

# ÉTICAMENTE RESPONSABLES

Muchas gente es engañada con productos para la pandemia, nuestros productos previamente probados con protocolos éticos y seguros que te ayudaran a proteger a tu familia.





# **No Gastes**

No gastes en productos milagro, y evita tener que comprar de nuevo



# Protege a tu Familia

Compra productos que garanticen seguridad



# Cuida tu Salud

Es importante usar productos probados en laboratorios y con protocolos éticos





# **NUESTROS PRODUCTOS**

Te presentamos algunos productos de nuestra familia, cada uno siguiendo las más altas normas de calidad.

## Certificado por:





# EL ÚNICO COMPROBADO EN MATAR EL SARS-COV-2

Antiviral, antimicótico, antibacterial sin alcohol, creado y certificado en Reino Unido tecnología de punta y probado a eliminar inmediatamente los virus y bacteria.



Estudios en UK



No irrita la piel



Manos libres de virus y bacteria



Para uso en manos y superficies



## Certificado por:





Cubrebocas, Tapabocas, Mascarilla de alta calidad **MedisynLab** fabricado con 4 capas, correas elásticas, ajustador en el área nasal.

- Ofrece niveles superiores de protección
- Protege de virus, bacterias, polen, partículas químicas aerotransportadas humo y niebla
- Baja resistencia a la respiración.
- Superficie resistente al agua.
- Forro suave al tacto
- No irritante, libre de fibra de vidrio y látex
- Filtra el polvo un 97.8%
- Resistente a la respiración 32.4Pa
- Resistente en la exhalación 16.3Pa
- Ángulo de visión de 65 grados
- Fuerza del elástico de conexión 22N



## Certificado por:





Cubrebocas plisado rectangular **MedisynLab**, con pieza amoldable en nariz y dos orejillas para mantener la mascara en su lugar.

#### **BFE 98%**

- Tricapa de tela unida sin tejer para evitar perforaciones y maximizar su protección.
- Protección que evita la penetración de líquidos y no se desgarrara ni soltará pelusa
- Diseño que se adapta a la superficie del rostro, aplicando presión en los lugares necesarios para facilitar la ventilación y la eficiencia del filtrado.
- Adaptador de aluminio para nariz, ajustable, sellado para aumentar la protección y comodidad.
- Diseño plegado el cual siempre tendrá que estar dirigido hacia abajo facilitando el flujo de aire y líquidos, evitando la contaminación que pueda venir de cualquier dirección.
- Material antiestático y anti-enmohecimiento.
- Orejillas amplias, unidas por termosellado para aumentar su confort.





# MICA DE GRADO MÉDICO

La careta cumple la función de una barrera extra para evitar el paso de agentes patógenos, ya que la mascarilla principalmente funciona para evitar la salida de estos agentes.

Esta barrera otorga un rango más amplio de protección al usuario previniendo posible contagio de enfermedades que se transmiten por aire, saliva o contacto directo con el rosto.

Se recomienda el uso de careta en las siguientes circunstancias:

- Situaciones de servicio al cliente
- Uso de transporte público.
- · Interacción con un gran volumen de personas
- Incapacidad de poder cumplir con la sana distancia.





El Gel antibacterial **MedisynLab** se utiliza para disminuir los agentes infecciosos en las manos y podría ser preferible a lavarse las manos con agua y jabón. Contiene aloe vera, lo que proporciona desinfección y acondicionamiento.

- Deja una sensación suave e hidratada sin dejar residuo pegajoso.
- Es más efectivo que el jabón y agua, para eliminar microorganismos y mejor tolerado.
- Elimina hasta el 99.9% de la mayoría de las bacterias y gérmenes

Cumple con el nivel de alcohol y no contiene metanol como otros.



