

Trámite Simplificado

25/09/2019

INSTALACIONES RADIATIVAS

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|-----|------------------------------|---|--|--|
| 152 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: CELULOSAS DE ASTURIAS, SA Localidad: NAVIA (Asturias) IRA-1528 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-13/IRA-1528/19 Fecha Solicitud: 2-08-2019 | Modificación de la autorización para: - Incorporar un equipo marca Voith, modelo 5110, provisto de una fuente radiactiva | El equipo se utilizará para analizar el gramaje en pasta de celulosa. |
| 153 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: COMPAÑÍA INTERNACIONAL DE PROTECCIÓN, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA, SA (PROINSA) Localidad: MADRID IRA-1256 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-7/IRA-1256/19 Fecha Solicitud: 13-06-2019 | Modificación de la autorización para: - Cambio del domicilio social - Cambio de emplazamiento de la instalación, así como de ubicación de las aulas de formación de que dispone - Autorizar el uso de las fuentes radiactivas de la instalación para la verificación de equipos de medida radiológica | La Instalación Radiactiva se dedica a actividades docentes, medida de actividad de fuentes radiactivas y otros servicios a las instalaciones radiactivas. De acuerdo con la Condición 12, no podrá iniciarse el funcionamiento en el nuevo emplazamiento hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección. |

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|-----|------------------------------|--|---|--|
| 154 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | <p>Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE</p> <p>Localidad: MADRID</p> <p>IRA-0172 A</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-9/IRA-0172A/2019</p> <p>Fecha Solicitud: 24-05-2019</p> | <p>Modificación de la autorización para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instalar Equipo CT incorporado a Tomógrafo PET, con emisión de RX - Aumento de la actividad de un isótopo - Incorporar tres fuentes encapsuladas | <p>La instalación ya dispone de una unidad PET-CT autorizada en 2008. El nuevo equipo tiene como fin atender las demandas asistenciales actuales y futuras en el campo del diagnóstico médico.</p> |

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|-----|--------------------------------|---|---|---|
| 155 | AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | Nombre: WORLDWIDE MACHINERY PROVIDER, SL (WMP, SL) Localidad: TERRASA (Barcelona) OAR-0139 Referencia informe técnico: CSN/IEV/AUT-1/OAR-0139/19 Fecha Solicitud: 23-05-2019 | Solicita autorización para comercialización y asistencia técnica de: - Equipos de rayos X amparados por la aprobación de tipo NHM-X338 (HM-0375) | Los equipos se utilizan para inspección de productos en alimentación, industria farmacéutica o cosmética WMP, SL dispone de personal acreditado por el fabricante para prestar asistencia técnica a estos equipos. |