

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 19 DE JULIO DE 2023

Hoja 1 de 4

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/SRO				
164	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: CURIUM PHARMA SPAIN S.A</p> <p>Localidad: Madrid</p> <p>IRA-2113</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-15/IRA-2113/2023</p> <p>Fecha Solicitud: 20.01.2023</p>	<p>Autorización de modificación de la instalación para:</p> <p>a) Instalación de un nuevo laboratorio de producción,</p> <p>b) la ampliación de la sala de control de calidad,</p> <p>c) aumento de numero de fuentes de Cs-137 comercialización, almacenamiento, distribución y transporte de material radiactivo no encapsulado distinto a los radiofármacos PET basados en F-18</p>	<p>Instalación de segunda categoría autorizada para:</p> <p>a) Almacenamiento, comercialización, distribución, transporte y retirada de material radiactivo citado en la especificación 8ª distinto a los radiofármacos PET basados en F-18</p> <p>b) Producción de radionucleidos emisores de positrones, mediante ciclotrón, y síntesis de radiofármacos PET.</p> <p>c) Estudio y desarrollo de radiofármacos emisores de positrones.</p> <p>d) Comercialización, almacenamiento, distribución y suministro de radiofármacos marcados con F-18 a instalaciones autorizadas para su uso o su comercialización</p> <p>e) Mantenimiento y asistencia técnica del ciclotrón IBA y de los módulos de síntesis.</p> <p>f) Posesión y uso de fuentes encapsuladas que se citan en la especificación 8ª para verificación de equipos</p>

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 19 DE JULIO DE 2023

Hoja 2 de 4

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/SRO				
165	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: SIRTEX MEDICAL ESPAÑA S.L. Localidad: Barcelona IRA-3555 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3555/2023 Fecha Solicitud: 15.02.2023	Autorización de la instalación para: a) Microesferas SIR Spheres con contenido de itrio-90.	Instalación de segunda categoría para comercialización (en todo el territorio nacional), almacenamiento (en las dependencias indicadas en la ETF 3ª), distribución y transporte del material radiactivo

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 19 DE JULIO DE 2023

Hoja 3 de 4

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CCAA				
166	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: VEGA INSTRUMENTOS SA</p> <p>Localidad: Sant Cugat del Vallés</p> <p>IRA-2983</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-2983/2023</p> <p>Fecha Solicitud: 09.03.2022</p>	<p>Autorización de modificación de la instalación para:</p> <p>a) Incluir la comercialización de equipos Vega, serie Vegasource 8x con una fuente radiactiva encapsulada de Cs-137, que incluye los modelos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vegasource 81 con una fuente de Cs 137 - Vegasource 82 con una fuente de Cs 137 - Vegasource 83 con una fuente de Cs 137 <p>b) Cambiar la sede social de ronda Can Fatjó, 21 B, 1ª planta de Cerdanyola del Vallès a C/ Ramon Llull 43, de Sant Cugat del Vallès. El almacén continua siendo el de la IRA 1729 (Universitat Autònoma de Barcelona).</p>	<p>Instalación de segunda categoría autorizada para comercialización (incluyendo importación, exportación y movimiento intracomunitario), asistencia técnica e instalación (excluidos cambios de fuentes) de los equipos radiactivos en todo el territorio español.</p> <p>NOTA: No se incluyen ETF asociadas al PPF de la instalación ya que el recinto de almacenamiento es de la IRA-1729 de la Universitat Autònoma de Barcelona, que cuenta con PPF autorizado. En este sentido se incluye una ETF nº 14</p> <p>EVALUACIÓN SCAR</p>

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 19 DE JULIO DE 2023

Hoja 4 de 4

N°	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EMPRESAS DE COMERCIALIZACION Y ASISTENCIA TECNICA DE EQUIPOS GENERADORES DE RAYOS X (OAR)				
167	AUTORIZACION DE MODIFICACION DE COMERCIALIZACION Y ASISTENCIA TÉCNICA DE EQUIPOS GENERADORES DE RAYOS X	Nombre: PARALAB S.L Localidad: Santander OAR/0087 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-8/OAR/0087/2023 Fecha Solicitud: 13.06.2023	Motivo de solicitud: <ul style="list-style-type: none">Incluir a su autorización de comercialización y asistencia técnica de los equipos de rayos X de la firma SPECS modelos: FlexPS, FlexPS-E, FlexPS-ARPES, FlexPS-ARPES-E, FlexPS-NAP, EnviroESCA y EnviroMetros Lab y de la firma NEOSCAN, modelos: N60, N70 y N80	Equipos destinados a análisis instrumental e investigación