

P.A. 2020 – 0 – 332

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE MASCARILLAS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA (FFP2 Y FFP3) Y MASCARILLAS QUIRÚRGICAS (IIR) PARA EL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

1. OBJETIVO Y ALCANCE.

El presente pliego regula las condiciones técnicas que deberán cumplir los productos sanitarios objeto de esta licitación para el suministro de **MASCARILLAS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA (FFP2 Y FFP3) Y MASCARILLAS QUIRÚRGICAS (IIR)**, para atender las necesidades asistenciales del Hospital Clínico San Carlos.

2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL ARTÍCULO

Conforme a lo dispuesto en el Artículo 126.5.a) de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014, los productos ofertados por los distintos licitadores habrán de acreditar el cumplimiento de las siguientes exigencias funcionales y de diseño.

LOTE	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1	015029	<p>MASCARILLA PROTECCIÓN QUIRÚRGICA TIPO IIR CON CINTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mascarilla plana de polipropileno, plegada, mínimo tres capas, tejido sin tejer. • Para protección del paciente y del personal sanitario de infecciones y salpicaduras de riesgo biológico. • Sujeción posterior con cuatro cintas verticales, resistentes a la tracción, de una longitud comprendida entre 350 y 400 mm. • Tira de ajuste nasal interna de material moldeable, adaptable y resistente, recubierto con PVC con una longitud comprendida entre 100 y 120 mm. • Dotada de una capa interna que no sea irritante para la piel. • Con filtro antibacteriano. • Transpirable, de tacto suave, no plastificada. • Inodora. • Medidas de la mascarilla: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ancho: Comprendida entre 170 y 175 mm. ○ Alto: <ul style="list-style-type: none"> - Con pliegues cerrados: Comprendida entre 90 y 95 mm. - Con pliegues abiertos: Comprendida entre 170 y 175 mm.

En Madrid, a 24 de septiembre de 2020

Fdo.:

Supervisor de Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1056238850272868464704**

P.A. 2020 – 0 – 332

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE MASCARILLAS DE
PROTECCIÓN RESPIRATORIA (FFP2 Y FFP3) Y MASCARILLAS QUIRÚRGICAS (IIR) PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

LOTE	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
		<ul style="list-style-type: none"> • Exenta de látex. • Presentación en caja, que facilite la extracción de una en una. • Desechable, de un solo uso. • Eficacia de filtración bacteriana igual al 98%. • No debe desprender partículas. • Hipoalergénica. • No estéril y uso sanitario.
2	337611	<p>MASCARILLA PROTECCIÓN QUIRÚRGICA TIPO IIR CON GOMAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mascarilla plana de polipropileno, plegada, mínimo tres capas, tejido sin tejer. • Para protección del paciente y del personal sanitario de infecciones y salpicaduras de riesgo biológico. • Sujeción posterior con gomas que no se suelten durante el uso y protegidas para evitar lesiones en la piel. • Tira de ajuste nasal interna de material moldeable, adaptable y resistente, recubierto con PVC con una longitud comprendida entre 100 y 120 mm. • Dotada de una capa interna que no sea irritante para la piel. • Con filtro antibacteriano. • Transpirable, de tacto suave, no plastificada. • Inodora. • Medidas de la mascarilla: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ancho: Comprendida entre 170 y 175 mm. ○ Alto: <ul style="list-style-type: none"> - Con pliegues cerrados: Comprendida entre 90 y 95 mm. - Con pliegues abiertos: Comprendida entre 170 y 175 mm. • Exenta de látex. • Presentación en caja, que facilite la extracción de una en una. • Desechable, de un solo uso. • Eficacia de filtración bacteriana igual al 98%. • No debe desprender partículas. • Hipoalergénica. • No estéril y uso sanitario.

