



## DISTRIBUCIÓN DE LAS MUESTRAS POR USUARIO

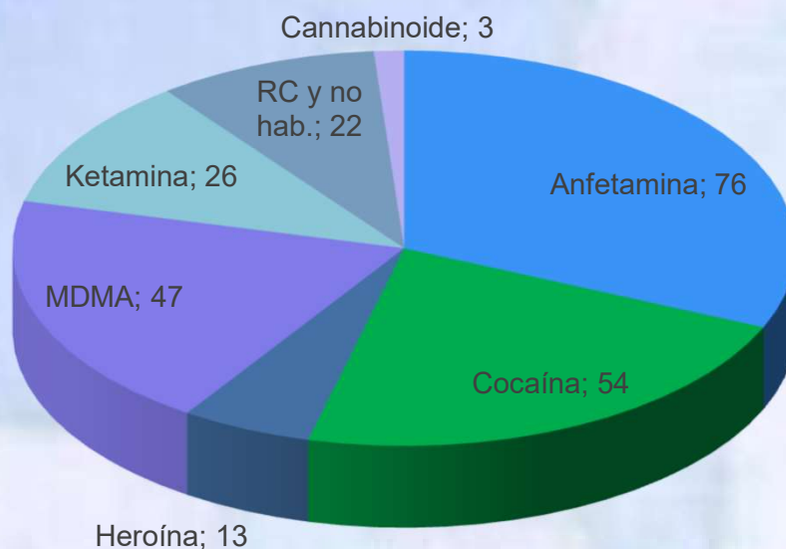


AiLaket	209
Gizakia	25
TOTAL	234

CANTIDAD Y PORCENTAJE SOBRE EL TOTAL DE MUESTRAS QUE SE HAN REALIZADO  
PARA CADA SOLICITANTE



## DISTRIBUCIÓN DE LAS MUESTRAS POR SUSTANCIA



Anfetamina	76
Cocaína	54
MDMA	47
Ketamina	26
RC's y no habituales	22
Heroína	13
Cannabinoide	3
TOTAL*	241

\*CANTIDAD Y PORCENTAJE SOBRE EL TOTAL DE MUESTRAS QUE SE HAN REALIZADO PARA CADA TIPO DE SUSTANCIA PSICOTRÓPICA.  $241 - (7 \text{ EN DOS GRUPOS}) = 234$

- 7 MUESTRAS CONTABILIZADAS EN 2 GRUPOS: 30, 197,211 y 212 MDMA+KETAMINA, 81 KETAMINA+ANFETAMINA, 186 ANFETAMINA+MDMA, 193 MDMA+RC.



## RC'S Y NO HABITUALES

1-FEA+1-FPA+FEA	8+2+1	Contabilizadas en anfetamina
2C-B		5
Cocaína base	4	Contabilizada en cocaína
THC/THCA	3/3	Contabilizadas en cannabin.
Metilona		3
Dipentilona		2
Metanfetamina		2
2C-E		1
LSD	posible	1
N-ciclohexilamina		1
Mefedrona		1
4-HO-MET		1
4-CMC		1
2-FMA (2-fluorometanfetamina)		1
5-MAPB		1
2-CMC (2-clorometcatinona)		1
2-MMC (2-metilmecatinona)		1
TOTAL*		22

## OTROS

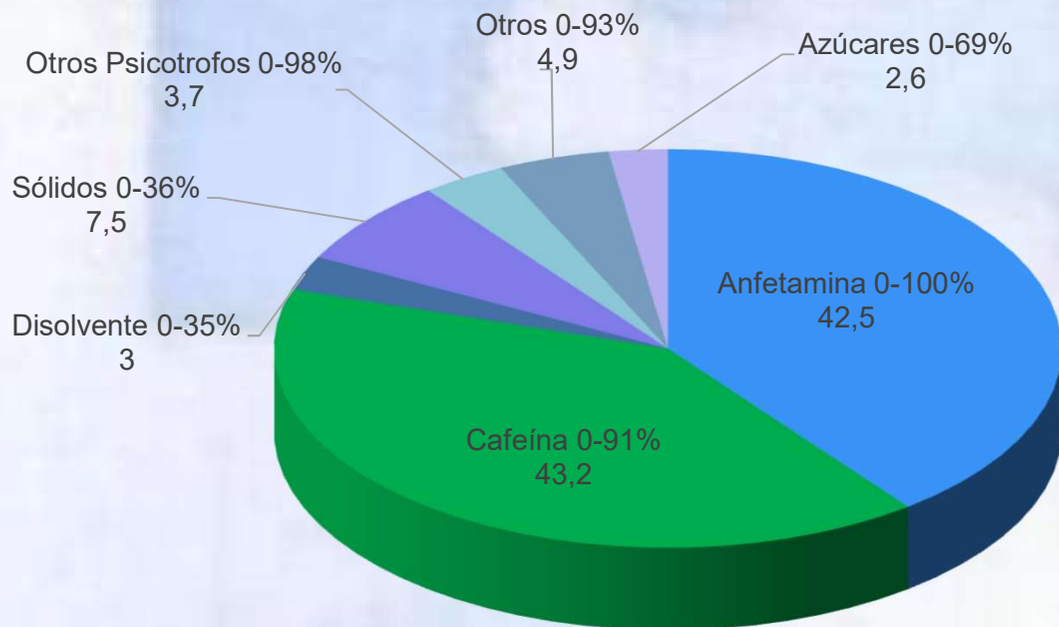
Maltodextrina	7 en varios	
1,2-propanediol	3 en MDMA y ketamina	
Levamisol	2 en MDMA y ketamina	
L-leucina	2 en cocaína y anfetamina	
Gabapentina	1 en anfetamina	
Nada	1 en ketamina	
TOTAL EN OTROS		0

