicitud: 13/09/2011</p>	<p>Instalación comercializadora. Comercialización y asistencia técnica de equipos radiactivos para medida de concentración de partículas en aire.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambio de emplazamiento desde Rivas Vaciamadrid a Tres Cantos. -Incorporación a la autorización de quipos radiactivos para medida de concentración de partículas en aire de la marca THERMO FISHER SCIENTIFIC, modelos 5014i y Sharp 5030i, provistos de fuentes radiactivas de C-14 exentas. - Eliminación de la autorización de la limitación para almacenar un máximo de 4 fuentes. 	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 para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>NUCLIBER S.A. (Madrid)</p> <p>IRA/1600 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-15/IRA-1600/11</p> <p>Fecha Solicitud: 30/03/2011</p>	<p>Instalación de fabricación y comercialización. Importación, comercialización y suministro de fuentes encapsuladas y no encapsuladas, equipos de teleterapia e irradiación, incluida la retirada de fuentes gastadas, y equipos de RX industriales. Fabricación, comercialización, suministro y asistencia técnica de equipos de gammagrafía e irradiación, embalajes de transporte y contenedores. Pruebas de hermeticidad de fuentes encapsuladas. Uso isótopo como trazador en procesos industriales. Posesión y uso de equipo de irradiación para calibración/verificación de monitores de radiación. Preparación, almacenamiento y comercialización de monodosis de radiofármacos y dispensación de alícuotas de radioisótopos no encapsulados. Revisión y asistencia técnica de equipos de gammagrafía industrial no fabricados por el titular.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <p>- Autorización para la comercialización y asistencia técnica de aceleradores de electrones para radioterapia intraoperatoria marca NEW RADIANT TECHNOLOGY (NRT), modelo NOVAC 11.</p> <p>- Autorización para la comercialización y asistencia técnica de equipos de gammagrafía industrial marca MDS NORDION S.A., modelo Gammamat Irbid.</p>	Se actualiza el condicionado completo.	
MODIFICACION	<p>SERVICIOS DE INGENIERIA Y COMERCIALES S.A. (Madrid)</p> <p>IRA/1803 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-1803/11</p> <p>Fecha Solicitud: 30/03/2011</p>	<p>Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <p>- Autorización de nuevas delegaciones de la instalación en Cáceres, Irún (Guipúzcoa) y Plasencia (Cáceres), con capacidades para cuatro, dos y dos equipos de medida de densidad y humedad de suelos respectivamente.</p>	Se actualiza el condicionado completo. 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 emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	
AUTORIZACION	<p>EC EUROINGENIERIA Y CONTROL S.L. (Albacete)</p> <p>IRA/3146 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3146/11</p> <p>Fecha Solicitud: 06/05/2011</p>	<p>Instalación industrial de medida de densidad y humedad de suelos.</p> <p>Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo de medida de densidad y humedad de suelos de la marca TROXLER, modelo 3400.</p>	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. L asistencia técnica del equipo será realizada por el suministrador.

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	AIRBUS ESPAÑA S.L. (Getafe, Madrid) IRA/2626 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-2626/11 Fecha Solicitud: 17/10/2011	Instalación industrial de radiografía, tratamiento de materiales mediante haz de electrones y análisis instrumental mediante fluorescencia de rayos X. <u>Modificación:</u> -Solicita autorización para la posesión y uso de dos nuevos equipos portátiles de fluorescencia de rayos X de la marca NITON, modelo XL 3T 900.	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 del equipo será realizada por el suministrador.

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACION	HAVELLS SYLVANIA SPAIN S.A. (Madrid) OAR/0073 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0073/11 Fecha Solicitud: 07/07/2011	Solicita autorización para la introducción en el mercado español de lámparas para iluminación que contienen radionucleidos en cantidades unitarias exentas.	Se identifican los modelos de lámparas objeto de la autorización. Se establecen requisitos de marcado, documentación disponible e información al CSN.	

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- /0686/2011</p>	<p>PAYMA COTAS SAU de Cornellà de Llobregat (Baix Llobregat – Barcelona)</p> <p>IRA-0686 Fecha de solicitud: 4.05.2011</p>	<p>Instalación industrial dedicada a medida de humedad y densidad de suelos.</p> <p>Solicitan autorización para almacenar 4 gammágrafos de la instalación de Servicontrol SL (IRA- 1709). Ambas empresas pertenecen al grupo empresarial Bureau Veritas.</p>	<p>Cond. 5: las actividades autori- zadas son la medida de la densidad y de la humedad de suelos, los equipos de gammagrafía sólo se almacenarán, no pudiendo utilizarse.</p> <p>Cond. 8: En la delegación de:.....podrán almacenarse 4 equipos de gammagrafía propiedad de Servicontrol SL (IRA- 1709).</p>	<p>Se autoriza únicamente el almacenamiento de los gammágrafos en la delegación de Payma Cotas SAU en Los gammágrafos no podrán se manipulados por personal de Payma Cotas SAU.</p>

LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS PAÍS VASCO

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION</p> <p>CSN-PV/IEV/MO-02/IRA-2493/11</p>	<p>FM CONTROL, S.L.</p> <p>VITORIA-GASTEIZ (ARABA/ÁLAVA)</p> <p>IRA-2493</p> <p>Fecha de Solicitud:</p> <p>07/03/2011</p>	<p>Instalación industrial destinada al montaje (fabricación), control de calidad, comercialización y asistencia técnica de equipos de fluoroscopia portátiles para su uso en radiodiagnóstico.</p> <p>Solicitan la autorización de modificación por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Montaje de dos nuevos modelos de fluoroscopios de rayos X, de la serie 4400 ya autorizada, denominados 350-6" y 450-6". 	<ul style="list-style-type: none"> - No existen deficiencias graves pendientes de corregir. - Por tratarse de una modificación por el montaje de dos nuevos modelos de equipos de similares características a los anteriormente autorizados, no se requiere inspección previa para su puesta en marcha.