



**Tabla 6.1**

*Características y principales drogas consumidas por personas de primer ingreso a tratamiento en el nivel nacional y el estado de Baja California Sur.*

*Enero - junio de 2024.*

		CIJ La Paz (N= 39)	Baja California Sur (N= 116)	Nacional (N= 9,938)
Sexo	Hombres	61.5%	69.8%	72.6%
	Mujeres	38.5%	30.2%	27.4%
	Razón H:M	1.6 hombres por cada mujer	2.3 hombres por cada mujer	2.7 hombres por cada mujer
Edad de ingreso	10 a 14 años	5.1%	2.6%	9.1%
	15 a 19 años	41.0%	22.4%	35.8%
	20 a 24 años	12.8%	12.9%	14.8%
	25 a 29 años	7.7%	18.1%	11.8%
	30 a 34 años	5.1%	13.8%	9.5%
	Promedio	26.3 años	29.3 años	25.1 años
Edad de inicio del uso de drogas ilícitas	10 a 14 años	28.2%	26.7%	34.1%
	15 a 19 años	51.3%	50.9%	46.4%
	20 a 24 años	12.8%	13.8%	9.0%
	25 a 29 años	2.6%	3.4%	4.3%
	Promedio	17.1 años	17.1 años	17.1 años
Drogas ilícitas de inicio	1. Cannabis (79.5%)	1. Cannabis (69.8%)	1. Cannabis (66.3%)	
	2. Metanfetaminas (10.3%)	2. Metanfetaminas (13.8%)	2. Metanfetaminas (13.2%)	
	3. Cocaína (5.1%)	3. Cocaína (10.3%)	3. Cocaína (8.7%)	
Drogas de mayor impacto	1. Cannabis (30.8%)	1. Metanfetaminas (38.8%)	1. Metanfetaminas (30.8%)	
	2. Metanfetaminas (17.9%)	2. Cannabis (19.0%)	2. Cannabis (25.3%)	
	3. Alcohol (12.8%)	3. Alcohol (11.2%)	3. Alcohol (12.4%)	
	4. Tabaco (12.8%)	4. Tabaco (6.0%)	4. Tabaco (5.5%)	
	5. Inhalables (2.6%)	5. Cocaína (3.4%)	5. Cocaína (5.0%)	
	5. Cocaína (2.6%)			
Consumo alguna vez en la vida	1. Cannabis (94.9%)	1. Cannabis (87.9%)	1. Alcohol (81.0%)	
	2. Alcohol (89.7%)	2. Alcohol (85.3%)	2. Cannabis (78.0%)	
	3. Tabaco (84.6%)	3. Tabaco (77.6%)	3. Tabaco (69.9%)	
	4. Metanfetaminas (33.3%)	4. Metanfetaminas (53.4%)	4. Metanfetaminas (45.3%)	
	5. Cocaína (23.1%)	5. Cocaína (37.1%)	5. Cocaína (34.6%)	
Consumo en el último mes	1. Alcohol (51.3%)	1. Alcohol (41.1%)	1. Alcohol (48.0%)	
	2. Tabaco (46.2%)	2. Tabaco (31.9%)	2. Tabaco (46.2%)	
	3. Cannabis (38.5%)	3. Cannabis (25.0%)	3. Cannabis (35.5%)	
	4. Metanfetaminas (12.8%)	4. Metanfetaminas (13.8%)	4. Metanfetaminas (23.6%)	
	5. Cocaína (2.6%)	5. Cocaína (5.2%)	5. Cocaína (8.4%)	
	5. Alucinógenos (2.6%)			

*Nota: Información recuperada de CIJ (2024af).*