

CORONAVIRUS EN CHILE

MEDICIÓN 14

Ipsos

Julio 2021

GAME CHANGERS



OBJETIVO DEL ESTUDIO

OBJETIVO GENERAL

Describir las opiniones y los comportamientos de las y los ciudadanos respecto del Coronavirus en Chile, tanto sobre su llegada como su evolución en el tiempo.

Edición especial:
Cambios del Plan Paso a Paso

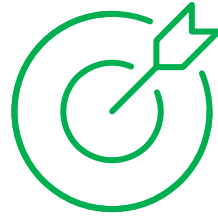


FICHA METODOLÓGICA



METODOLOGÍA

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



TÉCNICA

- Encuesta web aplicada mediante contactación a teléfono móvil.
- Fecha de aplicación de encuestas: 15 al 21 de julio del 2021.



UNIVERSO

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



MUESTRA

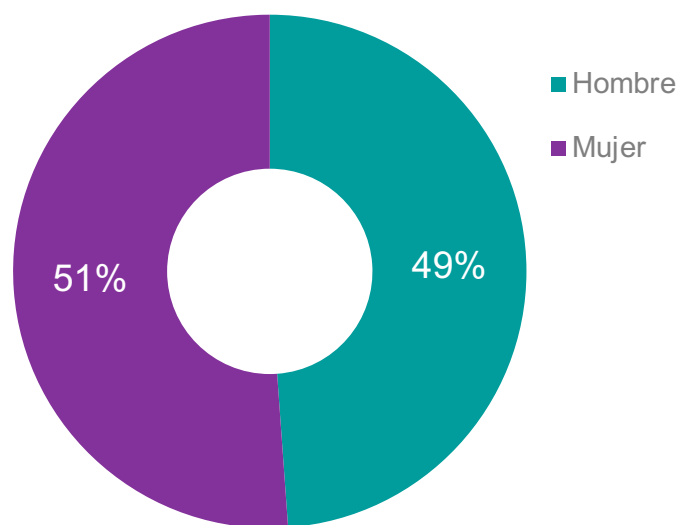
- Muestra de 600 casos a nivel nacional

ACONTECIMIENTOS RELEVANTES EN PERÍODO DE MEDICIÓN

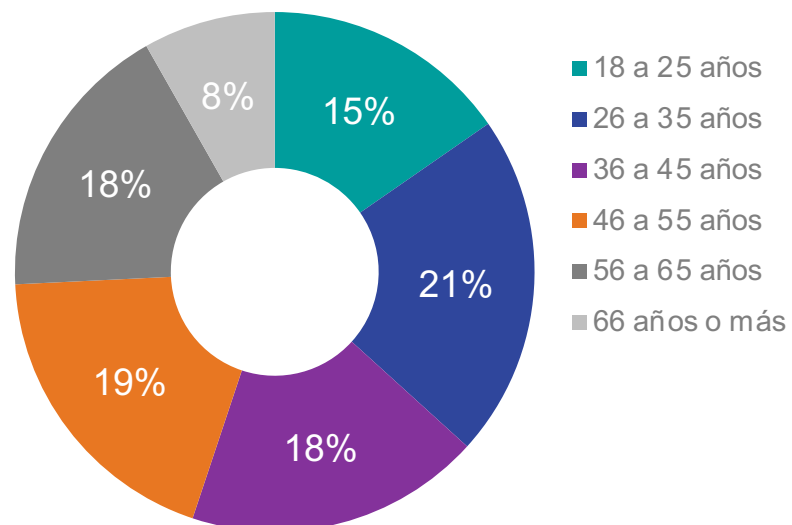
| | |
|---------------|---|
| 8-jul | Ministros Paris junto a otros ministros/as anuncia cambios del Plan Paso a Paso |
| 15-jul | Inicio del trabajo de campo |
| 15-jul | Cementerios podrán funcionar durante todas las etapas del Plan Paso a Paso |
| 15-jul | 4 regiones tendrán toque de queda desde la medianoche |
| 15-jul | Todas las comunas de la RM avanzan a Preparación |
| 16-jul | 76,8% de la población objetivo ha completado su esquema de vacunación |
| 17-jul | Se registran 1.874 casos nuevos y positividad de un 3% a nivel nacional |
| 18-jul | Se producen primarias presidenciales de Chilevamos y Apruebo dignidad |
| 20-jul | 36 comunas a lo largo del país avanzan de fase, 9 a Transición, 19 a Preparación y 8 a Apertura Inicial |
| 20-jul | Se reportó la cifra más baja de nuevos casos de coronavirus de 2021 |
| 20-jul | Se llevó a cabo la interpelación al Ministro Paris |
| 21-jul | Se reportan menos de mil casos diarios por segundo día consecutivo |
| 21-jul | Se aprueba el uso de emergencia de la vacuna Sputnik V para combatir el coronavirus |
| 21-jul | Fin del trabajo de campo |

PERFIL DE LA MUESTRA

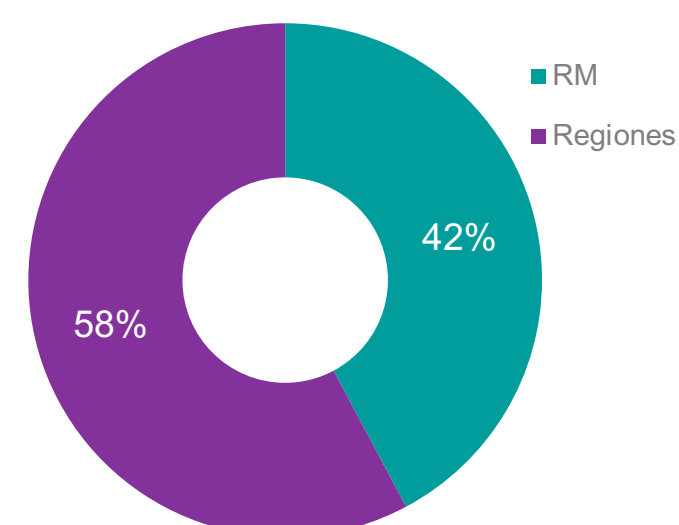
DISTRIBUCIÓN POR SEXO



DISTRIBUCIÓN POR EDAD



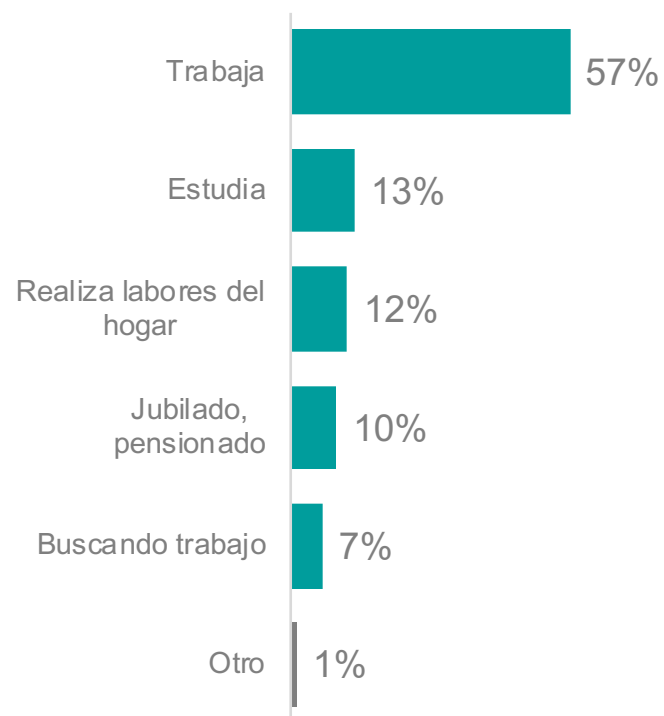
DISTRIBUCIÓN POR ZONA



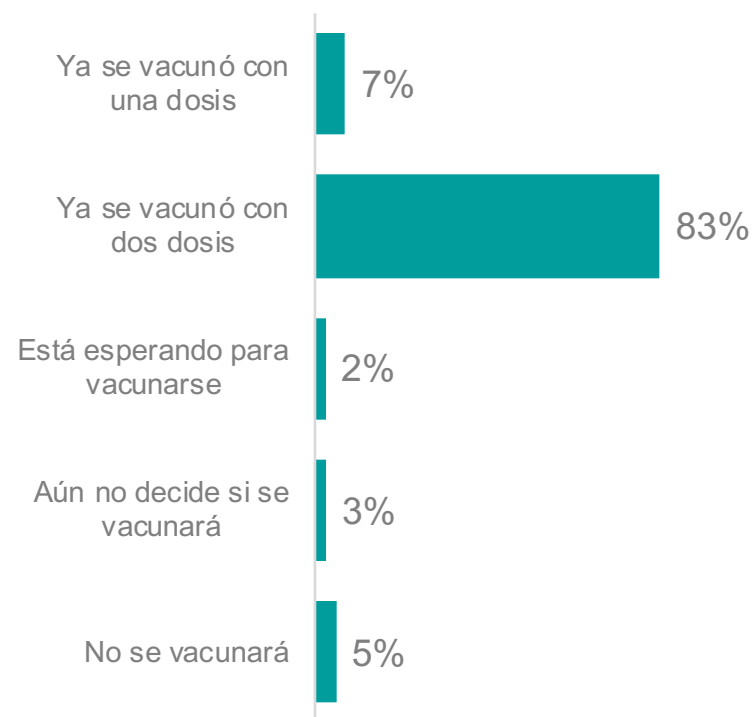
* Muestra ponderada por Sexo, Edad y Zona de Residencia según proyecciones del Censo 2017

