



**DEMOSCOPIA  
DIGITAL**  
ESTUDIOS DE OPINIÓN PÚBLICA

# ELECCIÓN PRESIDENCIAL 2024

**08 ENERO 2024**

ENCUESTA  
INTENCIÓN DE VOTO  
RUMBO AL 2024

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos, ¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

08 ENERO 2024



**CLAUDIA SHEINBAUM**



**51.9%**



**XÓCHITL GÁLVEZ**



**25.7%**



**PERSONAJE DE MC**



**5.2%**

Otros **4.4%**

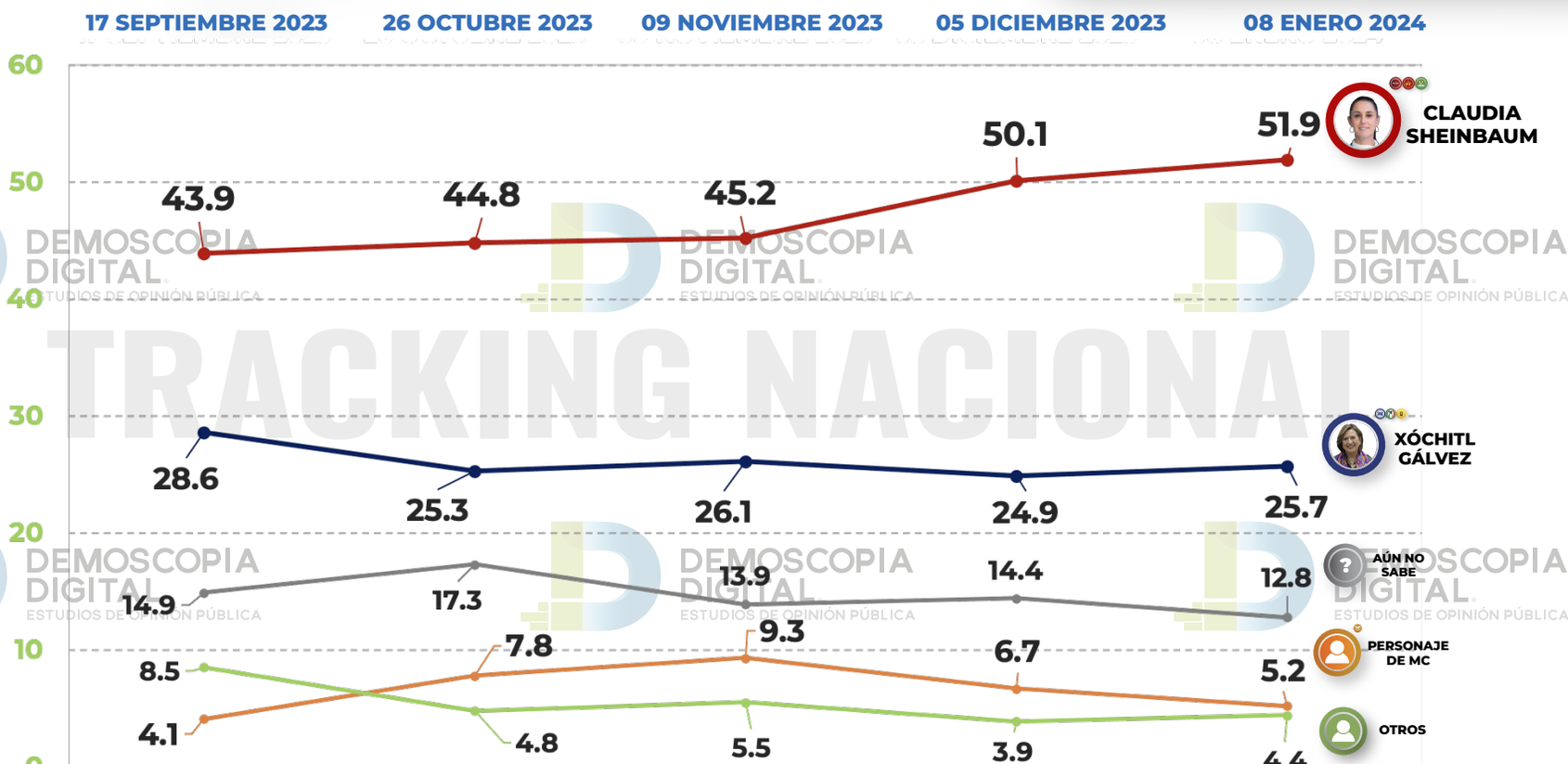
Aún no sabe **12.8%**

Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos, ¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

