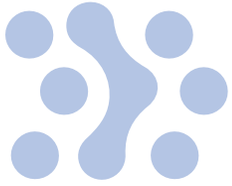


Panel Ciudadano®





Ficha Técnica

Encuesta

Hombres y mujeres mayores de 18 años, habitantes en las 16 regiones del país.

Encuesta realizada vía Whatsapp y SMS (en caso de panelistas sin smartpone)

Se utiliza un panel conformado en base a un muestreo probabilístico con selección aleatoria de hogar e individuo. Los panelistas fueron inscritos y entrevistados de forma presencial para su segmentación. *Más información sobre la conformación de nuestros paneles en los anexos.*

1.773 casos. Margen de error de **3%** al 95% de confianza.

88%, correspondiente a **1.773** de los **2.000** individuos que conforman nuestro panel consultado.

Muestra ponderada a nivel de sujetos por zona, género y edad, obteniendo una muestra de representación nacional.

- ▷ POBLACIÓN EN ESTUDIO
- ▷ TÉCNICA DE RECOLECCIÓN DE DATOS
- ▷ METODOLOGÍA DE MUESTREO
- ▷ MUESTRA
- ▷ TASA DE RESPUESTA
- ▷ PONDERACIÓN

JUNIO 2023

- ▶ Encuesta sobre aplicación de impuestos en Chile.

1.773 casos

88%

Tasa de Respuesta

3%

Margen de error

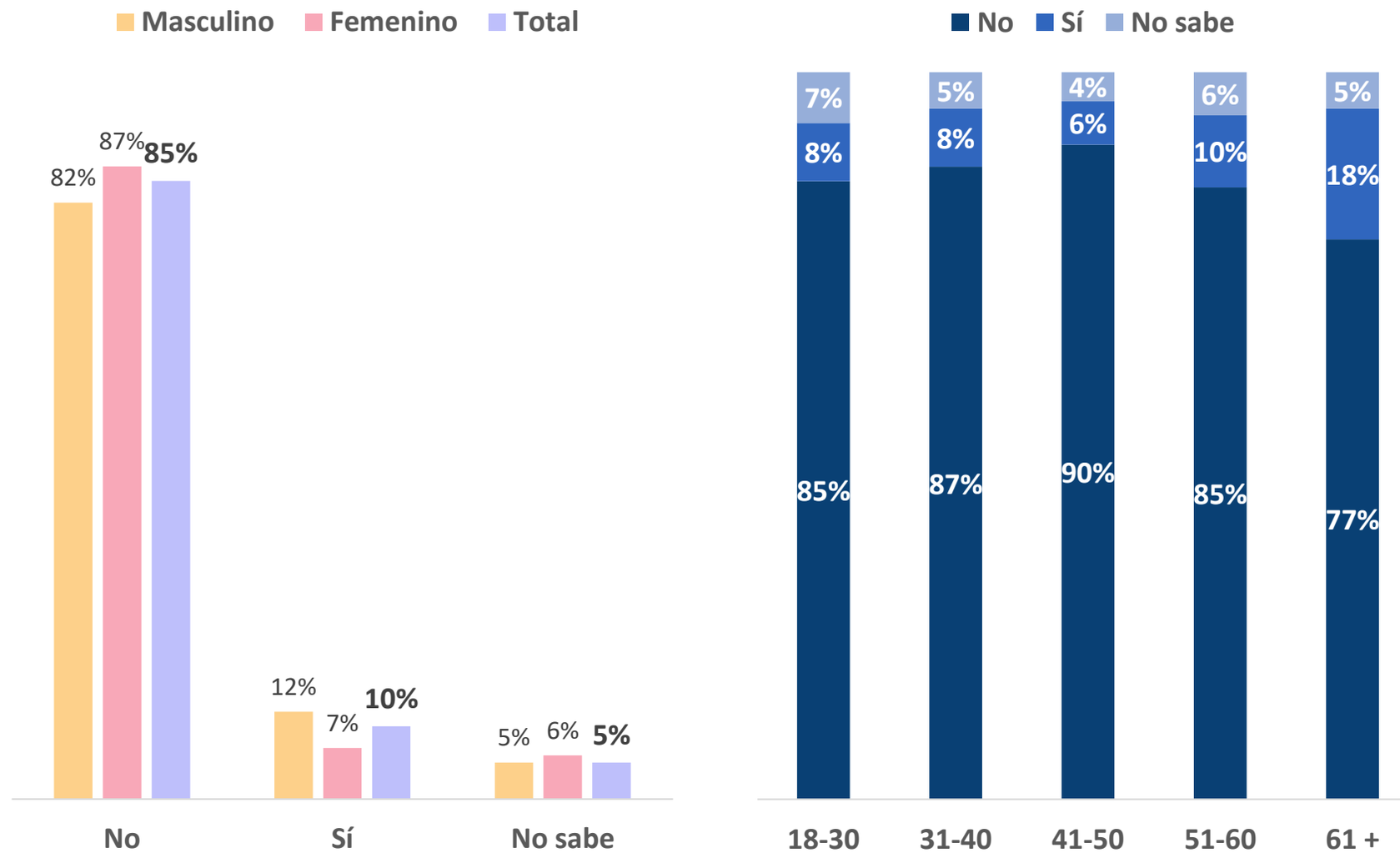
Realizada entre las 22:00 hrs. del Lunes 5 de Junio
y las 13:00 hrs. del Martes 6 de Junio de 2023.



