

Trámite Simplificado

INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
39	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: ACERINOX EUROPA, SAU Localidad: LOS BARRIOS (Cádiz) IRA-1081 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-22/PPF/IRA-1081/21 Fecha Solicitud: 16-05-2018, 11-06-2018 (rev.1)	Autorización de modificación para: - Aprobación del Plan de Protección Física (PPF).	La evaluación del PPF ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecidos en el RD 1308/2011 y la Instrucción IS-41 del CSN. Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF.
40	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: HOSPITAL SON ESPASES DE PALMA Localidad: PALMA IRA-3118 Referencia informe técnico: CSN-CAIB/IEV/PPF/MO-02/IRA-3118/2021 Fecha Solicitud: 20-03-2018 (Rev. 1) y 26-09-2019 (Rev. 2)	Autorización de modificación para: - Aprobación del Plan de Protección Física (PPF)	La evaluación del PPF ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecidos en el RD 1308/2011 y la Instrucción IS-41 del CSN. Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF. Evaluado por Gobierno Illes Balears.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
41	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: ANALLOYS SL</p> <p>Localidad: GRANOLLERS (Barcelona)</p> <p>IRA-3065</p> <p>Referencia informe técnico: CSN-GC/IEV/MO-1/IRA-3065/21</p> <p>Fecha Solicitud: 08-02-2021</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Traslado de la instalación de la sede actual en l'Hospitalet de Llobregat a Granollers. 	<p>La instalación dispone de un equipo de rayos X portátil para análisis instrumental por fluorescencia de rayos X para realizar análisis instrumental.</p> <p>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.</p> <p>Evaluada por el SCAR de Cataluña.</p>
42	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE LA DEFENSA "GOMEZ ULLA"</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>IRA-1147 B</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/PPF/MO-13/IRA-1147 B/2021</p> <p>Fecha Solicitud: 19-03-2018 y 16-12-2019</p>	<p>Autorización de modificación para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprobación del Plan de Protección Física (PPF) 	<p>La evaluación del PPF ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecidos en el RD 1308/2011 y la Instrucción IS-41 del CSN.</p> <p>Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF.</p>

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
43	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: BOWMAN SOLUCIONES AVANZADAS, SL</p> <p>Localidad: MATARÓ (Barcelona)</p> <p>OAR-0158</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0158/21</p> <p>Fecha Solicitud: 4-03-2021</p>	<p>Nueva entidad que solicita autorización para comercialización y asistencia técnica de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipos de rayos X de la marca Bowman incluidos en la resolución de aprobación de tipo como aparato radiactivo de referencia NHM-X368 (HM-0409). 	<p>Los equipos Bowman XRF utilizan la tecnología de fluorescencia de rayos X para determinar el espesor y la composición de recubrimientos galvánicos y análisis</p> <p>BOWMAN SOLUCIONES AVANZADAS, SL tiene personal acreditado por el fabricante para prestar asistencia técnica a estos equipos.</p> <p>El solicitante ha presentado el acuerdo con el fabricante de los equipos, Bowman Analytcs, Inc en Estados Unido, de la que es filial, para comercializar, instalar y prestar asistencia a sus equipos en España.</p>