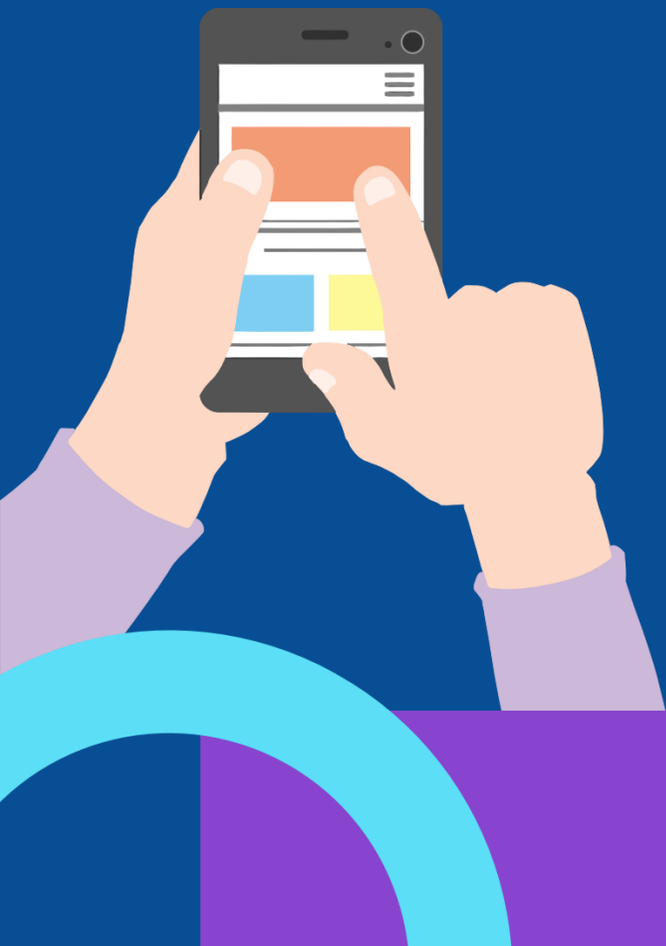


ENCUESTA SEMANAL

SIGNOS

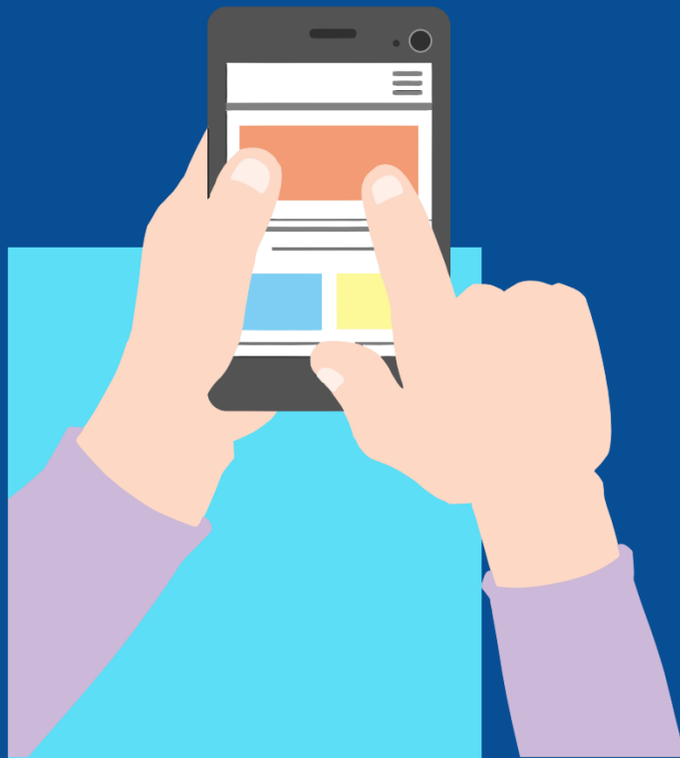


SMARTANALYTICS

INFORME N° 16

3 AL 9 DE OCTUBRE - 2022

INTRODUCCIÓN



Encuesta SIGNOS, con frecuencia semanal, está enfocada en conocer la opinión de los chilenos y chilenas sobre temas de alto interés y develar aquellos aspectos que más les preocupan a las personas como individuos.