TRACKING NACIONAL

08 ENERO 2024

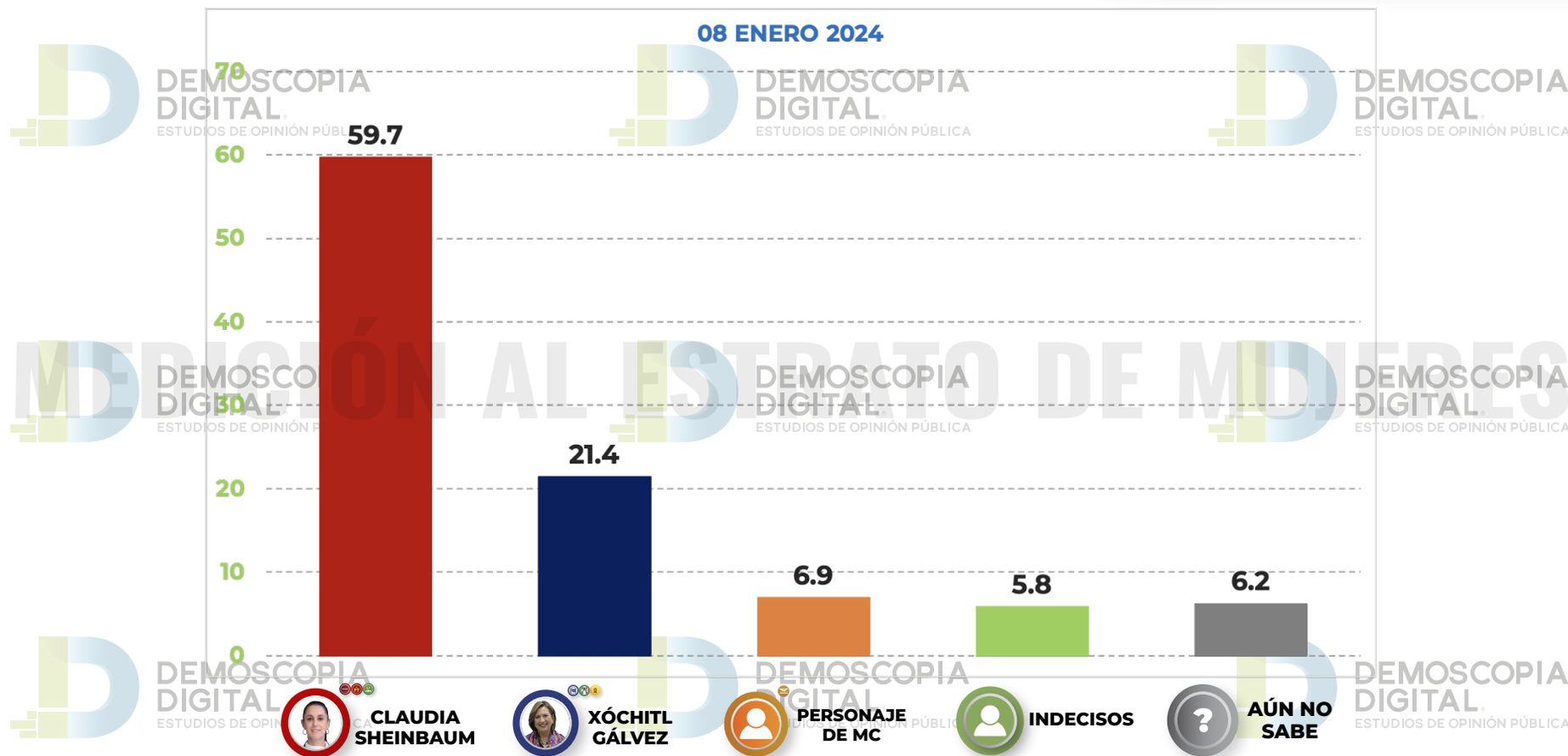


Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

# Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos, ¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

## MEDICIÓN AL ESTRATO DE MUJERES

08 ENERO 2024



Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos,  
¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