LA TABLA DE RC'S INCLUYE LAS SUSTANCIAS **ANALIZADAS POR PRIMERA VEZ ESTE AÑO**  
Y LAS POCO HABITUALES (MUCHAS CONOCIDAS COMO RESEARCH CHEMICALS)



# TESTING 2024

## ANFETAMINA 76 Muestras

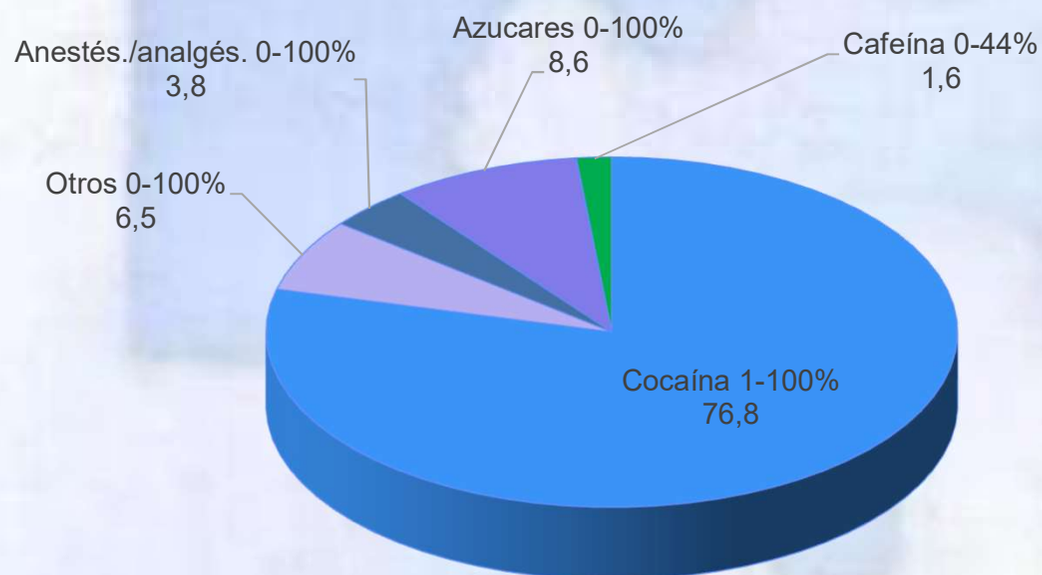


ANFETAMINA	96%
CAFEÍNA	78%
DISOLVENTES	70%
SÓLIDOS	21%
OTROS PSICO.	17%
OTROS	9%
AZÚCARES	7%

- COMPOSICIÓN TIPO QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE ANFETAMINA CON SUS PRINCIPALES ADULTERANTES.
- TABLA DEL PORCENTAJE DE LAS MUESTRAS EN QUE SE HAN DETECTADO.



## COCAÍNA 54 Muestras

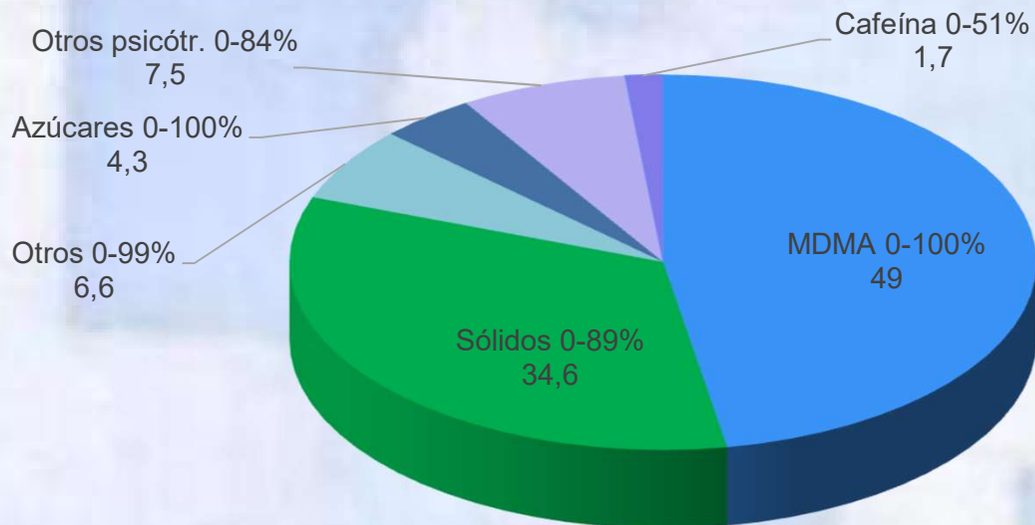


COCAÍNA	93%
OTROS	20%
SÓLIDOS	19%
ANES/ANAL	17%
AZÚCARES	15%
CAFEÍNA	13%

- COMPOSICIÓN TIPO QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE COCAÍNA CON SUS PRINCIPALES ADULTERANTES.
- TABLA DEL PORCENTAJE DE LAS MUESTRAS EN QUE SE HAN DETECTADO.
- ANEST./ANALG.: FENACETINA, TETRACAÍNA, PARACETAMOL Y LIDOCAÍNA