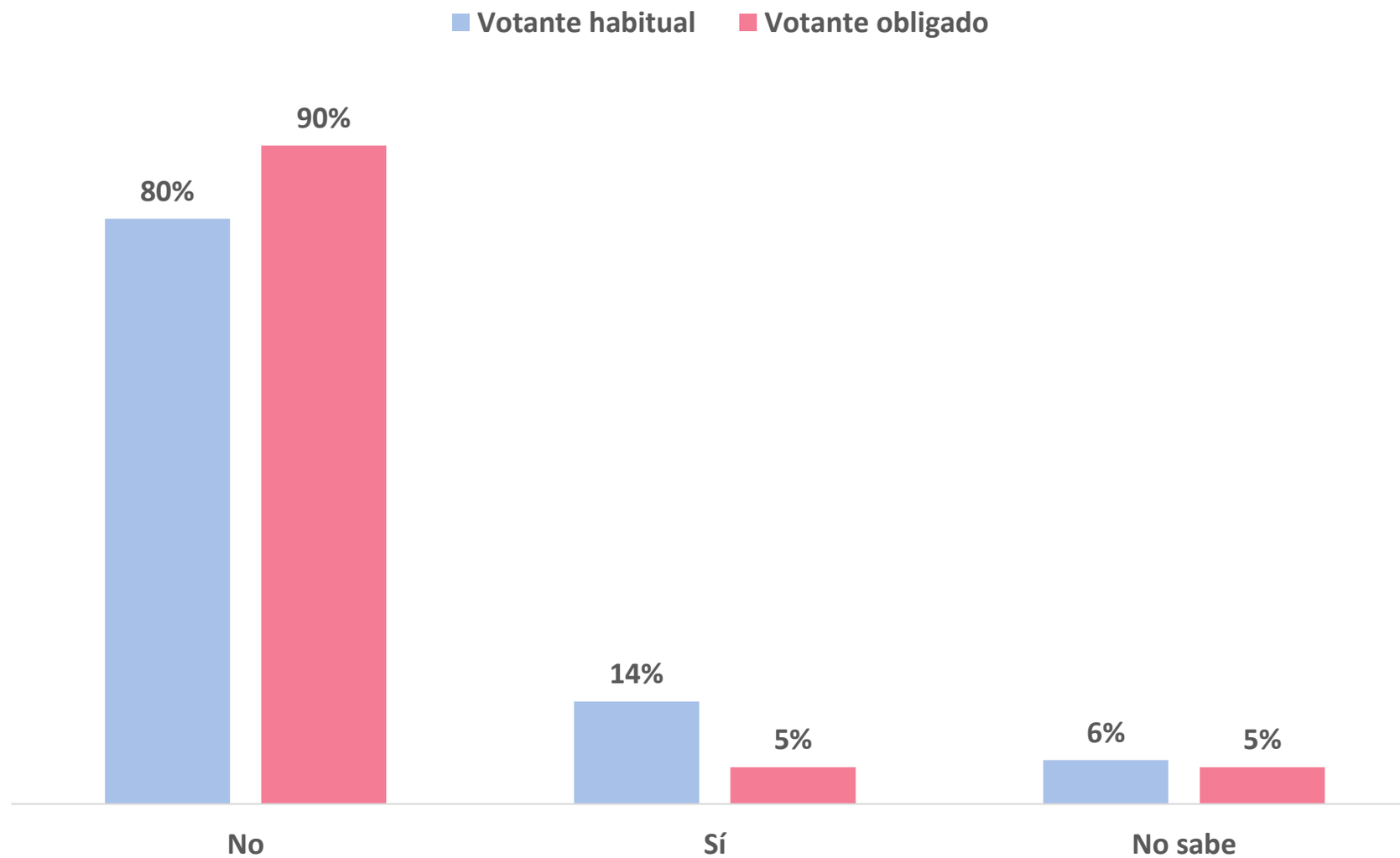
IMPUESTOS EN CHILE

- ▷ **Aumento o mantención de impuestos**
- ▷ **Recursos del Estado**
- ▷ **Crecimiento económico**

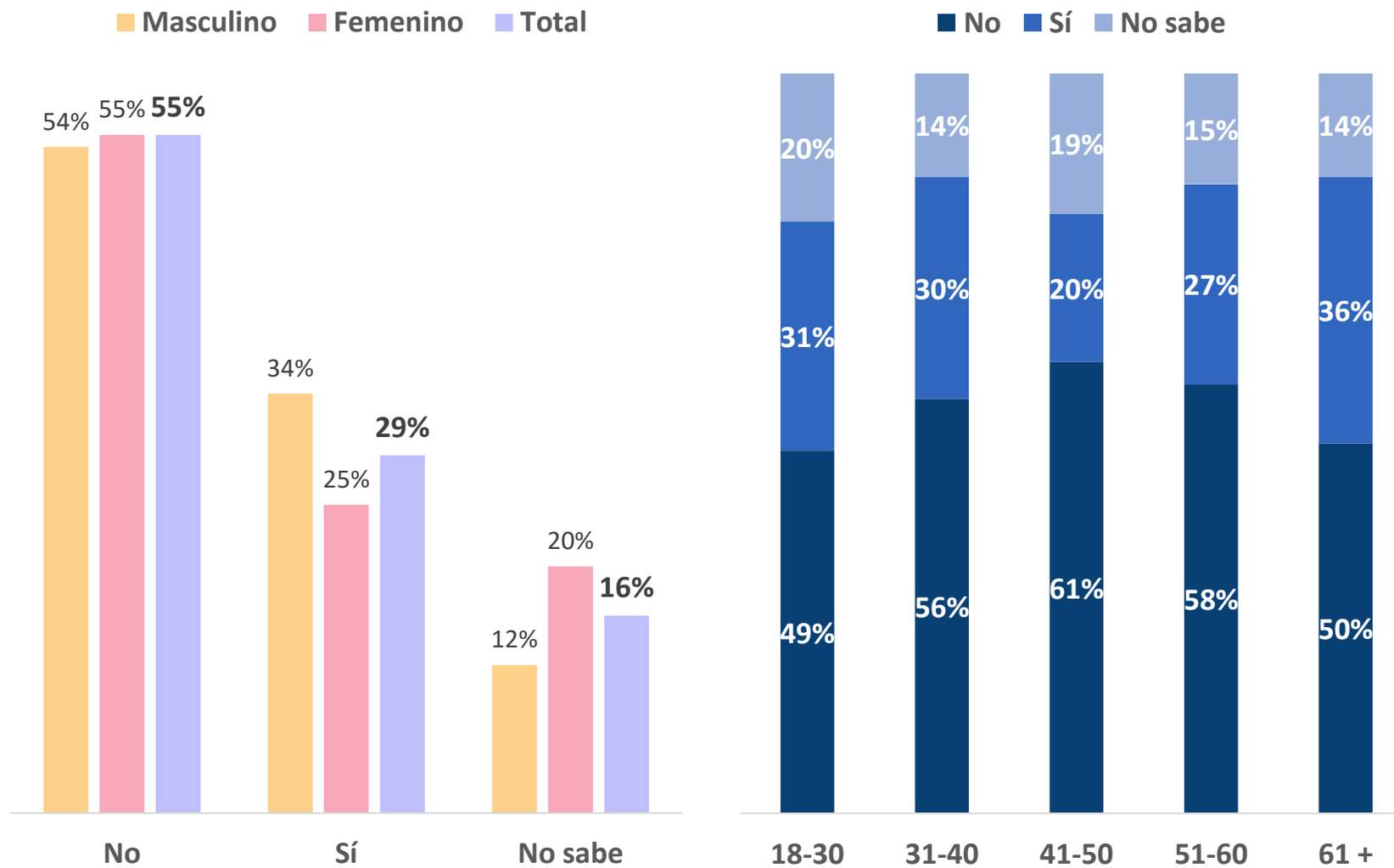
¿Cree que estamos en un buen momento en el país para subir impuestos?