**CON SECUNDARIA O MENOS**

**08 ENERO 2024**

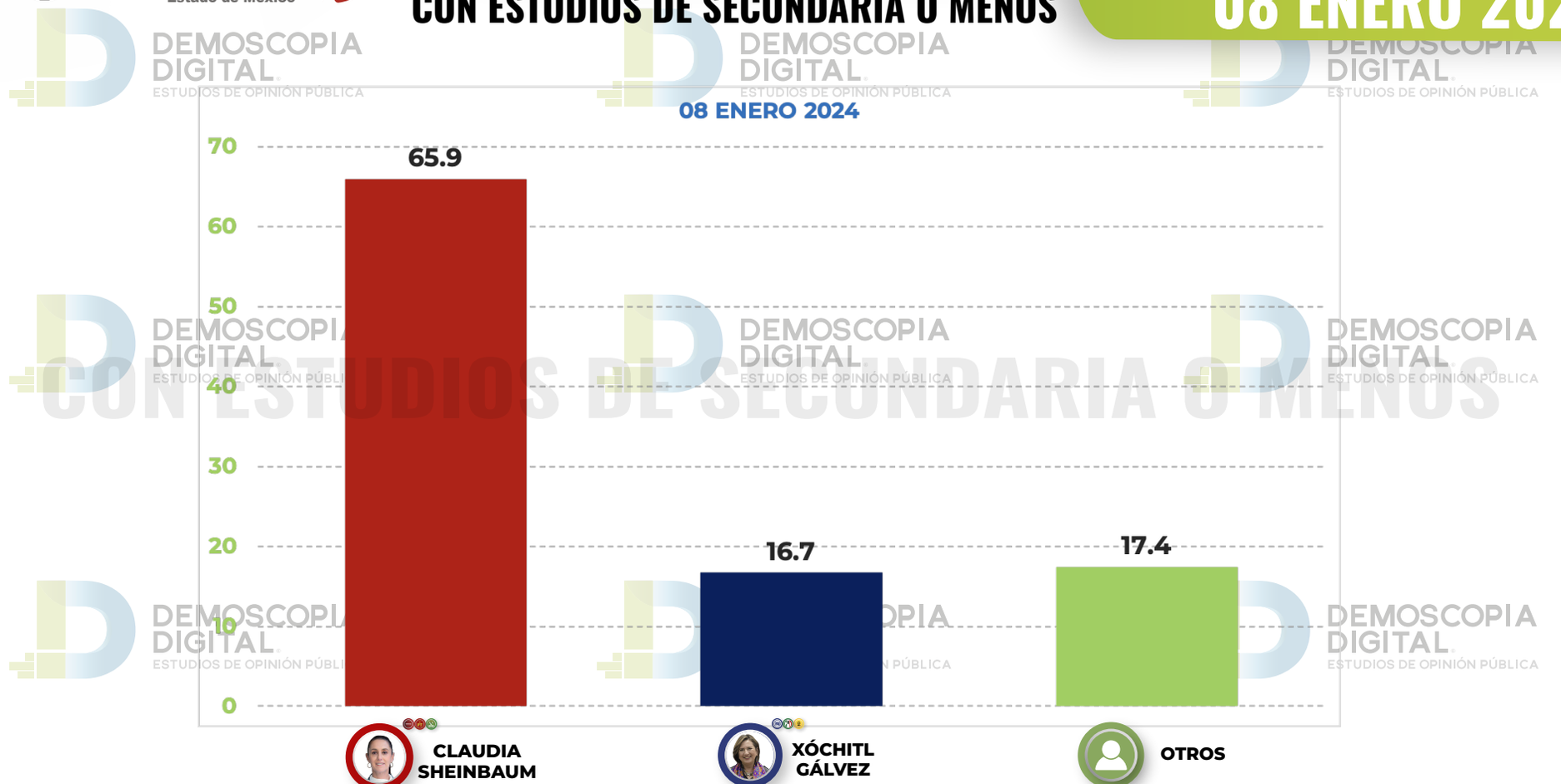


Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos,  
¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

