

# BoTL-G

Accesorio para botellas dispensador de alcohol gel

## CONTEXTO

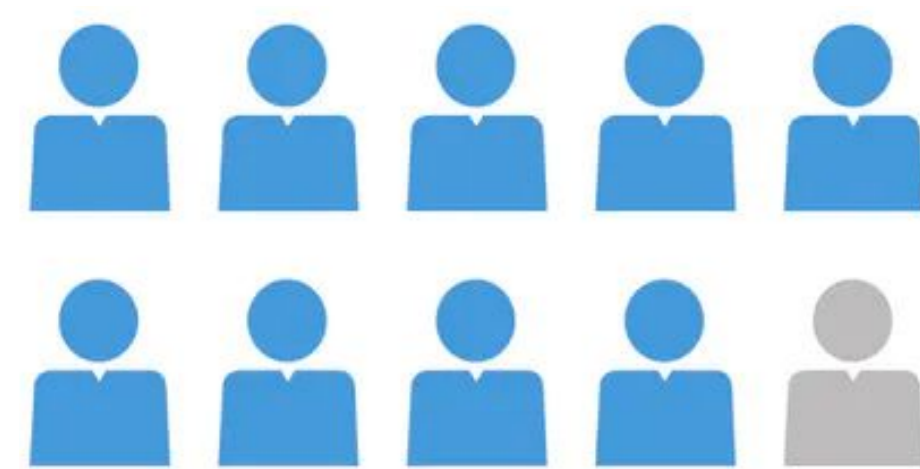
Actualmente debido a la pandemia, se ha adoptado un proceso de desconfiamento en el que la *sala de pesas de nuestra universidad podría presentar un foco importante de contagio.*

## OBJETIVO

Disminuir el riesgo de contagio por contacto de superficies en la sala de pesas UC, de modo que *se haga más factible la vuelta al deporte* en un contexto de desconfiamento.

## INVESTIGACIÓN

Para recaudar información, realizamos entrevistas a deportistas UC, luego, realizamos encuestas a usuarios de la sala de pesas.

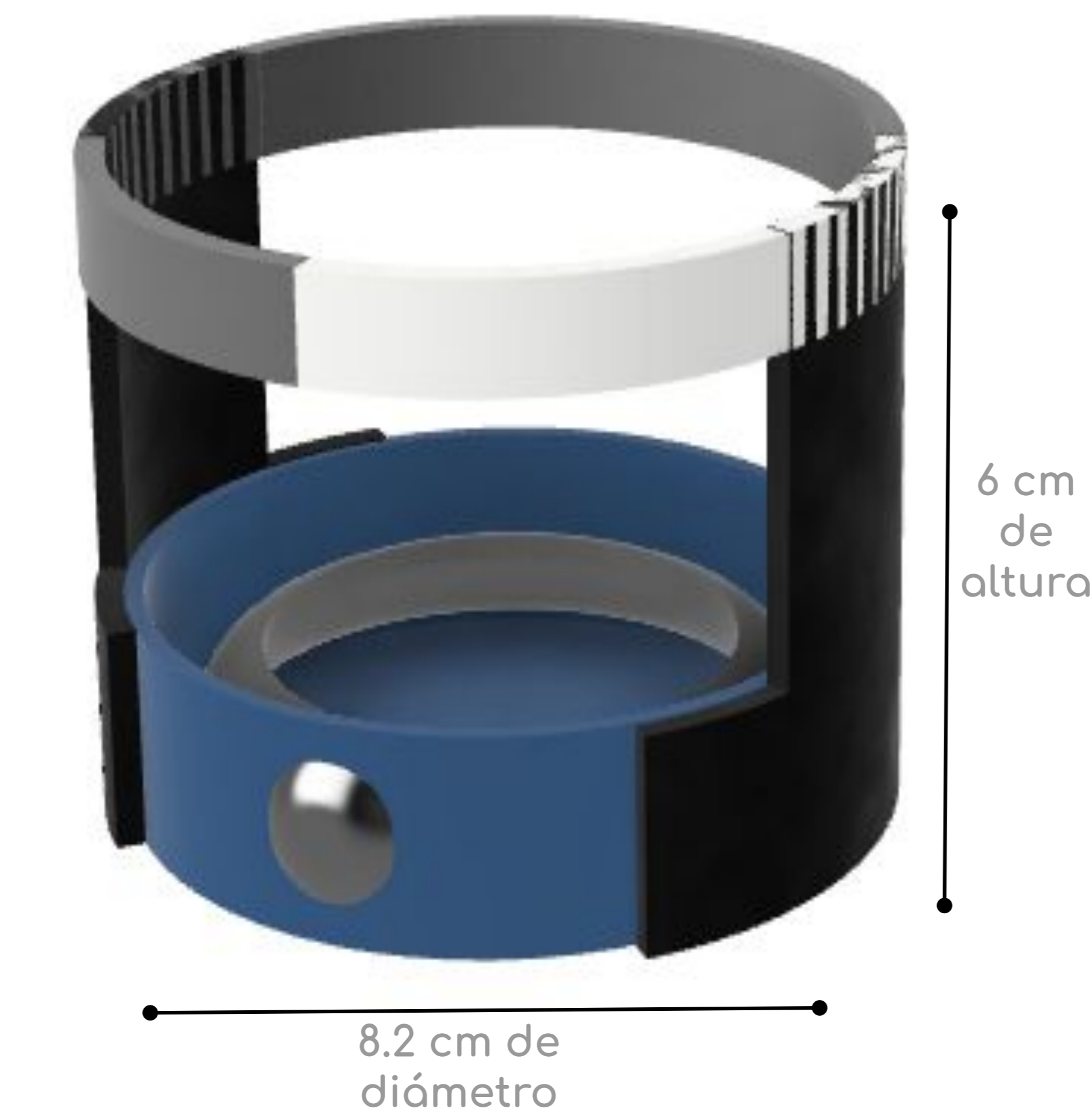


9 de cada 10 personas lleva botellas a la sala de pesas.