PERFIL DE LA MUESTRA

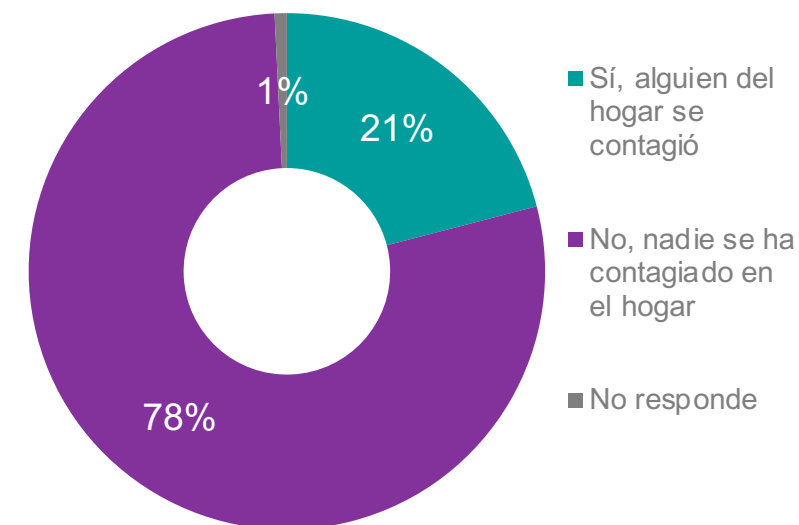
ACTIVIDAD PRINCIPAL



ESTADO DE VACUNACIÓN



CONTAGIO COVID-19



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

CAMBIOS AL PLAN PASO A PASO

PRINCIPALES HALLAZGOS

Cambios al plan paso a paso

- ❑ **69% está de acuerdo que las personas con esquema de vacunación completo tengan más libertades.** Sube a un 75% entre quienes se han vacunado y a un 78% entre las personas de la región metropolitana.
- ❑ **El temor a la vacuna y las informaciones negativas sobre las vacunas se erigen como los principales motivos para no vacunarse.** La mitad de los encuestados no vacunados señalan alguno de los dos motivos. Entre otros motivos, se erige la falta de tiempo (20%) y la falta de interés (17%).
- ❑ **90% de los vacunados estaría dispuesto a inocularse por tercera vez.** Esta opinión es generalizada, no distinguiéndose diferencias por sexo, tramo etario y zona.
- ❑ **57% está de acuerdo que los cambios de etapa sean por grupos de comunas según las características de la región.** Un 56% está de acuerdo con el aumento de aforo para las personas con pase de movilidad, este mismo porcentaje está de acuerdo con la ampliación del toque de queda. Por el contrario, un 49% está en desacuerdo que jardines y escuelas puedan volver a clases presenciales en comunas con cuarentena con asistencia voluntaria.
- ❑ **El fortalecimiento de las fronteras y las medidas sanitarias del transporte público se perciben con mayor impacto positivo en la prevención del contagio.** Por el contrario, la flexibilización en el funcionamiento de locales comerciales (restaurantes, gimnasios y cines) y el retorno seguro a clases son las medidas que se perciben con mayor impacto negativo para la prevención del contagio.
- ❑ **32% declara informarse casi todos los días sobre los niveles de contagio en reportes oficiales o informaciones en medios de comunicación.** Un 32% declara revisar reportes o información de manera semanal, un 27% solo cuando se esperan cifras significativas o anuncios importantes y un 11% señala que rara vez.
- ❑ **El proceso de vacunación es la labor del gobierno mejor evaluada en el manejo de la pandemia (58% de notas 6 y 7).** Le sigue la implementación del “Pase de movilidad” (49% de notas 6 y 7). Por el contrario, la estrategia nacional TTA (Teste, trazabilidad, aislamiento) es la labor peor evaluada (25% de notas 6 y 7). La evaluación de la labor del gobierno es significativamente más alta entre quienes están vacunados

PRINCIPALES HALLAZGOS

Percepción de inflación en pandemia

- **73% cree que los precios de los productos y servicios que consume han aumentado mucho desde el inicio de la pandemia.** Sube a un 77% esta percepción para quienes residen en regiones fuera de Santiago.
- **Los alimentos son los productos que se perciben con mayor aumento de precio,** le siguen los combustibles y productos de limpieza. Caso contrario ocurre con el servicio de telefonía donde la mayoría señala que el precio se ha mantenido (40%) o ha disminuido (14%).
- **47% cree que se obtienen mejores precios comprando online.** Esta percepción se incrementa a un 52% en la región metropolitana.

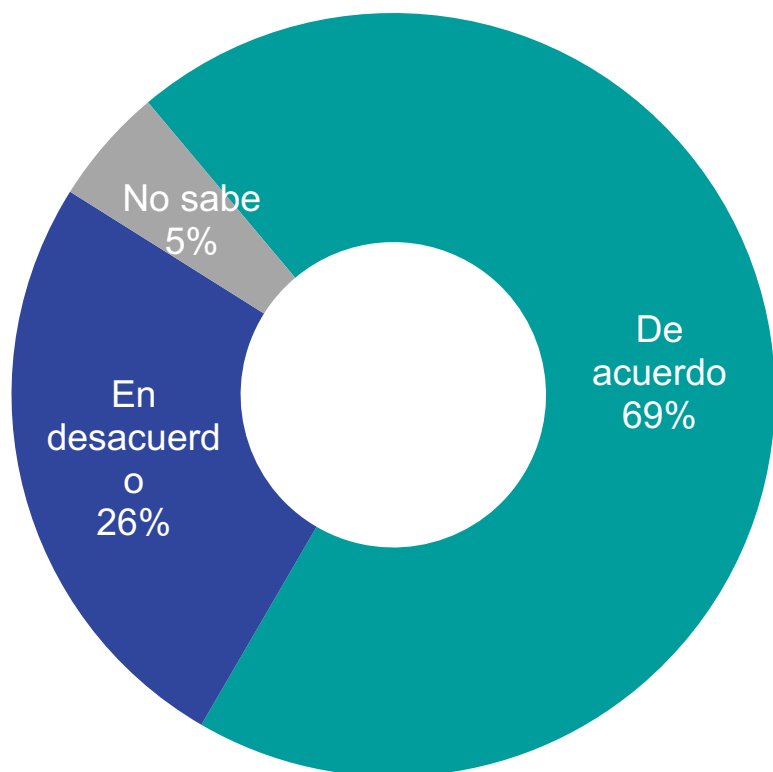
Contexto general

- **La gravedad de la propagación del virus baja respecto a la medición de junio.** A día de hoy, un 51% lo considera como de alta gravedad (notas 6 y 7), 19% menos que la medición de junio 2021.
- **58% señala que la gravedad de contraer el virus es alta.** En comparación con la medición de junio, la percepción se mantiene estable (+2 puntos porcentuales) y se erige como uno de los valores más bajos desde el inicio de la pandemia.
- **23% evalúa positivamente la gestión de la crisis sanitaria por parte del Gobierno.**

69% ESTÁ DE ACUERDO QUE LAS PERSONAS CON ESQUEMA DE VACUNACIÓN COMPLETO TENGAN MÁS LIBERTADES

¿Usted está de acuerdo o en desacuerdo que las personas con su esquema de vacunación completo, es decir, con pase de movilidad, tengan más posibilidades de movilidad, de reunión con otras personas y de realización de participación en actividades que quienes no lo tienen?

