

PROPUESTA DE SONDEO

EyC Data

OBJETIVO

EL SONDEO tiene por objetivo saber el nivel real de conocimiento, aprobación y valoración de una persona en cargo de elección popular en su electorado. Como segundo objetivo, en el sondeo, podemos relevar temas claves del electorado en una situación de pandemia, crisis económica y en un escenario líquido respecto a liderazgos institucionales.

El sondeo se entrega en archivo pdf y además tiene una reunión de entrada con nuestros analistas para conocer sus inquietudes y que la muestra responda efectivamente a las dudas del candidato o persona en ejercicio y una reunión de salida para entregar resultados y recomendaciones.

COBERTURA DEL ESTUDIO

Total del lugar del estudio en relación al peso electoral de cada comuna perteneciente a una comuna, Distrito o circunscripción.
Trabajamos en base a llamadas contestadas.

UNIDAD DE ANÁLISIS

Mayores de 18 años.

TIPO DE APLICACIÓN

La aplicación del sondeo será telefónica y las respuestas serán digitadas inmediatamente en un software on-line.

MARCO MUESTRAL

Base de datos de los números de teléfonos de EYC Data, cruzada con datos de la comuna y geolocalizaciones. El avalúo fiscal de la vivienda o un arriendo estimado nos permitirá conocer aspectos socioeconómicos.

PROPUESTA DE SONDEO

Comuna

DESCRIPCIÓN DEL DISEÑO

Se aplicará un método bietápico, por estratos y conglomerados socioeconómicos. Se crearán conglomerados definidos por la condición socioeconómica del hogar en base a 5 grupos ABC1, C2, C3 y D y E.

SELECCIÓN

Se aplicará método probabilístico (aleatorio simple) en la selección de teléfonos dentro de cada estrato/conglomerado. Los individuos dentro de cada hogar será seleccionados en base a las cuotas, hechas en distribución sociodemográfica según Censo, considerando variables de sexo y 5 grupos de edad.

REEMPLAZOS

Se seleccionarán 3 “clones” por cada uno de los estratos, sorteados de la misma forma que la muestra original. La pérdida de muestra será reemplazada con cada uno de estos clones dentro de cada conglomerado/estrato.

ERROR MUESTRAL

Estimamos error muestral de 5 puntos porcentuales para la muestra total. Este error serán calculado bajo supuestos M.A.S. (Muestreo aleatorio simple) para Estimador de Proporción, Nivel de confianza 95% y Varianza Máxima ($p=q=0,5$)