



# Estudio de consumo de drogas en detenidos

## PRINCIPALES RESULTADOS



Observatorio Nacional de Drogas  
Servicio Nacional para la Prevención y Rehabilitación del Consumo de  
Drogas y Alcohol (SENA)

Santiago, Marzo 2022.



# Temario

I. Metodología

II. Resultados

III. Conclusiones

# I. Metodología

# I. Metodología

- Fecha de aplicación: desde el 22 de junio al 16 de agosto del 2021.
- Muestra levantada: 141 test de orina y 366 encuestas. La participación fue voluntaria (consentimiento informado).
- Aplicación en dos fases: a través de un test de orina y de un cuestionario presencial. El proceso es confidencial y anónimo.
- Encuestados: personas detenidas, mayores de 18 años, que ingresan a comisarías por delitos de mayor connotación social (DMCS), infracciones a la Ley de Drogas (LD) y/o delitos tipificados como violencia intrafamiliar (VIF) de la Región Metropolitana.
- Trabajo de campo realizado por Pontificia Universidad Católica de Chile.

# I. Metodología

- El **test de orina** (6D EZ6 Key Cup certificación ISP FDA ISO 9001 e ISO 13485) detecta cocaína, marihuana, anfetaminas, benzodiacepinas, opiáceos y metanfetaminas.
- **Instrumento:** metodología I-ADAM (International Arrestee Drug Abuse Monitoring). Consiste en la aplicación de un cuestionario para medir el consumo auto-reportado de los/as detenidos/as, y también un test de orina como medida objetiva de dicho consumo.
- El **cuestionario** contiene módulos sobre datos sociodemográficos, consumo de alcohol y otras drogas, trastorno por uso de sustancias, necesidad de tratamiento e ingresos.

# I. Metodología

- Se consideran sólo a los detenidos que ingresan a las comisarías.
- Se trabajó con las siguientes comisarías:
  - 1<sup>a</sup> de Santiago
  - 4<sup>a</sup> de Santiago
  - 17<sup>a</sup> de Las Condes
  - 36<sup>a</sup> de La Florida
  - 20<sup>a</sup> de Puente Alto
  - 62<sup>a</sup> de San Bernardo
  - 49<sup>a</sup> de Quilicura
  - 44<sup>a</sup> de Lo Prado
  - 19<sup>a</sup> de Providencia
  - 25<sup>a</sup> de Maipú
  - 12<sup>a</sup> de San Miguel
- Para cada comisaría había un técnico en enfermería (TENS) asignado, quien realiza las encuestas y aplica los test, antes de que las personas detenidas fuesen trasladadas al tribunal.

## II. Resultados

## II. Resultados | Muestra lograda

- La muestra se compone de 366 detenidos/as de los cuales reportan delitos de mayor connotación social 47% (DMCS), violencia intrafamiliar 35% (VIF) y ley 20.000 de drogas 16% (LD).<sup>1</sup>
- Además, 141 de esas personas detenidas proporcionaron muestras de orina (38%).
- Al agregar el factor de expansión, la población en estudio se extiende a 3.733 detenidos/as donde 1.402 optaron por además proporcionar muestras de orina.



<sup>1</sup> Categoría no sabe o no responde (2%)



## II. Resultados | Perfil Sociodemográfico



El 74,7% hombres y 25,3% mujeres.



El 22,8% esta entre 18 a 24 años, el 24,9% entre 25 a 31 años, el 21,8% entre 32 a 38 años, el 13,4% entre 39 a 45 años y el 17,1% es mayor de 45 años.



