## PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 28-01-2009

## Trámite Normal

## LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIACTIVAS

DIEGRAGE	COLICIEANES	PEGGPIPGIÓN	COMPLETONIES	OBGERNA GIOVEG
INFORME	SOLICITANTE O	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES	OBSERVACIONES
	TITULAR		<b>ESPECIALES</b>	
U M () II R 1	HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑON Madrid)  RA-0213 A Ref. doc.: CSN/IEV/MO-9, MO- 10/IRA-0213 A/09  Fecha Solicitud: 02/10/2007 y 06/06/2008	Instalación médica de radioterapia (teleterapia y braquiterapia).  Modificaciones:  -Baja de una unidad de telecobaltoterapia de la marca GENERAL ELECTRIC-CGR. modelo Alcyon II.  -Baja de un equipo de rayos x para simulación de tratamientos de la marca PHILIPS, modelo SLS-9.  -Autorización para posesión y uso de un nuevo acelerador lineal para radioterapia de la marca ELEKTA, modelo Synergy Platform  -Autorización para posesión y uso de un nuevo equipo para simulación de tratamientos de la marca TOSHIBA, modelo Aquilion LB.  -Autorización para posesión y uso de un nuevo equipo automático de braquiterapia de la marca BEBIG, modelo Curietron C, con sus correspondientes equipos de almacenamiento de Gynestock 10L, números 135 y 155.  -Baja de 2 equipos automáticos de braquiterapia modelos CGR con sus correspondientes equipos de almacenamiento Gynestok	comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento, para que pueda realizarse la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.  - Especificación 33ª, permite la operación del acelerador para formación, realización de pruebas, realización de verificaciones dosimétricas y geométricas y comprobación preliminar de blindajes.  -Especificación 34ª establece la documentación a remitir al CSN junto la solicitud para realizar la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.  Se anulan las especificaciones relativas a puesta en marcha de otro acelerador en el pasado (26, 27 y 28).	retirados por ENRESA.  El Hospital dispone de X instalaciones radiactivas autorizadas por el CSN.  El hospital dispone de un Servicio de Protección Radiológica Autorizado pro el