Base: 600 casos



% De acuerdo

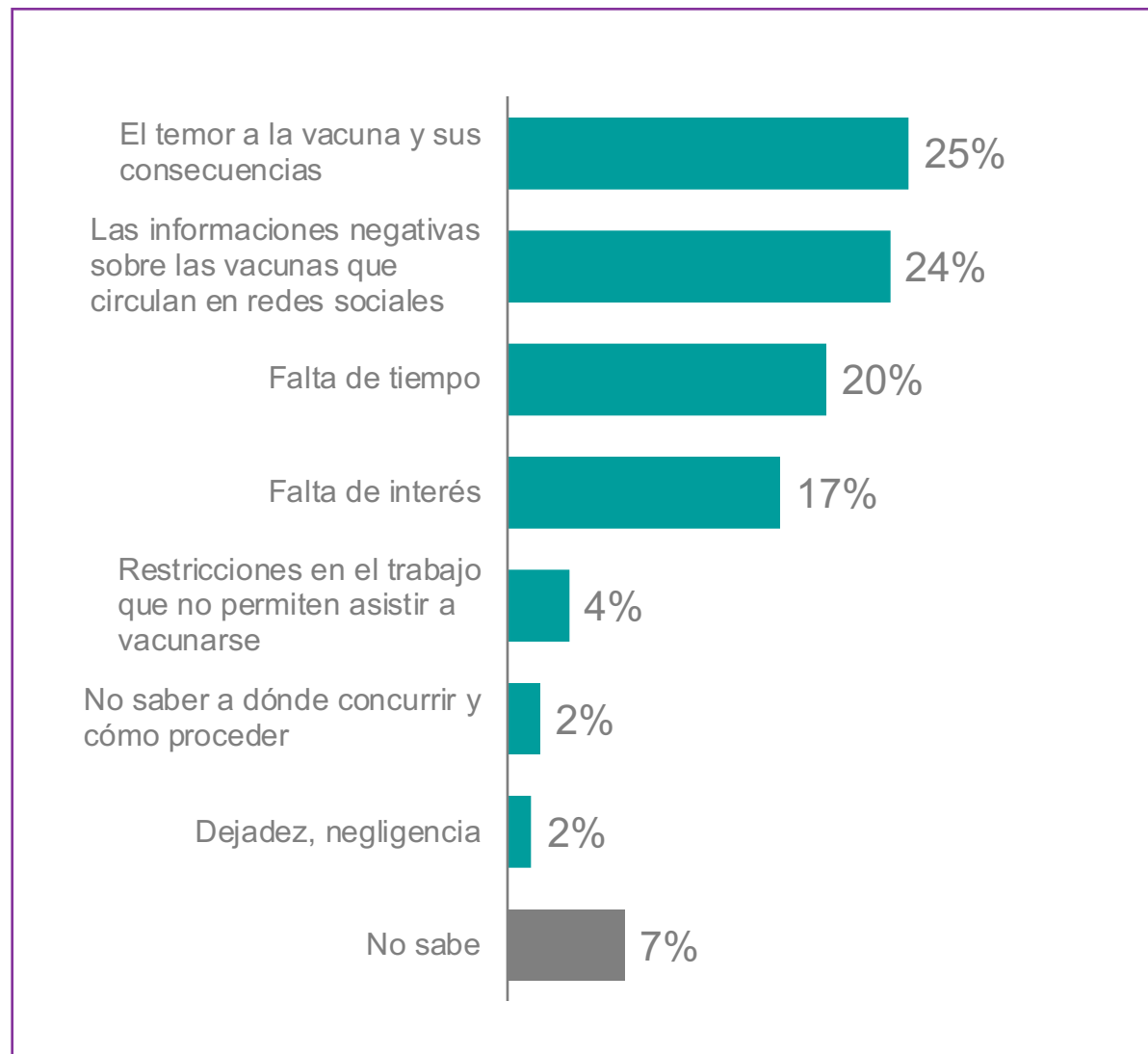
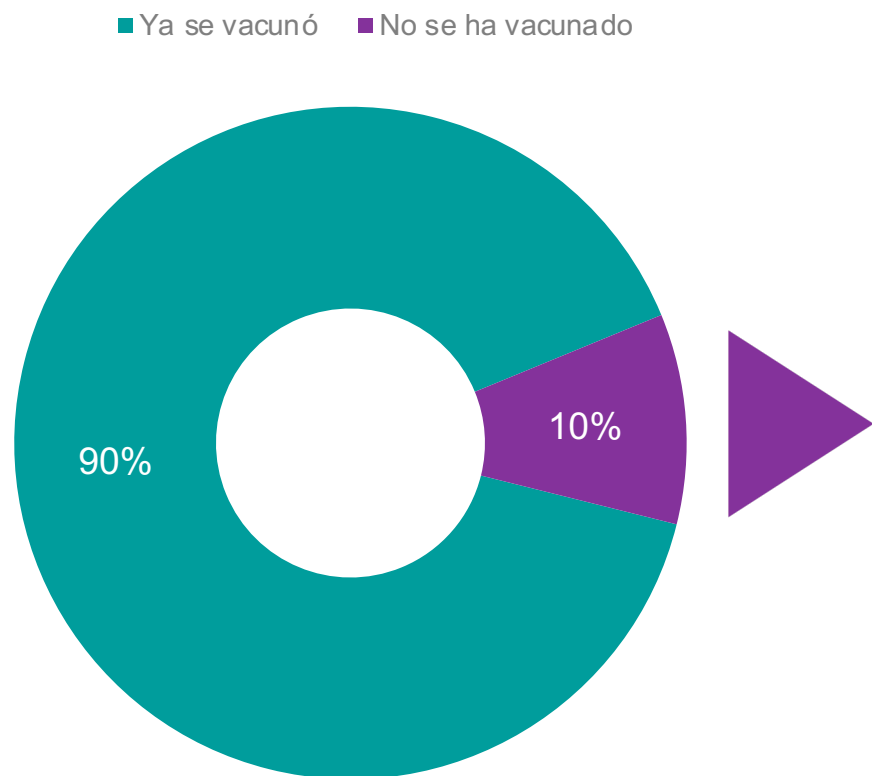
| | | |
|-------------------------|---------------------|-------|
| Total | Total | 69% |
| Sexo | Hombre | 71% |
| | Mujer | 68% |
| Tramo etario | 18 a 35 años | 72% |
| | 36 a 45 años | 69% |
| | 46 o más | 67% |
| Zona | Regiones | 63% |
| | RM | 78% ▲ |
| Contagio en el hogar | Alguien se contagió | 75% |
| | Nadie se contagió | 68% |
| Situación de vacunación | Ya se vacunó | 75% ▲ |
| | No se ha vacunado | 19% |

▲ ▼ Diferencia significativa a nivel de confianza del 95%

PERSONAS NO VACUNADAS INDICAN TEMOR A LA VACUNA E INFORMACIONES NEGATIVAS COMO MOTIVOS PARA NO VACUNARSE

¿Cuál es el principal motivo por el cual usted no se ha vacunado a la fecha?

Base: 59 casos, quienes NO se han vacunado

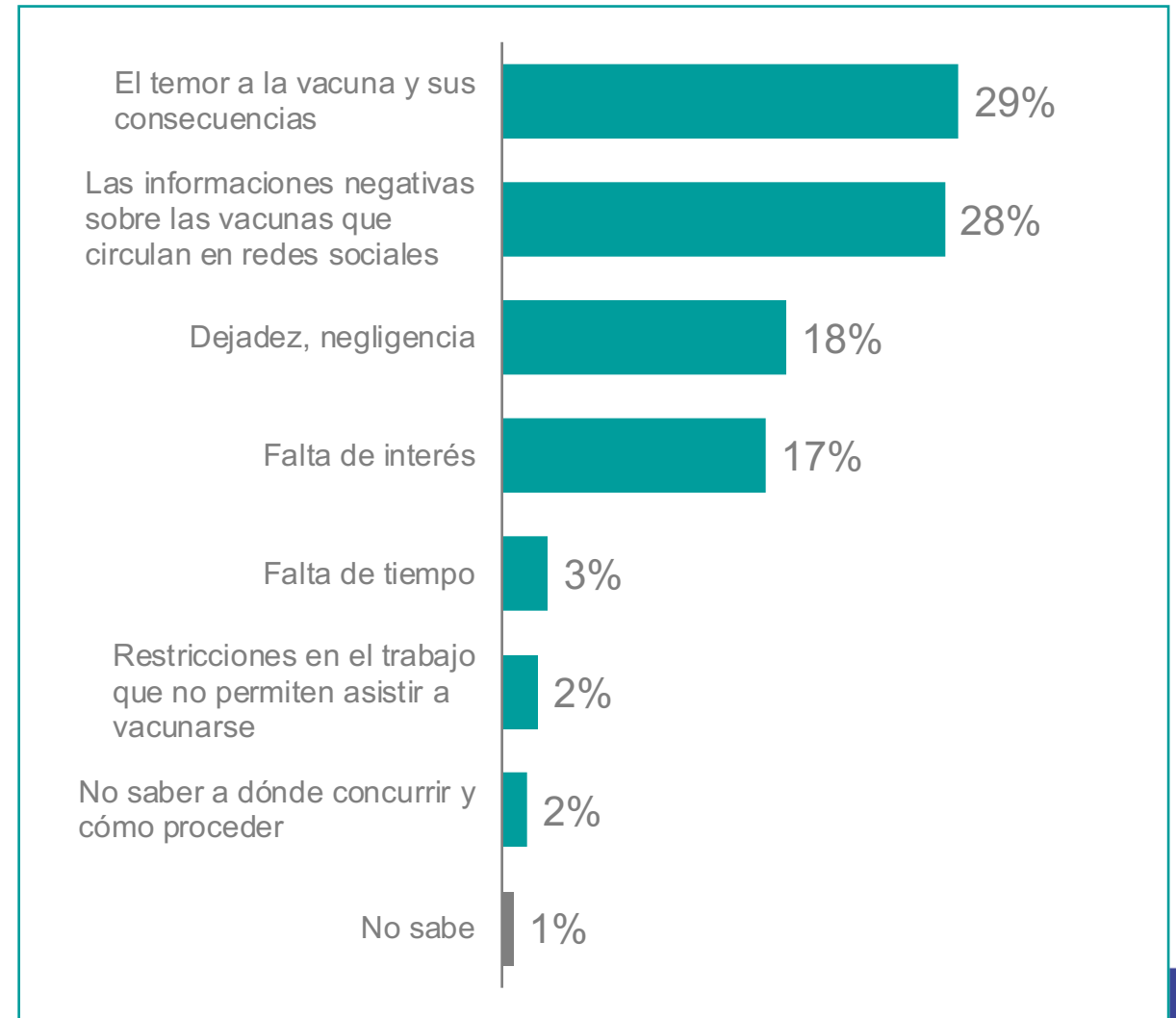
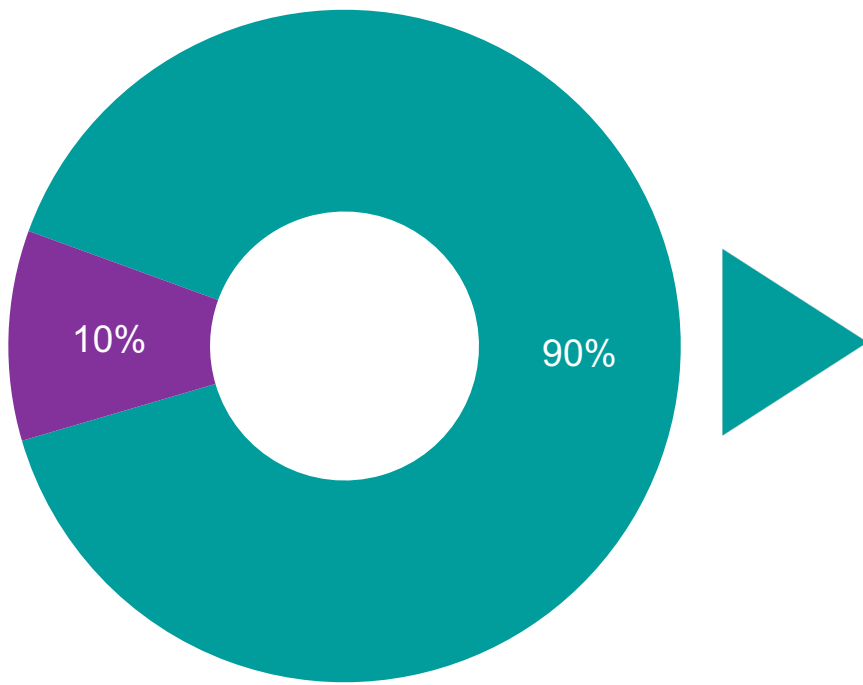


