

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/SRO				
58	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: Asociación de Investigación de las Industria Cerámicas (AICE)</p> <p>Localidad: Castellón</p> <p>IRA-3571</p> <p>Referencia informe técnico: CSN /IEV/PM-1/IRA-3571/2024</p> <p>Fecha Solicitud: 08-02-2024</p>	<p>Autorización de puesta en marcha de la instalación radiactiva:</p> <ul style="list-style-type: none"> Puesta en marcha de la instalación radiactiva dedicada a uso de equipos generadores de rayos X en el interior de un recinto blindado de operación con fines de investigación y desarrollo de nuevos equipos para inspección de densidad aparente Equipo generador de rayos X tipo monoblock 	<p>Instalación de tercera categoría</p> <p>Requiere inspección previa a notificación de puesta en marcha</p>
59	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO PUNTA DE EUROPA</p> <p>Localidad: Cádiz</p> <p>IRA-2783</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-04/MO-05/IRA-2783/2024</p> <p>Fecha Solicitud: 04.05.23/22.12.23</p>	<p>Modificación de la instalación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> adquisición de fuentes no encapsuladas como fluor-18 para diagnostico PET, y aumento de la actividad de iodo-131,. Adquisición de fuentes encapsuladas de Germanio-68 adquisición de un equipo híbrido PET-CT, adquisición de semillas de iodo-125 para la técnica de cirugía radioguiada, transporte de estas semillas de iodo-125 del Hospital Punta de Europa al Hospital de la Línea para la realización de la misma técnica. 	<p>Requiere inspección previa a notificación de puesta en marcha</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CCAA				
60	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: Tubos Reunidos Group, SLU</p> <p>Localidad: Amurrio (Araba/Álava).</p> <p>IRA-1335</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-PV/IEV/MO-13/IRA-1335/24</p> <p>Fecha Solicitud: 19-06-2024</p>	<p>Autorización de modificación por:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construcción de un nuevo búnker de almacenamiento de las fuentes de colada continua en nuevo emplazamiento y eliminación del existente. 	<p>Instalación de segunda categoría para control de procesos con fuentes radiactivas encapsuladas y análisis instrumental</p> <p>EVALUADA POR GOBIERNO VASCO</p>
61	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: Draxton Europe & Asia, SL</p> <p>Localidad: Atxondo (Bizkaia).</p> <p>IRA-3589</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-PV/IEV/PM-1/IRA-3589/24</p> <p>Fecha Solicitud: 30-05-2024</p>	<p>Autorización de funcionamiento por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adquisición de un equipo de rayos X marca Carl Zeiss X-Ray Technologies Srl, modelo XRG 450-1.5 I, alojado en cabina blindada de la misma marca, modelo Bosello Max 320-450 kV. 	<p>Instalación de segunda categoría para uso de equipos generadores de radiación con fines de radiografía industrial</p> <p>Requiere inspección previa a notificación de puesta en marcha</p> <p>EVALUADA POR GOBIERNO VASCO</p>