**CON ESTUDIOS DE SECUNDARIA O MENOS**

**08 ENERO 2024**

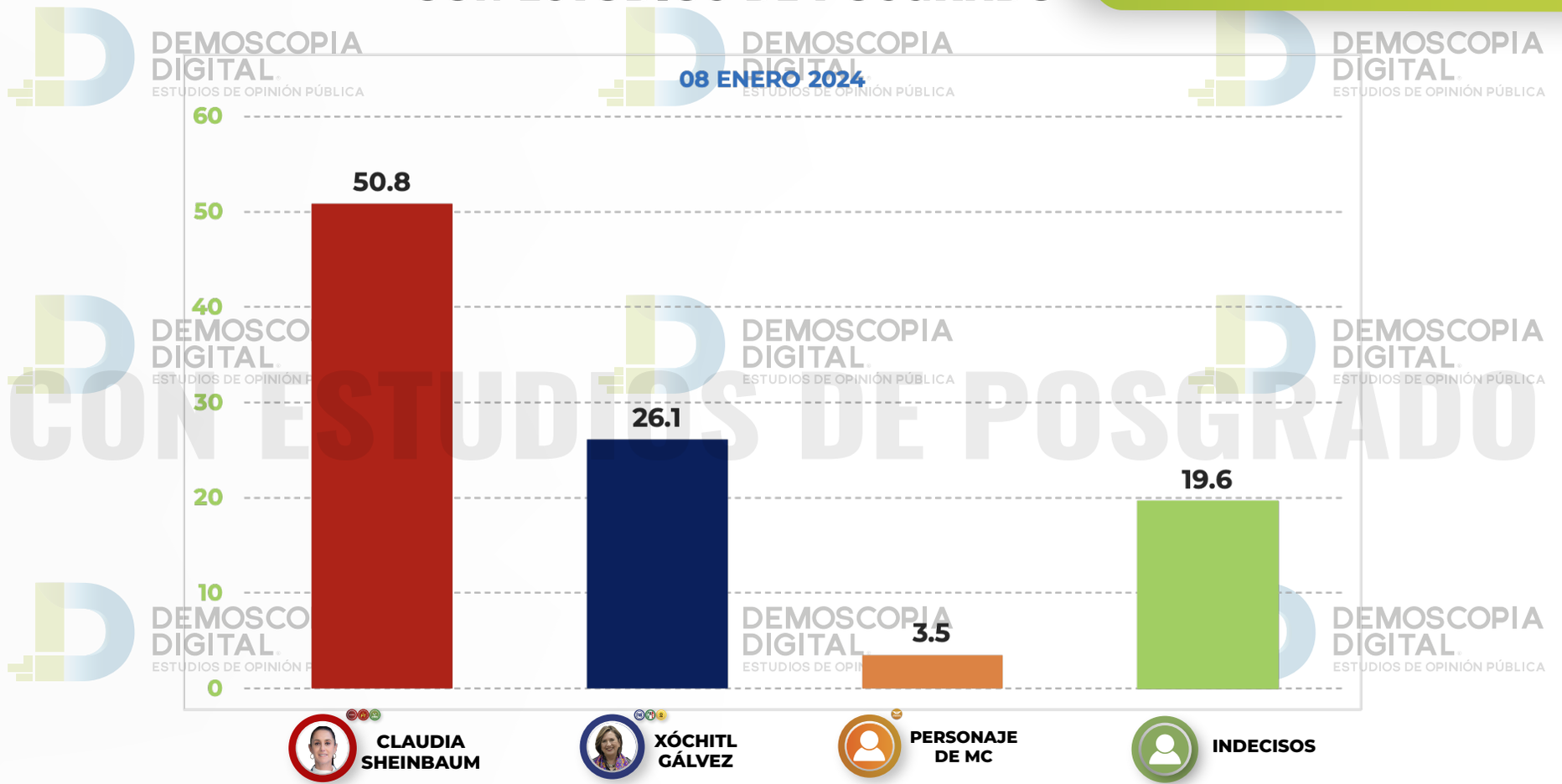


Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos, ¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