PERSONAS VACUNADAS TAMBIÉN CREEN QUE TEMOR A LA VACUNA E INFORMACIONES NEGATIVAS SON LOS MOTIVOS POR LOS QUE ALGUNAS PERSONAS NO SE HAN VACUNADO

¿Cuál cree usted que es el principal motivo por el cual hay personas que no se han vacunado?

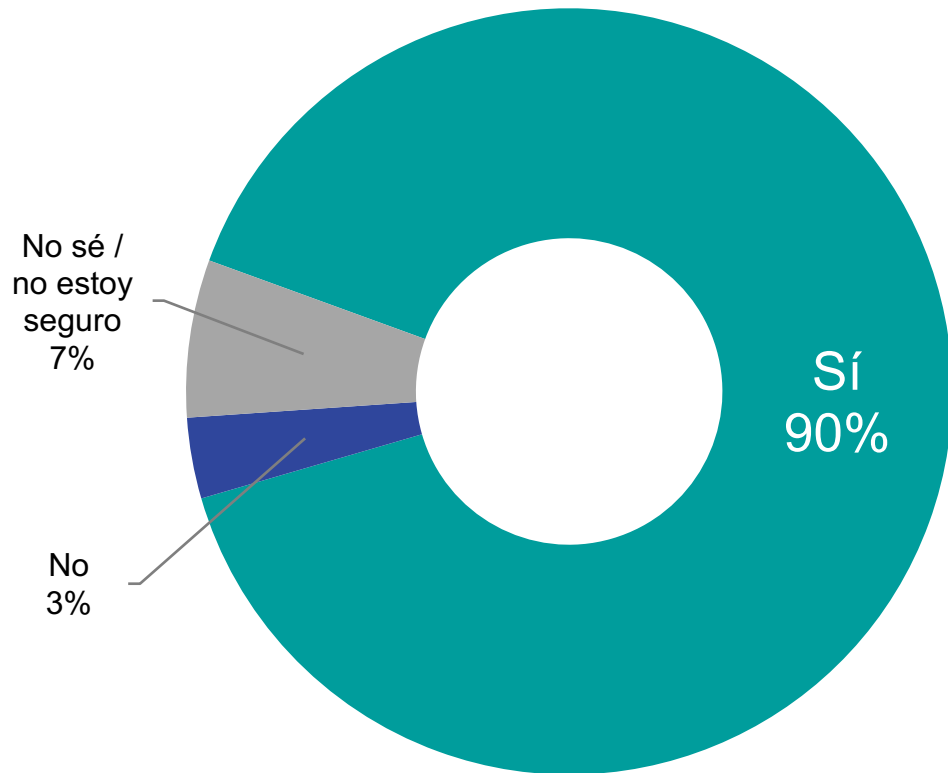
Base: 541 casos, quienes se han vacunado

■ Ya se vacunó ■ No se ha vacunado



90% DE PERSONAS VACUNADAS ESTARÍA DISPUESTO A INOCULARSE POR TERCERA VEZ

En el caso que se determine la aplicación de una tercera dosis de vacunación, ¿Estaría usted dispuesto a vacunarse por tercera vez?
Base: 557 casos, quienes se han vacunado o se van a vacunar

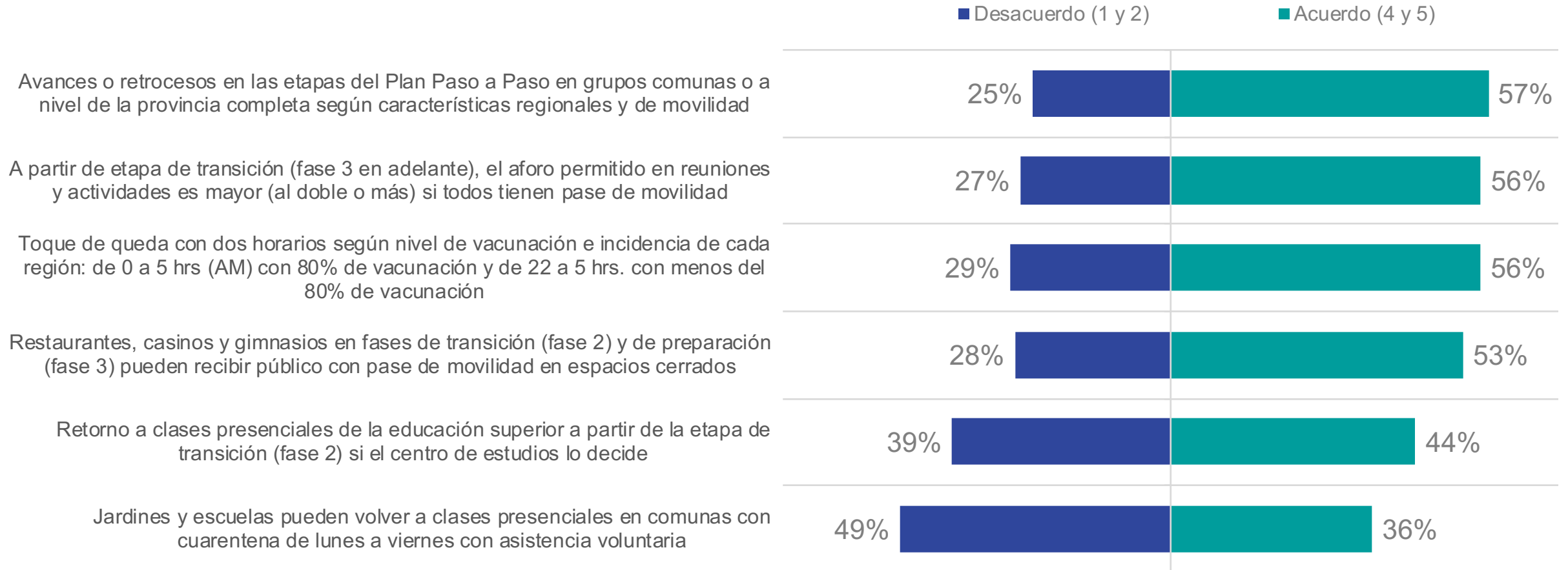


| | | % Sí | |
|---------------------|--------------|------|-----|
| <i>Total</i> | Total | | 90% |
| <i>Sexo</i> | Hombre | | 92% |
| | Mujer | | 88% |
| <i>Tramo etario</i> | 18 a 35 años | | 88% |
| | 36 a 45 años | | 92% |
| | 46 o más | | 91% |
| <i>Zona</i> | Regiones | | 87% |
| | RM | | 94% |

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

57% ESTÁ DE ACUERDO QUE LOS CAMBIOS DE ETAPA SEAN POR GRUPOS DE COMUNAS SEGÚN LAS CARACTERÍSTICAS DE LA REGIÓN

¿Qué tan de acuerdo está usted con los siguientes cambios del Plan Paso a Paso?
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.

PERSONAS VACUNADAS ESTÁN MÁS DE ACUERDO CON CAMBIOS EN EL PLAN PASO A PASO

¿Qué tan de acuerdo está usted con los siguientes cambios del Plan Paso a Paso?

