



# UNODC

United Nations Office on Drugs and Crime

UNODC

**Panorama mundial sobre NSP, opioides sintéticos  
y problemas emergentes**

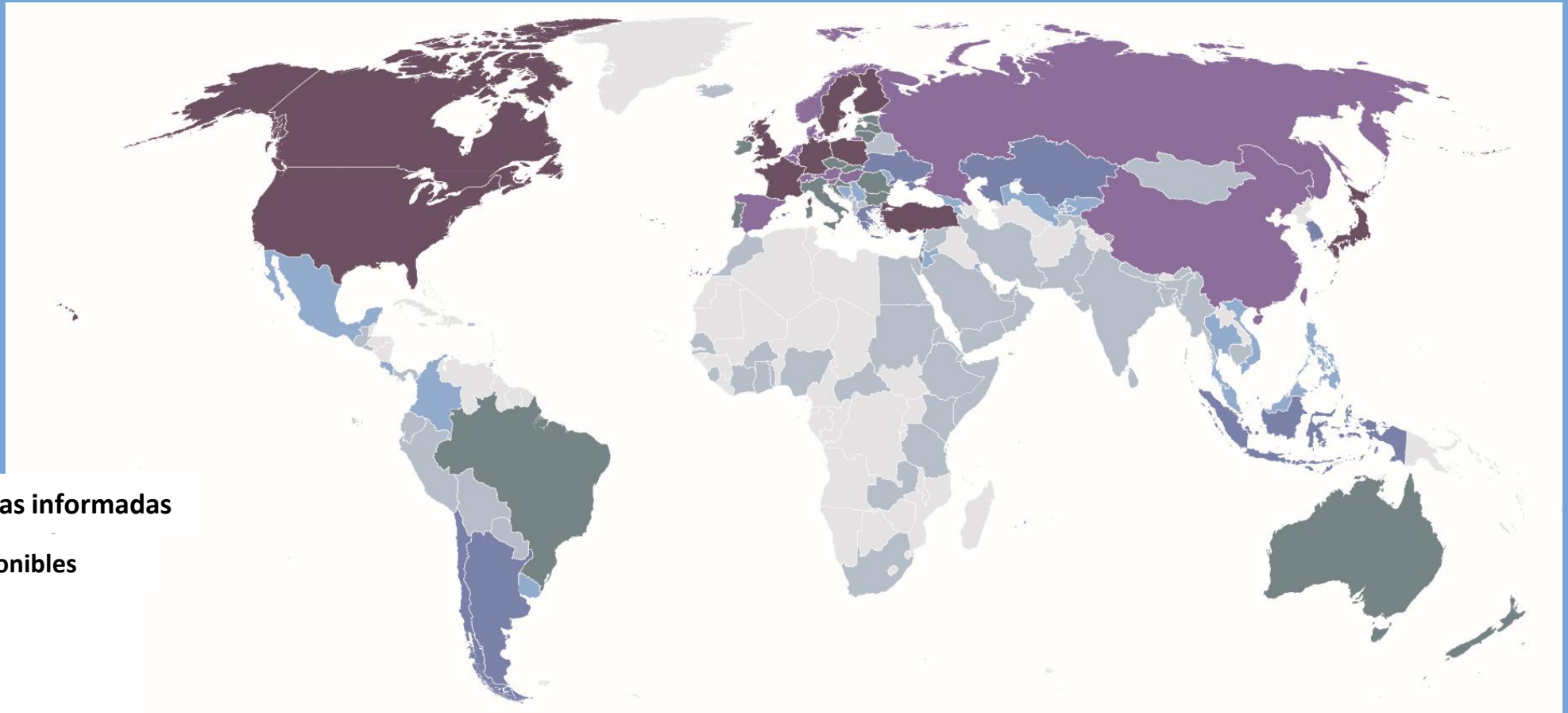


# Contenido

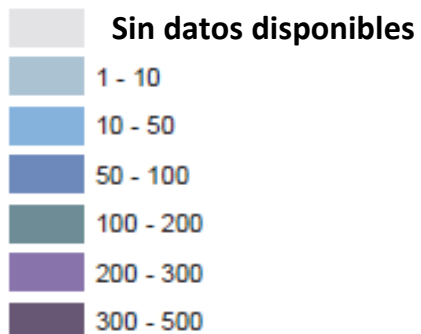
- Nuevas sustancias psicoactivas a nivel mundial y en América Latina y el Caribe
- Opioides sintéticos
- Cuestiones emergentes



