

Objetivo del Estudio: Conocer la tendencia electoral e información relacionada con el proceso electoral en la Delegación Cuajimalpa.

Universo

- Ciudadanos mayores de 18 años que residen en la delegación Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México.

Software utilizado en el procesamiento de los datos: SPSS, Excel y Powerpoint

Técnica de levantamiento

- Encuestas cara a cara realizadas del 04 al 06 de mayo de 2018

Descripción de la muestra y su precisión estadística.

- Se obtuvo una muestra de 1,002 casos, distribuidos de manera aleatoria en las secciones de la delegación. Con un nivel de confianza de 95%, el error es de $\pm 2.93\%$ a nivel delegación.

Las secciones electorales se seleccionan mediante un muestreo de probabilidades proporcionales al tamaño. Dentro de cada sección se elige una manzana inicial de manera aleatoria y se procede sistemáticamente con la selección de manzanas subsecuentes. La elección de viviendas se realiza de manera aleatoria y finalmente el entrevistado se selecciona mediante una tabla de Kish.

- Los resultados reportados están basados en los estimadores de Horvitz-Thompson, calibrados y redondeados a un decimal.
- La ponderación está realizada con base en la lista nominal del estado y datos sociodemográficos (sexo y edad) del INE.

Marco muestral y selección de la muestra.

- Se utilizó como marco de muestreo la última actualización de la lista nominal proporcionada por el INE.
- Muestreo de probabilidades proporcionales al tamaño de las secciones