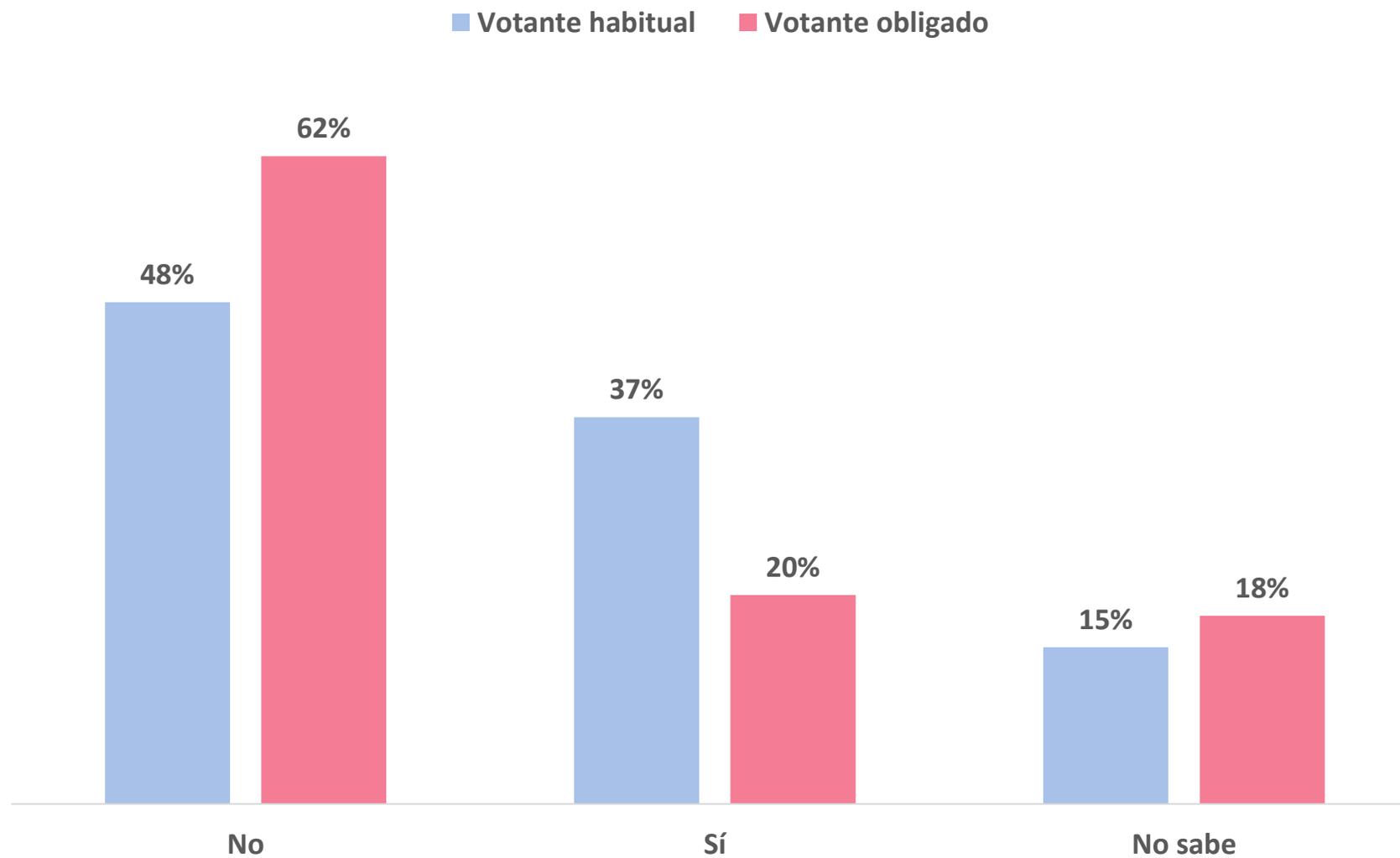
¿Cree que estamos en un buen momento en el país para subir impuestos?