Base: 600 casos

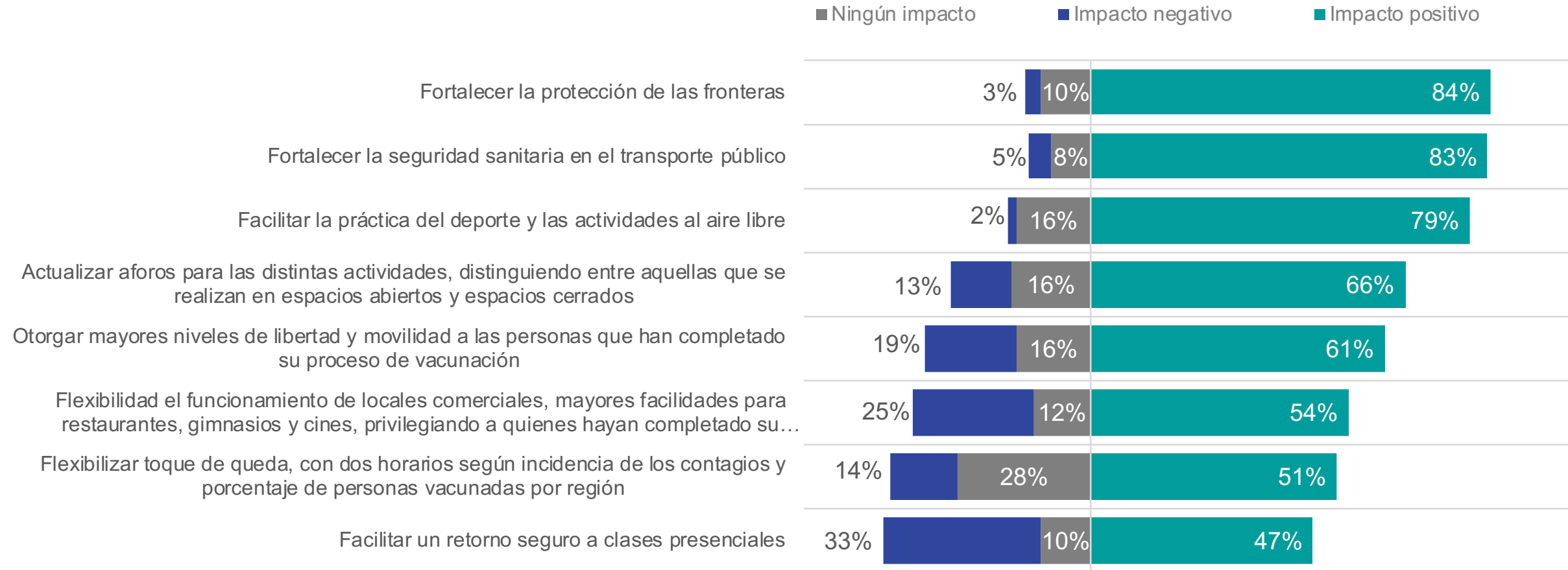
| % De acuerdo + Muy de acuerdo | Total | Sexo | | Edad | | | Zona | | ¿Se vacunó? | |
|---|-------|--------|-------|--------------|--------------|---------------|----------|-----|-------------|-----|
| | | Hombre | Mujer | 18 a 35 años | 36 a 45 años | 46 años y más | Regiones | RM | Sí | No |
| Avances o retrocesos en etapas del Plan Paso a Paso en grupos comunas o a nivel de la provincia completa según características regionales y de movilidad | 57% | 58% | 57% | 56% | 60% | 58% | 54% | 61% | 59% | 39% |
| A partir de etapa de transición (fase 3 en adelante), el aforo permitido en reuniones y actividades es mayor (al doble o más) si todos tienen pase de movilidad | 56% | 54% | 57% | 58% | 57% | 54% | 60% | 50% | 58% | 38% |
| Toque de queda con dos horarios según nivel de vacunación e incidencia de cada región: de 0 a 5 hrs (AM) con 80% de vacunación y de 22 a 5 hrs. con menos del 80% de vacunación | 56% | 58% | 54% | 50% | 53% | 62% | 60% | 51% | 57% | 45% |
| Restaurantes, casinos y gimnasios en fases de transición (fase 2) y de preparación (fase 3) pueden recibir público con pase de movilidad en espacios cerrados | 53% | 56% | 49% | 54% | 48% | 53% | 54% | 50% | 53% | 46% |
| Retorno a clases presenciales de la educación superior a partir de la etapa de transición (fase 2) si el centro de estudios lo decide | 44% | 44% | 44% | 43% | 50% | 43% | 46% | 41% | 45% | 34% |
| Jardines y escuelas pueden volver a clases presenciales en comunas con cuarentena de lunes a viernes con asistencia voluntaria | 36% | 39% | 33% | 37% | 32% | 37% | 34% | 40% | 37% | 32% |

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

FORTALECIMIENTO DE FRONTERAS Y MEDIDAS SANITARIAS EN EL TRANSPORTE PÚBLICO SE PERCIBEN CON MAYOR IMPACTO POSITIVO EN LA PREVENCIÓN DEL CONTAGIO

En su opinión, ¿cuál cree usted que será el impacto en la prevención del contagio de las siguientes las siguientes medidas del Plan Paso a Paso?

Base: 600 casos



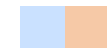
Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

RESIDENTES DE REGIONES OBSERVAN MAYOR IMPACTO POSITIVO EN CAMBIOS DEL PLAN PASO A PASO

En su opinión, ¿cuál cree usted que será el impacto en la prevención del contagio de las siguientes las siguientes medidas del Plan Paso a Paso?

Base: 600 casos

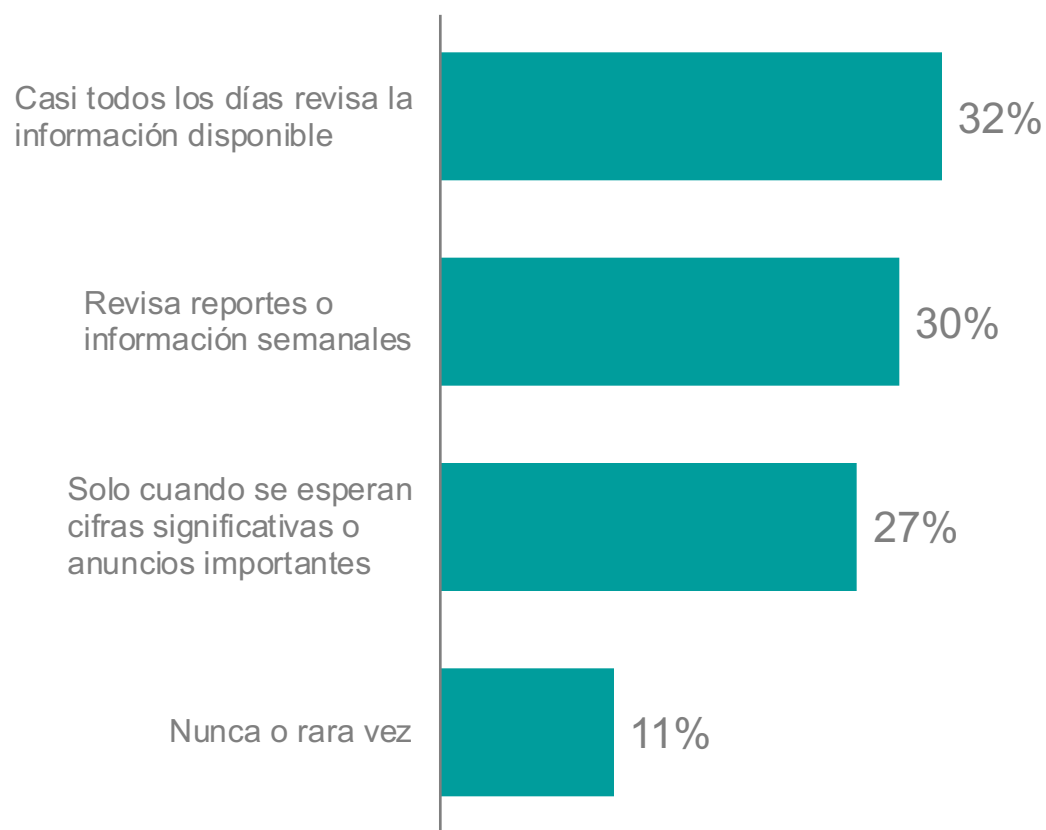
| % Impacto positivo | Total | Sexo | | Edad | | | Zona | | ¿Se vacunó? | |
|--|-------|--------|-------|--------------|--------------|---------------|----------|-----|-------------|-----|
| | | Hombre | Mujer | 18 a 35 años | 36 a 45 años | 46 años y más | Regiones | RM | Sí | No |
| Fortalecer la protección de las fronteras | 84% | 82% | 86% | 82% | 88% | 83% | 85% | 82% | 85% | 74% |
| Fortalecer la seguridad sanitaria en el transporte público | 83% | 85% | 81% | 84% | 84% | 82% | 82% | 85% | 85% | 68% |
| Facilitar la práctica del deporte y las actividades al aire libre | 79% | 79% | 80% | 80% | 86% | 76% | 83% | 74% | 78% | 90% |
| Actualizar aforos para las distintas actividades, distinguiendo entre aquellas que se realizan en espacios abiertos y espacios cerrados | 66% | 62% | 69% | 65% | 75% | 62% | 72% | 57% | 65% | 71% |
| Otorgar mayores niveles de libertad y movilidad a las personas que han completado su proceso de vacunación | 61% | 57% | 65% | 54% | 60% | 69% | 59% | 64% | 64% | 42% |
| Flexibilizar el funcionamiento de locales comerciales, mayores facilidades para restaurantes, gimnasios y cines, privilegiando a quienes hayan completado su proceso de vacunación | 54% | 56% | 52% | 55% | 60% | 50% | 57% | 49% | 53% | 63% |
| Flexibilizar toque de queda, con dos horarios según incidencia de los contagios y porcentaje de personas vacunadas por región | 51% | 48% | 55% | 46% | 48% | 58% | 53% | 49% | 51% | 53% |
| Facilitar un retorno seguro a clases presenciales | 47% | 46% | 47% | 44% | 50% | 47% | 48% | 45% | 47% | 45% |

