

## PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 24-10-2012

### Trámite Simplificado

### INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	DUPONT ASTURIAS S.L. (Avilés, Asturias)  IRA/2248 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-2248/12  Fecha Solicitud: 05/12/2011.	Instalación industrial de CONTROL de procesos. Medida de nivel de llenado y densidad en procesos químicos.  <u>Modificación:</u>  Solicita autorización para la posesión y uso de dos nuevos equipos de rayos X para medida de densidad de la marca SEREL INDUSTRIE S.A., de 50 kV y 0,08 mA de tensión e intensidad máximos	Se actualiza el condicionado completo.	
MODIFICACION	SOLVAY MINERALES S.L. (Escúzar, Granada)  IRA/1688 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/IRA-1688/12  Fecha Solicitud: 16/07/2012.	Instalación industrial de análisis instrumental. Análisis de minerales mediante fluorescencia de rayos X.  <u>Modificación:</u>  Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo analizador mediante fluorescencia de rayos X portátil de la marca OXFORD INSTRUMENTS, modelo XMET 7500.	Se actualiza el condicionado completo.	
AUTORIZACION	DENAT 2007 S.L. (Vigo, Pontevedra)  IRA/3197 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3197/12  Fecha Solicitud: 13/07/2012.	Instalación de radiografía industrial.  Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo de rayos X para radiografía industrial de la marca BOSELLO HIGH TECHNOLOGY, modelo XRT 160 0.4/0.4.	La especificación 12 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.

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACION	<p>JOSE JAREÑO S.A. (El Puig, Valencia)</p> <p>IRA/3200 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3200/12</p> <p>Fecha Solicitud: 17/07/2012.</p>	<p>Instalación industrial de análisis instrumental. Análisis de materiales mediante fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo portátil de fluorescencia de rayos X de la marca NITON.</p>	<p>La especificación 12 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.</p>	<p>El responsable en materia de protección radiológica será el supervisor.</p> <p>La asistencia técnica del equipo será realizada por el suministrador.</p>
AUTORIZACION	<p>BILSE METALES S.L. (Alcalá de Guadaira , Sevilla)</p> <p>IRA/3204 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3204/12</p> <p>Fecha Solicitud: 08/08/2012.</p>	<p>Instalación industrial de análisis instrumental. Análisis de materiales mediante fluorescencia de rayos X.</p> <p>Solicita autorización para la posesión y uso de un equipo analizador mediante fluorescencia de rayos X portátil de la marca OXFORD INSTRUMENTS, modelo XMET 7500.</p>	<p>La especificación 12 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.</p>	<p>El responsable en materia de protección radiológica será el supervisor.</p> <p>La asistencia técnica del equipo será realizada por el suministrador.</p>
MODIFICACION	<p>SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ELECTROMEDICINA S.A. (Algete, Madrid)</p> <p>IRA/2644 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-7/IRA-2644/12</p> <p>Fecha Solicitud: 08/08/2012.</p>	<p>Instalación de comercialización, instalación y asistencia técnica de equipos generadores de rayos X y PET para usos médicos, de fabricación propia.</p> <p><u>Modificación:</u></p> <p>-Incorporación a la autorización de la comercialización y asistencia técnica de equipos de rayos x de la marca HAMMAMATSU, modelo 10951.</p>	<p>Se actualiza el condicionado completo.</p>	

## OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	<p>MULTISCAN TECHNOLOGIES S.L. (Cocentaina, Alicante)</p> <p>OAR/0049</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/OAR-0049/12</p> <p>Fecha Solicitud: 02/08/2012</p>	<p>Dispone de autorización para la comercialización y asistencia técnica de equipos de rayos X para inspección de alimentos e inspección de bultos con aprobación de tipo.</p> <p>Solicita la incorporación en su autorización de los equipos para inspección de bultos o alimentos de la marca MULTISCAN TECHNOLOGIES S.L., serie BS 9075 , modelo KG de la serie X20V y modificación de los modelos G90, G65 y B65 de esta misma serie. Todos los modelos se encuentran incluidos en la aprobación de tipo de referencia NHM-X269.</p>		

## AUTORIZACION PARA FABRICACIÓN DE APARATOS, EQUIPOS O ACCESORIOS RADIACTIVOS O GENERADORES

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	MULTISCAN TECHNOLOGIES S.L. (Cocentaina, Alicante)  FER/0016  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/OAR-0049/12  Fecha Solicitud: 31/07/2012	Dispone de autorización para la fabricación de equipos de rayos X para inspección de alimentos e inspección de bultos.  Solicita la incorporación en su autorización de la fabricación de los equipos para inspección de bultos o alimentos de la marca MULTISCAN TECHNOLOGIES S.L., serie BS 9075 , modelo KG de la serie X20V y modelos G90, G65 y B65 de esta misma serie modificados. Todos los modelos se encuentran incluidos en la aprobación de tipo de referencia NHM-X269.		