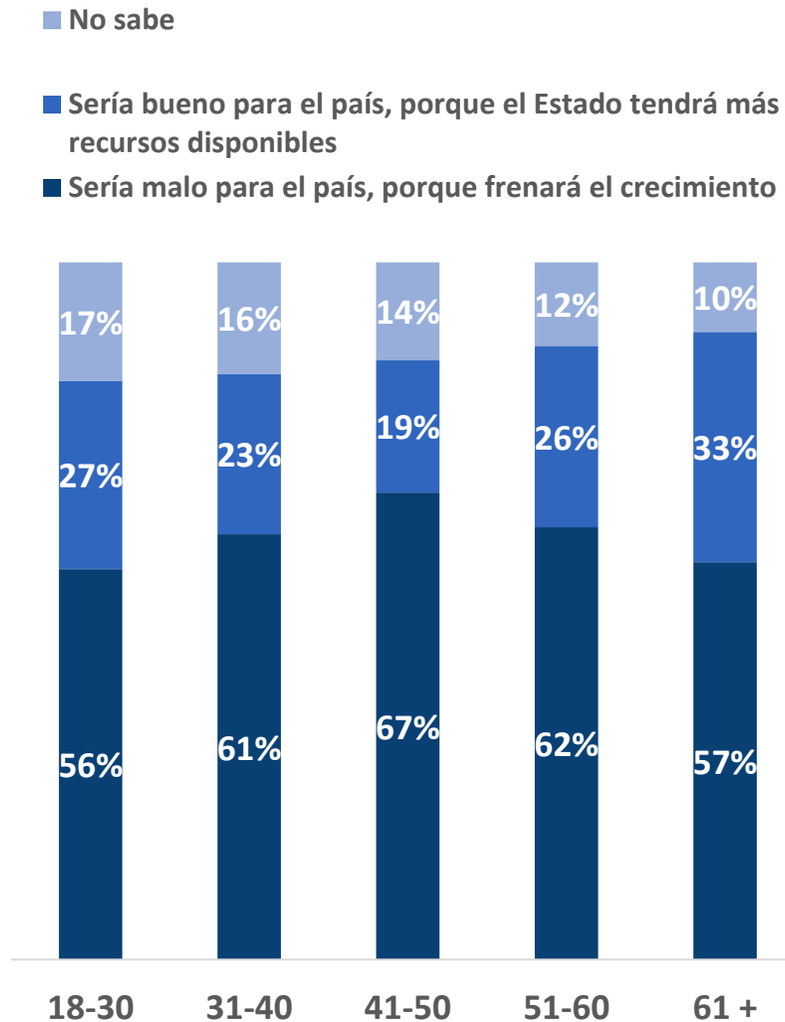
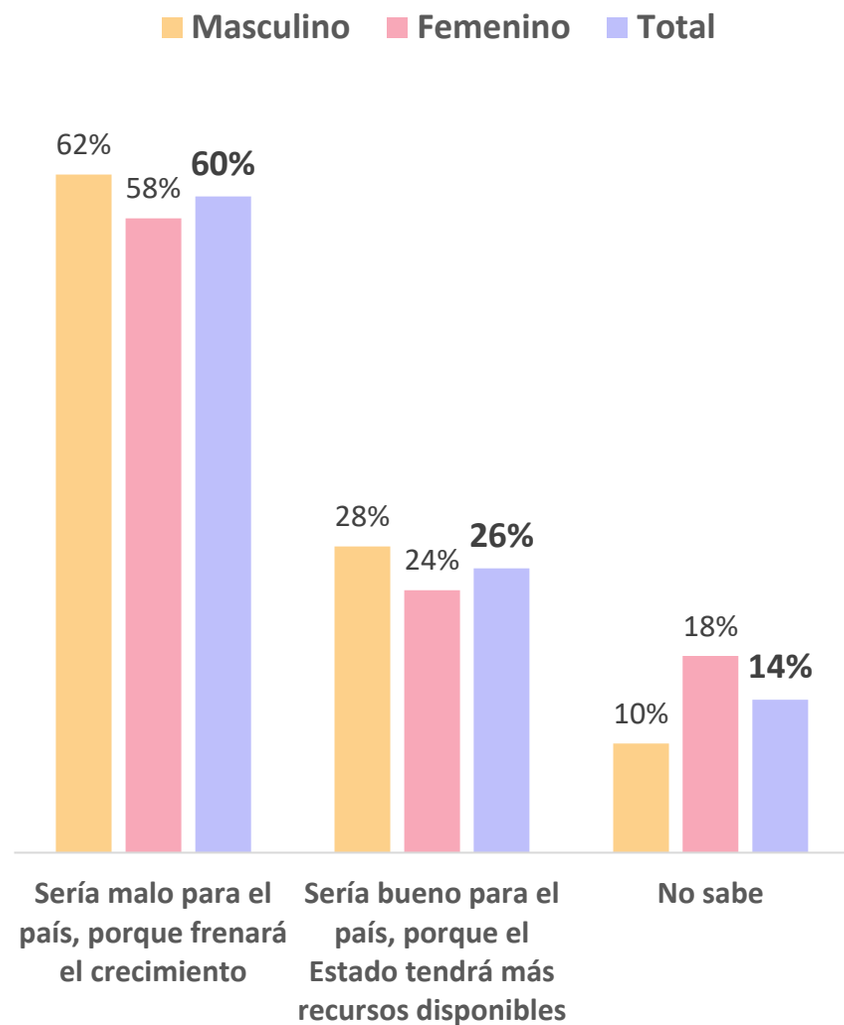
¿Cree que existe o existirá un buen momento en el país para subir impuestos?



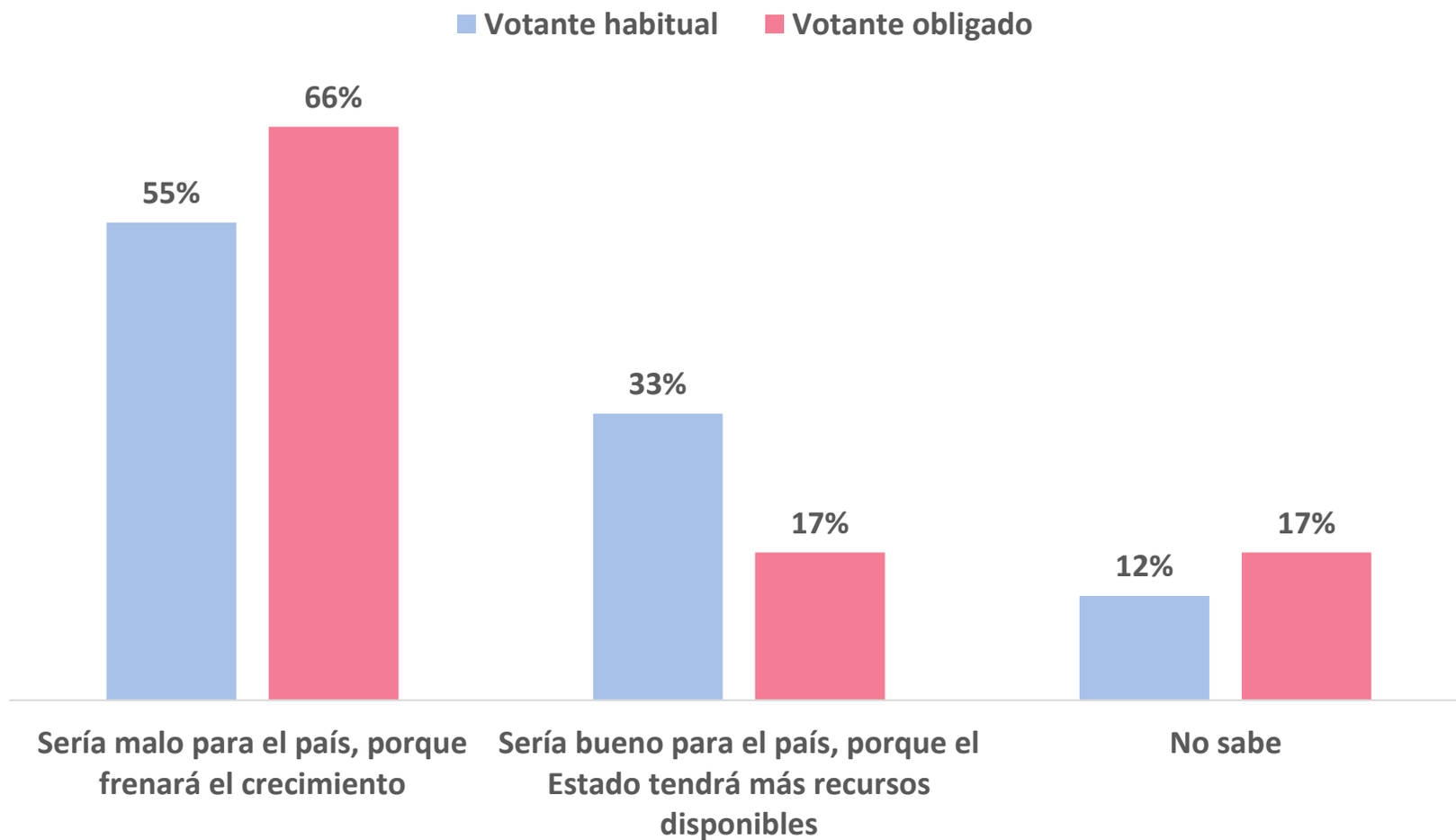
¿Cree que existe o existirá un buen momento en el país para subir impuestos?



