

## INSTALACIONES RADIATIVAS

| Nº  | INFORME                      | SOLICITANTE O TITULAR  | DESCRIPCIÓN   | OBSERVACIONES   |
|-----|------------------------------|--|---|---|
| 172 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: APLICACIONES TECNOLÓGICAS, SA<br><br>Localidad: POZUELO DE ALARCÓN (Madrid)<br><br>IRA-2822<br><br>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-2822/19<br><br>Fecha Solicitud: 19-07-2019 | Modificación de la autorización de comercialización para:<br><br>- Añadir Sistemas de Radiocirugía Robótica y de tratamiento CyberKnife a nuevas series que incluyen sistemas de imagen por rayos X.<br><br>- Añadir sistemas de radioterapia series Radixact, fabricados por Accuray Incorporated, constituidos por un acelerador lineal compacto, que disponen de un sistema guía por imagen compuesto por un generador de rayos X. | La entidad se dedica a la comercialización de equipos de aceleradores lineales de electrones, utilizados para radioterapia, y equipos de braquiterapia electrónica. |

## OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

| Nº  | INFORME                      | SOLICITANTE O TITULAR  | DESCRIPCIÓN  | OBSERVACIONES  |
|-----|------------------------------|--|--|--|
| 173 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: CARL ZEISS IBERIA, SLU<br>Localidad: TRES CANTOS (Madrid)<br>OAR-0113<br>Referencia informe técnico:<br>CSN/IEV/MO-2/OAR-0113/19<br>Fecha Solicitud: 6-09-2019 | Autorización para añadir la comercialización y asistencia técnica de: <ul style="list-style-type: none"><li>- Equipos de rayos X METROTOM 1500 G.3.</li><li>- Un nuevo equipo de rayos X amparado por la aprobación de tipo de referencia NHM-X332 (HM-0369)</li></ul> | Los equipos son tomógrafos computarizados para radiografía industrial. |