



Tactimetría

Investigación y Encuestas

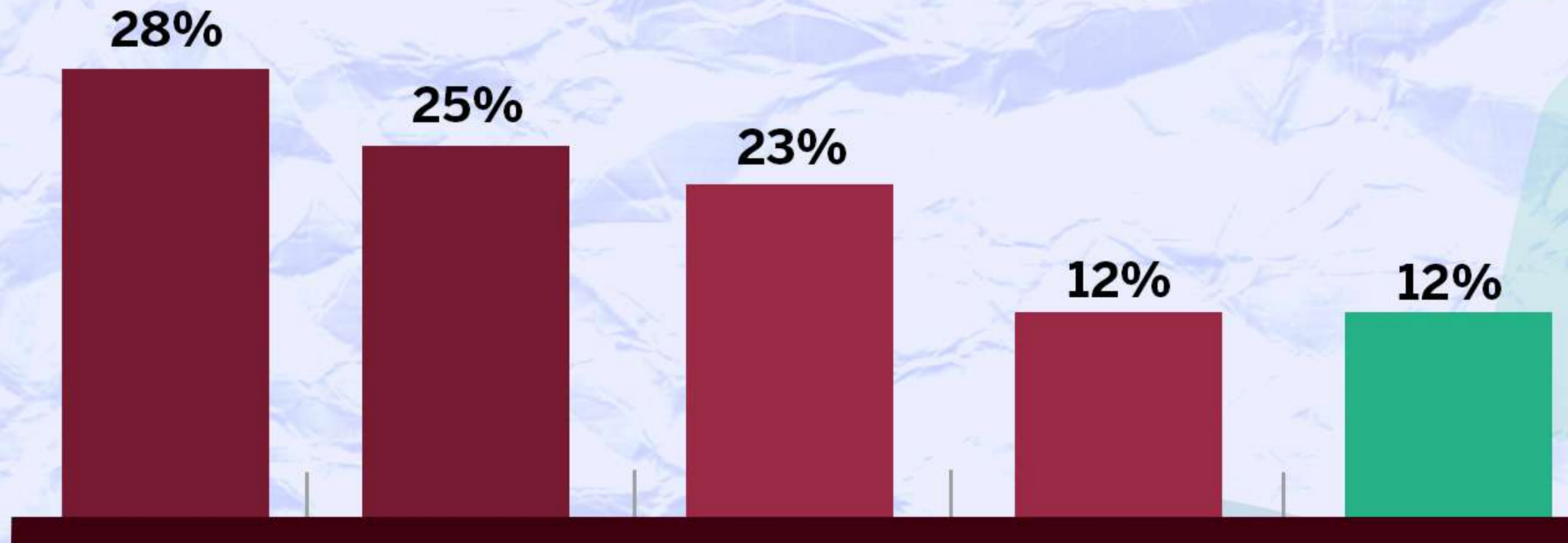
---

**ELECCIONES OAXACA**  
**2024**

# INTENCIÓN DE VOTO

¿Quién considera que debe ser el candidato de Morena para la Alcaldía de Oaxaca?

