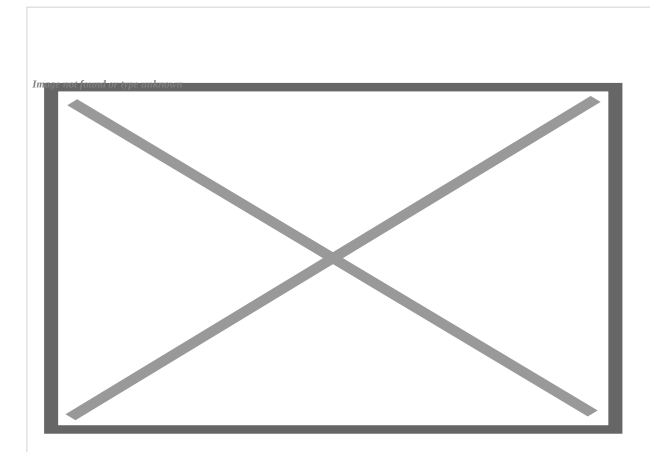
## Venezuela derrotó a bandas criminales alimentadas desde Colombia, afirma Maduro



"Somos los hijos indestructibles de Hugo Chávez y Bolívar", enfatiza el presidente venezolano. Foto: Archivo/Prensa Presidencial

La Habana, 23 ene (RHC) El presidente de Venezuela, Nicolás Maduro precisó este jueves en Caracas, que las bandas criminales que han intentado acabar con el proyecto venezolano, alimentadas con drogas desde Colombia, han sido derrotadas por la Revolución Bolivariana.

El mandatario alertó que dichas bandas estaban mandadas por los ex presidentes de la extrema derecha Álvaro Uribe e Iván Duque.

Precisó que "hace seis años, trataron de invadirnos por Cúcuta y allí estaba Iván Duque; Sebastián Piñera; el presidente de Perú; Ecuador; Luis Almagro; y un enviado de Jair Bolsonaro. ¿Quién alimentó a los delincuentes aquel 23 de febrero de 2019? ¿Quién se llevó el Tren de Aragua para Colombia? ¿Quién se los llevó para Chile?".

Al reconocer que "fue la derecha extremista y antibolivariana que alimentó su esperanza en un ataque masivo y después de derrotarlos se lo llevaron y los expandieron por sus tierras", el presidente añadió que "hemos ido por el camino correcto".

"Hemos tenido grandes victorias para el pueblo de Venezuela y la soberanía nacional", reconoció el jefe de Estado, y dijo que quien combatió y acabó con el Tren de Aragua fue la Revolución Bolivariana.

"Paz para Petare, para Caracas y Venezuela. Todas esas bandas criminales alimentadas por la droga desde Colombia, mandadas por Uribe y Duque, dijo Maduro, al mencionar que "fue abatido el terrorista Wuileisys Alexander Acevedo Monasterios?, conocido también por su alias de Wilexis, quien agregó que pasaba temporadas en Colombia".

"No pudieron ni podrán, somos los hijos indestructibles de Hugo Chávez y Bolívar", agregó el presidente. **(Fuente: TeleSur)** 

https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/374873-venezuela-derroto-a-bandas-criminales-alimentadas-desde-colombia-afirma-maduro



Radio Habana Cuba