

# MASCARILLAS

## DE PROTECCIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS

¿Sirven todas las mascarillas para protegernos?  
 ¿En qué se diferencian las unas de las otras?  
 En esta infografía comparamos las mascarillas más utilizadas para la protección facial y analizamos sus características y diferencias.



### MASCARILLA FILTRO PARTÍCULAS

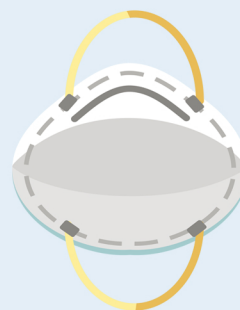
Pieza facial hermética con filtros P1, P2 o P3 para proteger al usuario ante la inhalación de partículas peligrosas. No filtra microorganismos.

**(UE) 2016 / 425  
EN 140:1998**

**REUTILIZABLE:**  
Mascarilla: Sí | Filtro: No

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
Evita la emisión de partículas ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra partículas ●



### MASCARILLA FFP1

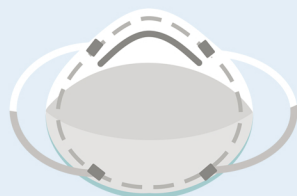
Pieza facial hermética sin válvula de exhalación que limita la propagación de microorganismos. Eficacia de filtración del 78%.

**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 ●



### MASCARILLA FFP2 (sin válvula)

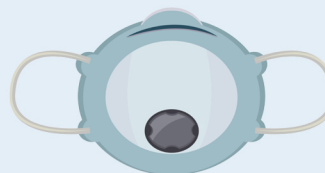
Pieza facial hermética sin válvula de exhalación que limita la propagación de microorganismos. Eficacia de filtración del 92%.

**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 ●



### MASCARILLA FFP2 (con válvula)

Pieza facial hermética con válvula de exhalación que protege al usuario de agentes externos. Eficacia de filtración del 92%.

**EN 149:2001 + A1**

**REUTILIZABLE:**  
R: Sí | NR: No (\*)

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
No evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●

\* Las mascarillas autofiltrantes pueden estar marcadas con una R (reutilizables) o con NR (no reutilizables)



### MASCARILLA FFP3

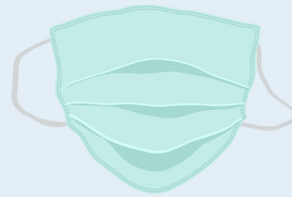
Pieza facial hermética con válvula de exhalación que protege al usuario de agentes externos. Eficacia de filtración del 98%.

**EN 149:2001 + A1**

**REUTILIZABLE:**  
R: Sí | NR: No (\*)

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
No evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●



### MASCARILLA QUIRÚRGICA

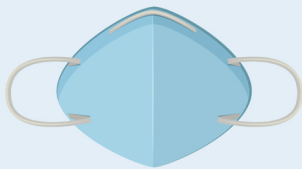
Pieza facial no hermética que limita la propagación de microorganismos.

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

**REUTILIZABLE:**  
No

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
Evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●



### MASCARILLA DUAL

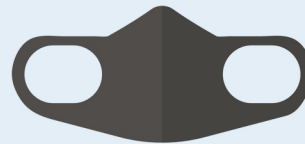
Pieza facial hermética que combina las propiedades de una mascarilla quirúrgica y una mascarilla autofiltrante (FFP1, FFP2, FFP3).

**EN 149:2001 + A1  
EN14683:2019 + AC:2019**

**REUTILIZABLE:**  
No

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
Evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●



### MASCARILLA HIGIÉNICA

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

-

**REUTILIZABLE:**  
No

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
Evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●



Producto fabricado en talleres de marroquinería nacionales

### MASCARILLA HIGIÉNICA REUTILIZABLE (PRODUCTO PAPELMATIC)

Pieza facial no hermética fabricada en tejido hidrófobo y lavable hasta 75 veces para evitar la propagación de microorganismos y proteger al usuario de agentes externos.

**EN 13795:2019**

**REUTILIZABLE:**  
Sí.  
Lavable hasta 75 veces

**PROTEGE DENTRO-FUERA:**  
Evita la emisión de microorganismos ●

**PROTEGE FUERA-DENTRO:**  
Protege al usuario contra microorganismos ●