



Desarman ocho explosivos al día en Michoacán

Creado hace semanas, el equipo antibombas ha desactivado 332 artefactos en zonas del CJNG

ÁNGEL HERNÁNDEZ - PAG. 15

Desarman 8 explosivos al día en Michoacán



Trabajan con herramientas hidráulicas para desactivar las bombas; también cuentan con equipo antidrones. JAVIER RÍOS

Entrevista

Carlos Roberto Gómez Ruiz

Director del escuadrón

ÁNGEL HERNÁNDEZ
MORELIA

En sus primeros 40 días de operación, el Equipo Antibombas de Michoacán desactivó 332 explosivos, un promedio de 8 al día, principalmente en zonas controladas por el Cártel Jalisco Nueva Generación.

En entrevista con MILENIO, el director del escuadrón, Carlos

Roberto Gómez Ruiz, habló de su trabajo en su primera charla con medios desde que se creó el equipo a su cargo, el 29 de diciembre de 2023.

Para lograr desactivar los explosivos se realizan procedimientos que pueden durar minutos u horas; momentos en los que se le va la vida al desactivador. Siempre trabaja junto a un binomio canino especializado en la detección de materiales explosivos.

El equipo puede responder desde una amenaza de bomba, una granada de fragmentación arrojada en la calle, agresiones directas, bombas lanzadas desde drones y la instalación de minas terrestres antipersonales.

Durante su carrera, el experto

Creado hace pocas semanas, el grupo ha desactivado 332 artefactos en zonas del Cártel Jalisco

en explosivos que formó parte del Grupo de Respuesta a Emergencias de la Defensa Nacional, ha desactivado 438 artefactos.

De acuerdo con la información proporcionada, 311 de los explosivos fueron desactivados en Zicuirán, una región bajo control del Cártel Jalisco, donde a inicios de año se dismanteló el nortotaller de bombas más grande del

país, donde se fabricaban principalmente granadas, lanzagranadas, bombas lanzadas por dron, morteros y lanzamorteros.

En Morelia se detectaron nueve bombas y otras ocho en el municipio de Gabriel Zamora.

¿Qué tipo de bombas han aparecido en Michoacán?

Nos estamos enfrentado a diferentes tipos de artefactos explosivos, tanto activados por la víctima, de mando y control, lanzados por dron, tipo granadas, diferentes tipos de artefactos explosivos improvisados.

¿Cómo actúan cuando llegan a la escena de un crimen?

Realizamos nuestros protocolos

de seguridad, hacemos una supervisión vía remota con drones, verificamos con perros que sea un explosivo; también con rayos X verificamos cómo se compone, y ya una vez que sabemos que sí es un explosivo elaboramos una estrategia para llevar a cabo la desactivación.

¿Cómo son las herramientas con las que trabajan?

Estas trabajan con agua y con una pequeña cantidad de explosivo, que es la que hace las veces de impulsora del agua. El agua, una vez que sale de su contenedor hace un efecto de cuchilla y es la que nos hace la desactivación de los artefactos. Y esta es una manera muy segura de hacerlo. ■