

1

Ficha técnica

Método de recogida de la información y cuestionario

Entrevistas telefónicas asistidas por ordenador (CATI). Cuestionario estructurado y de preguntas cerradas.

Ámbito y universo

Municipio de Orihuela. Población empadronada de 18 años o más.

Tamaño muestral

578 entrevistas efectivas.

Sistema de selección de entrevistados

Muestreo estratificado con afijación proporcional. Se establecieron tres estratos correspondientes al Centro histórico, Orihuela Costa y Pedanías. La asignación de entrevistas a cada estrato fue proporcional a su peso según el censo electoral. Dentro de cada estrato, los números telefónicos se seleccionaron aleatoriamente, y la elección del entrevistado se realizó aplicando cuotas de sexo y edad a nivel del conjunto municipal. Se implementó un control de campo sobre el 10% de las entrevistas realizadas.

Error muestral

El error estadístico máximo de los datos totales obtenidos con esta muestra, asumiendo los estándares del muestreo aleatorio simple, es el 4,2%, con una probabilidad del 95.5% (2 sigmas) y $P=Q$.

Ponderación

Los datos fueron ponderados para garantizar la representatividad de la muestra en las variables de zona (relativa a los tres estratos anteriormente mencionados), sexo, edad y recuerdo de voto, de acuerdo con los resultados de las elecciones municipales del 28 de mayo de 2023, tomando como referencia el voto a candidaturas.

Trabajo de campo

Realizado entre el 9 y 18 de diciembre de 2025, por el Grupo de Transferencia Laboratorio de Comunicación Política, de la Universidad de Murcia.