## MDMA 47 Muestras



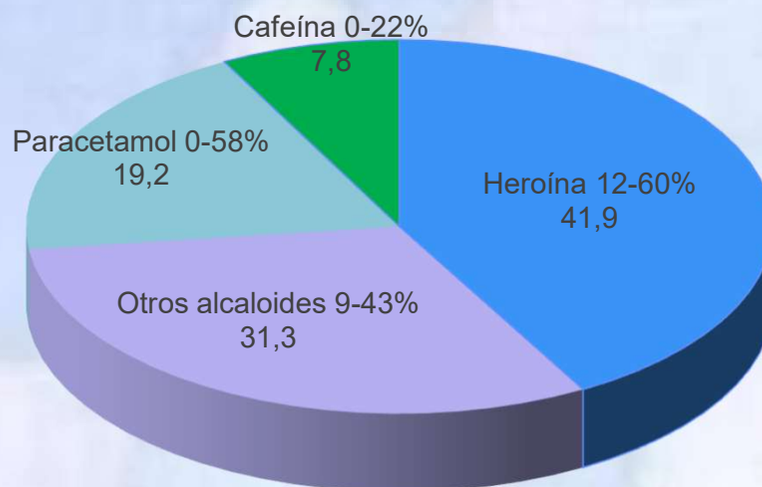
MDMA	96%
SÓLIDOS	64%
OTROS	17%
AZÚCARES	17%
OTROS PSICÓT.	13%
CAFEÍNA	11%

- COMPOSICIÓN TIPO QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE MDMA CON SUS PRINCIPALES ADULTERANTES.
- TABLA DEL PORCENTAJE DE LAS MUESTRAS EN QUE SE HAN DETECTADO.



# TESTING 2024

## HEROÍNA 13 Muestras

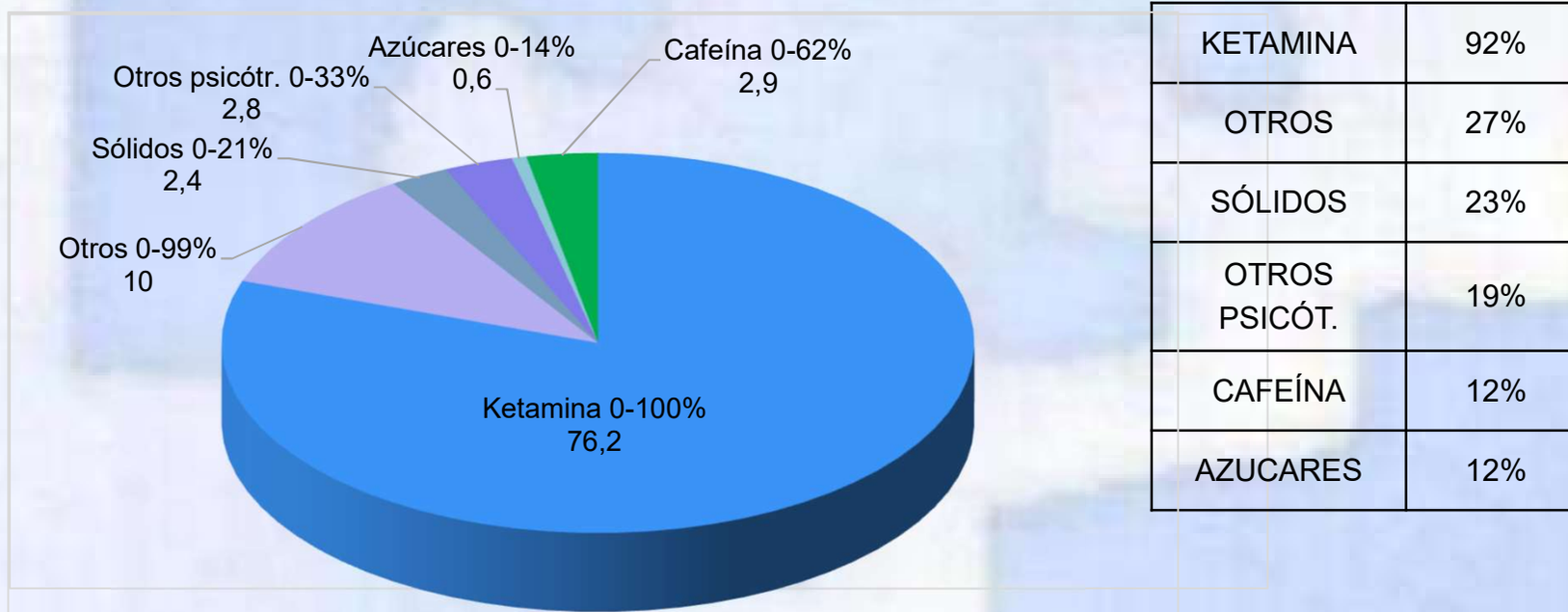


HEROÍNA	100%
OTROS ALCALOIDES*	100%
PARACETAMOL	92%
CAFEÍNA	92%

- COMPOSICIÓN TIPO QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE HEROÍNA CON SUS PRINCIPALES ADULTERANTES.
- TABLA DEL PORCENTAJE DE LAS MUESTRAS EN QUE SE HAN DETECTADO.