SIGNOS se apega a los más altos estándares metodológicos y éticos en el desarrollo de este estudio.

La encuesta SIGNOS es un proyecto de **SmartAnalytics**, una empresa especializada en la evaluación de la opinión pública y en servicios de analítica avanzada de datos a través de herramientas de inteligencia artificial, bigdata y análisis geoespaciales.

Los datos de esta encuesta son información abierta útil para darle significado a la realidad. El enfoque de SIGNOS es facilitar esta interpretación a partir de un conjunto de mediciones con altos estándares de validez y confiabilidad.

METODOLOGÍA

1

FECHA DE ESTUDIO

3 al 9 de octubre de 2022

2

TIPO DE ESTUDIO

Estudio cuantitativo en base a una encuesta asistida por modelo aplicado a un marco muestral que permite calibrar las estimaciones de una muestra para ser representativa de la población de votantes de Chile en cuanto a las variables de edad, sexo, educación y ubicación geográfica.

3

TIPO DE APLICACIÓN

Cuestionario digital auto aplicado en base a un algoritmo conversacional entrenado con inteligencia artificial. La calidad de las respuestas es verificada contra los datos del marco muestral.

4

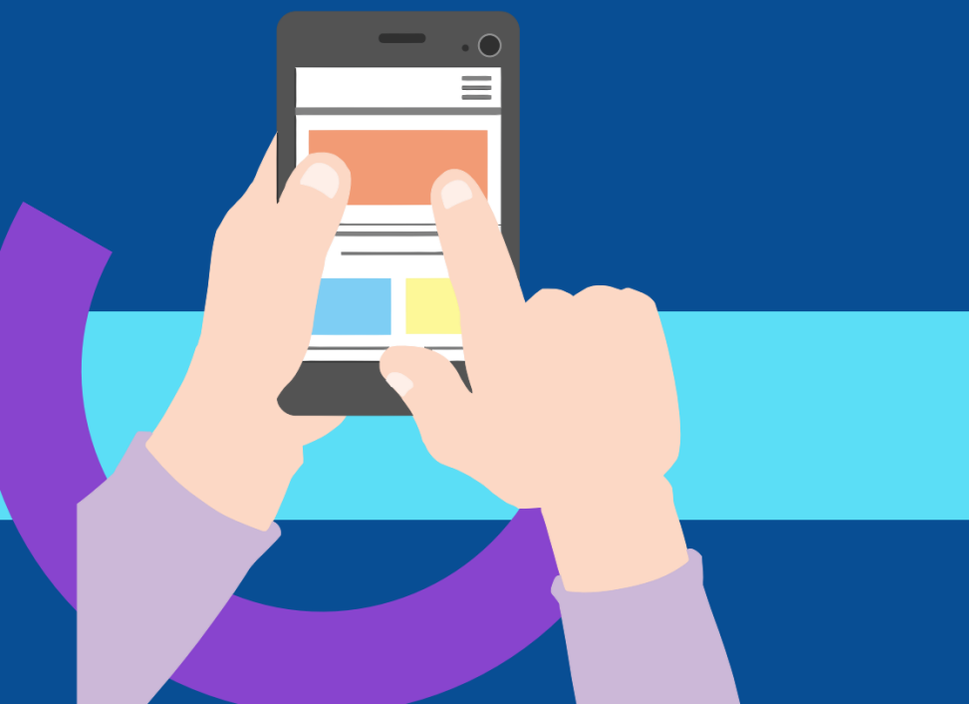
MUESTRA LOGRADA

777 casos

5

ERROR MUESTRAL

El error muestral absoluto de 3,5 puntos porcentuales
Este error muestral ha sido calculado bajo los siguientes supuestos:
M.A.S. (Muestreo Aleatorio Simple), para Estimador de Proporción, Nivel de Confianza de 95% y Varianza Máxima ($p = q = 0,5$)