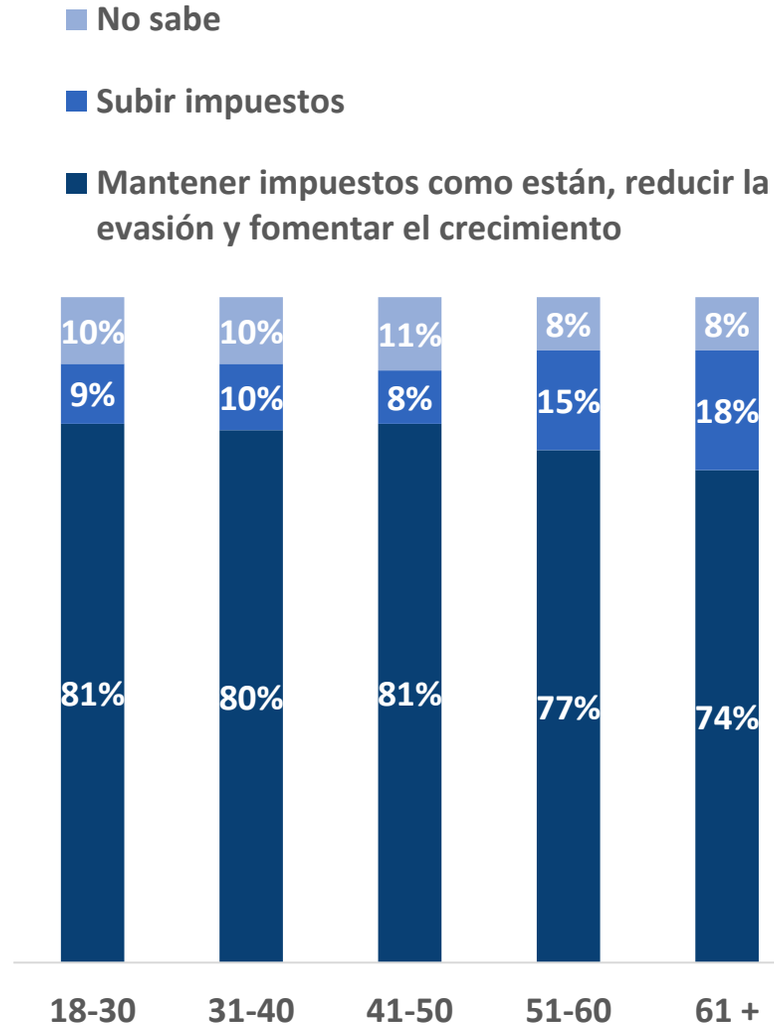
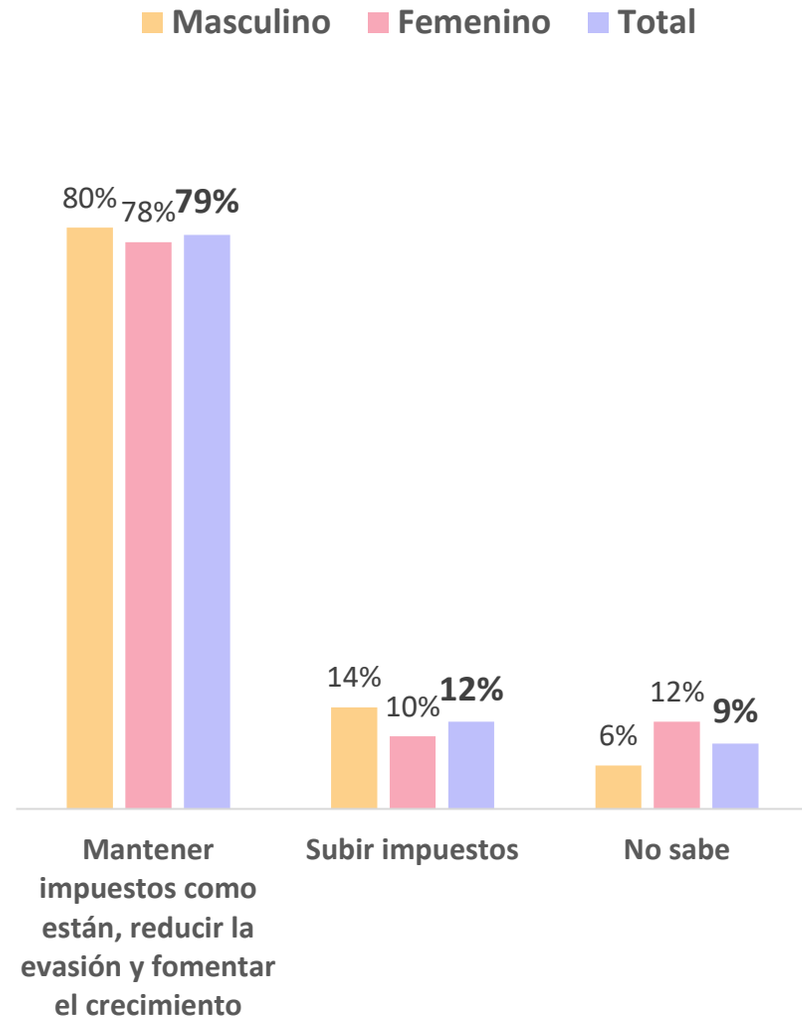
En el caso de un aumento de impuestos, usted cree que esto:



En el caso de un aumento de impuestos, usted cree que esto:



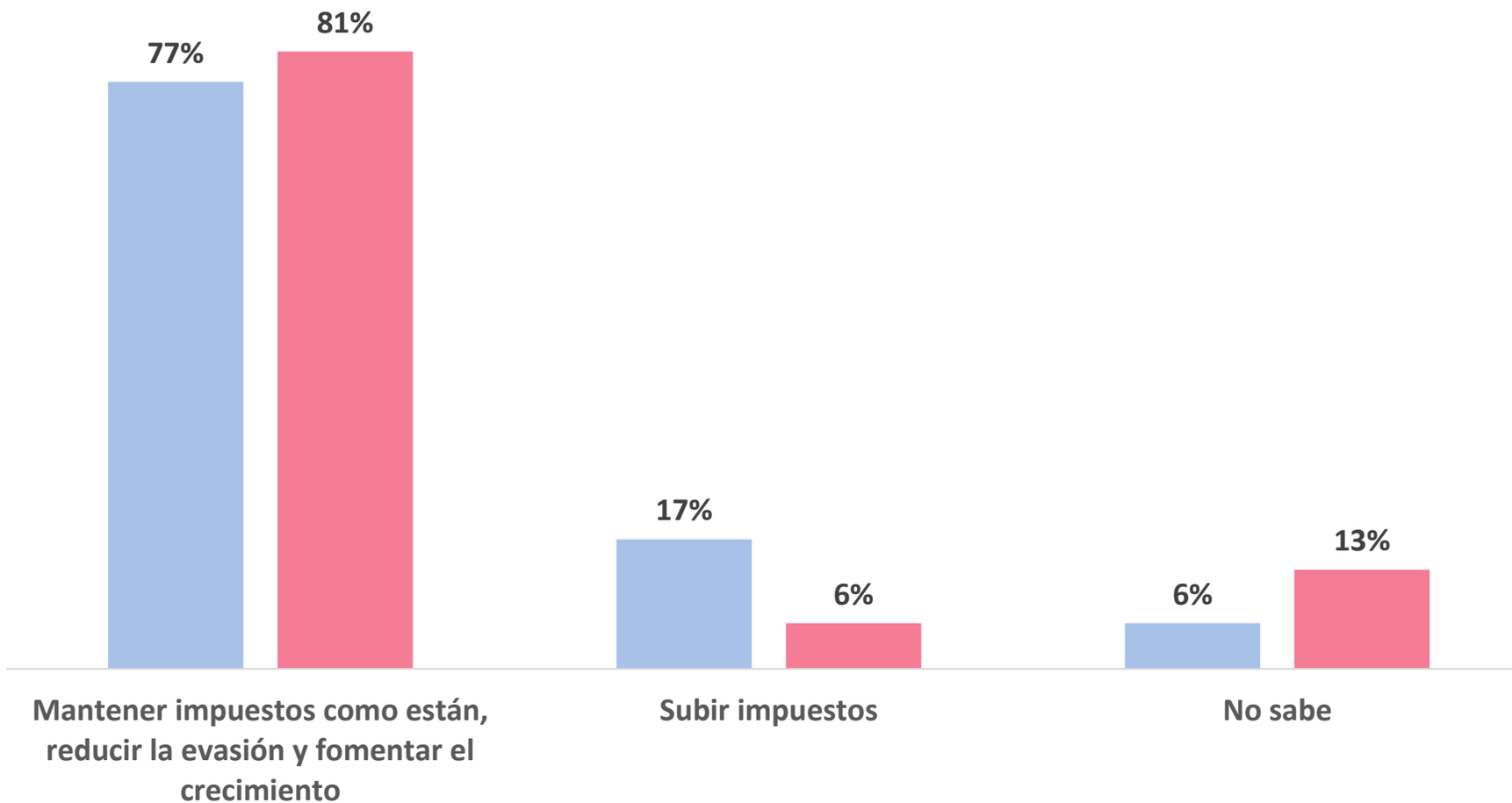
Para aumentar recursos del Estado y disponerlos para programas sociales, considera que es mejor:



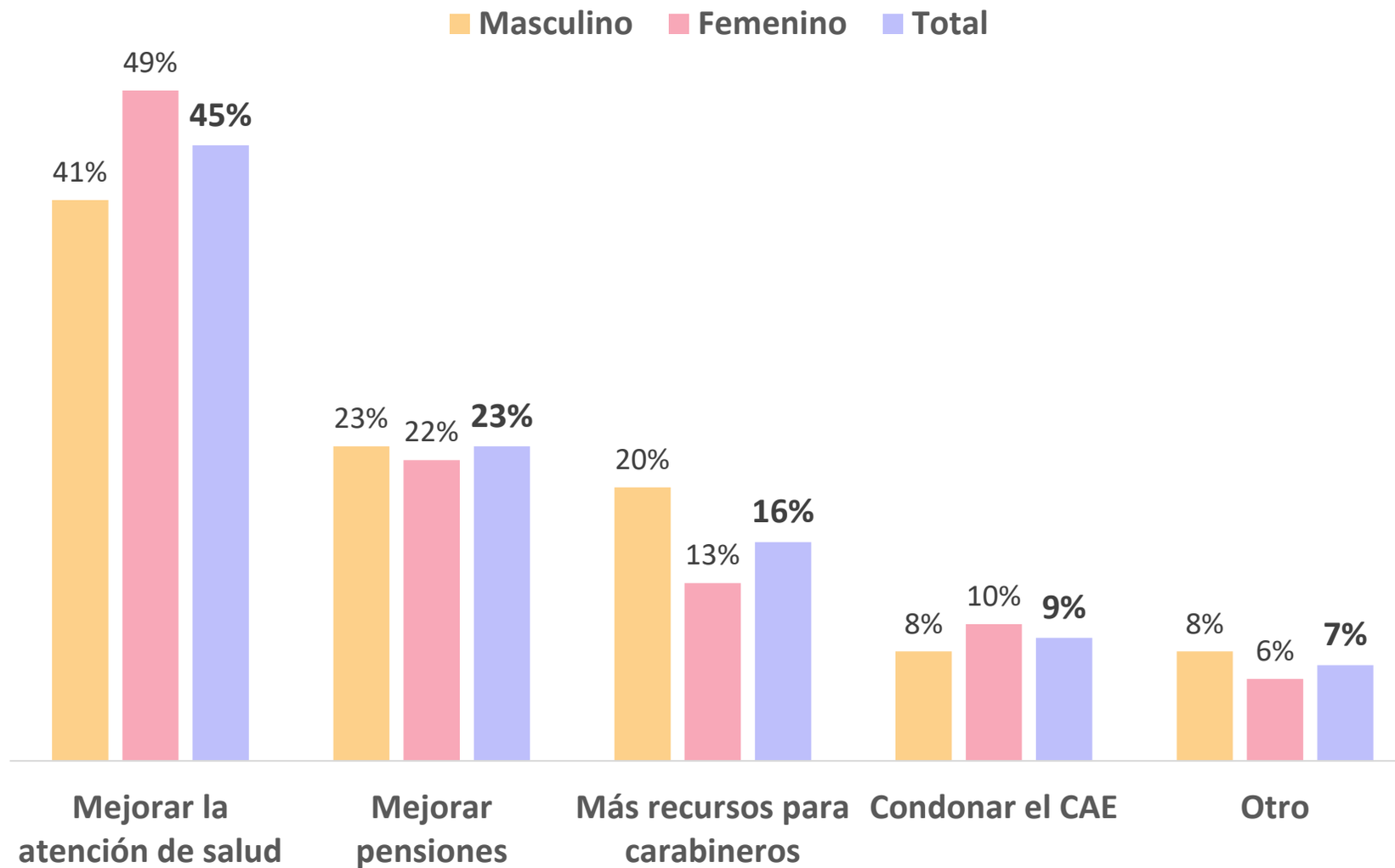
Impuestos en Chile

Para aumentar recursos del Estado y disponerlos para programas sociales, considera que es mejor:

■ Votante habitual ■ Votante obligado

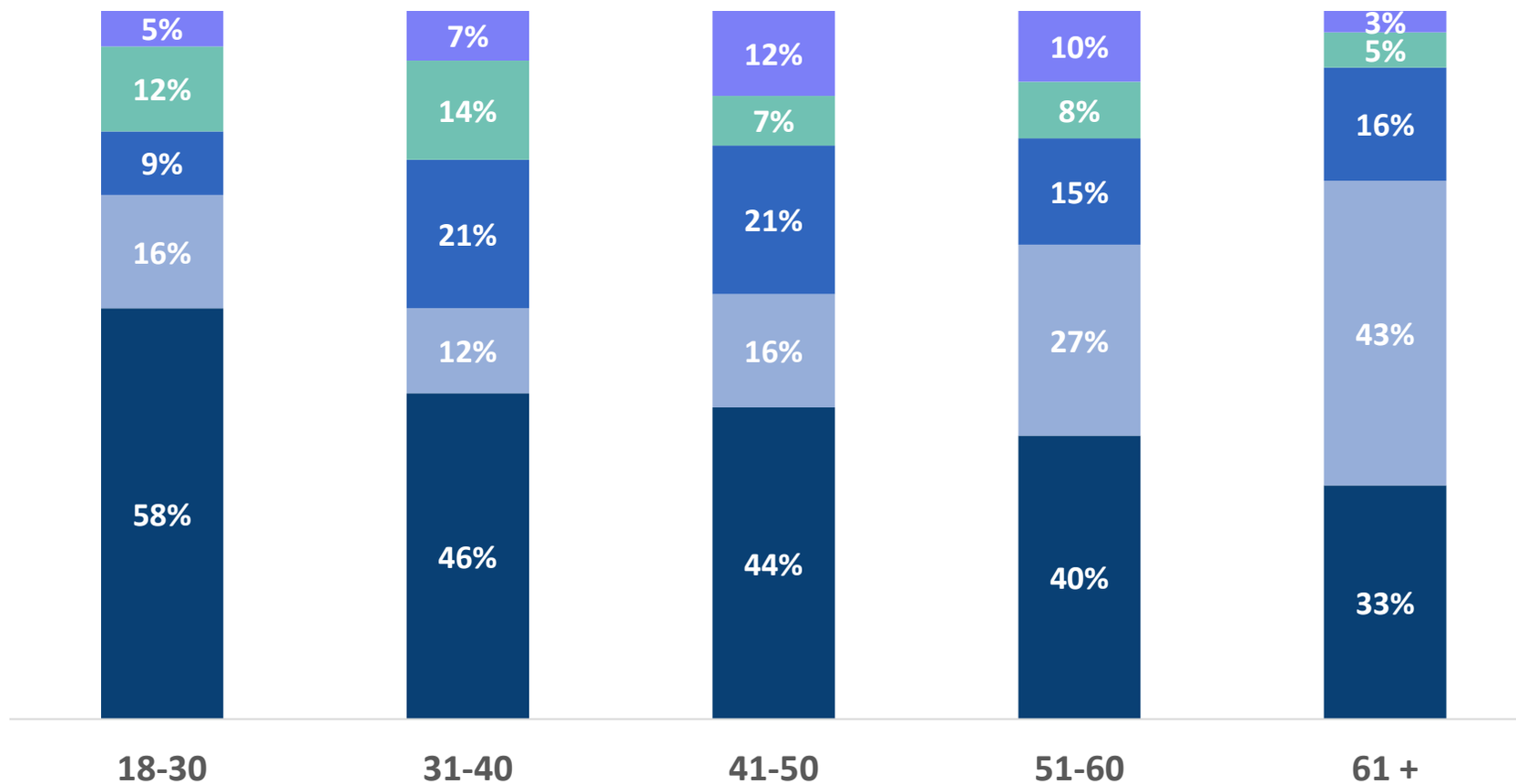


Si el Gobierno tuviese más recursos disponibles, en que debería gastarlos:

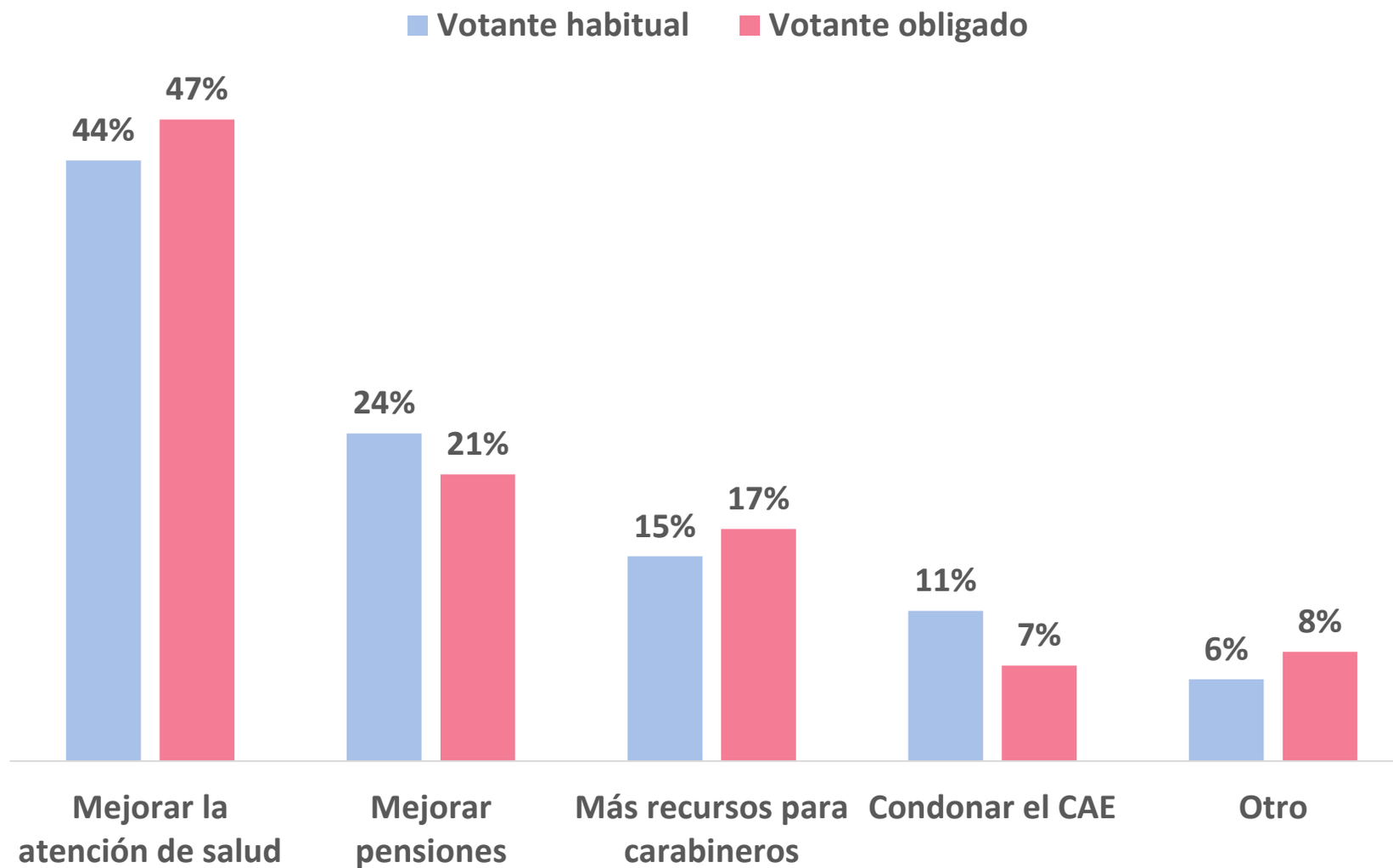


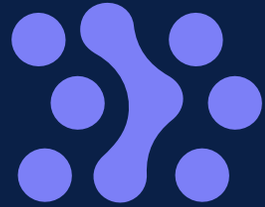
Si el Gobierno tuviese más recursos disponibles, en que debería gastarlos:

- Mejorar la atención de salud
- Más recursos para carabineros
- Otro
- Mejorar pensiones
- Condonar el CAE



Si el Gobierno tuviese más recursos disponibles, en que debería gastarlos:





ANEXOS DE ESTUDIO





Ficha técnica

Paneles

- ▷ 2 paneles de 1200 panelistas distribuidos en 52 comunas que conforman la Región Metropolitana.
- ▷ 2 paneles nacionales de 1200 y 2000 panelistas, con cobertura de 262 comunas de Chile continental.

- ▷ Metodología considera máxima varianza, un 95% de confianza y 2,8% de margen de error.
- ▷ Selección realizada a partir de Muestreo Aleatorio Simple (MAS) prorrateado por cantidad de viviendas por comuna:
 - Selección aleatoria de 500 puntos muestrales del Gran Santiago.
 - Selección aleatoria de viviendas por cada punto muestral.
 - Selección de personas mayores de 18 años residentes en una vivienda.

- ▷ Envío de una carta de invitación a todas las viviendas seleccionadas, y posterior visita a cada una.
- ▷ A cada residente de vivienda que quiso ser parte del panel se le explicó cómo participar en las encuestas semanales, más una entrevista individual cara a cara con un cuestionario estructurado de 20 preguntas.
- ▷ Dichas entrevistas son usadas como línea de segmentación base para nuestros análisis y estudios posteriores.

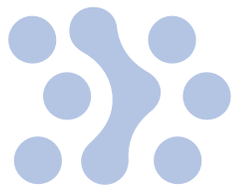
- ▷ **Panel 1 y 2 RM (1200):** entre el 9 de Diciembre de 2015 y el 12 de Mayo de 2016.
- ▷ **Panel 3 y 4 Nacional (1200):** entre el 7 de Abril de 2018 y el 28 de Noviembre de 2018.
- ▷ **Panel 5 Nacional (2000):** entre el 9 de Diciembre de 2019 y el 14 de Abril 2020

▷ PANELES

▷ TAMAÑO MUESTRAL

▷ LEVANTAMIENTO

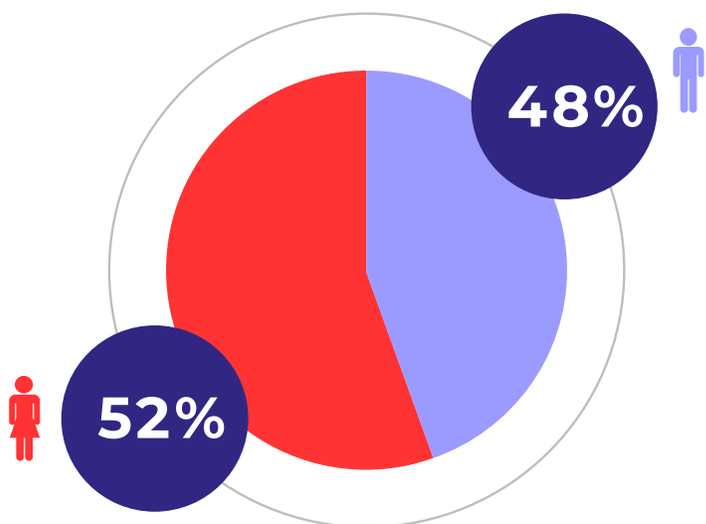
▷ RECLUTAMIENTO EN TERRENO



Caracterización Paneles

NIVEL SOCIOECONÓMICO

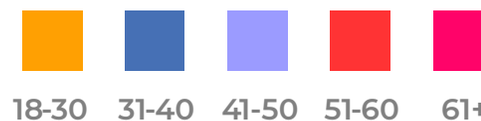
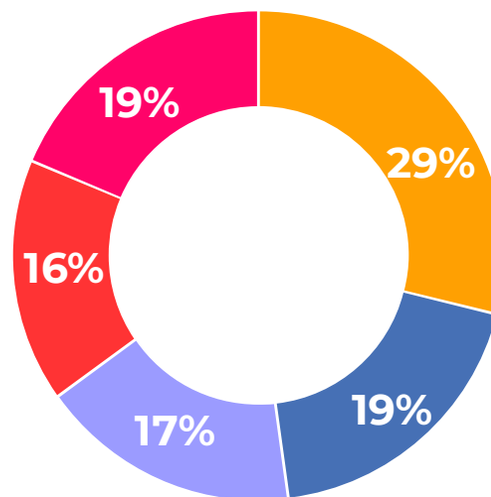
NSE	DISTRIBUCIÓN
ABC1	5%
C2	20%
C3	40%
D + E	35%



Mujeres



Hombres



▷ GÉNERO

▷ RANGO ETARIO

▷ NSE

“Combinar la dimensión transversal y temporal de las diversas opiniones, nos permite evidenciar de manera más precisa y confiable los cambios de tendencia, al contar con mayor volumen de información y controlar la heterogeneidad no observada.”