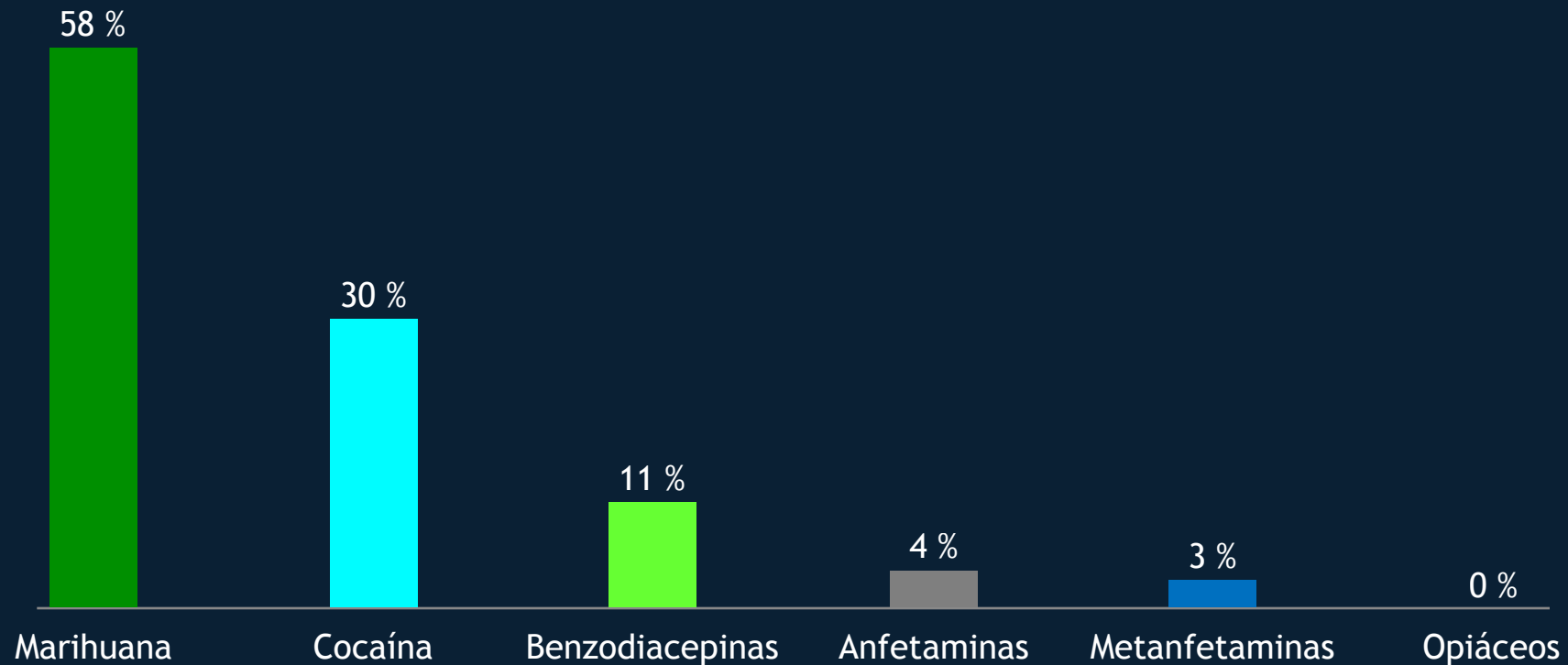
El 15,9% con educación básica o menos, 53,1% con educación media y 30,3% con educación superior o postgrado. El 0,5% no tiene educación formal .

## II. Resultados | Test de Orina

## II. Resultados | Test de Orina: Tipo de drogas

- De los 141 detenidos que proporcionaron muestras de orina, a un 65% se les detectó al menos una droga. De este porcentaje, la distribución por tipo de droga es:

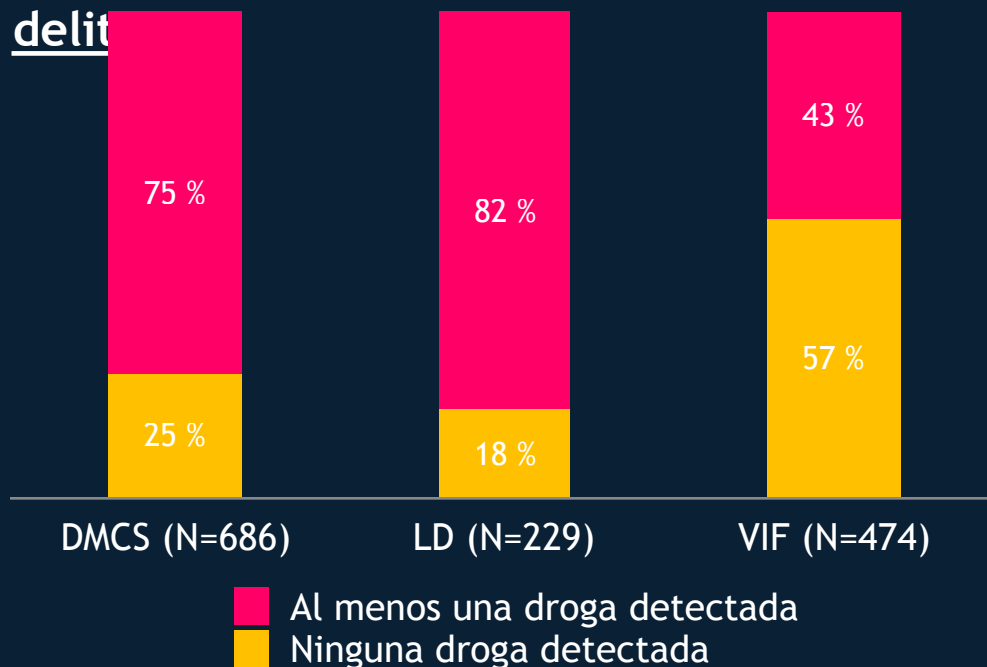
### Test de orina: resultados positivos por tipo de droga