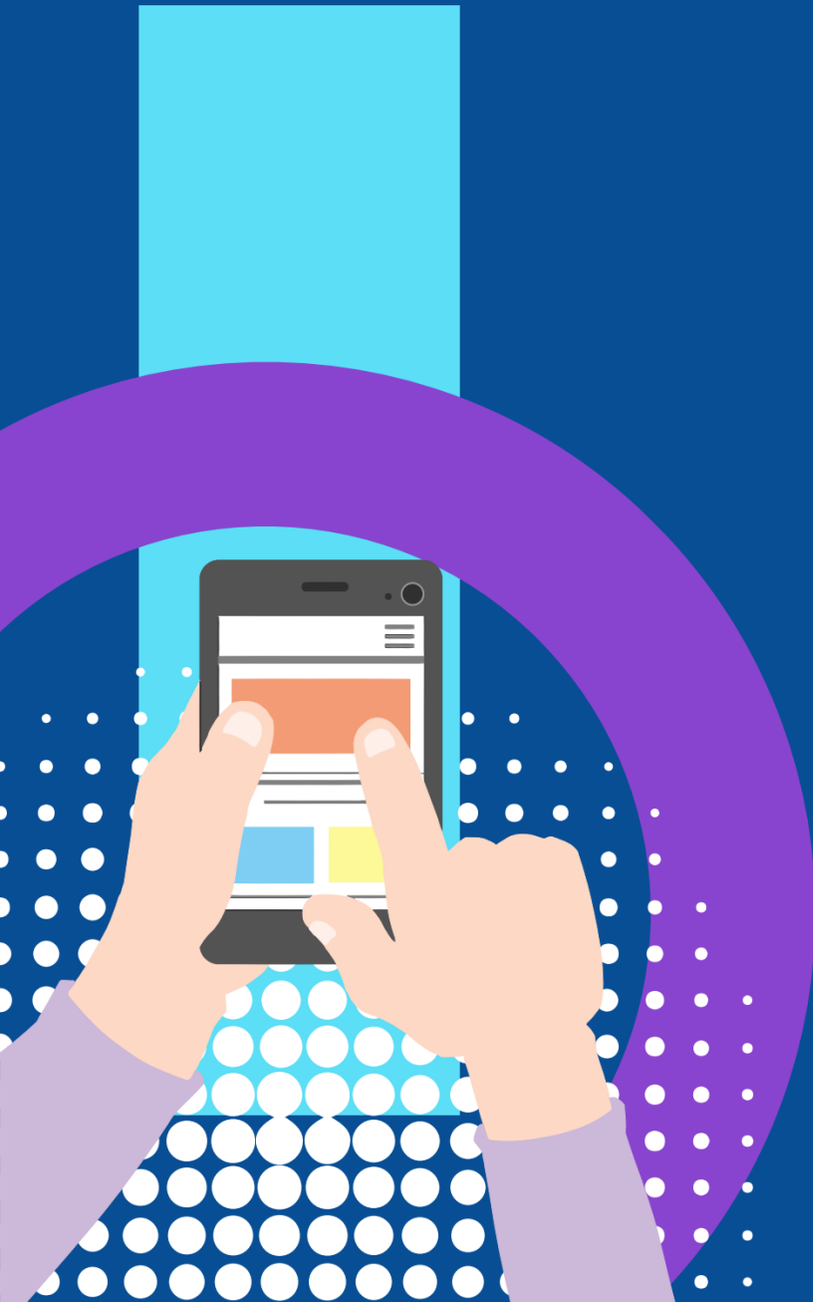
RESUMEN

ESCENARIOS POST PLEBISCITO DE SALIDA

En esta quinta encuesta post plebiscito de salida, el 46,9% de los encuestados considera que frente al triunfo del Rechazo hay que hacer sólo algunas reformas a la constitución actual, el 44,9% considera que debe elaborarse una nueva constitución y sólo el 7,2% cree que debe mantenerse la constitución vigente.

