



PROYECTO LOLA

PRUEBA DE PRODUCTO

PRESENTADO A:



No. Proyecto: 7937

Fecha: Septiembre de 2022

Objetivos

OBJETIVO GENERAL

Determinar el desempeño de cada prototipo AP vs Bench en cada celda (3 celdas por target)

OBJETIVO ESPECÍFICOS

Evaluación de leche sola

Evaluación del producto:

- ✓ Agrado de la apariencia general
- ✓ Agrado del Color
- ✓ Intensidad del color
- ✓ Agrado del Olor
- ✓ Intensidad del Olor
- ✓ Agrado del Sabor
- ✓ Intensidad del sabor a leche
- ✓ Agrado del Nivel de dulce
- ✓ Intensidad del dulce
- ✓ Agrado de la Textura/Consistencia
- ✓ Intensidad de la textura/consistencia
- ✓ Cremosidad
- ✓ Intensidad de la cremosidad
- ✓ Preferencia

Evaluación de café con leche (solo grupo 1)

Evaluación del producto final:

- ✓ Agrado de la apariencia general
- ✓ Agrado del Color
- ✓ Intensidad del color
- ✓ Agrado del Olor
- ✓ Intensidad del Olor
- ✓ Agrado del Sabor
- ✓ Intensidad del sabor
- ✓ Agrado del Nivel de dulce
- ✓ Intensidad del dulce
- ✓ Agrado de la Textura/Consistencia
- ✓ Intensidad de la textura/consistencia
- ✓ Cremosidad
- ✓ Intensidad de la cremosidad
- ✓ Preferencia



Ficha técnica

Técnica

Cuantitativa, en localización central, con aplicación de cuestionario estructurado de aproximadamente 25 a 40 minutos de duración.

La muestra se dividió en en tres grupos, cada participante probó 2 productos (1 prototipo AP y 1 Benchmark).

Grupo objetivo

- **Grupo 1:** madres de niños entre 4 y 12 años, encargadas de la decisión de compra de alimentos para su hogar, entre 25 y 45 años, estrato 3 y 4. Que tanto ellas como sus hijos sean consumidores de leche de vaca con una frecuencia de al menos de 3 veces por semana.
- **Grupo 2:** niños y niñas entre 9 y 12 años, estratos 3 y 4. Consumidores de leche de vaca con una frecuencia de al menos de 3 veces por semana.
- **Grupo 3:** hombres y mujeres, encargados de la decisión de compra de alimentos para su hogar, entre 25 y 45 años, estratos 3 y 4. Consumidores de leche vegetal de cualquier tipo con una frecuencia de al menos de 1 vez por semana.



Cobertura

- Bogotá
- Barranquilla

Ficha técnica

Alcance

Se realizaron 723 encuestas, distribuidas así:

Grupo 1. Adultos consumidores de leche de vaca: 361 encuestas

Celda	Ciudad	Edad	NSE 3	NSE 4	Total
Prototipo 1 vs leche Colanta	Bogotá	25 -35	15	15	60
		36 -45	15	15	
	Barranquilla	25 -35	15	15	60
		36 -45	15	15	
Prototipo 2 vs leche Colanta	Bogotá	25 -35	15	15	60
		36 -45	15	15	
	Barranquilla	25 -35	15	15	60
		36 -45	15	15	
Prototipo 3 vs leche Colanta	Bogotá	25 -35	15	15	61
		36 -45	15	16	
	Barranquilla	25 -35	15	15	60
		36 -45	15	15	
TOTAL					361

Prototipos Leche vegetal AP (sola y con café) Vs. Leche entera Colanta (sola y con café)

Grupo 2: Niños consumidores de leche de vaca: 180 encuestas

Celda	Ciudad	Género	NSE 3	NSE 4	Total
Prototipo 1 vs leche Colanta	Bogotá	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
	Barranquilla	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
Prototipo 2 vs leche Colanta	Bogotá	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
	Barranquilla	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
Prototipo 3 vs leche Colanta	Bogotá	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
	Barranquilla	Niños	8	7	30
		Niñas	7	8	
TOTAL					180

Prototipos Leche vegetal AP (sola) Vs. Leche entera Colanta (sola)

Grupo 3: Adultos consumidores de leche vegetal: 182 encuestas

Celda	Ciudad	Edad	NSE 3	NSE 4	Total
Prototipo 1 vs Silk Almendras	Bogotá	25 -35	8	7	30
		36 -45	7	8	
Prototipo 2 vs Silk Almendras	Barranquilla	25 -35	8	7	30
		36 -45	7	8	
Prototipo 3 vs Silk Almendras	Bogotá	25 -35	8	8	31
		36 -45	7	8	
	Barranquilla	25 -35	8	7	31
		36 -45	8	8	
Prototipo 3 vs Silk Almendras	Bogotá	25 -35	8	7	30
		36 -45	7	8	
	Barranquilla	25 -35	8	7	30
		36 -45	7	8	
TOTAL					182

Prototipos Leche vegetal AP (sola) Vs. Leche de almendras Silk Original (sola)



RESULTADOS GRUPO 1

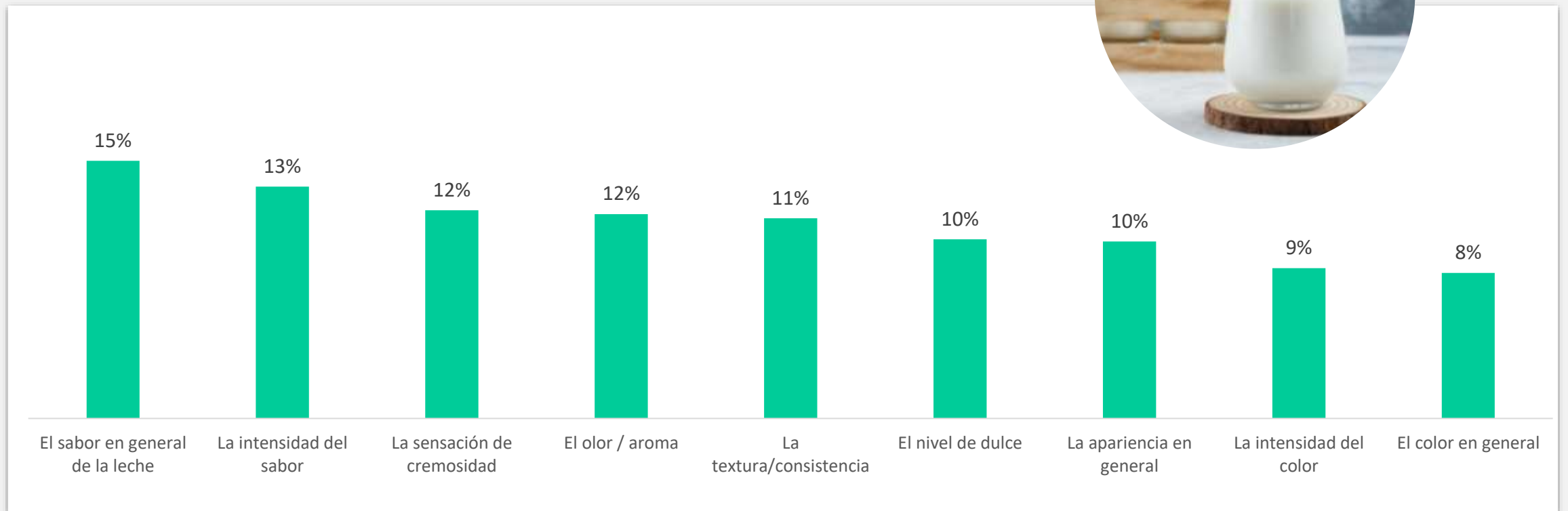
Madres de niños entre 4 y 12 años, tanto ellas como sus hijos consumidores de leche de vaca

connecta

Ranking de atributos

Base: 361

El sabor de la leche es lo más relevante para los adultos consumidores de leche de vaca, mientras la apariencia y el color es lo que menos importa al evaluar el producto.

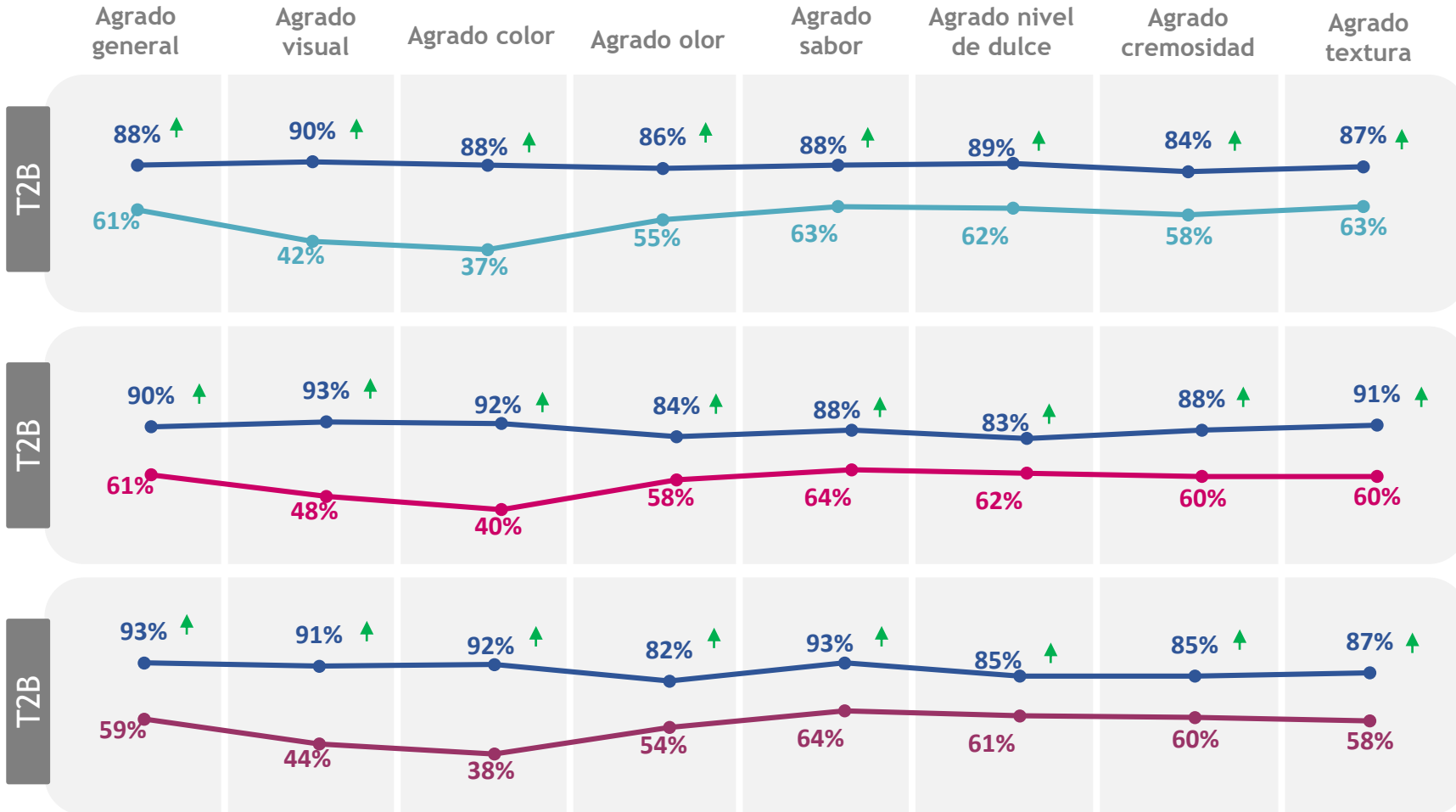


A glass pitcher and a glass of milk on a wooden table. The pitcher is on the left, and the glass is on the right. The background is a blurred indoor setting.

EVALUACIÓN DE LECHE SOLA

Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola



Los tres prototipos tienen resultados similares entre ellos. Son superados por Colanta en todos los atributos. Los atributos donde tienen más bajo desempeño es en el agrado por la apariencia y el color



Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola

Leche Colanta

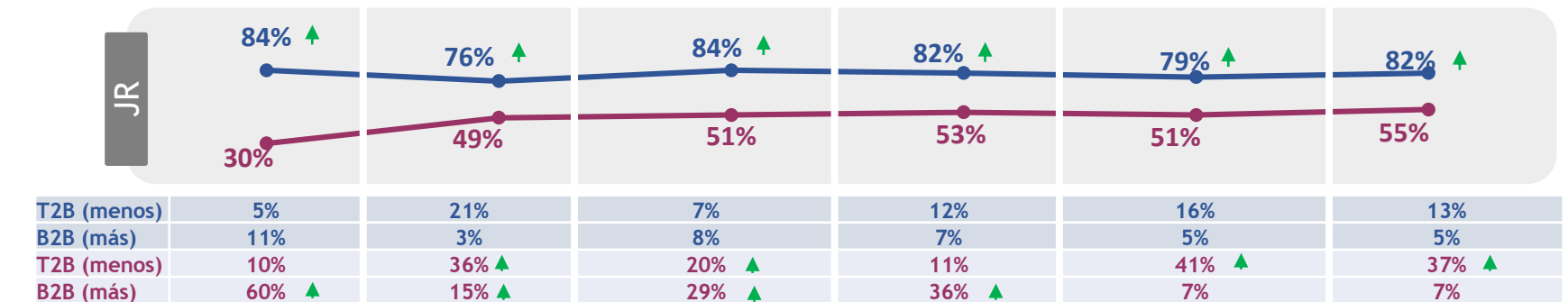
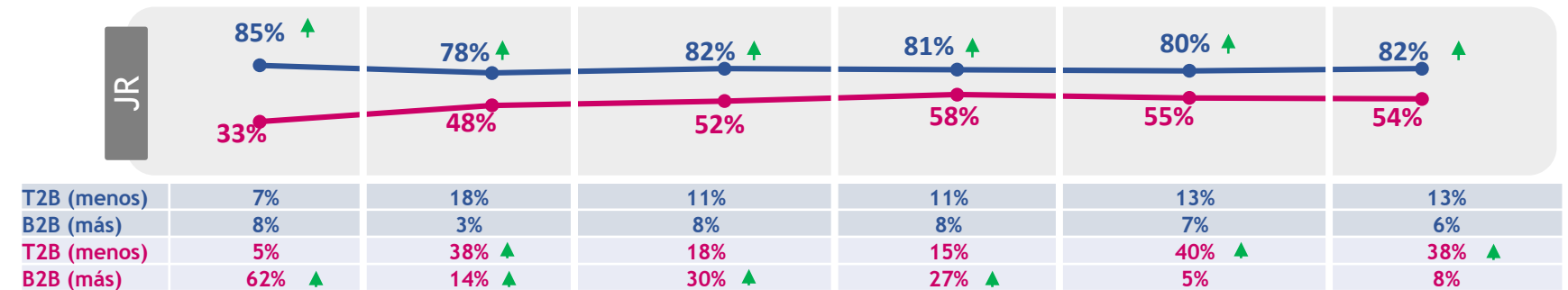
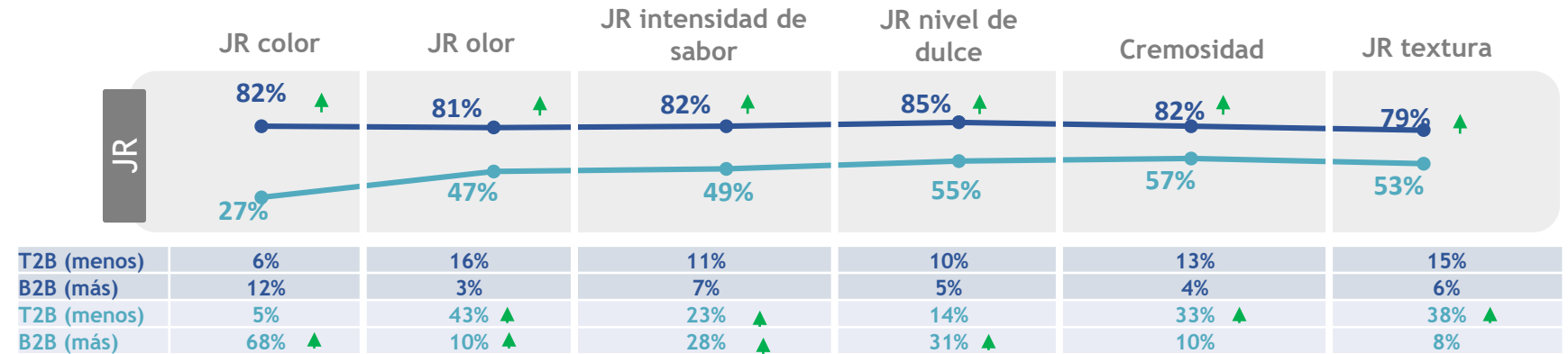
Prototipo 11

Prototipo 12

Prototipo 13

En las escalas JR se evidencia que los prototipos se alejan del ideal:

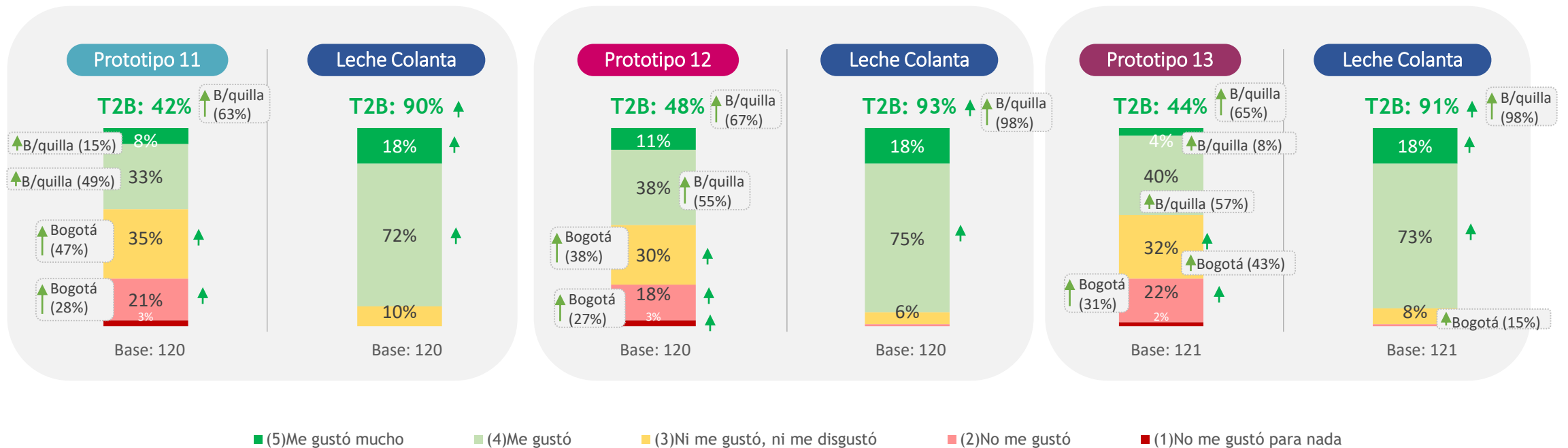
- Muy oscuro
- Olor muy suave
- Sabor muy dulce
- Aguado
- Poco cremoso



Agrado visual

Evaluación de leche sola

Los prototipos no agradan a nivel visual, la brecha frente a Colanta es amplia. Para las tres celdas se observa que el total se ve impactado por los resultados de Bogotá, donde se castiga más a los prototipos



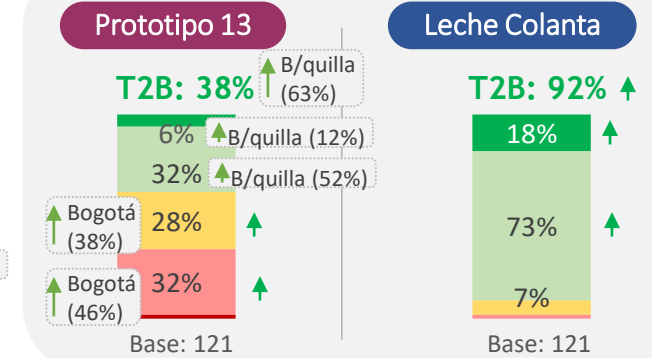
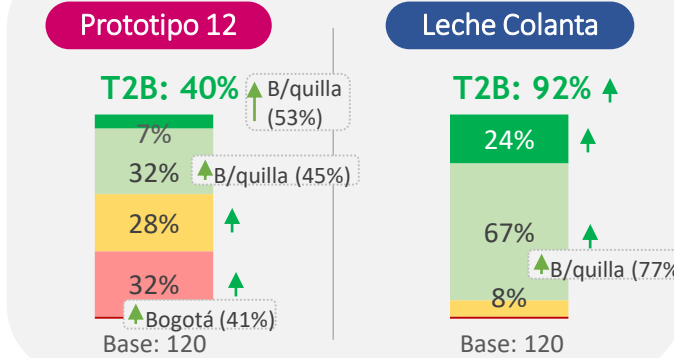
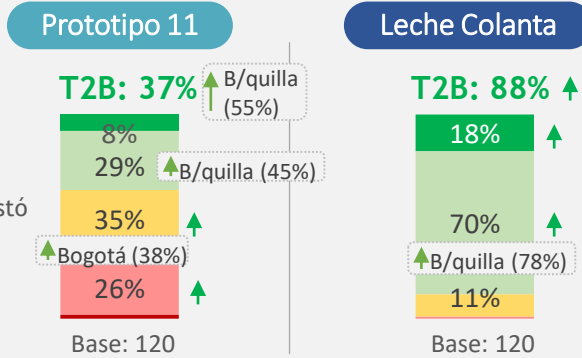
Evaluación de color

Evaluación de leche sola

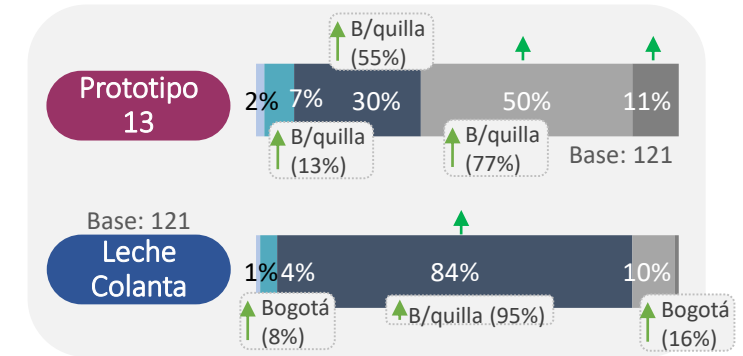
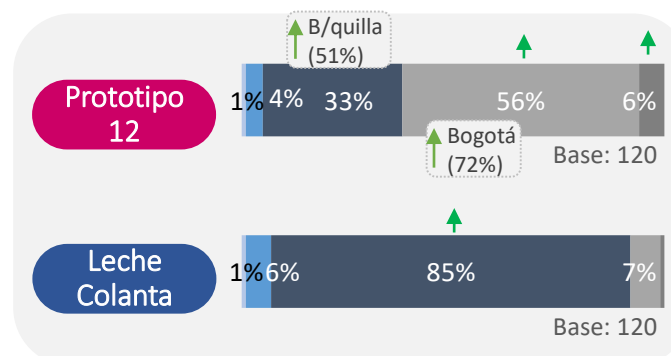
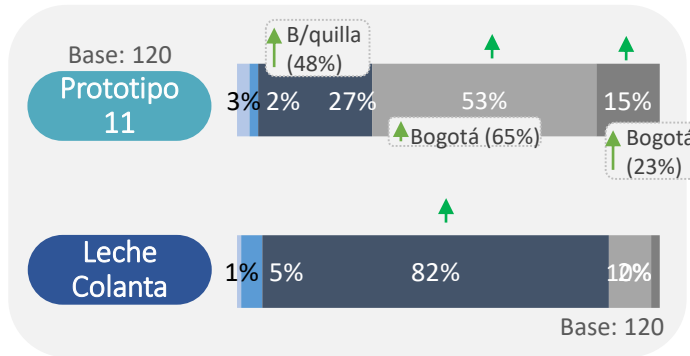
La evaluación negativa en los 3 prototipos está dada por un color que consideran muy oscuro.

