



Michoacán. Producían granadas, lanzagranadas, explosivos para drones y morteros, revela a MILENIO el director del Equipo Antibombas estatal, Carlos Roberto Gómez

Desactivan la armería más grande del *narco* en territorio del CJNG

ÁNGEL HERNÁNDEZ, CDMX

El Equipo Antibombas de Michoacán desmanteló un taller en el que el cártel Jalisco producía granadas, lanzagranadas, bombas para drones y morteros.

El inmueble está ubicado en La Huacana y es considerado el más grande hallado en el país hasta ahora, aseguró a MILENIO el director de ese organismo, Carlos Roberto Gómez. PÁGS. 6 Y 7

Desactivan la armería más grande del *narco* en territorio del CJNG

Michoacán. Elaboraban granadas, explosivos para drones y otros artefactos, dice a MILENIO el director del Equipo Antibombas estatal, Carlos Roberto Gómez Ruiz

ÁNGEL HERNÁNDEZ
CIUDAD DE MÉXICO

Lanzagranadas calibre .40, granadas, bombas para ser soltadas por drones, morteros artesanales y sus lanzadores son algunos de los artefactos que se fabricaban en un taller asegurado en La Huacana, Michoacán, el cual es considerado el más grande hallado en México, aseguró a MILENIO el director del Equipo Antibombas del estado, Carlos Roberto Gómez Ruiz.

En exclusiva, el experto antibombas habló por primera vez sobre el laboratorio de explosivos hallado el 17 de enero pasado —vinculado al Cártel Jalisco Nueva Generación (CJNG)—, el cual contaba con equipo de última tecnología con el que se podía producir armamento con un nivel de detalle nunca antes visto en el país.

“Se desactivó un laboratorio-



taller de artefactos explosivos improvisados, el más grande que se ha encontrado en México.

“Fueron un total de 311 dispositivos decomisados y 95 kilos de explosivos que equivalen a más o menos mil 300 artefactos en caso de que se hubieran configurado”, comentó Gómez Ruiz.

Este megataller, conformado por dos inmuebles, fue localizado el miércoles 17 de enero en la comunidad de Zicuirán, cuatro días después de que en esa misma comunidad se desmantelara otro punto de fabricación de bombas para drones. En decomisos en esa localidad se han asegurado este año drogas, armas y vehículos.

“Había desde materia prima — que todavía venía en cajas que se habían comprado —, estaba el rayado, el pintado, la fabricación de la espoleta y la metralla, y el almacenaje de explosivos y de los artefactos ya fabricados; estaba toda

La Huacana es una región controlada por una célula del cártel Jalisco

la línea de producción completa”, detalló el experto antibombas.

El municipio de La Huacana es una región controlada por el CJNG, a través de una célula identificada como Cártel de Zicuirán que agrede lo mismo a civiles, grupos criminales contrarios y autoridades.

En videos obtenidos por MILENIO se observa el equipo especializado para fabricar los artefactos explosivos, como un taladro industrial, una fresadora automática, tornos, prensas y equipo de soldadura. Incluso en una pizarra se ve el dibujo de un diagrama de lo que parece un mortero casero.

El hallazgo de este laboratorio es el segundo caso luego de que el 3 de mayo de 2020 la Secretaría de la Defensa Nacional encontrara el primero en su tipo, con artefactos, equipo y procedimientos más rudimentarios.

El descubrimiento del taller en Zicuirán es un recordatorio de que las organizaciones criminales buscan mejorar su poder de fuego y al mismo tiempo producir su propio equipo, añadió.

“Es un riesgo para la población y para las autoridades que se encuentre este tipo de laboratorios, porque a fin de cuentas fabrican artefactos que luego se encuentran tirados por la gente y si algún curioso los levanta es peligroso, por eso estamos en un combate frontal contra ese tipo de dispositivos”, puntualizó el jefe del escuadrón antibombas adscrito a la Secretaría de Seguridad Pública de Michoacán.



Bombas para ser arrojadas desde el aire, fresadora computarizada y utensilios hallados al interior del taller, además de lanzagranadas y morteros artesanales. ESPECIAL