## KETAMINA 26 Muestras



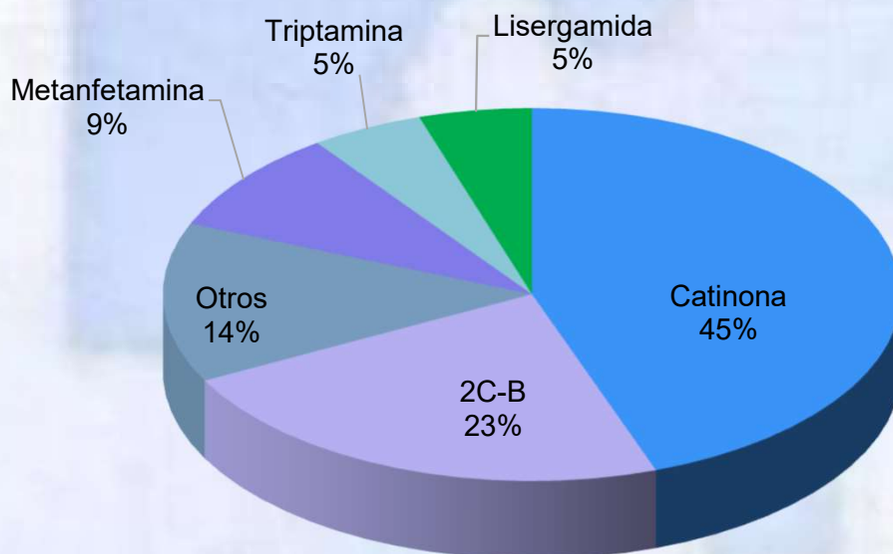
•COMPOSICIÓN TIPO QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE KETAMINA CON SUS PRINCIPALES ADULTERANTES.

•TABLA DEL PORCENTAJE DE LAS MUESTRAS EN QUE SE HAN DETECTADO



# TESTING 2024

## RC y NO HABITUALES 22 Muestras

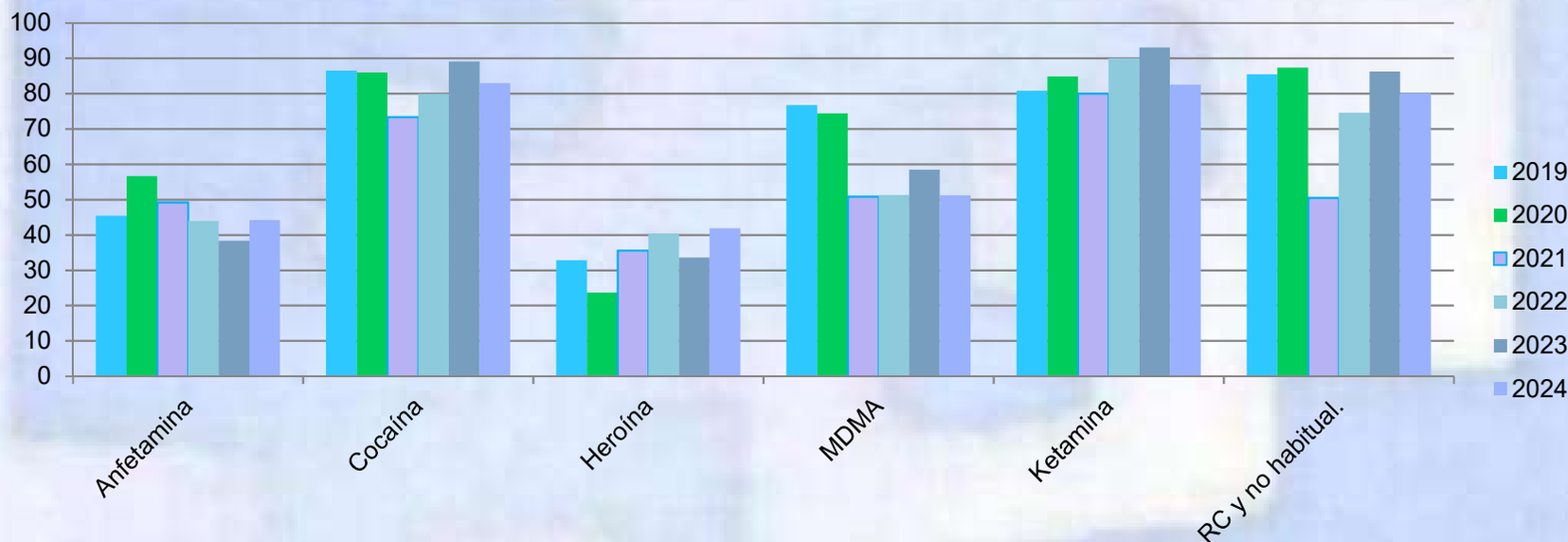


CATINONA	10	45%
2-CB	5	23%
OTROS	3	14%
METANFETAMINA	2	9%
TRIPTAMINA	1	5%
LISERGAMIDA	1	5%
1-FEA+1-FPA+FEA	11 EN ANFETAM.	-
CANNABINOIDES	3 EN OTROS	-

- PORCENTAJE DE CADA CLASE QUE SE OBTIENE ENTRE LAS MUESTRAS ANALIZADAS DE RC Y NO HABITUALES.
- TABLA DE LA CANTIDAD Y DEL PORCENTAJE EN QUE SE HAN DETECTADO.
- BAJA LA APARICIÓN DE NUEVAS CATINONAS EN EL MERCADO DEL MDMA.



