

# TRACKING IPSOS

## MEDICIÓN #12

---

Mayo 2021

GAME CHANGERS



# OBJETIVO DEL ESTUDIO

## OBJETIVO GENERAL

Describir las opiniones y los comportamientos de las y los ciudadanos respecto a la actualidad nacional.

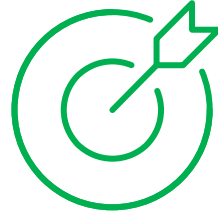


# FICHA METODOLÓGICA



## METODOLOGÍA

- Metodología Cuantitativa.
- Diseño no probabilístico de muestreo por cuotas.



## TÉCNICA

- Encuesta web aplicada mediante contactación a teléfono móvil.
- Fecha de aplicación de encuestas: 5 al 11 de mayo del 2021.



## UNIVERSO

- Hombres y mujeres de 18 años o más de todas las regiones del país



## MUESTRA

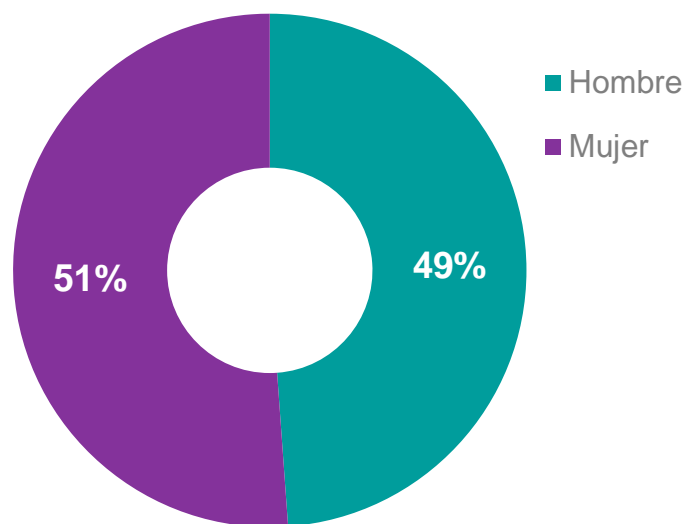
- Muestra de 600 casos a nivel nacional

# ACONTECIMIENTOS RELEVANTES EN PERÍODO DE MEDICIÓN

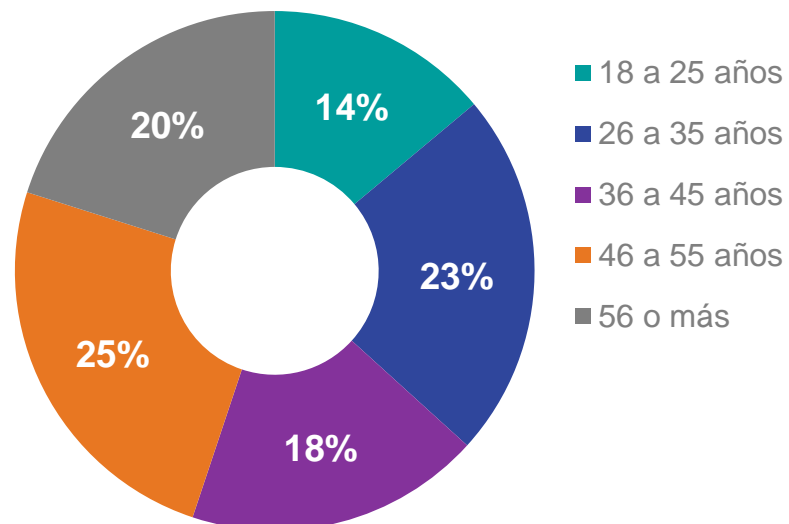
05-may	<b>Inicio del trabajo de campo</b>
06-may	Ministro Paris llama a la participación en elecciones tras evidenciar mejores cifras en la pandemia
06-may	Van 5 millones de solicitudes del tercer retiro del 10% en AFP y pagos llegan a US\$3.256 millones
06-may	Cámara de Diputados aprueba Royalty Minero y despacha iniciativa al Senado
06-may	Congreso despacha a ley proyecto que establece feriado irrenunciable el fin de semana de elecciones del 15 y 16 de mayo
07-may	IPC de abril aumentó 0,4%: Sube alimentos y bebidas no alcohólicas
07-may	Gobierno promulga ley para otorgar bono de 200 mil pesos
07-may	Chile y Bolivia trabajan para la “normalización” de las relaciones bilaterales
09-may	Se promulga ley que permite cambiar el orden de los apellidos
10-may	Se superan las 7 millones de personas vacunadas con dos dosis
10-may	Precio del cobre anota nuevo record y alcanzando los US\$4,865 por libra
11-may	Gobierno se abre a negociar monto, cobertura y duración de la Renta Básica Universal.
11-may	<b>Fin del trabajo de campo</b>

# PERFIL DE LA MUESTRA

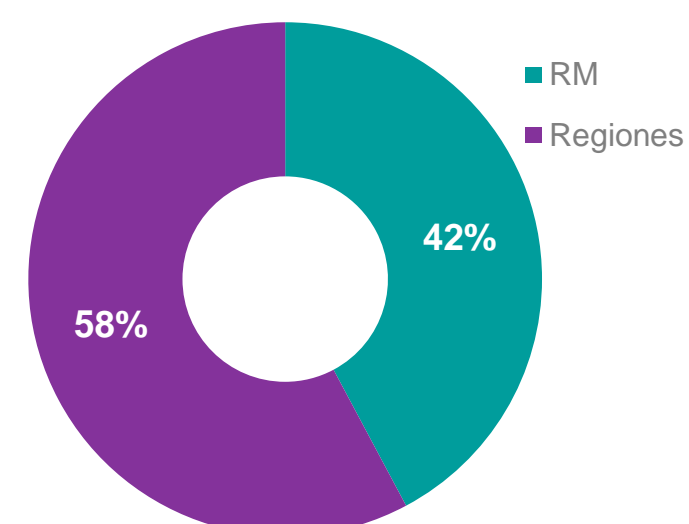
## DISTRIBUCIÓN POR SEXO



## DISTRIBUCIÓN POR EDAD



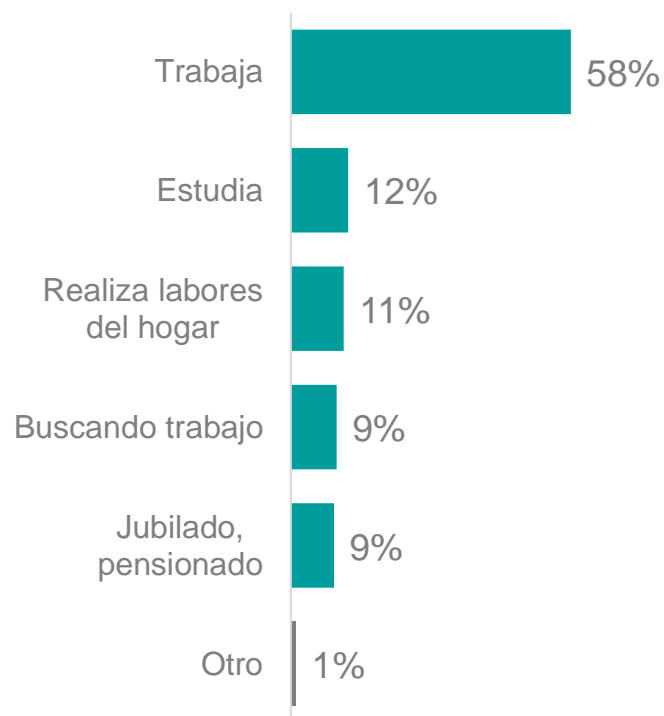
## DISTRIBUCIÓN POR ZONA



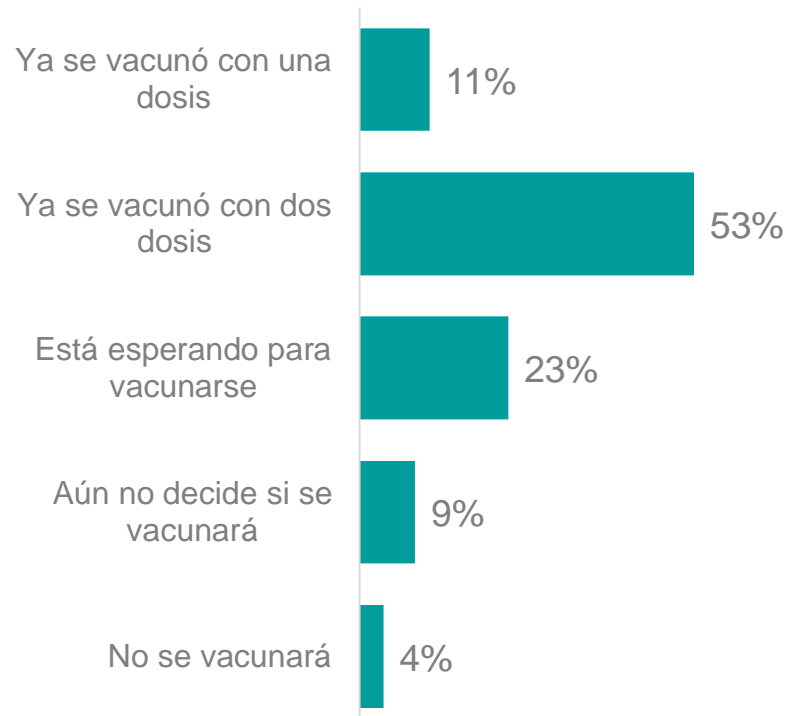
\* Muestra ponderada por Sexo, Edad y Zona de Residencia según proyecciones del Censo 2017

