

Encuesta de opinión pública

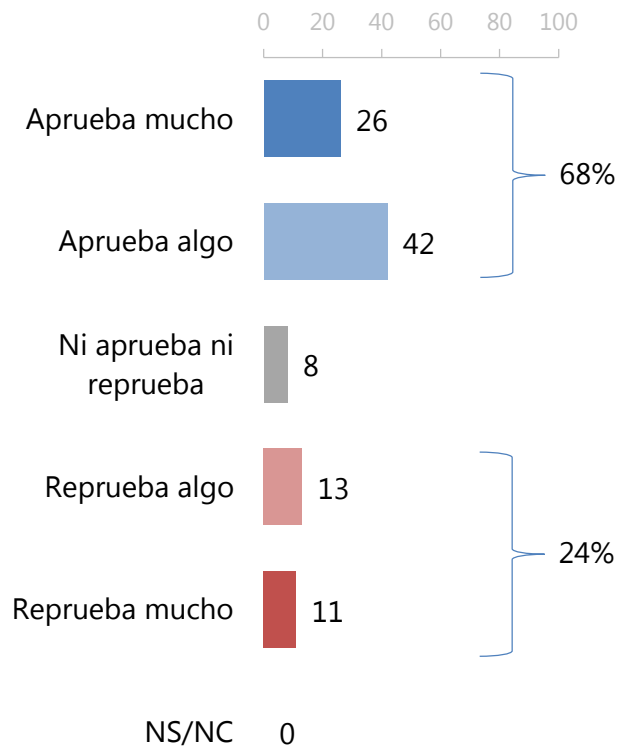
Ciudad de México
Mayo 2020

APROBACIÓN DE AUTORIDADES

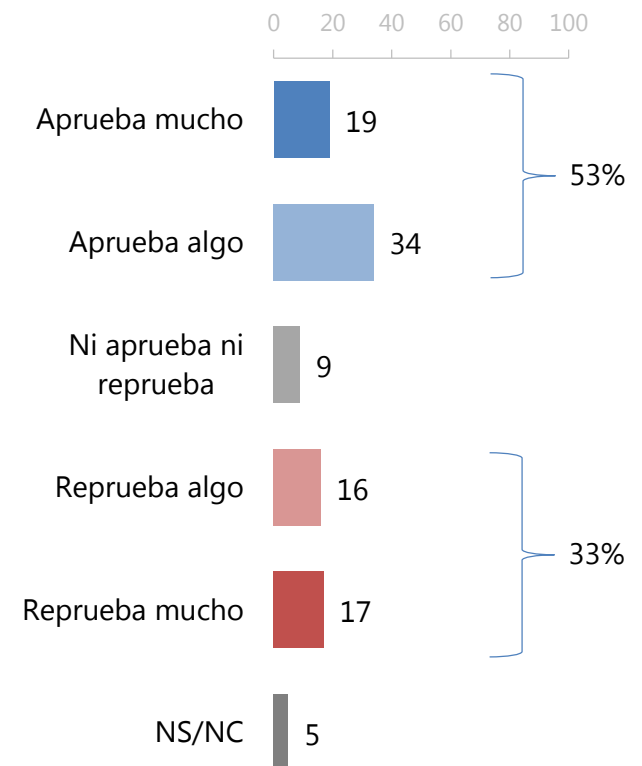
En términos generales, ¿usted aprueba o reprueba el trabajo que está haciendo _____?

→ ¿Mucho o algo?