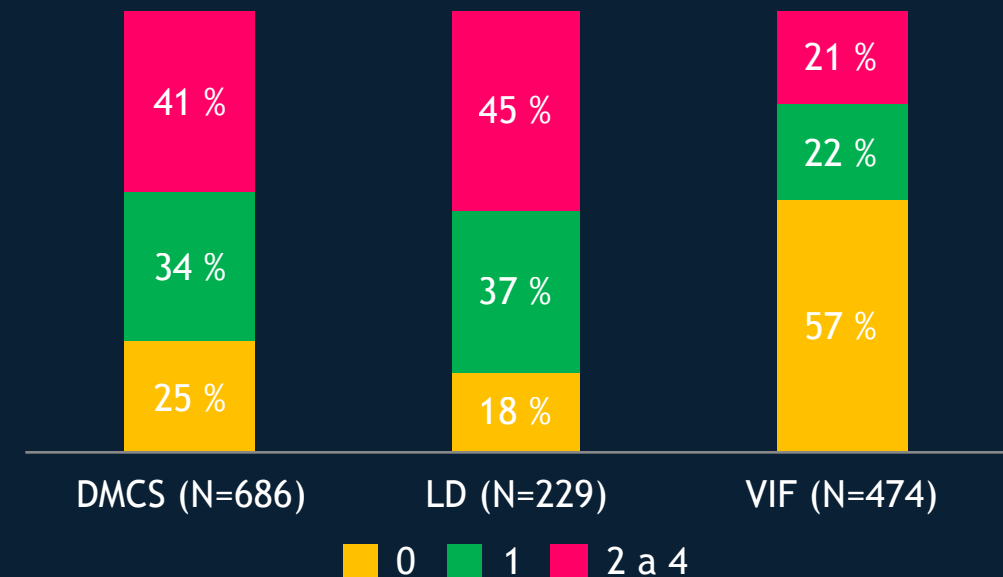
## II. Resultados | Test de Orina: Presencia de droga según delito

- De los detenidos/as por LD, un 82% consumió al menos una droga, mientras que en DMCS la positividad alcanzó 75% y en VIF 43%.
- De los detenidos/as por LD, un 45% presentó de 2 a 4 tipos de drogas diferentes.

Resultados test de orina según tipo de delito



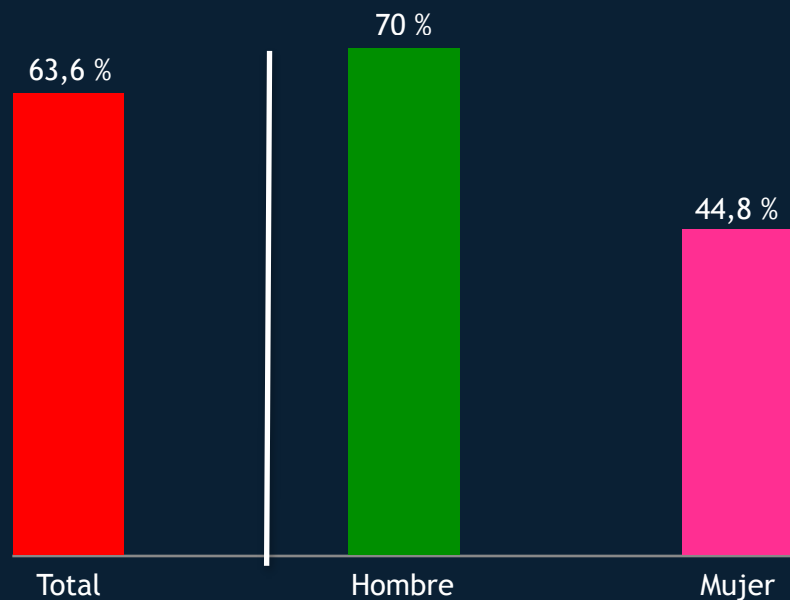
Cantidad de drogas detectadas según tipo de delito



