

## Métodos de ocultamiento utilizados en el tráfico de cocaína Concealment methods used in cocaine trafficking

González, Herme R.<sup>1</sup>; Schiano, Paula A.<sup>1</sup>; Espíndola, José L.<sup>1</sup>; Fruto, Daniel L.<sup>1</sup>; Cuenca, Eliana<sup>1</sup>; Ramos Funes, Katherine<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Prefectura Naval Argentina. Benjamín Lavaisse 1058, CABA (C1107), Argentina.  
Tel: 011 4307 6147 interno 103. [toxicologiapna@gmail.com](mailto:toxicologiapna@gmail.com)

**Introducción:** Como auxiliar de la justicia, el Laboratorio Químico de la Prefectura Naval Argentina realiza pericias sobre material estupefaciente proveniente de zonas aduaneras o fronterizas.

**Objetivo:** Presentar variantes de métodos de ocultamiento recibidos en el marco del análisis de cocaína ordenados por Juzgados Federales de todo el país.

**Metodología:** Se revisaron métodos de ocultamiento recibidos en el periodo 2012-2022 analizándose la pureza obtenida una vez desarmados los elementos.

**Resultados:** En zonas aduaneras las modalidades más utilizadas como método de ocultamiento corresponden al doble fondo de valijas, personas con cápsulas ingestadas, ropa u hojas de papel embebidas, cocaína líquida, adornos artesanales y repuestos o accesorios de maquinarias.

**Conclusión:** Por la ubicación estratégica de nuestro país en relación a los países productores de cocaína, y por la gran cantidad de conexiones aeroportuarias con países europeos, es habitual el tráfico de estupefacientes utilizando la modalidad de pasajeros que aprovechan los intersticios de sus valijas, prendas de vestir absorbentes, o elementos de viaje habituales como ser perchas, elementos de higiene, artesanías, bebidas, alimentos, etc., en los cuales se disimula la presencia de la droga.



La pureza de la cocaína oculta como polvo blanco supera valores del 88% en promedio, en tanto que es del 65% cuando se halla mezclada con resinas, polímeros o gomas que hacen parte de la estructura de la valija. Cuando la modalidad de ocultamiento involucra cocaína líquida en botellas, frascos o latas, la pureza promedio obtenida es del 48 % y ese valor es del 20 % en hojas de papel impregnadas y traficadas en formato de libros o cuadernos. En los casos de tráfico aduanero de cocaína, el Levamisol es la sustancia de corte más habitualmente hallada. En el caso de valijas y elementos metálicos se han recuperado hasta 3.5 kg de cocaína; en cápsulas extraídas de personas ingestadas la cantidad total de droga alcanza valores de hasta 1 kg y en papeles impregnados con cocaína los valores máximos llegan a los 180 g de la droga.

La utilización de estas modalidades de contrabando implica cantidades menores de sustancia que pueden ser de pocos gramos a kilogramos frente a toneladas que pueden ocultarse en métodos de tráfico masivo como lo sería un contenedor, por ejemplo, pero tienen la ventaja de que se pueden repetir con mayor frecuencia y con métodos cada vez mejor pulidos que disimulan la presencia de la cocaína, lo cual hace de estos métodos de ocultamiento una vía alternativa muy viable para el tráfico de sustancias ilegales.

**Palabras claves:** Cocaína; valijas; Levamisol; Cápsulas.

**Agradecimiento:** Los autores expresan su agradecimiento institucional a la Prefectura Naval Argentina quien apoyo el presente proyecto.