## <u>Trámite Simplificado</u>

## **INSTALACIONES RADIACTIVAS**

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
58	AUTORIZACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	Nombre: SAIDI, SA IBERICA DISTRIBUCIONES INDUSTRIALES Localidad: RIBARROJA DEL TURIA (Valencia ) IRA-3318 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3318/2015 Fecha Solicitud:31-03-15	Autorización de puesta en marcha de una IRA de 3ª categoría que se dedicará a de análisis instrumental, paro lo cual dispondrá del siguiente equipo:  - Un espectrómetro de fluorescencia de rayos X portátil de la firma NITON, modelo XL3t.	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando la instalación esté en disposición de iniciar su funcionamiento para que pueda realizarse inspección previa a la Notificación de Puesta en Marcha.	Esta empresa está dedicada a la fabricación de elementos que formarán parte de sistemas de control de fluido. Para la mejora de los procesos de fabricación utilizarán un equipo de espectrometría con el fin de analizar las aleaciones de los metales a emplear.
59	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS IBÉRICA, SL  Localidad: ESPLUGUES DE LLOBREGAT (Barcelona)  IRA-3042  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/IRA-3042/2015  Fecha Solicitud:31-03-15	<ul> <li>Autorización de modificación para:</li> <li>La síntesis y dispensación de radiofármacos marcados</li> <li>Aumento de la actividad máxima autorizada de fuente radiactiva</li> <li>Cambio de domicilio social.</li> </ul>	N/A	El radiofármaco se comercializa bajo el nombre de LUTATHERA y en la actualidad es producido en Italia por AAA Italy S.r.l. y distribuido por su filial francesa.  Ahora se va a realizar la IRA-3042 el proceso íntegro de marcaje, comercialización/exportación y distribución del radiofármaco, que se seguirá fabricando en Italia.  Esta entidad tiene domicilio social en Esplugues de Llobregat, pero la IRA está en la Almunia de Dª Godina (Zaragoza).

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
60	AUTORIZACIÓN DE	Nombre: CENTRO RADIO-	Autorización de modificación para:	La especificación 13	La anterior resolución de autorización es
	MODIFICACIÓN	ONCOLOGICO ANDALUZ S.A.,		requiere que la carga de la	de 2006, por lo que se aprovecha para
		CROASA	- Incorporar un equipo de braquiterapia diferida de	primera fuente del equipo	actualizar el condicionado para adaptarlo
			alta tasa de dosis HDR de la firma NUCLETRON con	deberá realizarse en	a la Instrucción Técnica IS- 28.
		Localidad: MÁLAGA	una fuente encapsulada.	presencia de la Inspección	
				del Consejo de Seguridad	También se incluye el equipo de
		IRA-2239		Nuclear, para lo cual se	tomografía computarizada (CT) de
				comunicará dicha carga	simulación aprobado mediante
		Referencia informe técnico:		con una antelación mínima	autorización expresa.
		CSN/IEV/MO-5/IRA-2239/2015		de 72 horas.	
		Fecha Solicitud:1-12-14			

## Trámite Simplificado 27/05/15

## **INSTALACIONES RADIACTIVAS**

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: Miquel i Costas & Miquel SA  Localidad: Barcelona  IRA-1023  Referencia informe técnico: CSN-GC/SAU/MO-7/IRA-1023-A/15  Fecha de solicitud: 23.12.2014	- Sustituir dos equipos por otros dos nuevos 2 equipos medidores de gramaje de la firma Honeywell, que aloja cada uno de ellos una fuente radiactiva de prometio-147.	N/A	Los equipos se utilizan para medida de gramaje.