CON ESTUDIOS DE POSGRADO

08 ENERO 2024

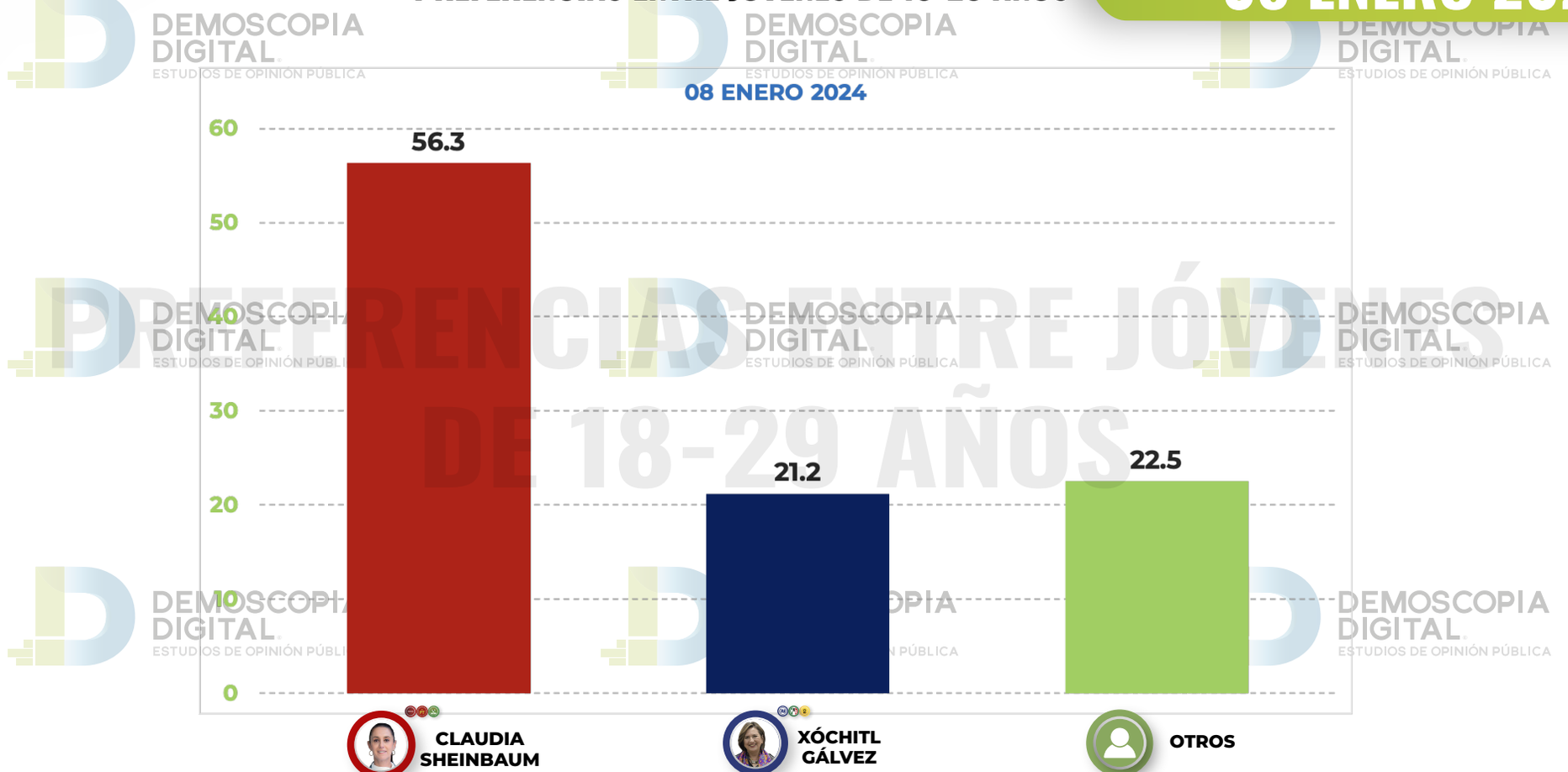


Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491

Si hoy fueran las elecciones y estos fueran los candidatos, ¿Por cuál candidato(a)/partido y/o coalición votaría?

PREFERENCIAS ENTRE JÓVENES DE 18-29 AÑOS

08 ENERO 2024



Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente. Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país. Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un ± 95% de confianza. Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año. Todos los derechos reservados DEMOSCOPIA DIGITAL, S.A se autoriza su reproducción al hacer referencia al autor. Facebook/DemoscopiaDigital, Whatsapp 55 7958 0491



