

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 17 DE MAYO DE 2023
Hoja 1 de 6

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN SRO/CSN				
112	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO SAN CECILIO Localidad: Granada IRA-3302 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-5/IRA-3302/2023 Fecha Solicitud: 17.11.2022	Autorización de modificación de la instalación radiactiva para: - Sustitución del acelerador lineal de electrones de la marca Siemens por un acelerador lineal de electrones de la marca Elekta, provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X	Instalación PLAN INVEAT Instalación de segunda categoría para posesión y uso de equipos generadores de radiación y materiales radiactivos con fines médicos en el campo de aplicación de la oncología radioterápica No podrán iniciar el funcionamiento de nuevo acelerador lineal hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 17 DE MAYO DE 2023

Hoja 2 de 6

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN SRO/CSN				
113	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACION	Nombre: Fundación Hospital de Jove Localidad: Gijón (Asturias) IRA-2782 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-03/IRA-2782/2023 Fecha Solicitud: 24.10.2022	Autorización de modificación de la instalación radiactiva para: – Sustitución de un acelerador lineal de electrones de la marca Varian, por un acelerador lineal de electrones de la marca Varian provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X.	<p>Instalación PLAN INVEAT</p> Instalación de segunda categoría para posesión y uso de equipos generadores de radiación con fines médicos en el campo de aplicación de radioterapia. No podrán iniciar el funcionamiento de nuevo acelerador lineal hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.
114	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: Hospital Universitario de Cáceres Localidad: Cáceres IRA-3439 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/IRA3439/2023 Fecha Solicitud: 31.01.2023	Autorización de modificación de instalación radiactiva consistente en: - Adquisición de un nuevo acelerador lineal de electrones de la marca Elekta, provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X que se instalará en una sala de tratamiento ya evaluada en la anterior modificación de la instalación.	<p>Instalación PLAN INVEAT</p> Instalación de segunda categoría para posesión y uso de equipos generadores de radiación y fuentes radiactivas encapsuladas con fines médicos, en el campo de aplicación de oncología radioterápica con haces externos. No podrán iniciar el funcionamiento de nuevo acelerador lineal hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 17 DE MAYO DE 2023

Hoja 3 de 6

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN SRO/CSN				
115	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: Hospital Universitario de Lanzarote- Dr. Jose Molina Orosa Localidad: Lanzarote (Las Palmas) IRA-3538 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3528/2023 Fecha Solicitud: 10.01.2023	Autorización de instalación radiactiva dotada de: - Un acelerador lineal de electrones de la marca Varian Medical Systems, provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X.	<p style="color: #0070c0;">Instalación PLAN INVEAT</p> Instalación de segunda categoría para utilización de radiaciones ionizantes en radioterapia No podrán iniciar el funcionamiento de nuevo acelerador lineal hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.
116	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: Hospital Universitario de Navarra Localidad: Pamplona (Navarra) IRA-0116 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-27/IRA-0116/2023 Fecha Solicitud: 10.01.2023	Autorización de modificación de instalación radiactiva consistente en: - adquisición de un equipo híbrido PET- TC marca Siemens. - Sustitución de un equipo híbrido SPECT CT de marca GE por un nuevo equipo híbrido SPECT-CT marca Symbia Intevo Bold	<p style="color: #0070c0;">Instalación PLAN INVEAT</p> Instalación de segunda categoría autorizada para posesión y uso de material radiactivo y equipos generadores de radiación con fines de diagnóstico médico y terapia ambulatoria No podrán iniciar el funcionamiento del equipo PET CT hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 17 DE MAYO DE 2023

Hoja 4 de 6

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN SRO/CSN				
117	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: Osakidetza-Servicio Vasco de Salud, OSI Ezkerraldea Enkarterri Cruces. Localidad: Barakaldo (Bizkaia). IRA-0492 Referencia informe técnico: CSN-PV/IEV/MO-23/IRA-0492/23 Fecha Solicitud: 21.12.2022	Autorización de modificación de la instalación radiactiva para: <ul style="list-style-type: none">- Instalación de equipo SPECT CT marca General Electric.- Modificación y traslado de diversas dependencias, dentro del Servicio de Medicina Nuclear.	Instalación PLAN INVEAT Instalación de segunda categoría utilización con fines médicos de radioisótopos encapsulados y no encapsulados y equipos generadores de radiación para diagnóstico y tratamiento en el campo de la medicina nuclear. Prácticas de tomografía por emisión de positrones, prácticas de terapia por material radiactivo no encapsulado El funcionamiento de la modificación introducida (Instalación de nuevo equipo SPECT-CT y de las dependencias que han sido sometidas a remodelación) solo podrá iniciarse una vez obtenida la Notificación para la Puesta en Marcha EVALUACIÓN GOBIERNO VASCO