

**PROPUESTAS EXAMINADAS POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 09-02-2011**

Trámite Normal

**LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS**

<b>INFORME</b>	<b>SOLICITANTE O TITULAR</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CONDICIONES ESPECIALES</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
AUTORIZACIÓN	HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRAL DE ASTURIAS (Oviedo, Asturias)  IRA/3079  Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM/IRA-3079/11  Fecha Solicitud: 21/07/2010	Instalación medica de radioterapia (teleterapia y braquiterapia).  Solicita autorización para la posesión y uso de  -Tres aceleradores lineales de radioterapia de la marca VARIAN: - Dos del modelo CLINAC IX, capaces de generar Rayos X.  -Uno del modelo NOVALIS-TX, capaz de generar Rayos X.  Ambos modelos disponen de sistema de guiado mediante imagen.  -Dos fuentes radiactivas encapsuladas para verificación.	La especificación 12ª requiere la notificación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha. -Especificación 13ª, permite la operación de los aceleradores para formación, realización de pruebas, realización de verificaciones dosimétricas y geométricas y comprobación preliminar de blindajes. -Especificación 14ª, establece la documentación a remitir al CSN junto la solicitud para realizar la inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha. -Especificación 15ª, requiere que se efectúe una dosimetría de área en zonas adyacentes al bunker durante el primer año de funcionamiento.	Se trata de la primera autorización para instalaciones del nuevo Hospital Universitario Central de Asturias que sustituirá al actualmente en funcionamiento.  La asistencia técnica de los equipos será realizada por el suministrador.  El hospital dispone de un Servicio de Protección Radiológica autorizado por el CSN.

**LICENCIAMIENTO INSTALACIONES RADIATIVAS DE BALEARES**

<b>INFORME</b>	<b>SOLICITANTE O TITULAR FECHA ENTRADA SOLICITUD</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
AUTORIZACIÓN	Hospital Universitario Son Espases. IRA-3091	Instalación de Medicina Nuclear para diagnóstico con isótopos radiactivos y tratamientos terapéuticos.	Instalación procedente del Servicio de Medicina Nuclear del Hospital Son Dureta, IRA-420.
	<u>Ref. documentación:</u> CSN-CAIB/EVT 01/IRA-3091/10	Instalación de Medicina Nuclear Y los siguientes equipos: -Gammacámara SPECT/CT GENERAL ELECTRIC Modelo Infinia Hawkeye-4. - Gammacámara SPECT/CT GENERAL ELECTRIC Modelo Discovery NM/CT 670.	
	<u>Fecha Solicitud:</u> 25 /Noviembre/2010	- PET/TAC (Fluor-18), GENERAL ELECTRIC, modelo Discovery 600.	