

Mantengamos Limpias Nuestras Tierras Tribales

Los residuos de productos de tabaco comercial dañan a nuestra gente, los animales, la tierra y el agua

¿Qué Son Los Residuos De Productos De Tabaco?

Los residuos de productos de tabaco son la basura y la contaminación asociada con los productos de tabaco comercial usados y desechados.

Residuos del cigarrillo

- Los filtros de cigarrillos están hechos de un tipo de plástico que se rompen en trozos de plástico más pequeños, llamadas microplásticos, que permanecen en la tierra y el agua por muchos años.¹



- **Los filtros representan el 34% del total de basura recogida en California entre los años 1988 y 2020; son la basura que más se encuentra en las playas y en el borde de las carreteras.**²
- Los filtros y otros desechos del tabaco contienen nicotina y sustancias químicas que son tóxicas para las personas, los animales, la tierra y el agua.



Residuos de los cigarrillos electrónicos



- **Los cigarrillos electrónicos son dañinos para el medio ambiente porque tienen baterías y partes de metal, además de plástico y sustancias químicas tóxicas.**³
- Las baterías de los cigarrillos electrónicos pueden explotar y provocar incendios en, por ejemplo, camiones de basura y plantas de tratamiento de residuos.³
- Muchas empresas de cigarrillos electrónicos les dicen a las personas que lleven sus residuos a instalaciones de eliminación de desechos electrónicos o desechos peligrosos, pero a veces estos lugares no los aceptan porque son demasiado difíciles de reciclar.³



Consejos Para La Eliminación Adecuada

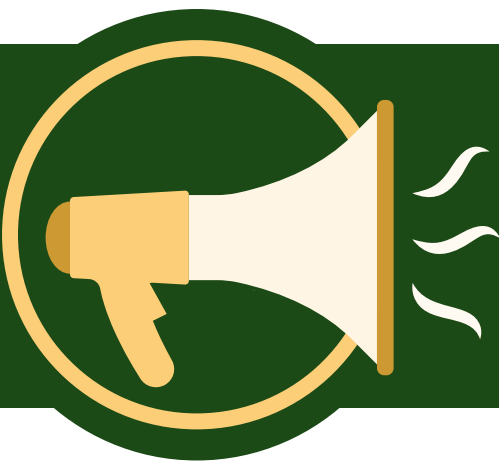
Los productos de tabaco son dañinos para los niños, la vida silvestre y el medio ambiente, y deben desecharse adecuadamente.

Coloca las colillas de cigarrillo usadas en un cenicero o bote de basura. Si no hay un cenicero disponible, usa un contenedor de basura, pero asegúrate de que el cigarrillo no esté todavía encendido.

Las piezas usadas de los cigarrillos electrónicos son desechos peligrosos. Ten cuidado porque puedes absorber la nicotina líquida a través de la piel y envenenarte.



- Apaga el dispositivo y retira la batería.
- No enjuagues el dispositivo porque el agua utilizada se volverá tóxica.
- Lleva las baterías usadas a un centro de reciclaje de productos electrónicos.⁴
- Lleva el resto del dispositivo a un programa de desechos domésticos peligrosos que acepte cigarrillos electrónicos. Si esto no es posible, puedes llevarlos al Día Nacional de Devolución de Medicamentos Recetados de la Administración para el Control de Drogas.⁵



¿Qué podemos hacer?

Todos merecemos un medio ambiente limpio y una comunidad fuerte. Podemos lograrlo ayudando a las personas a comprender el impacto ambiental de los residuos de productos de tabaco y responsabilizando a las empresas tabacaleras por los desechos tóxicos.

Visita [UNDO.org/es](https://undo.org/es) para obtener más información e involucrarte.

También podemos animar a las personas que fuman y vapean a que dejen de hacerlo para proteger nuestra tierra de los desechos de tabaco comercial.

Para obtener ayuda gratuita para dejar el tabaco y la nicotina:

Llama al **800-600-8191** | Visita kickitca.org/es

Envía el mensaje de texto **"Dejar de fumar"** o **"No Vapear"** al **66819**

Referencias

1. Novotny TE, & Slaughter E. Tobacco Product Waste: An Environmental Approach to Reduce Tobacco Consumption. Current Environmental Health Report, 1,3, (2014). <https://doi.org/10.1007/s40572-014-0016-x>
2. California Coastal Commission. Statewide Results for Cleanups Between 1988 and 2020 [dataset]. <https://www.coastal.ca.gov/publiced/ccd/history.html> [Accessed 9/15/2022].
3. Truth Initiative. Tobacco and the Environment. 2021. https://truthinitiative.org/sites/default/files/media/files/2022/07/Truth_Environment%20FactSheet%20Update%202021_071222.pdf
4. CalRecycle. Local Government Household Hazardous Waste Websites. 2022. <https://calrecycle.ca.gov/homehazwaste/directory/>
5. U.S. Department of Justice, Drug Enforcement Administration. National Prescription Drug Take Back Day. https://www.deadiversion.usdoj.gov/drug_disposal/takeback/index.html [Accessed 9/15/2022]