

PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 21-10-2009

Trámite Simplificado

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACIÓN	<p>DOLOMITAS DE ARAGÓN S.L.</p> <p>(Morés, Zaragoza)</p> <p>IRA-3034</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3034/09</p> <p>Fecha Solicitud: 10/08/2009</p>	<p>Instalación industrial de control de procesos. Medida de nivel en hornos de sinterizado dolomítico.</p> <p>Solicita autorización para la posesión y uso de dos equipos de medida de nivel de la marca BERTHOLD, modelos LB-440 Y LB-471.</p>	<p>La especificación 10ª requiere la comunicación al CSN una vez que la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a 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>
MODIFICACIÓN	<p>SOCIEDAD DE CEMENTOS Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN DE ANDALUCÍA (Córdoba)</p> <p>IRA-2719</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA-2719/09</p> <p>Fecha Solicitud: 16/07/2009</p>	<p>Instalación industrial de control de procesos. Análisis en continuo de materiales.</p> <p><u>Modificación</u></p> <p>-Autorización para el almacenamiento temporal, fuera del equipo, de las fuentes que tiene autorizadas cuando la actividad total de las fuentes almacenadas sea inferior al límite autorizado.</p>	<p>Se actualiza el condicionado completo.</p> <p>La especificación 28ª establece las condiciones en que deberán almacenarse las fuentes fuera del equipo.</p>	
MODIFICACIÓN	<p>HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE (Valencia)</p> <p>IRA-0015</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-12/IRA-0015/09</p> <p>Fecha Solicitud: 05/06/2009</p>	<p>Instalación de medicina nuclear. Laboratorio de radioisótopos no encapsulados para diagnóstico y tratamiento médicos.</p> <p><u>Modificación</u></p> <p>-Autorización para la posesión y uso en forma no encapsulada de un isótopo.</p>	<p>Se actualiza la especificación 8ª (material y equipos autorizados), permaneciendo sin cambios la restantes incluidas en la resolución de autorización vigente de agosto de 2009.</p>	

LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
MODIFICACIÓN	Ciemat IRA-04 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-4/IRA-2940/09 Fecha Solicitud: 02/04/2009	El Laboratorio de Efectos Biológicos de las radiaciones solicita una modificación por cambio de ubicación del laboratorio de marcado radiactivo a otro edificio del propio Ciemat. Se modifica asimismo el inventario radiológico y causa baja uno de los equipos de rayos X autorizado. Adicionalmente se ha procedido a actualizar el contenido de las condiciones de la autorización anterior con objeto de adaptarlo al del resto de las instalaciones radiactivas del país.	Se ha modificado la redacción de la condición número 31 que figura en el informe de evaluación técnica, relativa a la descarga de efluentes líquidos, con objeto de adecuarla a las condiciones de vertido vigentes para el Ciemat como instalación nuclear única, contenidas en el escrito CSN-C-DT/98-527 de 29 de julio de 1998. Asimismo, se han reordenado las especificaciones con objeto de agruparlas según su contenido.