La opción para redactar una nueva constitución que alcanza el mayor respaldo es una Convención y un Comité de Expertos ambos 100% electos con un 33,8%.

En esta semana de medición, la gestión del Presidente Gabriel Boric obtiene una desaprobación del 52% bajando 2 puntos con respecto a la encuesta anterior..

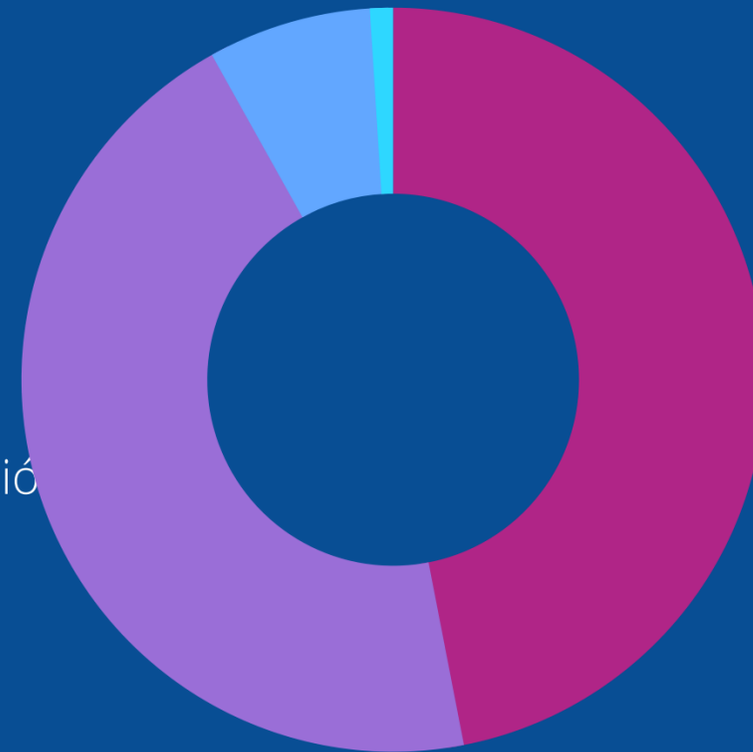


SITUACIÓN POST PLEBISCITO

¿Qué quiere usted que pase ahora?