## Surgimiento Global de NSP



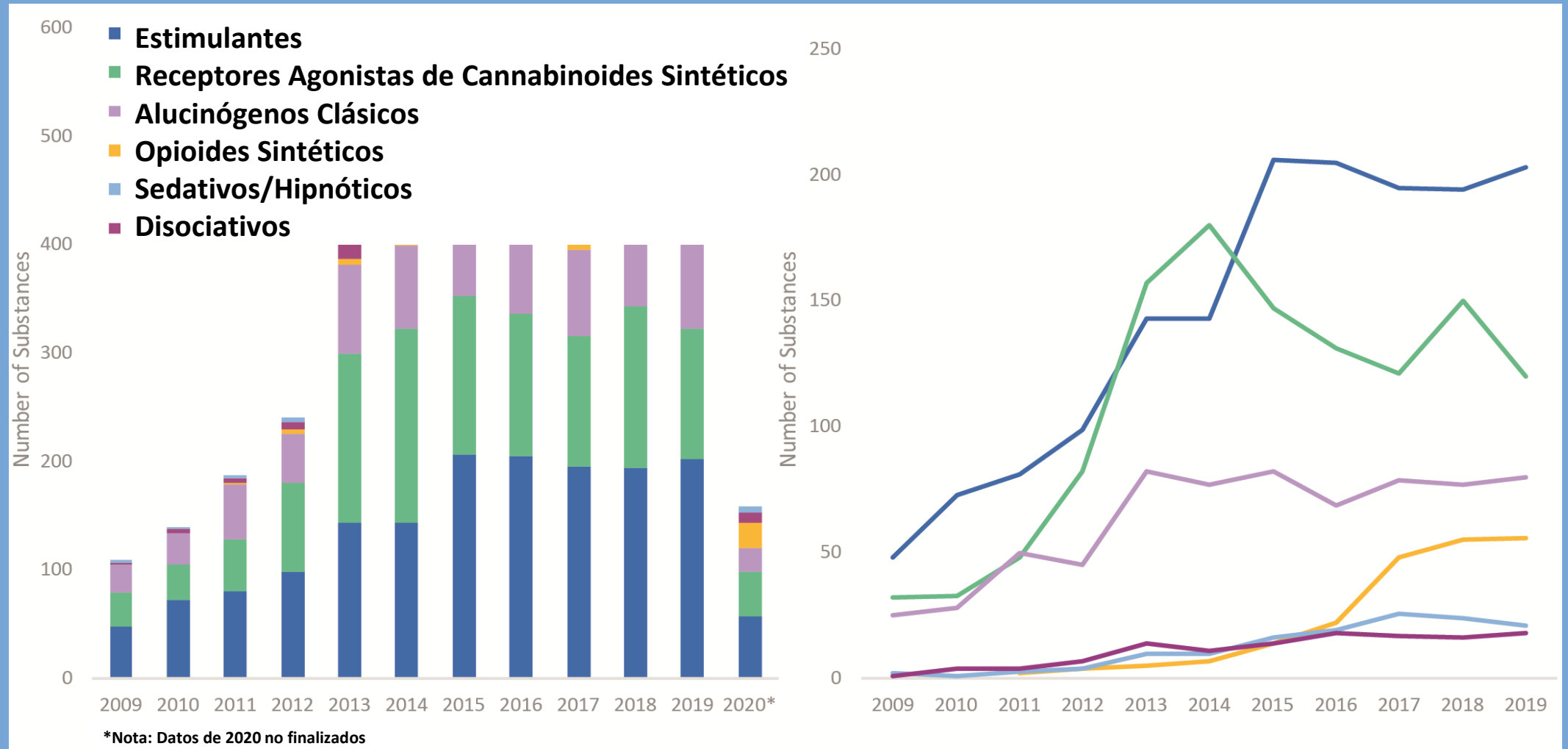
### Número de sustancias informadas



Los límites y nombres que se muestran y las designaciones en este documento no implican respaldo o aceptación oficial por parte de las Naciones Unidas. Las líneas punteadas representan límites indeterminados. La línea de puntos representa aproximadamente la Línea de Control en Jammu y Cachemira acordada por India y Pakistán. Las partes aún no han acordado el estatuto definitivo de Jammu y Cachemira. Aún no se ha determinado el límite final entre la República de Sudán y la República de Sudán del Sur. Existe una disputa entre los Gobiernos de Argentina y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte sobre la soberanía sobre las Islas Malvinas (Falkland Islands).

