



# CMCON

## ESTUDIO DE CASO DE NARCOTRÁFICO MARÍTIMO ECN 04 - 2022



ARMADA  
DE COLOMBIA

ANÁLISIS, INNOVACIÓN, INTEGRACIÓN REGIONAL



Protegemos el azul de la bandera





## “Conexión Ecuador - Rusia: Una Nueva Ruta del Clorhidrato de Cocaína hacia Europa”



La Policía Nacional del Ecuador incautó 44 paquetes de tipo ladrillo con Clorhidrato de Cocaína (CHC) en una de las terminales portuarias en el sur de Guayaquil, el 5 de enero de 2022, bajo la modalidad “Contenedores”, tipo “Reefer”, técnica “Estructura”. La droga ilícita estaba oculta en los paneles de refrigeración de la parte externa e interna de un contenedor cargado con banano. Con la ayuda de binomio canino antinarcoótico la sustancia fue hallada luego de haber sido el contenedor perfilado como sospechoso bajo los criterios de la autoridad portuaria. El cargamento tenía como destino Rusia. (Redacción Guayaquil, 2021)

De acuerdo con los registros del Centro Internacional de Investigación y Análisis Contra el Narcotráfico Marítimo (CMCON), en 2021 fueron incautados 90.341 kg de CHC en eventos marítimos y portuarios en Ecuador. Los países de destino de las cargas relacionadas en dichos eventos han sido varios, no solo puntos de tránsito en el continente americano y en el Caribe, sino también puntos de entrada de estupefacientes de los más reconocidos en Europa, como lo son los Países Bajos, Bélgica y España. Sin embargo, hacia Rusia fue registrado un solo evento en la base de datos, sucedido el 2 de agosto de 2021, cuando fueron hallados 27 kg del estupefaciente bajo las mismas condiciones del decomiso en estudio. Por otro lado, no hay registros de incautaciones en Rusia de contenedores procedentes del Ecuador.

Por lo que se refiere al país sudamericano, es notorio según las cifras que se han presentado en los últimos años, ha dejado de ser un país de tránsito, para convertirse en uno en el que se distribuyen drogas ilícitas, especialmente el CHC. La proximidad de este país con las regiones donde se produce más cocaína en Colombia es uno de los factores que ha contribuido para ese cambio de paradigma, según expertos en el tema (Pichel, 2021). La figura 1 presenta un mapa con las zonas claves de narcotráfico en Ecuador, en el cual se nota que las zonas clave se ubican en la costa del país

equinoccial, asimismo junto a los departamentos colombianos de Nariño y Putumayo, que están entre los que concentran la mayor producción de hoja de coca en Colombia, según datos de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) (Pineda, 2021).

Figura 1  
*Zonas clave del narcotráfico en Ecuador*



Nota: Tomado de *“Cómo Ecuador pasó de ser país de tránsito a un centro de distribución de la droga en América Latina (y qué papel tienen los carteles mexicanos)”* (BBC, 2021).

En cuanto a Rusia, su entrada en el sistema internacional de drogas ilícitas se consolidó después de la disolución de la Unión Soviética. Durante la década de 1990 hubo un incremento del consumo y de la oferta de drogas ilícitas que antes eran producidas por los mismos consumidores de manera individual. Al mismo tiempo, como resultado del crecimiento de ingreso de estupefacientes en territorio ruso, los traficantes de drogas surgen como tal en dicho país (Paoli, 2001).

Si bien es cierto que las principales sustancias ilícitas consumidas en Rusia hayan sido desde el inicio la marihuana, la heroína y las drogas sintéticas (D.S), la permeabilidad de las fronteras en la región de la antigua URSS ha contribuido para atraer la atención de carteles internacionales de drogas, inclusive los colombianos, lo que ha convertido Rusia en