Que se mantenga vigente la constitución del '80

7.1%



Que se le hagan algunas reformas a la constitución

44.9%

Que se haga una nueva constitución

46.9%

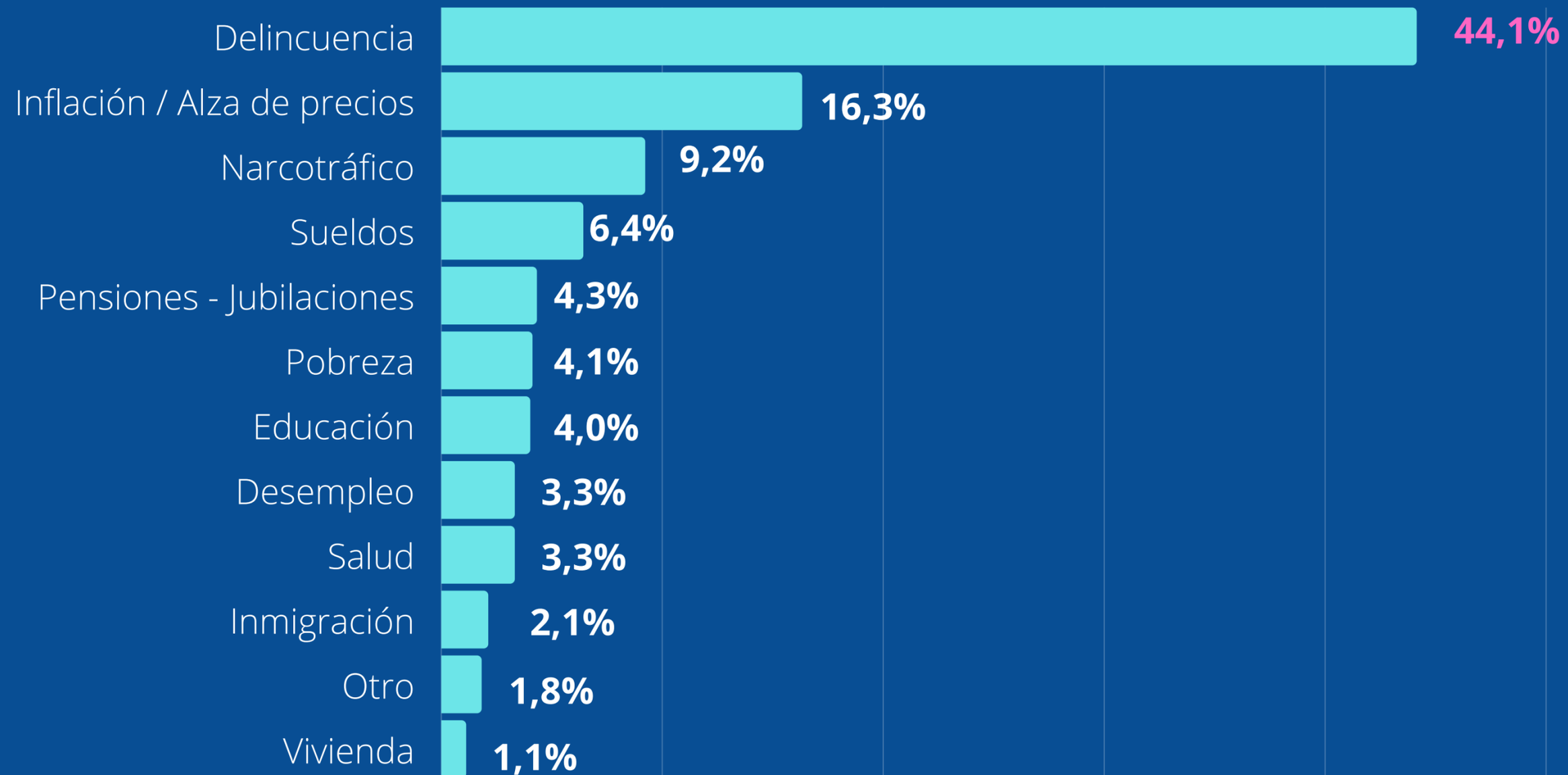
REDACCIÓN DE UNA NUEVA CONSTITUCIÓN

¿Cuál alternativa le parece más acertada?