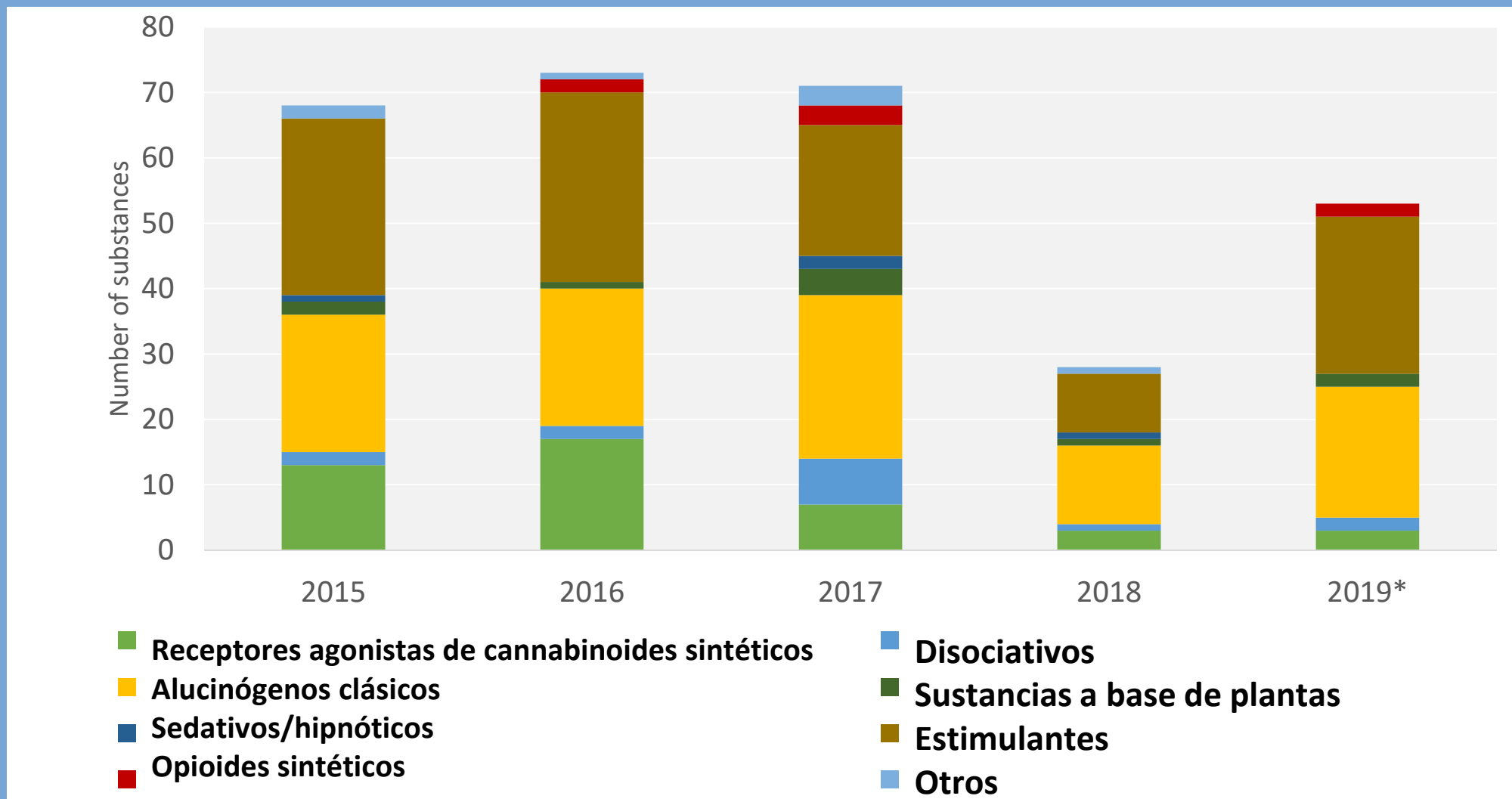


## Número de NSP informadas anualmente, 2009-2020



Más de 1000 NSP individuales notificadas por 126 Estados miembros y territorios

## NSP informadas en la región, 2015-2019\*



Fuente: UNODC, Sistema de Alerta Temprana sobre NSP. \*Nota: Datos recolectados para 2019 son preliminares.

# Tendencias de NSP Alucinógenas: NBOMe – vs - Compuestos 2C

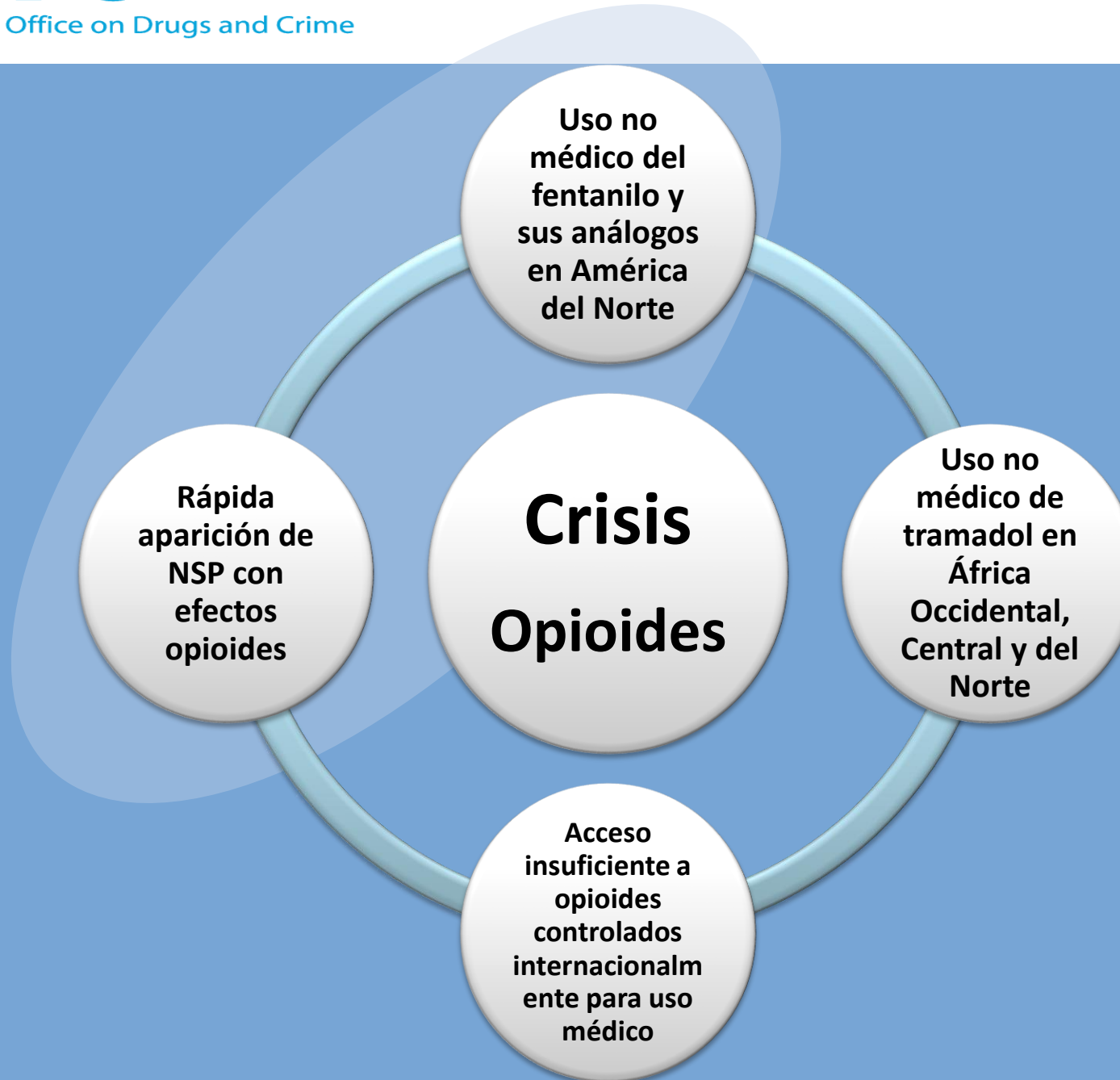
Familia de NBOMe Anualmente Informados			Familia de 2C Anualmente Informados		
25I-NBOMe	2015	5	2C-I	2015	1
	2016	4		2016	3
	2017	3		2017	3
	2018	2		2018	2
	2019	2		2019	5
25B-NBOMe	2015	5	2C-E	2015	3
	2016	5		2016	1
	2017	4		2017	0
	2018	1		2018	1
	2019	1		2019	6
25C-NBOMe	2015	5	2C-C	2015	0
	2016	5		2016	1
	2017	4		2017	2
	2018	0		2018	3
	2019	0		2019	4

