

VII Encuentro sobre la Política de Drogas Ruta Futuro en los Territorios 2021

Situación de las Drogas de las Drogas Sintéticas en Colombia



Drogas Sintéticas



Minjusticia

















Incremento del consumo de drogas en Colombia

- ✓ Alrededor de 3 millones de personas han consumido drogas ilícitas alguna vez en la vida.
- ✓ La sustancia más consumida es la marihuana, seguida de cocaína, basuco y éxtasis.
- ✓ Consumo de heroína en algunas ciudades, generando un mayor impacto en la salud por su asociación con enfermedades de transmisión sanguínea.
- ✓ Baja percepción de riesgo al consumo de drogas.
- ✓ Mayor disponibilidad de drogas en el mercado.
- ✓ Policonsumo
- ✓ Patrones emergentes de consumo de drogas sintéticas y NSP.



Cada vez más personas consumen drogas ilícitas sustancias y además aparecen nuevas sustancias psicoactivas.

De 1.6% en 1996 pasó a 2.6% en 2008, 3.6% en 2013 y 3.75% en 2019.

Prevalencias de ultimo año de consumo de sustancias psicoactivas – Estudios en población general, escolares y universitarios

ESTUDIOS EN POBLACIÓN GENERAL							
SUSTANCIA	1996	2008	2013	2019			
Alcohol	61,6%	60,2%	58,8%				
Tabaco	21,4%	21,62%	16,21%				
Marihuana	1,1%	2,12%	3,27%				
Cocaína	0,2%	0,71%	0,7%	0,57%			
Drogas Ilícitas	1,6%	2,6%	3,6%	3.75%			

ESTUDIOS EN POBLACIÓN ESCOLAR							
SUSTANCIA	2004	2011	2016				
Alcohol	63%	64,9%	59%				
Tabaco	31,71%	20,23%	14,47%				
Marihuana	7,7%	6,9%	8,38%				
Cocaína	1,9%	2,4%	2,8%				
Drogas Ilícitas	11%	8,6%	9,7%				

ESTUDIOS EN POBLACIÓN UNIVERSITARIA									
SUSTANCIA	2009	2012	2016						
Alcohol	81,77%	85,01%	81,83%						
Tabaco	29,5%	29,4%	27%						
Marihuana	11,2%	15,1%	20,8%						
Cocaína	2,4%	2,1%	2,7%						
Drogas Ilícitas		16,4%	22,4%						



Problemática en Colombia



Nuevas sustancias psicoactivas (NSP)

- Se identifican en el mercado de drogas en Colombia la aparición de NSP.
- Se ha detectado muertes asociadas al consumo de NSP
- La mayoría de drogas identificadas en Colombia son feniletilaminas y catinonas: Sustancias que imitan efectos alucinógenos del LSD y estimulantes del Éxtasis

Opioides y opiáceos en Colombia

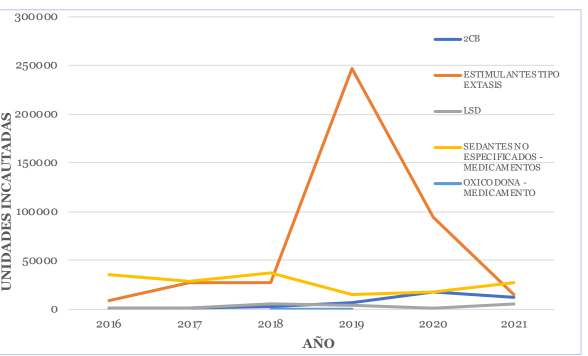
- La problemática está centrada en el consumo y no en la producción y exportación
- Respecto de los opioides, por ejemplo el Fentanilo, se ha identificado consumo de estos en Colombia.







Incautaciones de drogas sintéticas y desvío de medicamentos en Colombia



uente: Observatorio de Drogas de Colombia Datos del Ministerio de Defensa Nacional a febrero de 2021

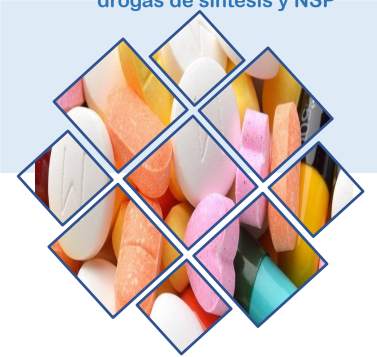
Comportamiento de las incautaciones de drogas sintéticas y medicamentos en Colombia en los últimos años?