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

32% SE INFORMA DIARIAMENTE SOBRE NIVELES DE CONTAGIO

¿Cuál de las siguientes afirmaciones representa mejor la regularidad con la que Ud. se informa sobre los niveles de contagio en reportes oficiales o información publicada en medios de comunicación?

Base: 600 casos



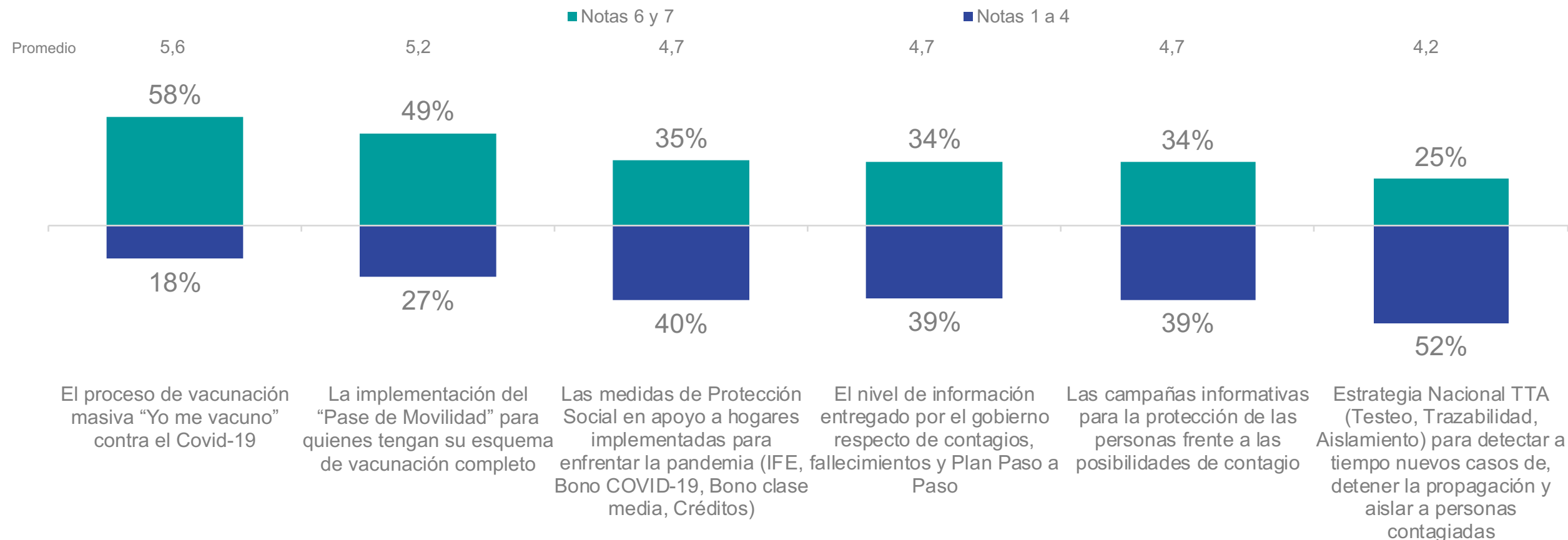
| Sexo | | Edad | | | Zona | | ¿Se vacunó? | |
|--------|-------|--------------|--------------|---------------|----------|-----|-------------|-----|
| Hombre | Mujer | 18 a 35 años | 36 a 45 años | 46 años y más | Regiones | RM | Sí | No |
| 31% | 34% | 22% | 35% | 40% | 30% | 36% | 35% | 10% |
| 32% | 28% | 33% | 29% | 27% | 29% | 30% | 29% | 31% |
| 26% | 28% | 32% | 25% | 23% | 29% | 25% | 27% | 28% |
| 11% | 11% | 12% | 11% | 10% | 13% | 9% | 9% | 30% |

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

EL PROCESO DE VACUNACIÓN ES LA LABOR DEL GOBIERNO MEJOR EVALUADA. LA ESTRATEGIA DE TESTEO, TRAZABILIDAD Y AISLAMIENTO LA PEOR EVALUADA

De 1 a 7, ¿con qué nota evaluaría la labor del Gobierno en el manejo de pandemia y consecuencias en el país en los siguientes aspectos?

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.

LOS VACUNADOS EVALÚAN DE MEJOR MANERA LA LABOR DEL GOBIERNO EN EL MANEJO DE LA PANDEMIA

De 1 a 7, ¿con qué nota evaluaría la labor del Gobierno en el manejo de pandemia y consecuencias en el país en los siguientes aspectos?
Base: 600 casos

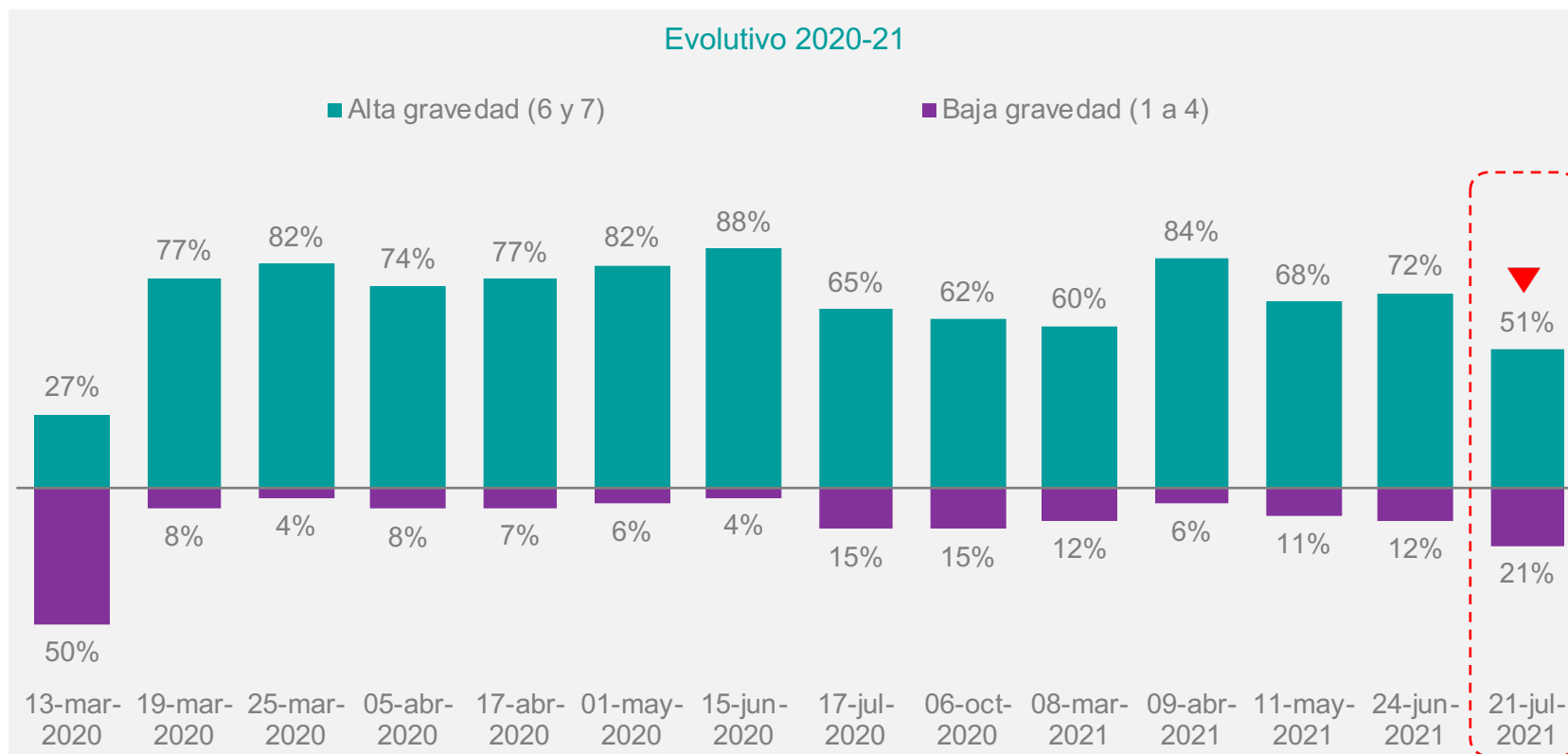
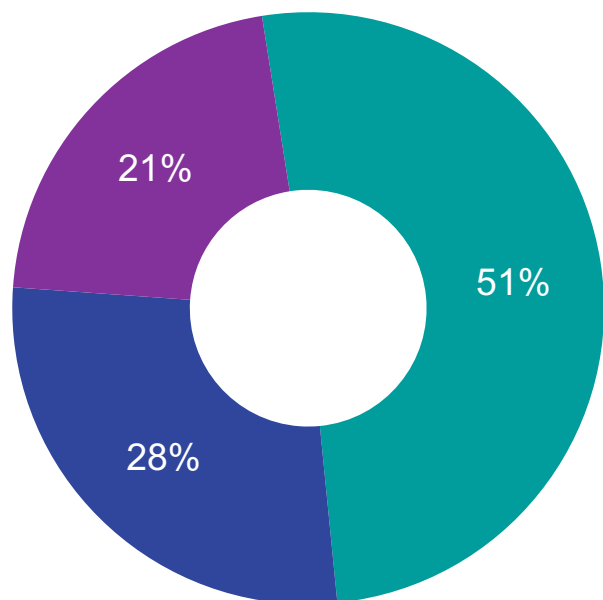
| % Notas 6 y 7 | Total | Sexo | | Edad | | | Zona | | ¿Se vacunó? | |
|--|-------|--------|-------|--------------|--------------|---------------|----------|-----|-------------|-----|
| | | Hombre | Mujer | 18 a 35 años | 36 a 45 años | 46 años y más | Regiones | RM | Sí | No |
| El proceso de vacunación masiva "Yo me vacuno" contra el Covid-19 | 58% | 56% | 60% | 53% | 57% | 63% | 61% | 54% | 63% | 10% |
| La implementación del "Pase de Movilidad" para quienes tengan su esquema de vacunación completo | 49% | 47% | 51% | 40% | 48% | 58% | 47% | 53% | 54% | 5% |
| Las medidas de Protección Social en apoyo a hogares implementadas para enfrentar la pandemia (IFE, Bono COVID-19, Bono clase media, Créditos) | 35% | 30% | 40% | 32% | 36% | 37% | 37% | 31% | 37% | 17% |
| El nivel de información entregado por el gobierno respecto de contagios, fallecimientos y Plan Paso a Paso | 34% | 36% | 33% | 27% | 37% | 39% | 33% | 36% | 37% | 8% |
| Las campañas informativas para la protección de las personas frente a las posibilidades de contagio | 34% | 28% | 39% | 27% | 34% | 39% | 38% | 28% | 36% | 13% |
| Estrategia Nacional TTA (Testeo, Trazabilidad, Aislamiento) para detectar a tiempo nuevos casos de, detener la propagación y aislar a personas contagiadas | 25% | 25% | 24% | 22% | 24% | 27% | 23% | 28% | 26% | 11% |