Agrado Color

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Color



■ Mucho más claro de lo que me gusta ■ Más claro de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más oscuro de lo que me gusta ■ Mucho más oscuro de lo que me gusta

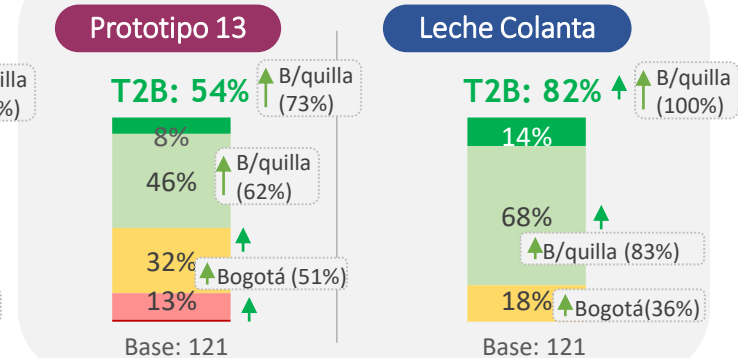
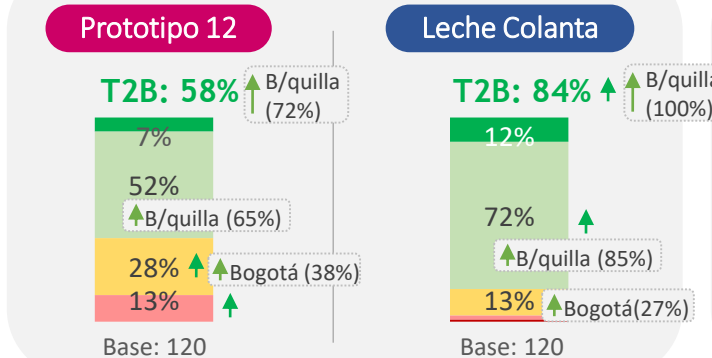
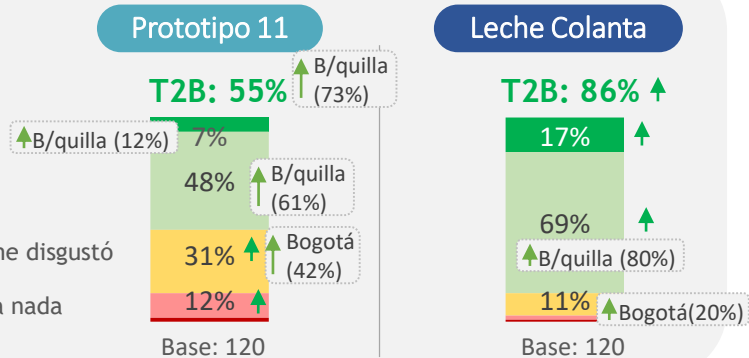
Evaluación de olor

Evaluación de leche sola

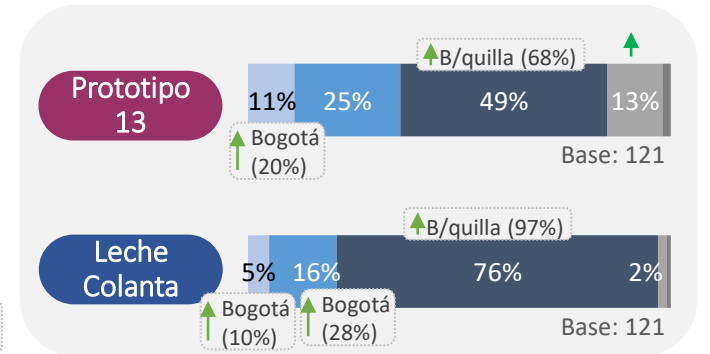
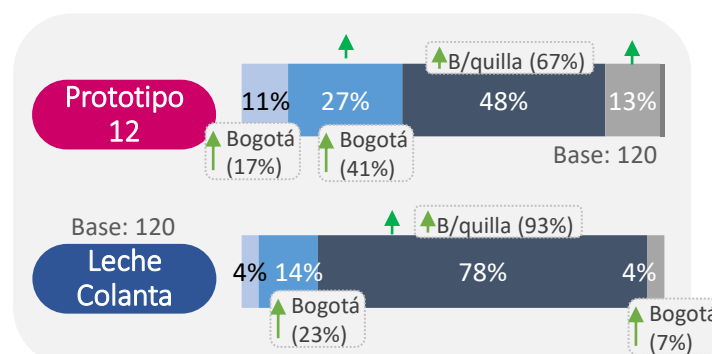
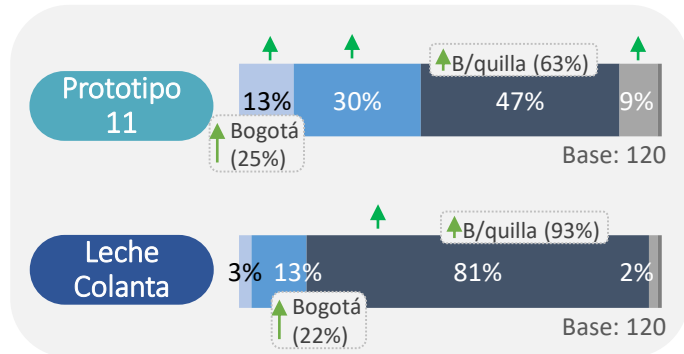
El olor de los 3 prototipos se considera muy suave, frente al de Colanta que logra una evaluación positiva. Al igual que en el color se observa que Bogotá influye en el resultado poco favorable para los prototipos

Agrado Olor

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Olor

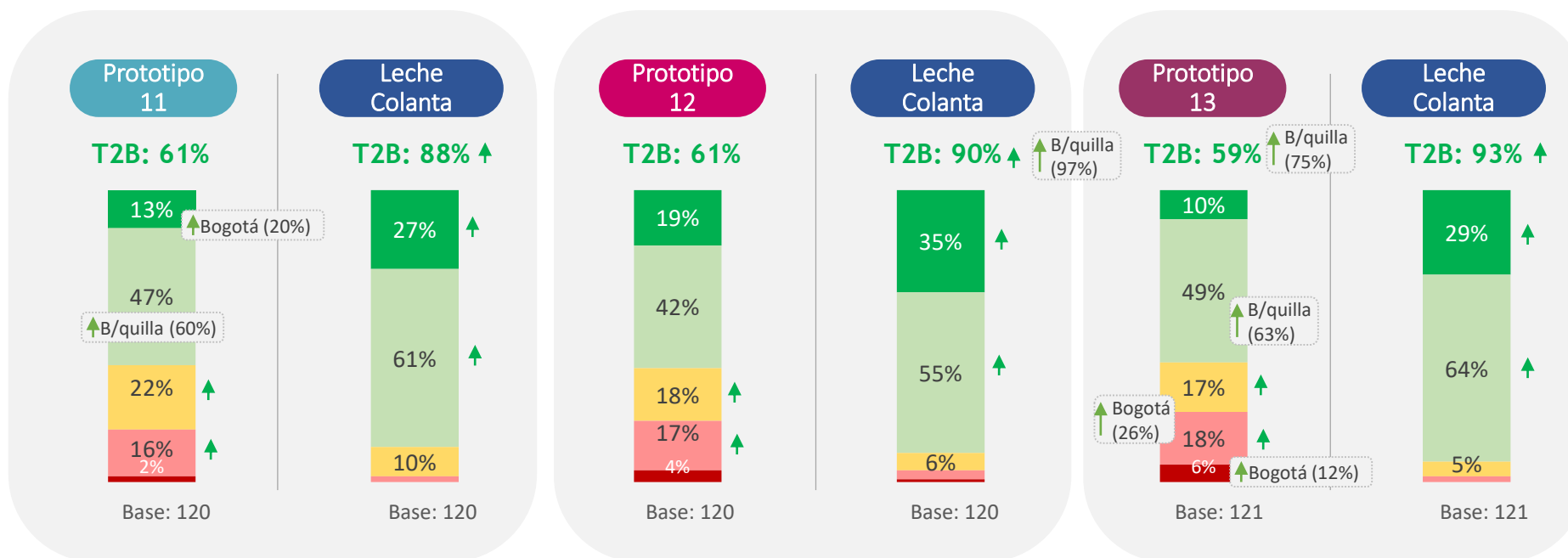


■ Mucho más suave de lo que me gusta ■ Más suave de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más fuerte de lo que me gusta ■ Mucho más fuerte de lo que me gusta

Agrado general

Evaluación de leche sola

Dada la evaluación de los atributos, el agrado general de los productos llega a un 60% frente a un contundente 90% de Colanta. En Barranquilla la evaluación del prototipo 13 resulta favorable alcanzando un T2B del 75%



■ (5) Me gustó mucho
 ■ (4) Me gustó
 ■ (3) Ni me gustó, ni me disgustó
 ■ (2) No me gustó
 ■ (1) No me gustó para nada



Razones indiferencia y desagrado

(calificación 1 al 3)

Evaluación de leche sola

Las razones para no calificar positivamente los prototipos son similares entre ellos: color, sabor diferente, consistencia aguada, nivel de dulce.

MB
calificación 3: ni me gustó, ni me disgustó

	Prototipo 11	Leche Colanta
El color es desagradable	14	1
Es muy aguada	10	7
Tiene un sabor diferente	10	2
Es muy dulce	7	-
Tiene el nivel de dulce adecuado	6	1
Tiene buena consistencia	5	2
Tiene buen sabor	3	3
Otras menciones	20	16
	Base: 26* RXP: 2,9	Base: 12* RXP: 2,7

	Prototipo 12	Leche Colanta
El color es desagradable	3	-
Es muy aguada	12	4
Tiene un sabor diferente	16	4
Es muy dulce	4	1
Tiene el nivel de dulce adecuado	4	1
Tiene buena consistencia	1	2
Tiene buen sabor	4	1
Otras menciones	22	10
	Base: 22* RXP: 3,0	Base: 7* RXP: 3,3

	Prototipo 13	Leche Colanta
El color es desagradable	4	1
Es muy aguada	9	-
Tiene un sabor diferente	14	1
Es muy dulce	7	-
Tiene el nivel de dulce adecuado	1	4
Tiene buena consistencia	2	-
Tiene buen sabor	1	3
Otras menciones	17	8
	Base: 21* RXP: 2,6	Base: 6* RXP: 2,8

B2B
calificación 2 + 1: no me gustó + no me gustó para nada

	Prototipo 11	Leche Colanta
El color es desagradable	12	-
Tiene un sabor diferente	11	1
Es muy aguada	9	1
Es muy dulce	8	-
No tiene buena textura	5	1
El sabor es muy simple	3	1
El sabor no es agradable	2	1
Otras menciones	10	1
	Base: 21* RXP: 2,9	Base: 2* RXP: 3,0

	Prototipo 12	Leche Colanta
El color es desagradable	9	1
Tiene un sabor diferente	12	3
Es muy aguada	16	3
Es muy dulce	6	-
No tiene buena textura	1	-
El sabor es muy simple	4	-
El sabor no es agradable	1	3
Otras menciones	19	3
	Base: 25* RXP: 2,7	Base: 5* RXP: 2,6

	Prototipo 13	Leche Colanta
El color es desagradable	10	-
Tiene un sabor diferente	14	-
Es muy aguada	18	1
Es muy dulce	18	1
No tiene buena textura	3	1
El sabor es muy simple	1	1
El sabor no es agradable	2	-
Otras menciones	17	-
	Base: 29* RXP: 2,7	Base: 2* RXP: 2,0

Detonantes desagradado

Evaluación de leche sola

Los elementos generales de desagradado para los tres prototipos son los mismos mencionados por quienes la evaluaron negativamente, sobresalen el color, el sabor, el nivel de dulce y el ser aguada. Para Colanta no resalta ningún elemento generalizado de desagradado.

Lo que MENOS GUSTÓ

	Prototipo 11	Leche Colanta
Nada / Ninguno	26%	73% ↑
Es muy aguada	28%	11%
El color es muy oscuro	36%	3%
Es muy dulce	16% ↑ Bogotá (23%)	4%
El sabor	12%	2%
No es cremosa	8%	4%
El color	18% ↑ Bogotá (27%)	1%
El sabor es simple	7%	2%
La textura	6%	3%
Le falta dulce	1%	3%
No sabe a leche	8%	1%
La apariencia	7%	1%
Otras menciones <6%	6%	6%

Base: 120 – RXP: 1,8

Base: 120 – RXP: 1,1

	Prototipo 12	Leche Colanta
	34%	70% ↑
	24%	8%
	19%	4%
	13% ↑ Bogotá (20%)	4%
	13%	3%
	9%	6%
	16% ↑ Bogotá (15%)	6%
	7%	2%
	6%	3%
	4%	2%
	10%	-
	3%	-
	7%	6%

Base: 120 – RXP: 1,6

Base: 120 – RXP: 1,1

	Prototipo 13	Leche Colanta
	39% ↑ B/quilla (60%)	73% ↑
	22%	7%
	20%	2%
	19% ↑ Bogotá (28%)	5%
	6%	2%
	11%	5%
	17% ↑ Bogotá (25%)	3%
	-	2%
	5%	5%
	2%	1%
	8%	1%
	2%	1%
	9%	5%

Base: 121 – RXP: 1,6

Base: 121 – RXP: 1,1

Detonantes de agrado

Evaluación de leche sola

En términos de agrado para Colanta se destacan los atributos de sabor y su intensidad, la cremosidad/consistencia y el color. Para los prototipos el único atributo diferencial es el sabor más natural.

Lo que MÁS GUSTÓ

	Prototipo 11	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	50%	49%
Es cremosa	28%	43% ↑
Su sabor es más rico	29%	61%
Tiene buena consistencia	36%	53%
Tiene un color agradable	14%	46%
Su sabor es más natural	35% ↑	17%
Tiene buen aroma	11%	12% ↑B/quilla (20%)
El sabor es suave	10%	8%
Es refrescante	7%	4%
Deja un sabor agradable en la boca	1%	5%
Se parece a la que consume habitualmente	-	4%
Tiene buena apariencia	2%	3% ↑B/quilla (7%)
Nada / Ninguno	12% ↑	2%
Otras menciones	7%	9%

Base: 120 - RXP: 2,4

Base: 120 – RXP: 3,1

	Prototipo 12	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	47%	49%
Es cremosa	27%	49% ↑
Su sabor es más rico	33%	51%
Tiene buena consistencia	33%	58% ↑B/quilla (72%)
Tiene un color agradable	17%	42%
Su sabor es más natural	37% ↑	16%
Tiene buen aroma	11%	12%
El sabor es suave	13%	10%
Es refrescante	6%	8%
Deja un sabor agradable en la boca	3%	5%
Se parece a la que consume habitualmente	-	3%
Tiene buena apariencia	2%	1%
Nada / Ninguno	19% ↑	1%
Otras menciones	4%	5%

Base: 120 –RXP: 2,5

Base: 120 – RXP: 3,1

	Prototipo 13	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	41%	55% ↑
Es cremosa	34%	54%
Su sabor es más rico	26%	58%
Tiene buena consistencia	31%	54%
Tiene un color agradable	9%	39%
Su sabor es más natural	33% ↑	9%
Tiene buen aroma	15%	16%
El sabor es suave	15%	10%
Es refrescante	2%	4%
Deja un sabor agradable en la boca	4%	2%
Se parece a la que consume habitualmente	-	2%
Tiene buena apariencia	-	2%
Nada / Ninguno	17% ↑	-
Otras menciones	7%	8%

Base: 121 – RXP: 2,3

Base: 121 – RXP: 3,1

Evaluación de sabor

Evaluación de leche sola

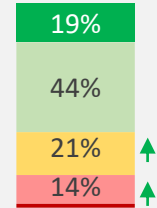
A nivel de sabor, Colanta supera a los tres prototipos. Aunque la mayoría de los casos es porque el sabor de los prototipos es muy fuerte, un número considerable lo evalúa negativamente por ser suave. En Barranquilla se evalúa el prototipo 13 favorablemente para este atributo.

Agrado Sabor

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

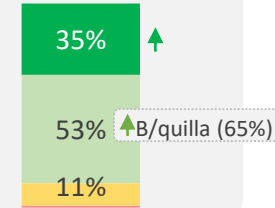
T2B: 63%



Base: 120

Leche Colanta

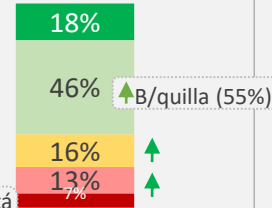
T2B: 88% ↑



Base: 120

Prototipo 12

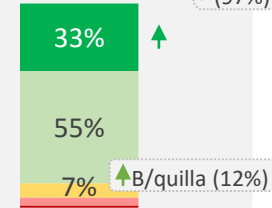
T2B: 64%



Base: 120

Leche Colanta

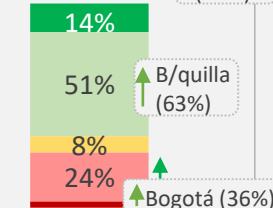
T2B: 88% ↑



Base: 120

Prototipo 13

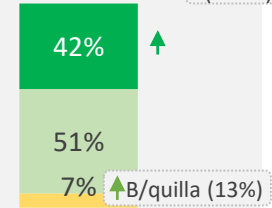
T2B: 64%



Base: 121

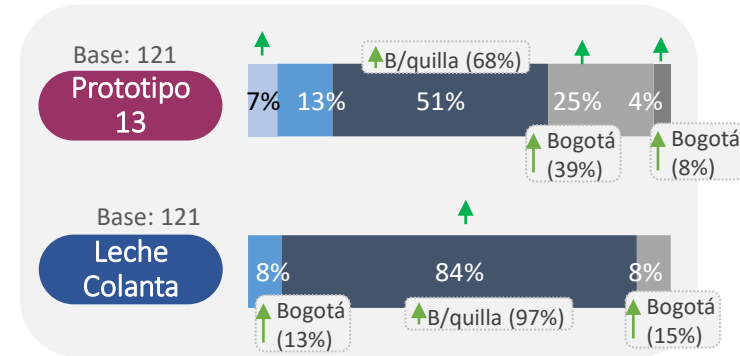
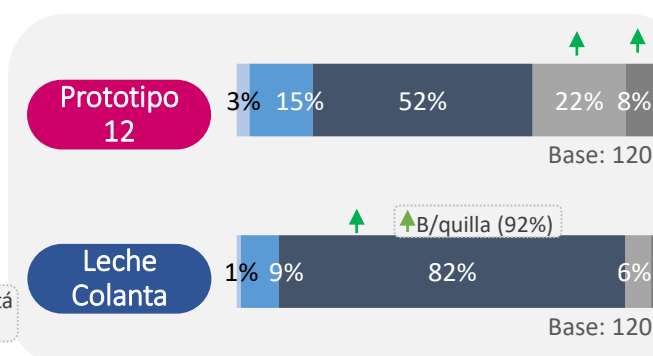
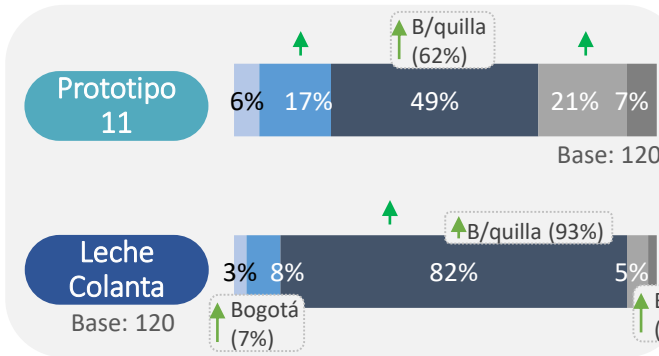
Leche Colanta

T2B: 93% ↑



Base: 121

Just Right Intensidad de Sabor



- Mucho más suave de lo que me gusta
- Más suave de lo que me gusta
- Justo como me gusta
- Más fuerte de lo que me gusta
- Mucho más fuerte de lo que me gusta

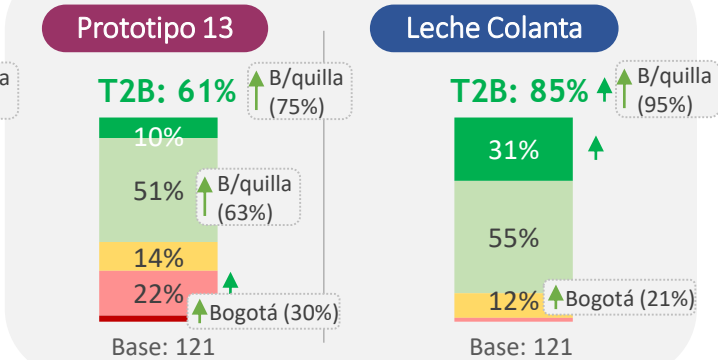
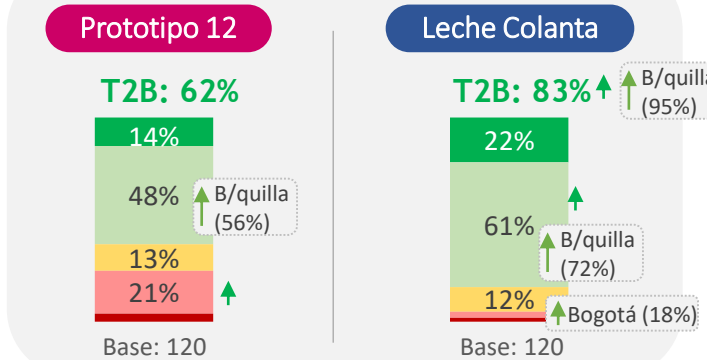
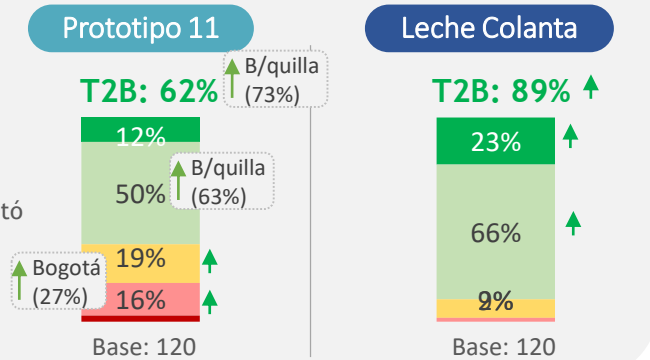
Nivel de dulce

Evaluación de leche sola

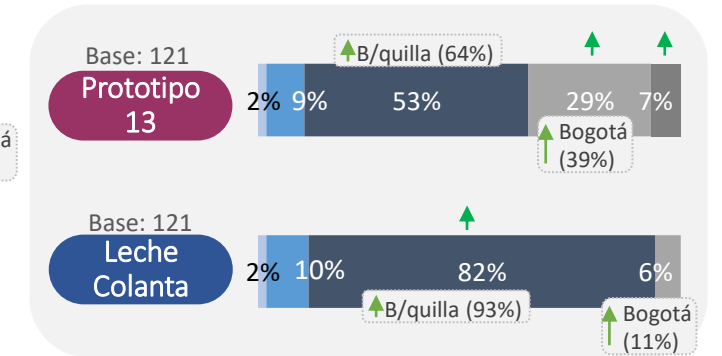
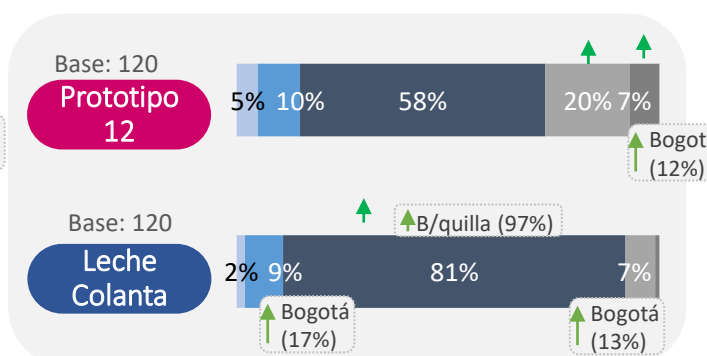
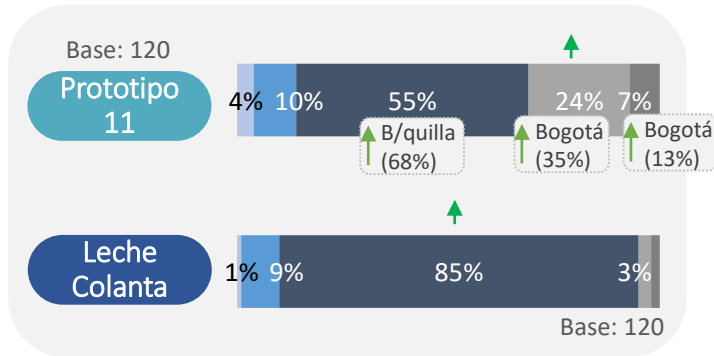
El nivel de dulce tiene resultados similares, superioridad contundente de Colanta dado que los prototipos se perciben más dulces. Bogotá castiga en general a los prototipos influyendo en la brecha vs Colanta a nivel total.

Agrado Nivel de Dulce

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Nivel de Dulce



■ Mucho menos dulce de lo que me gusta ■ Menos dulce de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más dulce de lo que me gusta ■ Mucho más dulce de lo que me gusta

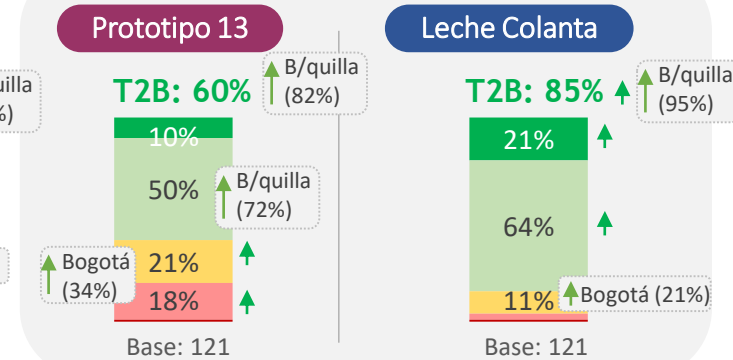
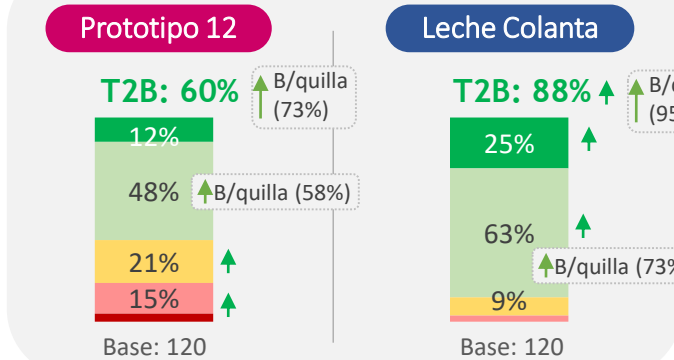
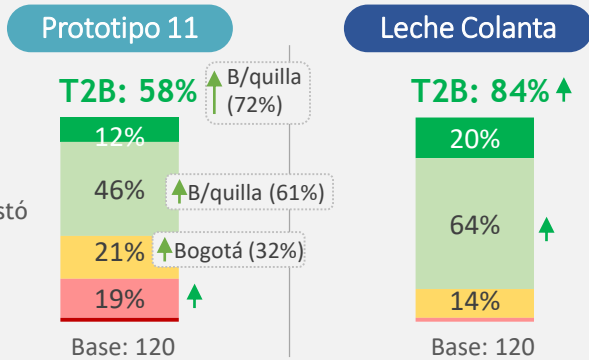
Creemosidad

Evaluación de leche sola

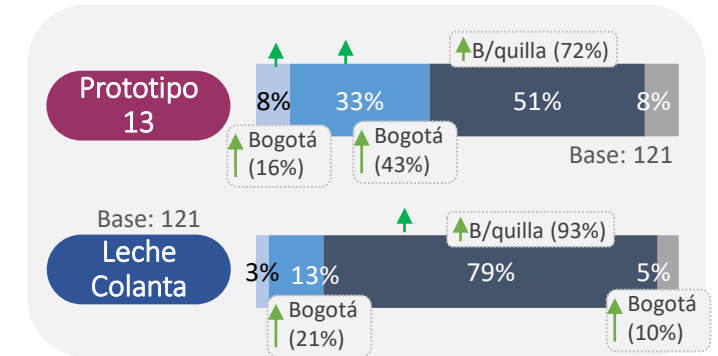
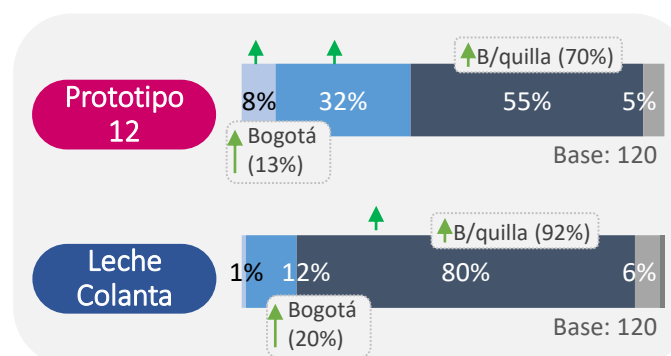
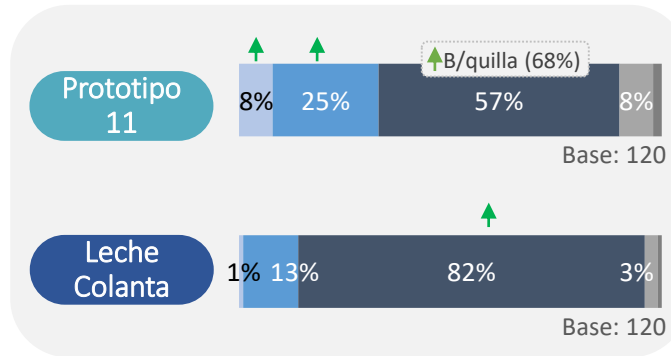
Los prototipos se consideran poco cremosos vs Colanta. Al igual que en los otros atributos se evidencia la influencia de Bogotá en la brecha entre los prototipos y el bench, se destaca que para el prototipo I3 el T2B en Barranquilla supera el 80%

Agrado Creemosidad

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Creemosidad



■ Mucho menos cremosa de lo que me gusta ■ Menos cremosa de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más cremosa de lo que me gusta ■ Mucho más cremosa de lo que me gusta

Textura/consistencia

Evaluación de leche sola

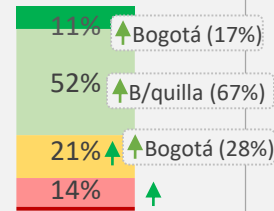
La textura se percibe más aguada que el ideal por lo que la evaluación es mejor para Colanta. Al igual que para el agrado del atributo el prototipo 13 alcanza una valoración favorable en Barranquilla

