

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitían acceder

# PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE APARATAJE Y EQUIPAMIENTO DE FISIOTERAPIA CON DESTINO A LOS CENTROS DEPENDIENTES DE LA GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.

## Nº EXPEDIENTE: A/SUM-012098/2026

La autenticidad de este documento se puede comprobar en el portal de la Comunidad de Madrid a través de la siguiente URL:  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación

## INDICE

1.OBJETO DEL CONTRATO .....	3
2.ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS .....	3
3.CONSIDERACIONES GENERALES: .....	8
4.PRESTACIONES INCLUIDAS EN EL CONTRATO .....	10
5.NORMATIVA GENERAL .....	11

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE APARATAJE Y EQUIPAMIENTO DE FISIOTERAPIA CON DESTINO A LOS CENTROS DEPENDIENTES DE LA GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.**

### **1. OBJETO DEL CONTRATO**

El presente Acuerdo Marco tiene por objeto el suministro de aparataje y equipamiento de fisioterapia con destino a los centros dependientes de la Gerencia Asistencial de Atención Primaria.

### **2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS**

- Las características técnicas de los productos descritas en el presente pliego en el apartado 2. Especificaciones técnicas que deben cumplir el artículo, se deben entender como mínimas y exigibles, al igual que las condiciones recogidas en el apartado 3. Consideraciones Generales, 4. Prestaciones incluidas en el contrato y 5. Normativa general.
- Las características técnicas exigidas serán las que definan con detalle las condiciones técnicas mínimas que debe presentar el producto, más allá de la denominación del lote.
- Cuando los productos no se ajusten exactamente a las características técnicas exigidas no se considerarán válidas. Excepcionalmente, podrían considerarse ajustadas, equivalentes, o superiores a lo solicitado, para la finalidad requerida.
- El envase comercial será el del propio artículo que contiene y deberá permitir la identificación del contenido con el texto en castellano (o será inequívocamente identificable por similitud al castellano). No será necesaria la traducción de la marca comercial o nombre comercial del producto. Tendrá simbología internacional estándar.
- Deberán contener instrucciones/manual de uso para profesionales que estarán en castellano, y si han sido traducidas deberán estar correctamente adaptadas al castellano para no dar lugar a interpretaciones, equívocos, o problemas de seguridad al hacer una lectura literal del texto. Serán exactamente las mismas, y en el mismo formato en que se suministran con el artículo, y sus especificaciones técnicas serán coincidentes y ajustadas a las características que se reflejen en la ficha técnica.

- El envase y el producto de la muestra, en los lotes en los que se requiera su presentación, serán idénticos a los productos que se suministrarán, incluyendo todos los accesorios que se soliciten y que se oferten. Las muestras con pegatinas o etiquetado removible superpuesto sobre el contenido o sus características, o que no esté impreso convenientemente en cada envase individual no serán válidas.
- Todo el material suministrado estará exento de Látex.
- Se requiere que los artículos sean específicos y estén indicados para uso profesional o en centros sanitarios.