- La droga que mas se incauta corresponde a estimulantes tipo éxtasis En 2019 se registra el máximo histórico con la incautación de 149.000 unidades (Dibulla –Guajira)
- En 2018 y 2019 se registra la incautación de **oxicodona**.
- A partir de 2018 se registra incremento en las incautaciones de **2CB**.
- La incautaciones de medicamentos disminuyó a partir de 2018.
- Las incautaciones de LSD disminuyeron en 2020.

Minjusticia

Política Integral para enfrentar el problema de las drogas: Ruta Futuro

OBJETIVO ESTRATÉGICO 4. Reducir la disponibilidad de drogas de síntesis y NSP



- ✓ Impulsar actualización reforma normativa.
- ✓ Fortalecer la red institucional (identificación) forense y procesos de judicialización).
- ✓ Fortalecer el Sistema de Alertas Tempranas.
- ✓ Fortalecer capacidades administrativas. operativas, forense y judiciales.
- ✓ Monitoreo continuo y caracterización química del mercado ilícito de droga.
- ✓ Desarrollo de campañas educativas a poblaciones objetivas.
- ✓ Promover la generación de evidencia para la política publica.



2020



Monitoreo Continuo Estudios de caracterización

2009

330 muestras 260 sustancias químicas

DROGAS SINTETICAS Y **NPS**

Año 2009 Año 2015 Año 2018

Año 2019 Año 2020

- 1.MDMA
- 2.MDA
- 3.MDEA
- 4. Metanfetamina
- 5. Anfetamina
- 6.Cocaína 7. Levamisol
- 8.Ketamina
- 9. Alprazolam 10.Clonazepam
- 11.Lorazepam
- 12.Escopolamina
- 13.Acetaminofén
- 14.lbuprofeno
- 15.Sildenafil
- 16.Cafeina
- 17.Procaína
- 18. Xilazina
- 19. Otras sustancias

2015



2018

105 muestras 18 sustancias químicas

- 1.MDMA
- 2. Cafeína
- 3. Ketamina
- 4. Dibutilona
- 5. Acetaminofén
- 6. Metanfetamina
- 7.MDA
- 8.2C-B
- 9. Anfetamina
- 10.Lidocaína
- 11.Cocaína 12.Fenacetina
- 13.DOC
- 14.N-Etilpentilona 15.Etilpentilona
- 16.Norefedring
- 17.Procaina
- 18. Intermedio sintético

2019

63 muestras 22 sustancias químicas

- 1. Metanfetamina
- 2. MDA
- 3. MDMA
- 4. 2C-E
- 5. DOB
- 6. N etilpentilona
- 7. Dipentilona
- 8. Eutilona
- 9. Pentilona 10. MDPV
- 11. N-N dimetilpentilona
- 12. 4-metilpentedrona
- 13. N- etilhexedrona
- 14. 4-cloroetilmetcatinona
- 15. MDPPP
- 16. Ketamina
- 17. Cafeína
- 18. Levamisol
- 19. Sildenafil
- 20. Otros







Minjusticia

Nuevas Sustancias Psicoactivas identificadas por año en Colombia

Popper	Ketamina	mCPP	Dick	PMMA Metilona 25H-NBOMe 25I-NBOMe DOC	Etilona 4-MA α-PVP 25C-NBOMe 25D-NBOMe 25E-NBOMe 25F-NBOMe 25G-NBOMe DOI AM-2201	5-MeO-MiTP 2C-E Salvia divinorum	4-APB 6-APB Butilona Dibutilona Dimetilona N-etilpentilona	AMB — FUBINACA Allilescalina	25C-NBOH 2C-C Pentilona	DMT IP -LSD	Eutilona MDPPP N-N- demitilpentilona 4-metilpentedrona 4-etilhexedrona 4-cloroetilmetcatinona	251-NBOH 25E-NBOH
2007	2008	2009	2011	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021





La justicia es de todos

Minjusticia

Sistema de Alerta Temprana

El SAT en Colombia nace en 2013 en el marco del Observatorio de Drogas de Colombia y es el mecanismo de intercambio de información creado con el fin de mitigar y reducir el impacto de las drogas emergentes y Nuevas Sustancias Psicoactivas a partir de la oportuna detección, evaluación del riesgo y generación de información confiable.