Agrado textura /consistencia

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

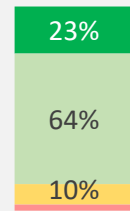
T2B: 63%



Base: 120

Leche Colanta

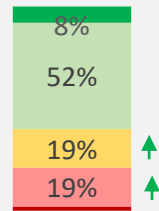
T2B: 87% ↑



Base: 120

Prototipo 12

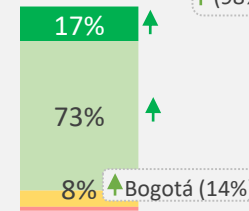
T2B: 60%



Base: 120

Leche Colanta

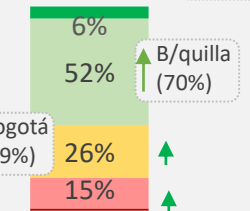
T2B: 91% ↑



Base: 120

Prototipo 13

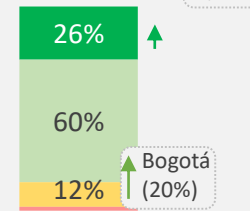
T2B: 58%



Base: 121

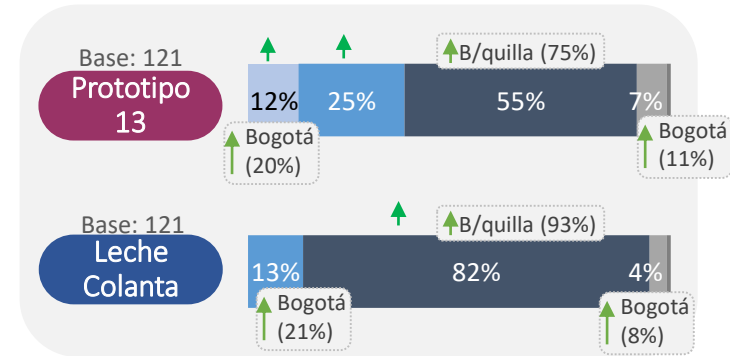
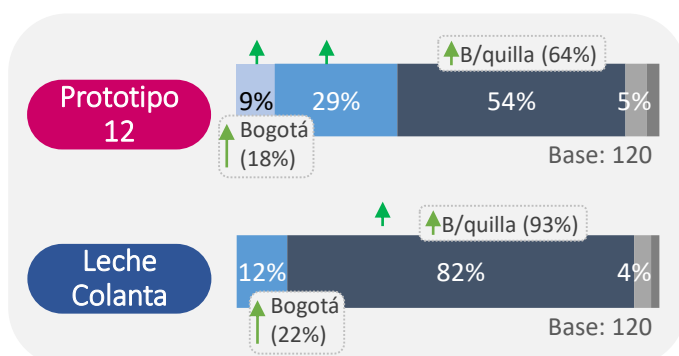
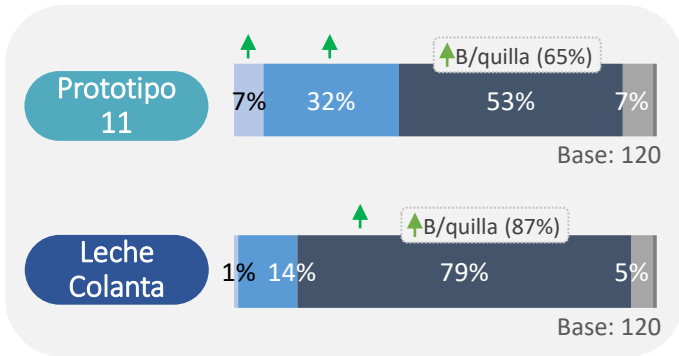
Leche Colanta

T2B: 87% ↑



Base: 121

Just Right textura /consistencia

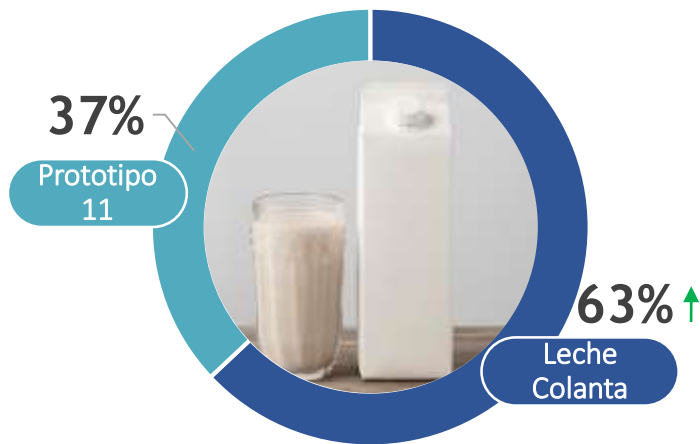


- Mucho más aguada de lo que me gusta
- Más aguada de lo que me gusta
- Justo como me gusta
- Más espesa de lo que me gusta
- Mucho más espesa de lo que me gusta

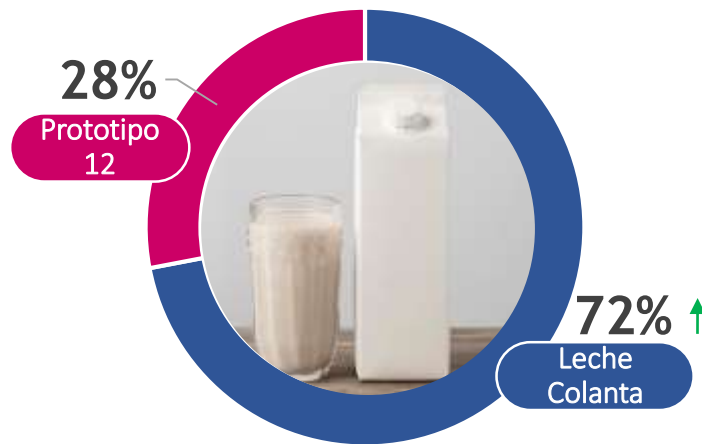
Preferencia

Evaluación de leche sola

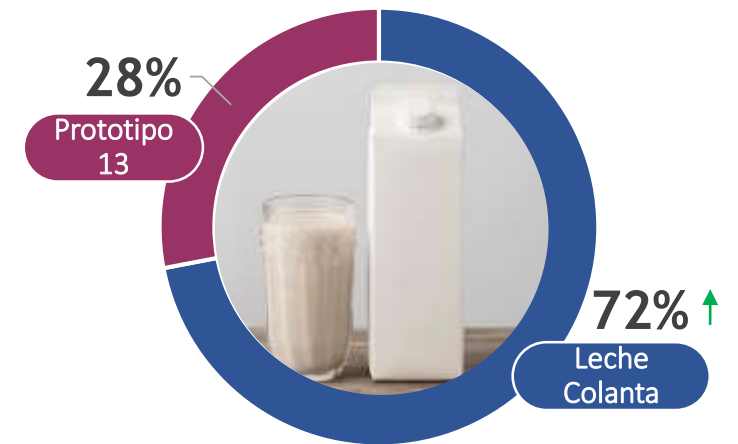
En la evaluación comparativa se prefiere Colanta ampliamente frente a los tres prototipos.



Base: 120



Base: 120



Base: 121

Preferencia

La preferencia de los prototipos está ligada a sabor más rico, cremosidad y nivel de dulce. Las de Colanta a color y sabor a leche pura.

Evaluación de leche sola



Razones de preferencia	Prototipo 11	Leche Colanta
Es cremosa	43%	47%
Su sabor es más rico	75% ↑	18%
Tiene el nivel de dulce adecuado	61% ↑	38%
Tiene un color agradable	18%	51% ↑
Tiene sabor a leche pura	23%	57% ↑
Tiene buena consistencia	25%	37%
Tiene buen aroma	5%	14%
La textura es suave	9%	8%
El sabor es suave	14%	7%
Es adecuada para consumir sola	9%	-
Es ideal para combinar con otros productos	7%	8%
Otras menciones <6%	22%	6%

Base: 44 Base: 76
RXP: 3,1 RXP: 2,9



Razones de preferencia	Prototipo 12	Leche Colanta
Su sabor es más rico	85% ↑	26%
Tiene el nivel de dulce adecuado	62% ↑	36%
Es cremosa	59%	60%
Tiene un color agradable	6%	43% ↑
Tiene sabor a leche pura	24%	45% ↑
Tiene buena consistencia	15%	33%
Tiene buen aroma	9%	13%
La textura es suave	9%	5%
Es refrescante	3%	8%
El sabor es suave	3%	6%
Otras menciones <6%	15%	20%

Base: 34 Base: 86
RXP: 2,9 RXP: 3,0



Razones de preferencia	Prototipo 13	Leche Colanta
Su sabor es más rico	76% ↑	22%
Es cremosa	53%	61%
Tiene el nivel de dulce adecuado	53%	52%
El sabor es suave	18% ↑	5%
Tiene un color agradable	15%	43% ↑
Tiene sabor a leche pura	15%	47% ↑
Tiene buen aroma	15%	16%
Tiene buena consistencia	18%	31%
La textura es suave	15%	11%
Es refrescante	15%	-
El sabor es intenso	9%	5%
Otras menciones	27%	26%

Base: 34 Base: 87
RXP: 3,3 RXP: 3,2

Razón de NO preferencia	Prototipo 11	Leche Colanta
El sabor	25%	46% ↑
El color no es agradable	2%	51% ↑
Su sabor es muy dulce	2%	33% ↑
Es muy aguada	23%	38%
Es igual a la que consume habitualmente	30%	-
El sabor es muy simple	23% ↑	8%
No tiene buena consistencia	18%	17%
Le falta dulce	16% ↑	3%
Otras menciones <6%	18%	21%

Base: 76 Base: 44
RXP: 2,2 RXP: 1,6

Razón de NO preferencia	Prototipo 12	Leche Colanta
El sabor	35%	43%
El color no es agradable	6%	33% ↑
Es muy aguada	15%	31%
El sabor es muy simple	32% ↑	7%
Le falta dulce	15%	7%
Su sabor es muy dulce	12%	24%
No tiene buena consistencia	6%	13%
Es igual a la que consume habitualmente	15% ↑	1%
El sabor es muy fuerte	12%	6%
Otras menciones <6%	18%	14%

Base: 86 Base: 34
RXP: 1,8 RXP: 1,7

Razón de NO preferencia	Prototipo 13	Leche Colanta
El sabor	29%	41%
El color no es agradable	12%	37% ↑
Su sabor es muy dulce	9%	32% ↑
Es muy aguada	41%	31%
El sabor es muy simple	29% ↑	6%
No tiene buena consistencia	3%	18% ↑
Le falta dulce	21%	5%
Es igual a la que consume habitualmente	12% ↑	-
Otras menciones <6%	15%	20%

Base: 87 Base: 34
RXP: 1,9 RXP: 1,7



EVALUACIÓN DE
CAFÉ CON LECHE

Síntesis de resultados

Evaluación de café con leche

connecta

Leche Colanta

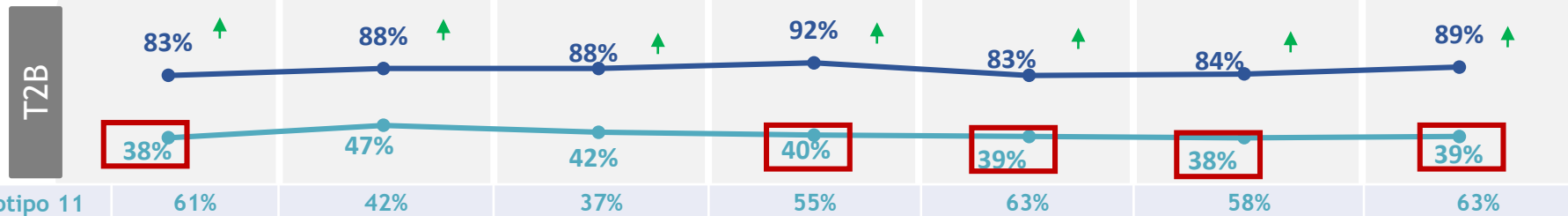
Prototipo 11

Prototipo 12

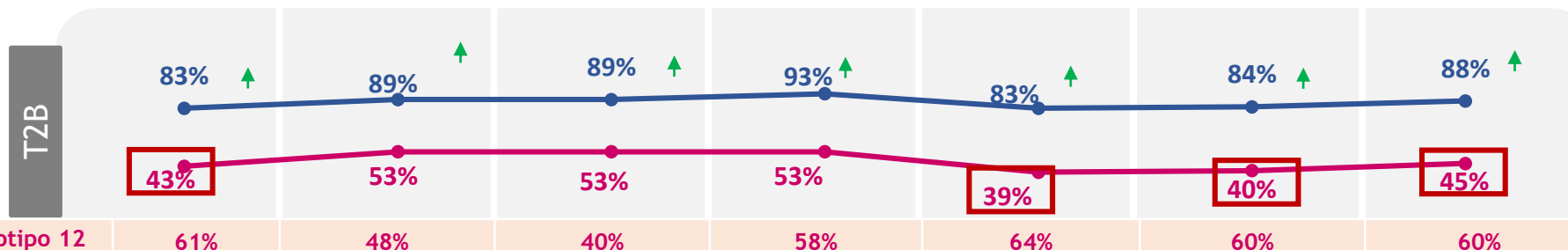
Prototipo 13

Agrado general Agrado visual Agrado color Agrado olor Agrado sabor Agrado cremosidad Agrado textura

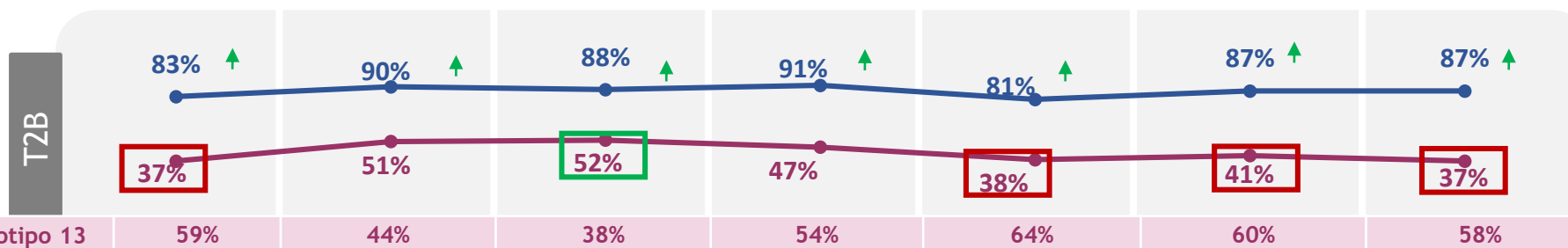
Evaluación de leche sola



Evaluación de leche sola



Evaluación de leche sola



Al ser combinado con café se mantienen las diferencias entre los prototipos y Colanta con superioridad evidente del benchmark.

No obstante, se observa que la mayoría de los atributos de los prototipos se impactan negativamente vs su desempeño en la evaluación de la leche sola, solamente mejora el agrado del color en el prototipo 13.

 Diferencias significativas café con leche vs leche sola

Síntesis de resultados

Evaluación de café con leche

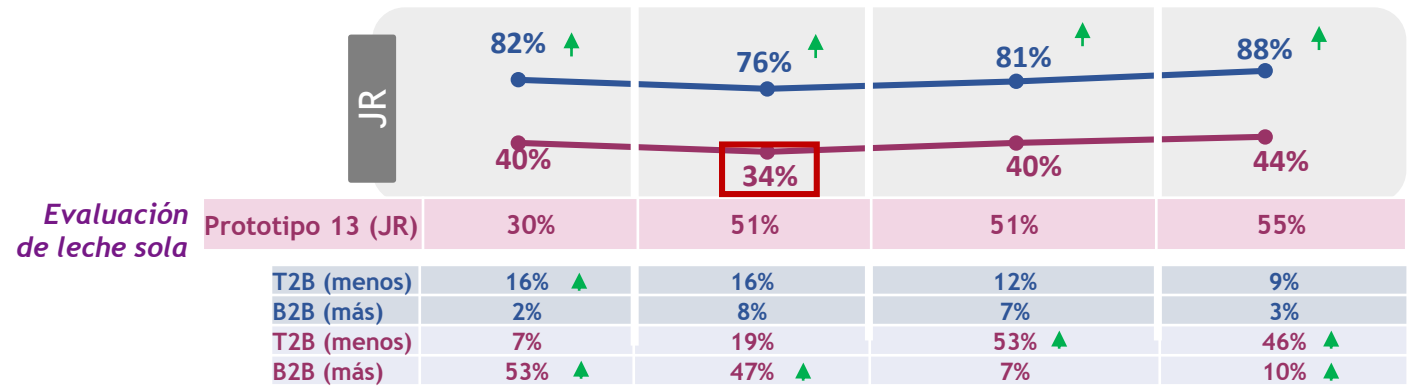
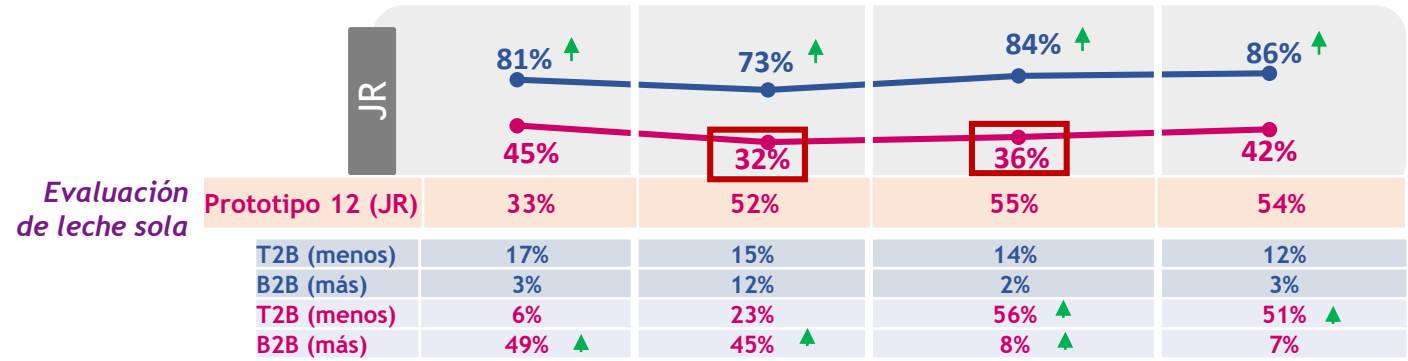
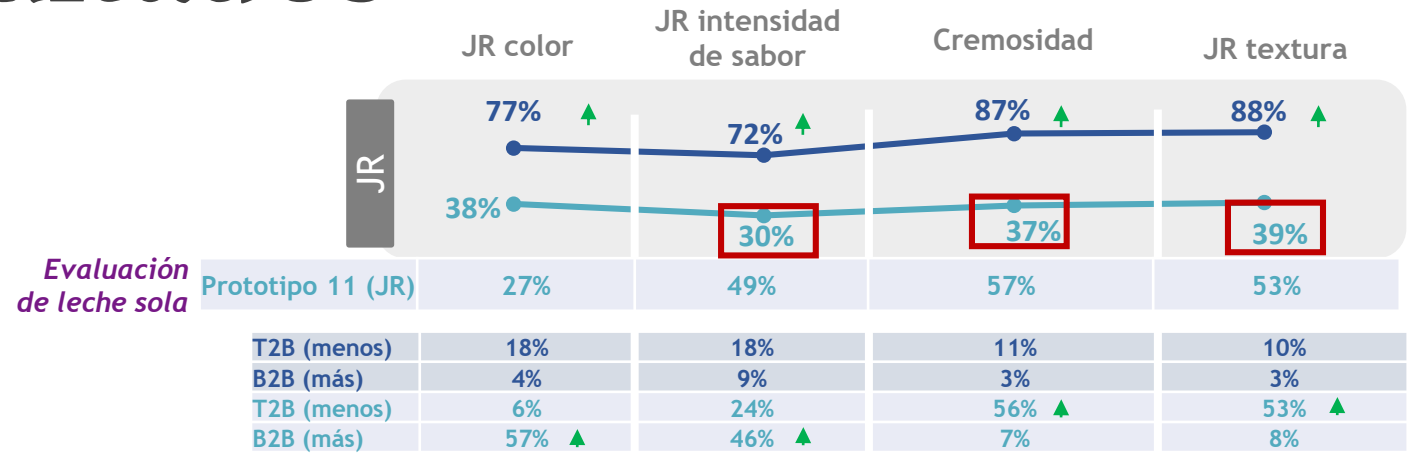
- Leche Colanta
- Prototipo 11
- Prototipo 12
- Prototipo 13

En las escalas JR se mantienen las diferencias entre el bench y los prototipos.

Frente a la evaluación de leche sola, el sabor es el atributo más afectado en la prueba con café de los tres prototipos.



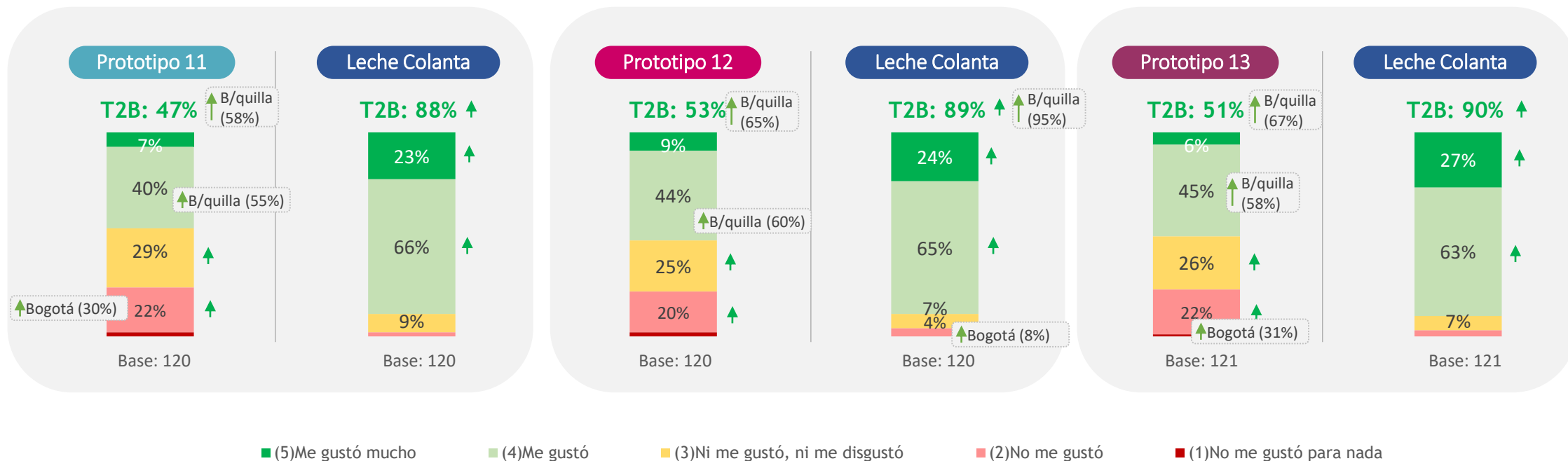
Diferencias significativas café con leche vs leche sola



Agrado visual

Evaluación de café con leche

El agrado frente a la apariencia de producto favorece a Colanta. Se repite el resultado más favorecedor evidenciado en la evaluación de leche sola para los prototipos en Barranquilla



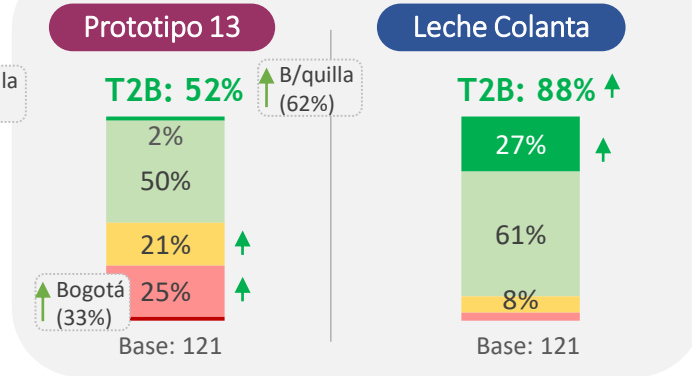
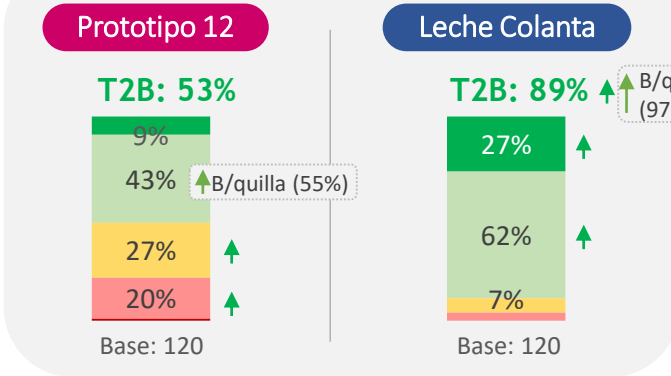
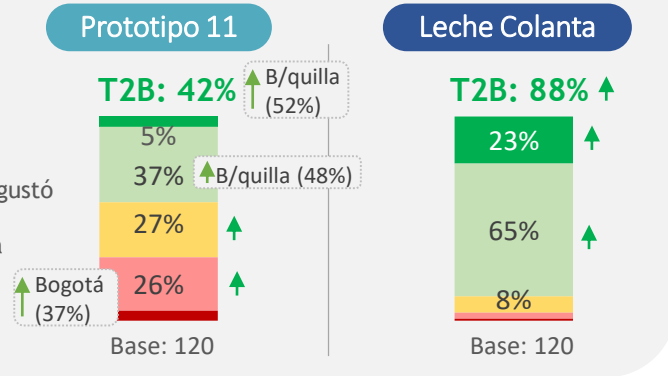
Evaluación de color

Evaluación de café con leche

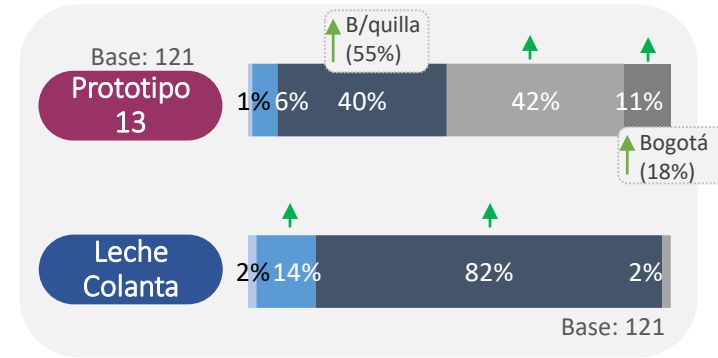
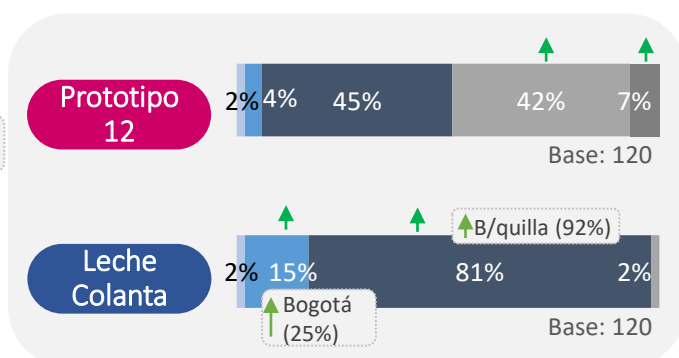
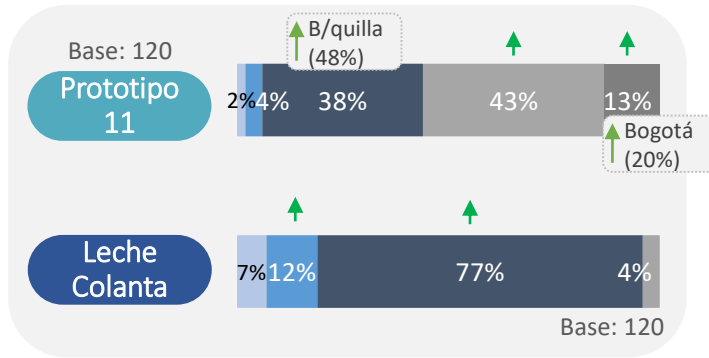
El color siendo uno de los elementos más castigados ya que se considera demasiado oscuro.