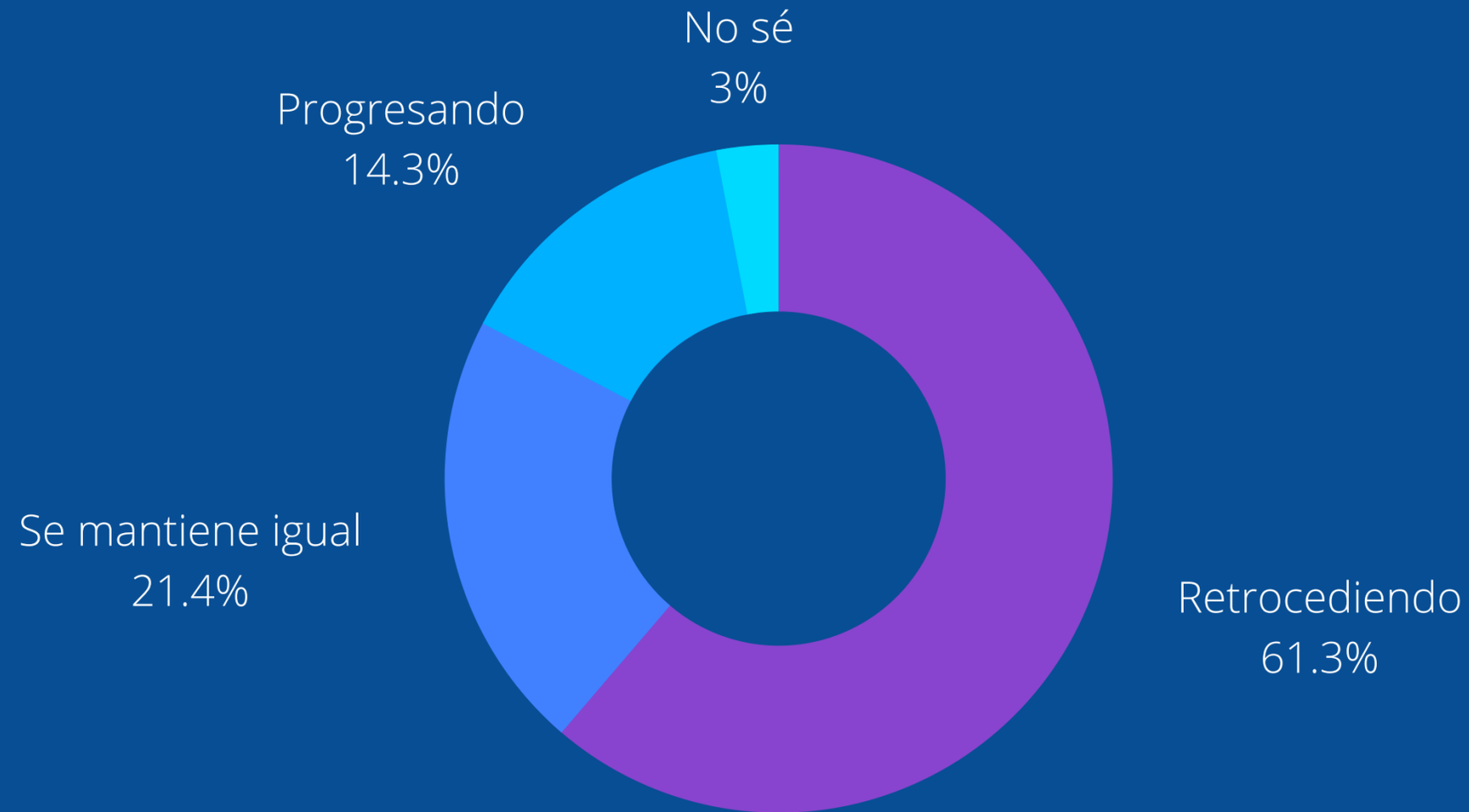
PROBLEMAS DEL PAÍS

De los siguientes problemas ¿Cuál considera que es el más importante - actualmente - en Chile?



PROGRESO O RETROCESO DEL PAÍS

En general, ¿usted considera que actualmente Chile está progresando, retrocediendo o se mantiene igual?



