

ENCUESTA MUNICIPAL ZACATECAS

ZACATECAS

MAYO, 2024

Este es el reporte de una encuesta de seguimiento, conocidas como *tracking poll*. Los datos se obtuvieron telefónicamente a partir de una base universal del área correspondiente, con discriminación doble para garantizar que se realizara a electores del municipio de Zacatecas. Se obtuvieron **600 entrevistas efectivas**, a quienes se les hicieron dos preguntas acerca de su preferencia electoral, tanto en Presidencia de la República como en Presidencia Municipal. Las llamadas se realizan de manera aleatoria, de forma robotizada y utilizando una voz sintética para elaborar preguntas. Un protocolo de inteligencia artificial segmenta y documenta frecuencias preferenciales de números, rechazos, encuestas incompletas y minutos tasados en telecomunicaciones y otros parámetros relativos al ejercicio.

La metodología estadística se ha diseñado para garantizar representatividad de la población desde una muestra aleatoria de números telefónicos de una base de datos universal vigente. La entrevista se realiza con una rotación automatizada de nombres, equitativa de las opciones de respuestas, para evitar sesgos por orden de mención preferencial y constante. Además, en tiempo real, se realiza un seguimiento de convergencia hasta alcanzar estabilidad en la aproximación. El Escenario de Voto Efectivo, que se presenta en gráficas, se diseña, a partir de los datos originales de la encuesta, bajo un modelo de ponderación proporcional lineal para estimar un escenario final probable considerando la presentación típica de boletas nulas o no respuestas, en una elección constitucional. El dato que se presenta es el acumulado de los resultados obtenidos los lunes 13 y miércoles 15 de mayo del 2024. Las gráficas que se presentan asumen una validez estadística en un intervalo de confianza del 95% y un error muestral del 5%. Para el procesamiento de la información, se utiliza un Software de muestreo, análisis y mapeo, de autoría propia y propiedad de Sin Sesgo Consulting, SC, para la captura y el procesamiento de la información. En procesos posteriores se utiliza el Statistical Package for the Social Sciences (SPSS), el paquete estadístico, de software libre de programación R y la hoja de cálculo Microsoft Excel.

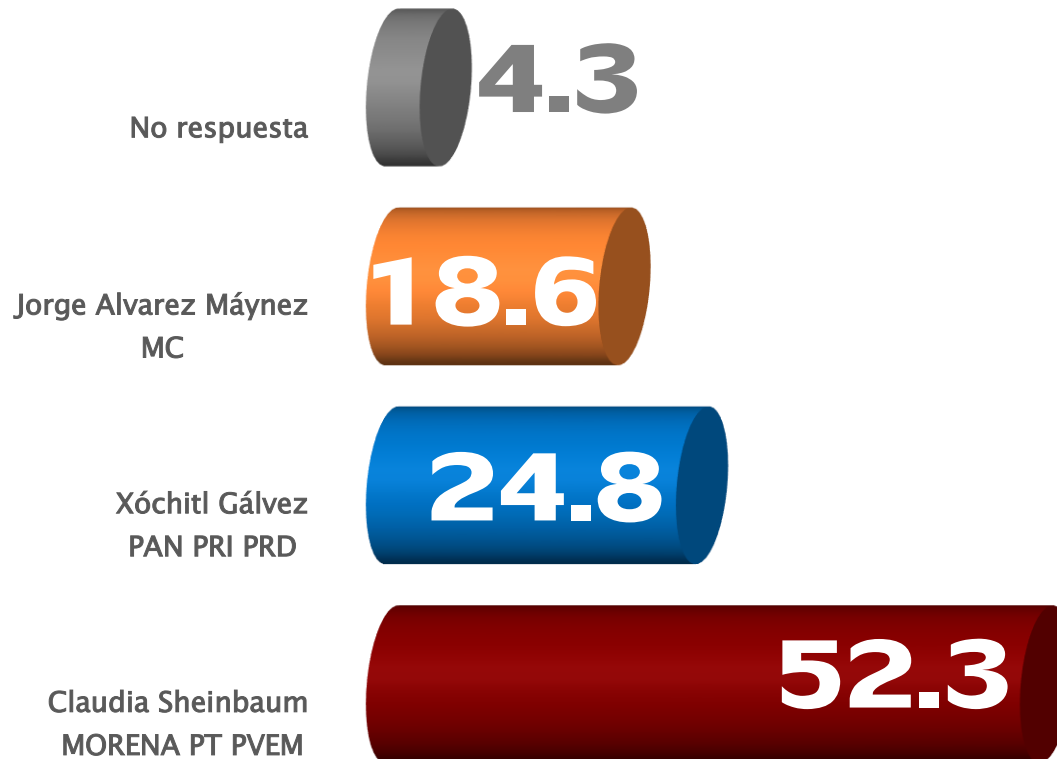
Los datos sin ponderar, que se obtuvieron para Presidencia de la República, con una No respuesta de 14.4% son de 22.1 por ciento para Xóchitl Gálvez, 16.9% para Jorge Álvarez Máynez y 46.6 por ciento para Claudia Sheinbaum. Mientras que en Presidencia Municipal, la no respuesta es de 15.9%, para candidatos de los partidos Movimiento Alternativa Zacatecas, Revolución Popular Zacatecas no se reportan por ser valores inferiores al 2%, abajo del error estadístico asociado. De la coalición La Esperanza nos Une (Partido del Trabajo, Nueva Alianza y Encuentro Solidario) con Adriana Torres como candidata es de 3.5%. El candidato Juan Francisco del Real de Movimiento Ciudadano un 5.3 por ciento, Heladio Verver de Partido Fuerza por México Zacatecas obtuvo un 8.4 por ciento. De la coalición Fuerza y Corazón por México conformada por el Partido Acción Nacional, el Partido Revolucionario Institucional y el Partido de la Revolución Democrática, con el candidato Miguel Varela obtuvo un 23.5 y Jorge Miranda postulado por la coalición MORENA - Partido Verde de México es votado por un 40.7 de los electores que participaron de esta encuesta. La encuesta fue ordenada, financiada y realizada por Sin Sesgo Consulting con fines de promoción de la propia empresa y su nuevo servicio de encuestas telefónicas.

Si hoy fueran las elecciones,
¿por quién votaría para la Presidencia Municipal de Zacatecas?



ESCENARIO DE VOTO EFECTIVO

Si hoy fueran las elecciones,
¿por quién votaría para la Presidenta o Presidente de México?



ESCENARIO DE VOTO EFECTIVO