

NUEVO LAREDO

TAMAULIPAS

elect[✓]ralia

DATOS EFICIENTES • DECISIONES INTELIGENTES



PREFERENCIAS ELECTORALES A LA PRESIDENCIA MUNICIPAL DE NUEVO LAREDO TAMAULIPAS

29 MAYO 2024

**ASÍ CIERRAN LAS PREFERENCIAS
PREVIO A LA ELECCIÓN
ÚLTIMA ENCUESTA**

www.electoralia.com.mx

1 Si la elección a la **Presidencia Municipal de Nuevo Laredo** fuera hoy
¿Por cuál partido o coalición votaría?

55%



27%



7%



11%



No Sabe



2

Si el día de hoy fuera la elección a la
Presidencia Municipal de Nuevo Laredo, Usted,
¿Por cuál candidata votaría?

55%



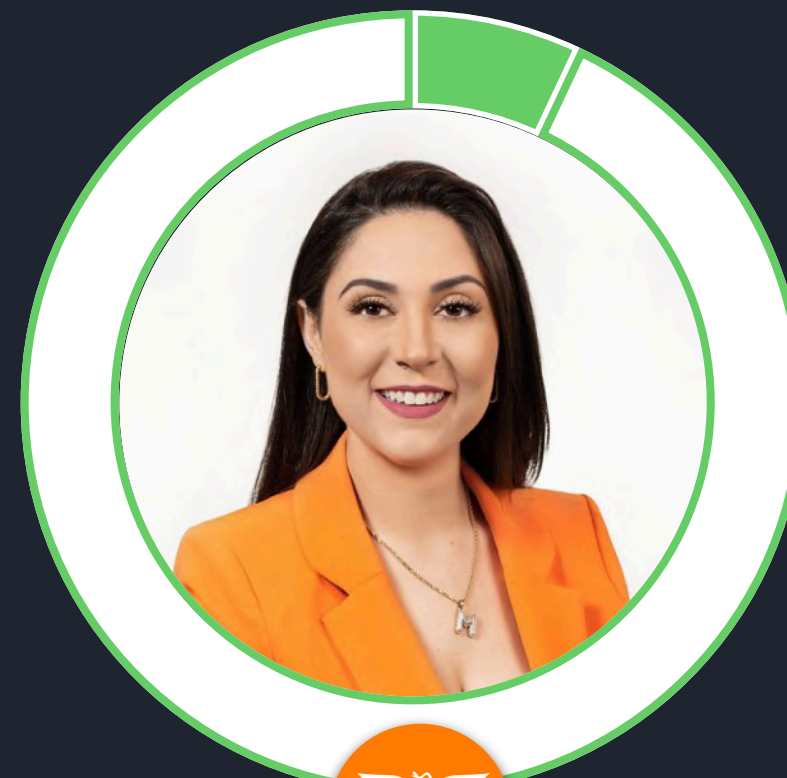
Carmen Lilia Canturosas

27%



Yahleel Abdala

7%



Maki González

11%



No Sabe



3

**Independientemente de su intención de voto
¿Quién cree que ganará la elección para la
Presidencia Municipal de Nuevo Laredo?**

63%



Carmen Lilia Canturosas

23%



Yahleel Abdala

1%



Maki González

13%



No Sabe



4

Si la elección para la próxima Presidenta o Presidente de la República fuera hoy,
¿Por cuál candidata o candidato votaría?

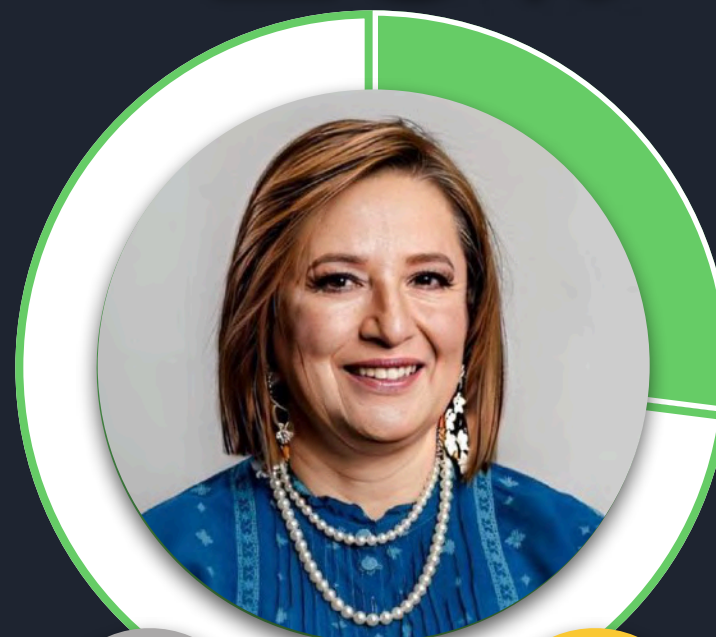
(Preferencia de ciudadanos de Nuevo Laredo)

57%



Claudia Sheinbaum

25%



Xóchitl Gálvez

7%



Jorge Álvarez Máynez

9%



No sabe





CONTÁCTANOS

RICARDO GAMUNDI

DIRECTOR GENERAL

(56) 2420 6331

contacto@electoralia.com.mx

FERNANDO REYES

DIRECTOR ANÁLISIS Y ESTRATEGIA

(33) 121 88888

contacto@electoralia.com.mx



**Recibe las encuestas
de manera directa,
ingresa a nuestro canal**

Sistema de encuestas probabilísticas, sistemáticas y por conglomerados con representatividad distrital. El levantamiento de información combina entrevistas telefónicas y redes sociales permitiendo una entrevista por persona. Este método permite obtener respuestas de los diferentes grupos sociales que componen la población objeto de estudio.

Entrevistas completas: 2,500

Nivel de confianza estadística: 95 %

Error máximo: +- 1.96 %

Periodo de levantamiento: del 22 al 26 de mayo de 2024.

Fecha de publicación: 29 de mayo del 2024

*Encuesta levantada con recursos propios de electoralia

www.electoralia.com.mx