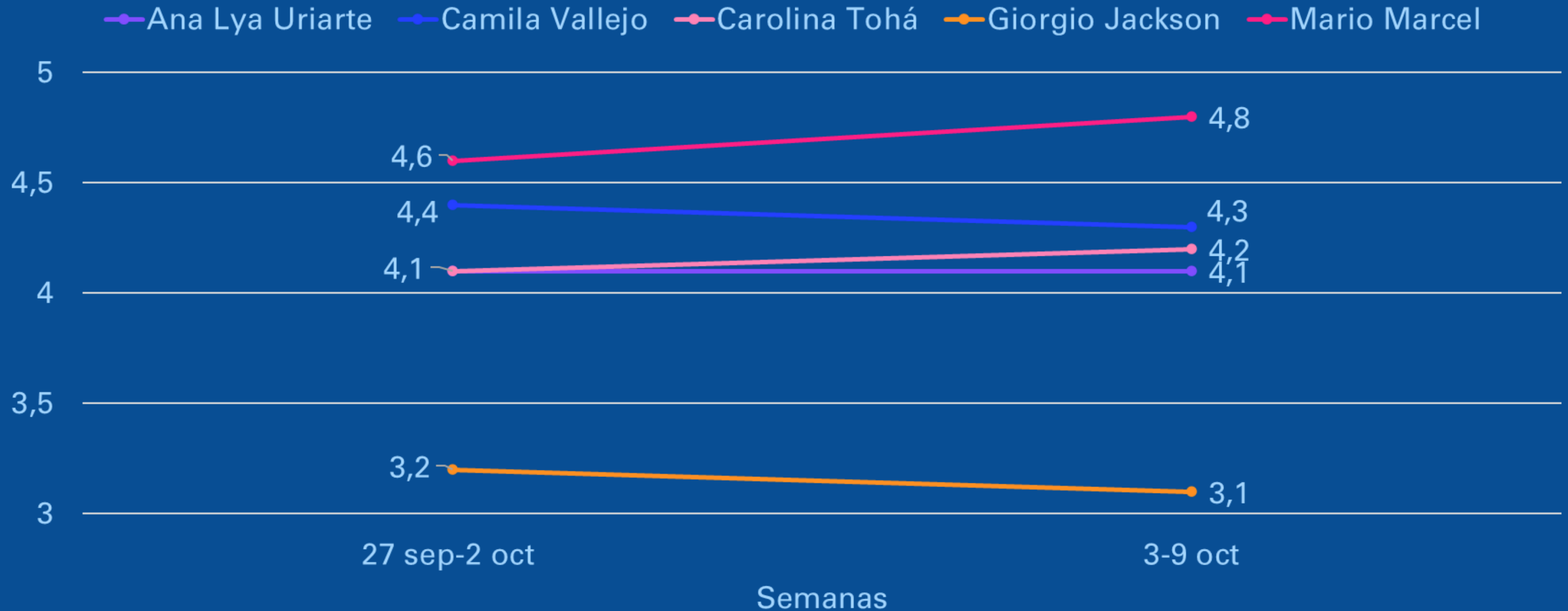
EVALUACIÓN GESTIÓN DEL PRESIDENTE

Independiente de su política. ¿Usted aprueba o desaprueba la gestión del Presidente Gabriel Boric?



