

Es importante contar con **información fiable y no interesada**, ya que menores y adolescentes están expuestos a una gran presión social que promueve el consumo promocionando los vaper como si fueran golosinas.

Vapear **no protege** de fumar, sino todo lo contrario, predispone a consumir tabaco en el futuro y **facilita la dependencia**.



ES **TÓXICO**
con o sin nicotina

SE PARECE
DEMASIADO
A FUMAR

NO
ES **SEGURO**
para la salud

Más información:

942 20 77 92 672 01 37 55/6
sinhumos@cantabria.es

¿SABES POR QUÉ **VAPEAR** ES UN PROBLEMA?

Los **vaper** son dispositivos electrónicos que calientan un líquido para suministrar, en forma de aerosol, nicotina y saborizantes.

Su uso está muy extendido en la población menor de 18 años, gracias a las campañas de difusión y marketing que quieren captar a la juventud a cualquier precio, **banalizando los riesgos** de su uso.



GOBIERNO
de
CANTABRIA
CONSEJERÍA DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Tienen **diferentes formas** que pueden ser similares a objetos de uso común como memorias USB o rotuladores por lo que pasan desapercibidos.

Los **líquidos** tienen **sabores muy variados** y atractivos como melón, dulce de leche, cola o mojito y pueden ser también sin nicotina, **esto no los hace inofensivos.**



NO SON

Productos inocuos **ni saludables**

Comparten ingredientes tóxicos del tabaco y tienen otros añadidos.

Golosinas

Su olor o su aspecto nos confunde al estar diseñados para llamar la atención de niños, niñas y adolescentes.

Un **tratamiento para dejar de fumar**

Son una herramienta para captar personas consumidoras.

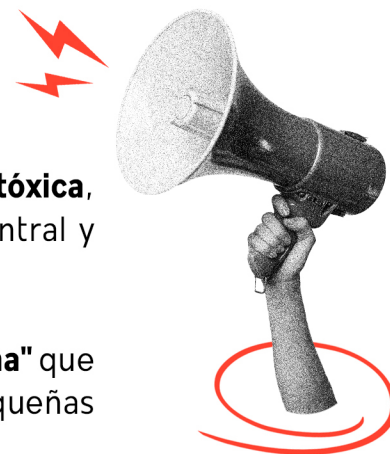
Una opción para **niños y niñas**

No les protege de fumar en el futuro y ponen en riesgo su salud desde la primera calada.

¿POR QUÉ SON UN PROBLEMA?

La **nicotina** que contienen es **tóxica**, altera el sistema nervioso central y produce dependencia.

Se venden **líquidos "sin nicotina"** que en muchos casos tienen pequeñas cantidades.



- Son una manera barata y accesible de acostumbrar al cuerpo a inhalar sustancias.
- Tienen efectos perjudiciales inmediatos en las vías respiratorias.
- Emiten compuestos químicos tóxicos y partículas de metales pesados, perjudicando a quien los usa y a quienes están alrededor.
- Pueden explotar causando quemaduras.
- La variedad y rapidez con que aparecen en el mercado hace imposible saber la seguridad de cada producto.
- Generan muchos residuos de plástico y electrónicos.