Claudia Sheinbaum como Jefa de Gobierno de la Ciudad de México



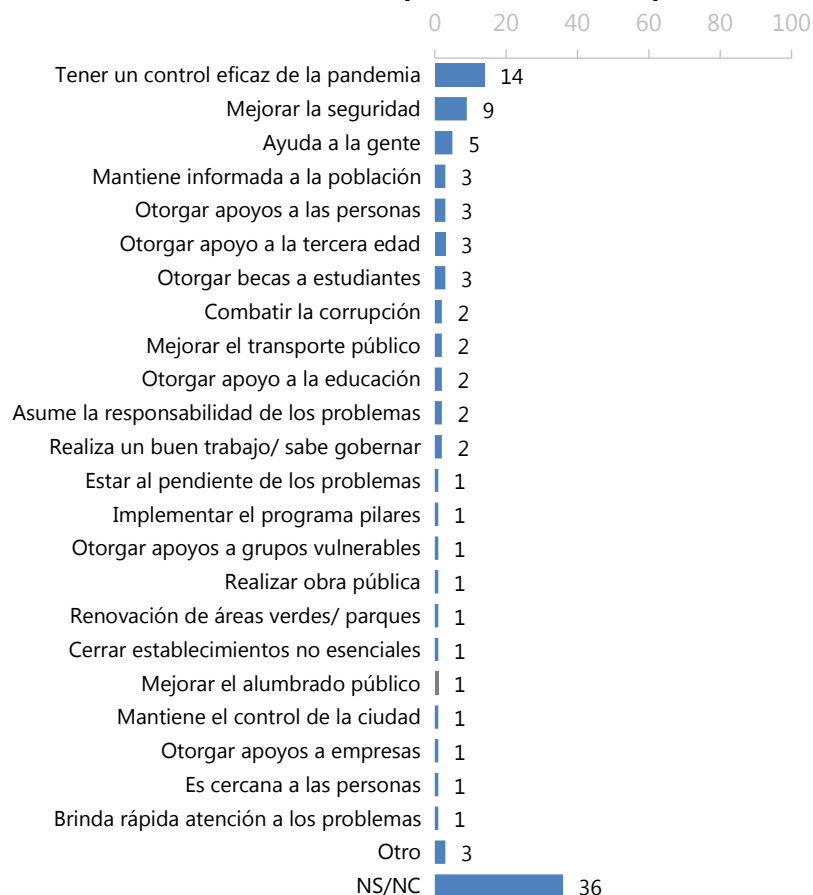
Su alcalde



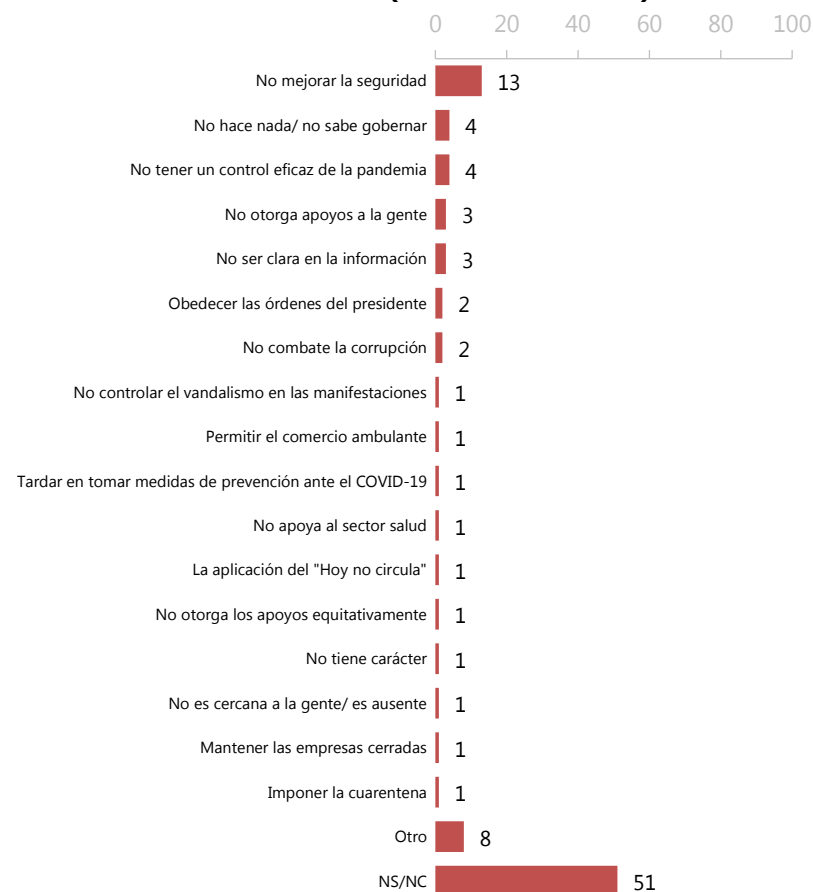
LO MEJOR Y LO PEOR QUE HA HECHO SHEINBAUM

En su opinión, ¿qué es _____ que ha hecho hasta ahora Claudia Sheinbaum?

Lo MEJOR (menciones: 64%)



Lo PEOR (menciones: 49%)