13 - 15 dic 2023



Francisco  
Martínez Neri



Susana  
Harp



Luis  
Alfonso Silva



Liz Arroyo

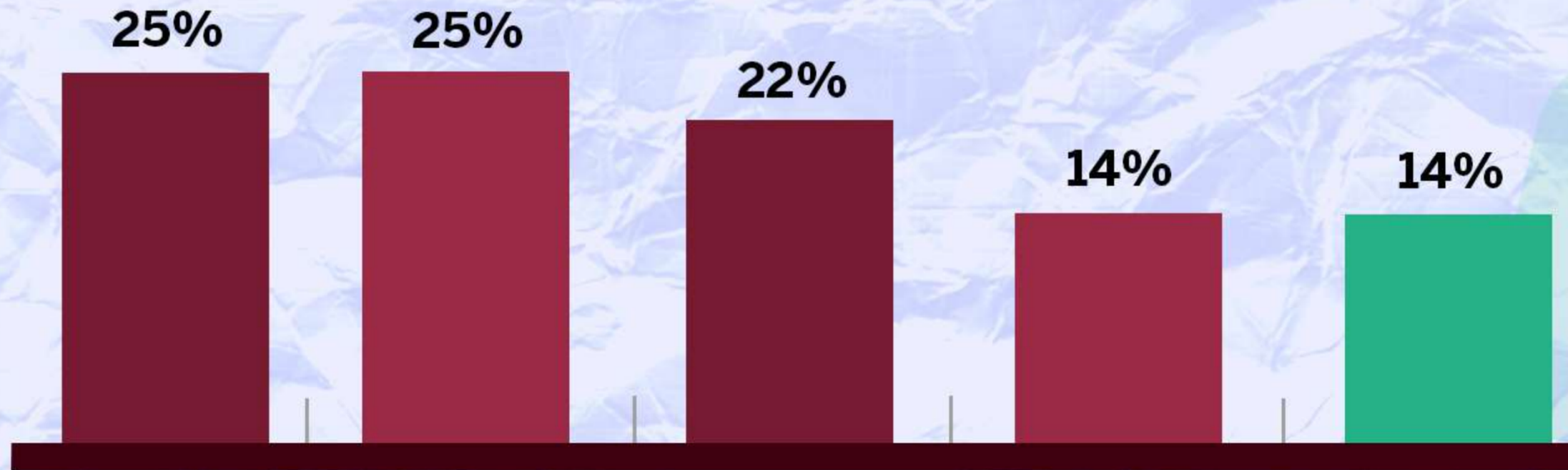
No sabe



# INTENCIÓN DE VOTO

¿Quién considera que debe ser el candidato de Morena para la Alcaldía de Oaxaca?

