



COMISION NACIONAL ANTIDROGAS
OBSERVATORIO SALVADOREÑO SOBRE DROGAS



Sistema de Alerta Temprana
Drogas Sintéticas y nuevas sustancias psicoactivas que han aparecido en El Salvador
Fecha: marzo 2021

Un informe sobre Análisis de tráfico de drogas y precursores químicos: El Salvador, elaborado por la UNODC, señala que de acuerdo a un grupo focal de consumidores entrevistados, manifestaron que les es fácil conseguir metanfetaminas y éxtasis por medio de “freelancers” que las traen desde Guatemala, y que también pueden conseguir por la misma vía otras sustancias que identificaron como Molly, que es un cristal de éxtasis, así como LSD, ésta última la venden como “micro-dosing”, el cual es ofrecido por medio de las redes sociales. (UNODC 2019).

¿Qué es la MDMA?

La 3,4-metilendioxi-metanfetamina (MDMA) es una droga sintética que altera el estado de ánimo y la percepción (la conciencia de los objetos y las condiciones circundantes). Su composición química es similar a la de los estimulantes y los alucinógenos y genera una sensación de aumento de la energía, el placer y la calidez emocional. Además, distorsiona la percepción sensorial y temporal.

La MDMA se hizo popular inicialmente en las discotecas y en las fiestas de toda la noche ("raves"), pero la droga ahora afecta a una mayor variedad de personas. Comúnmente, la llaman éxtasis o Molly.



MDMA tabletas en varios colores.



Molly polvo cristalino que generalmente se vende como éxtasis en capsulas.

Las personas que usan MDMA por lo común la ingieren en cápsulas o en tabletas, si bien hay quienes la beben en forma líquida o aspiran el polvo. El apodo popular "Molly" (que es el lenguaje callejero para "molecular") generalmente se refiere a la droga en su forma de polvo cristalino y supuestamente puro que por lo común se vende en cápsulas. Sin embargo, quienes compran el polvo o las cápsulas que se venden como Molly, a menudo reciben en su lugar otras drogas, como catinonas sintéticas ("sales de baño") (NIDA 2018).

Algunas personas toman MDMA en combinación con otras drogas, como alcohol o marihuana.



COMISION NACIONAL ANTIDROGAS

OBSERVATORIO SALVADOREÑO SOBRE DROGAS



Además de los riesgos propios de la MDMA, las píldoras, cápsulas o polvos que se venden como éxtasis y que supuestamente son Molly "pura", pueden contener otras drogas en lugar o además de la MDMA. Una gran parte de la Molly que confisca la policía en Estados Unidos, contiene aditivos como cocaína, ketamina, metanfetamina, medicamentos de venta libre para la tos o catinonas sintéticas ("sales de baño"). Estas sustancias pueden ser sumamente peligrosas si la persona no sabe qué es lo que está consumiendo. También pueden ser peligrosas al combinarse con la MDMA. La gente que intencional o accidentalmente combina esa mezcla con otras sustancias, como marihuana y alcohol, puede tener un riesgo aún mayor de sufrir efectos nocivos para la salud. (NIDA 2018).

En el ámbito nacional:

De acuerdo a un grupo focal de consumidores entrevistados, manifestaron que les es fácil conseguir metanfetaminas y éxtasis por medio de "freelancers" que las traen desde Guatemala, y que también pueden conseguir por la misma vía otras sustancias que identificaron como Molly, que es un cristal de éxtasis, así como LSD. (UNODC 2019).

Reportes científicos de la División de Análisis Técnico Científico Forense de la Policía Nacional Civil, en el mes de febrero del año 2020, informaron sobre la detección e identificación en recortes de papel multicolor con 6 divisiones que rotulaba "LSD", la presencia de 2C-B y 25B-NBOME. (DTCF-PNC 2020).

Dichos recortes de papel venían por la vía postal en un paquete que contenía 1,446 pastillas de éxtasis procedentes de Ámsterdam, Holanda, con destinatarios en El Salvador. (DAN-PNC 2020).

El 25B-NBOME es una sustancia sintética que actúa similar a los alucinógenos de origen vegetal, y la 2C-B, es una Fenetilamina con propiedades alucinógenas.

La serie NBOME es un grupo de alucinógenos sintéticos, derivados de las sustancias de la serie 2C y que se suelen vender como "LSD".

Por otra parte, en febrero de 2021, un operador socio terapéutico de una ONG ubicada en San Salvador que brinda atención ambulatoria a pacientes con problemas de uso de sustancias, reporto por primera vez sobre la declaración de un paciente sobre el uso y consumo de 2C-B.

