

Trámite Simplificado
20/03/19
INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
39	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: ENSAYOS Y GEOTECNIA ENDUSA, SL</p> <p>Localidad: SORIA</p> <p>IRA-2290</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/ MO-4/IRA-2290/19</p> <p>Fecha Solicitud: 13-12-2018</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trasladar el emplazamiento de la instalación de una nave a otra dentro de Soria. 	<p>La instalación cambia su ubicación a una nueva nave en que se ha construido un nuevo búnker.</p> <p>La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento en el nuevo búnker, para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha.</p>
40	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>IRA-0395</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/MO-12/IRA-0395/2019</p> <p>Fecha Solicitud:22/01/19</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Traslado de las dependencias de Medicina Nuclear; - Dar de baja fuentes de verificación y control de calidad de equipos 	<p>En 2015 se autorizó incorporar un equipo PET/CT ubicado en una planta, pero las dependencias de medicina nuclear quedaron en otra. Ahora se agrupan todas en la misma planta. También se actualiza la autorización para reflejar el inventario actual de fuentes y dar de baja una serie de ellas ya retiradas por Enresa de la Instalación.</p> <p>La especificación 13ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar el funcionamiento de las nuevas dependencias, para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
41	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS, SLL.</p> <p>Localidad: DERIO (Bizkaia)</p> <p>IRA-2863</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-PV/IIEV/MO-4/IRA-2863/19</p> <p>Fecha Solicitud: 19-02-2018</p>	<p>Autorización de modificación de la autorización por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprobación del Plan de Protección Física 	<p>La evaluación ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecido en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RD 1308/2011, sobre protección física de las instalaciones y los materiales nucleares, y de las fuentes radiactivas - Instrucción IS-41, del CSN, por la que se aprueban los requisitos sobre protección física de fuentes radiactivas. - Instrucción Técnica Complementaria (ITC) sobre planes de protección física de instalaciones radiactivas, aprobada por el Pleno del Consejo el 25/07/18. <p>Se propone incluir una especificación estándar, la nº 14, sobre modificaciones del PPF.</p> <p>Evaluada por Gobierno Vasco.</p>
42	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: SERVEI PER IMATGE MOLECULAR I METABÒLICA, SA</p> <p>Localidad: BARCELONA</p> <p>IRA-2446</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IIEV/MO-08/IRA-2446/19</p> <p>Fecha Solicitud: 20-07-2018 y 12-12-2018.</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambiar los usos de dos dependencias: reconvertir la actual sala de esfuerzos en una sala de exploración y la actual sala de espera de cardiología en sala de esfuerzos. - Añadir dos salas de espera para pacientes inyectados. - Añadir radioisótopos no encapsulados 	<p>La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha de la instalación modificada.</p> <p>Evaluada por el SCAR de Cataluña.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
43	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: ORGANIZACIÓN SANITARIA INTEGRADA EZKERRALDEA ENKARTERRI CRUCES.</p> <p>Localidad: BARAKALDO (Bizkaia).</p> <p>IRA-0492</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-PV/IEEV/MO-16/IRA-0492/19</p> <p>Fecha Solicitud: 01-02-2019</p>	<p>Autorización de Modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Incorporar un equipo SPECT-CT, marca Siemens, modelo Symbia Intevo Bold. - Cambiar la titularidad de la instalación radiactiva. 	<p>El cambio de nombre se debe al Acuerdo adoptado por el Consejo de administración de Osakidetza- Servicio Vasco de Salud.</p> <p>Evaluada por Gobierno Vasco.</p>
44	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: INTA – INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPACIAL</p> <p>Localidad: San Martín de la Vega (Madrid)</p> <p>IRA-3419</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3419/19</p> <p>Fecha Solicitud: 20-06-2018</p>	<p>Autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de tercera categoría que dispondrá de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material radiactivo no encapsulado de isótopos diferentes. 	<p>Este laboratorio se dedicará a realizar mediciones de contaminación radiactiva ambiental.</p> <p>Además, se encargará de realizar los dopajes para las calibraciones y controles de calidad, para asegurar las medidas rutinarias de niveles de contaminación radiactiva de las muestras recibidas por el Laboratorio de Radioquímica.</p> <p>La especificación 13ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha de la instalación.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
45	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: DOW CHEMICAL IBÉRICA SL</p> <p>Localidad: TARRAGONA</p> <p>IRA-0044</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IEEV/MO-18/IRA-0044/19</p> <p>Fechas Solicitudes: 31-10-2018</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Baja de una fuente radiactiva y de la dependencia donde estaba ubicada. - Alta de una fuente radiactiva. - Alta de la dependencia donde se ubicará la nueva fuente. 	<p>Evaluada por el SCAR de Cataluña.</p>
46	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: EUROCONSULT, S.A.</p> <p>Localidad: SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES (Madrid)</p> <p>IRA-0693</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-11/IRA-0693/19</p> <p>Fechas Solicitudes: 4-01-2019</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dar de baja las tres delegaciones de la instalación: <ul style="list-style-type: none"> o Castilla y León (Salamanca) o Galicia (Santiago de Compostela) o Vizcaya (Galdácano) 	<p>El titular solicita agrupar todos los equipos en un único búnker en la sede central, en San Sebastián de los Reyes.</p>
47	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: HEALTH DIAGNOSTIC</p> <p>Localidad: BARCELONA</p> <p>IRA-2898</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IEEV/MO-4/IRA-2898/2019</p> <p>Fecha Solicitud: 11-06-2018</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cambio de titularidad de Quirón Diagnóstico por Imagen SLU a Health Diagnostic, SLU - Cambio de uso del actual almacén de material no radiactivo a sala de administración de dosis para tratamientos de medicina nuclear - Eliminación de material radiactivo. 	<p>La instalación se dedica a diagnóstico por imagen utilizando un equipo PET-CT</p> <p>La especificación 11ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar el funcionamiento como sala de administración de dosis del actual almacén, para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha de la modificación.</p> <p>Evaluado por SCAR de Cataluña.</p>

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
48	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</p> <p>Localidad: SANTANDER</p> <p>IRA-0298</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-4/PPF/IRA-0298/19</p> <p>Fecha Solicitud: 3-04-18</p>	<p>Autorización de modificación de la autorización por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprobación del Plan de Protección Física 	<p>La evaluación ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecido en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - RD 1308/2011, sobre protección física de las instalaciones y los materiales nucleares, y de las fuentes radiactivas - Instrucción IS-41, del CSN, por la que se aprueban los requisitos sobre protección física de fuentes radiactivas. - Instrucción Técnica Complementaria (ITC) sobre planes de protección física de instalaciones radiactivas, aprobada por el Pleno del Consejo el 25/07/18. <p>Se propone incluir una especificación estándar, la nº 13, sobre modificaciones del PPF.</p>

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
49	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: TECOSA Localidad: TRES CANTOS (Madrid) OAR-0005 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-19/OAR-0005/19 Fecha Solicitud: 6-02-2019	Solicita modificación de la autorización de comercialización y asistencia técnica para incluir: - Equipos marca Smiths Heimann, que están incluidos en las aprobaciones de tipo de aparato radiactivo NHM-X144 y NHM-X187.	Estos equipos se utilizan para inspección de paquetes mediante rayos X. Se ha presentado un documento de la empresa Smiths Detection, como fabricante de los equipos en que certifica que la empresa TECOSA es distribuidor autorizado para España de estos equipos. Asimismo, se certifica que el servicio técnico de TECOSA ha recibido la formación necesaria por parte de Smiths Detection, y tiene acceso a repuestos originales, suministrados por Smiths Detection.