

**PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 04-12-2013**

**Trámite Simplificado**

**INSTALACIONES RADIATIVAS**

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	MARTINREA HONSEL SPAIN, S.L.U. Móstoles (Madrid)  IRA-0967  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-8/IRA-0967/13  Fecha Solicitud: 06/11/2013	Instalación de radiografía industrial  - Ampliación de las dependencias de la instalación con una nueva ubicada en la C/ B, 24 del Pol. Industrial nº 1 de Móstoles (Madrid)  - Incorporación de un equipo generador de rayos X de la marca Bosello High Technology Industrial X-Ray, modelo OMNIA 110-70.		El equipo, que es de tipo cabina, se importará del fabricante a través de la entidad autorizada en España "Electricidad Industrial Iruña, S.L.", quien además le prestará la asistencia técnica.  No se pondrá en marcha hasta pasar la preceptiva inspección del CSN.
AUTORIZACION	METALES ZELUAN, S.L. Gozón (Asturias)  IRA-3266  Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3266/1	Instalación de Análisis Instrumental  - Autorización de funcionamiento de un espectrómetro de fluorescencia de rayos X portátil, de la firma Niton, modelo XL 3t.		Esta empresa está dedicada a la recuperación, almacenamiento, clasificación y gestión de metales férricos como no férricos de muy alta calidad para ser posteriormente utilizados como materias primas en acerías y fundiciones  El equipo radiactivo será suministrado por la empresa autorizada PANATEC, S.L., quién además prestará la asistencia técnica necesaria. Al final de su vida útil o en caso de cese de actividad será recogido por el proveedor, quién lo enviará al fabricante del mismo o procederá a su destrucción a través de una empresa autorizada.