## II. Resultados | Cuestionario

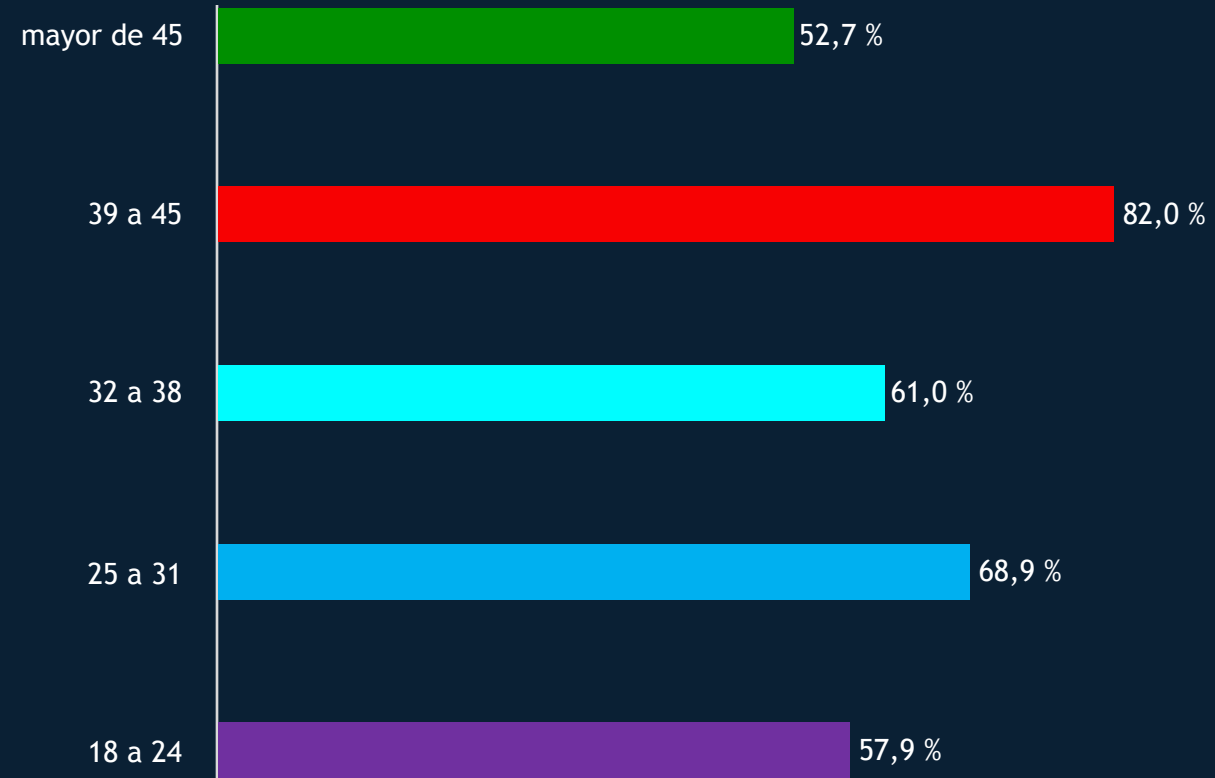
## II. Resultados | Cuestionario: Prevalencia mes alcohol por sexo y edad

- 63,6% declara uso de alcohol el último mes.
- Prevalencia de alcohol mes: Existen diferencias significativas por sexo, reportando mayor prevalencia en hombres.



N=2.374

- Prevalencia de alcohol mes: El consumo más alto lo reportan personas de 39 a 45 años.