Agrado Color

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Color

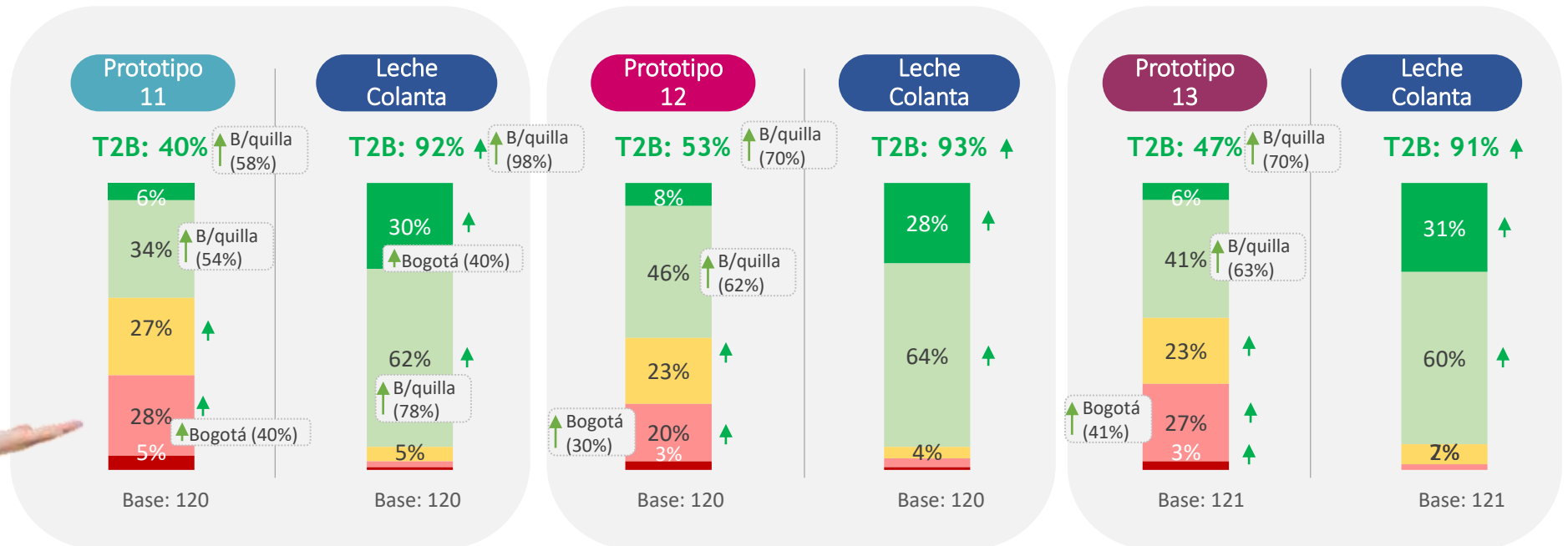


■ Mucho más claro de lo que me gusta ■ Más claro de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más oscuro de lo que me gusta ■ Mucho más oscuro de lo que me gusta

Evaluación de olor

Evaluación de café con leche

El olor presenta la misma tendencia: superioridad de Colanta frente a los 3 prototipos.

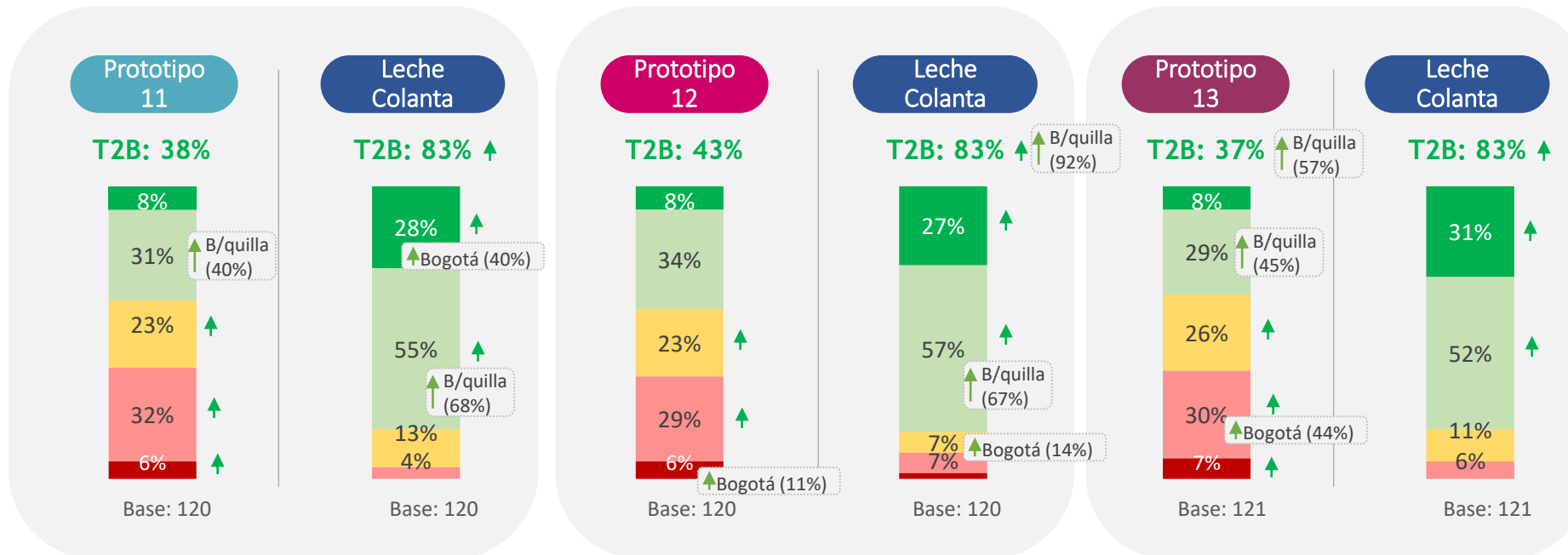


■ (5)Me gustó mucho ■ (4)Me gustó ■ (3)Ni me gustó, ni me disgustó ■ (2)No me gustó ■ (1)No me gustó para nada

Agrado general

Evaluación de café con leche

El agrado general de Colanta es significativamente superior a los 3 prototipos evaluados. En Barranquilla la evaluación del prototipo 13 resulta favorable vs el resto de los prototipos pero cae vs el mismo atributo en la evaluación de leche sola en esa ciudad.



■ (5)Me gustó mucho ■ (4)Me gustó ■ (3)Ni me gustó, ni me disgustó ■ (2)No me gustó ■ (1)No me gustó para nada



Razones indiferencia y desagrado

(calificación 1 al 3)

Evaluación de café con leche

Las razones de desagrado son similares cuando se toma la leche sola que cuando se toma con café.

	Prototipo 11		Leche Colanta		Prototipo 12		Leche Colanta		Prototipo 13		Leche Colanta		
MB calificación 3: ni me gustó, ni me disgustó	El sabor no es agradable	13	4	16	3	52%	4	8	3	29%	3	19%	1
	Es muy aguada	9	3	6	1	19%	1	7	4	19%	6	23%	4
	El color no es agradable	9	2	8	-	13%	4	3	-	13%	4	-	1
	El sabor es muy suave	8	7	3	-	-	1	7	-	-	1	57%	18
	No tiene buena consistencia	7	-	21	9	Base: 31 RXP: 2,1	Base: 14* RXP: 2,9	8	-	21	9	Base: 31 RXP: 2,1	Base: 14* RXP: 2,9
	El sabor es agradable	6	5	-	-	Base: 27* RXP: 2,6	Base: 9* RXP: 2,2	6	-	-	-	Base: 27* RXP: 2,6	Base: 9* RXP: 2,2
	Tiene el nivel de dulce adecuado	3	2	-	-	Base: 28* RXP: 2,6	Base: 15* RXP: 2,7	3	2	-	-	Base: 28* RXP: 2,6	Base: 15* RXP: 2,7
	Otras menciones	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18	19	18
B2B calificación 2 + 1: no me gustó + no me gustó para nada	El sabor no es agradable	80%	2	74%	10	76%	3	80%	2	74%	10	76%	3
	El color no es agradable	48%	-	31%	1	40%	1	48%	-	31%	1	40%	1
	Es muy aguada	46%	2	55%	-	40%	1	46%	2	55%	-	40%	1
	El sabor es muy suave	39%	3	24%	-	38%	2	39%	3	24%	-	38%	2
	No tiene buen nivel de dulce	22%	1	17%	1	18%	1	22%	1	17%	1	18%	1
	El aroma no es agradable	17%	-	12%	1	18%	-	17%	-	12%	1	18%	-
	No tiene buena consistencia	9%	1	17%	1	20%	3	9%	1	17%	1	20%	3
	Otras menciones	9%	1	16%	10	11%	-	9%	1	16%	10	11%	-
	Base: 46 RXP: 2,7	Base: 5* RXP: 2,0	Base: 42 RXP: 2,5	Base: 11* RXP: 2,2	Base: 45 RXP: 2,6	Base: 7* RXP: 1,6	Base: 46 RXP: 2,7	Base: 5* RXP: 2,0	Base: 42 RXP: 2,5	Base: 11* RXP: 2,2	Base: 45 RXP: 2,6	Base: 7* RXP: 1,6	

Detonantes desagradado

Evaluación de café con leche

No se presentan debilidades importantes para Colanta mientras que los prototipos si evidencian elementos negativos a nivel de sabor, color y consistencia



Lo que **MENOS GUSTÓ**

	Prototipo 11	Leche Colanta
Nada / Ninguno	24%	63% ↑ <small>B/quilla (75%)</small>
El sabor	35% ↑	6%
Es muy dulce	7% <small>Bogotá (12%)</small>	-
Es muy aguado	28% ↑	5%
El color es muy oscuro	29% ↑	5%
El sabor es muy simple	8%	14%
El sabor es muy fuerte	13% ↑	3%
Le falta sabor a café	9%	8%
El aroma no es agradable	8%	3%
El color no es agradable	8%	8%
No tiene buena consistencia	12%	3%
Otras menciones	1%	-

Base: 120 – RXP: 1,8

Base: 120 – RXP: 1,2

	Prototipo 12	Leche Colanta
Nada / Ninguno	23% <small>B/quilla (32%)</small>	68% ↑ <small>B/quilla (83%)</small>
El sabor	35% ↑	10%
Es muy dulce	6%	1%
Es muy aguado	33%	10%
El color es muy oscuro	29% ↑	2%
El sabor es muy simple	9%	10% <small>Bogotá (17%)</small>
El sabor es muy fuerte	8%	3%
Le falta sabor a café	9% <small>Bogotá (15%)</small>	3% <small>Bogotá (7%)</small>
El aroma no es agradable	4%	4%
El color no es agradable	4% <small>Bogotá (8%)</small>	5% <small>Bogotá (10%)</small>
No tiene buena consistencia	11% ↑	3%
Otras menciones	-	-

Base: 120 – RXP: 1,7

Base: 120 – RXP: 1,2

	Prototipo 13	Leche Colanta
Nada / Ninguno	26%	69% ↑ <small>B/quilla (47%)</small>
El sabor	40% ↑	6%
Es muy dulce	7% <small>Bogotá (13%)</small>	2%
Es muy aguado	29% ↑	6%
El color es muy oscuro	21%	-
El sabor es muy simple	10%	13%
El sabor es muy fuerte	13% ↑	2%
Le falta sabor a café	2%	2%
El aroma no es agradable	7% ↑ <small>Bogotá (13%)</small>	1%
El color no es agradable	5%	4%
No tiene buena consistencia	13% ↑	4%
Otras menciones	2%	-

Base: 121 – RXP: 1,8

Base: 121 – RXP: 1,1

Detonantes de agrado

Evaluación de café con leche

Los elementos de agrado no varían frente a los resultados de evaluación de la leche sola.

Lo que MÁS GUSTÓ

	Prototipo 11	Leche Colanta
Es cremoso	23%	54% ↑
El sabor es agradable	37%	33%
El color del café	15%	38% ↑ Bogotá (50%)
La buena combinación de café con leche	10%	34% ↑
La textura es agradable	13%	21%
Tiene el nivel de dulce adecuado	15% ↑ B/quilla (23%)	28% ↑
La textura es espesa	8%	19%
El aroma es agradable	7%	22%
El sabor del café	10%	11%
El sabor de la leche	4%	16% ↑
El sabor es suave	3%	9%
El sabor es dulce	8%	9% ↑ B/quilla (17%)
Es un café con leche muy balanceado	3%	5%
El sabor es intenso	5%	4% ↑ B/quilla (8%)
Nada / Ninguno	29% ↑ Bogotá (42%)	2%
Otras menciones	14%	20%

Base: 120 - RXP: 2,0

Base: 120 - RXP: 3,2

	Prototipo 12	Leche Colanta
Es cremoso	18%	61% ↑
El sabor es agradable	28%	38%
El color del café	18%	38% ↑ Bogotá (50%)
La buena combinación de café con leche	12%	37% ↑ B/quilla (48%)
La textura es agradable	13%	29%
Tiene el nivel de dulce adecuado	15%	32%
La textura es espesa	10% ↑ B/quilla (17%)	18% ↑ B/quilla (25%)
El aroma es agradable	17%	19%
El sabor del café	4%	8% ↑ Bogotá (15%)
El sabor de la leche	5%	11%
El sabor es suave	8%	5%
El sabor es dulce	7% ↑ B/quilla (12%)	6% ↑ B/quilla (12%)
Es un café con leche muy balanceado	3%	9%
El sabor es intenso	1%	5%
Nada / Ninguno	31% ↑	5%
Otras menciones	21%	15%

Base: 120 - RXP: 2,1

Base: 120 - RXP: 3,4

	Prototipo 13	Leche Colanta
Es cremoso	24% ↑ B/quilla (35%)	52% ↑
El sabor es agradable	21% ↑ B/quilla (30%)	45% ↑ Bogotá (56%)
El color del café	16%	39%
La buena combinación de café con leche	11% ↑ B/quilla (20%)	37%
La textura es agradable	9%	25% ↑ Bogotá (33%)
Tiene el nivel de dulce adecuado	14%	31%
La textura es espesa	5%	17% ↑ B/quilla (27%)
El aroma es agradable	16%	27%
El sabor del café	12%	14%
El sabor de la leche	7%	10% ↑ B/quilla (17%)
El sabor es suave	8% ↑ B/quilla (13%)	12% ↑ Bogotá (18%)
El sabor es dulce	7% ↑ B/quilla (13%)	5%
Es un café con leche muy balanceado	7%	6%
El sabor es intenso	6%	7%
Nada / Ninguno	35% ↑	1%
Otras menciones	15%	21%

Base: 121 - RXP: 2,1

Base: 121 - RXP: 3,5

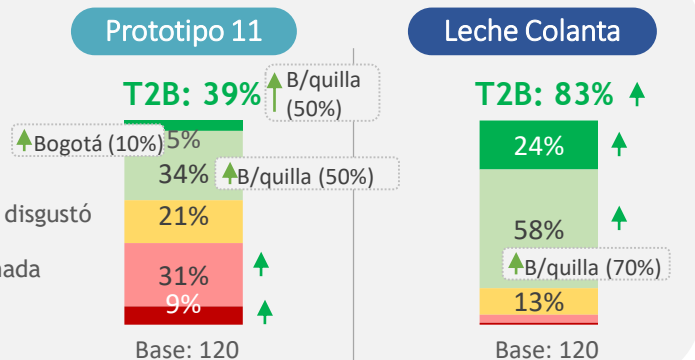
Evaluación de sabor

Evaluación de café con leche

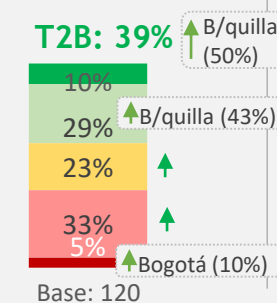
El sabor se percibe muy fuerte en los prototipos, lo que lleva a una evaluación negativa, siendo esta menos favorable en Bogotá.

Agrado Sabor

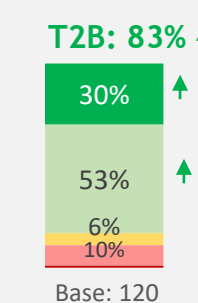
- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



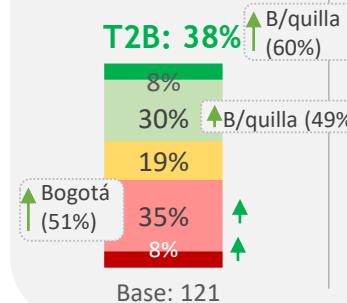
Prototipo 12



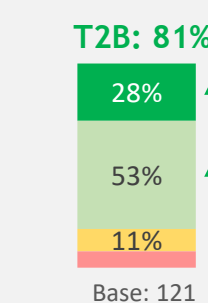
Leche Colanta



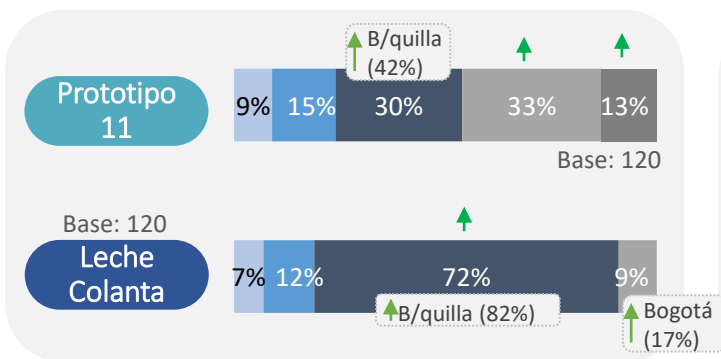
Prototipo 13



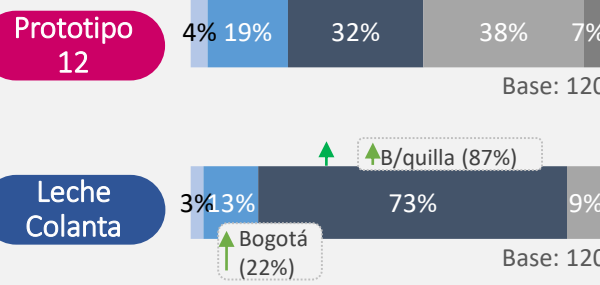
Leche Colanta



Just Right Intensidad de Sabor



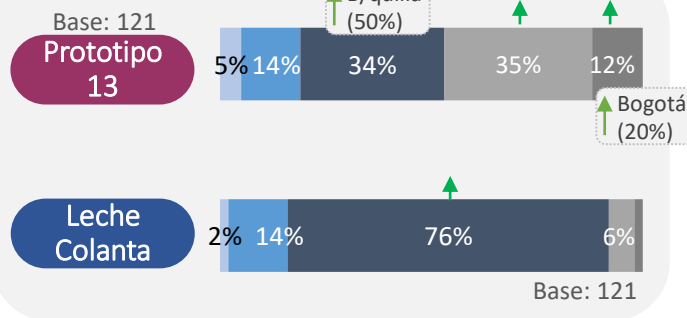
Prototipo 12



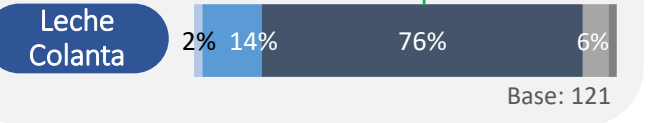
Leche Colanta



Prototipo 13



Leche Colanta



■ Mucho más suave de lo que me gusta ■ Más suave de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más fuerte de lo que me gusta ■ Mucho más fuerte de lo que me gusta

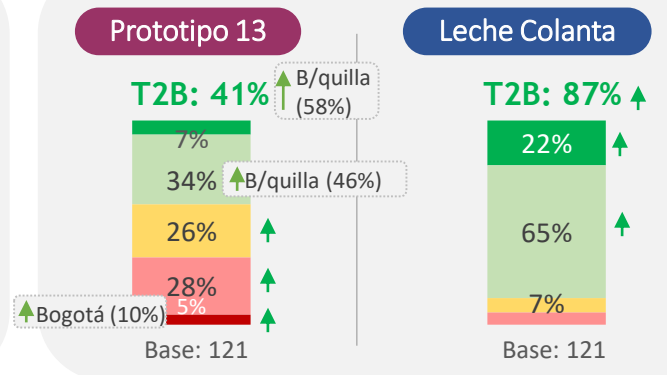
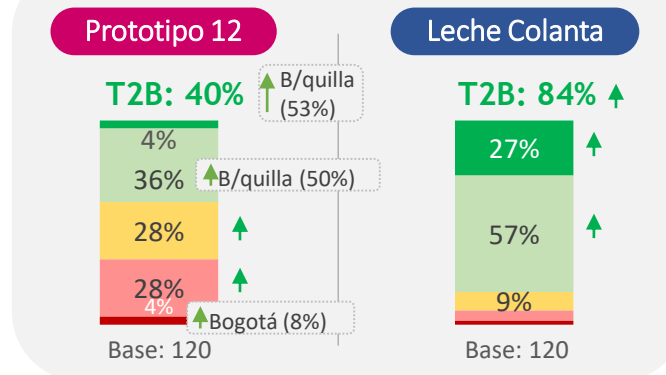
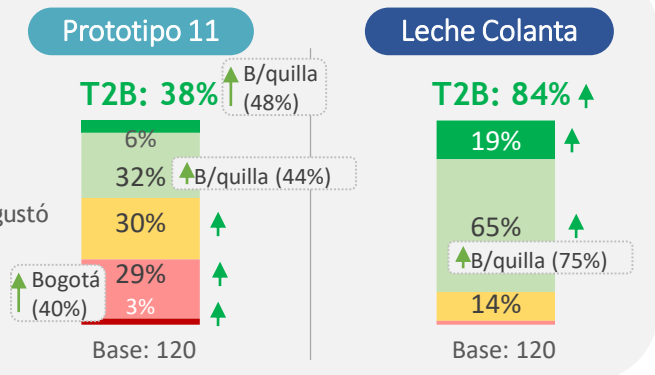
Creemosidad

Evaluación de café con leche

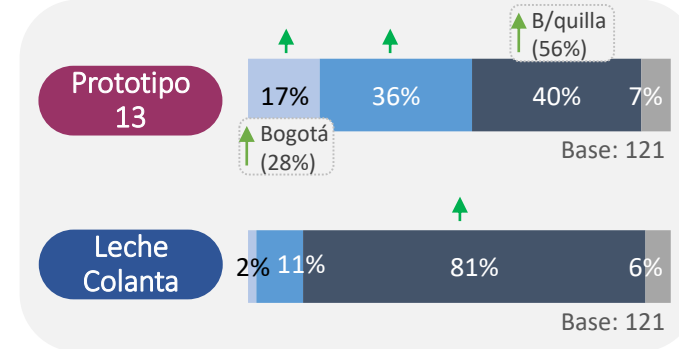
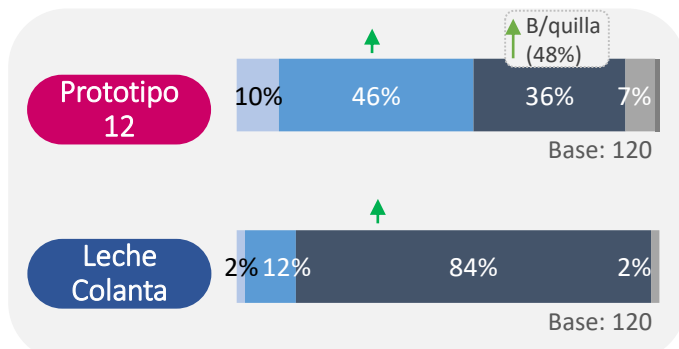
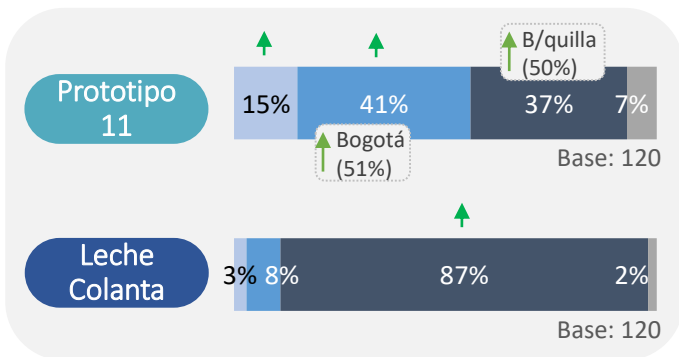
En sintonía con los atributos anteriores, Colanta es superior vs los prototipos y en Bogotá la brecha es aún más amplia.

Agrado Creemosidad

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Creemosidad



■ Mucho menos cremosa de lo que me gusta ■ Menos cremosa de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más cremosa de lo que me gusta ■ Mucho más cremosa de lo que me gusta

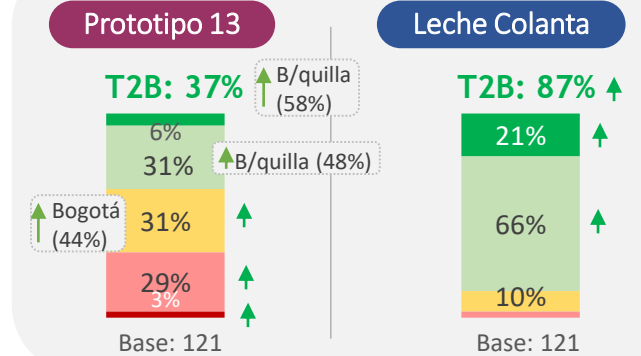
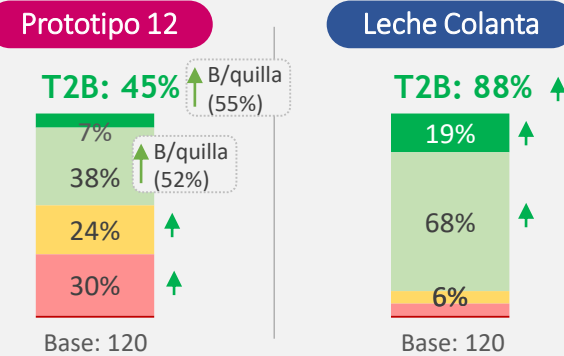
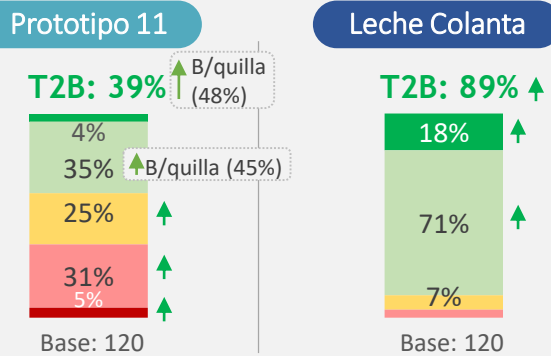
Textura/consistencia

Evaluación de café con leche

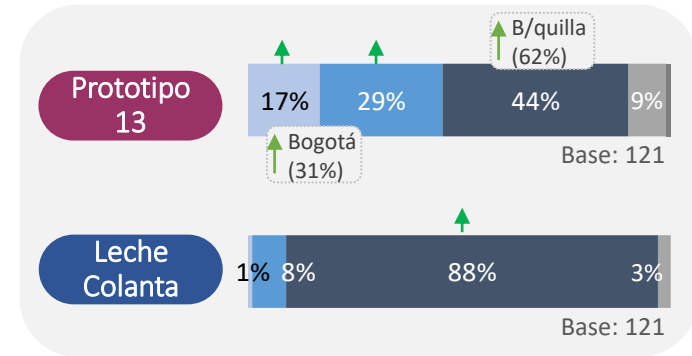
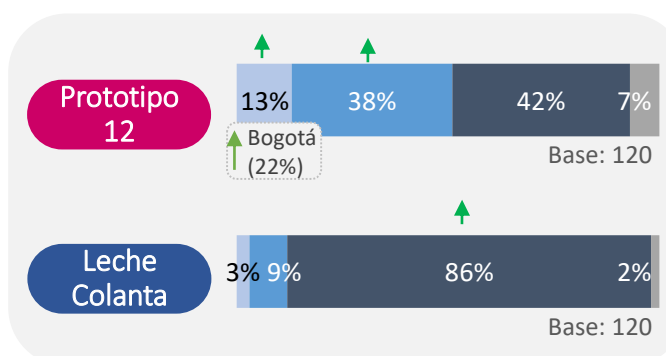
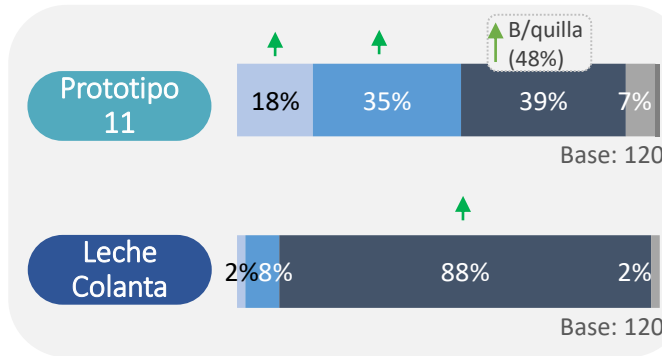
La tendencia en textura es similar a la cremosidad, se percibe muy aguada para los 3 prototipos, generando una evaluación negativa con diferencia estadística entre las ciudades

Agrado textura /consistencia

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right textura /consistencia

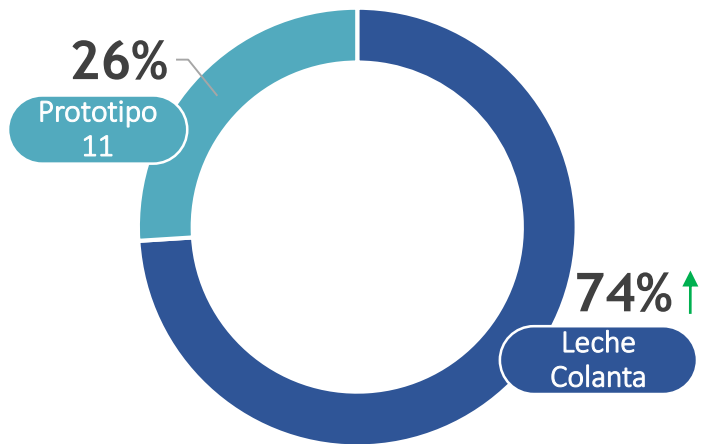


■ Mucho más aguada de lo que me gusta ■ Más aguada de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más espesa de lo que me gusta ■ Mucho más espesa de lo que me gusta

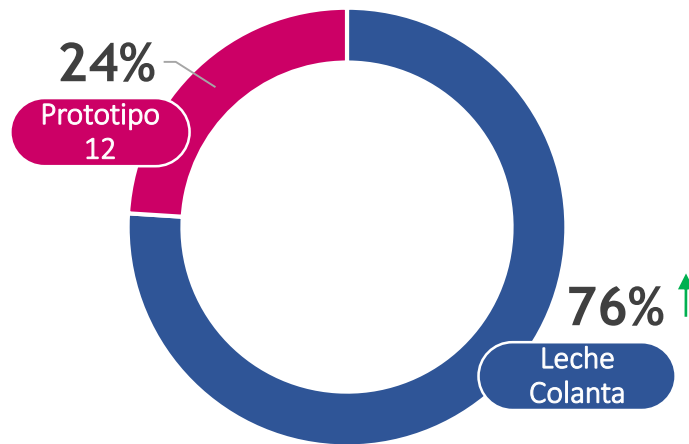
Preferencia

Evaluación de café con leche

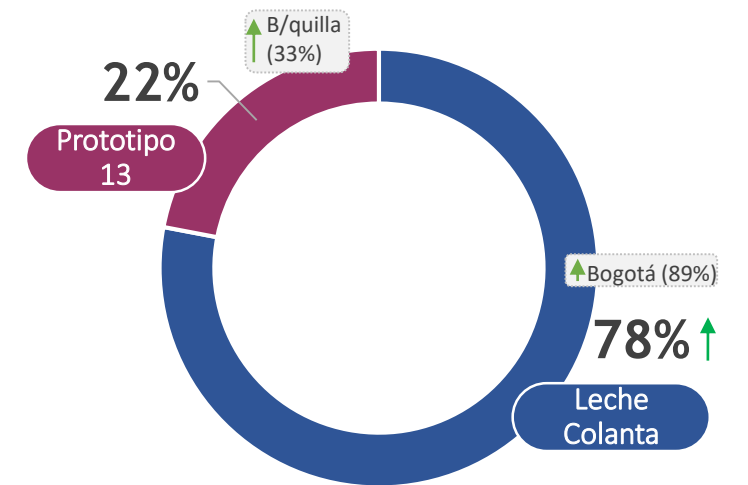
En este caso se observa la misma tendencia que en la evaluación de leche sola, Colanta es ampliamente preferida frente a los tres prototipos.