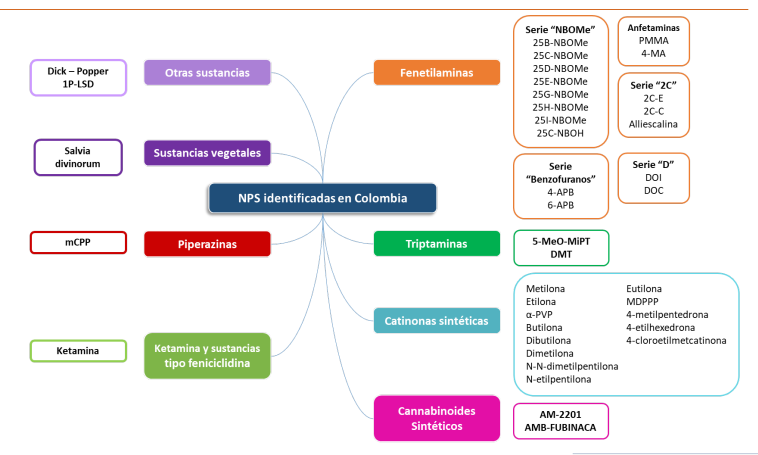
RED DE INFORMACIÓN Sistema de Alertas Tempranas SAT NACIONAL UNIVERSIDAD CES **UNODC**

UNA RESPUESTA INTEGRAL A LA DINÁMICA DE LAS DROGAS EMERGENTES Y LAS NUEVAS SUSTANCIAS PSICOACTIVAS



Sistema de Alerta Temprana de Colombia Nuevas sustancias psicoactivas detectadas









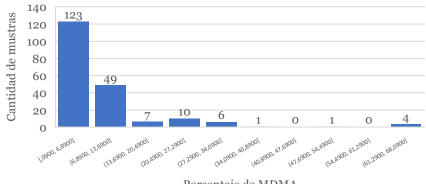
Nuestra problemática reciente



Minjusticia

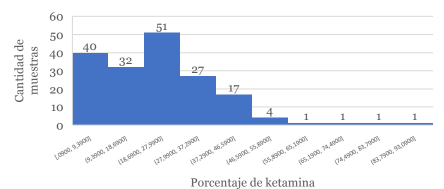
Muestras con MDMA y ketamina - 2020



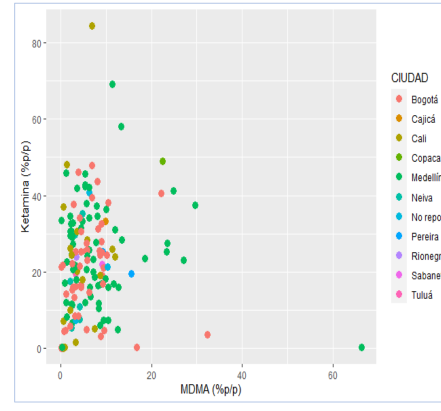


Porcentaje de MDMA

Cooncentración de ketamina n=175



Mezcla de MDMA y ketamina (n=153)







Desafíos de Colombia frente a las NSP



Red institucional: Vincular actores estratégicos



Recurso humano: Mejorar la capacidad de respuesta (jueces, fiscales y autoridades de control)



Infraestructura: Mejorar para la detección y análisis de NSP



Respuesta legal. Identificar e implementar enfoques acordes con la realidad del país



Fortalecer las redes de comunicación internacional



Incorporar acciones de respuesta institucional a la problemática



© GOBIERNO DE COLOMBIA



SISTEMA DE ALERTAS TEMPRANAS

Calle 53 No. 13 - 27- Bogotá D.C., Colombia
PBX (+57)(1) 444 31 00 (ext. 1760) | satdrogas@minjusticia.gov.co



