

Cárteles compran drones en apps; son su nueva arma letal

Adquieren los artefactos por 200 mil pesos y los adaptan para lanzar bombas o para acciones de vigilancia, aprovechando la falta de regulación

**MANUEL ESPINO Y LUIS
CARLOS RODRÍGUEZ**

—nacion@eluniversal.com.mx

En los últimos años, los cárteles *Jalisco Nueva Generación*, *De Sinaloa*, *Santa Rosa de Lima*, *La Nueva Familia Michoacana*, *Caballeros Templarios* y *De Tepalcatpec* han fortalecido su capacidad de fuego con drones que adquieren por 200 mil pesos, a través de internet o en plataformas digita-

les, con lo que así evitan ser rastreados por las autoridades.

De acuerdo con fuentes federales, las organizaciones criminales compran, adaptan y usan diversos tipos de artefactos aéreos para lanzar bombas y realizar labores de vigilancia en regiones de Michoacán, Guerrero, Jalisco y Guanajuato.

Entre los de mayor uso destacan los de la serie M-30T, con tecnología que puede causar explosiones de gran poder, cámara de alta resolución, cable conectado al aparato para detonar los explosivos, equipo para cambiar de objetivo y capacidad infrarroja.

Pese a que hay una reforma vigente para castigar hasta con 40 años de cárcel a quien utilice drones con objetivos delincuenciales, legisladores consideran que parece letra muerta, pues falta regular la adquisición y llevar un registro nacional de compradores.

| NACIÓN | A4

EL DATO

La sanción por el uso indebido de drones con fines delincuenciales es de hasta 40 años de prisión.



Cuestan 200 mil pesos los drones que artilla el narco

Los aparatos se adquieren sin restricción en plataformas digitales; grupos criminales los adaptan con cámaras de alta resolución, cables para detonar explosivos y capacidad infrarroja

MANUEL ESPINO

—nacion@eluniversal.com.mx

Los grupos criminales que operan en México convirtieron a los drones cargados con explosivos en una de sus armas más letales para combatir a sus rivales y generar terror entre la población.

En los últimos años, cárteles como *Jalisco Nueva Generación*, *De Sinaloa*, *Santa Rosa de Lima*, *Nueva Familia Michoacana*, *Los Caballeros Templarios* y *De Tepalcatepec*, entre otros, aumentaron sus operaciones armadas con aeronaves no tripuladas, sobre todo en la Tierra Caliente de Michoacán, donde al menos nueve militares han muerto este año por ataques de “narcodrones” y “narcominas”.

Las organizaciones criminales mencionadas adquieren, adaptan y usan diversos tipos de artefactos aéreos para lanzar bombas y realizar labores de vigilancia en regiones de Michoacán, Guerrero, Jalisco y Guanajuato.

Entre los de mayor uso por la delincuencia organizada destacan los de la serie M-30T, con tecnología que incluye cámara de alta resolución, cable conectado al aparato con el que pueden detonarse explosivos de gran poder, capacidad para cambiar el objetivo y capacidad infrarroja, según fuentes del gabinete de seguridad federal.

Estos aparatos tienen un precio de alrededor de 200 mil pesos y la mayoría son comprados por los cárteles mediante plataformas de comercio electrónico, sin restricción alguna. De acuerdo con las fuentes consultadas, los cárteles del narco tráfico también utilizan drones de uso agrícola y otros más económicos, sobre todo en la región de la Tierra Caliente de Michoacán, donde se libra una guerra con “narcodrones” y “narcominas” entre grupos criminales como el *Cártel Jalisco Nueva Generación (CJNG)*, *Los Viagras*, *Los Caballeros Templarios* y el *Cártel de Tepalcatepec*.

Las aeronaves no tripuladas de

uso agrícola se compran en el mercado comercial y su uso no está estrictamente regulado, lo que ha permitido a los grupos criminales contar con esta tecnología para lanzar artefactos explosivos contra casas, vehículos e inmuebles donde ubiquen a sus enemigos.

Informes de inteligencia señalan que el *Cártel Jalisco Nueva Generación*, uno de los pioneros en el uso de drones con explosivos y en la siembra de minas en los límites de Jalisco y Michoacán, cuenta con un grupo especial de “droneros”, dedicados especialmente a operar los aparatos aéreos y lanzar bombas contra los rivales del líder del *CJNG*, Nemesio Oseguera Cervantes, *El Mencho*, como *Los Caballeros Templarios* y el *Cártel de Tepalcatepec*, en Michoacán, y el *Cártel de Sinaloa*, en Jalisco.

El expresidente municipal de Tepalcatepec Guillermo Valencia Reyes aseguró que en Michoacán hay una “guerra de drones” entre cárteles que ha provocado terror y desplazamiento forzado en la región.

“Hay una guerra con drones entre los cárteles y el daño es más focalizado entre ellos que con las minas terrestres, ya que la mayoría de los afectados con las minas son los ciudadanos indefensos porque no saben que están caminando por una zona minada”, explicó.

Valencia Reyes reveló que desde hace año y medio llevan operando en la región de la Tierra Caliente, principalmente en el municipio de Buenavista Tomatlán, exmilitares colombianos y *exkaibiles* guatemaltecos (tropas de élite de ese país), que adiestran a *Los Viagras* y el *Cártel Jalisco Nueva Generación* en el uso y manejo de drones con explosivos y la colocación de minas.

“Ya tienen tiempo operando, desde hace al menos un año y medio. Yo creo que hay más extranjeros que michoacanos en los cárteles del estado, es decir, que los grupos criminales están contratando mercena-

rios, que son los que traen estas tácticas de guerra que son ya muy comunes en Michoacán”, indicó.

