

**PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 19-05-2011**

Trámite Simplificado

**INSTALACIONES RADIATIVAS**

<b>INFORME</b>	<b>SOLICITANTE O TITULAR</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CONDICIONES ESPECIALES</b>
AUTORIZACIÓN	IBATECH TECNOLOGÍA, S.L.U ( Madrid )  IRA/3104  Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM /IRA-3104/11  Fecha Solicitud: 20/12/2010	Instalación Comercial. Comercialización ya asistencia técnica de equipos radiactivos, incluida la realización de pruebas de hermeticidad de fuentes radiactivas.  Solicita autorización para la comercialización y asistencia técnica de quipos para detección de agentes químicos de la marca ENVIRONICS, modelos Chempro 100 y M90 y que disponen de aprobación de tipo.	-La especificación 13ª requiere la notificación 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. .

## LICENCIAMIENTO DE INSTALACIONES RADIATIVAS DE CATALUÑA

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p style="text-align: center;">MODIFICACION</p> <p>Ref: CSN-GC/MO/IRA- /2548/2011</p>	<p>Fundació Privada Parc Científic de Barcelona</p> <p>Barcelona</p> <p>IRA-2548 Fecha de solicitud: 12.08.2010</p>	<p>Laboratorio de radisótopos.</p> <p>Solicitan la baja de un laboratorio y de un equipo de RX (Rigaku, RU-H2R, RINT 2000 SERIES y el alta de un nuevo laboratorio</p>	<p>Se actualizan las denominaciones de los edificios donde se ubica la instalación, el Modular ahora se llama Clúster y el Satélite ahora se llama Hèlix.</p>	<p>Es preceptiva la inspección previa a la puesta en marcha de la modificación.</p> <p>Dispone de un supervisor responsable de toda la IRA-2548.</p> <p>El 4 de febrero de 2011 se procedió al precintado del equipo y la inutilización del mismo por UTPR ACPRO.</p>

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
<p>MODIFICACION</p> <p>Ref: CSN-GC/MO/IRA- /0353/2011</p>	<p>RENOLIT IBÉRICA SA de Sant Celoni (Vallès Oriental – Barcelona)</p> <p>IRA-0353</p> <p>Fecha de solicitud: 22.02.2011</p>	<p>Instalación industrial dedicada a control de procesos.</p> <p>Solicitan autorización para incluir un equipo Betacontrol MK-1.0, provisto de una fuente radiactiva encapsulada.</p>	<p>Son de aplicación los apartados del Anexo I, II.B, II.C y III.E de la instrucción IS-28</p>	<p>Las funciones de protec- ción radiológica de la instalación las efectúa el supervisor.</p> <p>El equipo será suminis- trado por Betacon- trol.GmbH, que se hará cargo del mismo cuando finalice su vida útil.</p> <p>El mantenimiento del equipo lo realizará Kugo Repara SL</p>