En Madrid, a 24 de septiembre de 2020

Fdo.:

Supervisor de Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1056238850272868464704**

P.A. 2020 – 0 – 332

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE MASCARILLAS DE
PROTECCIÓN RESPIRATORIA (FFP2 Y FFP3) Y MASCARILLAS QUIRÚRGICAS (IIR) PARA EL
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS**

LOTE	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
3	337622	<p>MASCARILLA PROTECCIÓN QUIRÚRGICA TIPO IIR CON GOMAS, USO PEDIÁTRICO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mascarilla plana de polipropileno, plegada, mínimo tres capas, tejido sin tejer. • Para protección del paciente y del personal sanitario de infecciones y salpicaduras de riesgo biológico. • Sujeción posterior con gomas que no se suelten durante el uso y protegidas para evitar lesiones en la piel. • Tira de ajuste nasal interna de material moldeable, adaptable y resistente, recubierto con PVC. • Dotada de una capa interna que no sea irritante para la piel. • Con filtro antibacteriano. • Transpirable, de tacto suave, no plastificada. • Inodora. • Medidas de la mascarilla: <ul style="list-style-type: none"> ○ Ancho: 145 mm. ○ Alto: <ul style="list-style-type: none"> - Con pliegues cerrados: Comprendida entre 90 y 95 mm. - Con pliegues abiertos: Comprendida entre 140 y 148 mm. • Exenta de látex. • Presentación en caja, que facilite la extracción de una en una. • Desechable, de un solo uso. • Eficacia de filtración bacteriana igual al 98%. • No debe desprender partículas. • Hipoalergénica. • No estéril y uso sanitario.
4	289635	<p>MASCARILLA PROTECCIÓN TIPO FFP2 SIN VÁLVULA EXHALACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mascarilla alto riesgo para protección de aerosoles, sólidos y líquidos, con filtro de nivel de protección HEPA, sin válvula filtrante • Eficacia de filtración de partículas de 0,1 a 0,3 micras igual o superior al 94%. • Eficacia de filtración bacteriana de 0,3 a 0,6 micras igual o superior al 94%. • Material poroso conformado para adaptarse a la cara con 2 bandas elásticas de sujeción, sin grapas ni metales, que no deje espacio entre la cara y la mascarilla, la adaptación debe ser completa y cerrada.

En Madrid, a 24 de septiembre de 2020

Fdo.:

Supervisor de Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1056238850272868464704**

P.A. 2020 – 0 – 332

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE MASCARILLAS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA (FFP2 Y FFP3) Y MASCARILLAS QUIRÚRGICAS (IIR) PARA EL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS

LOTE	CÓDIGO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
		<ul style="list-style-type: none"> • Dotada de una capa interna que no sea irritante para la piel. • De tacto suave. • Resistente a la rotura. • Inodora. • Ajuste nasal con pieza de aluminio adaptable a la nariz. • Sujeción posterior con gomas resistentes a la tracción. • Hipoalergénica. • Con indicación de marcado NR (no reutilizable más de un turno de trabajo). • Exento de látex. • No estéril y uso sanitario.
5	297413	<p>MASCARILLA PROTECCIÓN TIPO FFP3 SIN VÁLVULA EXHALACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mascarilla alto riesgo para protección de aerosoles, sólidos y líquidos, con filtro de nivel de protección HEPA FP3, sin válvula filtrante • Eficacia de filtración de partículas de 0,1 a 0,3 micras igual o superior al 99%. • Eficacia de filtración bacteriana de 0,3 a 0,6 micras igual o superior al 99%. • Material poroso conformado para adaptarse a la cara con 2 bandas elásticas de sujeción, sin grapas ni metales, que no deje espacio entre la cara y la mascarilla, la adaptación debe ser completa y cerrada. • Dotada de una capa interna que no sea irritante para la piel. • De tacto suave. • Resistente a la rotura. • Inodora. • Ajuste nasal con pieza de aluminio adaptable a la nariz. • Sujeción posterior con gomas resistentes a la tracción. • Hipoalergénica. • Con indicación de marcado NR (no reutilizable más de un turno de trabajo). • Exento de látex. • No estéril y uso sanitario.

3. ACTUACIONES DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

La empresa adjudicataria realizará, para los profesionales implicados, actuaciones de transferencia de conocimiento en la correcta práctica clínica del manejo de los productos suministrados.

En Madrid, a 24 de septiembre de 2020

Fdo.:

Supervisor de Recursos Materiales de Enfermería
D. Juan Manuel Berzosa Grande



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1056238850272868464704**