# PERFIL DE LA MUESTRA

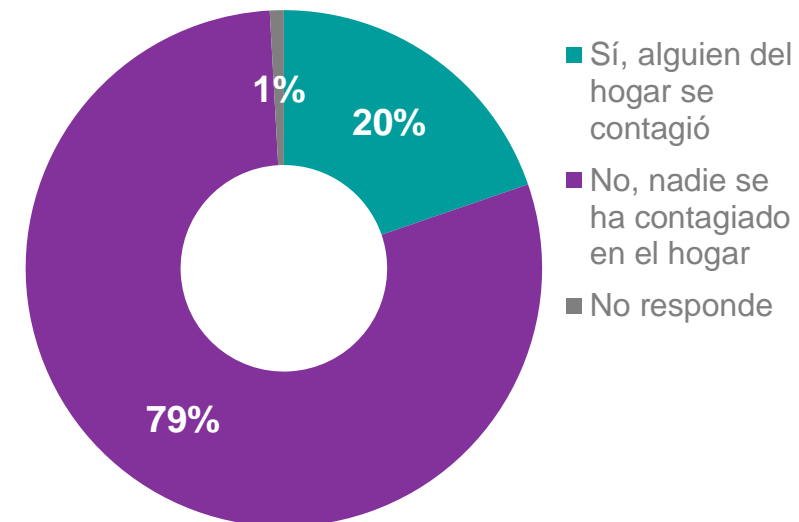
## ACTIVIDAD PRINCIPAL



## ESTADO DE VACUNACIÓN



## CONTAGIO COVID-19



\* Muestra ponderada por Sexo, Edad y Zona de Residencia según proyecciones del Censo 2017

# RESULTADOS

# PRINCIPALES HALLAZGOS

## Protección frente al Covid-19

- **Los vacunados se sienten más protegidos frente al contagio, hospitalización y muerte por Covid-19.** 56% de quienes están vacunados se sienten protegidos o muy protegidos frente al contagio de Covid-19. Por contrapartida, solamente un 32% de quienes no están vacunados se sienten protegidos ante el contagio.

## Tercera dosis

- **82% piensa que será necesaria una tercera dosis más adelante.** En el caso de las mujeres, un 87% piensa que será necesaria una tercera dosis, proporción significativamente más alta que la obtenida por los hombres (77%). Por su parte, los vacunados son quienes están más convencidos que se necesitará una tercera dosis (89% versus 71% de quienes no se han vacunado).

## Postergación de atenciones médicas

- **2 de cada 3 entrevistados ha postergado atenciones o consultas médicas como consecuencia de la pandemia.** Este resultado es transversal, no existiendo diferencias por sexo, edad y zona geográfica.

## Permanencia de acciones de cuidado personal

- **79% de los entrevistados cree que el uso de mascarilla será la acción de cuidado personal más importante de mantener hasta fin de año.** Le sigue el lavado frecuente de manos (48%), evitar reunirse con amigos o familiares (24%), uso de alcohol gel (24%) y, finalmente, la desinfección de productos que provienen fuera del hogar (13%).
- **Entre los no vacunados, un 84% piensa que el uso de la mascarilla es importante de mantenerse hasta fin de año.** Esta cifra es significativamente más alta en comparación con quienes se vacunaron, donde esta cifra cae a un 76%.



# PRINCIPALES HALLAZGOS

## Rutina de trabajo en pandemia

- **41% de los entrevistados cambió su rutina de trabajo a una modalidad de teletrabajo o mixta.** Este cambio de rutina fue significativamente más alto para las mujeres (49%) y residentes de la región metropolitana (57%).
- **45% declara que la experiencia laboral en pandemia ha sido positiva, 17% que ha sido negativa.** La experiencia positiva ha sido mayor en hombres (50%), residentes de región metropolitana (52%) y quienes se han vacunado (50%).

## Experiencia de tener clases online

- **25% de los estudiantes declaran que la experiencia de tener clases online ha sido positiva.** Por su parte, un 36% declara que su experiencia ha sido negativa o muy negativa. Un 39% califica de manera neutral esta experiencia.
- **42% de los padres/madres declaran que la experiencia de tener hijos/as con clases a distancia ha sido positiva.** Por el contrario, 21% considera que ha sido una experiencia negativa o muy negativa. La experiencia positiva ha sido significativamente más alta en mujeres y para residentes en la región metropolitana.

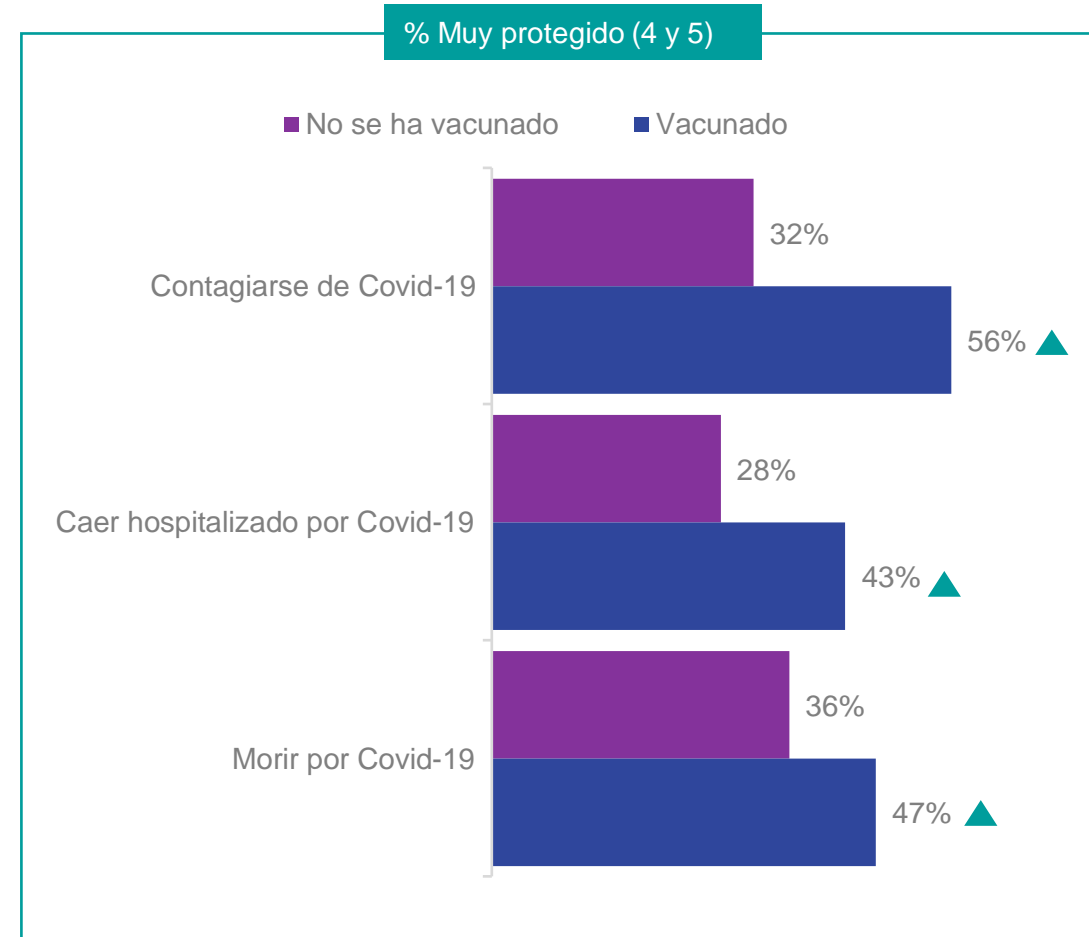
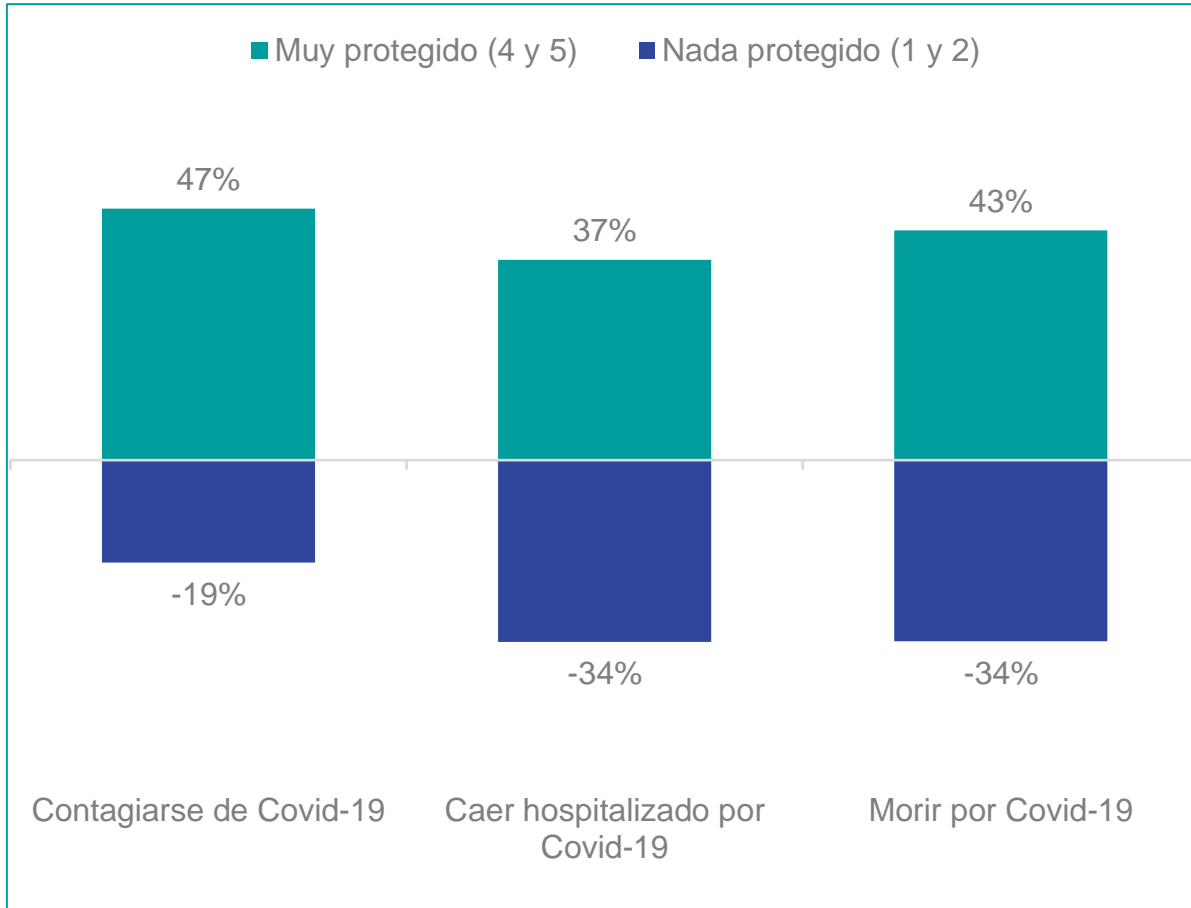
## Contexto general