Fuente: UNODC, Sistema de Alerta Temprana sobre NSP. Nota: Datos recolectados para 2019 son preliminares. El número representa al número de países



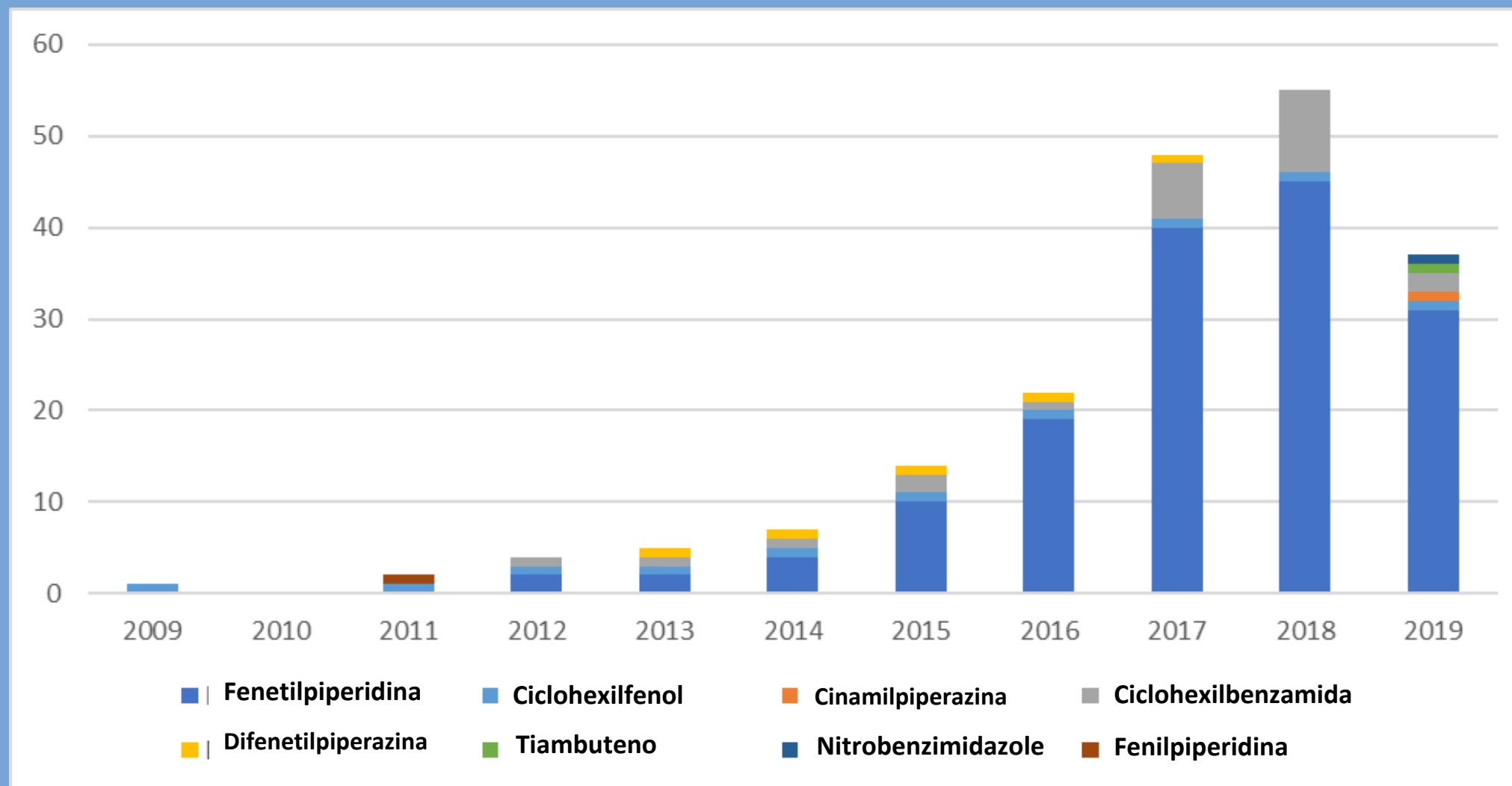
**UNODC**

United Nations Office on Drugs and Crime





## Número de diferentes NSP sintéticas con efectos opioides, por clase química estructural, 2009-2019



Fuente: UNODC, Sistema de Alerta Temprana sobre NSP, 2020

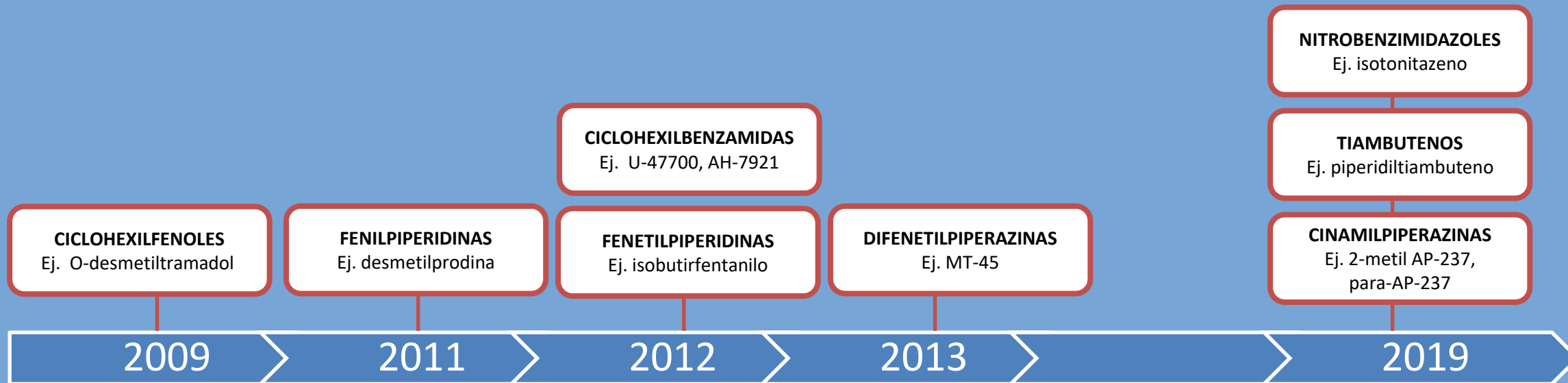




# UNODC

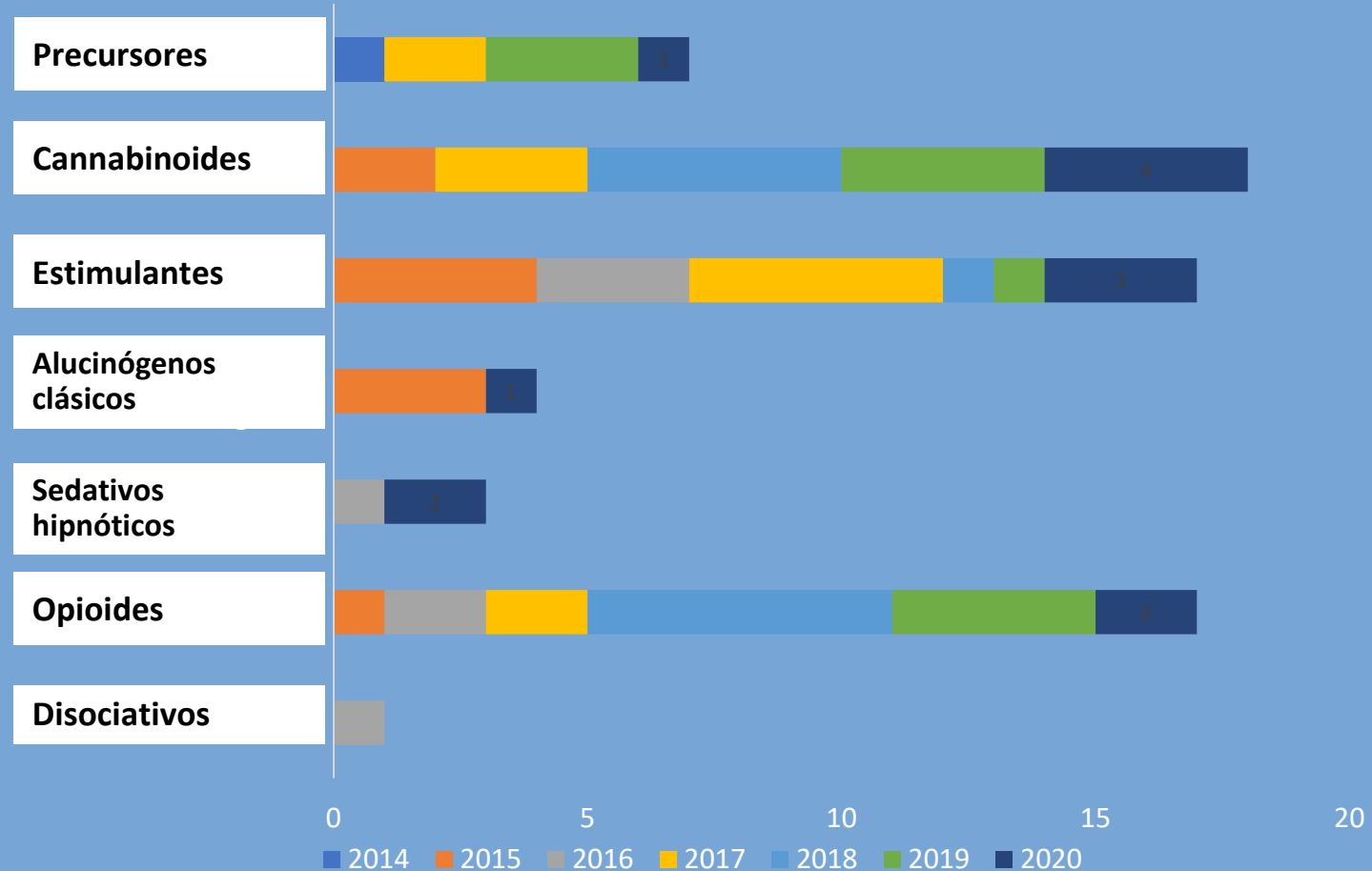
United Nations Office on Drugs and Crime

## Clases químicas estructurales de NSP con efectos opioides notificadas al SAT de UNODC, 2009-2019





## Decisiones de Clasificación Internacional 2014 - 2020



60 sustancias y 7 precursores químicos incluidos en las Listas Internacionales de Sustancias Controladas entre 2014-2020.



# Problemas emergentes de drogas sintéticas en América Latina y el Caribe

- El fentanilo y sus análogos se han convertido en un problema de tráfico en América Central y partes del Caribe.
- Envíos de éxtasis desde Europa detectados en el correo con más frecuencia por más países, frecuentemente con altas dosis de MDMA por pastilla (¡papel del SAT!).
- Fabricación de éxtasis, posiblemente con Helional como precursor, en Brasil.
- ¿Localizado incremento de la adulteración de drogas durante la COVID-19?
- Popularidad nueva/renovada de los productos 2C-B ("tusi") que a menudo contienen NSP (compuestos 2C, ketamina,...), mientras que los compuestos NBOMe son reportados por menos países.
- Participación de los carteles mexicanos en Europa y el sur de Asia en el tráfico de cocaína y metanfetamina: ¿papel de Brasil?



