



Lo que debes saber

- El uso de Vapeadores NO es un método para dejar de fumar.
- Lo más seguro para su salud, es no consumir ningún producto de tabaco, ni utilizar dispositivos electrónicos con o sin nicotina.
- El uso de “Vapeadores”, “cigarrillos” u otros dispositivos electrónicos aumenta la posibilidad del uso de otros medios para consumir nicotina o bien para el uso de otras sustancias psicoactivas (drogas) en el futuro.

Prohibición de venta y uso

- Prohibida la venta de dispositivos electrónicos, accesorios, líquidos y otros accesorios a personas menores de edad.
- Artículo 3: Prohibido el uso en centros educativos públicos y privados, centros de salud y otros espacios públicos.
- Multa del diez por ciento (10%) de un salario base por el uso de estos dispositivos en los sitios prohibidos señalados en la Ley.

Más información en:

[https:// www.facebook.com/iafadejaloir/](https://www.facebook.com/iafadejaloir/)

Línea de consulta gratuita

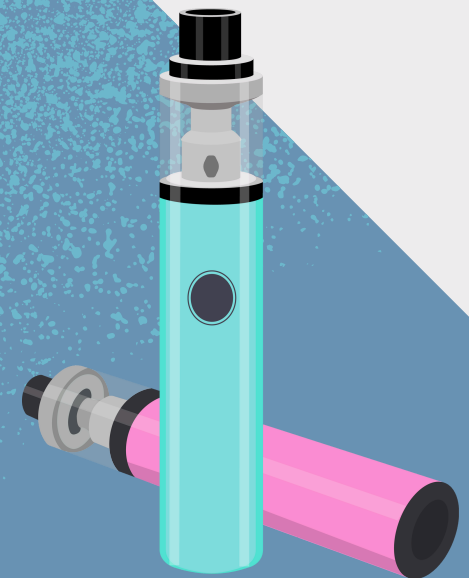
800 IAFA 800 (800 4232 800)

Dirección de Vida Estudiantil
Departamento de Salud y
Ambiente



Regulación de los sistemas electrónicos de administración de nicotina (SEAN), sistemas similares sin nicotina (SSSN) y dispositivos electrónicos

LEY N° 10066



Qué es un vapeador



Se componen de una resistencia con batería para calentar y vaporizar una solución líquida, llamada e-juice o e-liquid.

Produce un vapor que contiene partículas ultra finas de los químicos que lo componen y llegan hasta los pulmones. Estos causan irritación en la mucosa de todo el sistema respiratorio.

Que contiene esos líquidos

- Propilenglicol y glicerina: responsables de que el vapor sea visible, usados además para mejorar el aroma y disminuir la sensación de irritación de la garganta.

- Nicotina: sustancia psicoactiva, extraída del tabaco y que provoca dependencia.
- Propilenglicol y glicerina: responsables de que el vapor sea visible, usados además para mejorar el aroma y disminuir la sensación de irritación de la garganta.
- Saborizantes artificiales. Se se pueden encontrar elementos riesgosos como el níquel, estaño, plomo, benceno y formaldehído, que son sustancias dañinas para la salud.



Efectos en la salud

- Infecciones: los fluidos del quedan adheridos en el tejido de la boca, generando infecciones microbianas.
- Irritación, sequedad y halitosis: afecta la producción de saliva, las membranas de la mucosa oral se irritan y favorecen la aparición de lesiones, y úlceras.
- Enfermedades periodontales como gingivitis o periodontitis.
- Alteración de percepción de los sabores por irritación de las papilas gustativas.
- Enfermedad pulmonar asociada al vapeo: tos, dificultad para respirar, dolor en el pecho, náuseas, vómito, diarrea, cansancio, fiebre, entre otros.

