

DIFERENCIAS ENTRE VAPEADORES Y TABACO TRADICIONAL

TRADICIONAL

¿Cómo funciona?

Se quema el tabaco, lo que genera humo que contiene nicotina y más de 7.000 sustancias químicas, muchas de ellas altamente tóxicas y cancerígenas.

Composición

Contiene nicotina de forma natural y muchas otras sustancias nocivas, como el alquitrán y el monóxido de carbono.

¿Cómo te afecta?

Siempre contiene nicotina, aumentando la dependencia con cada cigarro fumado.

ELECTRÓNICO

¿Cómo funciona?

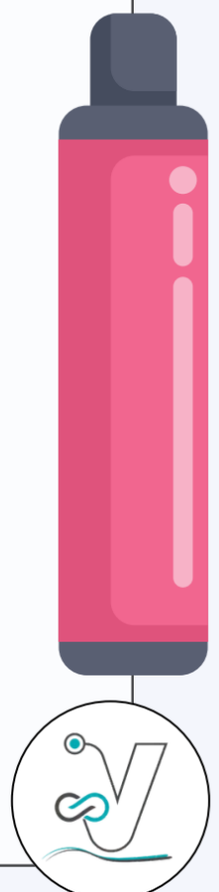
Funcionan calentando un líquido para producir un aerosol que se inhala. No hay combustión, por lo que no se genera humo ni alquitrán.

Composición

El líquido puede contener nicotina, saborizantes y otros químicos.

¿Cómo te afecta?

Consumen niveles de nicotina similares o incluso superiores a los del tabaco, lo que mantiene la adicción.



TIPOS DE CIGARRILLOS ELECTRÓNICOS Y COMPONENTES BÁSICOS

1

Cigalikes

Son dispositivos pequeños y ligeros con una apariencia muy similar a la de un cigarrillo convencional. Generalmente, son desechables o vienen con cartuchos recargables que contienen el líquido.

2

Vapeadores de sistema cerrado

Los dispositivos de sistema cerrado, también conocidos como pods, funcionan con cartuchos precargados de líquido. Son más pequeños y cómodos de usar.

3

Vapeadores de sistema abierto

Dispositivos de mayor tamaño y con tanques recargables que permiten una experiencia completamente personalizable. Estos modelos ofrecen ajustes de potencia.