## Kit de herramientas de las Naciones Unidas sobre drogas sintéticas



P R E D I C T  
P R E V E N T  
P R O T E C T

Donor



<https://syntheticdrugs.unodc.org/>





# UNODC

United Nations Office on Drugs and Crime

## Publicaciones recientes del Programa Global SMART



### The role of drug analysis laboratories in Early Warning Systems



### THE GROWING COMPLEXITY OF THE OPIOID CRISIS

UNODC  
OPIOID  
STRATEGY

VOLUME 2  
October



### Current NPS Threats

Volume III  
October 2020

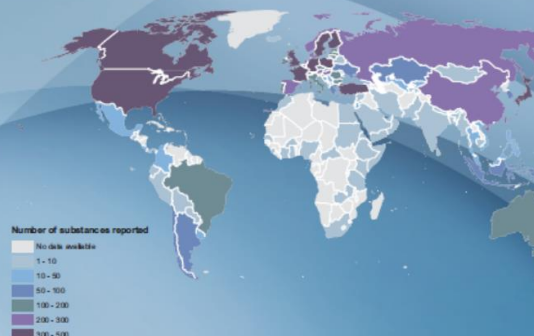


Figure 1: UNODC Early Warning Advisory NPS Portal details  
Data: Number of NPS reported by country/territory, 2020\*

#### UNODC Early Warning Advisory Toxicology Highlights

- 64% of NPS identified in toxicology cases from January 2019 to April 2020 were benzodiazepine-type substances.
- Majority of toxicology cases continue to feature poly-drug use at a level of 90% in DUI/D and 81% in PM cases.
- Increasing reports of fatalities associated with the use of kratom and the synthetic opioid isotonitazene.



Newsletter Vol. 7, October  
2020

### Global SMART Newsletter for Latin America and the Caribbean (LAC)

#### IN THIS EDITION

- Brazil - Emergence of "ecstasy" manufacture in clandestine laboratories.
- The adulterants of "ecstasy" tablets in Chile.
- Three virtual forums on the impact of Covid-19 on synthetic drugs and NPS.
- UN Toolkit on Synthetic Drugs online.
- Global SMART Update, vol. 24: A new generation of synthetic opioids.
- Colombia: Synthetic cathinones as adulterants in "ecstasy".
- Upcoming UNODC's activities in the region and beyond.

#### Spotlight

##### Brazil – Emergence of "ecstasy" manufacture in clandestine laboratories

The dismantling of at least eight clandestine MDA and / or MDMA manufacturing laboratories between 2018-2020, is a new phenomenon in Brazil. MDA and MDMA are substances often found in "ecstasy" products. Previously seized clandestine facilities were typically used for cutting and re-tableting imported "ecstasy", whereas the recently discovered laboratories in the South of Brazil covered the entire production chain, including synthesis.

The Brazilian Federal Police systematically

Helional is not under international control and is commonly used as a perfume in soap and laundry detergent. [1] However, reports on its use in clandestine laboratories have so far been limited to Canada and the Netherlands. Helional was reported by the Netherlands in 2017. This is the first such report in Europe, as all three previous seizures were reported by Canada, starting in 2014. [2]

Map: Location of "ecstasy" laboratories seized in Brazil, 2018-2020





**UNODC**

United Nations Office on Drugs and Crime

An aerial photograph of a city skyline at sunset. The sky is a mix of orange, pink, and purple. In the foreground, there's a large, modern building with many lit windows. To the left, a tall, white, curved building stands out. In the background, a very tall, dark skyscraper is visible. The city lights are beginning to glow as the sun sets.

# Gracias!

*UNODC – Haciendo al mundo más seguro frente a las drogas, el crimen y el terrorismo.*

- Email. [unodc-globalsmart@un.org](mailto:unodc-globalsmart@un.org)