**DOCTORADO**

**MAESTRÍA**

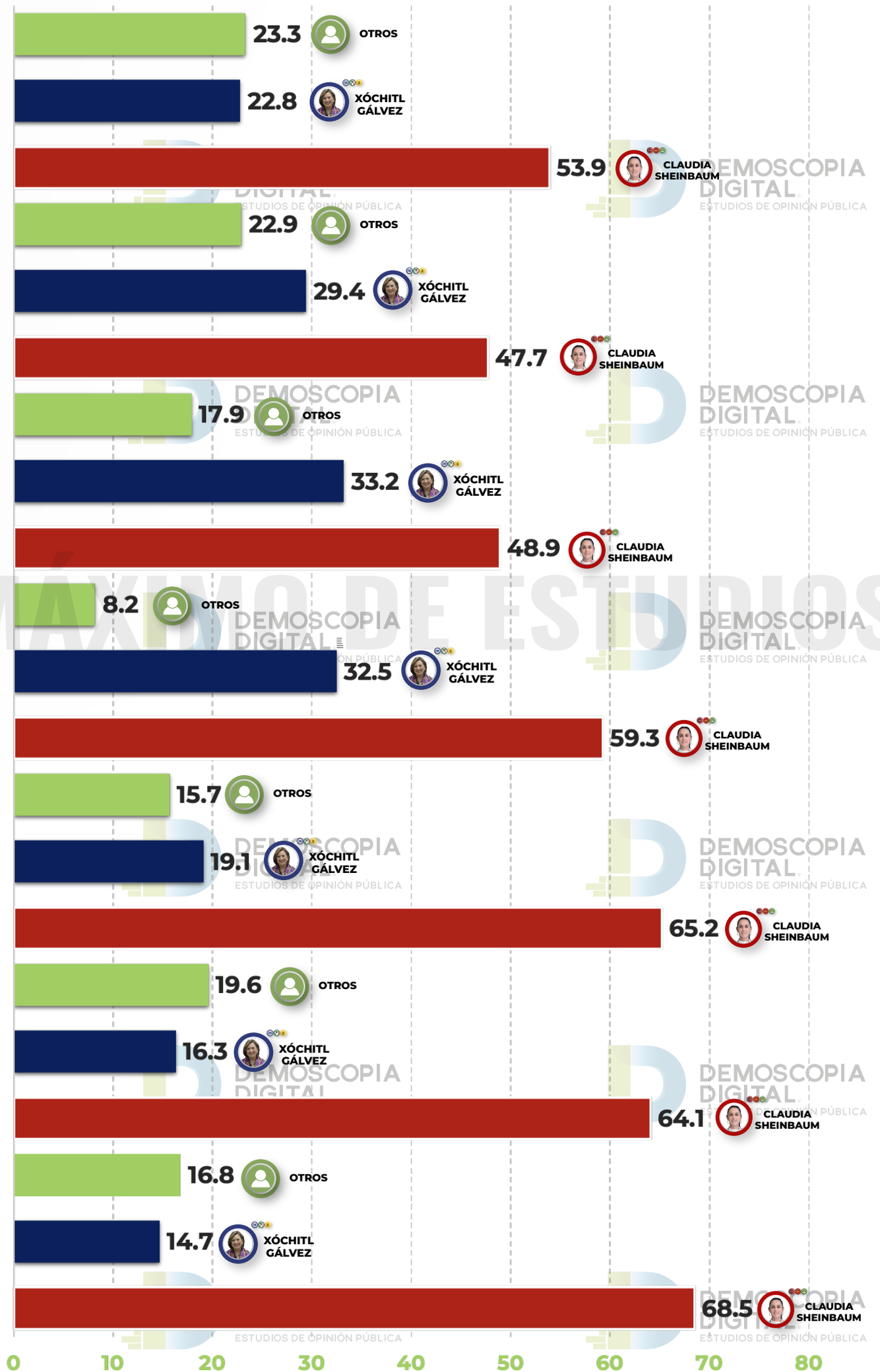
**LICENCIATURA O EQUIVALENTE**

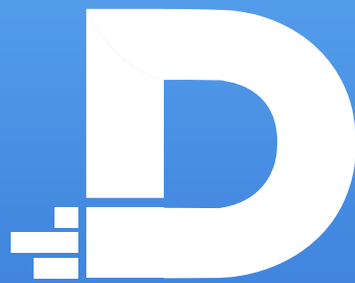
**MEDIO SUPERIOR**

**SECUNDARIA**

**PRIMARIA**

**NINGUNO**





**DEMOSCOPIA  
DIGITAL**  
ESTUDIOS DE OPINIÓN PÚBLICA

## Técnica

Encuesta realizada con rigor científico y estadístico, autoadministrada y aplicada con formularios directos al usuario de WhatsAppMessenger a través de una plataforma profesional multiagente.

## Grupo Objetivo

Ciudadanos de la República Mexicana, hombres y mujeres, mayores de 18 años de todos los niveles socioeconómicos y de todas las regiones que conforman el país.

## Muestra

Se levantó una muestra representativa con 6,400 ciudadanos de la República Mexicana, asumiendo muestreo aleatorio simple con población infinita, el margen de error se ubica en el +/- 3.8% bajo supuesto de varianza máxima y se determina en un  $\pm 95\%$  de confianza.

## Fecha de Levantamiento

Las encuestas fueron aplicadas los días 02 al 06 de Enero del presente año.



Para más información da click aquí y  
consulta nuestros resultados.



[www.demoscopiadigital.com](http://www.demoscopiadigital.com)