Base: 120



Base: 120



Base: 121

Preferencia

Evaluación de café con leche

Las razones de preferencia son similares a la de la evaluación de leche sola, apalancado siempre en sabor.



Razones de preferencia	Prototipo 11	Leche Colanta
Es más agradable su sabor	84% ↑	63%
Es cremoso	39%	53%
Tiene buen nivel de dulce	39%	37%
Tiene buen color	23%	38%
Sabe a café con leche tradicional	19%	40% ↑
Tiene mejor consistencia	29%	37%
Tiene buen aroma	13%	25%
La combinación de sabores es agradable	16%	6%
Es un producto diferente	10%	-
Otras menciones	15%	18%

Base: 31 Base: 89
RXP: 2,9 RXP: 3,2

Razón de NO preferencia	Prototipo 11	Leche Colanta
El sabor	32%	54% ↑
Es muy dulce	-	15%
Es muy aguado	10%	39% ↑
El color es muy oscuro	-	37%
El sabor es muy simple	29%	13%
El sabor es muy fuerte	3%	9%
Le falta sabor a café	13%	18%
El aroma no es agradable	-	16%
Es muy normal	26%	-
Otras menciones	29%	21%

Base: 31 Base: 89
RXP: 1,4 RXP: 2,2



Razones de preferencia	Prototipo 12	Leche Colanta
Es más agradable su sabor	72%	59%
Es cremoso	45%	64%
Tiene buen nivel de dulce	62%	40%
Tiene buen color	28%	35%
Sabe a café con leche tradicional	17%	47%
Tiene mejor consistencia	28%	45%
Tiene buen aroma	31%	15%
La combinación de sabores es agradable	10%	2%
Se siente más natural	10%	4%
Otras menciones	16%	7%

Base: 29 Base: 91
RXP: 3,2 RXP: 3,2

Razón de NO preferencia	Prototipo 12	Leche Colanta
El sabor	41%	55%
Es muy dulce	3%	11%
Es muy aguado	28%	45%
El color es muy oscuro	10%	33%
El sabor es muy simple	34%	13%
El sabor es muy fuerte	7%	14%
Le falta sabor a café	10%	14%
No tiene buena consistencia	10%	18%
El aroma no es agradable	3%	7%
Otras menciones	24%	6%

Base: 29 Base: 91
RXP: 1,7 RXP: 2,2



Razones de preferencia	Prototipo 13	Leche Colanta
Es más agradable su sabor	74%	65%
Es cremoso	67%	56%
Tiene buen nivel de dulce	63%	33%
Tiene buen color	19%	39%
Sabe a café con leche tradicional	30%	35%
Tiene mejor consistencia	15%	50%
Tiene buen aroma	15%	24%
Es fresco	7%	3%
La combinación de sabores es agradable	4%	6%
Otras menciones	27%	11%

Base: 27 Base: 94
RXP: 3,2 RXP: 3,2

Razón de NO preferencia	Prototipo 13	Leche Colanta
El sabor	41%	57%
Es muy dulce	4%	16%
Es muy aguado	37%	39%
El color es muy oscuro	-	39%
El sabor es muy simple	44%	16%
El sabor es muy fuerte	7%	18%
Le falta sabor a café	7%	7%
El aroma no es agradable	-	9%
No tiene buena consistencia	18%	11%
Otras menciones	7%	15%

Base: 27 Base: 94
RXP: 1,7 RXP: 2,3



RESULTADOS GRUPO 2

Niños y niñas entre 9 y 12 años, consumidores de leche de vaca

connecta

Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola

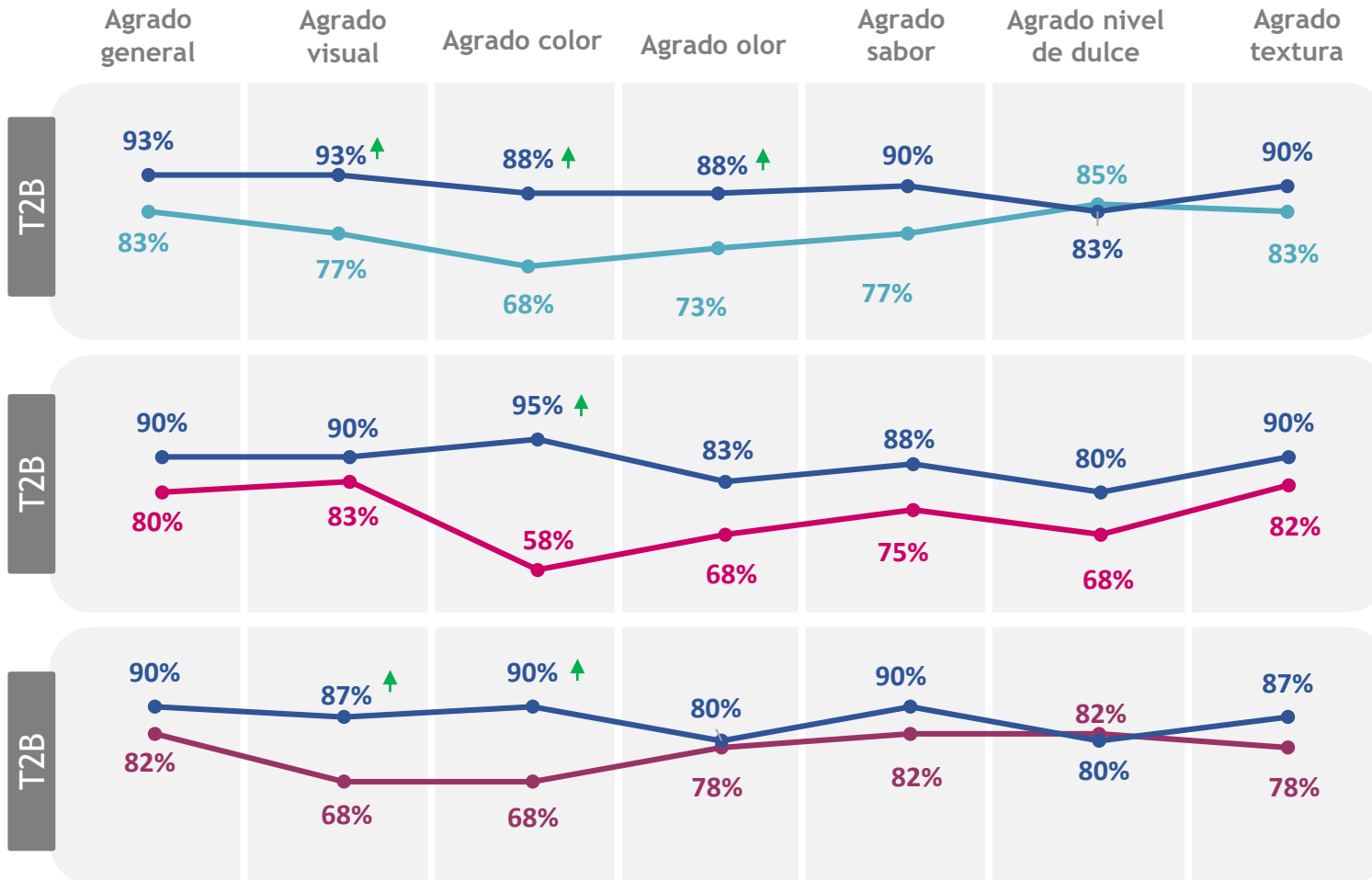
connecta

Leche Colanta

Prototipo 11

Prototipo 12

Prototipo 13



Los prototipos presentan resultados similares entre ellos, resultando parity vs Colanta en agrado general y en los atributos evaluados luego de la prueba: sabor, dulce y textura. Para este grupo las oportunidades de mejora se ven evidenciadas en el aspecto visual y en el color.

Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola

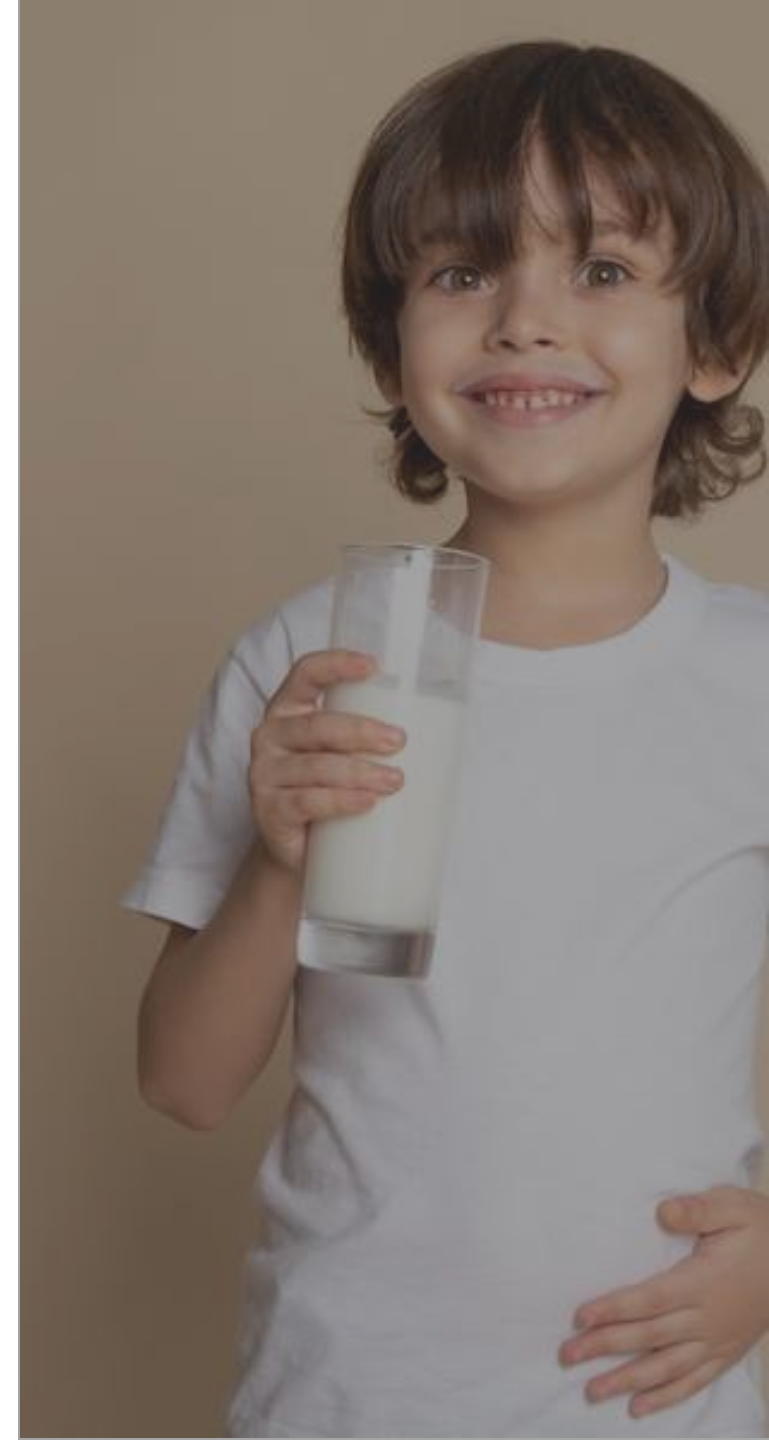
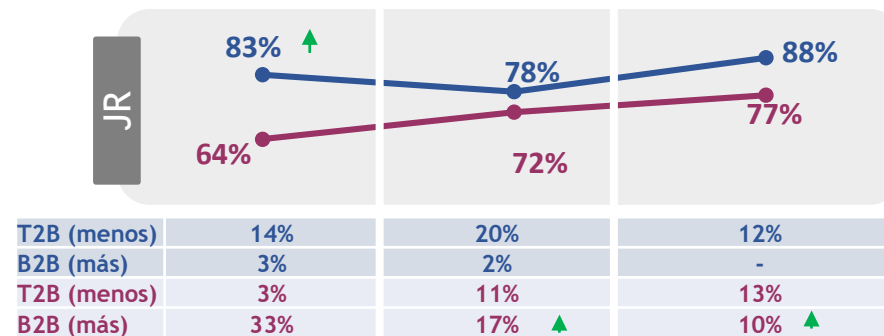
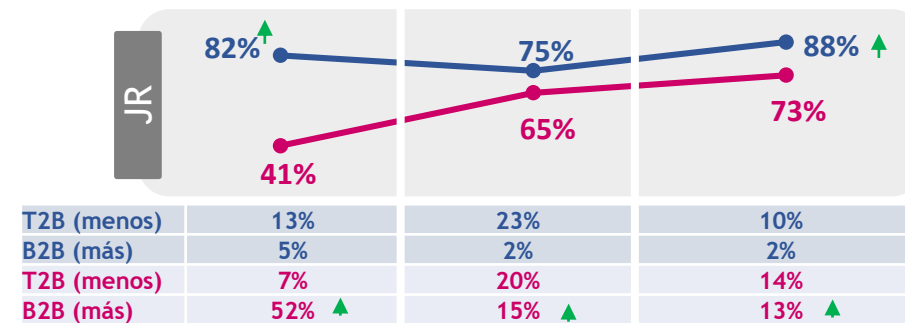
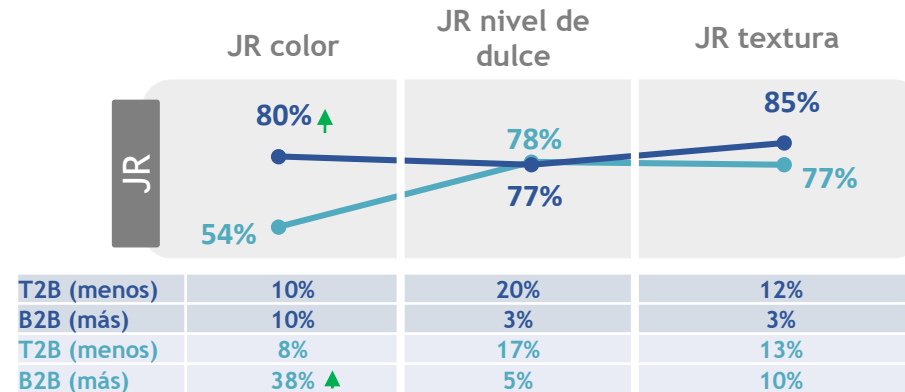
Leche Colanta

Prototipo 11

Prototipo 12

Prototipo 13

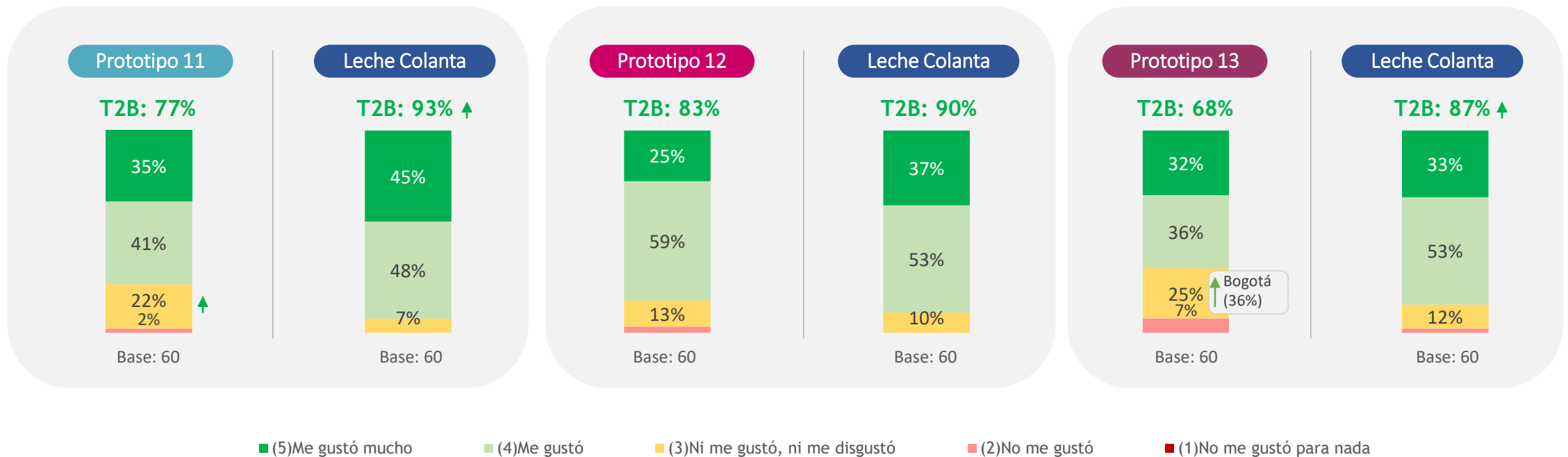
El color es el atributo que más se aleja del ideal en los tres prototipos.



Agrado visual

Evaluación de leche sola

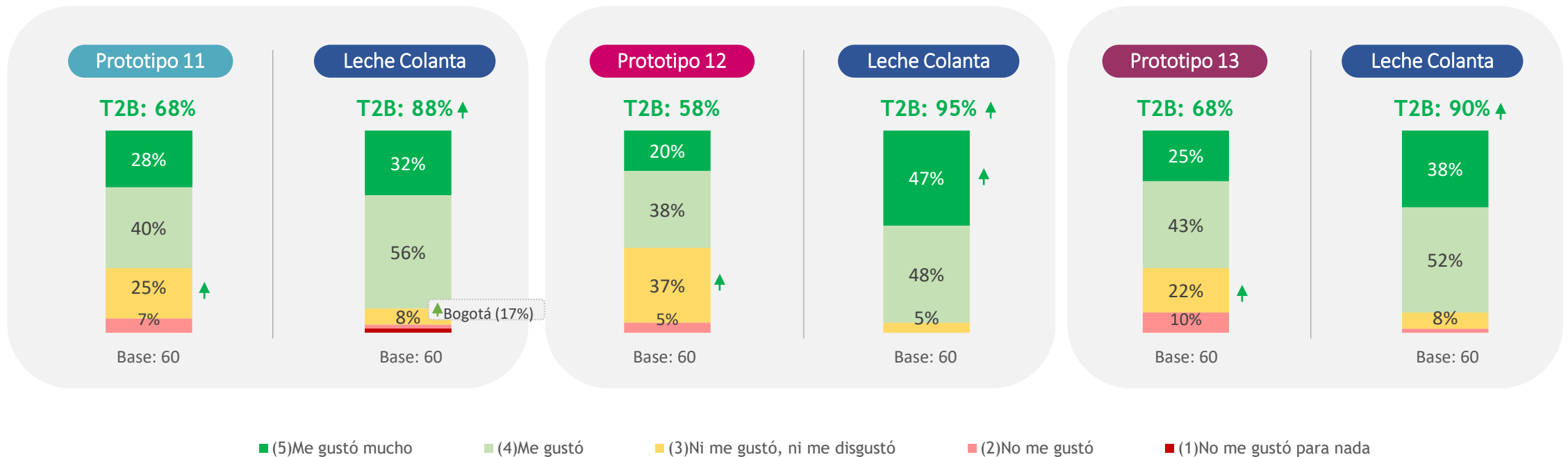
La apariencia de Colanta es superior a los prototipos 11 y 13, y parity vs. 12



Agrado color

Evaluación de leche sola

La evaluación del color es superior en Colanta, independientemente frente a cuál prototipo se evalúe.



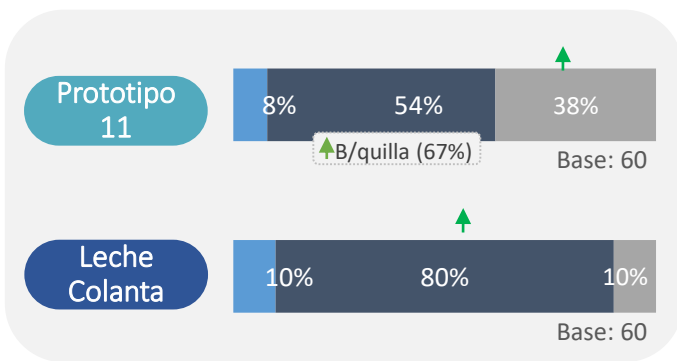
Evaluación de color

Evaluación de leche sola

El color es percibido como oscuro para los tres prototipos, con diferencia estadística vs Colanta.

Just Right Color

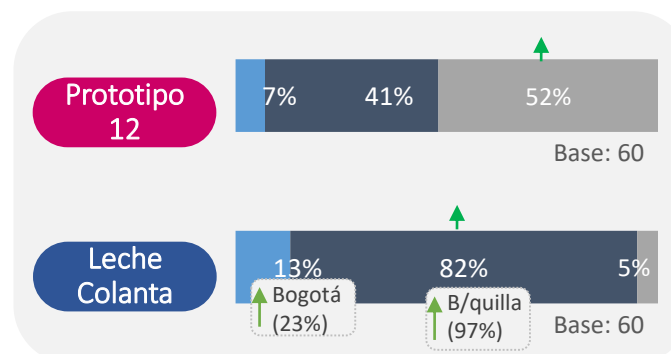
■ Más clara de lo que me gusta



Falta color	Más clara de lo que me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le falta un poco de color	4	6
Le falta mucho color	1	-
BASE	5*	6*

Sobra color	Más clara de lo que me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le sobra un poco de color	16	5
Le sobra mucho color	7	1
BASE	23*	6*

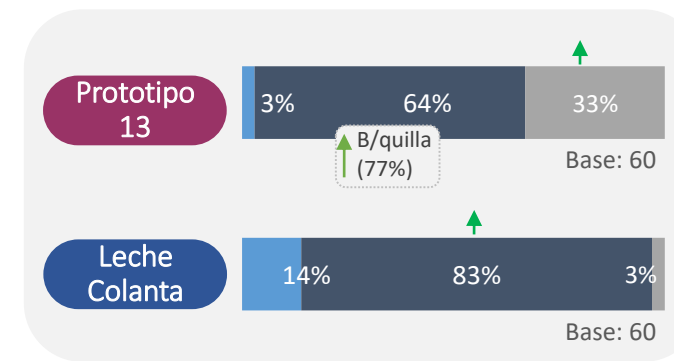
■ Justo como me gusta



Falta color	Justo como me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le falta un poco de color	4	8
Le falta mucho color	-	-
BASE	4*	8*

Sobra color	Justo como me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le sobra un poco de color	23	3
Le sobra mucho color	8	-
BASE	31*	3*

■ Más oscura de lo que me gusta



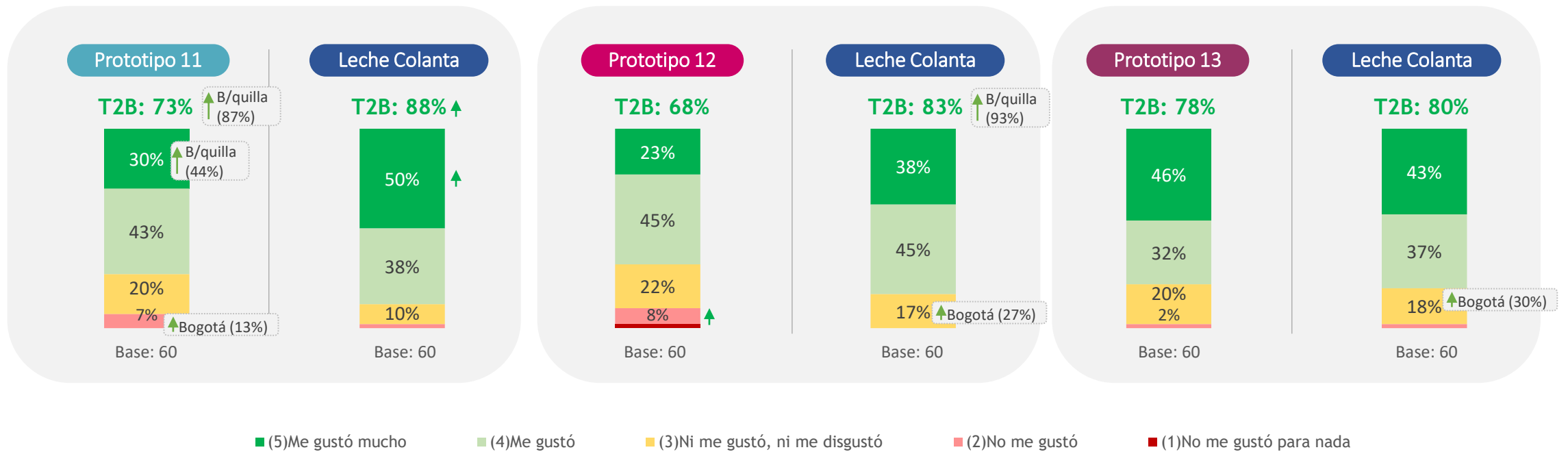
Falta color	Más clara de lo que me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le falta un poco de color	2	8
Le falta mucho color	-	-
BASE	2*	8*

Sobra color	Más clara de lo que me gusta	Más oscura de lo que me gusta
Le sobra un poco de color	18	2
Le sobra mucho color	2	-
BASE	20*	2*

Agrado olor

Evaluación de leche sola

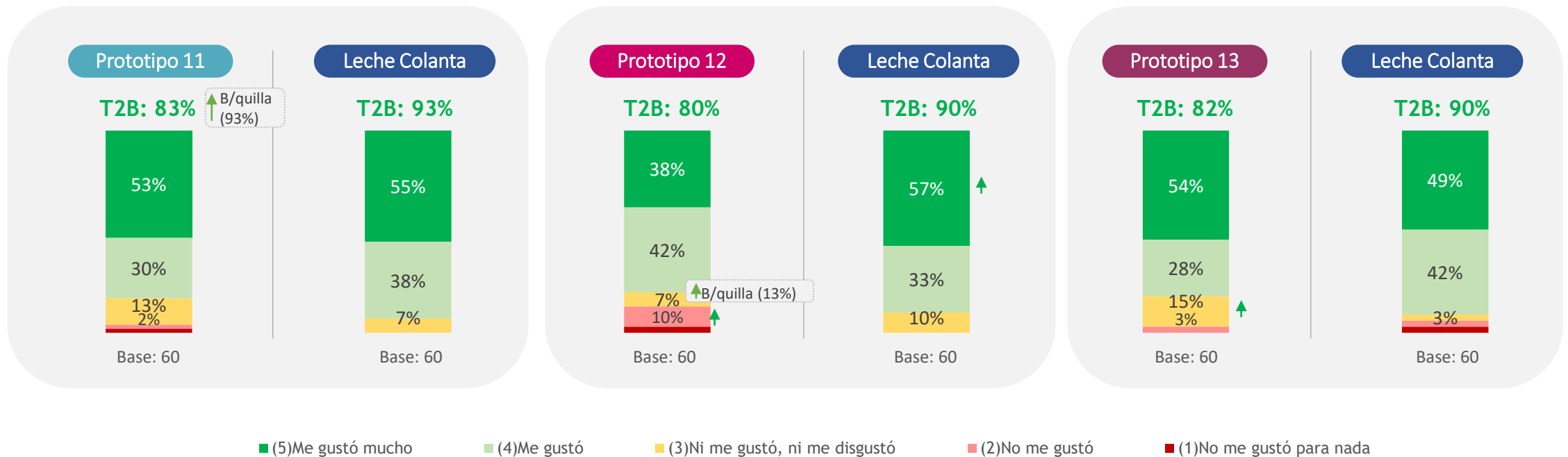
Colanta es superior frente al prototipo 11 a nivel total, mientras que para el caso de los prototipos 12 y 13 hay paridad vs el Bench.



