

México usará tecnología para combatir robo de gasolina

Se ha calculado que los ladrones **perforan los oleoductos del país** con el fin de extraer gasolina y diésel unas 20 veces al día y **Colombia ayudará a las autoridades mexicanas** a combatir una ola de robos de combustible, a través de la tecnología.



Raúl Cervantes, el procurador general de la República de México anunció el viernes que funcionarios colombianos están prestando ayuda para parar esta problemática del país norteamericano, **con conocimientos y asesoría en procesos para combatir el problema**. Colombia sufrió un problema similar hace unas dos décadas.

Cervantes dijo que México implementará tecnología nueva, recabará datos de inteligencia y aplicará otras medidas aprovechando las tecnologías, para combatir los robos, aunque no hay información más concreta al respecto. Cada año, **el erario mexicano pierde entre 15.000 y 20.000 millones de pesos (unos 1.000 millones de dólares)** por el robo de gasolinas y diésel, según dijo el secretario de Hacienda, José Antonio Meade, en una entrevista publicada a comienzos del pasado mes de mayo.

El gobierno mexicano clausuró siete gasolineras la pasada semana, porque presuntamente vendían gasolina y diésel robados, y ha identificado a otras siete que podrían haber hecho lo mismo.

Cabe destacar que **en el estado de Puebla se ubica en el llamado “triángulo rojo”**, una zona que comprende seis municipios por donde pasa el poliducto Minatitlán-México de México y por el cual se transporta el 40% de combustible que llega a la Ciudad de México y se distribuye al país.

En los últimos años, el robo de gasolina y diésel, se ha convertido en **uno de los problemas de seguridad más serios del país** e involucra a empresarios, pueblos rurales, empleados de gobierno y carteles de narcotráfico.