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1 1.2	3000855	AUTOPASIVO DE HOMBRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estructura en acero pintado. Con soporte para fijar en la pared.</li> <li>- Equipado con dos poleas.</li> <li>- Cuerda de nylon.</li> <li>- Con acortador.</li> <li>- Empuñadura en mango de madera/acero sin revestimientos adicionales para su mejor limpieza.</li> </ul>
2	2.1 2.2	3000863	BICICLETA ERGONOMETRICA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bicicleta de ejercicio para adulto, semi-inclinado, con estructura reforzada y sistema de freno magnético.</li> <li>- Asiento regulable longitudinalmente y respaldo ajustable en altura, de fácil acceso para usuarios con poca movilidad,</li> <li>- Monitor LCD orientable con indicadores de tiempo, calorías, pulso y velocidad.</li> <li>- Entre 10 y 12 programas de entrenamiento predeterminados con diferentes niveles de intensidad.</li> <li>- Al menos 4 programas personalizables.</li> <li>- Programas de vatios constantes diseñados para rehabilitación.</li> <li>- 4 programas de control del ritmo cardiaco para controlar de forma automática la intensidad del ejercicio y mantener el esfuerzo dentro de los límites de pulsaciones seleccionados.</li> <li>- Test de recuperación.</li> <li>- Ruedas incorporadas.</li> <li>- Peso máximo de usuario hasta 130 kg.</li> <li>- Pedales ajustables.</li> <li>- Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en los agarres laterales.</li> <li>- Cuadro abierto para acceso facilitado a cualquier usuario</li> </ul>
3	3.1 3.2	3001526	COLCHONETA COMPACTA CON ANILLAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fabricadas en foam compactado.</li> <li>- Medidas 1850 x 600 ± 50 mm, grosor entre 15 a 20 mm</li> <li>- 100 % libre de látex.</li> <li>- Con ojales.</li> </ul>
4	4.1	3001356	EQUIPO DE ENTRENAMIENTO EN SUSPENSION TRX	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Correas para entrenamiento funcional en suspensión.</li> <li>- Capacidad de soportar mínimo 150 kg.</li> <li>- Asideros y longitud de al menos 2000 mm.</li> <li>- Hoja/Poster con imágenes de ejercicios.</li> </ul>

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
5	5.1	3000900	ESCALERA DE DEDOS	- Listón de madera maciza barnizada de 1000 mm de largo con 24 dientes o muescas
6	6.1 6.2	3000901	ESPALDERA REHABILITACION	- Madera de haya barnizada. - Medidas: 2400 mm alto x 1000 mm ancho +- 100 mm. - Incluir anclajes.
7	7.1 7.2	3000971	JUEGO DE PESAS CON SOPORTE	- Pesas de vinilo desde ½ kg hasta 5 kg. - 2 pesas de ½ kg, 2 pesas de 1 Kg, 2 pesas de 2 Kg, 2 pesas de 3 Kg, 2 pesas de 4 Kg y 2 pesas de 5 Kg. - Grabado/serigrafiado del peso correspondiente en los laterales para que no haya equívoco a la hora de utilizar el peso correcto. - Soporte para ellas.
8	8.1 8.2	3000926	LAMPARA DE INFRARROJOS	- Soporte con cinco ruedas. - Regulable en altura. Inclinação para poder dirigir en cualquier posición. - Columna y brazo giratorio. - Con temporizador. - Altura máxima 1800 mm ± 50 mm. - Foco de 250 ± 50 mm de diámetro. - Bombilla especial de 250W, que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0,76 a 1,4 micras. - Regulable en intensidad. - Protector de bombilla.
9	9.1 9.2	3000944	EQUIPO DE ONDA CORTA INDUCTIVA	- Onda corta pulsátil. - Display digital LCD. - Frecuencia: 27.12 MHz (± 0.6%). - Canales: 2 inductivos. - Con dos brazos articulados independientes incluidos. - Potencia de pulso: 0-200 W (± 20%) en 50 ohm. - Potencia media: 0-64 W (± 20%) en 50 ohm. - Potencia de pico ajustable (200 Watt). - Anchura de pulso y frecuencia ajustables. - Duración de impulso de 65 a 400 microsegundos. - Frecuencia regulable de 26 a 400 Hz. - Indicador de potencia. - Brazos de electrodo ajustables.
10	10.1	3001335	PULSERA DE ACTIVIDAD FISICA	- Monitor de actividad física de pulsera de varios tamaños con monitorización de frecuencia cardíaca, de la actividad diaria y de sueño, con acelerómetros de 3 ejes, sincronización por bluetooth, duración de la batería de mínimo 5 días, resistente al agua. - Medición saturación O2.
11	11.1 11.2	3001023	SILLA DE TRATAMIENTO	- En madera de haya lacada, sin partes metálicas. - Con respaldo que permita dejar libre la zona dorso lumbar.
12	12.1 12.2	3000962	T.E.N.S.	- Número de canales: 2. - Corriente constante hasta una resistencia de 1000 ohm.