Agrado general

Evaluación de leche sola

En el grupo de niños consumidores de leche de vaca, las diferencias entre productos no son tan evidentes, hay una tendencia que favorece a Colanta pero sin diferencias significativas.



Detonantes de agrado

Evaluación de leche sola

El principal detonante de agrado de los 3 prototipos es el nivel de dulce, la consistencia y sabor natural son otras fortalezas relevantes. Para Colanta el sabor rico, la consistencia y el color representan los puntos fuertes.

Lo que MÁS GUSTÓ

	Prototipo 11	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	53%	48%
Es cremosa	18%	18%
Su sabor es más rico	38%	55%
Tiene buena consistencia	40%	37% <small>▲ Bogotá (50%)</small>
Tiene un color agradable	33%	37%
Su sabor es más natural	42% <small>▲ B/quilla (67%)</small>	15%
Tiene buen aroma	13%	13%
El sabor es suave	5%	2%
Es refrescante	5%	2%
Deja un sabor agradable en la boca	-	2%
Se parece a la que consume habitualmente	-	5%
Es de fácil digestión	2%	-
Otras menciones	12%	7%

Base: 60 – RXP: 2,6

Base: 60 – RXP: 2,4

	Prototipo 12	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	62%	60%
Es cremosa	17%	18%
Su sabor es más rico	30%	42%
Tiene buena consistencia	53%	57%
Tiene un color agradable	22%	53% <small>▲ B/quilla (67%)</small>
Su sabor es más natural	27%	-
Tiene buen aroma	10%	12%
El sabor es suave	2%	3%
Es refrescante	5%	13%
Deja un sabor agradable en la boca	-	3%
Se parece a la que consume habitualmente	3%	5%
Es de fácil digestión	2%	3%
Otras menciones	12%	3%

Base: 60 – RXP: 2,4

Base: 60 – RXP: 2,7

	Prototipo 13	Leche Colanta
Tiene el nivel de dulce adecuado	60%	58%
Es cremosa	13%	25%
Su sabor es más rico	43%	53%
Tiene buena consistencia	37%	58% <small>▲</small>
Tiene un color agradable	10%	40% <small>▲</small>
Su sabor es más natural	37% <small>▲ B/quilla (57%)</small>	5%
Tiene buen aroma	15%	15%
El sabor es suave	3%	5%
Es refrescante	3%	12%
Deja un sabor agradable en la boca	2%	2%
Se parece a la que consume habitualmente	2%	15% <small>▲</small>
Es de fácil digestión	2%	-
Otras menciones	15%	3%

Base: 60 – RXP: 2,4

Base: 60 – RXP: 2,9

Detonantes desagradado

Evaluación de leche sola

Las razones por las que se castigan los prototipos 11 y 12 son el color y el verla muy aguada. Hay un porcentaje importante que no ve debilidades en general en los prototipos.

Lo que **MENOS GUSTÓ**

	Prototipo 11	Leche Colanta
Nada / Ninguno	60%	75%
Es muy aguada	5%	10%
El color es muy oscuro	17% ↑	3%
Es muy dulce	7% ↑Bogotá (13%)	-
El sabor	7%	5%
No es cremosa	-	-
El color	13% ↑	2%
El sabor es simple	2%	3%
La textura	3%	3%
Le falta dulce	3%	12%
No sabe a leche	8%	-
Otras menciones	9%	4%

Base: 60 – RXP: 1,3

Base: 60 – RXP: 1,2

	Prototipo 12	Leche Colanta
Nada / Ninguno	55%	70%
Es muy aguada	12% ↑	2%
El color es muy oscuro	12% ↑	2%
Es muy dulce	7% ↑Bogotá (13%)	2%
El sabor	7%	2%
No es cremosa	2%	2%
El color	7%	3%
El sabor es simple	8% ↑B/quilla (17%)	3%
La textura	3%	7%
Le falta dulce	3%	20% ↑
No sabe a leche	12%	-
Otras menciones	9%	4%

Base: 60 – RXP: 1,4

Base: 60 – RXP: 1,2

	Prototipo 13	Leche Colanta
Nada / Ninguno	65%	75% ↑B/quilla (87%)
Es muy aguada	10%	8%
El color es muy oscuro	10%	-
Es muy dulce	8%	2%
El sabor	7%	5%
No es cremosa	-	2%
El color	3%	-
El sabor es simple	3%	2%
La textura	7%	-
Le falta dulce	2%	12% ↑
No sabe a leche	10%	-
Otras menciones	2%	7%

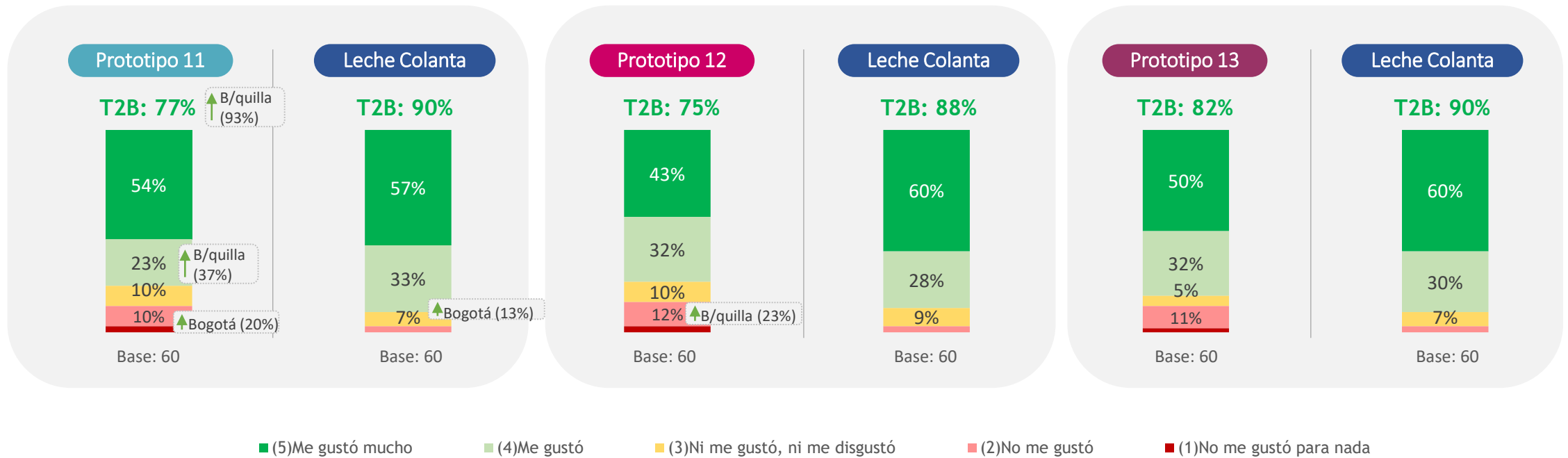
Base: 60 – RXP: 1.3

Base: 60 – RXP: 1,1

Agrado sabor

Evaluación de leche sola

En lo que respecta al sabor no existen diferencias significativas a nivel total entre los prototipos y el Bench. El prototipo 11 es mejor valorado en Barranquilla que en Bogotá.



Razones indiferencia y desagrado

(calificación 1 al 3)

Evaluación de leche sola

MB
calificación 3: ni me gustó, ni me disgustó

	Prototipo 11	Leche Colanta
El sabor se siente muy diferente	3	-
El sabor es simple	2	1
El sabor no es agradable	1	1
El sabor es extraño	1	1
La textura es muy espesa	1	-
El color es muy oscuro	1	-
El sabor es agradable	2	-
Otras menciones	-	4
	Base: 6* RXP: 1,8	Base: 4* RXP: 1,8

	Prototipo 12	Leche Colanta
	-	1
	3	3
	3	1
	2	-
	1	-
	-	-
	-	1
	6	4
	Base: 6* RXP: 2,5	Base: 5* RXP: 2,0

	Prototipo 13	Leche Colanta
	1	-
	1	1
	1	2
	-	-
	-	-
	-	-
	1	1
	-	2
	Base: 3* RXP: 1,3	Base: 4* RXP: 1,5

B2B
calificación 2 + 1: no me gustó + no me gustó para nada

	Prototipo 11	Leche Colanta
El sabor es simple	3	1
El sabor es extraño	2	-
El sabor se siente muy diferente	2	-
El sabor no es agradable	1	2
Es bajito de dulce	1	-
El sabor es muy dulce	1	-
La textura es muy espesa	1	-
Otras menciones	-	1
	Base: 8* RXP: 1,4	Base: 2* RXP: 2,0

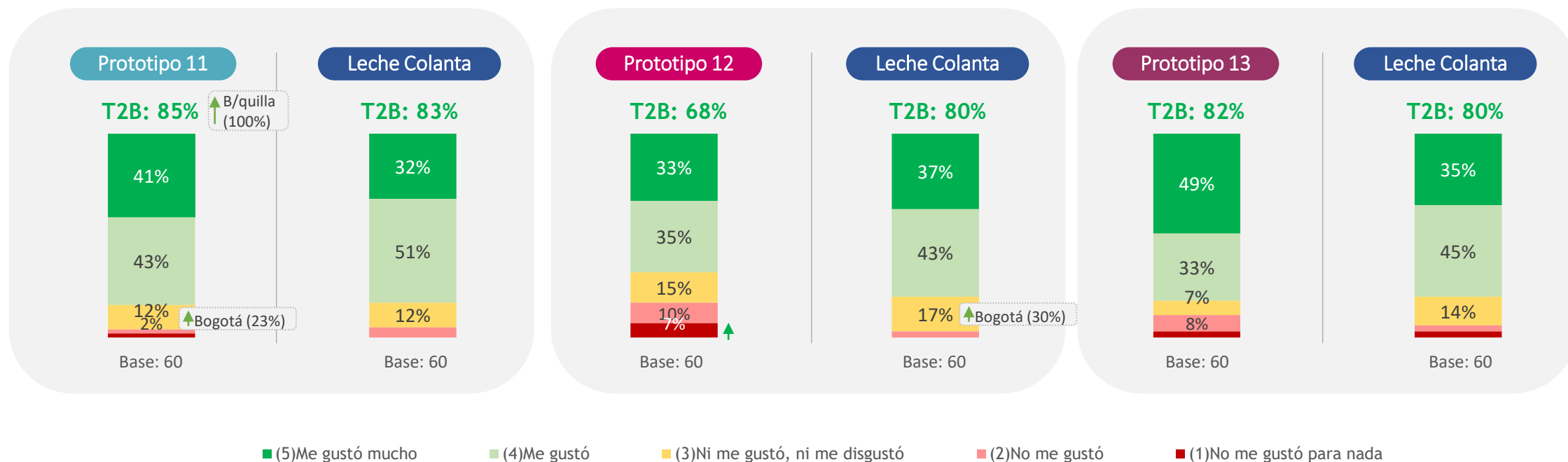
	Prototipo 12	Leche Colanta
	4	-
	-	-
	4	-
	2	1
	2	1
	2	-
	1	1
	2	-
	Base: 9* RXP: 1,9	Base: 2* RXP: 1,5

	Prototipo 13	Leche Colanta
	2	-
	-	1
	3	-
	-	1
	-	1
	3	-
	1	-
	1	-
	Base: 8* RXP: 1,3	Base: 2* RXP: 1,5

Agrado dulce

Evaluación de leche sola

En cuanto al nivel de dulce hay paridad vs el Bench en los tres prototipos, sin embargo en la segunda celda se observa una tendencia favorable para Colanta vs el prototipo 12



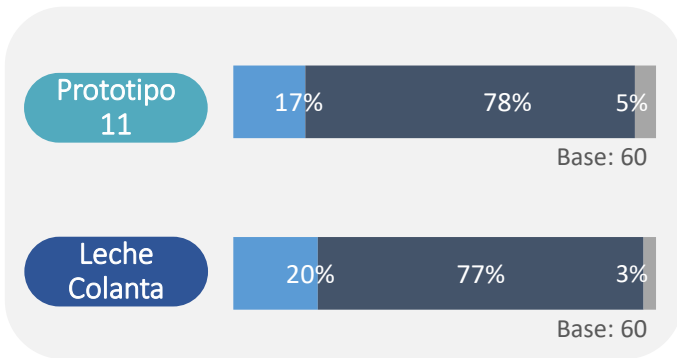
Evaluación de dulce

Evaluación de leche sola

Los prototipos resultan parity vs el Bench en la evaluación del just right, sin embargo se observa que para algunos de los participantes los prototipos 12 y 13 les resultan más dulces que su ideal.

Just Right Nivel de dulce

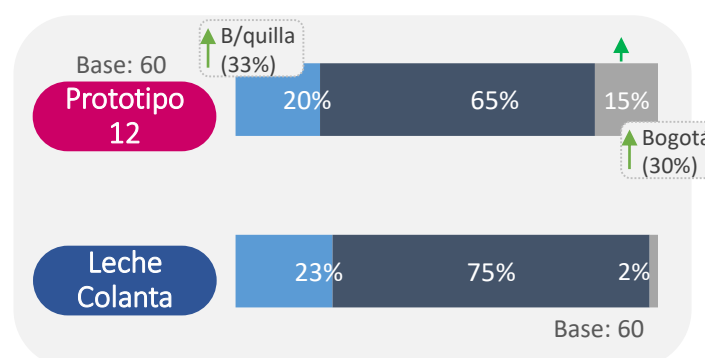
■ Menos dulce de lo que me gusta



Falta dulce		
Le falta un poco de dulce	7	12
Le falta mucho dulce	3	-
BASE	10*	12*

Sobra dulce		
Le sobra un poco de dulce	3	1
Le sobra mucho dulce	-	1
BASE	3*	2*

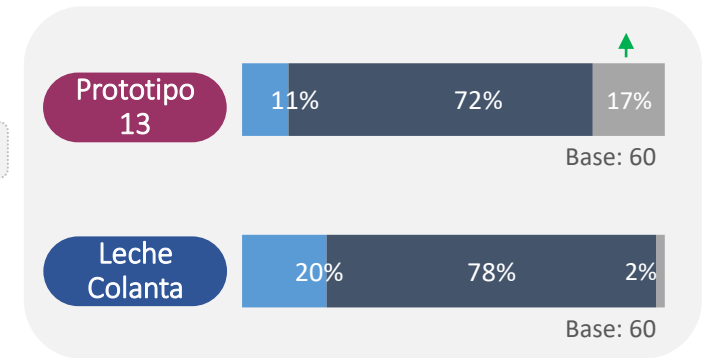
■ Justo como me gusta



Falta dulce		
Le falta un poco de dulce	7	10
Le falta mucho dulce	5	4
BASE	12*	14*

Sobra dulce		
Le sobra un poco de dulce	5	1
Le sobra mucho dulce	4	-
BASE	9*	1*

■ Más dulce de lo que me gusta



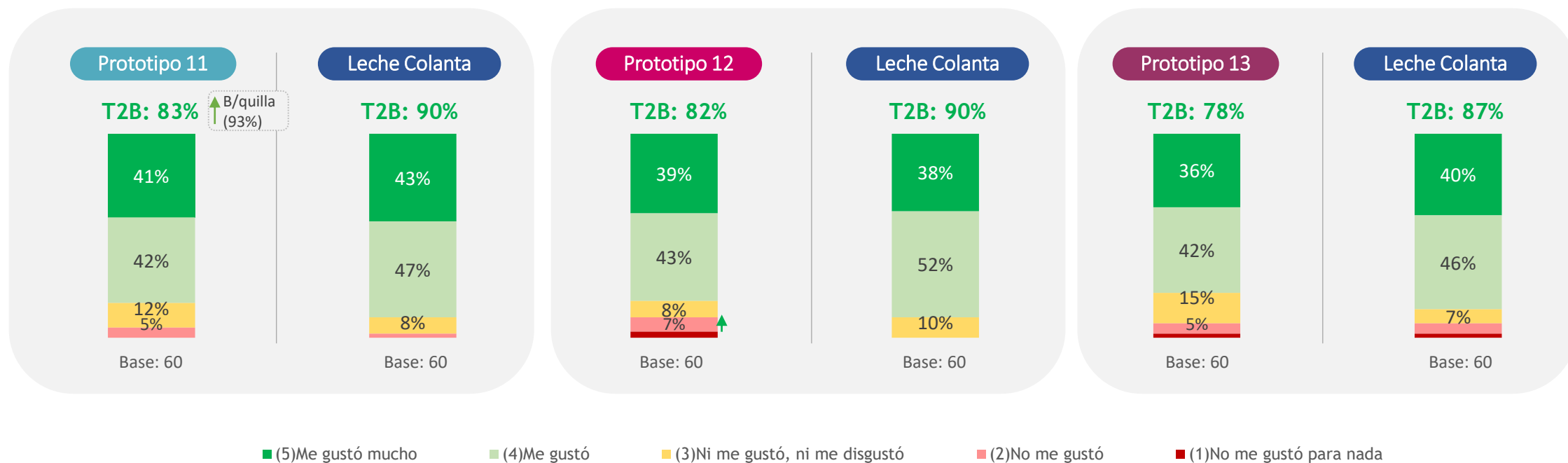
Falta dulce		
Le falta un poco de dulce	7	8
Le falta mucho dulce	-	4
BASE	7*	12*

Sobra dulce		
Le sobra un poco de dulce	5	1
Le sobra mucho dulce	5	-
BASE	10*	1*

Agrado textura

Evaluación de leche sola

No se aprecian diferencias para la apreciación de la textura entre ninguno de los prototipos y Colanta



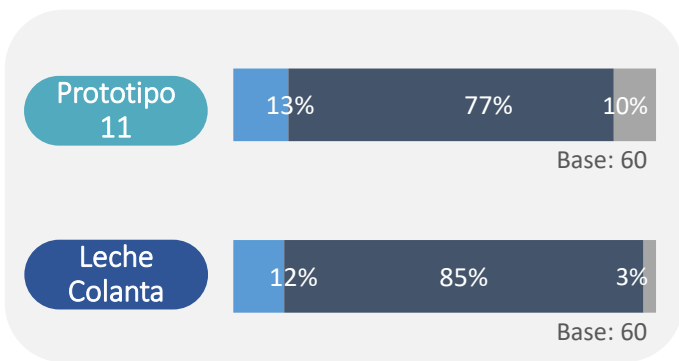
Evaluación de textura

Evaluación de leche sola

Los prototipos 12 y el 13 se perciben más espesos que el ideal frente a Colanta por cerca de un 10% de los encuestados en cada celda.

Just Right texture

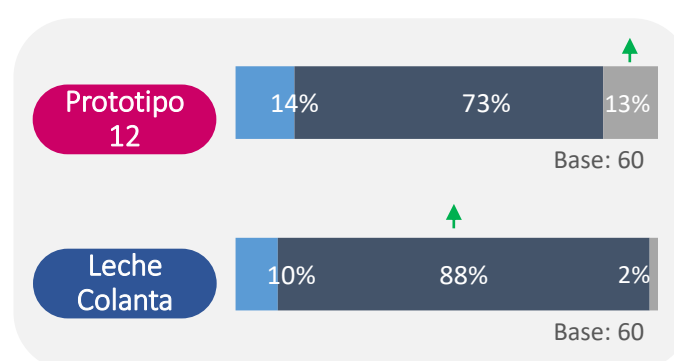
■ Más aguada de lo que me gusta



Aguada	Prototipo 11	Leche Colanta
Un poco aguada	5	6
Muy aguada	3	1
BASE	8*	7*

Espesa	Prototipo 11	Leche Colanta
Un poco espesa	6	2
Muy espesa	-	-
BASE	6*	2*

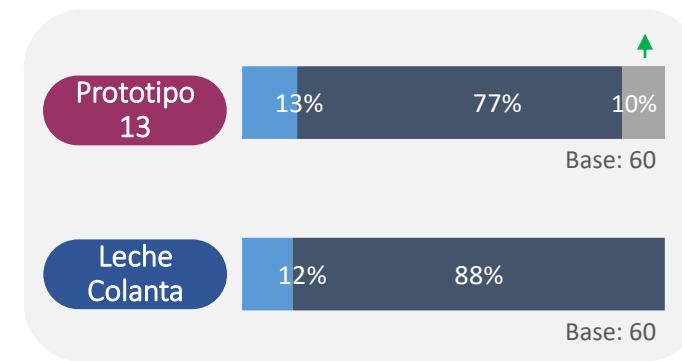
■ Justo como me gusta



Aguada	Prototipo 12	Leche Colanta
Un poco aguada	6	6
Muy aguada	2	-
BASE	8*	6*

Espesa	Prototipo 12	Leche Colanta
Un poco espesa	6	1
Muy espesa	2	-
BASE	8*	1*

■ Más espesa de lo que me gusta



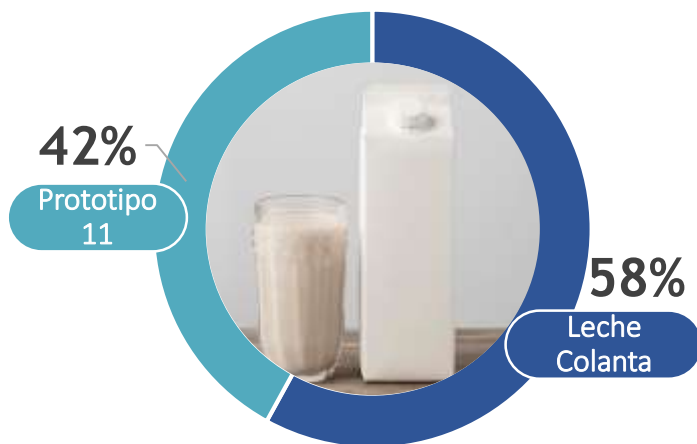
Aguada	Prototipo 13	Leche Colanta
Un poco aguada	6	5
Muy aguada	2	2
BASE	8*	7*

Espesa	Prototipo 13	Leche Colanta
Un poco espesa	5	-
Muy espesa	1	-
BASE	6*	-

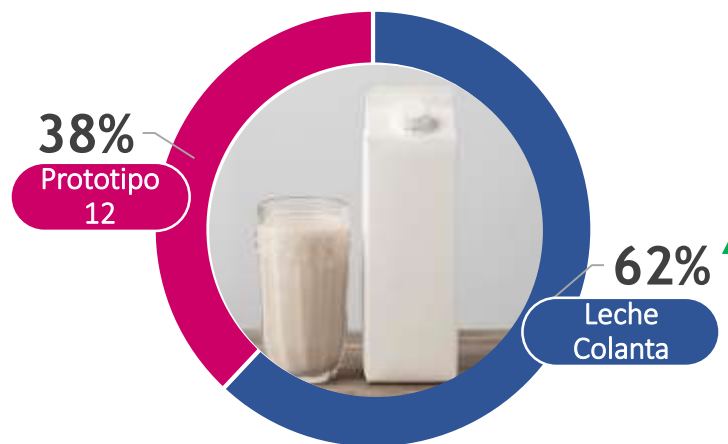
Preferencia

Evaluación de leche sola

Colanta resulta preferido al ser enfrentado vs el prototipo 12, mientras que en las otras dos celdas la preferencia es parity frente a los prototipos



Base: 60



Base: 60



Base: 60

Preferencia

Evaluación de leche sola



Razones de preferencia	Leche Colanta	Otra leche
Tiene el nivel de dulce adecuado	100%	49%
Su sabor es más rico	64%	31%
Es cremosa	32%	26%
Tiene un color agradable	20%	40%
Tiene sabor a leche pura	16%	40%
Tiene buena consistencia	16%	31%
La textura es suave	16%	3%
El sabor es diferente	8%	-
Tiene buen aroma	4%	11%
Se parece a la que consume habitualmente	-	14%
Otras menciones	4%	18%

Base: 25 RXP: 2,8 Base: 35 RXP: 2,6



Razones de preferencia	Leche Colanta	Otra leche
Tiene el nivel de dulce adecuado	83%	81%
Su sabor es más rico	57%	22%
Es cremosa	57%	27%
Tiene un color agradable	30%	46%
Tiene buen aroma	22%	8%
Tiene buena consistencia	17%	24%
Tiene sabor a leche pura	13%	41%
La textura es suave	9%	5%
Es refrescante	9%	3%
Otras menciones	-	16%

Base: 23 RXP: 3,0 Base: 37 RXP: 2,7



Razones de preferencia	Leche Colanta	Otra leche
Tiene el nivel de dulce adecuado	82%	48%
Su sabor es más rico	73%	30%
Es cremosa	45%	44%
Tiene buena consistencia	27%	26%
Tiene un color agradable	21%	26%
Tiene buen aroma	12%	4%
La textura es suave	12%	4%
El sabor es diferente	6%	-
Es provocativa	6%	7%
Tiene sabor a leche pura	3%	56%
Se parece a la que consume habitualmente	-	19%
Otras menciones	6%	8%

Base: 33 RXP: 3,0 Base: 27 RXP: 2,7

Razones de no preferencia	Leche Colanta	Otra leche
El sabor	24%	43%
El color no es agradable	16%	26%
Le falta dulce	52%	20%
Su sabor es muy dulce	8%	20%
Es muy aguada	20%	14%
No tiene buena consistencia	16%	14%
El sabor es muy simple	20%	9%
No sabe a leche natural	0%	9%
Otras menciones	12%	21%

Base: 25 RXP: 1,7 Base: 35 RXP: 1,7

Razones de no preferencia	Leche Colanta	Otra leche
El color no es agradable	13%	43%
El sabor	-	35%
Le falta dulce	52%	35%
Su sabor es muy dulce	9%	16%
El sabor es muy simple	17%	16%
No tiene buena consistencia	13%	11%
Es muy aguada	35%	8%
No sabe a leche natural	4%	8%
Otras menciones	21%	3%

Base: 23 RXP: 1,7 Base: 37 RXP: 1,8

Razones de no preferencia	Leche Colanta	Otra leche
El sabor	33%	48%
El color no es agradable	9%	30%
Es muy aguada	21%	26%
Su sabor es muy dulce	6%	19%
No tiene buena consistencia	21%	19%
Le falta dulce	30%	11%
El sabor es muy simple	27%	4%
Otras menciones	18%	16%

Base: 33 RXP: 1,7 Base: 27 RXP: 1,7

A woman with long brown hair, wearing an orange top and a patterned apron, is sitting on a wooden table in a kitchen. She is drinking from a glass of milk. In the foreground, a tablet is on a stand, displaying a website. There are apples on a plate, a cabbage, and a bottle of milk on the table. The background shows a kitchen with blue cabinets and a stove.