- **La gravedad de la propagación del virus disminuye respecto a la medición de abril.** A día de hoy, un 68% lo considera como de alta gravedad (notas 6 y 7), 16% menos que la medición de abril 2021.
- **La percepción de gravedad de contraer el virus se mantiene respecto a abril.** Un 63% considera de alta gravedad (notas 6 y 7) contraer el virus (-4% respecto a abril 2021)
- **19% evalúa positivamente la gestión de la crisis sanitaria por parte del Gobierno.**

# VACUNADOS SE SIENTEN MÁS PROTEGIDOS FRENTE AL CONTAGIO, HOSPITALIZACIÓN Y MUERTE POR COVID-19

En una escala de 1 a 5, donde 1 es “Nada protegido” y 5 “Muy protegido”, ¿qué tan protegido se siente de...?

Base: 600 casos




▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

# RESIDENTES DE LA REGIÓN METROPOLITANA SE SIENTEN MÁS PROTEGIDOS FRENTE AL COVID-19

En una escala de 1 a 5, donde 1 es “Nada protegido” y 5 “Muy protegido”, ¿qué tan protegido se siente de...?

Base: 600 casos

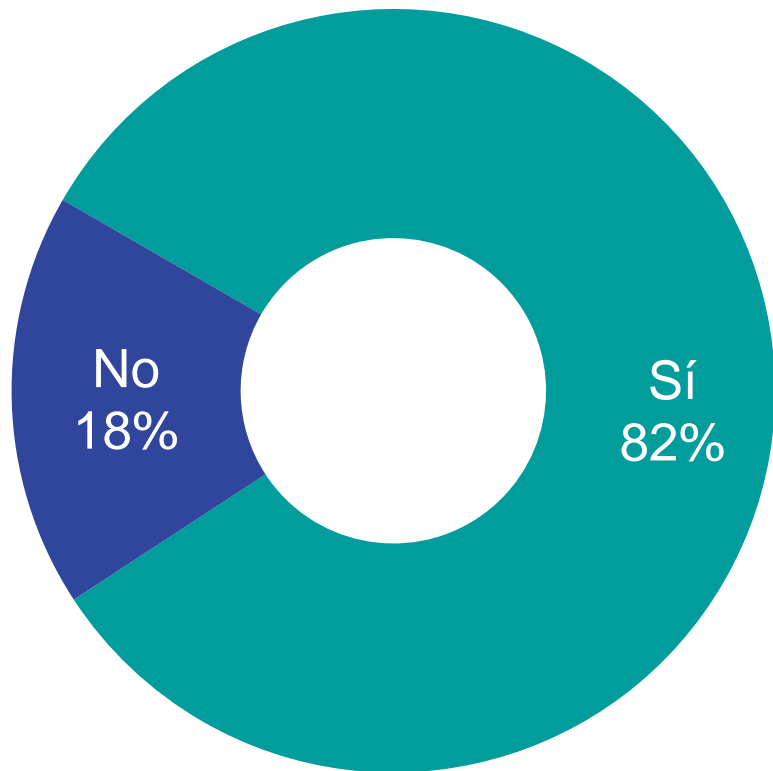
% Muy protegido (5 + 4)	Total	Sexo		Edad			Zona		¿Se vacunó?	
		Hombre	Mujer	18 a 35 años	36 a 45 años	46 años y más	Regiones	RM	Sí	No
Contagiarse de Covid-19	47%	47%	47%	44%	38%	53%	43%	53%	56%	32%
Caer hospitalizado por Covid-19	37%	39%	36%	35%	36%	40%	34%	42%	43%	28%
Morir por Covid-19	43%	46%	40%	40%	43%	45%	39%	48%	47%	36%

 Valor significativamente mayor o menor, a nivel de confianza del 95%.

# 82% PIENSA QUE SERÁ NECESARIA UNA TERCERA DOSIS MÁS ADELANTE

¿Cree que más adelante será necesaria una tercera dosis de vacuna?

Base: 600 casos



		% Sí	
<i>Total</i>	Total		82%
<i>Sexo</i>	Hombre		77%
	Mujer		87% ▲
<i>Tramo etario</i>	18 a 35 años		74%
	36 a 45 años		75%
	46 o más		93% ▲
<i>Zona geográfica</i>	Regiones		83%
	RM		81%
<i>Contagio en hogar</i>	Alguien se contagió		92% ▲
	Nadie se contagió		80%
<i>Situación de vacunación</i>	Ya se vacunó		89% ▲
	No se ha vacunado		71%

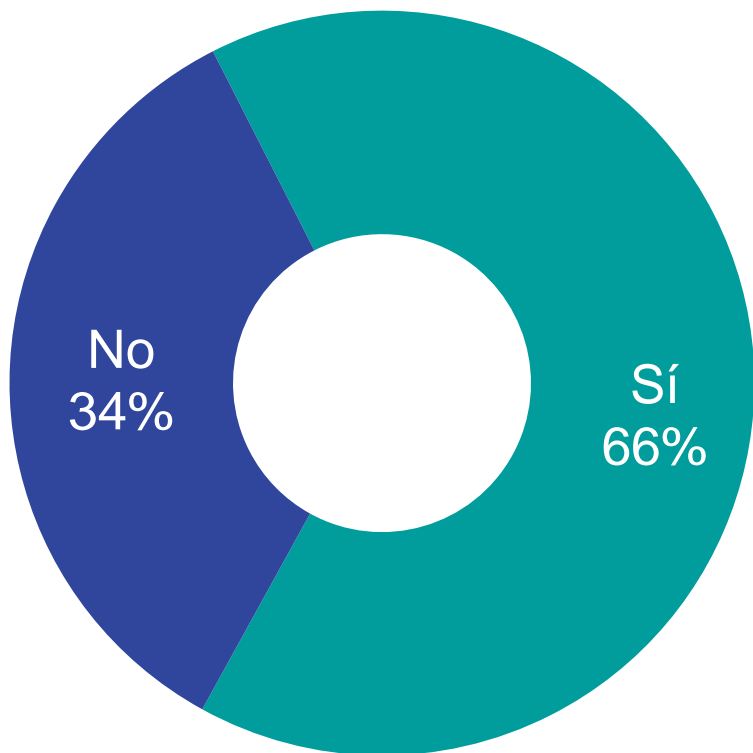
▲ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# 66% DE LAS FAMILIAS HA POSTERGADO ATENCIONES O CONSULTAS MÉDICAS PRODUCTO DE LA PANDEMIA

¿Usted o alguien de su familia ha postergado atenciones o consultas médicas producto de la pandemia y las cuarentenas?

Base: 600 casos



		% Sí	
<i>Total</i>	Total		66%
<i>Sexo</i>	Hombre		62%
	Mujer		69%
<i>Tramo etario</i>	18 a 35 años		65%
	36 a 45 años		64%
	46 o más		66%
<i>Zona geográfica</i>	Regiones		64%
	RM		68%