## EVOLUCIÓN DE LAS MUESTRAS



PROMEDIO DE PUREZA QUE SE OBTIENE PARA LAS MUESTRAS ANALIZADAS ESTE AÑO COMPARÁNDOLAS CON LOS CINCO ANTERIORES.

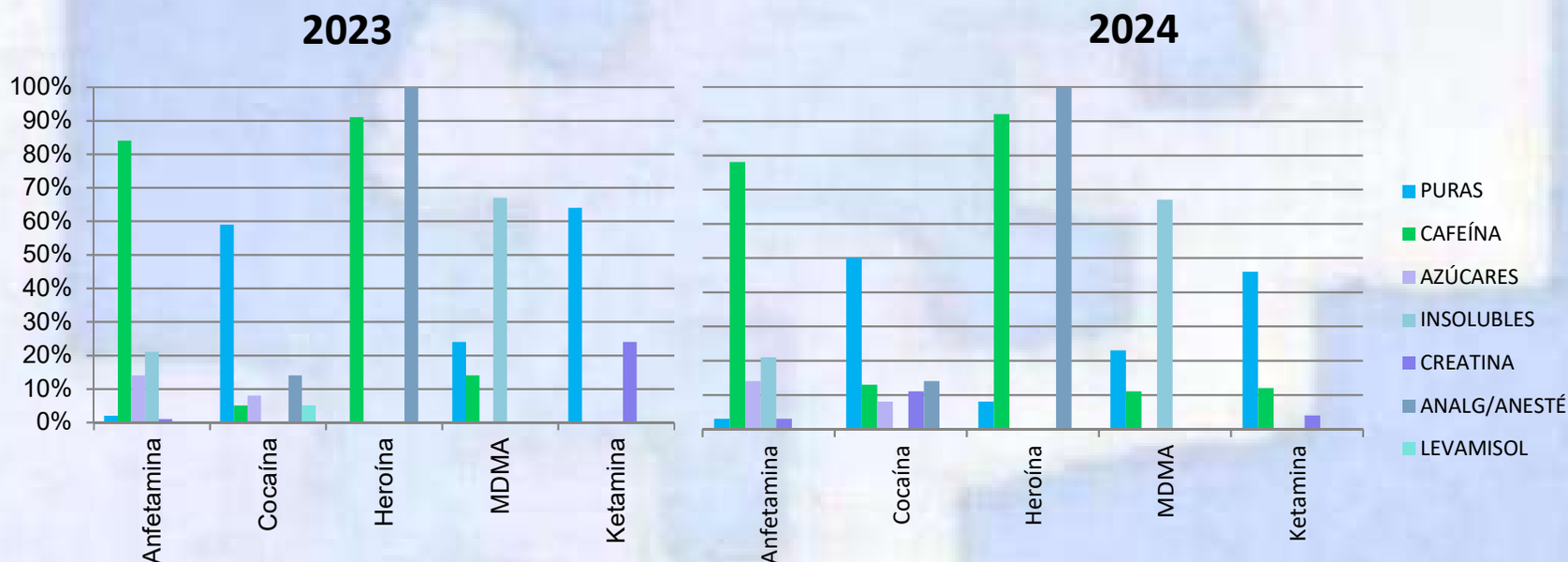
LA ANFETAMINA Y LA HEROÍNA SE RECUPERAN AL NIVEL DE HACE DOS AÑOS

MIENTRAS LA COCAÍNA Y EL MDMA CAEN AL MISMO NIVEL.

LA KETAMINA Y LAS RC PIERDEN PUREZA.