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estimulación de corriente/canal: 0-99,5 mA.</li> <li>- Forma de onda: Pulso bifásico asimétrico compensado al 100%.</li> <li>- Programas predeterminados y Programas de libre configuración.</li> <li>- Formas de estimulación: Convencional, Burst, Frecuencia modulada/duración de pulso, Frecuencia combinada, Duración de pulso modulada Alternativa, Intermitente.</li> <li>- Duración de pulso regulable por pasos desde 50us hasta 400us</li> <li>- Frecuencia: Min 2 Hz / Max 150 Hz-</li> <li>- Tiempo 1 hasta 99 min.</li> <li>- Función de auto apagado.</li> <li>- Función de bloqueo de parámetros.</li> <li>- Autocontrol: Aviso óptico cable averiado, Aviso óptico de batería baja.</li> <li>- Alimentación: Batería interna recargable.</li> <li>- Cargador de baterías con conexión al enchufe de la red eléctrica.</li> <li>- Estándar de seguridad EN 60601-1-2 para EMC.</li> <li>- Salida macho conector Jack de 2 mm.</li> </ul>
13	13.1 13.2	3000965	APARATO DE ULTRASONIDOS DE DOS CABEZALES	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funcionamiento en emisión continua y pulsátil (al 10, 20, 50 y 100%).</li> <li>- 2 frecuencias de emisión: 1 MHz y 3 MHz.</li> <li>- Dos cabezales de multifrecuencia: uno de 50 mm2 y otro de 10 mm2 incluidos.</li> <li>- Indicador luminoso y sonoro de no contacto en los cabezales.</li> <li>- Panel táctil con Display en color de 5 pulgadas ± 2 pulgadas.</li> <li>- Potencia máxima de 2,5-3 W/cm2.</li> <li>- Ciclo variable 16 Hz - 48 Hz -100 Hz.</li> <li>- Protocolos clínicos y 10 protocolos memorizables al menos.</li> <li>- BMR máximo 5:1</li> <li>- 2 canales de salida.</li> <li>- Batería incluida.</li> <li>- Con carro.</li> </ul>
14	14.1 14.2	3001347	UNIDAD ELECTROTERAPIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo de electroterapia de dos o cuatro canales independientes. Salida macho conector Jack de 2 mm. Controles de intensidad y parámetros independientes para cada canal. Posiciones de memoria definidas por el usuario. Tipos de corrientes: IFC de 2 y 4 Polos, Galvánica, TENS, Rusa, Träbert, Monofásica, Diadinámicas, Corriente Pulsada de Alto Voltaje (HVPC), Micro corriente.</li> <li>- Pantalla táctil con Display en color de 5 pulgadas como mínimo.</li> <li>- Corriente interferencial -IF 2</li> <li>- Intensidad de Salida: 0-100 mA</li> <li>- Frecuencia Portadora: 2000-10.000 Hz</li> <li>- Pulsación Fija (Barrido Apagado): 1-200 Hz</li> </ul>