El también diputado local por el PRI consideró que lo que sucede

en la Tierra Caliente con los “narcodrones” y “narcominas” es una situación de narcoterrorismo para generar una situación de terror entre la población.

“Hoy hablamos de militares que fueron víctimas de narcominas, pero a diario hay decenas de personas que son víctimas de los drones, que mueren o que quedan lisiadas en zonas donde los delincuentes generaron terror entre la población”, destacó en entrevista.

Señaló que el gobierno federal debe atacar y regular con mayor fuerza las fuentes de abastecimiento de drones de los cárteles de la droga, que no tienen ningún problema para adquirirlos.

El Ejército Mexicano alista la adquisición de equipo para contrarrestar el aumento de ataques con drones cargados de explosivos improvisados y el uso de minas por la delincuencia organizada.

Desde el año pasado, la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) anunció que cuenta con un plan para disponer de tecnología que proteja a los soldados en las operaciones de reconocimiento terrestre en las zonas con presencia de los grupos criminales que emplean estas armas. ●



GUILLERMO VALENCIA

Excalcalde de Tepalcatepec

"Hay una guerra con drones entre los cárteles y el daño es más focalizado con ellos que con las minas terrestres"

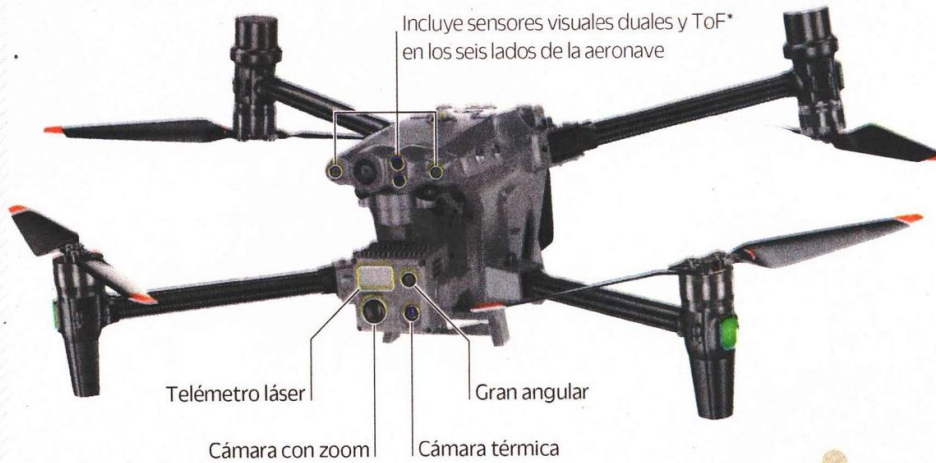
"Yo creo que hay más extranjeros que michoacanos en los cárteles del estado, es decir, que los grupos criminales están contratando mercenarios"

VEHÍCULOS AÉREOS

Los cárteles usan diversos tipos de artefactos aéreos para lanzar bombas y efectuar reconocimiento.

Peligro en el aire

Entre los drones más usados por la delincuencia destacan los de la serie M-30T, con alta tecnología que puede adaptarse para causar explosiones de gran poder.



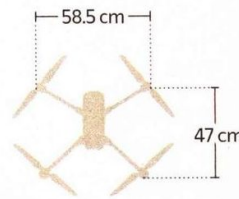
Especificaciones

- Peso (incluidas dos baterías): 3,770 ± 10 g
- Peso máximo de despegue: 4,069 g
- Temperatura de funcionamiento: de -20 a 50 °C
- Transmisión máxima**: 15 km (FCC), 8 km (CE)

Rendimiento de vuelo

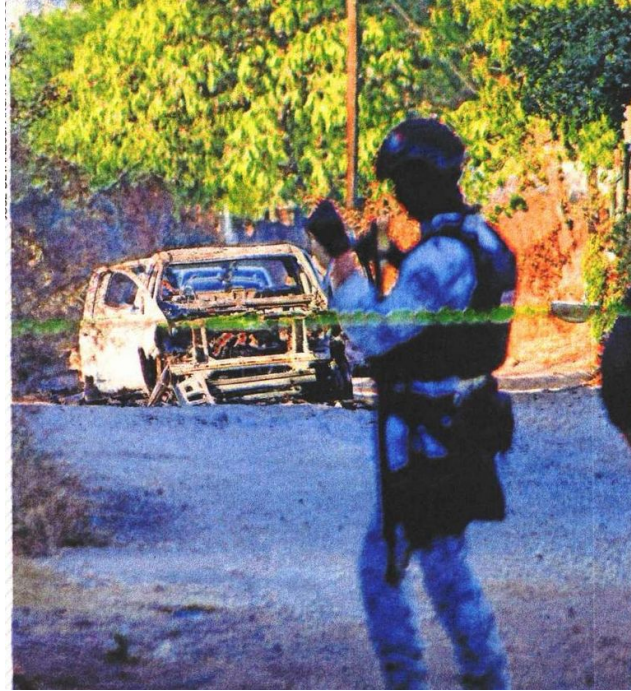
- Tiempo máximo: 41 min
- Tiempo máximo (estacionario): 36 min
- Velocidad horizontal máxima: 23 m/s
- Altitud máxima: 7,000 m

Dimensiones



*Estos sensores unidimensionales se pueden utilizar para detectar objetos a grandes distancias y con una resolución de 1 mm.
**Sin obstáculos ni interferencias. Fuente: Elaboración propia.





El pasado 3 de diciembre en Culiacán, Sinaloa, una camioneta pick up explotó a causa de un ataque realizado con un dron.