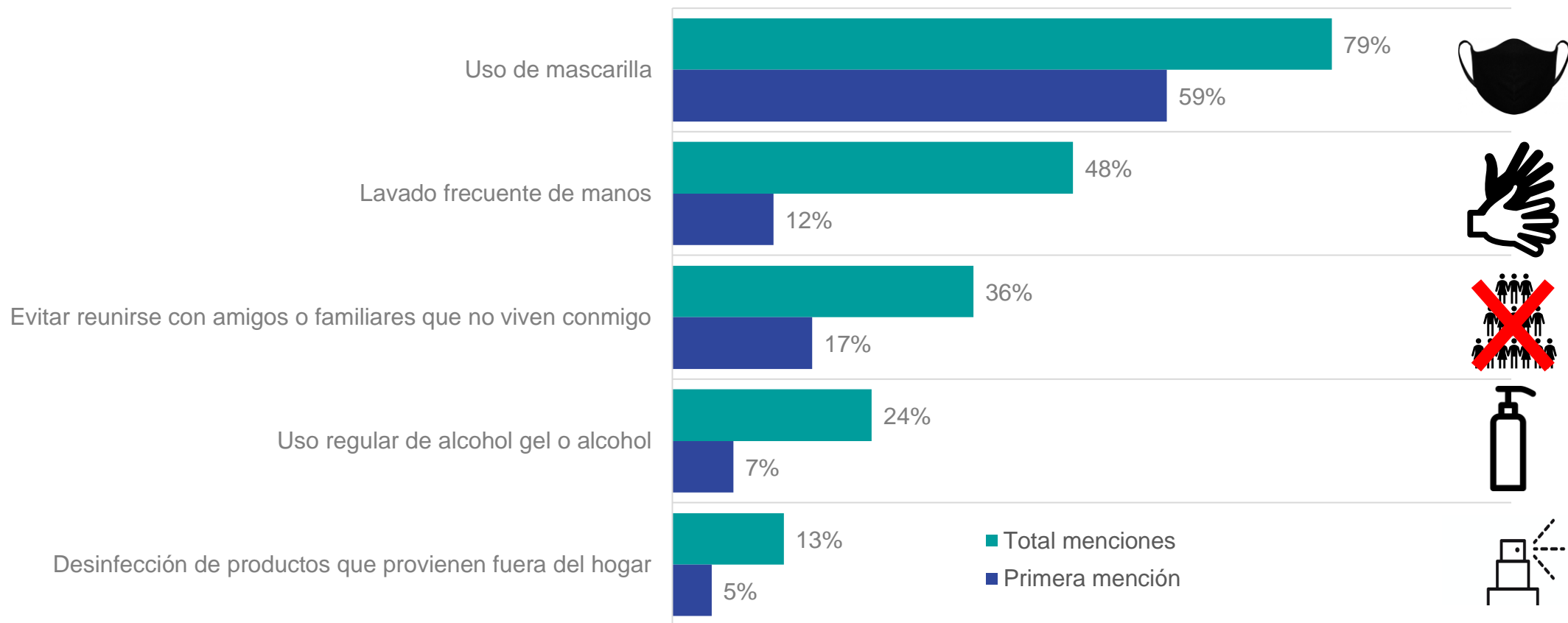
(\*) No hay diferencias significativas a nivel de confianza del 95%

Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# EL USO DE MASCARILLA ES LA CONDUCTA MAS MENCIONADA PARA PERMANECER HASTA FIN DE AÑO

¿Cuál es la acción de cuidado personal más importante de mantener hasta fin de año? ¿Y la segunda más importante? (Respuesta múltiple)

Base: 600 casos



Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# NO VACUNADOS CREEN EN MAYOR PROPORCIÓN QUE USO DE MASCARILLA DEBE MANTENERSE HASTA FIN DE AÑO

¿Cuál es la acción de cuidado personal más importante de mantener hasta fin de año? ¿Y la segunda más importante? (Respuesta múltiple)

Base: 600 casos

	Total	Sexo		Edad			Zona		¿Se vacunó?	
		Hombre	Mujer	18 a 35 años	36 a 45 años	46 años y más	Regiones	RM	Sí	No
Uso de mascarilla	79%	75%	82%	84%	77%	75%	76%	83%	76%	84%
Lavado frecuente de manos	48%	50%	46%	52%	48%	44%	45%	52%	47%	49%
Evitar reunirse con amigos o familiares que no viven conmigo	36%	36%	36%	30%	37%	40%	40%	30%	38%	33%
Uso regular de alcohol gel o alcohol	24%	25%	22%	23%	25%	23%	22%	26%	24%	24%
Desinfección de productos que provienen fuera del hogar	13%	13%	14%	10%	11%	17%	17%	8%	16%	8%

Valor significativamente mayor o menor, a nivel de confianza del 95%.

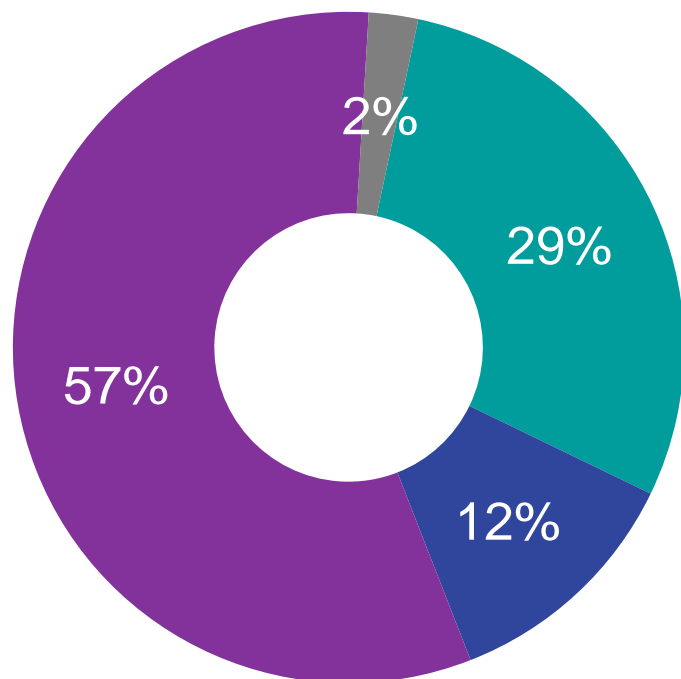
Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# 41% INDICA HABER CAMBIADO SU RUTINA DE TRABAJO PASANDO A TELETRABAJO O A MODALIDAD MIXTA

¿Cómo ha cambiado su rutina de trabajo durante la pandemia?

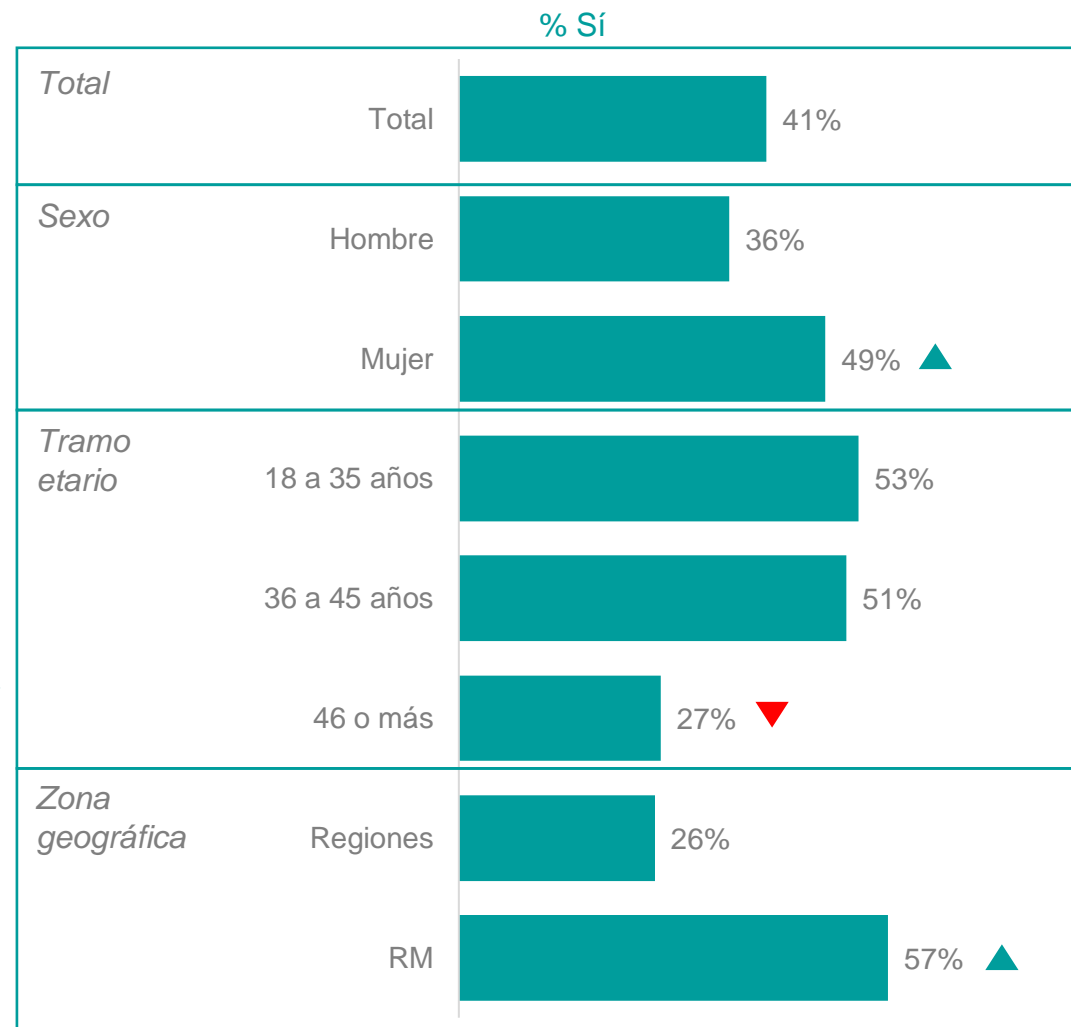
Base: 347 casos

- Pasó a una modalidad de teletrabajo
- Pasó a una modalidad mixta, teletrabajo y presencial
- No ha cambiado mi rutina de trabajo
- No sabe



