

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EVALUACIÓN CSN/SRO</b>				
1	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: ELECTROQUÍMICA ONUBENSE SL Localidad: Huelva IRA- 3607 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3607/25 Fecha Solicitud: 28.11.24	Autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva consistente en: <ul style="list-style-type: none"><li>- Adquisición y uso de un equipo portátil de espectrometría por fluorescencia de rayos X de la firma Niton, modelo XL3t, de 50 kV y 100 µA de tensión e intensidad máximas, limitada la potencia a 2 W.</li></ul>	Instalación de tercera categoría autorizada para análisis utilizando equipos de espectrometría por fluorescencia de rayos X  Requiere inspección previa a la notificación de puesta en marcha

## INSTALACIONES RADIATIVAS. SESIÓN DE PLENO 09 DE ENERO DE 2025- Hoja 2 de 2

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
<b>EMPRESAS DE COMERCIALIZACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA DE EQUIPOS GENERADORES DE RAYOS X (OAR)</b>				
2	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA DE EQUIPOS GENERADORES DE RAYOS X	Nombre: COMERCIAL DE TECHNOLOGICS ELECTRÓNICAS SA (COTELSA) Localidad: Madrid OAR-0007 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-19/OAR-0007/2025 Fecha Solicitud: 02.12.24	Motivo de solicitud: <ul style="list-style-type: none"><li>Incluir a su autorización de comercialización y asistencia técnica de los equipos de rayos X de la firma VIDERAY, modelos PX1, PX Ultra y PXT.</li></ul>	Equipos destinados a actividades de inspección