

Trámite Normal
6/03/19
INSTALACIONES RADIATIVAS

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
38	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	<p>Nombre: HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CANARIAS</p> <p>Localidad: LA LAGUNA (Santa Cruz de Tenerife)</p> <p>IRA-0103</p> <p>Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-20/IRA-0103/2019</p> <p>Fecha Solicitud:8-10-2018 y 17-01-2019</p>	<p>Autorización de modificación de la instalación radiactiva para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instalación de un equipo acelerador de electrones modelo TRUE BEAM de la firma Varian, que incorpora un sistema Imagen Guiada "KV Imager" con ConeBeam CT modelo GS 1542 - Instalación de un equipo SPECT-CT modelo Discovery MN/CT 670 de la firma GE - Instalación de un equipo de terapia superficial Womad IORT-50 de la firma Eckert&Ziegler - Sustitución un equipo de braquiterapia de alta tasa de carga diferida por uno nuevo de la marca Eckert&Ziegler, modelo SagiNova, manteniendo la misma fuente, - Incorporación de un nuevo radioisótopo 	<p>La instalación ya dispone de tres aceleradores lineales y éste será el cuarto. Es una Instalación radiactiva unificada que agrupa a los Servicios de Medicina Nuclear con diagnóstico y terapia con radiofármacos, Radioterapia y Laboratorio de hormonas para diagnóstico médico mediante técnicas de radioinmunonesayo. El Hospital dispone de un Servicio de Protección Radiológica y Radiofísica propio.</p> <p>La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar el funcionamiento del nuevo acelerador para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en marcha de la instalación modificada.</p>