



**Ministerio de Salud**  
Secretaria de Calidad en Salud  
A.N.M.A.T.

**ANEXO II**  
**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD INICIAL – PM CLASE I- II**

Número de revisión: 1320-9#0001

Número de PM:

1320-9

Nombre Descriptivo del producto:

Sistema modular para inmovilización en tratamientos de radioterapia

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:

12-093-Inmovilizadores

Clase de Riesgo:

Clase I

Marca de (los) producto(s) médico(s):

SIHO

Modelos (en caso de clase II y equipos):

BELLY BOARD (Ref BB451MR)

BOLUS 10 MM (Ref: BOLAD1)

BOLUS 3 MM (Ref: BOLAD0,3)

BOLUS 5 MM (Ref: BOLAD0,5)

COMFORT THORAX (Ref: CT200MR)

COMFORT THORAX ANGULATOR (Ref: CTA204MR)

COMPRESOR DIAFRAGMÁTICO (Ref: BD801MR)

CUÑA RODILLAS (Ref: LW330MR)

HEAD PROJECTION (Ref: HP411MR)

INMOVILIZADOR PROTECTOR OCULAR (Ref: SHIELDEX)

SOPORTE DE PIES (Ref: FP700MR)  
MESA SIMULACIÓN RADIOTERAPIA Y BRAQUITERAPIA (Ref: ST503RT).  
TABLERO PARA TOMÓGRAFO (Ref: CT422MX)

Composición cuali-cuanti porcentual exacta (si corresponde):

N/A

Indicación/es autorizada/s:

Diseñado para el posicionamiento e inmovilización de todas las regiones del cuerpo del paciente para tratamiento oncológico por radiación

Período de vida útil (si corresponde):

N/A

Método de Esterilización (si corresponde):

N/A

Forma de presentación:

Por unidad

Condición de uso:

Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

SIHO MATERIAL HOSPITALARIO, S.L.L

Lugar/es de elaboración:

CARRETERA PORRIÑO A REDONDELA, 171 - A, 36415 - MOS (PONTEVEDRA) – España

En nombre y representación de la firma LINAC SYSTEMS SA , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento que los productos médicos enumerados en el presente Anexo, satisfacen los Requisitos Esenciales de Seguridad y Desempeño de Productos Médicos por la Disposición ANMAT N° 11467/24, que cumplen y se encuentra a disposición de la Autoridad Sanitaria la documentación técnica que contenga los requerimientos solicitados en el Apéndice IV y V del Anexo del Reglamento Técnico aprobado por Disposición ANMAT N° 64/25 y Disposición ANMAT N° 9688/19.



CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS ESENCIALES DE SEGURIDAD Y DESEMPEÑO.  
DISPOSICIÓN ANMAT N° 11467/24 Y GESTIÓN DE RIESGO

ENSAYO/VALIDACION/GESTION DE RIESGO	LABORATORIO/N° DE PROTOCOLO	FECHA DE EMISIÓN
N/A	--	--

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento mantener en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación allí declarada y la que establece la Disposición 9688/19, bajo apercibimiento de lo que establece la Ley N° 16.463, el Decreto N° 341/92 y las que correspondan del Código Penal en caso de falsedad.

En caso de inexactitud o falsedad de la información o documentación, la Administración Nacional podrá suspender, cancelar, prohibir la comercialización y solicitar retiro del mercado de lo ya autorizado e iniciar los sumarios que pudieran corresponder.

**LUGAR Y FECHA: Argentina, 18 noviembre 2025**

Responsable Legal  
Firma y Sello

Responsable Técnico  
Firma y Sello



**Ministerio de Salud**  
Secretaria de Calidad en Salud  
A.N.M.A.T.

La presente DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de **LINAC SYSTEMS SA** bajo el número **PM 1320-9**

Se autoriza la comercialización del/los producto/s identificados en la presente declaración de conformidad en la Ciudad de Buenos Aires a los días 18 noviembre 2025 la cual tendrá una vigencia de cinco (5) años a contar de la fecha.

Dirección de Evaluación de Registro  
Firma y Sello

Instituto Nacional de Productos Médicos  
Firma y Sello



Código "N°rev legajo#version" vigente a partir de 07/02/22, reemplaza la anterior codificación.  
La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-007914-25-6