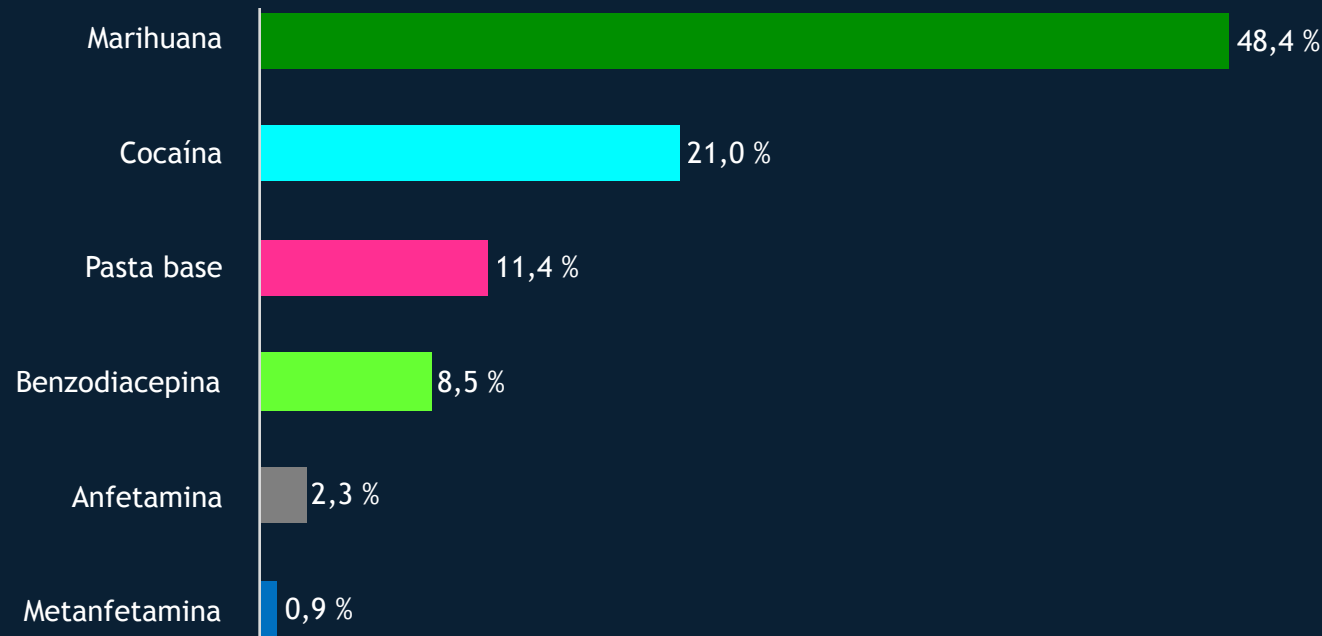


N=2.374

## II. Resultados | Cuestionario: Prevalencias año uso de drogas

- En total, la sustancia que más se consume (sin considerar alcohol) fue la marihuana (48,4%), seguida de cocaína (21%), pasta base (11,4%), benzodiazepinas (8,5%), anfetaminas (2,3%) y luego metanfetamina (0,9%).