El nombre oficial de 2C-B es 4-bromo-2, 5-dimethoxyphenethylamine, aunque también se conoce comúnmente como 2C-B o nexus. Esta es una sustancia sintética que no tiene usos médicos, lo que significa que es de fabricación ilícita y vendida a las personas que deseen experimentar con sus efectos. 2C-B tiene una composición química similar a la anfetamina, pero también produce efectos psicodélicos y alucinógenos. (UNODC 2012).



COMISION NACIONAL ANTIDROGAS

OBSERVATORIO SALVADOREÑO SOBRE DROGAS



El 2C-B (también conocido como “Nexus” o Tusibí en su versión fonética en inglés) es una feniletilamina, un derivado de las anfetaminas, que en ocasiones es vendida como éxtasis o MDMA. Hay que enfatizar que el 2C-B en su presentación más “pura” es un polvo blanco, por lo que los colores fucsias y lilas no garantizan su pureza. En Colombia esta sustancia es una de las más adulteradas con sustancias como letanías y colorantes. En ocasiones, es suplantada por éxtasis en polvo haciéndola pasar por 2C-B. (Échele cabeza).

El 2C-B produce unos efectos similares entre la LSD y la MDMA, pero no iguales a los producidos por la mezcla de estas dos sustancias. Sus efectos psicodélicos no son tan intensos como los del LSD, y es algo menos estimulante y positiva que la MDMA. A dosis bajas predominan los efectos estimulantes y a dosis más altas se acrecientan los efectos psicodélicos.



2C-B conocido como Tusibí

Puntos a recordar:

- La evidencia científica y la información disponible en el país, revela que en el mercado local de drogas se están distribuyendo drogas sintéticas y nuevas sustancias psicoactivas conocidas como: metanfetaminas, Molly, LSD, recortes de papel con 2C-B y 25B-NBOME.
- Consumidores de drogas declaran uso de drogas sintéticas las que identifican como metanfetaminas, éxtasis, Molly, LSD, y 2C-B.
- El apodo popular "Molly" (que es el lenguaje callejero para "molecular") generalmente se refiere a la droga en su forma de polvo cristalino y supuestamente puro que por lo común se vende en cápsulas.
- El medicamento llamado Molly no es lo que la mayoría de sus usuarios piensan que es. Muchos artículos dicen que esta droga es MDMA «puro», el ingrediente activo del éxtasis.
- El 2C-B (también conocido como “Nexus”, TUSIBI, etc.) es una feniletilamina, un derivado de las anfetaminas, que en ocasiones es vendida como éxtasis o MDMA. Hay que enfatizar que el 2C-B en su presentación más “pura” es un polvo blanco, por lo que los colores fucsias y lilas no garantizan su pureza.
- El 25B-NBOME es una sustancia sintética que actúa similar a los alucinógenos de origen vegetal, y la 2C-B, es una Fenetilamina con propiedades alucinógenas.
- La serie NBOME es un grupo de alucinógenos sintéticos, derivados de las sustancias de la serie 2C y que se suelen vender como “LSD”.
- Además de los riesgos propios de la MDMA, las píldoras, cápsulas que se venden como éxtasis o Molly, pueden contener otras drogas en lugar además de la MDMA. Por lo que estas sustancias pueden ser sumamente peligrosas si la persona no sabe qué es lo que está consumiendo. Riesgo aún



COMISION NACIONAL ANTIDROGAS



OBSERVATORIO SALVADOREÑO SOBRE DROGAS

mayor para la salud si este tipo de drogas se mezcla o combina con otras sustancias como marihuana y alcohol.

Bibliografía:

Échele Cabeza Corporación Acción Técnica Social, Info Sustancias 2CB, Colombia. (Internet) 2021 (Citado 2021), Disponible: <<https://www.echelecabeza.com/2cb/>> [16 marzo 2021].

Instituto Nacional sobre el Abuso de Drogas (NIDA); Institutos Nacionales de la Salud; Departamento de Salud y Servicios Humanos de Estados Unidos. DrugFacts: MDMA (éxtasis/Molly). Junio de 2018. (Internet) 2021 (Citado: NIDA 2018), Disponible: <<https://www.drugabuse.gov/es/publicaciones/drugfacts/mdma-extasis>> [15 marzo 2021]

Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito Oficina país El Salvador, “Análisis de tráfico de drogas y precursores químicos: El Salvador”, año 2019. Citado en el texto: (UNODC, 2019).

Policía Nacional Civil, División Antinarcoóticos, Informes sobre incautaciones y operaciones policiales contra el narcotráfico realizadas durante el año 2020. Citado en el texto: (DAN-PNC 2020).

Policía Nacional Civil, División de Policía Técnica y Científica, Informes sobre el análisis y destrucción de sustancias controladas durante el año 2020. Citado en el texto: (DTCF-PNC 2020).

United Nations Office on Drugs and Crime, Amphetamine-type Stimulants in Viet Nam: Review of the Availability, Use and Implications for Health and Security. Año 2012, page 14. Citado en el texto: (UNODC 2012).