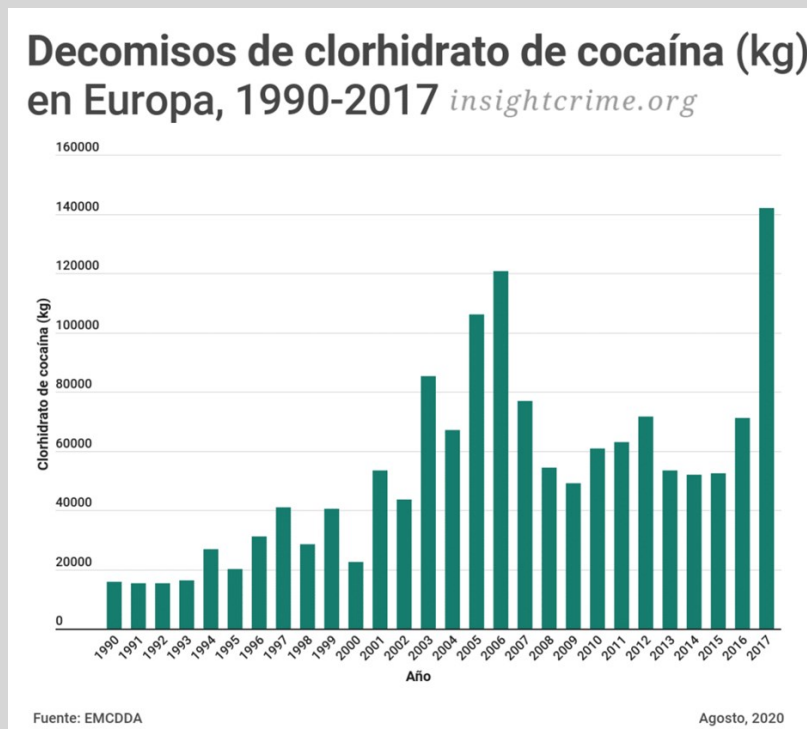
para atraer la atención de carteles internacionales de drogas, inclusive los colombianos, lo que ha convertido Rusia en una ruta alterna para el tráfico internacional de estupefacientes (Redacción El Tiempo, 1993).

En tiempos más recientes se han registrado incautaciones de grandes cantidades de CHC en alijos que tendrían como destino final el territorio ruso. En junio de 2019, oficiales de la aduana rusa decomisaron 400 kg de dicha sustancia ilícita en el puerto de San Petersburgo, uno de los cinco más grandes de Rusia. Cabe resaltar que, en enero del mismo año, la policía y oficiales de la aduana también habían hallado una pequeña cantidad de drogas (50 kg) oculta en un contenedor en el mismo puerto. Los dos cargamentos tenían como procedencia el Ecuador (The Moscow Times, 2019).

Más allá de este evento está el hecho de que Europa se ha convertido en las últimas décadas en el mayor centro de consumo de Cocaína en el planeta, superando los Estados Unidos, dado que en el continente europeo el valor del estupefaciente llega a alcanzar hasta el triple del precio de venta, de acuerdo con el boletín [“Estimación Global de Costos de las Drogas Ilícitas 2021”](#) del CMCON.

Simultáneamente a este cambio de dirección de los flujos procedentes de los principales países productores hacia este nuevo mercado de consumo, hubo un incremento en los alijos bajo la modalidad “Contenedores” en Europa, puesto que las Organizaciones Criminales Transnacionales (OCT) necesitaban mover cargamentos cada vez más grandes y los niveles de perfilamiento en los puertos aún siguen muy bajos de manera global. De modo que los envíos que inicialmente eran principalmente realizados por medio de vuelos comerciales o a través de embarcaciones de pesca y lanchas rápidas, pasaron a utilizarse de contenedores para ello (Ramírez, 2021). Dicha situación va de la mano con el incremento en la cantidad incautada de CHC en Europa, entre 1990 y 2017, de acuerdo con el gráfico presentado en la figura 2.

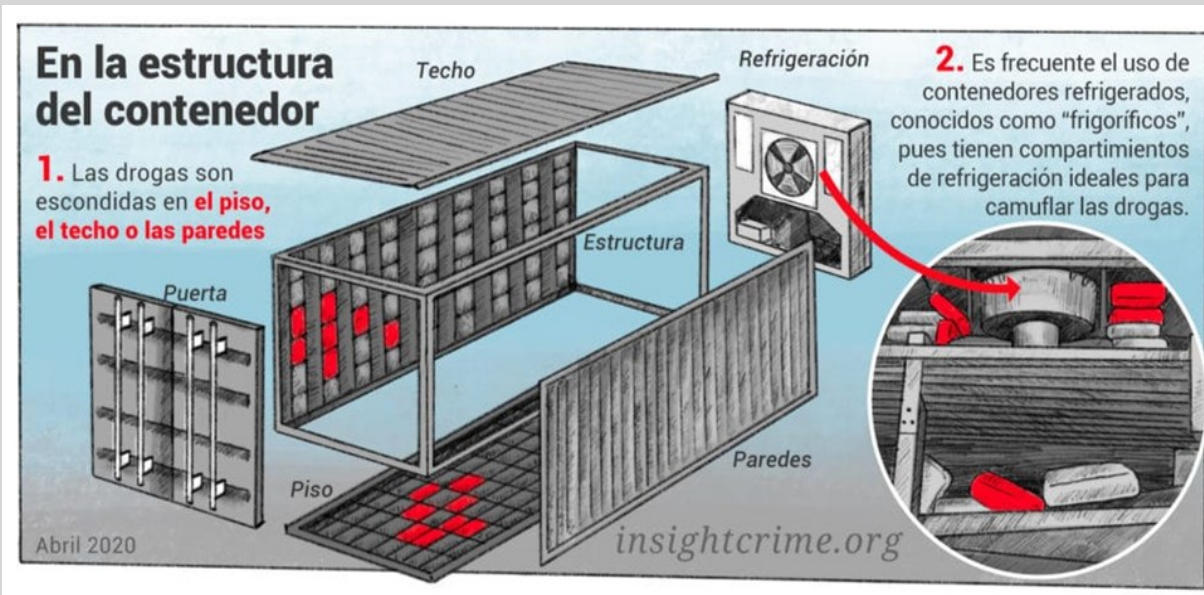
Figura 2  
*Decomisos de CHC en Europa entre 1990-2017*



Nota: Tomado de *“Envío en contenedores: el juego del escondite de la cocaína”* (InsightCrime, 2021).