RESULTADOS GRUPO 3

Hombres y mujeres, consumidores de leche vegetal de cualquier tipo

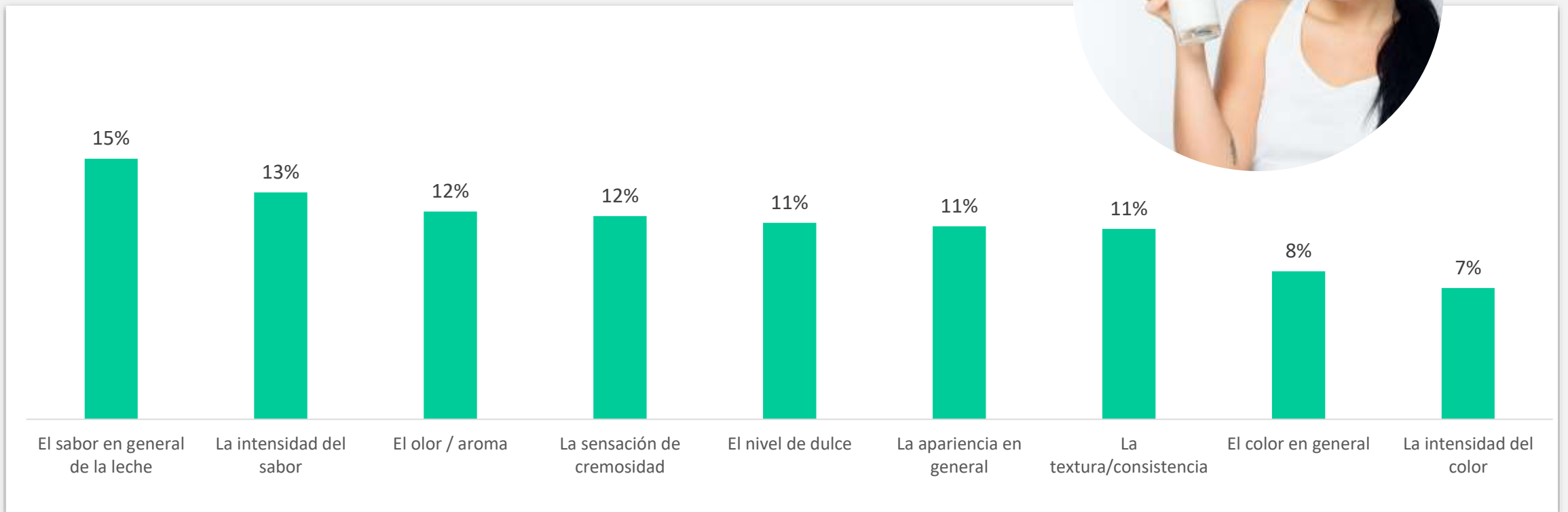
connecta

Ranking de atributos

Base: 182

connecta

El orden de los atributos es similar a consumidores de leche entera, prima el sabor y su intensidad y lo menos relevante es el color.



Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola

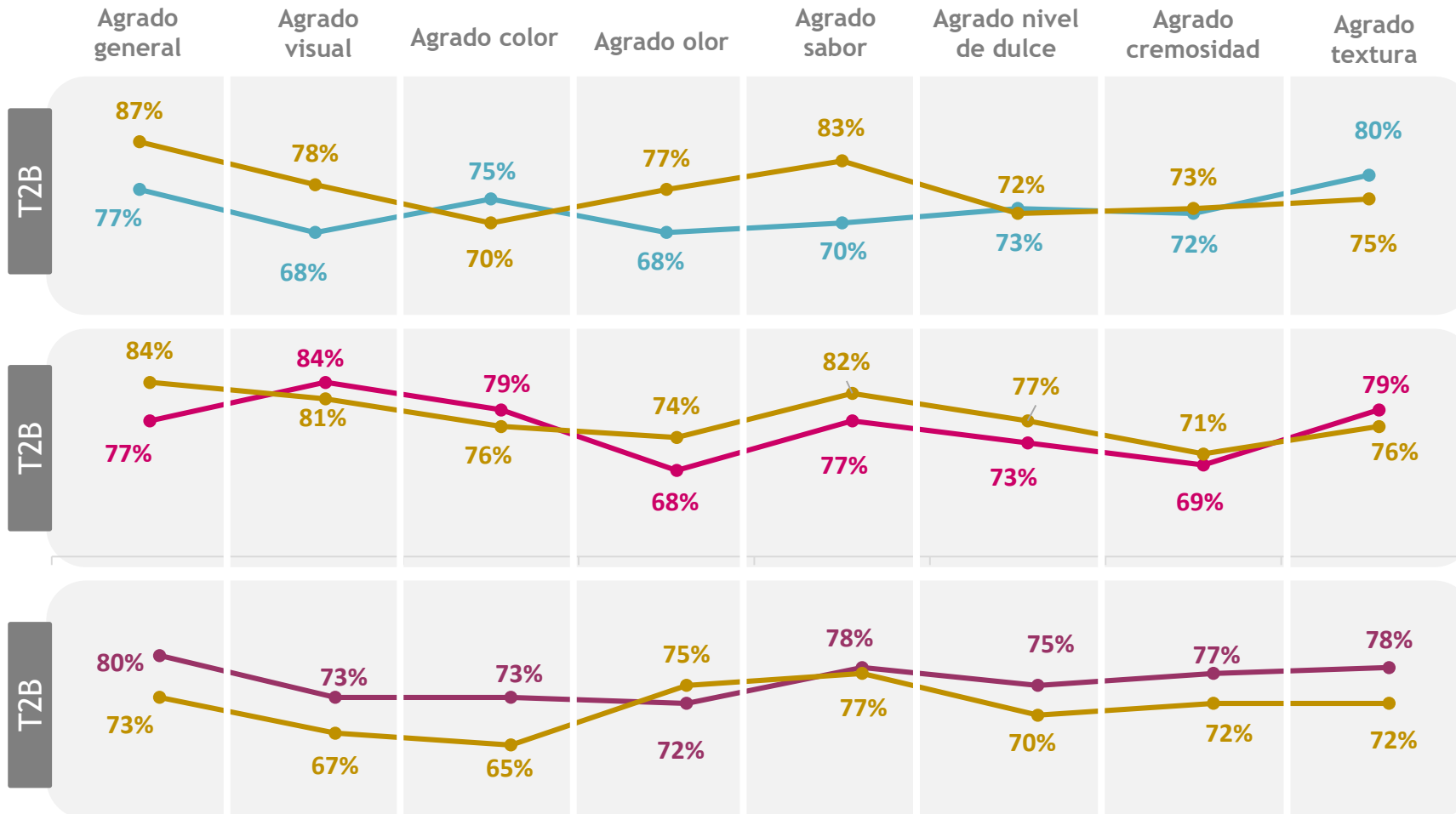
connecta

Silk almendras

Prototipo 11

Prototipo 12

Prototipo 13



En este grupo, los tres prototipos logran resultados muy similares entre ellos.

No hay diferencias en ninguno de los atributos evaluados vs Silk Almendras en ninguna de las celdas.

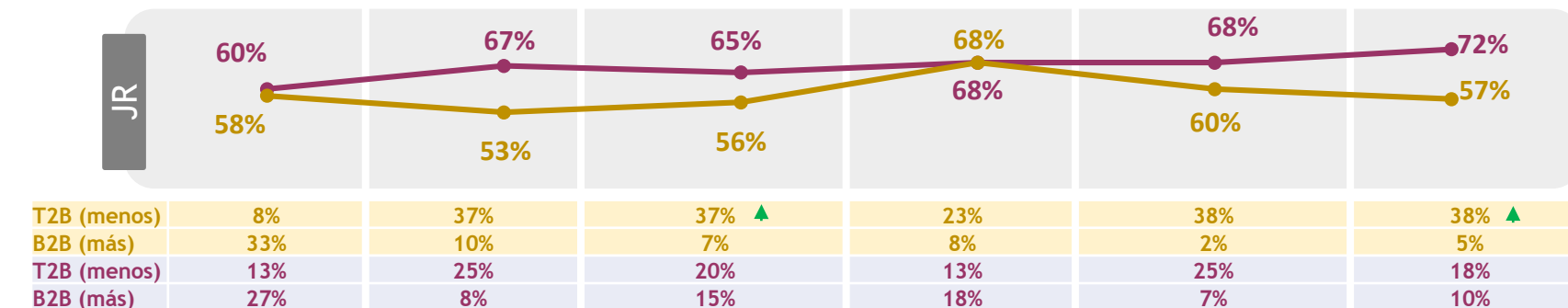
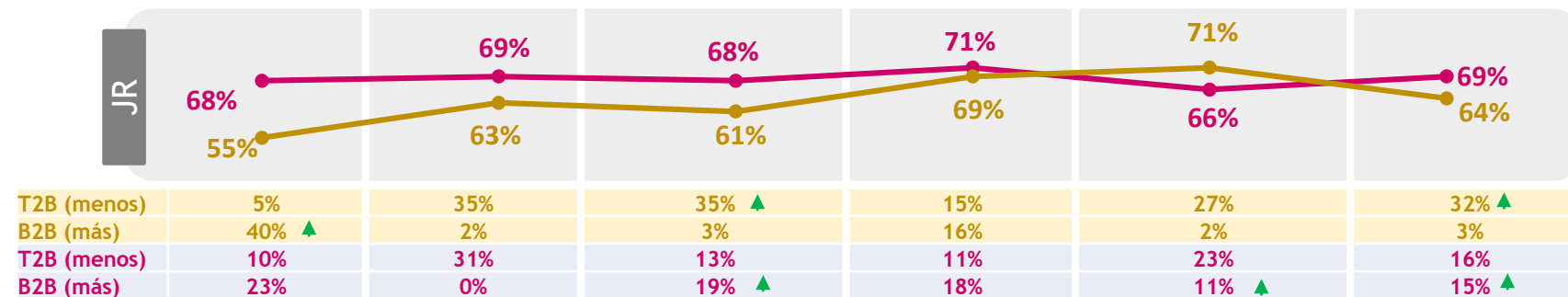
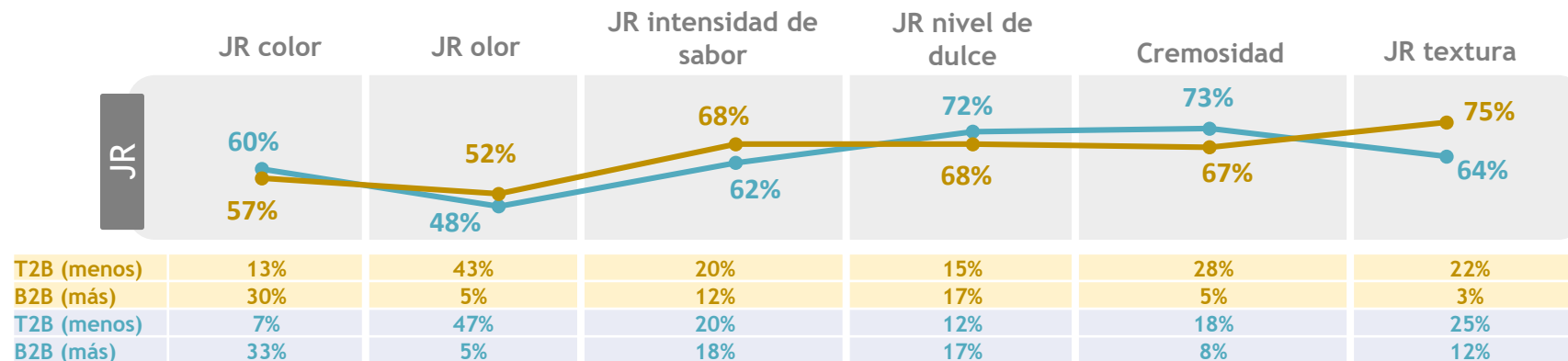
Síntesis de resultados

Evaluación de leche sola

- Silk almendras
- Prototipo 11
- Prototipo 12
- Prototipo 13

En escalas just right hay similitud entre Silk y los prototipos en el porcentaje de “Justo como me gusta”.

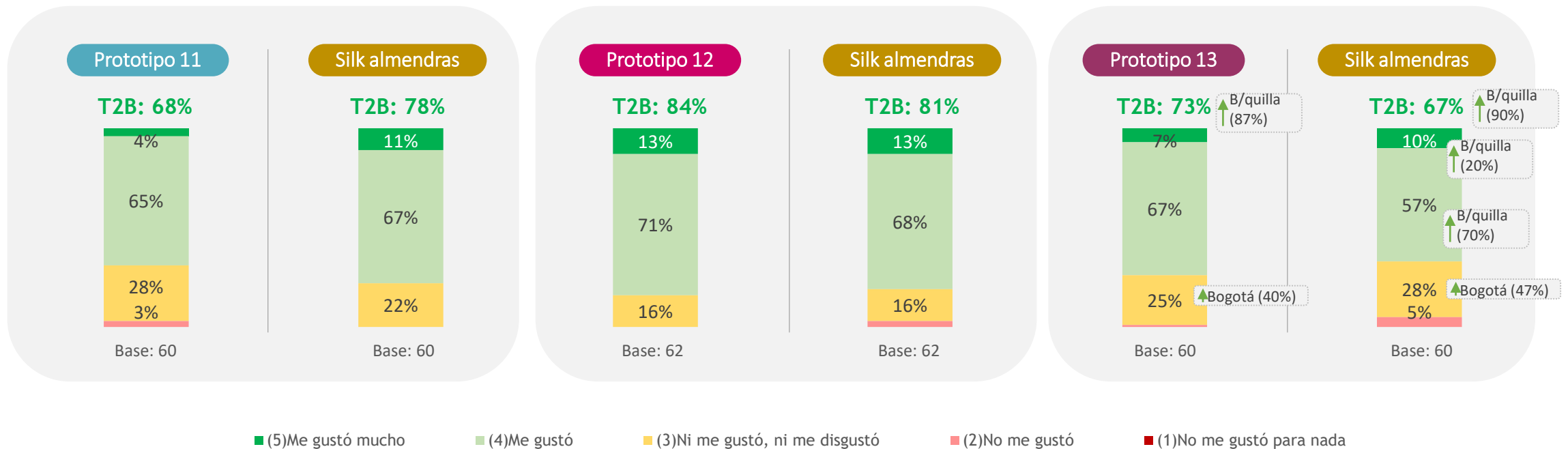
Las diferencias se dan frente al prototipo 12 y 13 que tienen menor intensidad de sabor y se perciben aguadas vs Silk.



Agrado visual

Evaluación de leche sola

No hay diferencias significativas entre los prototipos y Silk para este atributo. Al enfrentarse el prototipo 13 vs el bench en la ciudad de Barranquilla la evaluación es más favorable vs Bogotá para ambas muestras



Evaluación de color

Evaluación de leche sola

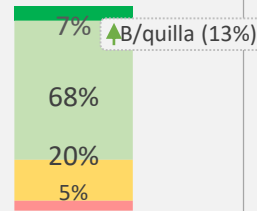
La evaluación de color es similar para Silk y los prototipos, considerando que son, en general, más oscuros que el ideal.

Agrado Color

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

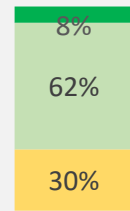
T2B: 75%



Base: 60

Silk almendras

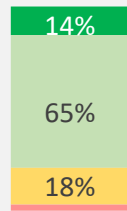
T2B: 70%



Base: 60

Prototipo 12

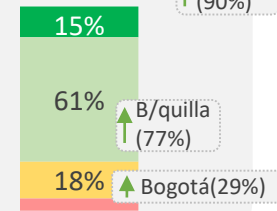
T2B: 79%



Base: 62

Silk almendras

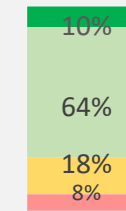
T2B: 76%



Base: 62

Prototipo 13

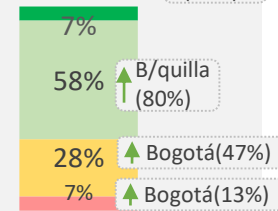
T2B: 73%



Base: 60

Silk almendras

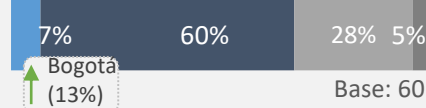
T2B: 65%



Base: 60

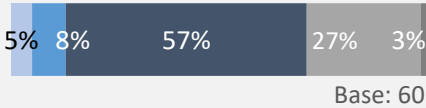
Just Right Color

Prototipo 11



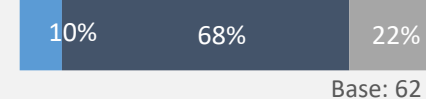
Base: 60

Silk almendra



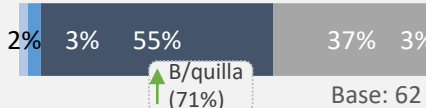
Base: 60

Prototipo 12



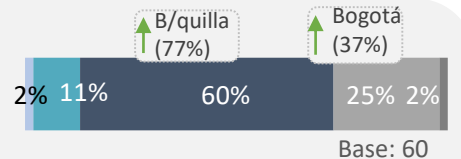
Base: 62

Silk almendra



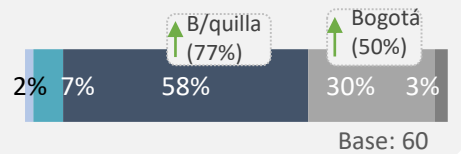
Base: 62

Prototipo 13



Base: 60

Silk almendra



Base: 60

■ Mucho más claro de lo que me gusta

■ Más claro de lo que me gusta

■ Justo como me gusta

■ Más oscuro de lo que me gusta

■ Mucho más oscuro de lo que me gusta

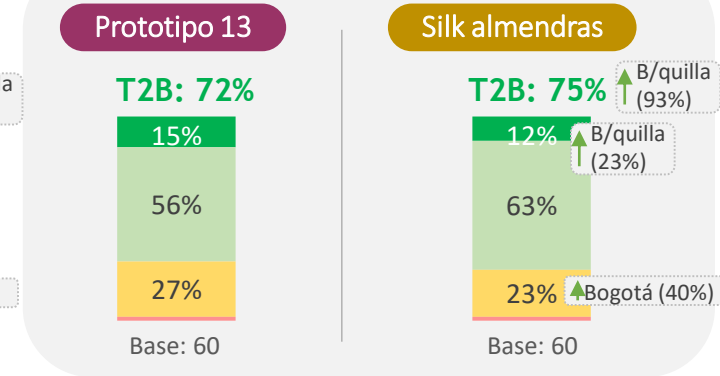
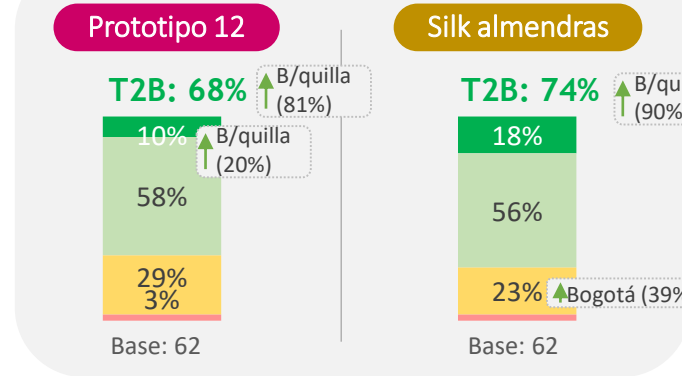
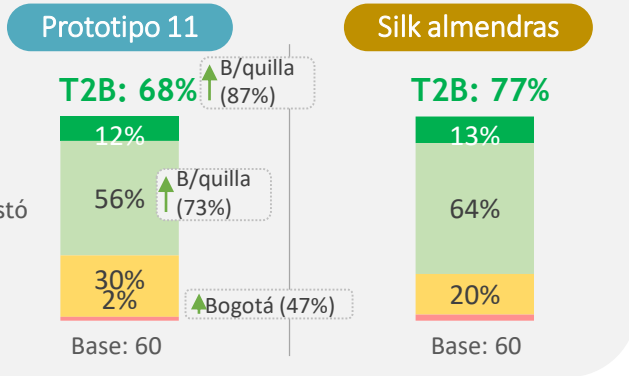
Evaluación de olor

Evaluación de leche sola

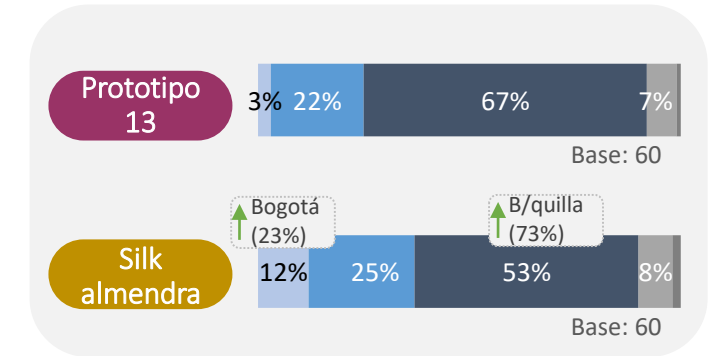
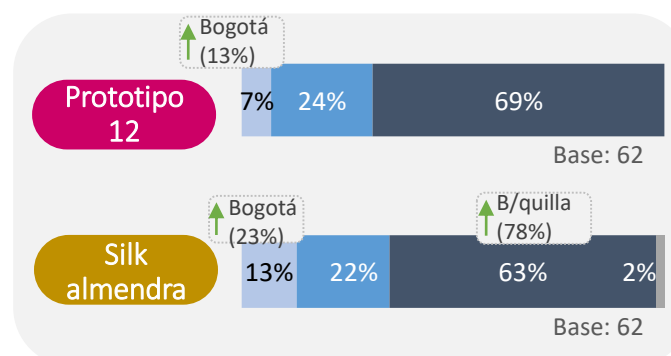
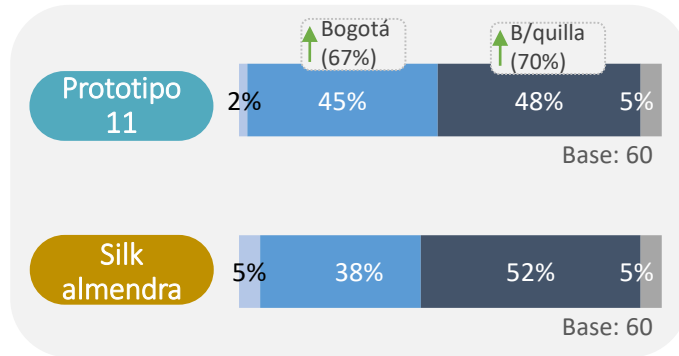
En olor el resultado también es similar entre prototipos y bench, les gustaría que fuera más fuerte.

Agrado Olor

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada



Just Right Olor

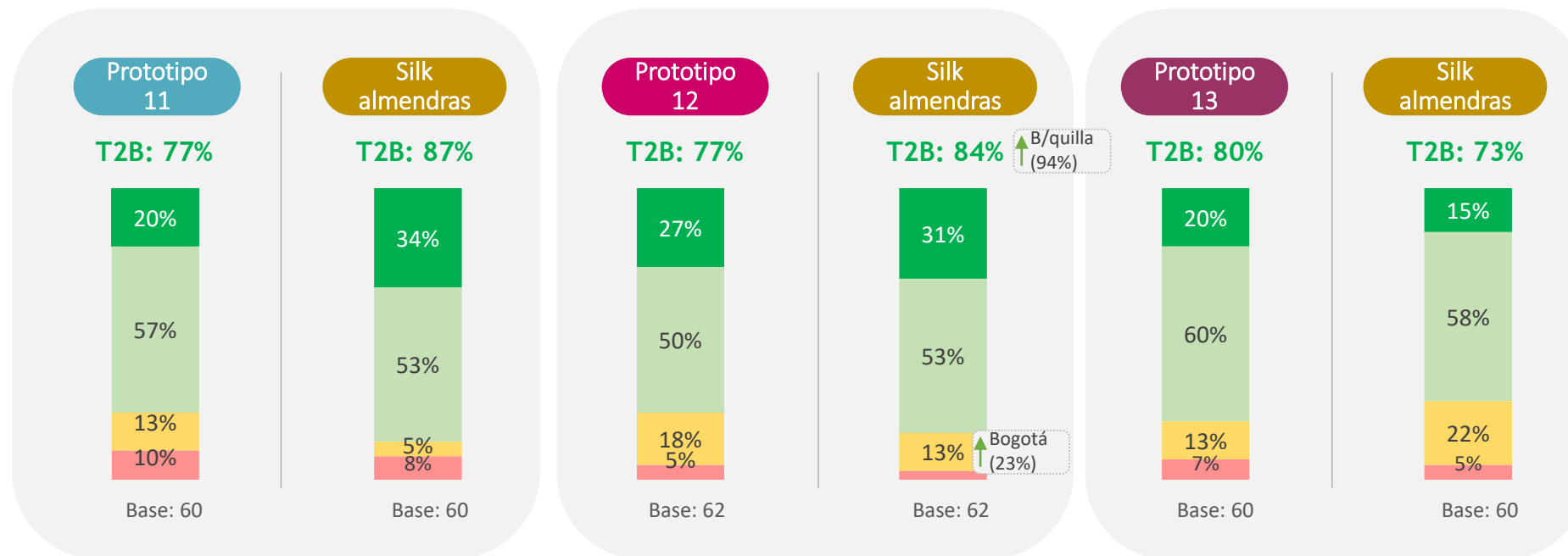


■ Mucho más suave de lo que me gusta ■ Más suave de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más fuerte de lo que me gusta ■ Mucho más fuerte de lo que me gusta

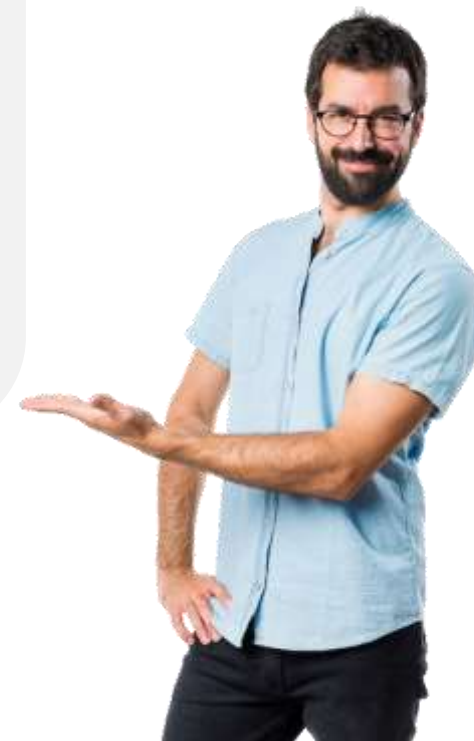
Agrado general

Evaluación de leche sola

No hay diferencias significativas entre los prototipos y Silk para el agrado general.



