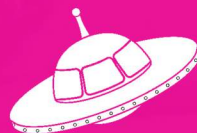


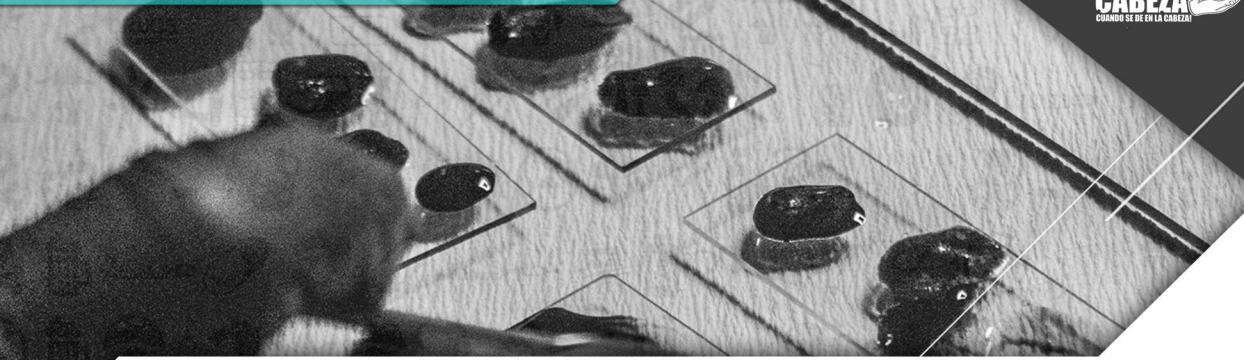
# ÉCHELE CABEZA

www.echelecabeza.com



INFORME DE INTERVENCIÓN FESTIVAL BAUM

**ÉCHELE  
CABEZA**  
CUANDO SE DE EN LA CABEZA



## Equipo de intervención

Vanessa Morris

Coordinadora de Échele Cabeza

Jonathan tapias

Coordinador del Servicio Análisis de sustancias

Christian Gordillo

Analista de monitoreo y evaluación

Gabriela López

Voluntaria

David Moreno

Voluntario

Zara Snapp

Voluntaria

Andrés Guevara

Voluntario

Juan Pablo Olmos

Voluntario

Sebastián Rubiano

Voluntario

Juan Camilo Carvajal

Gina Diaz

Voluntaria

Daniel Rojas

Voluntario

Julián Quintero

Voluntario



20  
DE MAYO 2017

# INTRODUCCIÓN



Por tercer año consecutivo Échele Cabeza hizo presencia en el Baum Festival, gracias al apoyo de los organizadores y a petición del público pudimos llevar nuestra información a este gran evento.

A manera general podemos resumir esta intervención como una de las mejores intervenciones por el carácter serio y respetuoso de los organizadores de este festival, debemos reconocer la intención y el compromiso estas personas por entender que esto hace parte fundamental de la fiesta como el sonido y los artistas.

En cuanto a la calidad de la sustancia queremos resaltar que:



Vemos un aumento considerable en el número de sustancias analizadas por año en este festival. Para el año 2015 analizamos 137 sustancias, en 2016 analizamos 237 muestras y para la versión del festival 2017 analizamos 283 sustancias.



Llego la metanfetamina para quedarse

Entramos en la onda de las referencias de pastillas alucinas a la moda y el glamour “Philipp Plein”, “Louis Vuitton”, las pepas de la noche.



Los dealers siguen metiendo gato por liebre, o mejor analgésicos y viagra por éxtasis.



El mayor suplantador del MDMA es la metanfetamina.



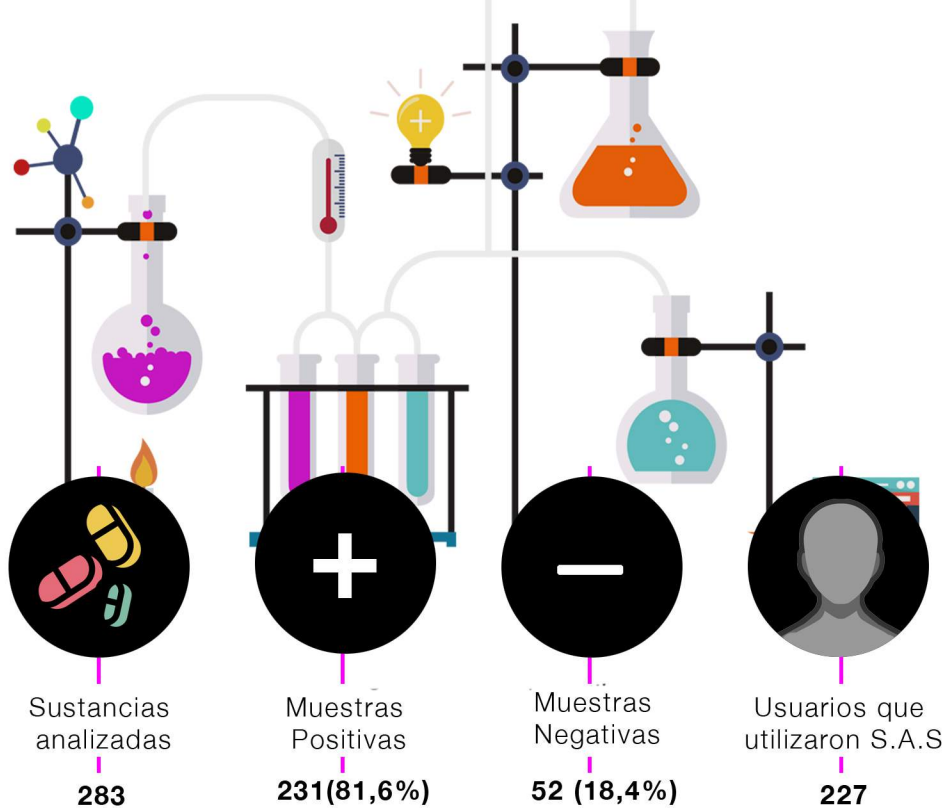
Seguimos encontrando catinonas por éxtasis.



De acuerdo a los análisis de TLC realizados, encontramos muchos suplantadores en el éxtasis. Sustancias como MDPV, PMMA, Metanfetamina y Metilona. La mayoría de estas sustancias son altamente tóxicas y pueden generar riesgos para la salud de los usuarios.



Hay que estar alertas con el MDPV (metilendioxi-pirovalerona) y el PMMA (parametoximetanfetamina) sustancias que han venido causando serias intoxicaciones a nivel mundial por su potente efecto estimulante. Recordemos los dos casos de muerte reportados en Argentina y algunos casos en Europa a casusa de estas sustancias, sobre todo el PMMA.



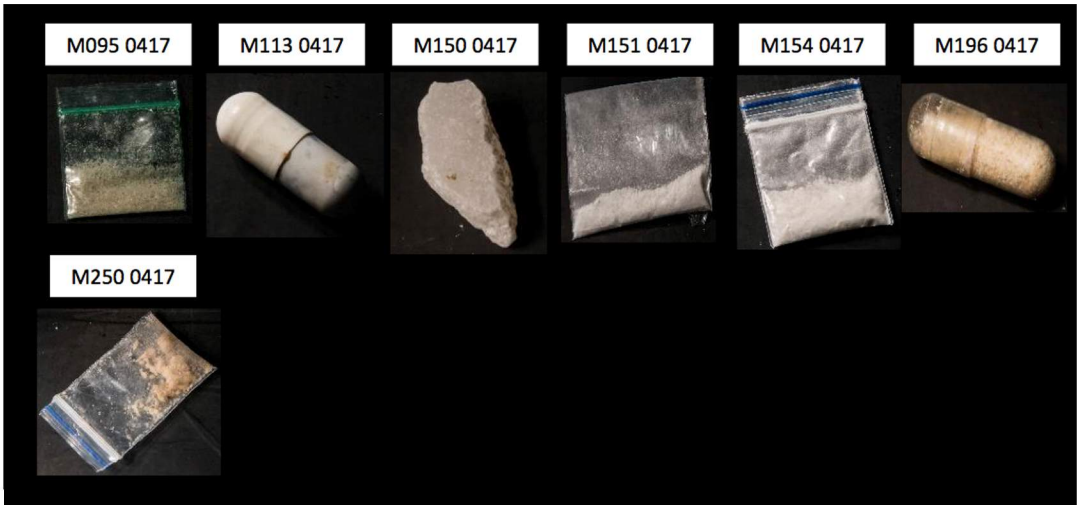
# RESULTADOS



## MDMA

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
<b>MDMA (cristal)</b>	54	47	87%	7	13%	MX Metanfetamina MDPV Derivados anfetaminicos	Ninguno

Sustancias peligrosas detectadas para MDMA



ÉXTASIS

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
Éxtasis	157	137	87,3%	20	12,7%	MDPV PMMA MXE Metanfetamina Metilona Derivados anfetaminicos Sustancias desconocidas	Cafeina

Sustancias peligrosas detectadas para Éxtasis





## LSD

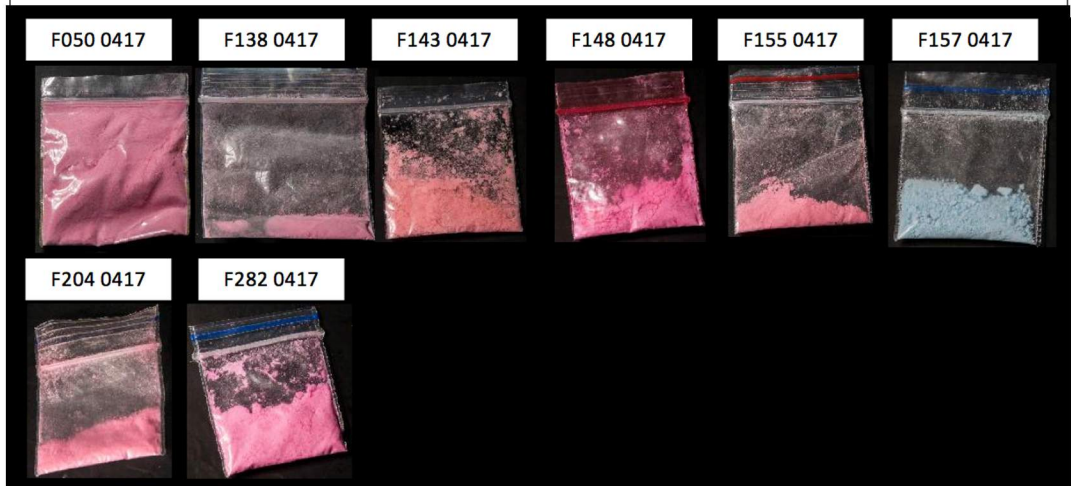
Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
LSD	40	27	67,5%	13	32,5%		

### Sustancias peligrosas detectadas para LSD



**2CB**

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
<b>2CB</b>	9	1	11,1%	8	88,9%	MDPV Metanfetamina MXE Derivados anfetaminicos	Cafeina

**Sustancias peligrosas detectadas para 2CB****KETAMINA**

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
<b>Ketamina</b>	1	1	100%				



## OPIO

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
Opio	1	1	100%				



## COCAÍNA

Sustancia	Muestras analizadas	Resultados PIPH				Posibles suplantadores detectados	Posibles Adulterantes Detectados
		+	%	-	%		
Cocaína	21	17	81%	4	19%		
<b>Grado de pureza de las muestras</b>							
Positivo Clorhidrato Cocaína (0 - 25%)						5 muestras	
Positivo Clorhidrato Cocaína (25 - 50%)						5 muestras	
Positivo Clorhidrato Cocaína (50 - 75%)						6 muestras	
Positivo Clorhidrato Cocaína (75% - >)						1 muestra	

C133 0417



C210 0417



C225 0417



C226 0417





## COSTO PROMEDIO DE SPA ANALIZADAS

Sustancia	Costo Mínimo	Costo Máximo	Costo Promedio	Unidad
MDMA	\$25.000	\$170.000	\$102.000	Gramo
MDMA	\$30.000	\$30.000	\$30.000	Cápsula
Éxtasis	\$7.000	\$60.000	\$28.000	Comprimido
LSD	\$5.000	\$40.000	\$24.000	Unidad
2CB	\$90.000	\$250.000	\$134.000	Gramo
Cocaína	\$10.000	\$35.000	\$19.000	Gramo
Ketamina	\$70.000	\$70.000	\$70.000	Gramo



## RELACIÓN DE TAMAÑO EN COMPRIMIDOS DE ÉXTASIS ANALIZADOS

<b>S (Ø 07MM)</b>	<b>5 MUESTRAS (3%)</b>
<b>M (Ø 09MM)</b>	<b>27 MUESTRAS (17%)</b>
<b>L (Ø 11MM)</b>	<b>89 MUESTRAS (57%)</b>
<b>XL (Ø 13MM)</b>	<b>35 MUESTRAS (22%)</b>



## CONSUMO POR PRIMERA VEZ

Usuarios que por primera vez van a consumir dicha sustancia representan un 8% (24 usuarios) con relación a los que ya la han consumido que equivalen a un 92% (259 usuarios). Las sustancias que por primera vez fueron consumidas en este evento son MDMA en cristal (17%), éxtasis (67%), LSD (13%) y Cocaína (4%), representados en 4, 16, 3 y 1 usuario respectivamente para cada sustancia anteriormente descrita.





## FRECUENCIA DE CONSUMO

Sustancia	Frecuencia Baja	Frecuencia Media	Frecuencia Alta	Consumo Ocasional
<b>MDMA</b>	1 vez anual	1 vez mensual	8 veces mensual	SÍ
<b>Éxtasis</b>	1 vez anual	1 vez mensual	4 veces mensual	SÍ
<b>LSD</b>	1 vez anual	1 vez mensual	4 veces mensual	SÍ
<b>2CB</b>	1 vez Trimestral	1 vez bimestral	1 vez mensual	SÍ
<b>Cocaína</b>	1 vez Semestral	3 veces mensual	8 veces mensual	NO
<b>Opio</b>	2 veces mensual	2 veces mensual	2 veces mensual	NO

Un 70% (199 usuarios) NO han consumido parte de la muestra antes de analizarla, frente a un 30% (84 usuarios) que lo sí ha hecho; de estos, han sentido efectos diferentes a los habituales un 40%, entre los cuales están efectos más fuertes, embale, levitación, alucinación, ligereza, pánico, taquicardia y ansiedad; el 60% restante, asegura que el efecto sentido es normal. El 31% de estos usuarios también asegura haber mezclado el consumo con otras Spa; entre las sustancias con las que más mezclan el consumo se encuentran el 2CB, alcohol o cerveza, éxtasis, LSD, marihuana y Popper.



## TIPO DE PROVEEDOR

Tipo	Cantidad	%
<b>Regalo (Amigo)</b>	86	30,7%
<b>Desconocido</b>	33	11,8%
<b>Dealer de confianza</b>	158	56,4%
<b>Calle u Olla</b>	1	0,4%
<b>Internet</b>	2	0,7%



## LUGAR DE ADQUISICIÓN

Se encuentra que el 29% de los usuarios adquirieron la SPA por domicilio, contrastando con tan solo el 6% que la adquirió en el evento; mientras que el 66% restante lo obtuvieron las localidades de Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Engativá, Fontibón, La Candelaria, Puente Aranda, Santa Fe, Suba, Teusaquillo y Usaquén en el distrito capital de Bogotá y los municipios de Cajicá, Cali, Manizales, Medellín, Neiva, Tuluá y Villavicencio; También registraron adquirir SPA, en California y Alemania.



## GÉNERO Y UTILIZACIÓN DEL S.A.S. POR PRIMERA VEZ

**MASCULINO: 185 PERSONAS (81%)**

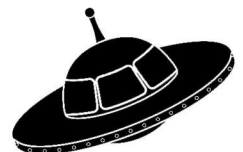
**FEMENINO: 42 PERSONAS (19%)**

**OTRO: 0 PERSONAS (0%)**

Del total de las intervenciones realizadas, ya habían analizado SPA con nosotros y en otras ocasiones 103 usuarios (45%), mientras que 124 usuarios (55%) utilizaron el servicio por primera vez.

Los que utilizaron el servicio de análisis por primera vez, conocieron el proyecto por

Tipo	Cantidad	%
Sitio Web	23	15%
Redes Sociales	40	26%
Persona cercana	22	15%
Este Evento	23	15%
Otros Eventos	43	28%

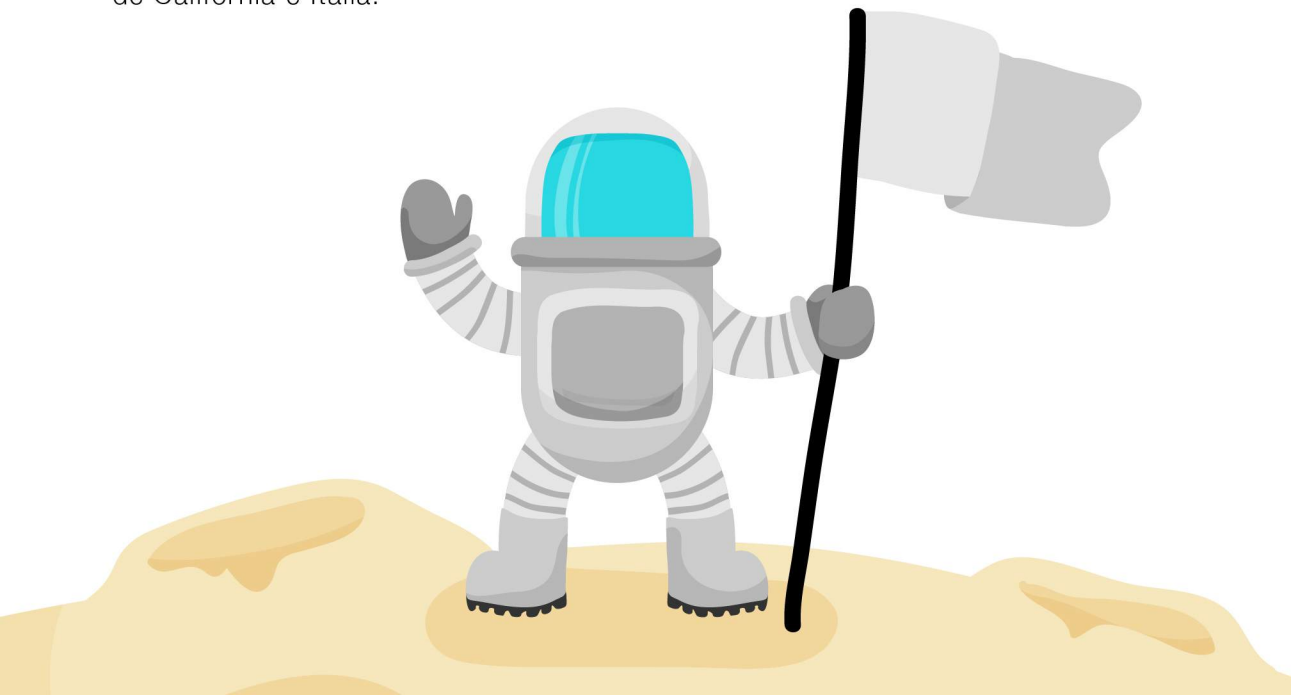


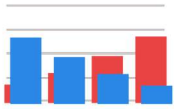


## GRUPO ETARIO

Rangos de Edad	Cantidad	%
de 18 a 23 años	58	48%
de 24 a 29 años	45	37%
de 30 a 35 años	15	12%
de 36 a 41 años	3	2%
de 41 años en adelante	0	0%
Edad Máxima	40	
Edad Promedio	25	
Edad Mínima	18	

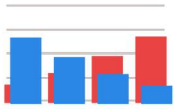
Los usuarios que utilizaron el servicio por primera vez residen en su mayoría en la ciudad de Bogotá, pero también utilizaron el servicio usuario de los municipios de Chía, La Calera, Neiva y Villavicencio; También se accedieron al servicio usuarios de California e Italia.





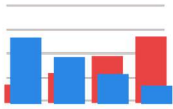
## CUADRO COMPARATIVO

Variables BAUM FESTIVAL	2015		2016		2017	
	Total	%	Total	%	Total	%
Sustancias analizadas	137		237		283	
Muestras Positivas (+)	69	50%	181	76%	231	82%
Muestras Negativas (-)	68	50%	56	24%	52	18%
<b>Grupo Etario</b>						
Masculino	73	84%	124	78%	185	81%
Femenino	14	16%	34	22%	42	19%
Personas atendidas durante el evento	87		158		227	
<b>Detalle por SPA analizada</b>						
MDMA (Cristales, polvo)	26		48		54	
Muestras Positivas (+)	24	92%	41	85%	47	87%
Muestras Negativas (-)	2	8%	7	15%	7	13%
Éxtasis (Comprimido)	83		138		157	
Muestras Positivas (+)	32	39%	113	82%	137	87%
Muestras Negativas (-)	51	61%	25	18%	20	13%



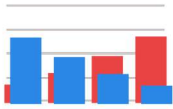
## CUADRO COMPARATIVO

2CB	3		5		9	
Muestras Positivas (+)	2	67%	2	40%	1	11%
Muestras Negativas (-)	1	33%	3	60%	8	89%
Cocaína	7		10		21	
Muestras Positivas (+)	7	100%	10	100%	17	81%
Muestras Negativas (-)	0		0		4	19%
<b>Grado de Pureza de la cocaína</b>						
Positivo Clorhidrato Cocaína (0 - 25%)	0		0		5	29%
Positivo Clorhidrato Cocaína (25 - 50%)	6	86%	5	50%	5	29%
Positivo Clorhidrato Cocaína (50 - 75%)	1	14%	5	50%	6	35%
Positivo Clorhidrato Cocaína (75% - >)	0		0		1	6%
Ketamina	0		0		1	
Muestras Positivas (+)					1	100%
Muestras Negativas (-)						
Opio	0		0		1	



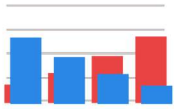
## CUADRO COMPARATIVO

Muestras Positivas (+)					1	100%
Muestras Negativas (-)						
<b>Consumo de SPA por Primera Vez</b>						
SÍ	11	8%	9	5%	24	8%
NO	119	92%	155	95%	259	92%
<b>SPA Que decidió consumir por primera vez en este evento</b>						
MDMA	2	18%	4	44%	4	17%
Éxtasis	8	73%	4	44%	16	67%
LSD	0		1	11%	3	13%
2CB	1	9%	0		0	
Cocaína	0		0		1	4%
<b>Consumió parte de la muestra</b>						
SÍ	35	27%	37	24%	84	30%
NO	93	73%	117	76%	199	70%
<b>Efectos diferentes a los habituales</b>						
SÍ	6	6%	8	24%	34	40%
NO	91	94%	26	76%	50	60%



## CUADRO COMPARATIVO

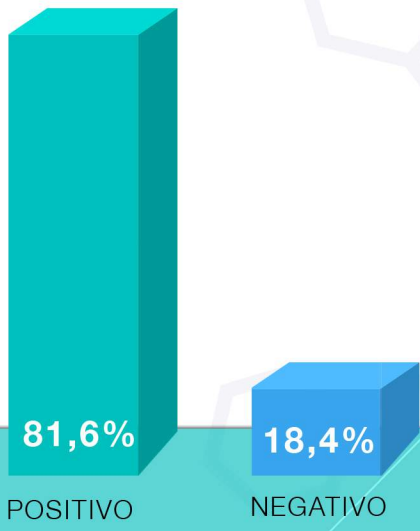
<b>Mezcló el consumo con otra SPA</b>						
SÍ	29	30%	23	62%	26	31%
NO	69	70%	14	38%	58	69%
<b>Tipo de Proveedor</b>						
Amigo (Regalo)	56	38%	39	23%	86	31%
Desconocido	18	12%	39	23%	33	12%
Dealer Confianza	49	33%	89	53%	158	56%
Calle u Olla	24	16%	2	1%	1	0,4%
Internet	1	1%	0		2	0,7%
<b>Lugar de adquisición</b>						
Domicilio	38	28%	57	24%	81	29%
Dentro del Evento	11	8%	14	6%	16	6%
Barrio, Localidad u Otra ciudad	88	64%	166	70%	186	66%
<b>Habían analizado SPA con nosotros</b>						



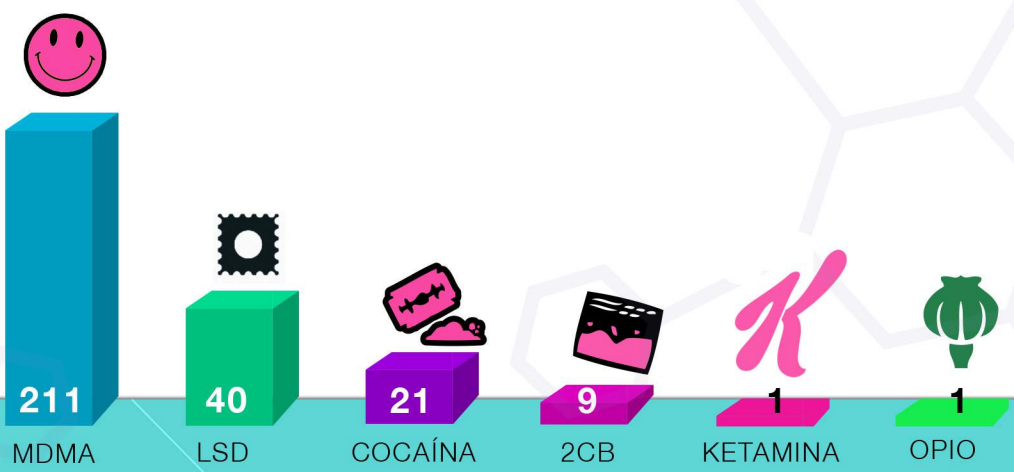
## CUADRO COMPARATIVO

SÍ	0		0		103	45%
NO	5	100%	0		124	55%
<b>Como se habían enterado del proyecto</b>						
Sitio web	22	18%	18	10%	23	15%
Redes sociales	43	35%	55	30%	40	26%
Persona Cerca	16	13%	16	9%	22	15%
Este evento	25	20%	24	13%	23	15%
Otro Evento	16	13%	68	38%	43	28%
<b>Grupo Etario</b>						
de 18 a 23 años	50	57%	96	57%	58	48%
de 24 a 29 años	28	32%	49	29%	45	37%
de 30 a 35 años	8	9%	16	10%	15	12%
de 36 a 41 años	2	2%	6	4%	3	2%
de 41 años en adelante	0		1	1%	0	
Edad Máxima	36		54		40	
Edad Promedio	24		24		25	
Edad Mínima	18		18		18	

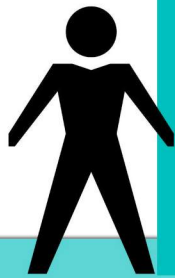




**TOTAL SPA ANALIZADO 283**



**SPA ANALIZADAS**



81%



19%

PARTICIPACIÓN

**GÉNERO**



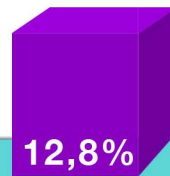
**PRECIO**

PROMEDIO GRAMO  
\$102.000 COP

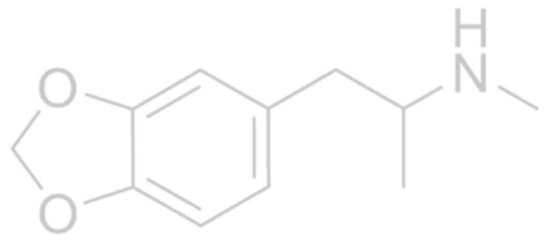
PROMEDIO COMPRIMIDO  
\$28.000 COP



POSITIVO



NEGATIVO



**MDMA**



67,5%

POSITIVO

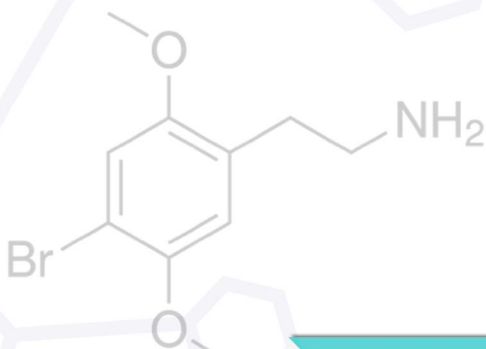
32,5%

NEGATIVO

### PRECIO

PROMEDIO CUADRO  
\$24.000 COP

# LSD



88,9%

NEGATIVO

11,1%

POSITIVO

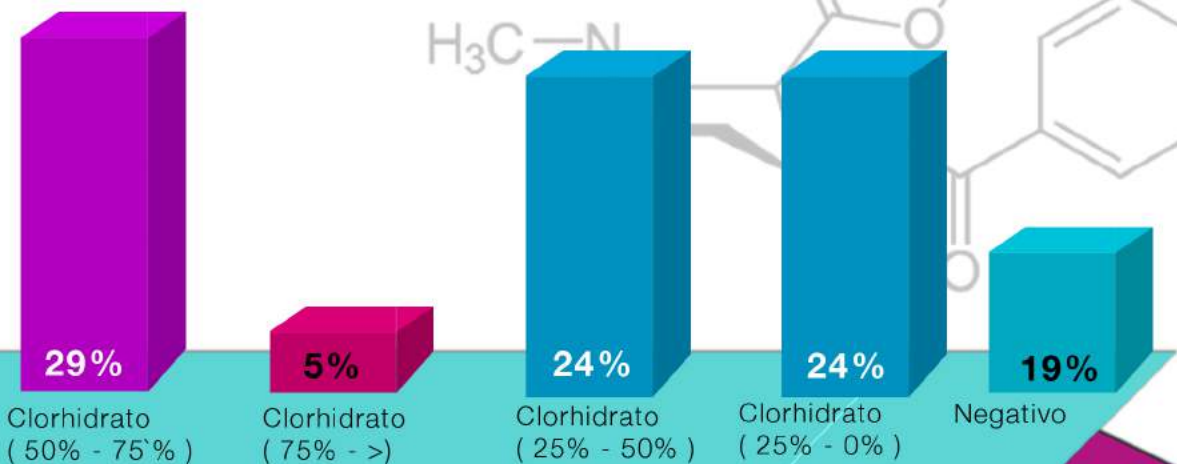
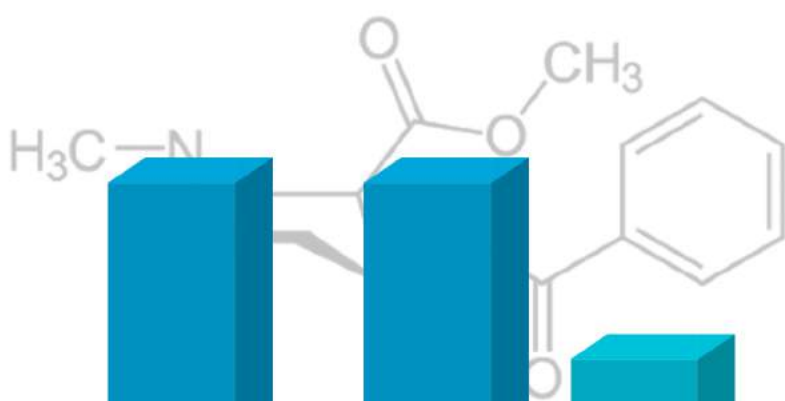
### PRECIO

PROMEDIO GRAMO  
\$134.000 COP

# 2CB



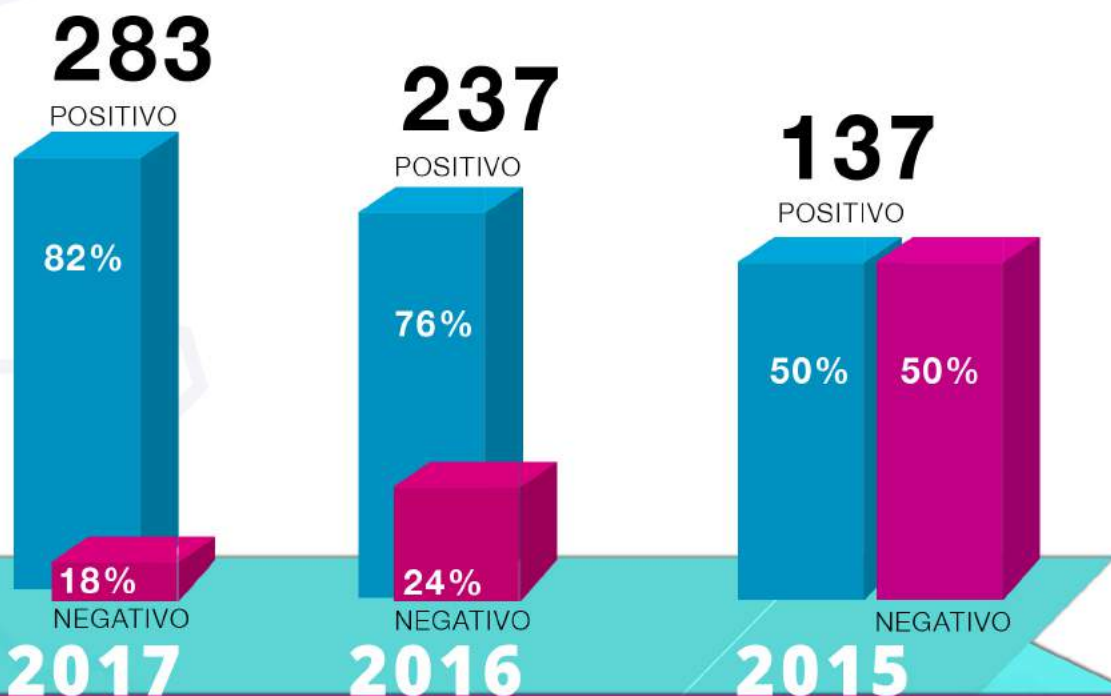
PROMEDIO GRAMO  
\$19.000 COP



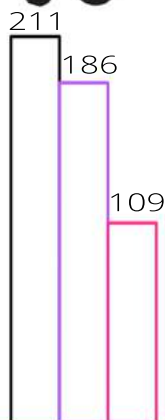
## COCAÍNA



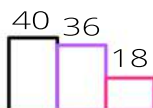
## TOTAL SPA ANALIZADO



# COMPARATIVO SPA ANALIZADAS



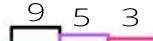
MDMA



LSD



Cocaína



2CB



Ketamina



Opio

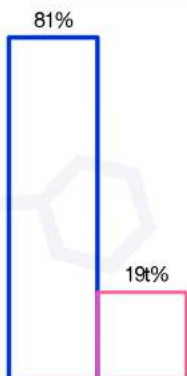
■ BAUM FESTIVAL 2017

■ BAUM FESTIVAL 2016

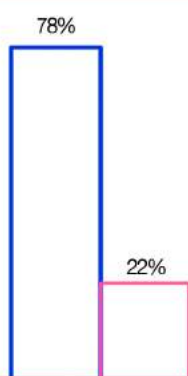
■ BAUM FESTIVAL 2015



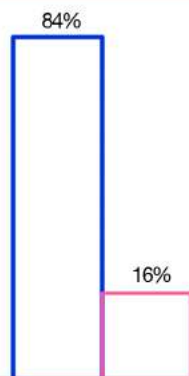
## GÉNERO COMPARATIVO



2017



2016

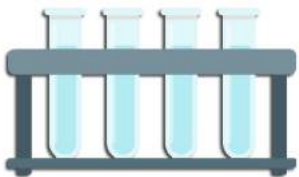


2015

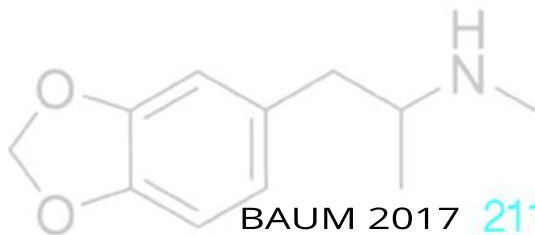


■ Masculino

■ Femenino



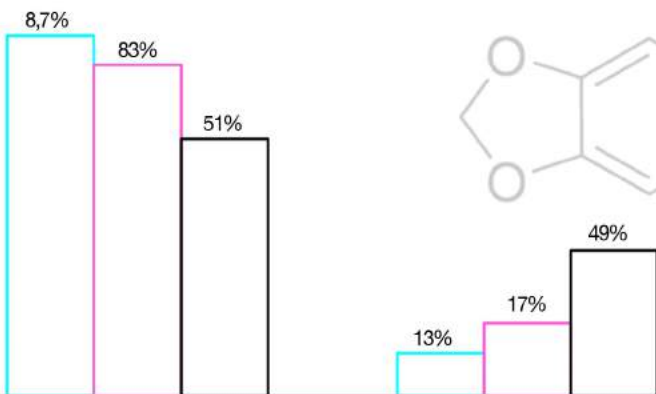
# MDMA COMPARATIVO



BAUM 2017 211

BAUM 2016 186

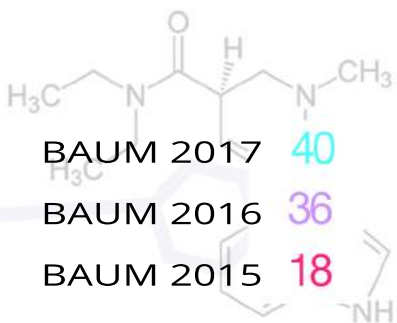
BAUM 2015 109



POSITIVO

NEGATIVO

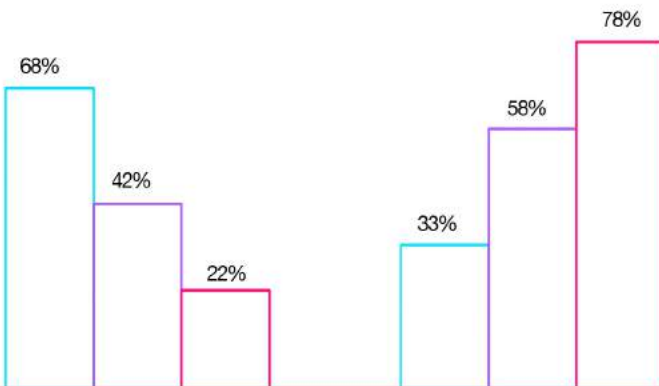
# LSD COMPARATIVO



BAUM 2017 40

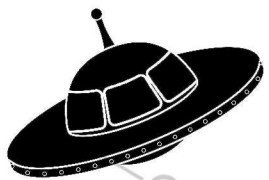
BAUM 2016 36

BAUM 2015 18

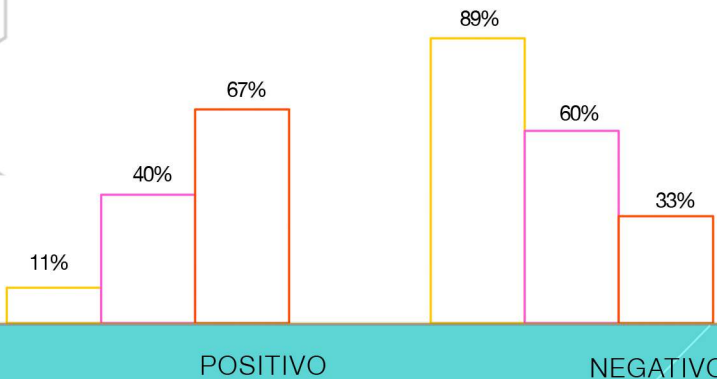
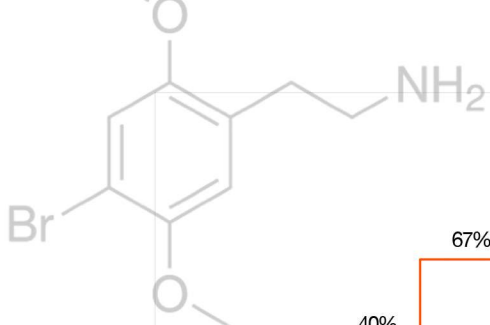


POSITIVO

NEGATIVO

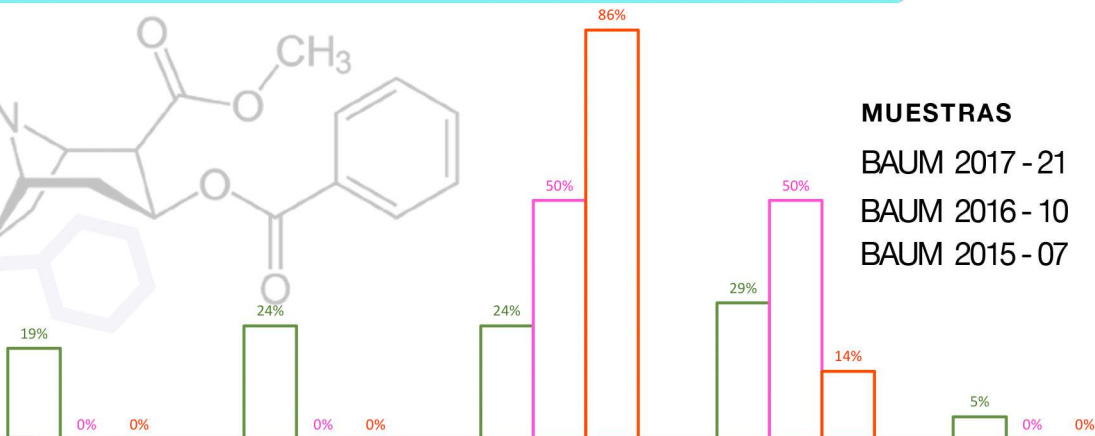
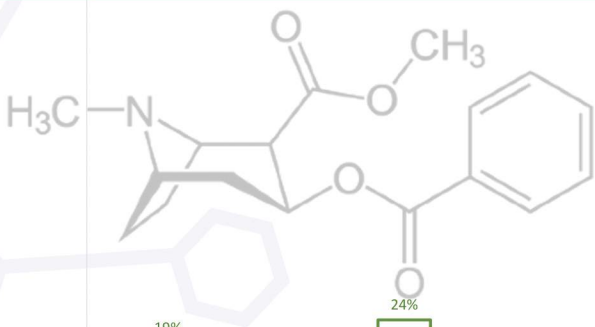


# 2CB COMPARATIVO



**MUESTRAS**  
 BAUM 2017 - 09  
 BAUM 2016 - 05  
 BAUM 2015 - 03

# COCAÍNA COMPARATIVO



**MUESTRAS**  
 BAUM 2017 - 21  
 BAUM 2016 - 10  
 BAUM 2015 - 07

Negativo Clorhidrato Cocaína    Positivo Clorhidrato Cocaína (0 - 25%)    Positivo Clorhidrato Cocaína (25 - 50%)    Positivo Clorhidrato Cocaína (50 - 75%)    Positivo Clorhidrato Cocaína (75% - >)