

Trámite Normal

**17/07/2019**

**INSTALACIONES RADIATIVAS**

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
125	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: INSTITUT CATALA DE LA SALUT (ICS)  Localidad: BADALONA (Barcelona)  IRA-1189  Referencia informe técnico: CSN-GC/IEV/MO-15/IRA-1189/2019  Fecha Solicitud: 27-02-2018	Autorización de modificación de la autorización por: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Traslado de un equipo irradiador de muestras biológicas a una nueva dependencia.</li> <li>- Aprobación del Plan de Protección Física (PPF).</li> <li>- Añadir un arco quirúrgico móvil de la firma Ziehm</li> <li>- Añadir un arco quirúrgico fijo para angiografía de la marca Canon Infinix-i-Core.</li> </ul>	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.  Se propone incluir una especificación estándar sobre modificaciones del PPF.  Evaluado por SCAR de Cataluña
126	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ  Localidad: MADRID  IRA-0003  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-35/IRA-0003/2019  Fecha Solicitud: 31-05-2019	Autorización de modificación para: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dar de baja dos aceleradores lineales de la firma ELEKTA, modelos SLi y Precise</li> <li>- Incorporar un acelerador lineal de electrones de la firma ELEKTA modelo Infinity con un sistema de imagen IGRT.</li> <li>- Incorporar un acelerador de Tomoterapia de la firma ACCURAY modelo TomoHD TM .</li> </ul>	Los dos nuevos equipos se alojarán en los búnkeres que dejan libres los aceleradores que se dan de baja.  La especificación 13ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación modificada esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta.