LA PARTICIPACIÓN DEL TABACO EN LA ECONOMÍA MEXICANA

ES PEQUEÑA Y ESTÁ EN DECLIVE DESDE LOS 2000

El cultivo de tabaco en México se ha reducido drásticamente en las últimas décadas. En 2024, el valor de la producción de este cultivo fue 0.19% del valor de la producción agrícola total.

	2000	2024	Callibio
Producción (toneladas de tabaco)	45 mil 164	18 mil 579	-58.9%
Superficie cosechada (hectáreas)	22 mil 674	7 mil 276	-67.9%

2000

2024

MIENTRAS QUE EN 2000 SE PRODUJERON 45 MIL 164 TONELADAS DE HOJA DE TABACO, EN 2024 SE PRODUJERON 18 MIL 579 TONELADAS, ES DECIR,

MENOS DE LA MITAD.¹ Esto representa una caída de 58.86%. En 2020, las importaciones de hoja de tabaco casi equiparaba la producción, con 17 mil 700 toneladas.² Cerca de 70% de las importaciones proviene de Estados Unidos y Canadá (8,875 y 3,507 toneladas, respectivamente), y está exenta del pago de aranceles por el acuerdo comercial con estos países.²

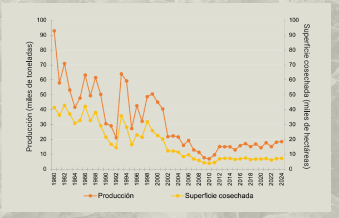
De manera similar, la superficie cosechada de hoja de tabaco se redujo de 22 mil 674 hectáreas en 2000 a 7 mil 276 hectáreas en 2024 o 67.9%.¹ Al presente, representa 0.06% de la superficie cosechada total en el país y se ubica principalmente en dos entidades, Nayarit (6,025 hectáreas) y Veracruz (1,087 hectáreas).¹

En Veracruz, el valor del cultivo de tabaco (96.74 millones de pesos) representa apenas 0.81% del valor de la producción agrícola de la entidad.¹ Además, involucra mayormente variedades específicas para la elaboración de puros para exportación, por lo que su dinámica está determinada por condiciones externas.

En Nayarit, la participación del cultivo de tabaco es un poco más importante, pues su valor alcanza 9.25% del valor de la producción agrícola total de la entidad! Sin embargo, al ser históricamente el principal productor de hoja de tabaco del país, también ha sido el que ha tenido que adaptarse de forma más urgente a la caída acelerada de este cultivo implementando alternativas que son más rentables.

- Entre 2005 y 2012 se reconvirtieron 22 mil 500 hectáreas en Nayarit hacia cultivos como tomate, chile verde y mango, cuya relación beneficio-costo excede la del tabaco (2.5, 2.3 y 2.8 vs. 1.5, respectivamente).³
- Esto es consistente con la evidencia internacional que muestra que los agricultores de las zonas donde se cultiva tabaco estarían mejor si de dedicaran a otros cultivos locales o a otras actividades económicas.^{4,5}

Cultivo de hoja de tabaco en México, 1980-2024



También es importante considerar que los impactos ambientales negativos del cultivo de tabaco son sustanciales por la degradación del suelo y el uso intensivo de agroquímicos que, además, suele relacionarse con daños a la salud.6

Fuente: Sistema de Información Arancelaria y Pesquera (SIAP).

El valor de la manufactura de cigarros también tiene una participación pequeña en el valor total del sector manufacturero en México: 0.17% en 2024. Además, el empleo que genera la industria del tabaco se ha reducido de manera importante

Personal ocupado (nº de personas)	3 mil 119	2 mil 088	-33.1%
Producción (millones de cajetillas)	2 mil 237	2 mil 505	12.0%

En 2007, la industria del tabaco empleó a 3 mil 119 trabajadores en promedio, lo cual representaba 0.09% de la población ocupada en el sector manufacturero. Sin embargo, desde hace diez años esta última cifra cayó a 0.04%.

ACTUALMENTE, EL PERSONAL OCUPADO EN LA MANUFACTURA DE TABACO ES DE 2 MIL 088, ES DECIR, 33.06% MENOS QUE 17 AÑOS ATRÁS.7

en años recientes.

Esta disminución de los empleos dependientes del tabaco también se ha observado en otros países, PUES LAS INNOVACIONES TECNOLÓGICAS Y LA GLOBALIZACIÓN HAN VUELTO MÁS EFICIENTES LOS PROCESOS PRODUCTIVOS, CONVIRTIENDO A ESTE SECTOR EN UNO INTENSIVO EN CAPITAL Y NO EN RECURSO HUMANO.8

De hecho, la producción nacional de cigarros ha aumentado en años recientes. Después de una reducción de poco más de 400 millones de cajetillas en 2011 (con lo que descendió a mil 741 millones), se ha recuperado y ha mantenido una tendencia creciente que sólo se interrumpió temporalmente por la pandemia de COVID-19. En 2024, la producción alcanzó los 2 mil 505 millones de cajetillas. 7

La producción local abastece casi por completo al mercado de cigarros mexicano. En 2024 sólo se importaban 46.95 millones de cajetillas o 3.01% del consumo aparente (producción nacional más importaciones netas).^{7,9} Pero una buena parte de lo que se produce se destina al mercado externo: 39.66% en 2024.²



- Canadá es el principal destino con 45.06% de las exportaciones de cigarros totales o 17.23% de la producción nacional en 2023.9
- Colombia ocupa el segundo sitio desde 2019 cuando Philip Morris cerró sus plantas en ese país. En ese año, las exportaciones de cigarros a Colombia se multiplicaron por nueve y para 2020 alcanzaron 268.8 millones de cajetillas, lo que representaba 37.6% de las exportaciones de cigarros totales o 13.5% de la producción nacional en ese año.²



• La dinámica de esos dos mercados incide, por lo tanto, de manera importante en el comportamiento de la producción mexicana. Sin embargo, aun si se perdiera una pequeña cantidad de empleos en la industria del tabaco por la disminución de la demanda nacional, ésta sería reemplazada por nuevas demandas (tanto de empleos como de producción) generadas en otros sectores que suplirían el gasto en tabaco. 10,11

Participación del empleo en la industria del tabaco en el empleo total en el sector manufacturero en México, 2007-2024





Más información en: https://impuestotabaco.org

Citación sugerida: Saenz-de-Miera B, Reynales-Shigematsu LM. La participación del tabaco en la economía mexicana. La Paz, México: Universidad Autónoma de Baja California Sur; 2025.

Referencias

¹Sistema de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP). ²Sistema de Información Arancelaria Vía Internet (SIAVI). El SIAVI dejó de actualizarse en febrero de 2022, por lo que las últimas cifras disponibles no cubren todo 2021. El nuevo sistema (SNIEG), por su parte, presenta información incompleta. ³Respuesta de SAGARPA a la solicitud de información pública 0000800008515, enero 2015. ⁴Lencucha R, et al. (2022). ⁵The Tobacco Atlas (https://tobaccoatlas.org). ⁵OMS, 2017. ¹NEGI, Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera. ⁵IARC, 2011. °Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica (SNIEG). ¹ºU.S. National Cancer Institute y World Health Organization, 2016. ¹¹Huesca L, et al. (2022).







