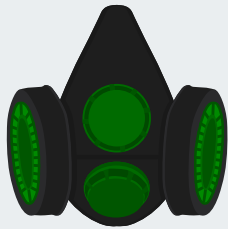


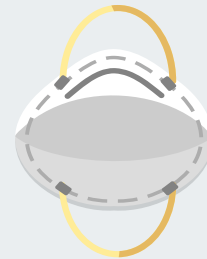
Tipos de...

MASCARILLAS DE PROTECCIÓN



Mascarilla de filtro de partículas

Pieza facial hermética con filtros P1, P2 o P3 para proteger al usuario ante la inhalación de partículas peligrosas. No filtra microorganismos.



Mascarilla autofiltrante FFP1

Pieza facial hermética sin válvula de exhalación, que limita la propagación de microorganismos. Eficacia de filtración del 78%.

NORMATIVAS
(UE) 2016/425
EN 140:1998

¿REUTILIZABLE?
Mascarilla: Sí
Filtro: No

NORMATIVAS
EN 149:2001 + A1

¿REUTILIZABLE?
R: Sí
NR: No

PROTEGE DENTRO-FUERA
Evita la emisión de partículas. ✓

PROTEGE FUERA-DENTRO
Protege al usuario contra partículas. ✓

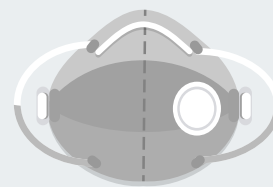
PROTEGE DENTRO-FUERA
Evita la emisión de microorganismos. ✓

PROTEGE FUERA-DENTRO
Protege al usuario contra microorganismos. ✗



Mascarilla autofiltrante FFP2

Pieza facial hermética sin válvula de exhalación, que limita la propagación de microorganismos. Eficacia de filtración del 92%.



Mascarilla autofiltrante FFP3

Pieza facial hermética con válvula de exhalación, que limita la propagación de microorganismos. Eficacia de filtración del 98%.

NORMATIVAS
EN 149:2001 + A1

¿REUTILIZABLE?
R: Sí
NR: No

NORMATIVAS
EN 149:2001 + A1

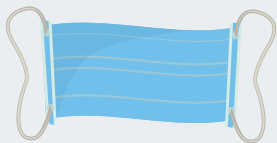
¿REUTILIZABLE?
R: Sí
NR: No

PROTEGE DENTRO-FUERA
Evita la emisión de microorganismos. ✓

PROTEGE FUERA-DENTRO
Protege al usuario contra microorganismos. ✓

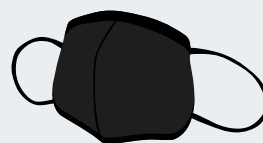
PROTEGE DENTRO-FUERA
Evita la emisión de microorganismos. ✗

PROTEGE FUERA-DENTRO
Protege al usuario contra microorganismos. ✓



Mascarilla quirúrgica

Pieza facial no hermética diseñada para limitar la propagación de microorganismos. Eficacia de Filtración Bacteriana (EFB) de $\geq 98\%$.



Mascarilla higiénica

Pieza facial no hermética sin homologación para la propagación de microorganismos. Incluye las mascarillas textiles y las de fabricación casera.

NORMATIVAS

93/42/CEE
EN14683:2019 + AC:2019

¿REUTILIZABLE?

No

NORMATIVAS

Sin homologación

¿REUTILIZABLE?

No

PROTEGE DENTRO-FUERA

Evita la emisión de microorganismos.



PROTEGE FUERA-DENTRO

Protege al usuario contra microorganismos.



PROTEGE DENTRO-FUERA

Evita la emisión de microorganismos.



PROTEGE FUERA-DENTRO

Protege al usuario contra microorganismos.



¿En qué se diferencian las mascarillas con válvula y sin válvula?

Las mascarillas autofiltrantes FFP1 y FFP2 pueden llevar válvula de exhalación (o no), mientras que las FFP3 siempre la incorporan. Durante la pandemia de la Covid-19 se clasificó a todas las mascarillas autofiltrantes que llevaban válvula incorporada como “mascarillas egoístas”, ya que nos protegen a nosotros mismos, pero no impiden la emisión de partículas infecciosas hacia el exterior.

Somos fabricantes de mascarillas quirúrgicas IIR y mascarillas higiénicas desechables

En Papelmatic contamos con el respaldo de la AEMPS para fabricar mascarillas quirúrgicas tipo IIR y mascarillas higiénicas desechables.

Todas nuestras mascarillas se fabrican con materia prima de origen local, con el objetivo de reducir la huella medioambiental y avanzar hacia un modelo de higiene sostenible.

¡Pregúntanos para saber más acerca de nuestras mascarillas!