PREGUNTAS EN TRACKING

LA PERCEPCIÓN DE GRAVEDAD DE LA PROPAGACIÓN DEL VIRUS EN EL PAÍS BAJA SIGNIFICATIVAMENTE RESPECTO A JUNIO

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% respecto a la medición anterior


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

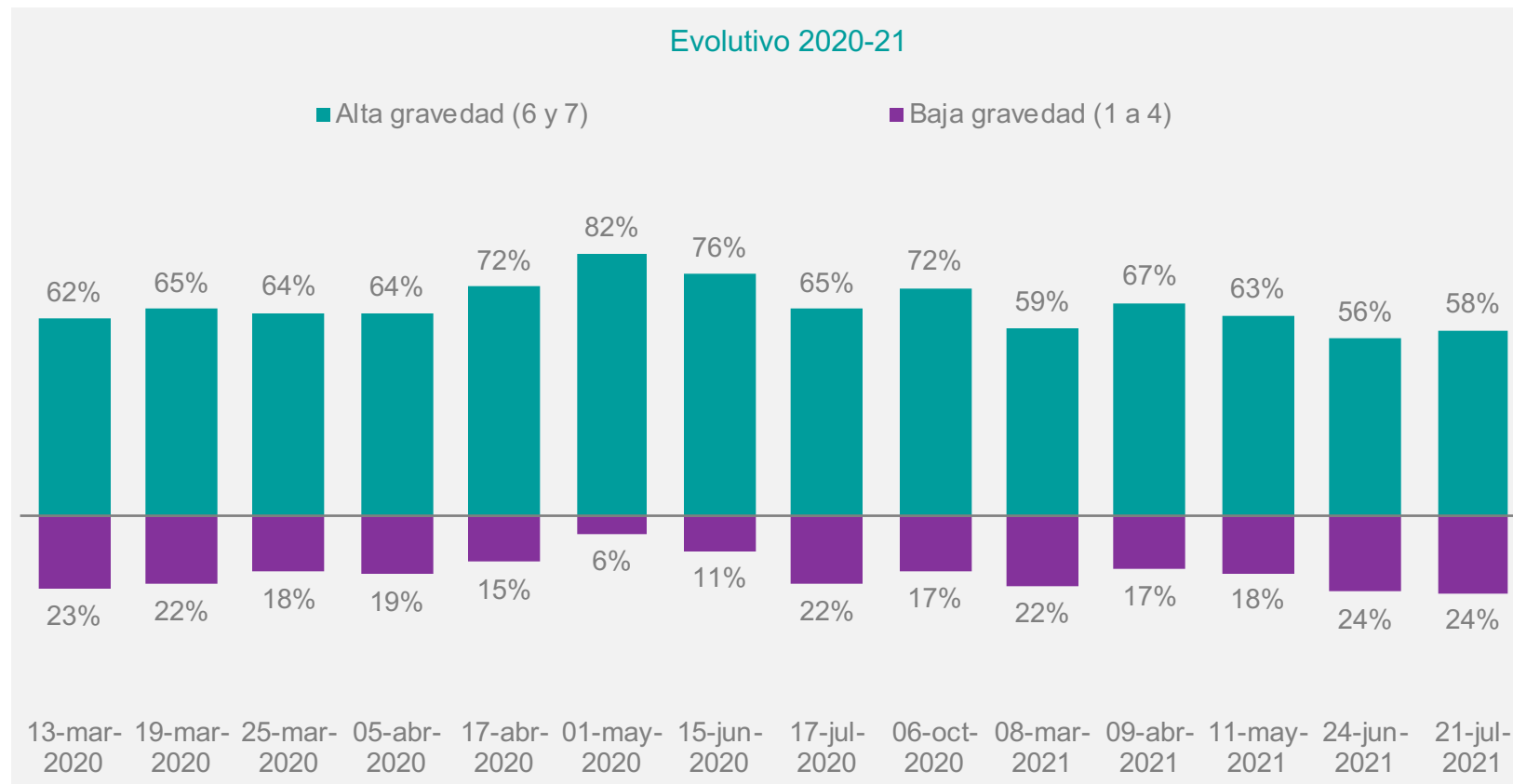
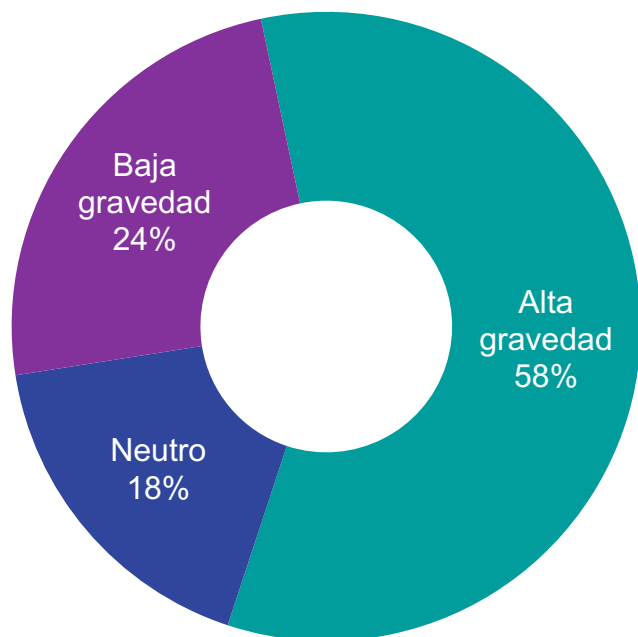
Base: 600 casos

| % | 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) | 51% | 48% | 53% | 43% | 48% | 59% | 53% | 49% | 55% | 16% |
| Neutro (5) | 28% | 29% | 26% | 31% | 24% | 27% | 28% | 27% | 25% | 49% |
| Baja gravedad (1 a 4) | 21% | 22% | 21% | 26% | 28% | 15% | 19% | 24% | 20% | 35% |

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

58% SEÑALA QUE LA GRAVEDAD DE CONTRAER EL CORONAVIRUS ES ALTA

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.



(*) No hay diferencia significativa a nivel de confianza del 95% respecto a la medición anterior

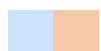
Cuando los resultados no suman 100, esto puede deberse al redondeo de la computadora, a respuestas múltiples o a la exclusión de respuestas no conocidas o no declaradas.

