

EL COVID-19 Y LOS ENVASES

Transmisión de COVID-19

- Los científicos entienden cada vez mejor el comportamiento del virus, y han indicado que se transmite a través de gotas (estornudando, tosiendo) y del aire en ciertas condiciones (especialmente en espacios cerrados).
- Las agencias de salud que son líderes han subrayado que no hay ninguna evidencia creíble que la comida o el embalaje de la comida sea una fuente para la transmisión viral del COVID-19.

Productos reutilizables vs. de solo un uso

Con el lavado apropiado y respetando las recomendaciones de la WHO, los envases o vajillas reutilizables no serían un vector de transmisión. Pero lo más importante, los productos reutilizables no son más peligrosos que los envases de solo un uso, que a menudo son transportados por distintas partes del mundo y han sido manipulados muchas veces antes de llegar al supermercado. Los reutilizables son más seguros en muchos casos, porque es más fácil desinfectar superficies usando agua y jabón. Los científicos han dicho claramente que los reutilizables son seguros mientras se laven con agua y jabón, igual como se hace con las manos.

Envases de solo un uso para alimentos y la salud

Más de 12.000 productos químicos se usan en el embalaje de alimentos, y se pueden traspasar a los alimentos y bebidas. Muchos de estos productos químicos son peligrosos: interfieren con el sistema endocrino, pueden causar cáncer, diabetes, e afectar el sistema inmune.

Plástico y la salud

El plástico tiene impactos en la salud a lo largo de su cadena de valor, desde la extracción del petróleo y gas para producirlo hasta su eliminación o incineración como residuo. Desde Estados Unidos al Sudeste de Asia, las comunidades de bajos recursos son las que sufren los mayores impactos de la producción y uso del plástico, tal como ocurre con la pandemia del COVID-19.

→ **¡Los productos reutilizables no son menos seguros que aquellos de solo un uso! De hecho contienen menos químicos tóxicos que los envases de solo un uso.**

→ **Las afirmaciones de la industria sobre la seguridad de los envases de solo un uso se hacen para vender más productos y les falta base científica.**

→ **El enfoque debe estar en respetar las recomendaciones de la WHO y el lavado apropiado.**

→ **Los productos reutilizables son claves para construir una economía local vibrante. Los negocios que usan reutilizables proveen trabajos ambientales y ayudan reducir la contaminación plástica y los impactos climáticos debido al consumo.**

¡SÍ!

Para más información:

[Recursos de UPSTREAM para COVID-19](#)

[Basura Cero Europa preguntas sobre COVID-19 y basura cero](#)

[Basura Cero Europa & ReLoop Papel Político sobre Envases Reutilizables y COVID-19](#)

[Recursos para COVID-19 sobre el Foro de Envases para Comida](#)

¡NO!