■ (5) Me gustó mucho ■ (4) Me gustó ■ (3) Ni me gustó, ni me disgustó ■ (2) No me gustó ■ (1) No me gustó para nada



Razones indiferencia y desagrado

(calificación 1 al 3)

Evaluación de leche sola

		Prototipo 11		Silk almendras		Prototipo 12		Silk almendras		Prototipo 13		Silk almendras	
MB calificación 3: ni me gustó, ni me disgustó	Tiene un sabor diferente	5	1	1	4	5	4	-	-	2	1	1	8
	No tiene buena textura	3	-	4	4	1	-	2	1	1	2	1	1
	Es muy dulce	1	-	8	2	8	1	2	1	1	2	1	1
	Es muy aguada	1	1	8	1	4	-	2	4	1	2	1	1
	No le gusta	1	-	4	-	2	4	2	4	1	2	1	1
	Es cremosa	1	-	2	4	2	4	1	4	1	2	1	1
	Tiene buen sabor	2	-	2	4	2	4	1	4	1	1	1	1
	Otras menciones	3	2	48	22	10	22	10	22	10	22	10	22
			Base: 8* RXP: 2,1	Base: 3* RXP: 1,3	Base: 11* RXP: 2,3	Base: 8* RXP: 2,3	Base: 8* RXP: 2,6	Base: 13* RXP: 3,0					
B2B calificación 2 + 1: no me gustó + no me gustó para nada	Es muy dulce	3	1	-	3	-	1	-	1	-	1	-	1
	Es muy aguada	2	4	4	1	2	1	2	1	2	1	2	1
	Tiene un sabor diferente	2	2	1	3	1	3	2	1	2	1	2	1
	El sabor no es agradable	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	El sabor es muy simple	1	3	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
	El color es desagradable	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
	Le falta dulce	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Otras menciones	1	4	10	-	5	-	5	-	5	-	4	-
			Base: 6* RXP: 2,2	Base: 5* RXP: 2,8	Base: 3* RXP: 3,3	Base: 2* RXP: 3,0	Base: 4* RXP: 3,0	Base: 3* RXP: 3,0					

Detonantes de agrado

Evaluación de leche sola

Los elementos de agrado para Silk son su sabor rico, su consistencia y nivel de dulce. Para los prototipos, las fortalezas son similares a Silk y entre ellos, las diferencias están en los prototipos 12 y 13 que se destacan por la cremosidad, mientras que el prototipo 13 lo hace por tener un sabor más natural.

Lo que MÁS GUSTÓ

	Prototipo 11	Silk almendras
Tiene el nivel de dulce adecuado	35%	57% ↑
Es cremosa	35% ↑B/quilla (50%)	37%
Su sabor es más rico	37%	53%
Tiene buena consistencia	57%	47%
Tiene un color agradable	25% ↑Bogotá (37%)	20%
Su sabor es más natural	37% ↑B/quilla (53%)	30%
Tiene buen aroma	23%	15%
El sabor es suave	15%	22% ↑Bogotá (33%)
Es refrescante	8%	5%
Deja un sabor agradable en la boca	5%	5%
Nada / Ninguno	5%	3%
Otras menciones	8%	10%

Base: 60 - RXP: 2,9

Base: 60 - RXP: 3,0

	Prototipo 12	Silk almendras
Tiene el nivel de dulce adecuado	55%	53%
Es cremosa	44%	39% ↑B/quilla (52%)
Su sabor es más rico	42%	45%
Tiene buena consistencia	48%	45%
Tiene un color agradable	29%	24%
Su sabor es más natural	24%	35%
Tiene buen aroma	5%	15%
El sabor es suave	21% ↑Bogotá (35%)	10%
Es refrescante	5%	3%
Deja un sabor agradable en la boca	-	2%
Nada / Ninguno	6%	2%
Otras menciones	6%	12%

Base: 62 - RXP: 2,8

Base: 62 - RXP: 2,8

	Prototipo 13	Silk almendras
Tiene el nivel de dulce adecuado	50%	57%
Es cremosa	42%	30%
Su sabor es más rico	27%	33%
Tiene buena consistencia	50%	52%
Tiene un color agradable	37%	27%
Su sabor es más natural	47% ↑	27%
Tiene buen aroma	20%	22%
El sabor es suave	15%	17%
Es refrescante	2%	7% ↑B/quilla (13%)
Deja un sabor agradable en la boca	2%	7%
Nada / Ninguno	2%	2%
Otras menciones	6%	13%

Base: 60 - RXP: 3,0

Base: 60 - RXP: 2,9

Detonantes desagradado

Evaluación de leche sola

Cerca de la mitad de participantes no encuentran debilidades en ninguno de los productos. Destaca en Silk cuando se prueba frente al prototipo 12 ser muy aguada; y al ser comparada con el prototipo 13 mencionan desagradado por el color

Lo que MENOS GUSTÓ

	Prototipo 11	Silk almendras
Nada / Ninguno	52%	48%
Es muy aguada	12%	15%
Es muy dulce	12% ▲Bogotá (23%)	10%
El color	8%	10%
El sabor	7% ▲Bogotá (13%)	5%
No es cremosa	7%	5%
La textura	7%	5%
El color es muy oscuro	5%	10%
Le falta dulce	5%	3%
La apariencia	5%	2%
El sabor es simple	3%	10%
No sabe a leche	2%	2%
Otras menciones	4%	4%

Base: 60 – RXP: 1,3

Base: 60 – RXP: 1,3

	Prototipo 12	Silk almendras
Nada / Ninguno	50%	52% ▲B/quilla (68%)
Es muy aguada	8%	23% ▲
Es muy dulce	10%	11%
El color	10% ▲Bogotá (19%)	5%
El sabor	8%	-
No es cremosa	3%	8%
La textura	6%	-
El color es muy oscuro	2%	10%
Le falta dulce	6% ▲B/quilla (13%)	5%
La apariencia	-	2%
El sabor es simple	10%	5%
No sabe a leche	3%	3%
Otras menciones	3%	5%

Base: 62 – RXP: 1,2

Base: 62 – RXP: 1,2

	Prototipo 13	Silk almendras
Nada / Ninguno	45% ▲B/quilla (67%)	40% ▲B/quilla (67%)
Es muy aguada	17%	27%
Es muy dulce	12%	10%
El color	2%	12% ▲ ▲Bogotá (23%)
El sabor	12%	-
No es cremosa	3%	3%
La textura	3%	7%
El color es muy oscuro	5%	17% ▲ ▲Bogotá (33%)
Le falta dulce	7%	8%
La apariencia	3%	2%
El sabor es simple	8%	10%
No sabe a leche	8%	3%
Otras menciones	14%	6%

Base: 60 – RXP: 1.4

Base: 60 – RXP: 1,4

Evaluación de sabor

Evaluación de leche sola

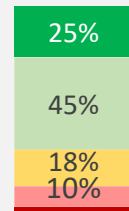
En la evaluación del sabor no hay diferencias entre los prototipos y Silk. En la escala JR si se presenta una diferencia en la celda 2, donde el prototipo 12 se percibe más fuerte que el ideal, mientras que Silk se percibe suave.

Agrado Sabor

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

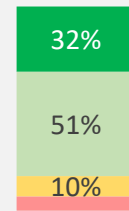
T2B: 70%



Base: 60

Silk almendras

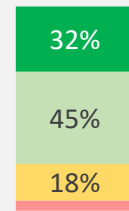
T2B: 83%



Base: 60

Prototipo 12

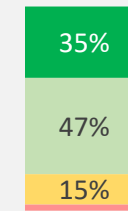
T2B: 77%



Base: 62

Silk almendras

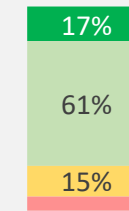
T2B: 82%



Base: 62

Prototipo 13

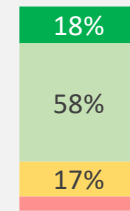
T2B: 78%



Base: 60

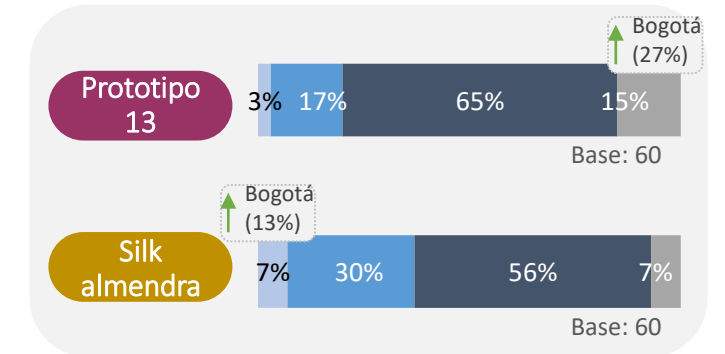
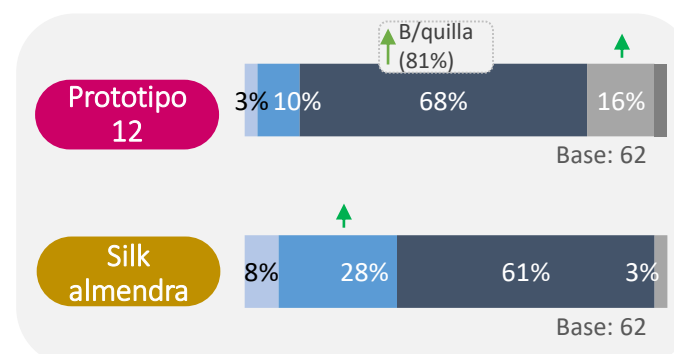
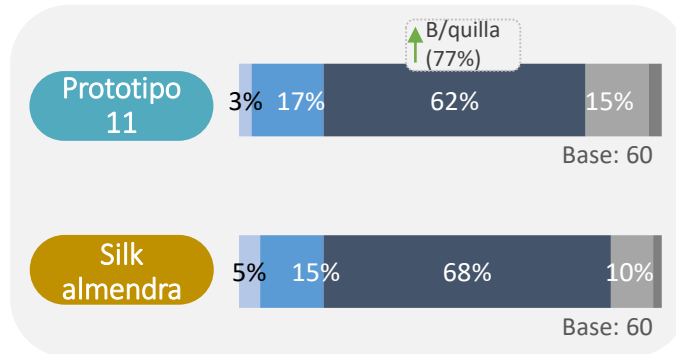
Silk almendras

T2B: 77%



Base: 60

Just Right Intensidad de Sabor



■ Mucho más suave de lo que me gusta ■ Más suave de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más fuerte de lo que me gusta ■ Mucho más fuerte de lo que me gusta

Nivel de dulce

Evaluación de leche sola

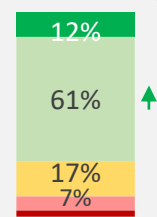
En nivel de dulce no se presentan diferencias significativas para ninguna de las celdas, ni en escala de agrado ni en just right.

Agrado Nivel de Dulce

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

T2B: 73%

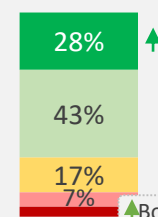


Base: 60

↑ B/quilla (87%)

Silk almendras

T2B: 72%

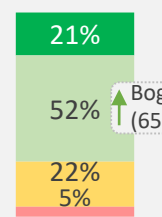


Base: 60

↑ Bogotá (13%)

Prototipo 12

T2B: 73%

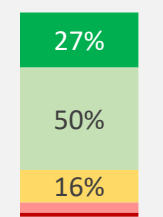


Base: 62

↑ Bogotá (65%)

Silk almendras

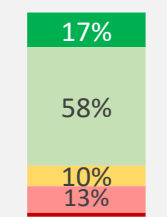
T2B: 77%



Base: 62

Prototipo 13

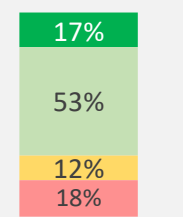
T2B: 75%



Base: 60

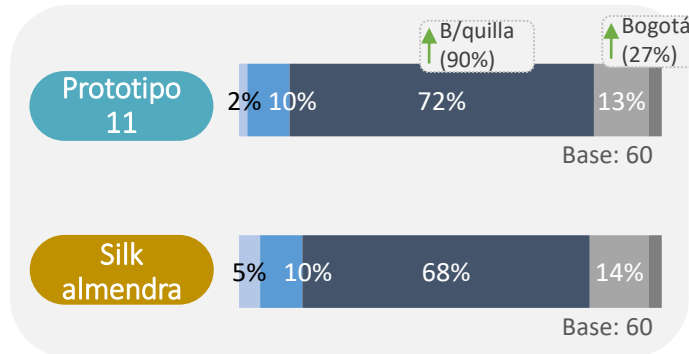
Silk almendras

T2B: 70%



Base: 60

Just Right Nivel de Dulce

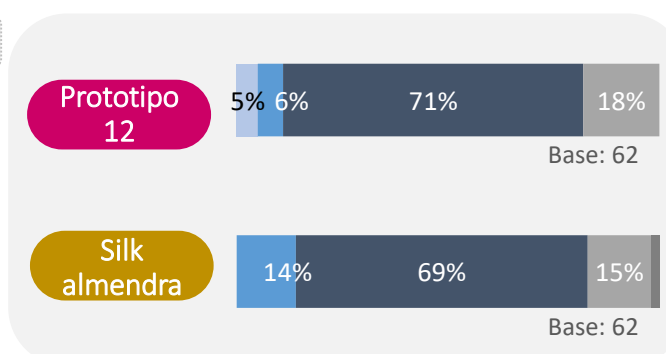


↑ B/quilla (90%)

↑ Bogotá (27%)

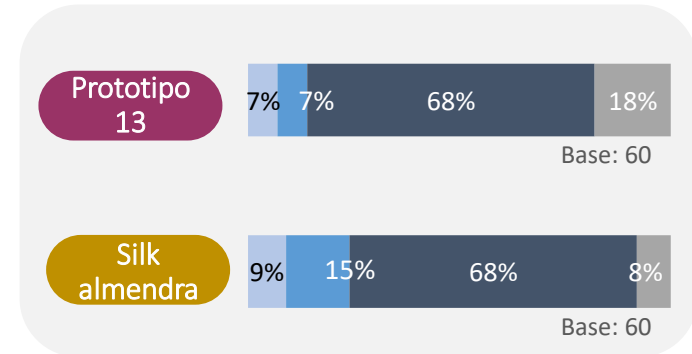
Base: 60

Base: 60



Base: 62

Base: 62



Base: 60

Base: 60

- Mucho menos dulce de lo que me gusta
- Menos dulce de lo que me gusta
- Justo como me gusta
- Más dulce de lo que me gusta
- Mucho más dulce de lo que me gusta

Creemosidad

Evaluación de leche sola

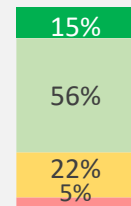
Lo mismo ocurre para el atributo cremosidad: no se dan diferencias entre prototipos y benchmark.

Agrado Cremosidad

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

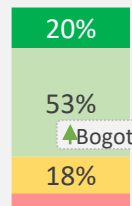
T2B: 72%



Base: 60

Silk almendras

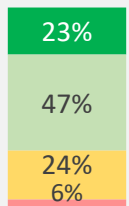
T2B: 73%



Base: 60

Prototipo 12

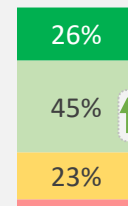
T2B: 69%



Base: 62

Silk almendras

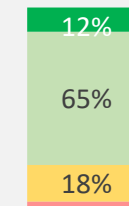
T2B: 71%



Base: 62

Prototipo 13

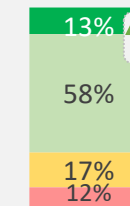
T2B: 77%



Base: 60

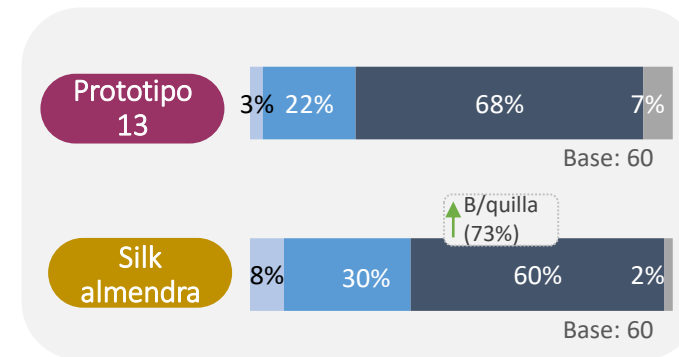
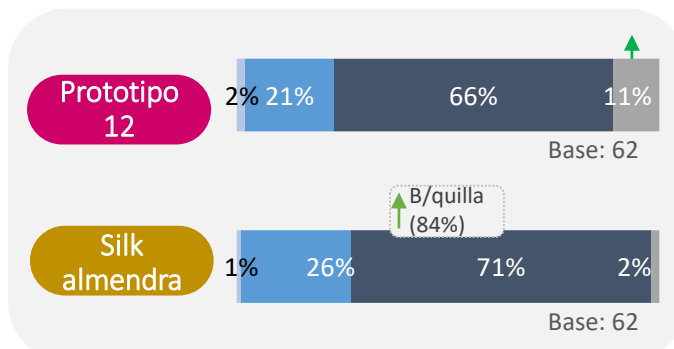
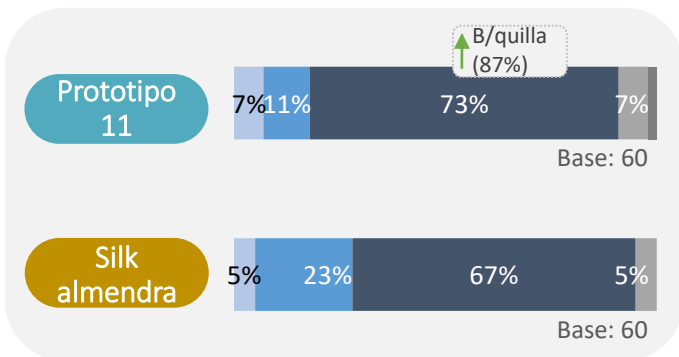
Silk almendras

T2B: 72%



Base: 60

Just Right Cremosidad



■ Mucho menos cremosa de lo que me gusta ■ Menos cremosa de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más cremosa de lo que me gusta ■ Mucho más cremosa de lo que me gusta

Textura/consistencia

Evaluación de leche sola

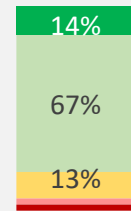
No hay diferencias significativas en consistencia para ninguna de las celdas evaluadas.

Agrado textura /consistencia

- (5) Me gustó mucho
- (4) Me gustó
- (3) Ni me gustó, ni me disgustó
- (2) No me gustó
- (1) No me gustó para nada

Prototipo 11

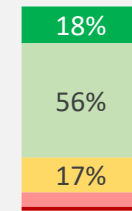
T2B: 80%



Base: 60

Silk almendras

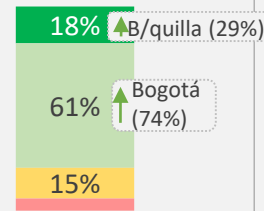
T2B: 75%



Base: 60

Prototipo 12

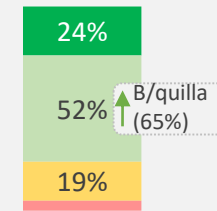
T2B: 79%



Base: 62

Silk almendras

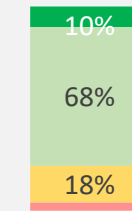
T2B: 76%



Base: 62

Prototipo 13

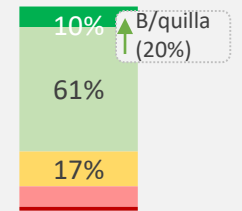
T2B: 78%



Base: 60

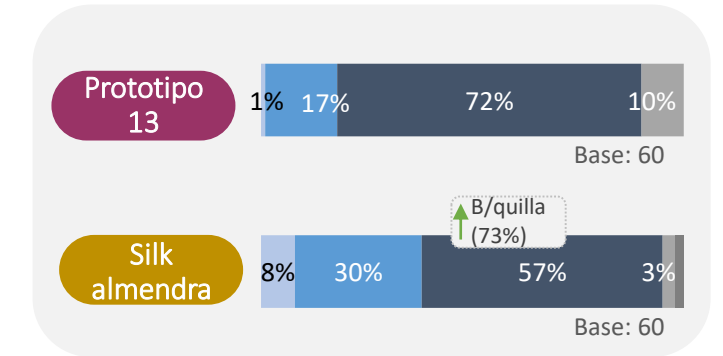
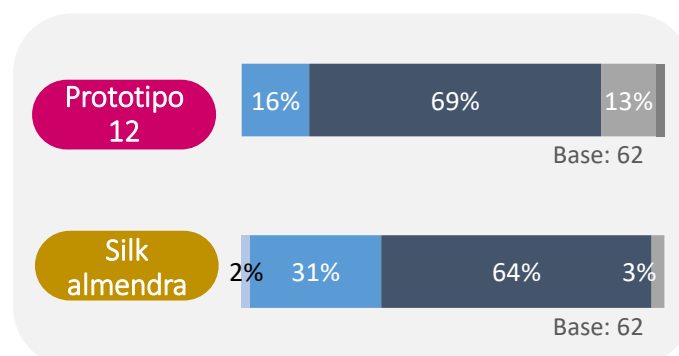
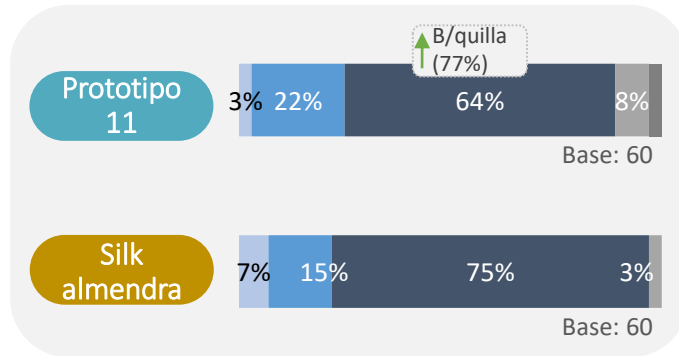
Silk almendras

T2B: 72%



Base: 60

Just Right textura /consistencia

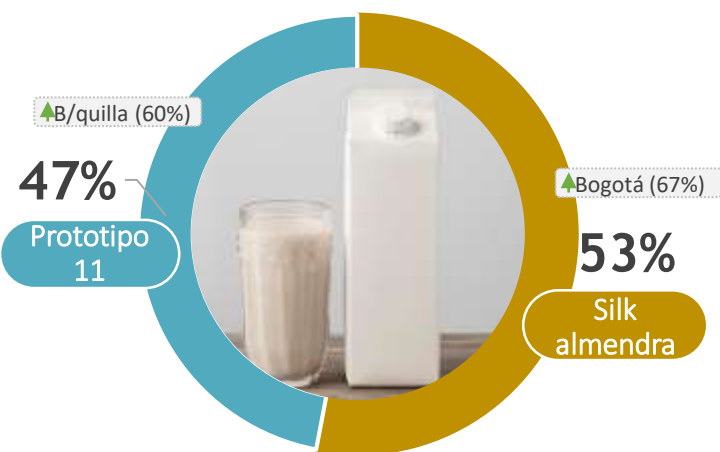


■ Mucho más aguada de lo que me gusta ■ Más aguada de lo que me gusta ■ Justo como me gusta ■ Más espesa de lo que me gusta ■ Mucho más espesa de lo que me gusta

Preferencia

Evaluación de leche sola

La paridad en los resultados se ve reflejada en la preferencia de producto, no hay producto preferido en ninguna de las celdas



Base: 60



Base: 62



Base: 60

Preferencia

Evaluación de leche sola



Razones de preferencia	Prototipo 11	Silk almendra
Es cremosa	43%	38%
Su sabor es más rico	82%	56%
Tiene el nivel de dulce adecuado	39%	72%
Tiene un color agradable	18%	22%
Tiene sabor a leche pura	11%	19%
Tiene buena consistencia	54%	31%
Tiene buen aroma	4%	9%
La textura es suave	4%	9%
El sabor es suave	4%	13%
Es refrescante	4%	3%
El sabor es intenso	11%	3%
Otras menciones	-	18%

Base: 28 Base: 32
RXP: 2,7 RXP: 2,9

Razón de NO preferencia	Prototipo 11	Silk almendra
El sabor	21%	41%
Es muy aguada	54%	28%
Su sabor es muy dulce	32%	22%
No tiene buena consistencia	11%	22%
El color no es agradable	7%	19%
El sabor es muy simple	25%	16%
Le falta dulce	7%	9%
El aroma no es agradable	4%	9%
Otras menciones	12%	6%

Base: 28 Base: 32
RXP: 1,7 RXP: 1,7

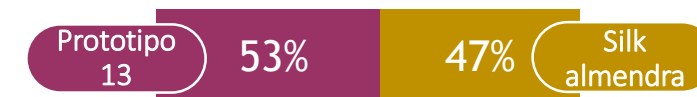


Razones de preferencia	Prototipo 12	Silk almendra
Es cremosa	72%	50%
Su sabor es más rico	59%	73%
Tiene el nivel de dulce adecuado	56%	60%
Tiene un color agradable	34%	20%
Tiene sabor a leche pura	25% [↑]	3%
Tiene buena consistencia	16%	20%
Tiene buen aroma	13%	7%
La textura es suave	3%	17%
El sabor es suave	6%	17%
El sabor es intenso	3%	7%
Otras menciones	12%	6%

Base: 32 Base: 30
RXP: 3,0 RXP: 2,8

Razón de NO preferencia	Prototipo 12	Silk almendra
El sabor	28%	30%
Es muy aguada	44%	23%
Su sabor es muy dulce	22%	10%
No tiene buena consistencia	19%	27%
El color no es agradable	22%	17%
El sabor es muy simple	28%	27%
Le falta dulce	9%	13%
El aroma no es agradable	-	7%
Otras menciones	6%	12%

Base: 32 Base: 30
RXP: 1,8 RXP: 1,7



Razones de preferencia	Prototipo 13	Silk almendra
Es cremosa	66%	43%
Su sabor es más rico	59%	50%
Tiene el nivel de dulce adecuado	75%	68%
Tiene un color agradable	34%	32%
Tiene sabor a leche pura	6%	11%
Tiene buena consistencia	22%	21%
Tiene buen aroma	9%	14%
La textura es suave	16%	21%
El sabor es suave	16%	18%
Es refrescante	16%	11%
El sabor es intenso	19%	4%
Otras menciones	18%	11%

Base: 32 Base: 28
RXP: 3,6 RXP: 3,0

Razón de NO preferencia	Prototipo 13	Silk almendra
El sabor	19%	46%
Es muy aguada	59%	25%
Su sabor es muy dulce	16%	29%
No tiene buena consistencia	9%	14%
El color no es agradable	25%	7%
El sabor es muy simple	41%	14%
Le falta dulce	31%	18%
El aroma no es agradable	13%	7%
Otras menciones	-	4%

Base: 32 Base: 28
RXP: 2,1 RXP: 1,6



CONCLUSIONES

connecta

Conclusiones

GRUPO 1: Adultos consumidores de leche de vaca

- Frente a leche entera de Colanta, los tres prototipos presentan indicadores inferiores en todos los atributos evaluados tanto en la evaluación de leche sola como en la evaluación con café, siendo la evaluación en la mayoría de los atributos más favorable en Barranquilla que en Bogotá.
- Pese a que el color es la característica de menor importancia para las madres, al evaluar leche líquida es uno de los indicadores más castigado en los tres prototipos, considerándose muy oscuro.
- Adicional al color, los tres prototipos se alejan del ideal de producto, al considerarse de olor muy suave, de sabor muy dulce, aguado y poco cremoso.
- El bench Colanta resulta preferido en las dos etapas de evaluación (leche sola y con café) para las 3 celdas

GRUPO 2: Niños consumidores de leche de vaca

- Los tres prototipos son parity frente a Colanta en todos los atributos evaluados.
- El color es el atributo donde se presentan oportunidades para los tres prototipos.
- El bench Colanta es preferido al enfrentarse al prototipo 12, mientras que en las otras celdas no hay preferencia.

GRUPO 3: Adultos consumidores de leche vegetal

- El desempeño de los prototipos es muy similar entre ellos y parity vs Silk Almendras en todos los atributos evaluados.
- Tanto el Bench como los prototipos se consideran más oscuros y de olor más suave de lo ideal.
- No hay preferencia por ninguno de los productos evaluados.

connecta



¡GRACIAS!

PRESENTADO POR:

connecta