# Gentui

Cuenta con oro coloidal, prueba cualitativa con mínima interferencia 25T con bolsa individual para cada prueba de sangre, suero y plasma bajo volumen de muestra (WB 200L, S / P 10L)

Resultados rápidos en 15 minutos Almacenamiento a temperatura ambiente





# SONDA DE ALIMENTACIÓN

Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 168 9243	Sonda de plástico para alimentación infantil, transparente, estéril, desechable, con orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Calibre: 5 FR.	23 E 83 SSA
060 167 8089	Sonda de plástico para alimentación adulto, transparente, estéril, desechable, con orificio en el extremo proximal y otro en los primeros 2 cm. Calibre: 8 FR	23 E 83 SSA





# SONDA PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES

Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 168 0085	Sonda de plástico para aspirar secreciones in fantil, estéril y desechable. Con válvula de control. Calibre: 10 FR. Longitud: 55 cm	
060 168 0077	Sonda de plástico para aspirar secreciones in fantil, estéril y desechable. Con válvula de control. Calibre: 18 FR. Longitud: 55 cm	- 25 E 83 SSA





## SONDAS GASTROINTESTINALES MODELO LEVIN

Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 168 4277	Sondas gastrointestinales, desechables con marca radiopaca a los Rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 12 FR	17 E 83 SSA
060 168 9896	Sondas gastrointestinales, desechables con marca radiopaca a los Rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 14 FR	17 E 83 SSA
060 168 9904	Sondas gastrointestinales, desechables con marca radiopaca a los Rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 16 FR	17 E 83 SSA
060 168 4418	Sondas gastrointestinales, desechables con marca radiopaca a los Rayos X. Tipo: Levin. Calibre: 18 FR	17 E 83 SSA





## TUBO ENDOTRAQUEAL CON GLOBO

Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 168 1356	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 5.0 mm, Calibre: 20 FR	18 E 83 SSA
060 168 2214	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 5.5 mm, Calibre: 22 FR	18 E 83 SSA
060 168 2446	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 6.0 mm, Calibre: 24 FR	18 E 83 SSA



Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 168 2495	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 6.5 mm, Calibre: 26 FR	18 E 83 SSA
060 168 2511	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 7.0 mm, Calibre: 28 FR	18 E 83 SSA
060 168 2529	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 7.5 mm, Calibre: 30 FR	18 E 83 SSA
060 168 2537	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy.  Empaque Individual. Diámetro interno: 8.0 mm, Calibre: 32 FR	18 E 83 SSA
060 168 2552	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy.  Empaque Individual. Diámetro interno: 8.5 mm, Calibre: 34 FR	18 E 83 SSA
060 168 2560	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy.  Empaque Individual. Diámetro interno: 9.0 mm, Calibre: 36 FR	18 E 83 SSA

Clave		Descripción	Registro Sanitario
060 168	3 2578	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy. Empaque Individual. Diámetro interno: 9.5 mm, Calibre: 38 FR	18 E 83 SSA
060 168	3 2594	Tubos endotraqueales de plástico grado médico, con marca radiopaca, estériles, desechables, con globo de alto volúmen y baja presión. Incluye una válvula, un conector y una escala en mm. para determinar la profundidad de la colocación del tubo. Con orificio tipo: Murphy.  Empaque Individual. Diámetro interno: 10.0 mm, Calibre: 40 FR	18 E 83 SSA



# TUBO ENDOTRAQUEAL SIN GLOBO

Clave	Descripción	Registro Sanitario
060 166 0228	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 12 FR	19 E 83 SSA
060 166 0236	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 14 FR	19 E 83 SSA
060 166 0244	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 16 FR	19 E 83 SSA
060 166 0251	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 18 FR	19 E 83 SSA
060 166 0269	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 20 FR	19 E 83 SSA
060 166 0277	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 22 FR	19 E 83 SSA
060 166 0285	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 24 FR	19 E 83 SSA
060 166 0293	Tubos endotraqueales, sin globo, de cloruro de polivinilo transparente, graduados, con marca radiopaca, estériles y desechables. Calibre: 26 FR	19 E 83 SSA





www.medisynlab.com | 01800 medisynlab