### Prevalencias año de principales drogas

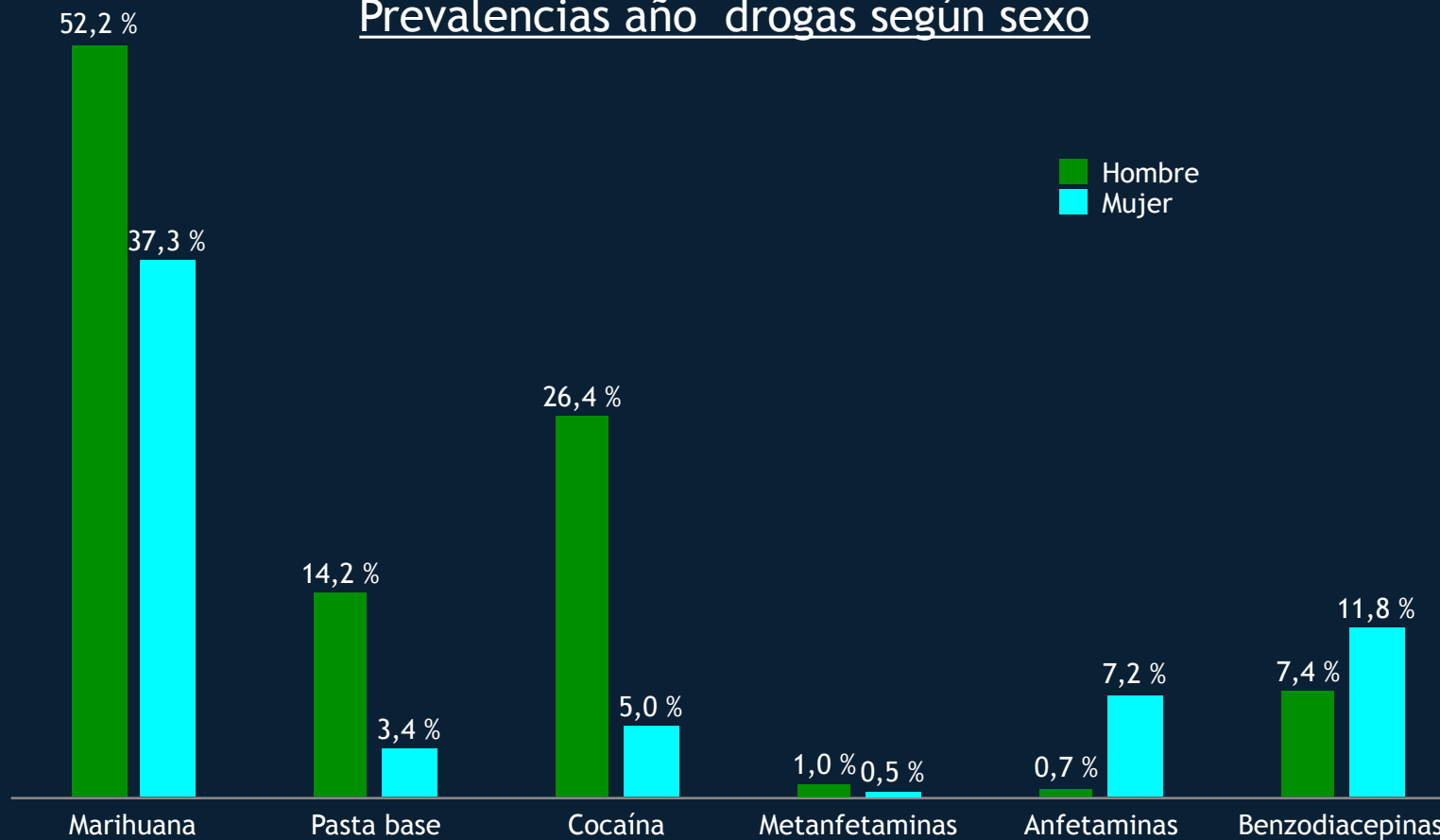


## II. Resultados | Cuestionario: Prevalencia año droga por

**sexo**

- Mayor consumo en hombres que en mujeres, a excepción de benzodiazepinas y anfetaminas.

Prevalencias año drogas según sexo





## II. Resultados | Cuestionario: Prevalencia según edad

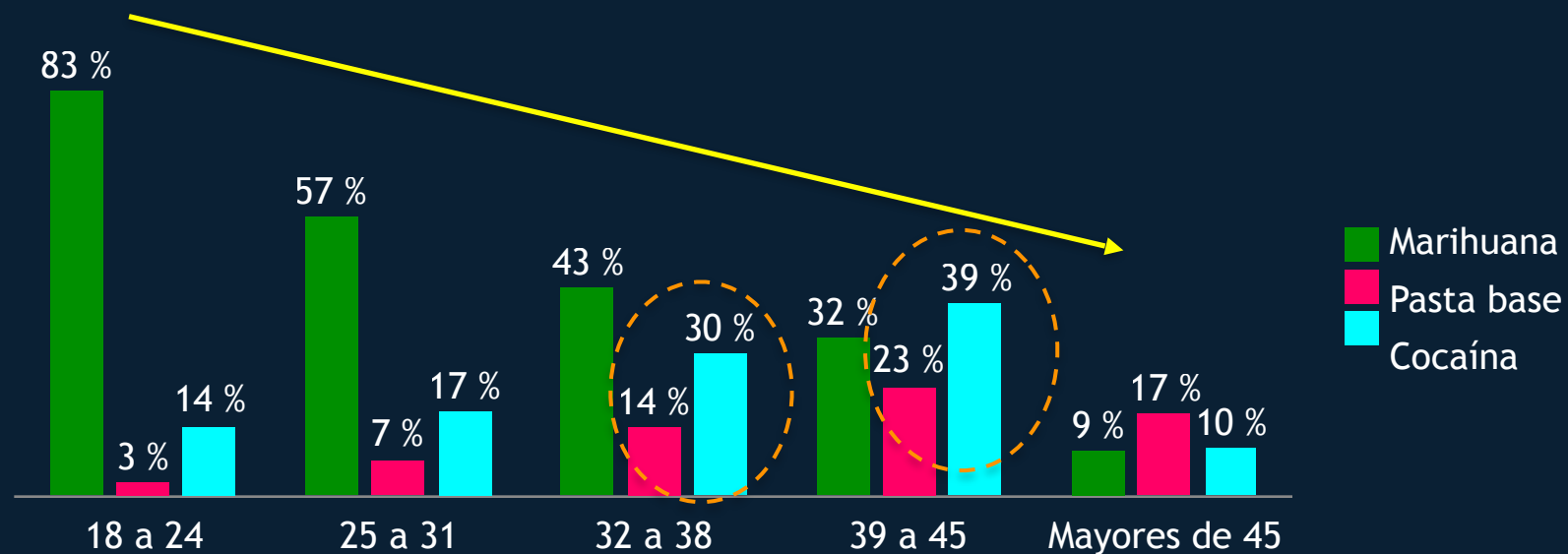


Se observa que la prevalencia de **marihuana** es menor a medida que se avanza en la edad.