Volviendo al caso en estudio, según las autoridades, los 44 paquetes tipo ladrillo con CHC fueron hallados en los paneles de refrigeración de la parte interna y externa de un contenedor cargado con banano (Redacción Guayaquil, 2021). En este evento específico los narcotraficantes no trataron de ocultar los estupefacientes en la carga que iba dentro del contenedor, una técnica que se ha denominado “Carga”, de acuerdo con el [“Catálogo de Modalidades del Narcotráfico Marítimo”](#) del CMCON. En este hallazgo, los delincuentes utilizaron la técnica “Estructura”, también definida en el mismo documento, que consiste en ocultar los estupefacientes en la estructura del contenedor. La figura 3 presenta los puntos principales para contaminación de un contenedor bajo la técnica de “Estructura”.

Figura 3  
*Estructura de un contenedor*



Nota: Tomado de *“Envío en contenedores: el juego del escondite de la cocaína”* (InsightCrime, 2021).

Para concluir, dentro del análisis realizado para el evento en estudio, teniendo en cuenta que el cargamento fue interceptado antes de su llegada en territorio ruso, una de las hipótesis para el envío de la cantidad de CHC hallada en el contenedor podría ser la prueba de una ruta alterna para ingresar la sustancia ilícita en Europa a través de Rusia, antes del envío de una cantidad mayor. Por otro lado, se nota que hay un vacío de información en cuanto a las incautaciones de CHC en territorio ruso, a pesar de que se encontraron evidencias de la preferencia por parte de los consumidores de aquel país por otros tipos de drogas ilícitas, como las D.S, lo que refuerza la hipótesis anteriormente mencionada. Además, la mejora en los controles aduaneros de los principales puertos en Europa ha provocado un desplazamiento de las rutas más tradicionales hacia otros lugares con menos probabilidad de detección de los alijos, de ahí que esto significa que a corto y mediano plazo las OCT utilizarán nuevos caminos para seguir maximizando sus ganancias y reducirse los riesgos.



### Referencias Bibliográficas

- Centro de Investigación y Análisis Contra Narcotráfico Marítimo. (2020). Catálogo de Modalidades del Narcotráfico Marítimo. Cartagena, Bolívar, Colombia.
- Centro de Investigación y Análisis Contra Narcotráfico Marítimo. (febrero de 2021). Boletín Extraordinario. Estimación Global de Costos de las Drogas Ilícitas. Cartagena, Bolívar, Colombia.
- Paoli, L. (octubre de 2001). Drug Trafficking in Russia: a Form of Organized Crime? *Journal of Drug Issues*, pp. 1007-1038.
- Pichel, M. (11 de octubre de 2021). BBC News Mundo. Fuente: BBC: <https://www.bbc.com/mundo/noticias-america-latina-58829554>
- Pineda, L. (29 de julio de 2021). Minuto 30. Fuente: minuto30.com: <https://www.minuto30.com/onu-colombia-cultivos-de-coca-2021/1260832/>
- Ramírez, M. F. (8 de febrero de 2021). InsightCrime. Fuente: InsightCrime: <https://es.insightcrime.org/investigaciones/envio-contenedores-juego-escondite-cocaina/>
- Redacción El Tiempo. (13 de mayo de 1993). El Tiempo. Fuente: El Tiempo: <https://www.eltiempo.com/archivo/documento/MAM-124974>
- Redacción Guayaquil. (5 de enero de 2021). Actualidad. Fuente: El Comercio: <https://www.elcomercio.com/actualidad/seguridad/policia-cocaina-contenedor-banano-guayaquil.html>
- The Moscow Times. (12 de junio de 2019). The Moscow Times. Fuente: <https://www.themoscowtimes.com/2019/06/12/70-million-worth-cocaine-seized-russian-port-a65967>





# ARMADA DE COLOMBIA

Protegemos el azul de la bandera



Diagonal 20. Transversal 52  
Escuela Naval de Cadetes "Almirante Padilla"  
Barrio "El bosque". Isla "Manzanillo"  
Cartagena de Indias D.T. y C. (Colombia)  
Móvil (+57) 310 7954642  
[direccion@cimcon.mil.co](mailto:direccion@cimcon.mil.co)