

Trámite Simplificado

24/07/2019

INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
132	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: SERVICONTROL END, SL Localidad: GIJÓN (Asturias) IRA-3340 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-1/PPF/IRA-3340/19 Fecha Solicitud: 17-04-2018	Autorización de modificación de la autorización por: - Aprobación del Plan de Protección Física (PPF)	La evaluación del PPF ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecidos en el RD 1308/2011, la Instrucción IS-41 del CSN, y la ITC aprobada por el Pleno del Consejo el 25/07/18. El 18/06/19 se recibe una nueva Revisión del PPF, que es la que se informa. Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF.
133	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL "ESTEBAN TERRADAS" (INTA) Localidad: SAN MARTÍN DE LA VEGA (Madrid) IRA-0814 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-07/PPF/IRA-0814/2019 Fecha Solicitud: 6-07-2018	Autorización de modificación de la autorización por: - Aprobación del Plan de Protección Física (PPF)	La evaluación del PPF ha comprobado el cumplimiento de requisitos establecidos en el RD 1308/2011, la Instrucción IS-41 del CSN, y la ITC aprobada por el Pleno del Consejo el 25/07/18. El 9/07/19 se recibió información complementaria remitida por el titular. Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
134	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	<p>Nombre: IBERIAN RESOURCES SPAIN, SL- MINA LA PARRILLA</p> <p>Localidad: SANTA AMALIA (Badajoz)</p> <p>IRA-3442</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3442/19</p> <p>Fecha Solicitud: 21-05-2019</p>	<p>Autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de 2ª categoría que dispondrá de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un equipo de la firma Endress&Hausser, modelo FQG6, provisto de una fuente radiactiva encapsulada de cesio-137 de 370 MBq (10 mCi) de actividad máxima 	<p>El uso al que se destina el equipo es la medida de densidad, dentro del proceso productivo de la instalación.</p> <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.</p>

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
135	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: TELEFÓNICA INGENIERÍA DE SEGURIDAD, SAU</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>OAR-0130</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/OAR-0130/19</p> <p>Fecha solicitud: 08-07-2019</p>	<p>Autorización de Modificación para la comercialización y asistencia técnica de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipo de la firma IDSS Holdings Inc, en USA, DETECT 1000 para la inspección de explosivos, que implementa técnicas de tomografía computerizada (CT) que permite imágenes 3D de los bultos inspeccionados. Cuenta con aprobación de tipo como aparato radiactivo: 	<p>Las actividades de asistencia técnica se efectuarán en las instalaciones de los clientes</p>