Además, un **74%** menciona la sala de pesas UC como el lugar más concurrido para hacer deporte.

Aire 3 horas	Cartón 24 horas	Plástico 2-3 días
Acero inoxidable 2-3 días	Cobre 4 horas	
Cristal 4 días	Madera 4 días	Metal 5 días

Duración del virus en superficies



## CUALIDADES

- BoTL-G es **cómodo** para los usuarios. Este no perjudica la experiencia en la "sala de pesas".
- Es **práctico**, su uso toma un par de segundos y es fácil de transportar y manejar.
- Utiliza **poco espacio**.
- Produce **seguridad** en los usuarios al aumentar la frecuencia con la que los deportistas se desinfectan las manos.

## USUARIO



Todas las personas que utilicen la sala de pesas UC.

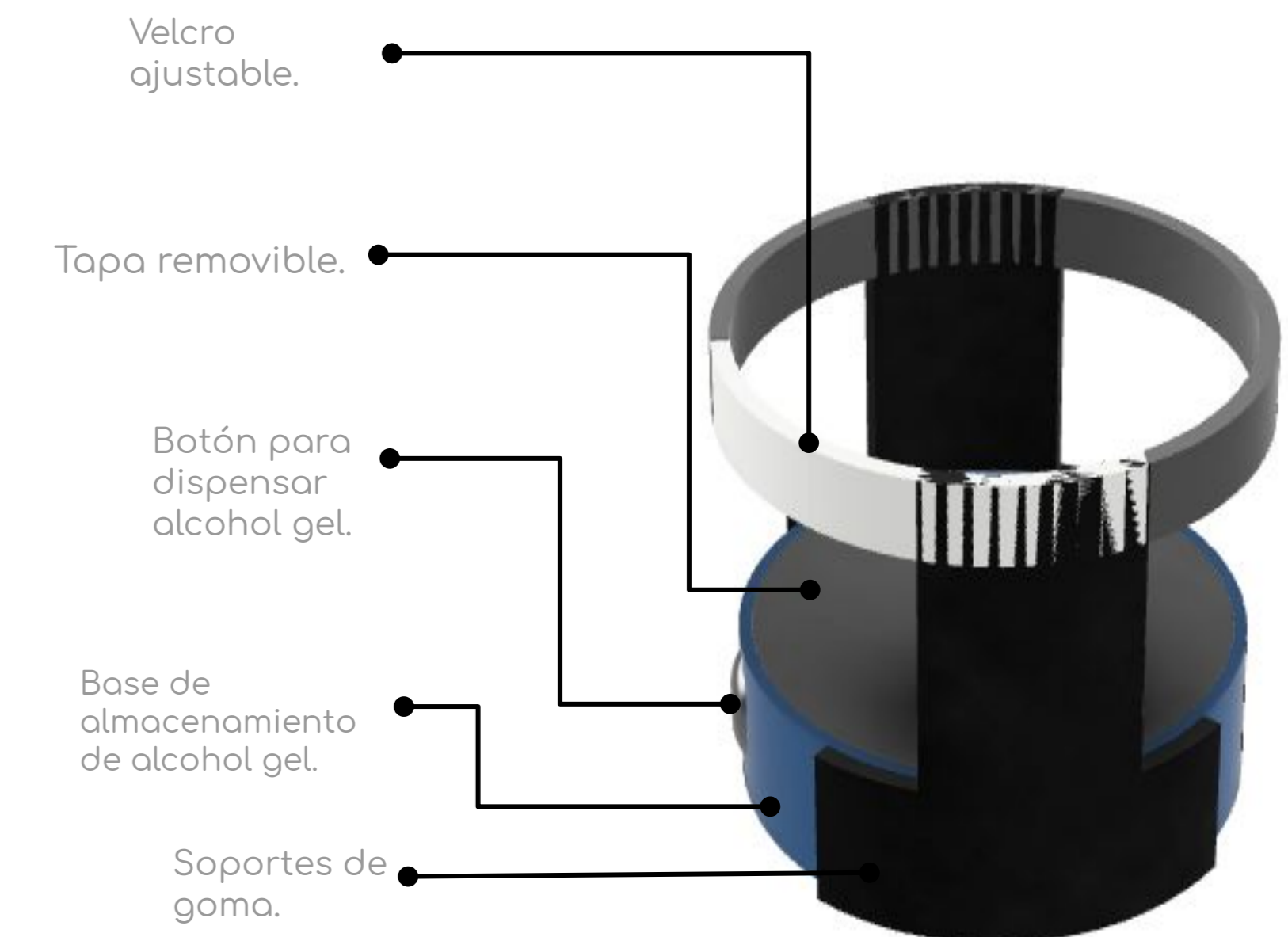


## CAPACIDAD DE ALMACENAJE:

# 105 mL

¡Más de 2 veces la capacidad de nuestra competencia!

## FUNCIONAMIENTO



BoTL-G dispensa alcohol al presionar el botón.

## COMPETENCIAS



Pulsera dispensadora de alcohol gel

¿Por qué BoTL-G es mejor?

- La pulsera es poco estética
- Su uso puede resultar incómodo al realizar ejercicio o tareas cotidianas.



Alcohol gel colgante

¿Por qué BoTL-G es mejor?

- Tiene más capacidad de almacenamiento
- Es más cómodo de transportar.
- Es más fácil dispensar.