## EVOLUCIÓN DE LOS ADULTERANES

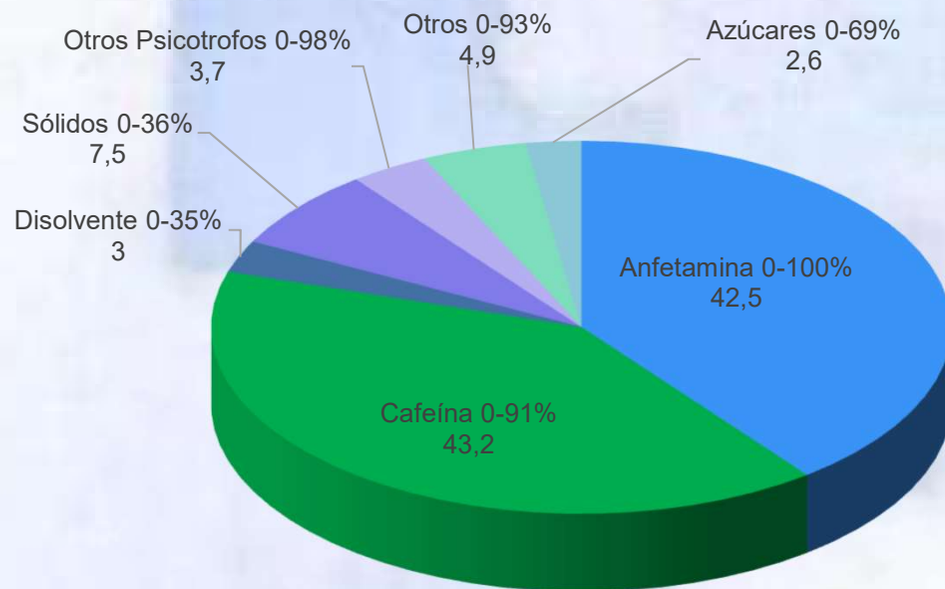


COMPARATIVA DE LA PRESENCIA DE ADULTERANTES EN LAS SUSTANCIAS ANALIZADAS:  
MAYOR PORCENTAJE DE MUESTRAS PURAS EN ANFETAMINA Y HEROÍNA. SE MANTIENE LA CAFEÍNA COMO ADULTERANTE HABITUAL, LA CREATINA BAJA EN KETAMINA Y AUMENTA EN COCAÍNA EN LA QUE HA DESAPARECIDO EL LEVAMISOL.