**Cocaína y pasta base** aumenta desde los 18 años a 45 años y luego cae para mayores de 45 años.

### Prevalencias de tipo de drogas año según edad

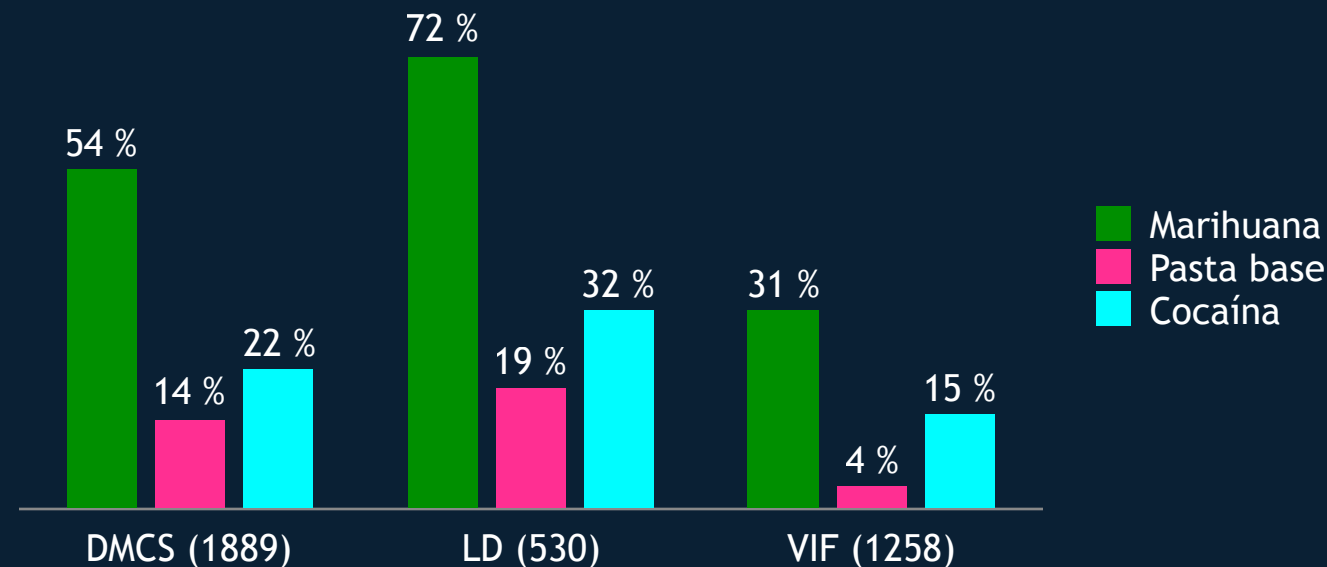


## II. Resultados | Cuestionario: Prevalencias según tipo de delito

Los detenidos/as por LD reportan prevalencias de drogas más altas que el resto de los delitos. Es decir, declaran en mayor medida haber consumido pasta base, cocaína y marihuana al momento de su detención.

Los detenidos/as por VIF tienen los reportes más bajos de consumo en todas las sustancias.

### Prevalencias año marihuana, pasta base y cocaína según tipo de delito



## II. Resultados | Comparación prevalencias población general con población detenidos según tipo de delito

Droga	ENPG 2020*	TOTAL (N=3.733)	DMCS (N=1.889)	LD (N=530)	VIF (N=1.258)
Alcohol (mes)	48,1%	63,6%	60,4%	70,3%	65,3%
Marihuana (año)	12,0%	48,8%	54,0%	72,0%	31,4%
Cocaína (año)	0,6%	21,0%	22,1%	31,6%	15,1%
Pasta base (año)	0,3%	11,4%	14,4%	19,2%	3,5%

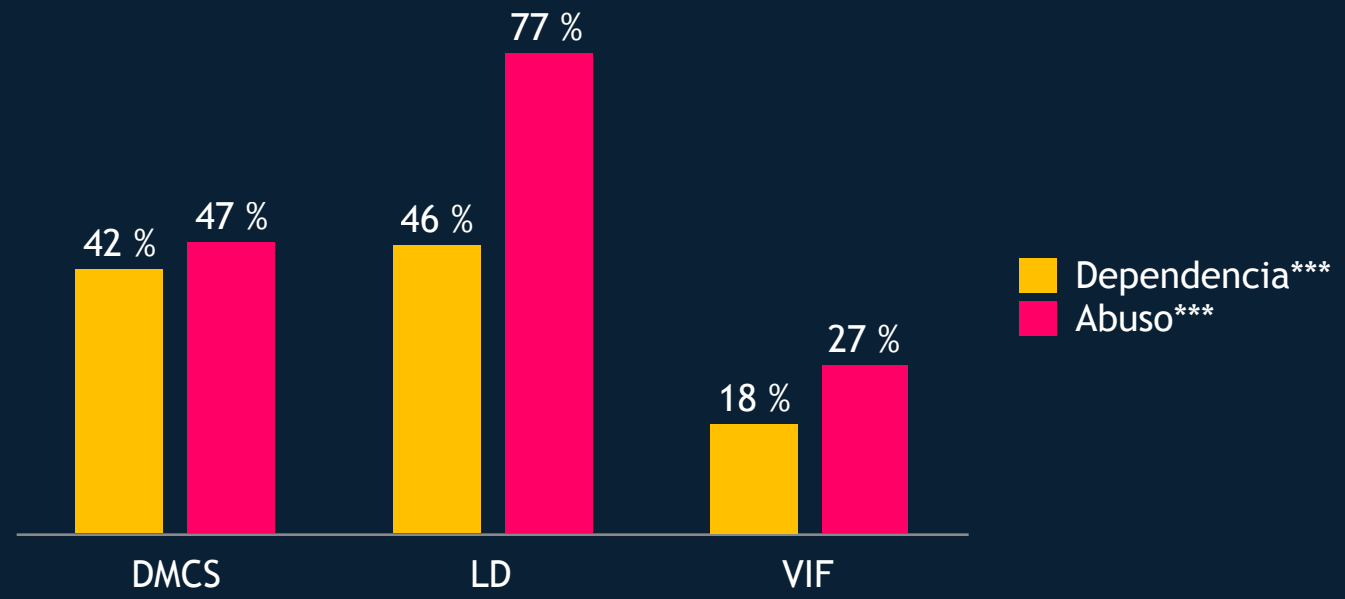
\*considera 18 a 65 años.

