

## INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
44	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: TECNICONTROL ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS, SL. Localidad: ERANDIO (Bizkaia) IRA-3396 Referencia informe técnico: CSN-PV/IIEV/MO-1/IRA-3396/21 Fecha Solicitud: 23-12-2020	Autorización de modificación por: <ul style="list-style-type: none"><li>- Modificación de búnker de irradiación de piezas para incorporarle un portón de carga móvil para piezas de gran tamaño.</li><li>- Refuerzo del blindaje de los dos búnkeres de irradiación mediante una pared de 300 mm de hormigón, para que los puestos de control pasen a ser de libre acceso.</li><li>- Añadir a la autorización un gammógrafo de la marca Oserix, modelo Exertus Vox 100</li></ul>	La instalación se dedica a radiografía y gammagrafía industrial para control de calidad de piezas metálicas. La especificación 11ª requiere la comunicación al CSN, cuando la nueva ubicación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha de la instalación. Evaluado por Gobierno Vasco.
45	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: RADIAPROT, SL Localidad: MADRID IRA-3426 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/IRA-3426/2021 Fecha Solicitud: 6-04-2021	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none"><li>- Comercialización de fuentes radiactivas encapsuladas de un nuevo radioisótopo</li></ul>	La instalación radiactiva se dedica a la comercialización de fuentes radiactivas.

## OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
46	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: PROSELEC SEGURIDAD, SAU  Localidad: MADRID  OAR-0011  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-17/OAR-0011/2021  Fecha Solicitud: 8-04-2021	Autorización de modificación para:  - Incorporar la comercialización y asistencia técnica de los equipos de inspección portátiles de rayos X por retrodispersión de la marca RAPISCAN AS&E modelo Mini Z).	Las imágenes de retrodispersión se utilizan para detectar objetos ocultos, como narcóticos o explosivos.  PROSELEC SEGURIDAD ya viene prestando servicio de comercialización y asistencia técnica a una variedad de modelos de la marca RAPISCAN.