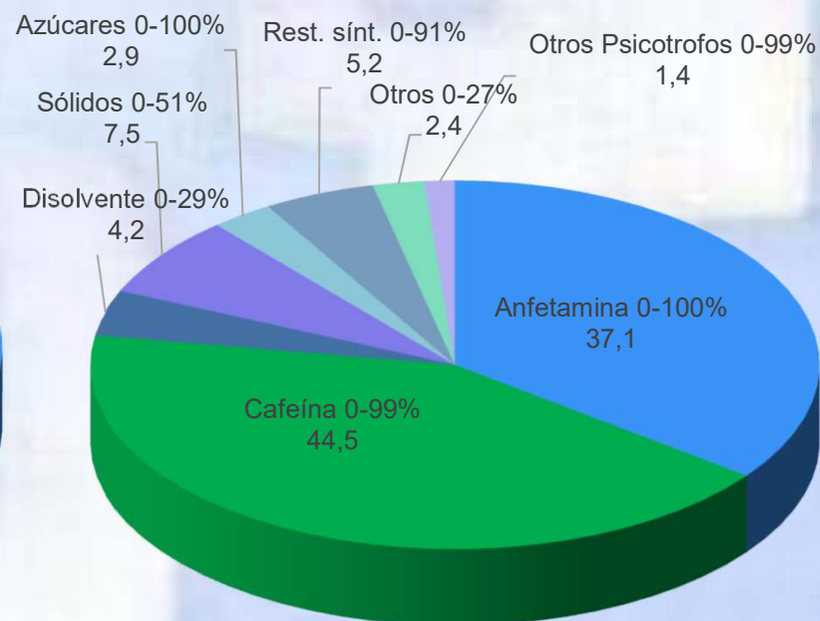


## VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN MEDIA: ANFETAMINA

2024



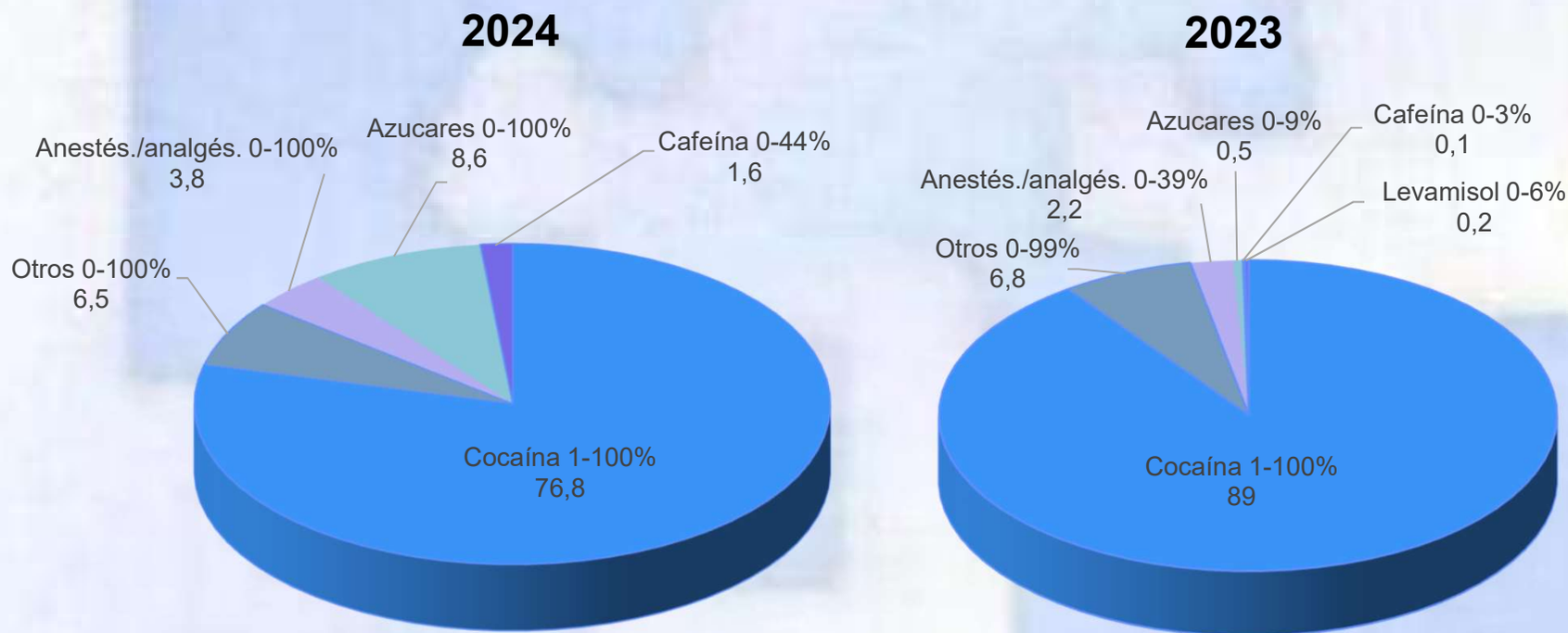
2023



MENOR PARTICIPACIÓN DE RESTOS DE SÍNTESIS Y DISOLVENTES.  
AUMENTAN ANFETAMINA, OTROS PSICÓTROFOS Y OTROS ADULTERANTES.



## VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN MEDIA: COCAÍNA



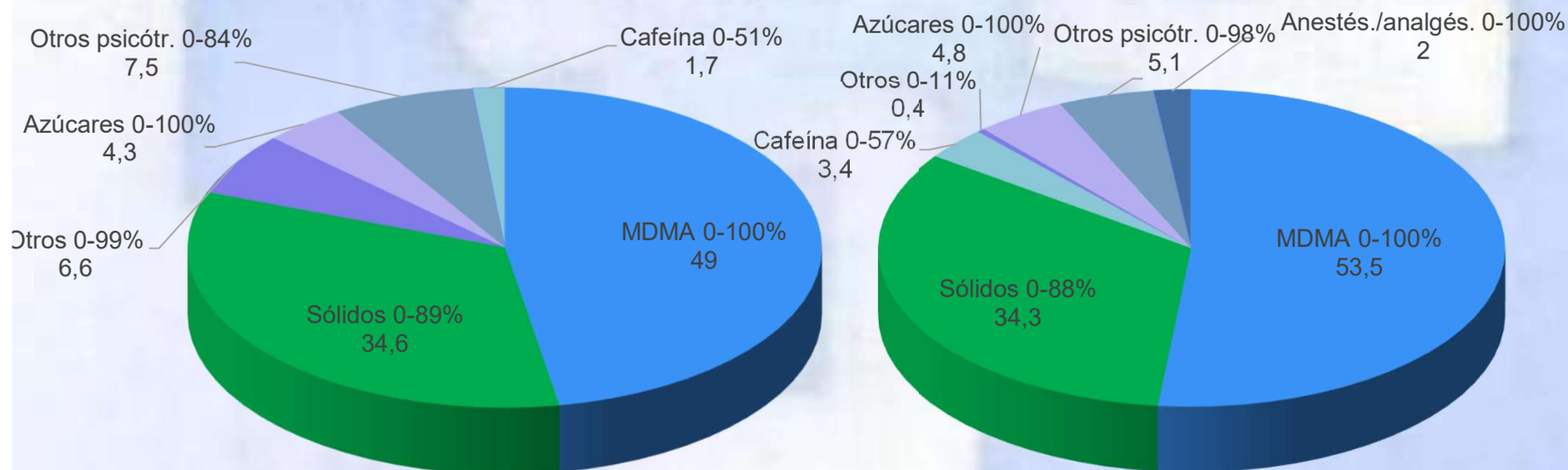
CLARO AUMENTO DEL PORCENTAJE DE AZÚCARES Y CAFEÍNA, DESCENSO DEL PORCENTAJE DE COCAÍNA Y NO DETECTADO LEVAMISOL.



## VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN MEDIA: MDMA

2024

2023

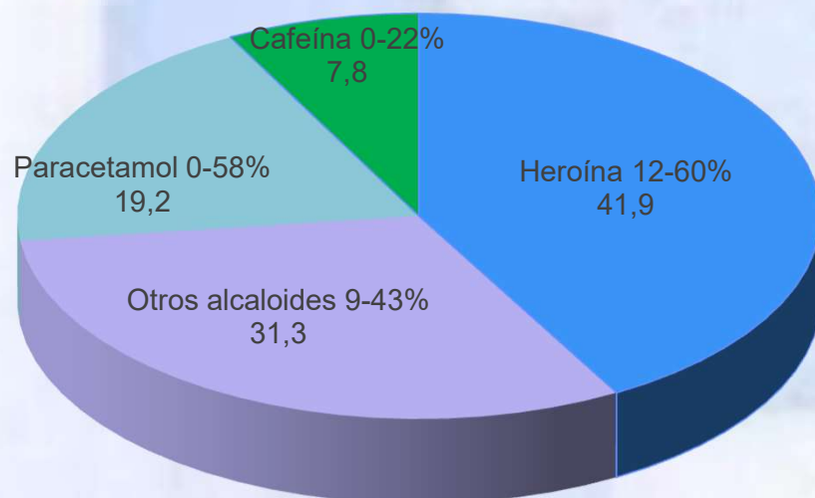


AUMENTO DEL CONTENIDO DE OTROS Y OTROS PSICÓTROFOS CON DISMINUCIÓN DEL CONTENIDO DE MDMA, CAFEÍNA Y ANALGÉSICOS/ANESTÉSICOS .