LA PERCEPCIÓN DE GRAVEDAD DE CONTRAER LA ENFERMEDAD ES MÁS ALTA EN PERSONAS DE MAYOR EDAD Y VACUNADOS

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

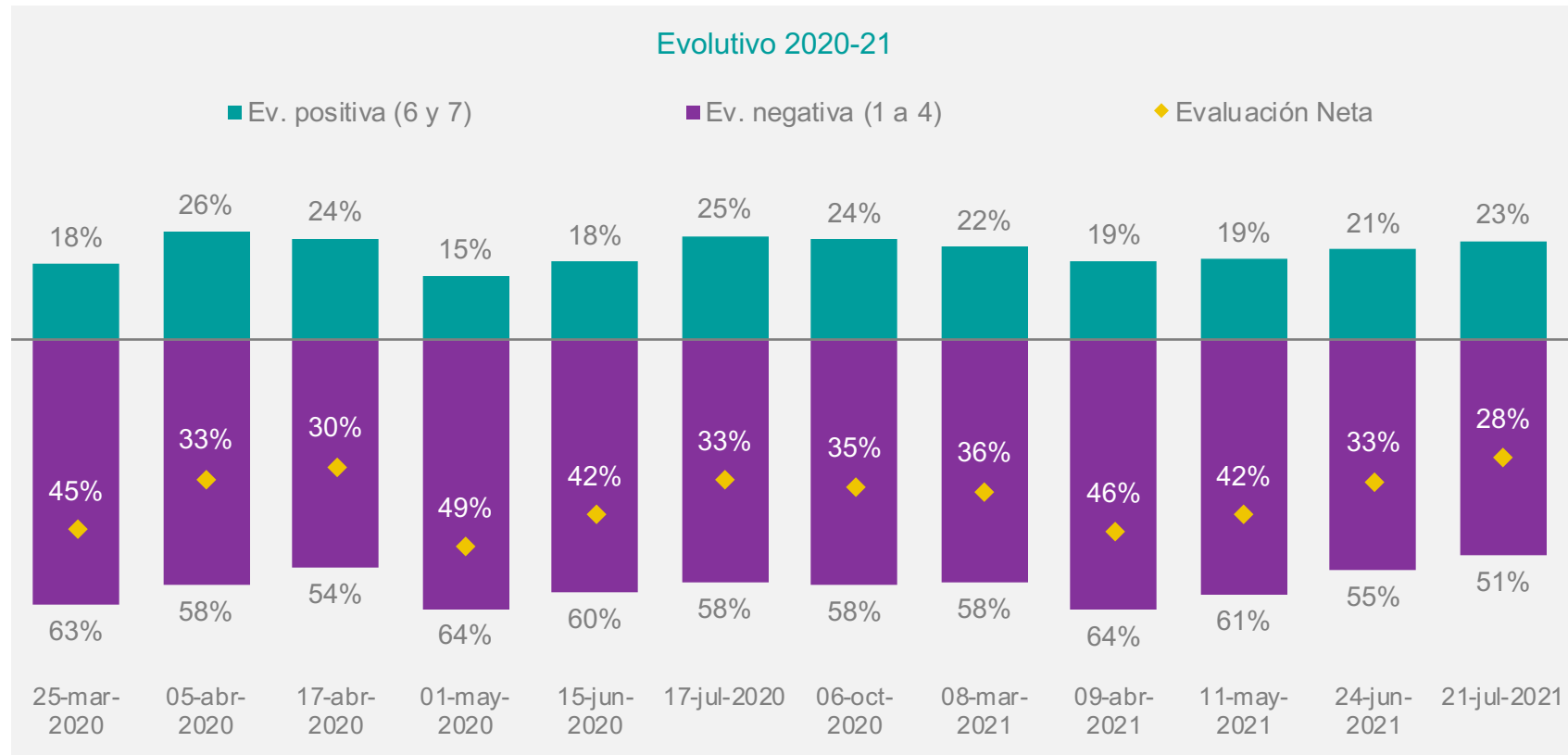
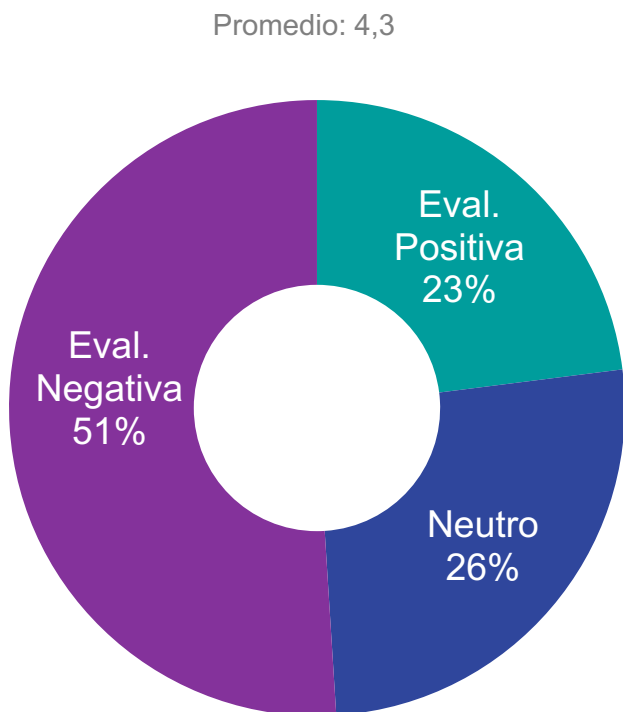
| % | Total | Sexo | | Edad | | | Zona | | ¿Se vacunó? | |
|-----------------------|-------|--------|-------|--------------|--------------|---------------|----------|-----|-------------|-----|
| | | Hombre | Mujer | 18 a 35 años | 36 a 45 años | 46 años y más | Regiones | RM | Sí | No |
| Alta gravedad (6 y 7) | 58% | 57% | 60% | 45% | 54% | 71% | 57% | 60% | 62% | 24% |
| Neutro (5) | 18% | 15% | 20% | 18% | 20% | 16% | 20% | 14% | 22% | 16% |
| Baja gravedad (1 a 4) | 24% | 28% | 21% | 37% | 26% | 13% | 23% | 25% | 22% | 40% |

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

23% 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



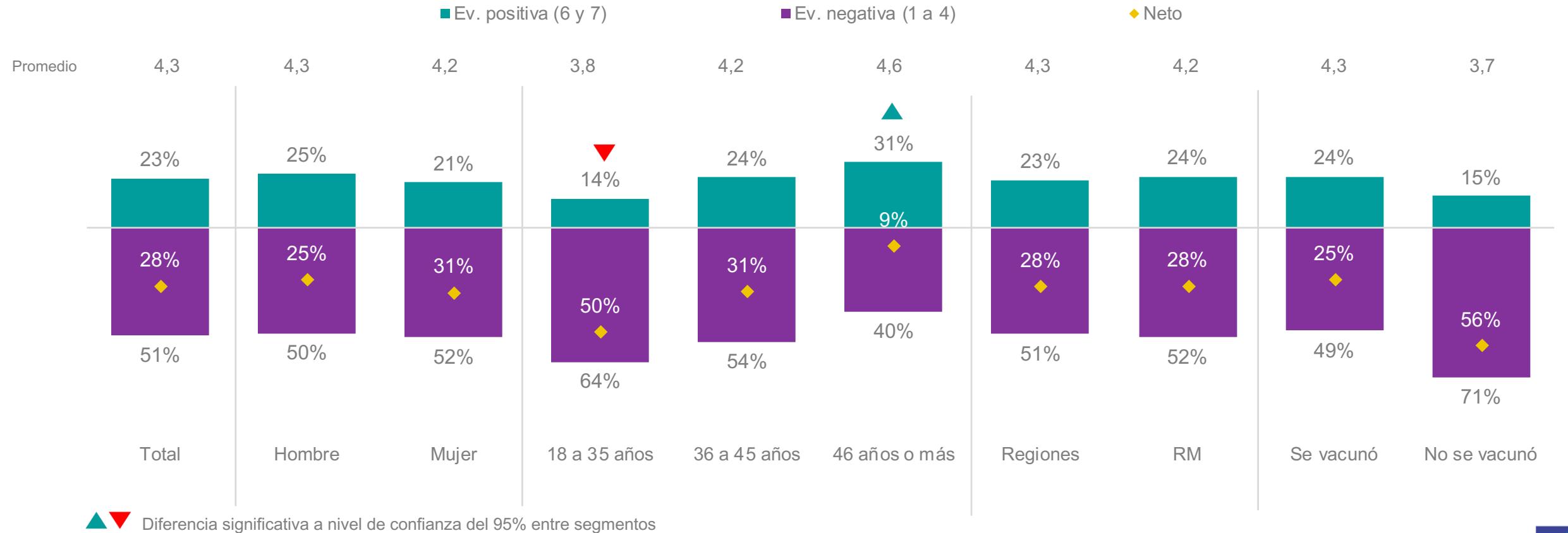
* No hay diferencia significativa a nivel de confianza del 95% respecto a la medición anterior

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



CORONAVIRUS EN CHILE

MEDICIÓN 14

Ipsos

Julio 2021

GAME CHANGERS