41%

Cambió a una modalidad de teletrabajo o mixta



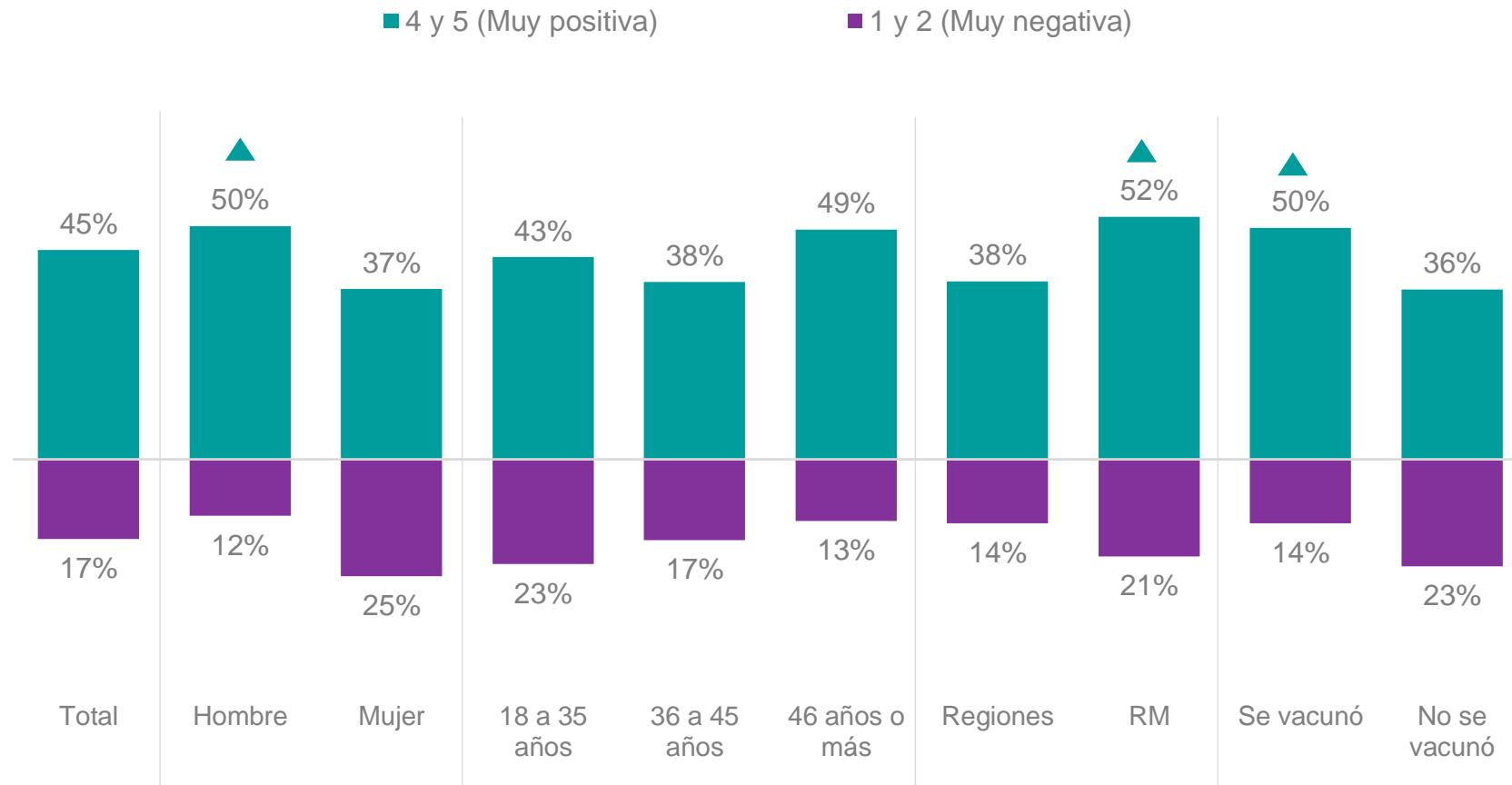
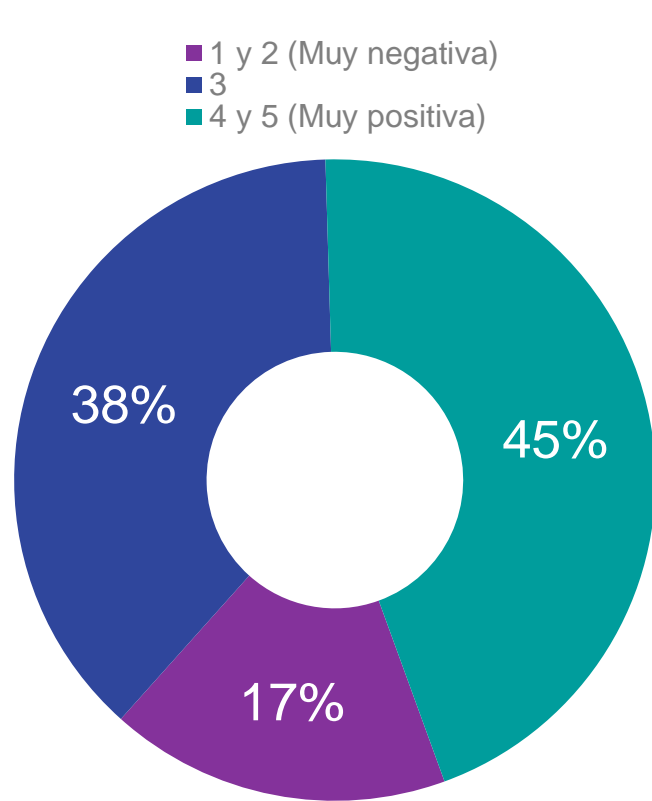
▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.



# 45% EVALÚA POSITIVAMENTE LA EXPERIENCIA LABORAL EN PANDEMIA, Y SOLO 17% INDICA QUE HA SIDO NEGATIVA

¿Cómo ha sido su experiencia laboral en pandemia? Utilice una escala de 1 a 5 donde 1 es “muy negativa” y 5 “muy positiva”  
Base: 347 casos

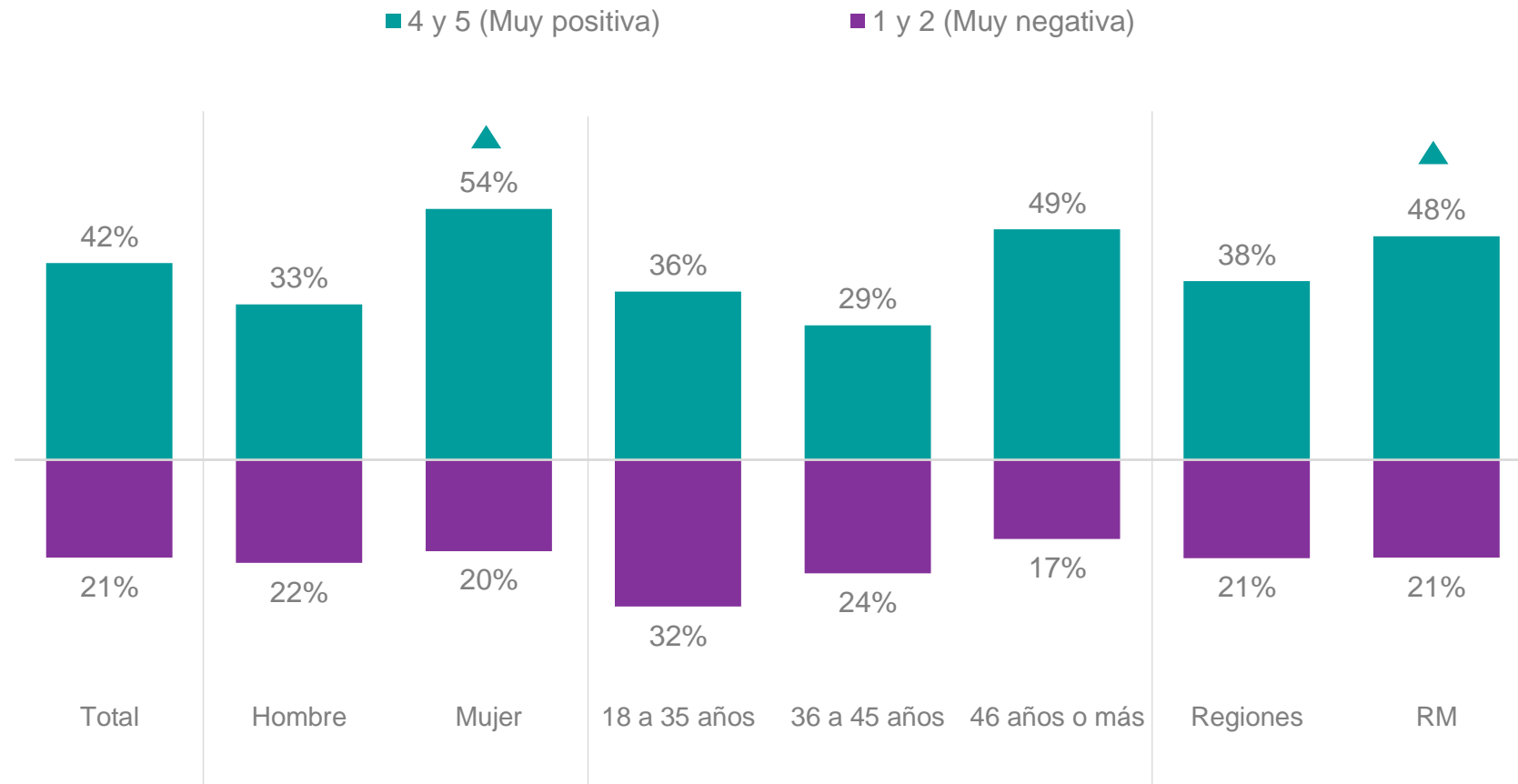
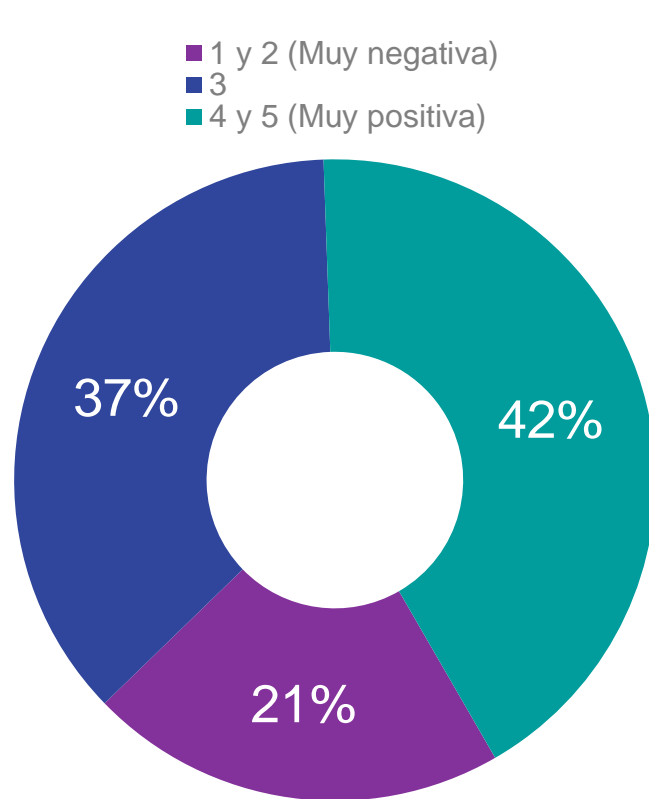


▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

# 42% DECLARA QUE LA EXPERIENCIA DE TENER A HIJOS/AS CON CLASES A DISTANCIA HA SIDO POSITIVA

¿Cómo ha sido su experiencia como padre/madre en la educación a distancia de sus hijos/as? Utilice una escala de 1 a 5 donde 1 es “Muy negativa” y 5 “Muy positiva”

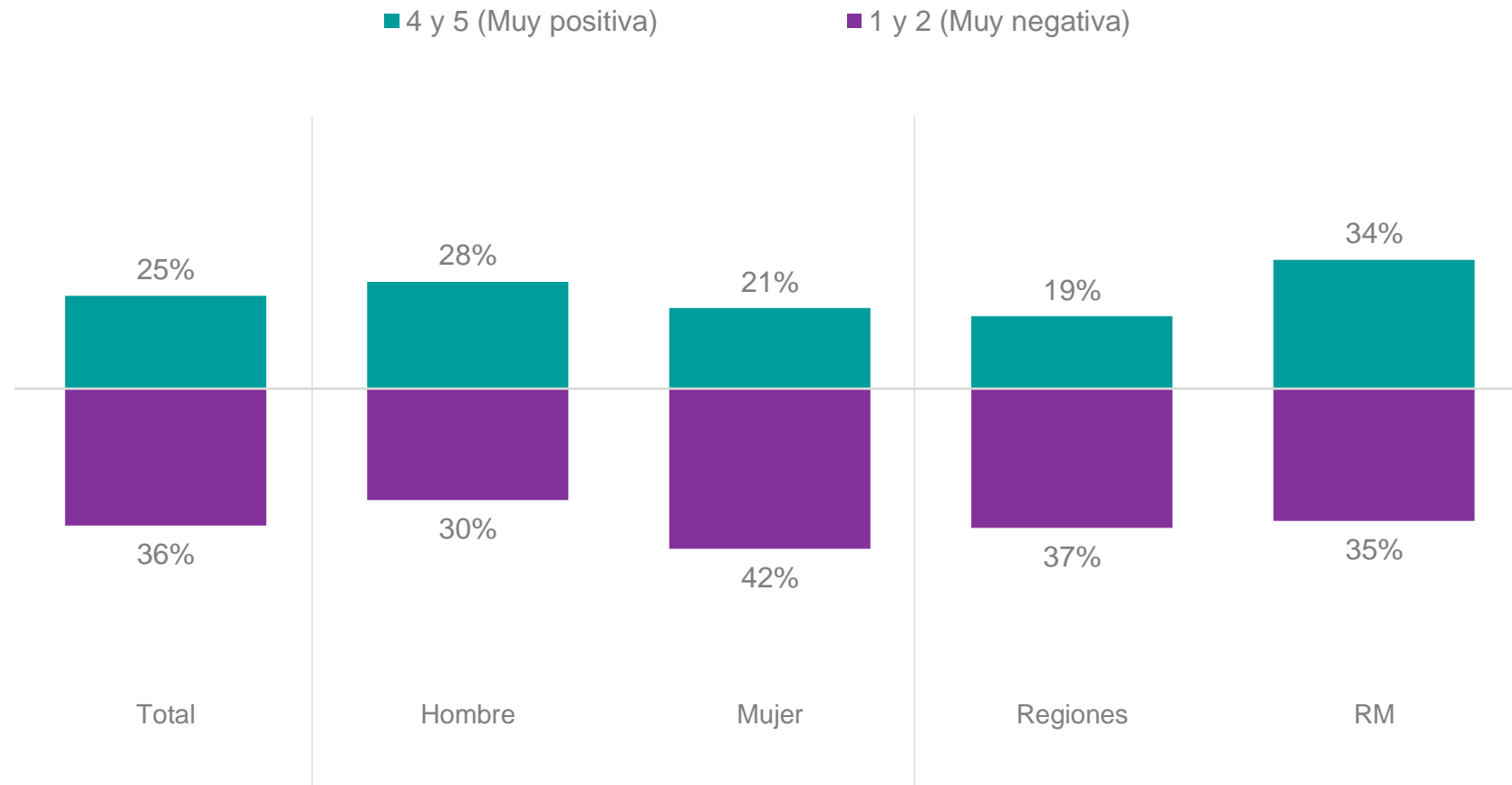
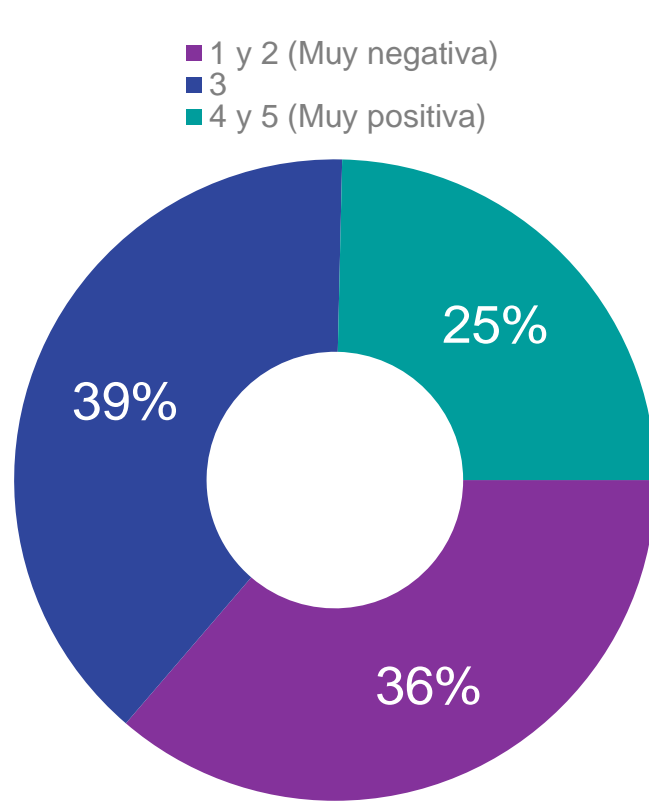
Base: 185 casos



▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

# SOLO UN 25% DE LOS ESTUDIANTES DECLARAN QUE LA EXPERIENCIA DE TENER CLASES ONLINE HA SIDO POSITIVA

¿Cómo ha sido su experiencia de tener clases online? Utilice una escala de 1 a 5 donde 1 es “muy negativa” y 5 “muy positiva”  
Base: 120 casos