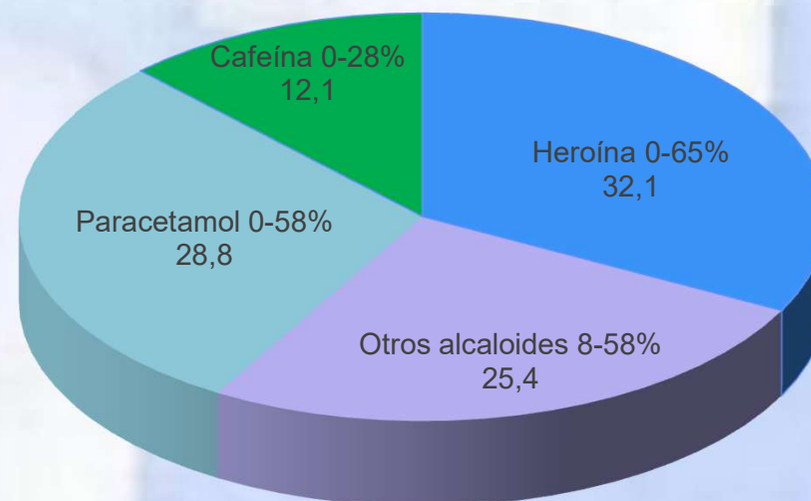


## VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN MEDIA: HEROÍNA

2024



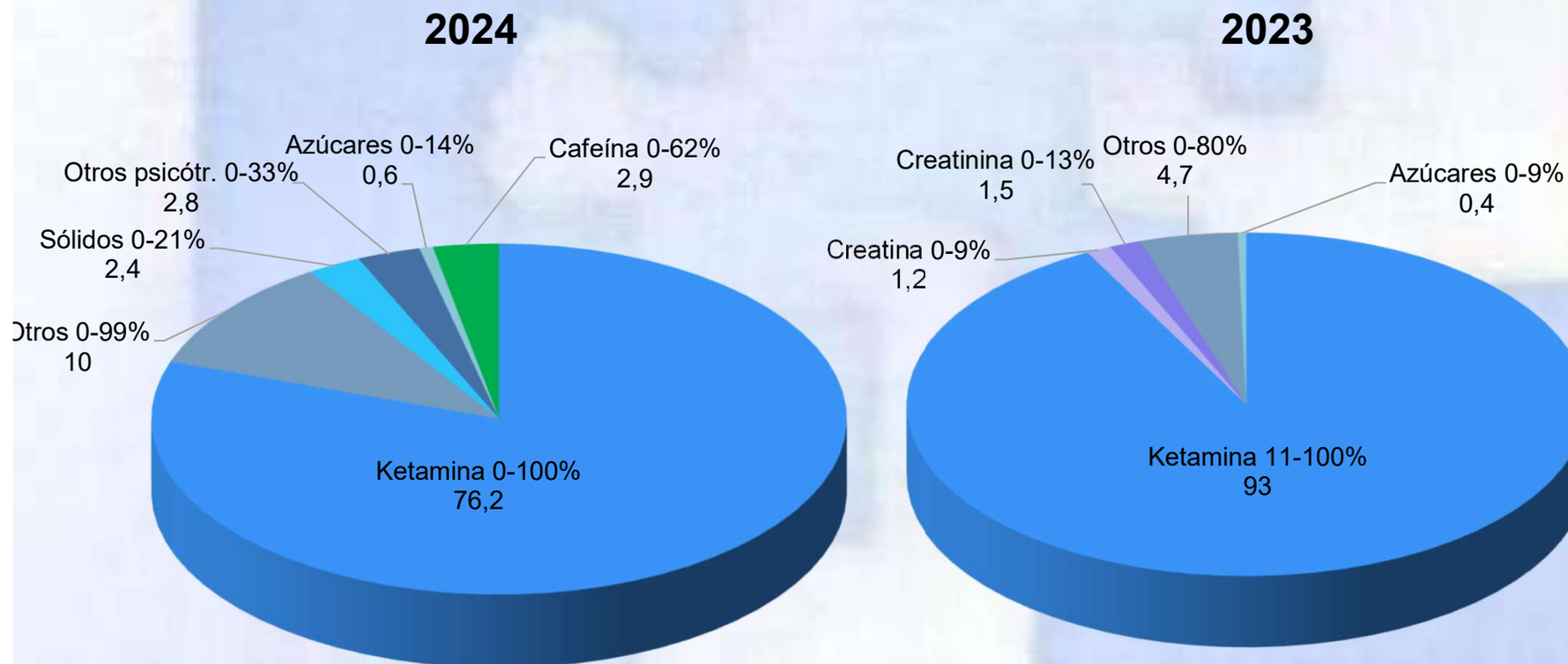
2023



DISMINUCIÓN DEL PORCENTAJE DE PARACETAMOL Y CAFEÍNA, CON MAS HEROÍNA Y OTROS ALCALOIDES.



## VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN MEDIA: KETAMINA



DISMINUCIÓN DEL PORCENTAJE DE KETAMINA CON AUMENTO DE LA PRESENCIA DE OTROS. LA CREATINA Y CREATININA SE SUSTITUYEN POR OTROS PSICÓTROFOS, SÓLIDOS Y CAFEÍNA.