

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS PLENO 6 DE JUNIO DE 2023

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|---------------------------|--------------------------------|--|---|---|
| EVALUACIÓN CSN/SRO | | | | |
| 132 | AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | Nombre: HOSPITAL SAN JORGE DE HUESCA Localidad: HUESCA IRA-3536 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3536/2023 Fecha Solicitud: 5 y 13/12/2022 | Autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva para: <ul style="list-style-type: none"> Adquisición, instalación y uso de un acelerador lineal de electrones provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X Equipo de tomografía computerizada | <p>Instalación PLAN INVEAT</p> <p>Instalación de segunda categoría autorizada para posesión y uso de equipos generadores de radiación con fines médicos en el campo de aplicación de la oncología radioterápica de haces externos.</p> <p>No podrán iniciar el funcionamiento del nuevo LINAC hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.</p> |
| 133 | AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO | Nombre: HOSPITAL COMARCAL FRANCESC DE BORJA Localidad: Gandía (Valencia) IRA-3546 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3546/2023 Fecha Solicitud: 29.03.2023 | Autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva para: <ul style="list-style-type: none"> Acelerador lineal de electrones .El acelerador está provisto de un sistema de imagen guiada por rayos X. Equipo de tomografía computarizada de 140 kVp y 535 mA y 40 kW de tensión, intensidad de corriente y potencia máximas, respectivamente. | <p>Instalación PLAN INVEAT</p> <p>Instalación de segunda categoría autorizada para posesión y uso de equipos generadores de radiación con fines médicos en el campo de aplicación de la oncología radioterápica.</p> <p>No podrán iniciar el funcionamiento del nuevo LINAC hasta que el CSN realice la inspección previa a la notificación de puesta en marcha.</p> |