## II. Resultados | Cuestionario: Dependencia y abuso\*

Un 34% de los detenidos/as presenta síntomas de dependencia y un 44% de abuso.

Se observa un alto porcentaje de abuso en los que presentan delito por LD.

Abuso y dependencia según tipo de delito

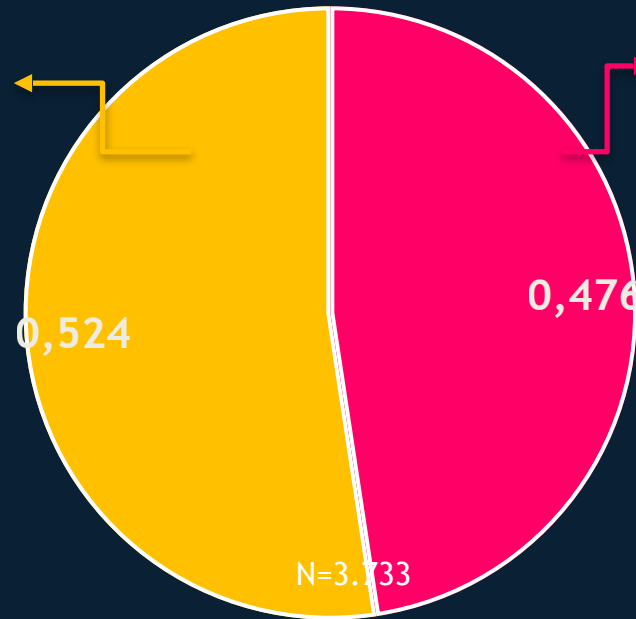


\*Dependencia y abuso según criterios de DSM-IV  
N=2.921

## II. Resultados | Cuestionario: Patrones de consumo

### Patrón de consumo RIESGOSO:

- Altas prevalencias año de marihuana.
- Mayores prevalencias año de alcohol, pasta base, cocaína y fármacos sin receta. Sin diferencias respecto a benzodiacepinas.
- Presencia de abuso y dependencia.
- Menor asistencia a tratamiento actualmente o en el pasado.
- Mayor positividad en el test orina.



### Patrón de consumo BAJO RIESGO:

- Casi nula prevalencia año de marihuana
- Menor prevalencia año de alcohol.
- Sin prevalencias año de pasta base, cocaína y fármacos sin receta.
- Sin síntomas de dependencia y abuso.
- Mayor asistencia a tratamiento actualmente o en el pasado.
- Menor positividad en el test de orina.

## III. Conclusiones

### III. Conclusiones

- Las prevalencias de consumo son mayores en población detenida que en población general.
- Las sustancias que más se consume (sin considerar alcohol) en los tres delitos fue la marihuana, seguido por cocaína y luego pasta base.
- Las personas detenidas por LD reportan mayor prevalencia de consumo de marihuana, cocaína y pasta base, al comparar con los detenidos/as por DMCS y VIF. Por otro lado, las personas detenidas por VIF presentan los reportes más bajos de consumo en todas estas sustancias.
- La prevalencia de consumo de alcohol, marihuana, cocaína y pasta base son mayores en hombres que en mujeres. Las mujeres reportan una mayor prevalencia de anfetaminas y benzodiacepinas. No se observan diferencias en el consumo de metanfetaminas.
- Los detenidos por LD presentan en mayor medida un patrón riesgoso, seguidos de los detenidos por DMCS.



# SEDA

---

#**eligevivir**  
— SIN DROGAS —