20 - 22 dic 2023



Luis Alfonso Silva



Francisco Martínez Neri



Susana Harp



Liz Arroyo

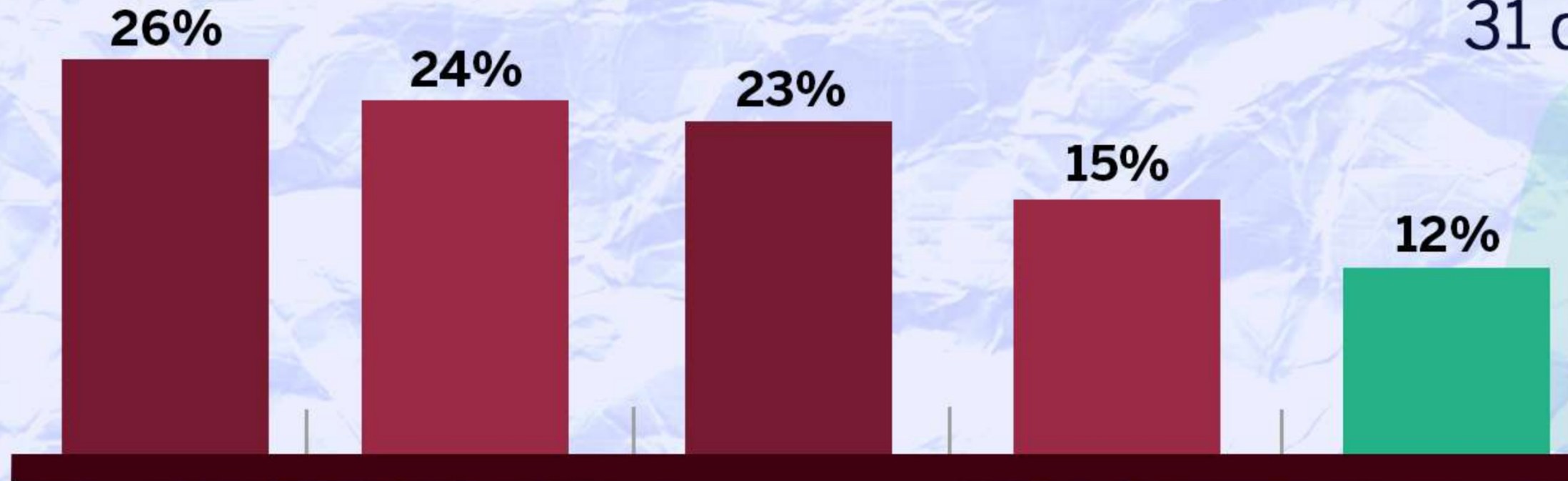
No sabe



# INTENCIÓN DE VOTO

¿Quién considera que debe ser el candidato de Morena para la Alcaldía de Oaxaca?

