

**Narcotráfico.** De 2012 a la fecha se desplomó 94% el cultivo de la planta base de la heroína, debido a operativos de las fuerzas federales y a una transición progresiva hacia el consumo de drogas sintéticas

# Se apaga también el negocio de la amapola para el cártel de Sinaloa

LILIANA ESTEVEZ, CIUDAD DE MÉXICO

— Con Enrique Peña las fuerzas armadas localizaban en sus patrullajes 186 hectáreas de amapola al mes, cifra que bajó a 78 con López Obrador y a 11 con Claudia Sheinbaum, de acuerdo con un diagnóstico de la Sedena.

La planta fue base de ingresos del cártel de Sinaloa junto con coca y mariguana, pero el negocio viró a drogas sintéticas. PÁGS. 6 Y 7

## Se apaga también el negocio de la amapola para el cártel de Sinaloa

**Narco.** De 2012 a la fecha se desplomó 94% el cultivo de la planta de heroína debido a operativos de fuerzas federales

LILIANA ESTEVEZ  
CIUDAD DE MÉXICO

Desde el sexenio de Enrique Peña Nieto hasta la actual administración federal, la capacidad de producción de amapola del cártel de Sinaloa en esa entidad ha disminuido 94 por ciento debido a dos factores principales: las operaciones del Ejército y la Guardia Nacional, y la transición hacia las drogas sintéticas.

De acuerdo con un diagnóstico de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) disponible en la Plataforma Nacional de Transparencia, a lo largo de la administración de Peña Nieto las fuerzas

armadas localizaron en sus patrullajes extensiones por hasta 186 hectáreas de amapola en promedio mensual.

Por su parte, en el gobierno de Andrés Manuel López Obrador la capacidad de cultivo de esa flor por parte del cártel de Sinaloa se mermó a solo 78 hectáreas en promedio mensual.

Sin embargo, en el primer semestre de este año, ya en la gestión de la presidenta Claudia Sheinbaum, el despliegue de tropas y los trabajos de inteligencia de la Secretaría de Segu-

ridad y Protección Ciudadana (SSPC) acotaron esa siembra a únicamente 11 hectáreas en promedio mensual, 94 por ciento menos que el promedio mensual en el gobierno de Peña Nieto.

La amapola es la fuente principal para la elaboración de drogas que produjo el casi extinto cártel de Sinaloa en las últimas décadas, como la heroína, y que, junto con la cocaína y la mariguana, se convirtió en un jugoso negocio.



No obstante, en años recientes grupos internos se inclinaron por la producción de drogas sintéticas, lo que dio pie a un cambio en su mercado y a la aparición de laboratorios clandestinos para la fabricación de estupefacientes, como las metanfetaminas y el fentanilo, que tienen en jaque a las autoridades de Estados Unidos.

La combinación de esos factores derivó en que la siembra de amapola quedara marginada y dejara de ser un negocio inmediato. Incluso, el consumidor final prefiere las drogas de diseño, explicó Javier Oliva Posada, experto en temas de seguridad.

“Tiene que ver con la mudanza del mercado; ya no se consumen ese tipo de drogas y sí metanfetaminas o sustancias de diseño, incluso el fentanilo.

“Además, de los 50 estados que tiene EU, 29 ya permiten el uso de la marihuana con fines terapéuticos y 18 con fines lúdicos, esto ha implicado un cambio importante en el consumo y la demanda”, detalló el especialista.

Actualmente, destacó Oliva Posada, Sinaloa cuenta con dos militares en activo dentro de su estructura de seguridad estatal, lo que no suele ocurrir.

“Es muy interesante, porque el secretario de Seguridad Pública del estado de Sinaloa es un general en activo (Óscar Rentería Schazarino), mientras que el de Culiacán es un coronel (Alejandro Bravo Martínez); eso no es usual”, subrayó.

De acuerdo con un documento de la Administración para el Control de Drogas (DEA, por su sigla en inglés) publicado en diciembre de 2024, el cártel de Sinaloa es uno de los grupos criminales responsables de la inundación de fentanilo y metanfetamina en Estados Unidos.

“De las más de 107 mil 440 muertes relacionadas con drogas en 2023, 69 por ciento se debió al fentanilo. Esto representa más de 200 vidas estadounidenses perdidas cada día por el opioide”, se lee

en su reporte.

El combate al narcotráfico ocurre en un contexto de guerra entre *Mayitos* y *Chapitos*, que ya cumplió un año y ha dejado una estela de ejecuciones y asesinatos de civiles inocentes, secuestros, balaceras a plena luz del día, *narcobloques* y comercios cerrados.

Esto en un escenario de colaboración binacional con la implementación del Programa de Cooperación sobre Seguridad Fronteriza y Aplicación de la Ley entre México y EU, establecido durante la reciente visita del secretario de Estado de ese país, Marco Rubio.

Además, se conformó un Grupo de Alto Nivel en Seguridad que evaluará los acuerdos bilaterales, entre ellos, la creación de un equipo conjunto de investigación relativo a los precursores químicos empleados en la producción de fentanilo, de acuerdo con la presidenta Sheinbaum.

En el último año, la Federación ha desplegado de manera constante a efectivos militares para fortalecer las tareas de seguridad. Apenas en agosto, la Sedena reforzó con mil 500 elementos el territorio sinaloense.

Adicionalmente, Ricardo Trevilla, secretario de esa dependencia, anunció el reclutamiento de 150 agentes estatales para ser entrenados como un grupo de élite de máxima confianza.

“Una vez aprobados, los elementos serán adiestrados por instructores especializados de la Guardia Nacional”, puntualizó al encabezar —junto al secretario de Seguridad y Protección Ciudadana, Omar García Harfuch— un convenio de reclutamiento y capacitación con el gobierno de Sinaloa.

Trevilla añadió que desde julio pasado la policía sinaloense fue autorizada para portar armas de uso exclusivo del Ejército. ■



**Producción**

El incremento en la elaboración de drogas sintéticas y las operaciones de Sedena y GN han provocado una disminución en la siembra de amapola por parte del Cártel de Sinaloa

● Promedio mensual de hectáreas de amapola localizadas



\*Datos al primer semestre de 2025

**DROGA DERIVADA**

La amapola es la fuente principal para la elaboración de heroína



· FUENTE: Defensa · INFORMACIÓN: Liliana Estevez · GRÁFICO: Mauricio Ledesma



**Hallazgo de plantío en municipio de Mocorito en 2023. A. OJEDA**