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Barrido en Frecuencia de Pulsación Baja: 1-200 Hz</li> <li>- Barrido en Frecuencia de Pulsación Alta: 1-200 Hz</li> <li>- Variaciones Tiempo de Ciclo: ej (Continuo, 5/5, 4/12, 10/10, 10/20, 10/30, y 10/50)</li> <li>- Selección de Modo: CC (corriente constante) o VC (voltaje constante)</li> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min.</li> <li>- Corriente interferencial- IF 4</li> <li>- Intensidad de Salida: 0-100 mA</li> <li>- Frecuencia Portadora: 2000-10.000 Hz</li> <li>- Pulsación Fija (Barrido Apagado): 1-200 Hz</li> <li>- Frecuencia de Pulsación Baja: 1-200 Hz</li> <li>- Barrido en Frecuencia de Pulsación Alta: 1-200 Hz</li> <li>- Ajuste tiempo del barrido: ej (1,6,15,30 segundos)</li> <li>- Vector: manual, automático.</li> <li>- Selección de Modo: CC (corriente constante) o VC (voltaje constante)</li> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min.</li> <li>- Corriente galvánica- CG y Corriente galvánica interrumpida- CGI</li> <li>- Intensidad de Salida: 0-80 mA</li> <li>- Cambio de polaridad</li> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min.</li> </ul> <p><b>TENS: Bifásico asimétrico y bifásico simétrico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intensidad de Salida: 0-110 mA</li> <li>- Duración de la fase regulable: 20 a 1.000 milisegundos</li> <li>- Frecuencia: 1-250 Hz</li> <li>- Frecuencia de ráfaga: 0-10 Hz</li> <li>- Modulación FC: 0-250 Hz</li> <li>- Modulación amplitud: apagada, 40%, 60%, 80%, 100%</li> <li>- Selección de Modo: CC (corriente constante) o VC (voltaje constante)</li> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min.</li> </ul> <p><b>Corrientes Diadinámicas- DD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intensidad de Salida: 0-80 mA</li> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min.</li> <li>- Monofásica-MF: Duración de la fase regulable: 20 a 1.000 milisegundos</li> <li>- Difásica-DF</li> <li>- Cortos periodos-CP</li> <li>- Largos periodos-LP</li> <li>- Cortos periodos isodinámicos-CPi</li> </ul> <p><b>Corrientes monofásica: rectangular pulsada y triangular pulsada:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intensidad de Salida: 0-80 mA</li> </ul>

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiempo de Tratamiento: 1-60 min</li> <li>- Duración fase: 0,1 a 500 milisegundos</li> <li>- Intervalo de la fase: 5 a 5.000 milisegundos</li> </ul> <p><b>Carro:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Carro ergonómico con ruedas, al menos dos con freno, acorde al equipo, para evitar su caída y evitar su desplazamiento de forma segura.</li> <li>- Metálico o PVC (no cristal o vidrio).</li> <li>- Batería integrada en el equipo.</li> </ul>

### 3. CONSIDERACIONES GENERALES:

Durante toda la vigencia del contrato aplican las siguientes consideraciones generales relacionadas con el suministro:

- El adjudicatario se responsabiliza y asume frente a la Gerencia el compromiso de garantizar en todo momento el suministro permanente, continuo e ininterrumpido, de los bienes objeto del contrato de acuerdo con las necesidades de la Institución.
- El adjudicatario dispondrá de un servicio de atención al cliente con personas de referencia identificadas para atender cualquier reclamación, duda, o necesidad de gestión logística de pedidos y/o servicio técnico, informando, si se requiriese, de los indicadores de calidad de servicio prestado a esta Gerencia, como tiempos de respuesta, tiempos de resolución satisfactoria de incidencias, etc.
- Los pedidos que se realizarán por la Gerencia al adjudicatario podrán tener distintas direcciones de entrega en el mismo pedido, es decir, que la cantidad de unidades totales de un pedido, se entregarán en las distintas direcciones de entrega que se especifique en el propio pedido, donde se indicarán el número de unidades por destino.
- Un mismo pedido podrá constar de entregas parciales programadas en el tiempo, siendo dichas fechas las que se considerarán a efectos de cumplimiento del plazo de entrega.
- El material será nuevo y con todas sus partes originales, no reacondicionado.
- El Adjudicatario dispondrá de un procedimiento de retirada del material que no cumpla con la fecha de fabricación máxima de 12 meses, sea defectuoso, o que no esté conforme a lo exigido. El tiempo de respuesta, de obligado cumplimiento, para efectuar la retirada de ese material será inferior a las 48 horas desde la notificación, incluido en el precio ofertado. Así mismo, el adjudicatario tiene la responsabilidad de la eliminación de dichos materiales cumpliendo la normativa vigente en materia medioambiental y de gestión de residuos que le pudiera

aplicar. Así mismo, el adjudicatario tiene la responsabilidad de comunicar incidencias o alertas relacionadas con sus productos en cuanto sea conocedor de las mismas.