EVALUACIÓN DE GESTIÓN DE MINISTROS PRINCIPALES

Notas de 1 a 7, dentro de los que conocen a cada ministro



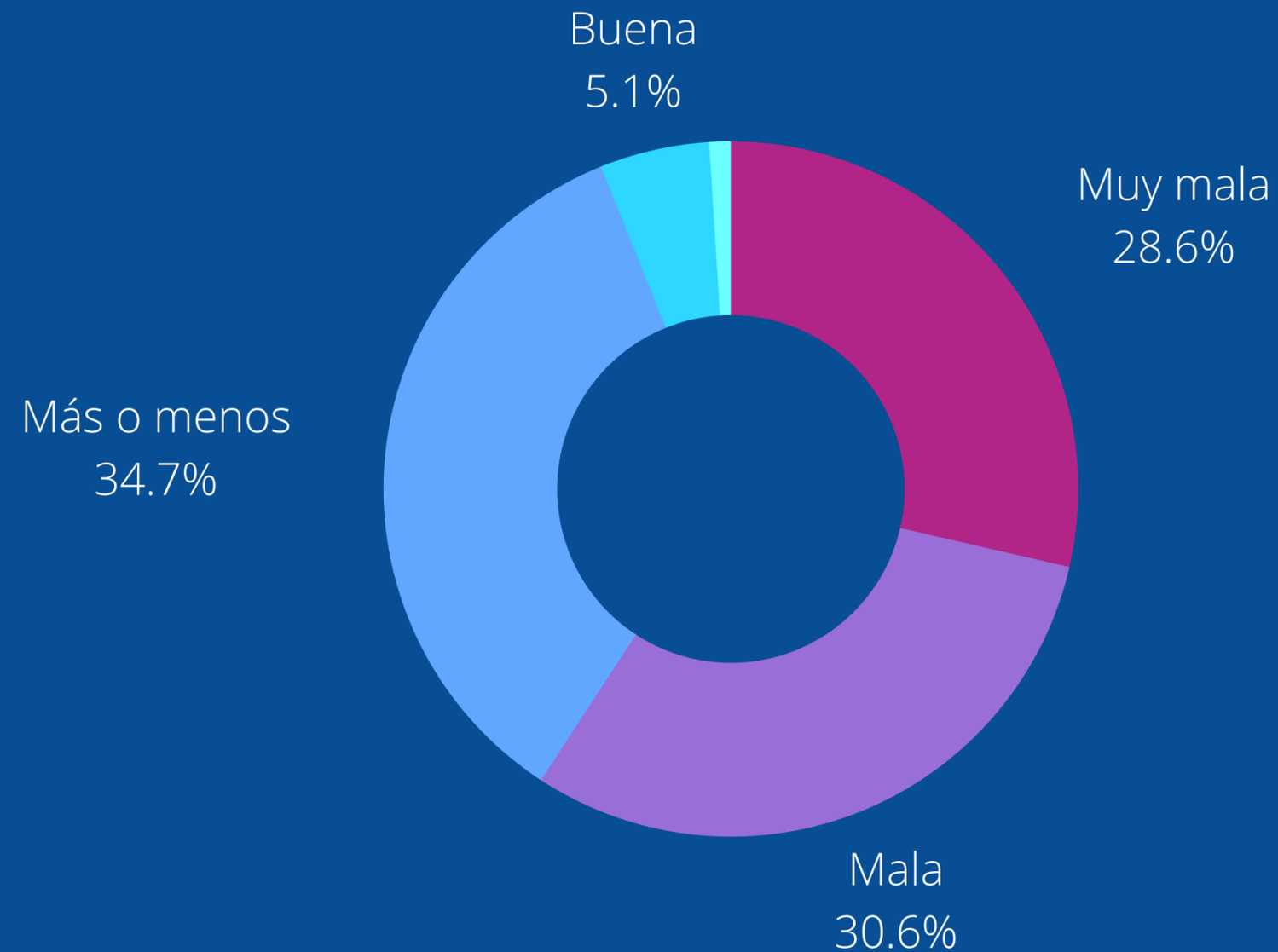
EVALUACIÓN DE GESTIÓN DE MINISTROS PRINCIPALES SEGÚN IDENTIFICACIÓN POLÍTICA

Notas de 1 a 7, dentro de los que conocen a cada ministro

	Apruebo Dignidad (Frente Amplio, PC y otras fuerzas políticas)	Chile Vamos (RN, UDI, Evopoli)	Ex Concertación (DC, PS, PPD, PR)	Ninguno	Otro	Total
Ana Lya Uriarte	5.7	3.6	5.1	3.8	2.6	4.1
Camila Vallejo	6.2	3.2	5.7	4.0	2.7	4.3
Carolina Tohá	6.0	3.2	5.8	3.9	2.7	4.2
Giorgio Jackson	5.5	1.6	4.2	2.8	1.7	3.1
Mario Marcel	6.5	3.7	6.1	4.5	3.6	4.8

SITUACIÓN ECONÓMICA DEL PAÍS

¿Cómo calificaría la situación económica del país?



ENCUESTA SIGNOS SMARTANALYTICS

www.smartanalytics.cl

contacto@smartanalytics.cl



@EncuestaSignos