31 dic 2023 - 1 ene 2024



Luis  
Alfonso Silva



Francisco  
Martínez Neri



Susana  
Harp



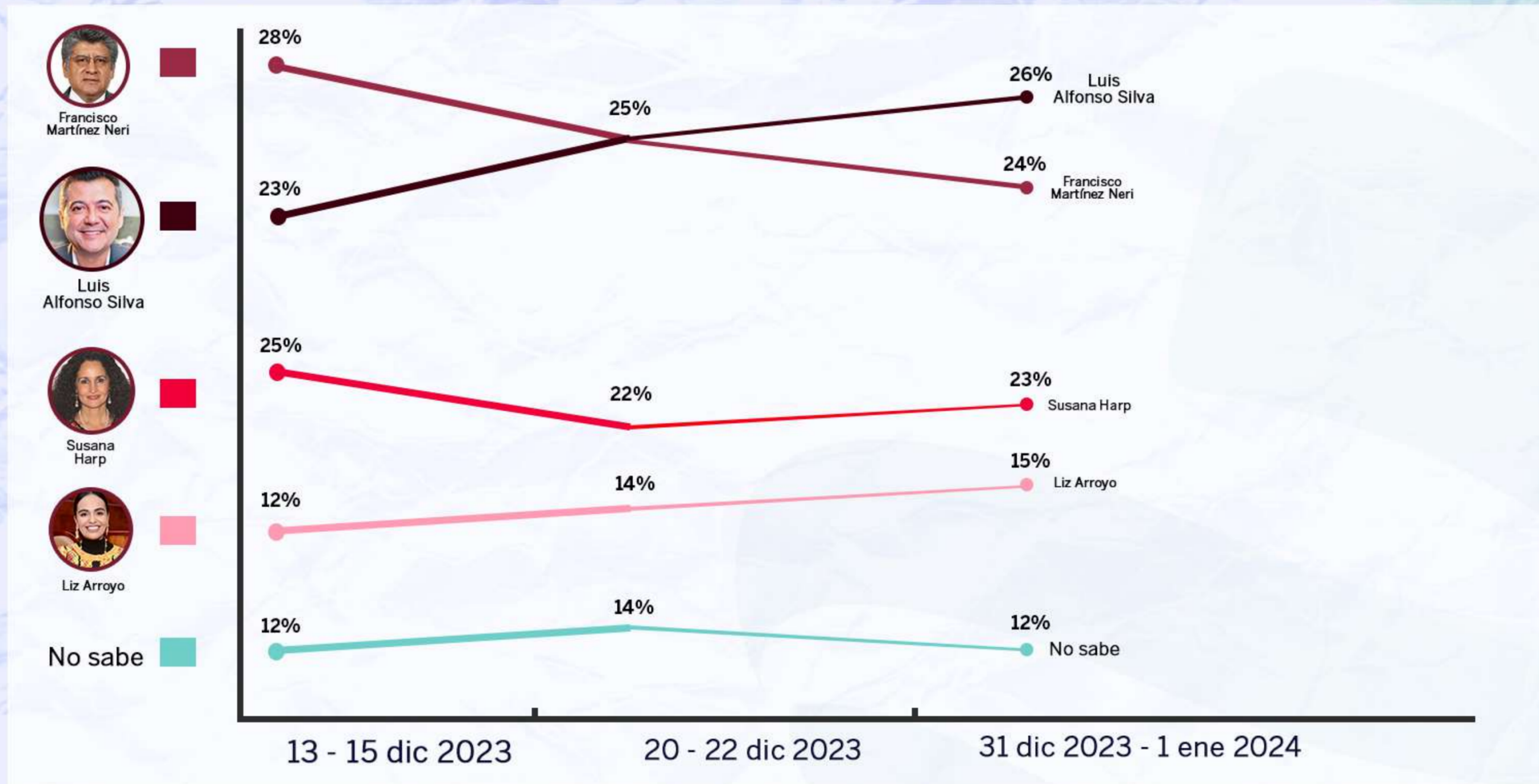
Liz Arroyo

No sabe



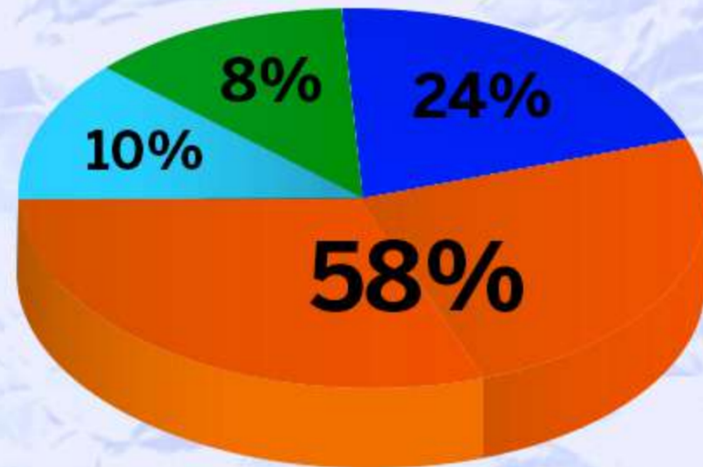
# INTENCIÓN DE VOTO

¿Quién considera que debe ser el candidato de Morena para la Alcaldía de Oaxaca?



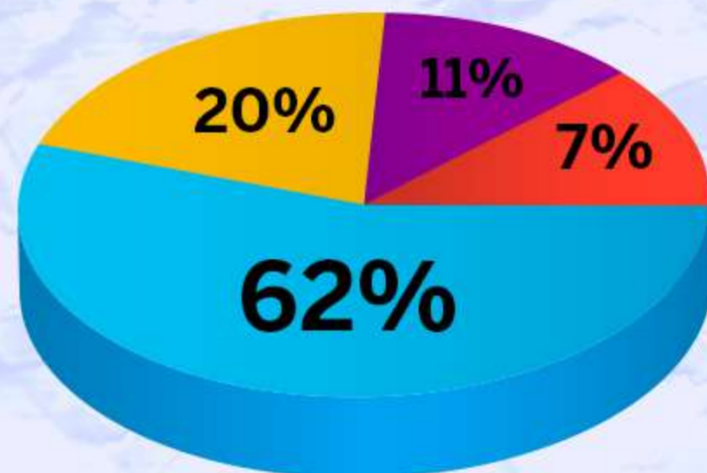
# INTENCIÓN DE VOTO

¿Piensa usted votar en las próximas elecciones?