- En el mismo momento de la retirada, se procederá a la entrega de las mismas unidades de material en las condiciones aceptadas por el adjudicatario en este pliego, considerándose a partir de ese momento, de no restituir el material objeto del pedido en los tiempos indicados, retraso en la entrega, pudiéndose aplicar las penalidades que pudieran derivarse de este incumplimiento y recogidas en los pliegos.
- El licitador garantizará que al menos en los 6 primeros meses del contrato suministrará la referencia ofertada y dispone de stock, por lo que:
  - No requerirá cambios de referencia sobre los productos ofertados.
  - No requerirá la sustitución de los productos ofertados por otros alternativos.
- En los casos en los que el adjudicatario sea conocedor de la imposibilidad de cumplir con sus compromisos contractuales de suministro, en los tiempos y formas acordados, pondrá en conocimiento dicha circunstancia de forma inmediata al órgano de contratación, al interlocutor del contrato y a sus interlocutores habituales con los que gestiona los pedidos de suministros. Estará obligado a emitir por escrito las notificaciones que le sean solicitadas en relación con ello.
- En caso de un cambio de referencia por mejora del producto u otros motivos, el adjudicatario tiene la obligación de ofrecer una alternativa de igual o superior calidad a la adjudicada, previa conformidad de la Gerencia, sin coste adicional, y cuya pertinencia se valorará siempre que la nueva referencia cumpla las características técnicas exigidas en el pliego y puntúe al menos con los mismos puntos en los criterios de valoración de la referencia a sustituir.
- Cuando surjan dudas sobre los datos técnicos aportados en las fichas o certificados del producto, o cuando exista sospecha de que el producto adjudicado suministrado es de una calidad inferior al producto presentado inicialmente para su valoración se podrán solicitar certificaciones e informes. El coste de las certificaciones correrá, en todo caso, por cuenta de la empresa suministradora y será la unidad promotora quien designará el laboratorio evaluador. Se podrán solicitar informes de evaluación de la calidad del producto a la empresa adjudicataria.
- Criterios medioambientales: Las prescripciones técnicas se definen aplicando criterios de sostenibilidad y protección ambiental en la medida que tengan relación con el objeto del contrato y atendiendo a la Ley 1/2024, de 17 de abril, de Economía Circular de la Comunidad de Madrid. Por ello, y en base a esta normativa, se solicita el cumplimiento de las prescripciones relacionadas con la gestión de residuos y el reciclaje, mediante la **retirada de todos los embalajes terciarios y secundarios** que sea posible y se exija a la entrega del material para los productos objeto del suministro, y que en la fabricación de los productos

objeto del contrato **no se hayan empleado sustancias tóxicas** para el medio ambiente. Se exige el cumplimiento de toda la legislación medioambiental vigente que sea de aplicación al suministro, debiendo responder de cualquier incidente medioambiental por ellos causados, liberando a la Gerencia Asistencial de Primaria de cualquier responsabilidad sobre el mismo.

#### 4. PRESTACIONES INCLUIDAS EN EL CONTRATO

##### GARANTIA

El tiempo por el que el proveedor está obligado a responder por las condiciones de calidad y buen funcionamiento será de 36 meses o mayor plazo según lo ofertado, contando desde la recepción del equipamiento en el centro o puesta en marcha en los casos que lo requieran.

Este periodo de garantía incluirá:

- La sustitución del equipo en caso de vicios o defectos en un plazo igual o menor a 72 horas.
- Todas las operaciones correctivas necesarias para la reparación de averías y defectos, incluidas todas las piezas de recambio necesarias.
- Todos los costes y gastos de desplazamiento del personal del servicio técnico.

Estas operaciones se realizarán en el lugar y en el horario de funcionamiento del lugar donde esté ubicado el equipo.

El tiempo de respuesta máximo para la **atención de averías** no podrá ser superior a 24 horas y estará ubicado en territorio nacional para dar cumplimiento a este requisito.