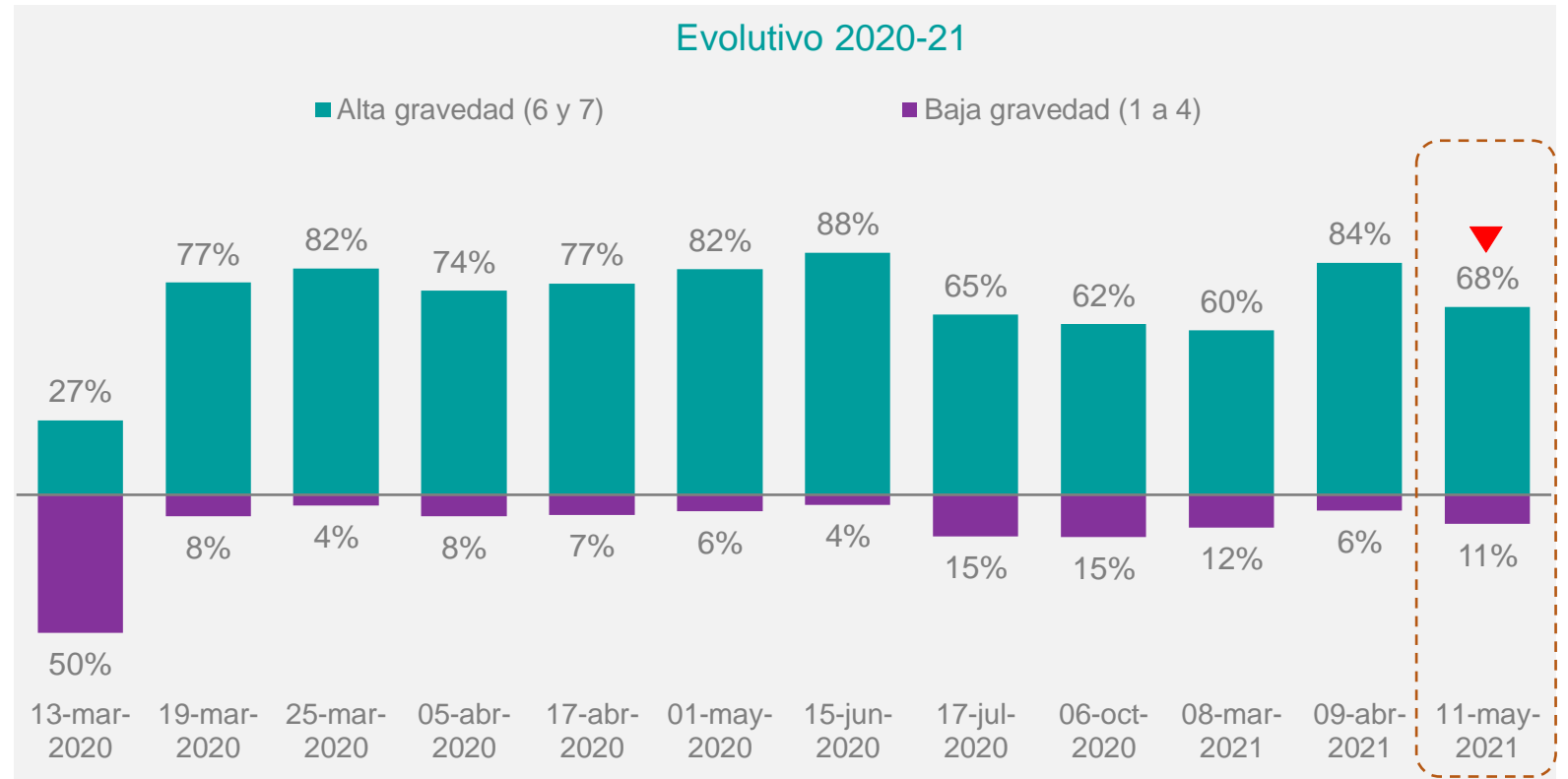
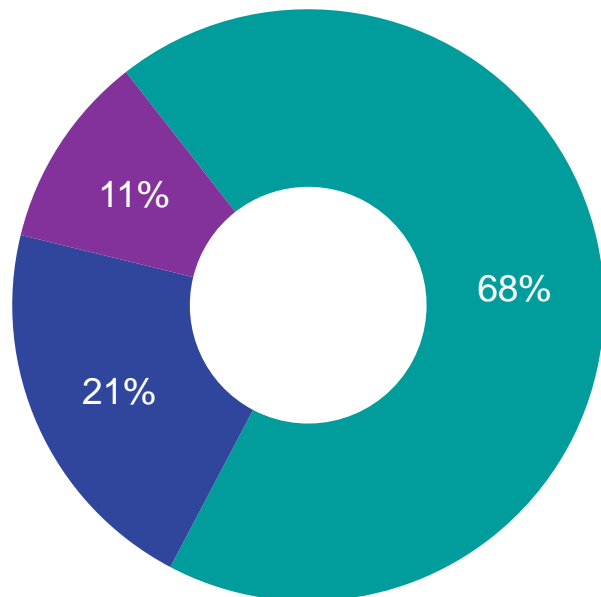
(\*) No hay diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

# PREGUNTAS EN TRACKING

# LA PERCEPCIÓN DE GRAVEDAD DE LA PROPAGACIÓN DEL VIRUS EN EL PAÍS DISMINUYE RESPECTO A ABRIL

Al día de hoy, ¿cuán grave considera usted que es la propagación del Coronavirus en Chile? Conteste por favor en una escala de 1 a 7, donde 1 es nada grave y 7 es muy grave

■ Alta gravedad (6 y 7) ■ 5 ■ Baja gravedad (1 a 4)



▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# LA VACUNACIÓN SÍ ESTÁ ASOCIADA A LA PERCEPCIÓN DE RIESGO

Al día de hoy, ¿cuán grave considera usted que es la propagación del Coronavirus en Chile? Conteste por favor en una escala de 1 a 7, donde 1 es nada grave y 7 es muy grave

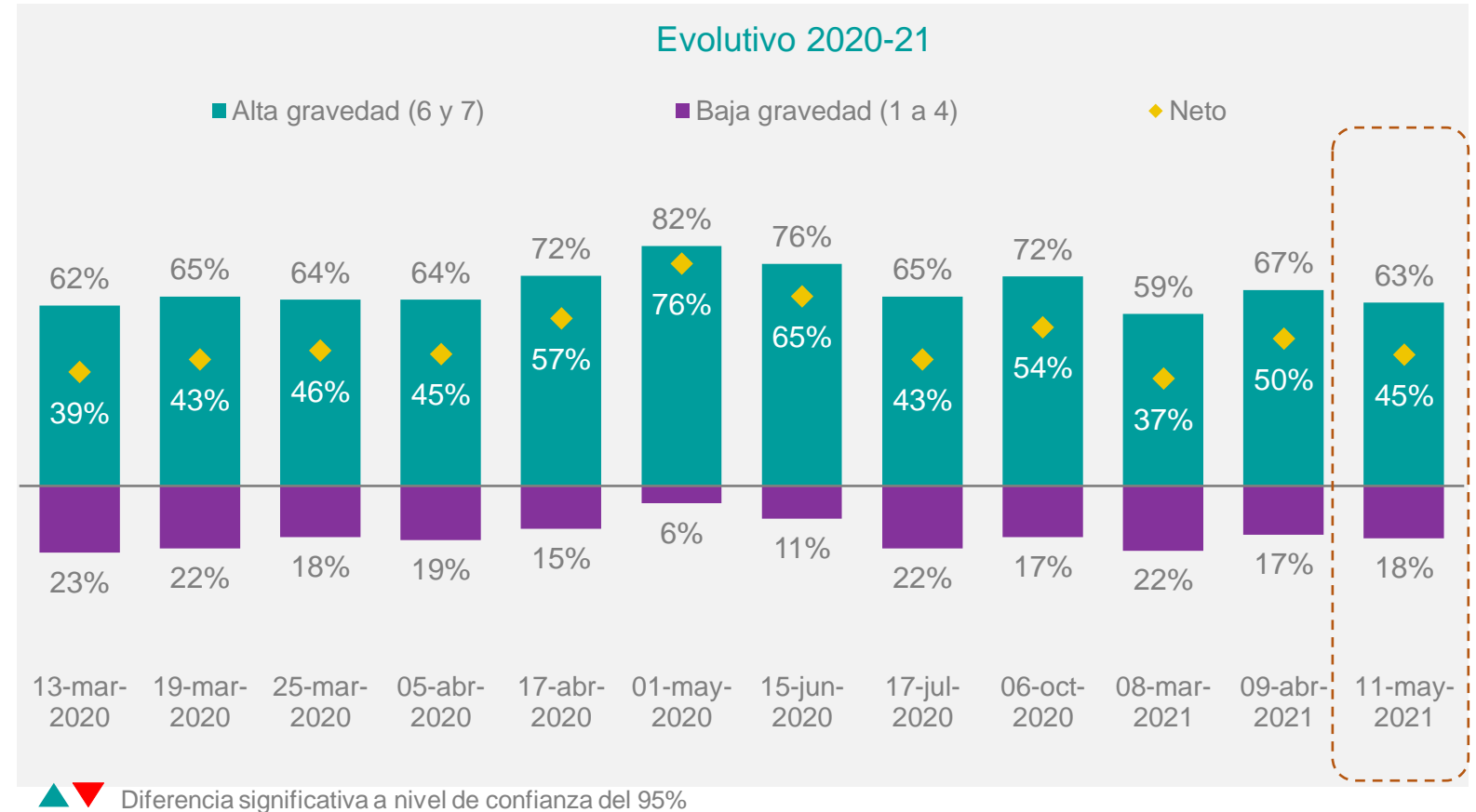
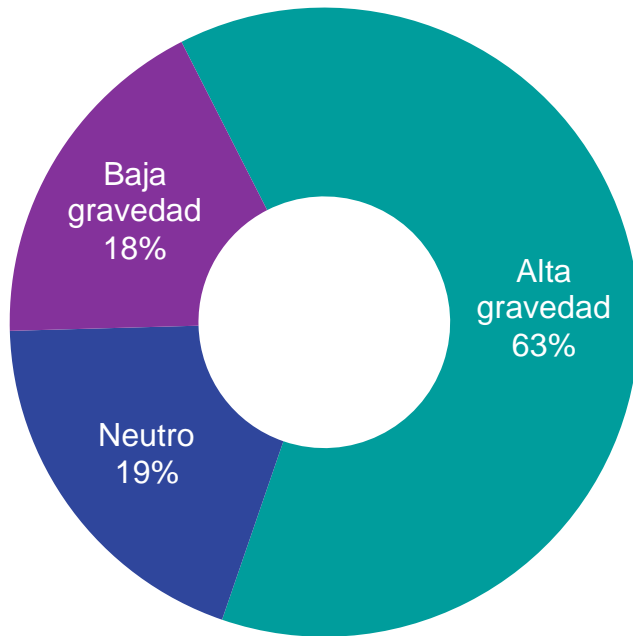
Base: 600 casos

%	Total	Sexo		Edad			Zona		¿Se vacunó?	
		Hombre	Mujer	18 a 35 años	36 a 45 años	46 años y más	Regiones	RM	Sí	No
Alta gravedad (6 y 7)	68%	66%	71%	60%	67%	76%	72%	62%	72%	62%
Neutro (5)	21%	24%	19%	28%	25%	14%	18%	25%	19%	24%
Baja gravedad (1 a 4)	11%	11%	10%	13%	8%	10%	9%	13%	9%	14%

 Valor significativamente mayor o menor, a nivel de confianza del 95%.

# LA PERCEPCIÓN DE GRAVEDAD DE CONTRAER EL VIRUS SE MANTIENE EN RELACIÓN A ABRIL

Según su percepción, ¿Qué tan grave sería para usted contraer el Coronavirus? Conteste en una escala de 1 a 7, donde 1 es nada grave y 7 es muy grave.




Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# LA PERCEPCIÓN DE GRAVEDAD DE CONTRAER LA ENFERMEDAD ES MÁS ALTA EN PERSONAS VACUNADAS

Según su percepción, ¿Qué tan grave sería para usted contraer el Coronavirus? Conteste en una escala de 1 a 7, donde 1 es nada grave y 7 es muy grave.

Base: 600 casos

%	Total	Sexo		Edad			Zona		¿Se vacunó?	
		Hombre	Mujer	18 a 35 años	36 a 45 años	46 años y más	Regiones	RM	Sí	No
Alta gravedad (6 y 7)	63%	61%	64%	49%	59%	76%	67%	57%	71%	47%
Neutro (5)	19%	17%	21%	22%	22%	16%	17%	23%	15%	27%
Baja gravedad (1 a 4)	18%	21%	15%	29%	19%	8%	16%	20%	14%	25%

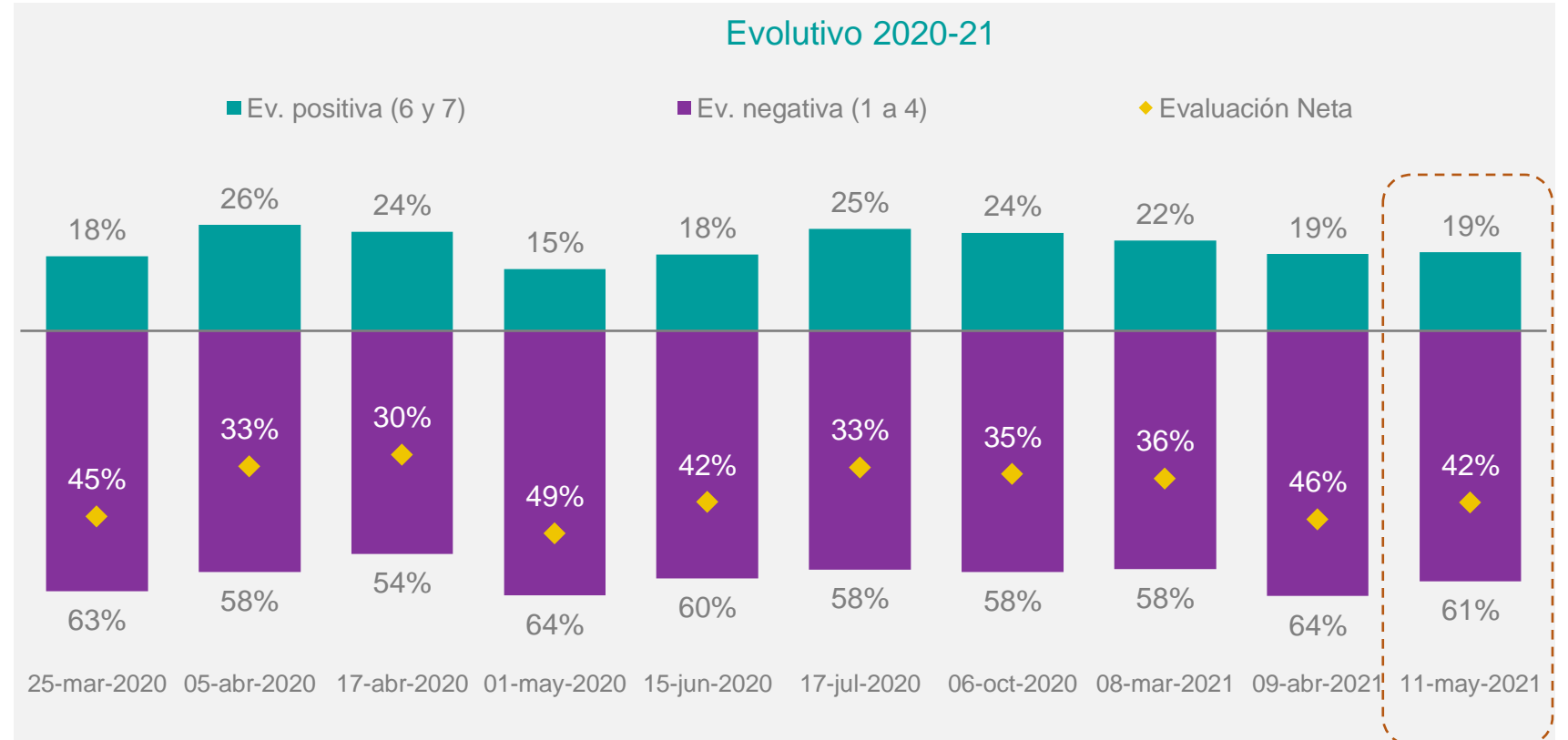
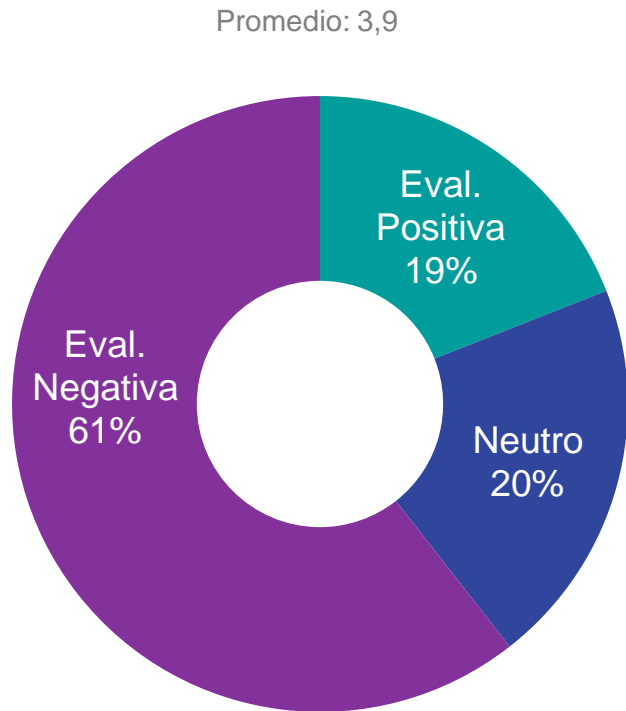
 Valor significativamente mayor o menor, a nivel de confianza del 95%.



# 19% EVALÚA POSITIVAMENTE LA GESTIÓN DEL GOBIERNO DE LA CRISIS DE SALUD

De 1 a 7, ¿cómo evalúa usted la forma en el Gobierno de Chile está enfrentando al día de hoy la crisis del Coronavirus?

Base: 600 casos



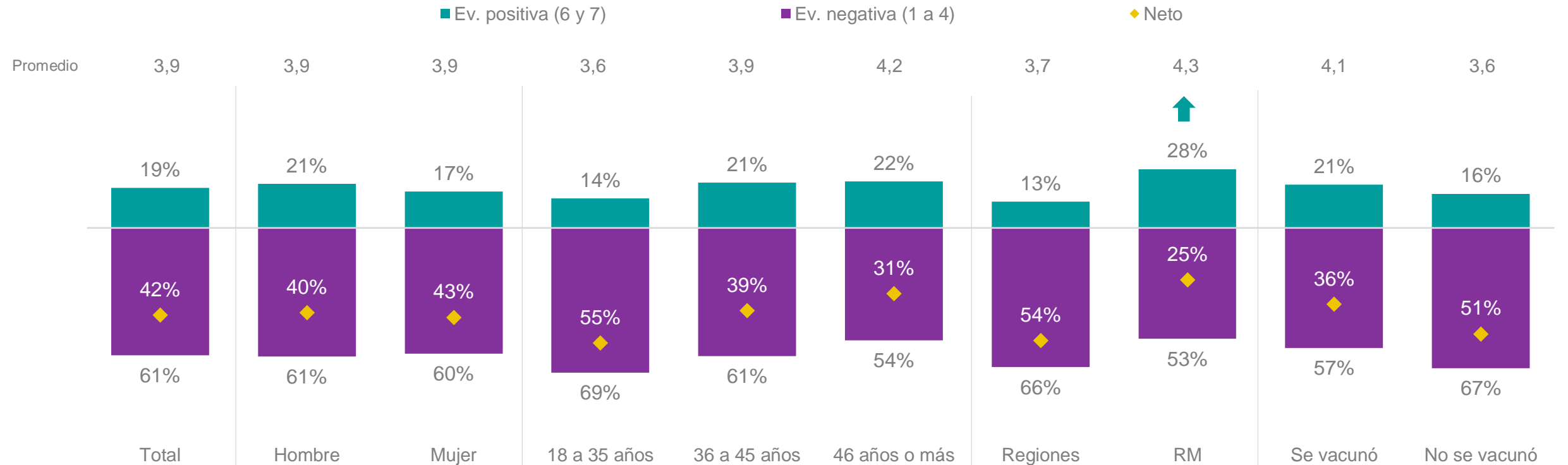
\* No hay diferencia significativa a nivel de confianza del 95% respecto a la medición de abril 2021

Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

# LA JUVENTUD EVALÚA MUY NEGATIVAMENTE LA GESTIÓN DEL GOBIERNO EN LA CRISIS DE SALUD

De 1 a 7, ¿cómo evalúa usted la forma en el Gobierno de Chile está enfrentando al día de hoy la crisis del Coronavirus?

Base: 600 casos



↑ ↓ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

# CONTACTO

Carolina Suez  
Directora de Comunicaciones  
[carolina.suez@ipsos.com](mailto:carolina.suez@ipsos.com)

Alejandra Ojeda  
Directora Estudios Públicos  
[Alejandra.Ojeda@ipsos.com](mailto:Alejandra.Ojeda@ipsos.com)



# TRACKING IPSOS

## MEDICIÓN # 12

Mayo 2021

GAME CHANGERS