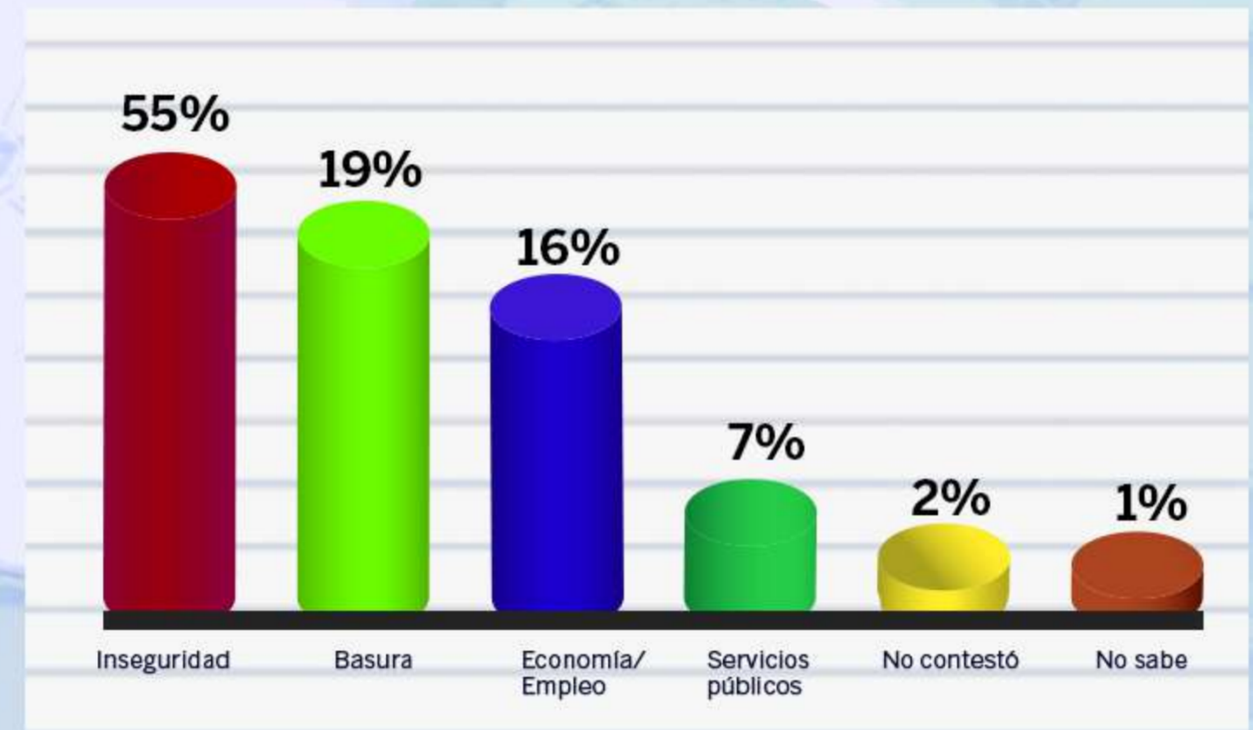
■ Sí votaré ■ No votaré ■ No sé ■ Anularé voto

¿Es posible que usted cambie de opinión por la persona que votaría para la Alcaldía de Oaxaca?



■ No es posible ■ Sí sería posible ■ No contestó ■ No sé

Principales problemas de Oaxaca



# METODOLOGÍA

**OBJETIVO PRINCIPAL:** Conocer la opinión de la ciudadanía de la ciudad de Oaxaca sobre las próximas elecciones a Presidente Municipal 2024.

**ALCANCE:** Ciudad de Oaxaca

**TARGET:** Hombres y mujeres mayores de 18 años

**TAMAÑO Y DISEÑO MUESTRAL:** 800 llamadas a personas mayores de edad, seleccionadas mediante muestreo aleatorio simple.

**NIVEL DE CONFIANZA Y MARGEN DE ERROR:** 95% y +/- 3.94%

**TÉCNICA DE INVESTIGACIÓN:** Telefónica. El sondeo telefónico es asistido por una aplicación de software en la que el entrevistador sigue investigación proporcionada (CATI: Computer Assisted Telephone Interview)

**FECHA DE LEVANTAMIENTO:** Del 31 de diciembre 2023 al 01 de enero 2024.





# Tactimétrica

Investigación y Encuestas

---

Es una empresa certificada en seguridad de la información y calidad de sus procesos.