Los adjudicatarios entregarán al responsable que designe la Gerencia un informe de cada revisión o reparación realizada en el que se detallarán, como mínimo, las operaciones realizadas y las piezas sustituidas.

##### SERVICIO TÉCNICO

El servicio técnico dará soporte a las siguientes prestaciones y estará situado en territorio nacional, para evitar demoras en la atención postventa. Deberán indicar dirección, teléfono y correo electrónico.

- El adjudicatario entregará a la firma del contrato en soporte electrónico:
  - Ficha técnica de los equipos.
  - Relación de los fungibles necesarios para el funcionamiento del equipo en su caso.
- Se garantizará la existencia de un servicio técnico oficial capaz de ofrecer un mantenimiento tanto preventivo como correctivo durante un periodo mínimo de 10 años desde la fecha de recepción de los equipos. Las reparaciones o cambios de equipo deben garantizarse en un máximo de 24 horas desde la notificación y los gastos correrán a cargo del adjudicatario.

## INSTALACIÓN, PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y RETIRADA

- El adjudicatario realizará por su cuenta los trabajos que requiera la instalación de los equipos para el correcto funcionamiento final que, en todo caso, deberá cubrir todo el plazo de la garantía que se presente en la oferta.
- Los equipos serán suministrados con todos aquellos dispositivos o elementos de interconexión, accesorios de anclaje o fijación necesarios para un total y correcto funcionamiento, correspondiendo al adjudicatario la obtención de los permisos o autorizaciones requeridos por la legislación vigente en caso que fuesen necesarios.
- Existe la obligación de retirar los elementos de embalaje que se solicite, en caso de que se considere necesario.
- Cuando se indique la entrega del material objeto del contrato directamente al Centro Sanitario, el adjudicatario deberá llevar a cabo, además de la entrega:
  - Montaje completo en el lugar designado.
  - Puesta en marcha y verificación del correcto funcionamiento.
  - Realización de pruebas necesarias para garantizar su operatividad.
- En el caso de que la entrega del material se efectúe en un punto logístico intermedio el suministro deberá realizarse desmontado. Según las necesidades del almacén, se podrá solicitar al adjudicatario que proceda al montaje en dicho almacén de un número determinado de unidades del material. Esta operación se repetirá sucesivamente hasta completar la totalidad del suministro.
- Se solicitará la puesta en marcha, impartición de instrucciones y formación básica al personal que vaya a utilizar el material. Se hará una vez en la puesta en funcionamiento en un plazo máximo de 5 días laborables desde la entrega en el centro de destino final. Podrá requerirse la puesta en marcha del equipo durante toda la vigencia del periodo garantía comprometido por el adjudicatario. Para la formación, la empresa adjudicataria aportará todo el material necesario para la demostración del uso del equipamiento, sin utilizar el suministrado a los centros sanitarios.

## 5. NORMATIVA GENERAL

1. Todo el material ofertado que por su clasificación lo precise tendrá Marcado CE, estará certificado por Organismo Notificado de acuerdo, según aplique, con el reglamento UE 2017/745, o relacionados, por el que se regulan los productos sanitarios (aplican automáticamente las fechas de extensión del Reglamento UE 2023/607).
2. Todo el material ofertado que por su clasificación lo precise, tendrá Declaración de Conformidad del fabricante, donde se indique que sus productos son conformes con los requisitos esenciales que les resultan de aplicación.

3. Cumplirá la Norma UNE-EN ISO 15223-1:2021 Productos sanitarios. Símbolos a utilizar con la información a suministrar por el fabricante. Parte 1: Requisitos generales (Norma europea EN ISO 15223-1:2021, Norma Internacional ISO 15223-1:2021) o equivalente, cuando sean de aplicación, en función del producto solicitado. El etiquetado en cuanto a trazabilidad/UDI será conforme a la legislación vigente.

POR LA ADMINISTRACIÓN,  
FECHA Y FIRMA  
LA GERENTE ASISTENCIAL  
DE ATENCIÓN PRIMARIA

ENTERADO Y CONFORME:  
EL ADJUDICATARIO