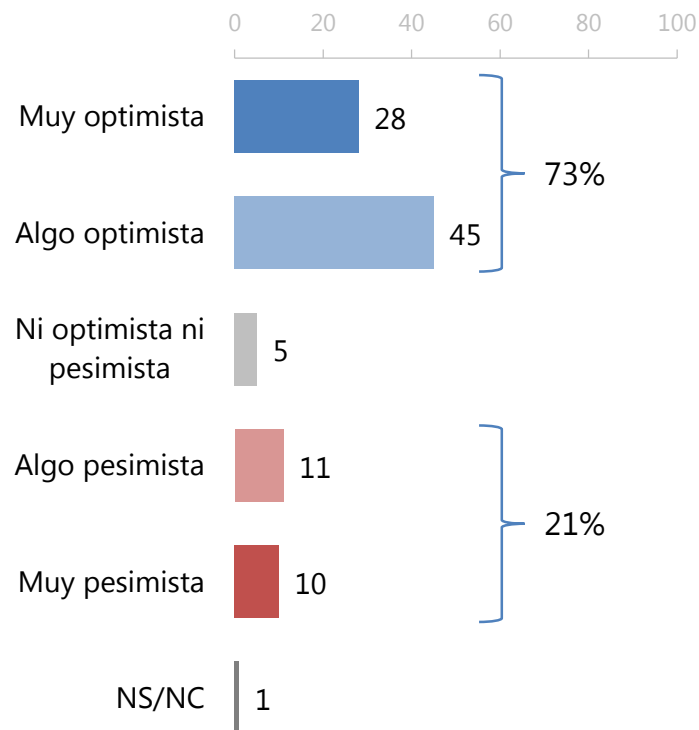


La categoría "Otro" se refiere a menciones con menos de 1%

OPTIMISMO SOBRE EL FUTURO DE LA CIUDAD

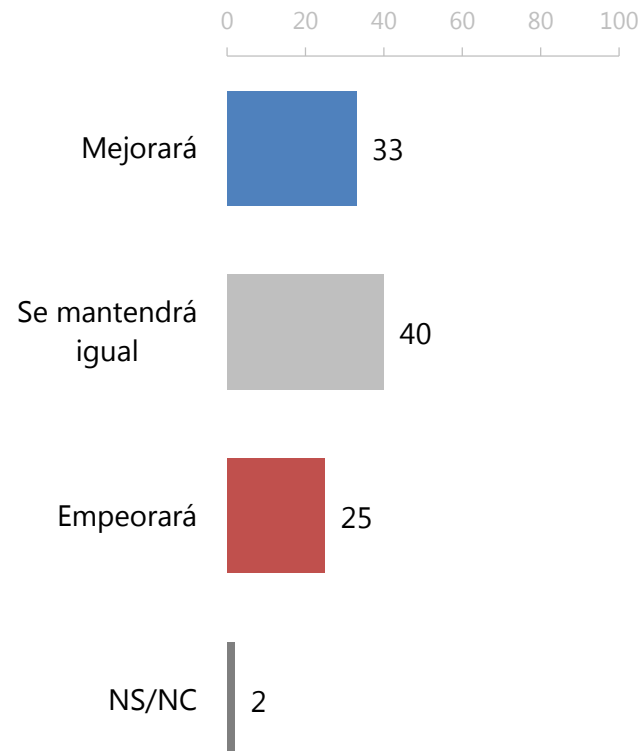
Y, ¿usted se siente optimista o pesimista sobre el futuro de la ciudad?

→ ¿Muy o algo?



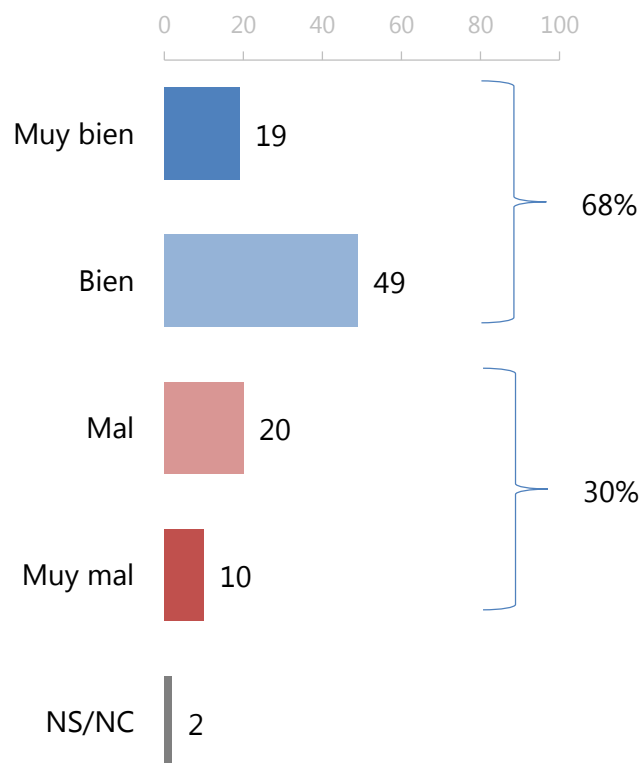
SITUACIÓN ECONÓMICA FUTURA

Pensando en los próximos seis meses, ¿usted espera que la situación económica de usted y su familia mejorará, empeorará o se mantendrá igual?



EVALUACIÓN DEL GOBIERNO ANTE LA EPIDEMIA

¿Cómo califica el trabajo que ha hecho hasta ahora la jefa de gobierno Claudia Sheinbaum para enfrentar la epidemia del coronavirus? ¿Muy bien, bien, mal o muy mal? Si no tiene información suficiente por favor dígamelo.

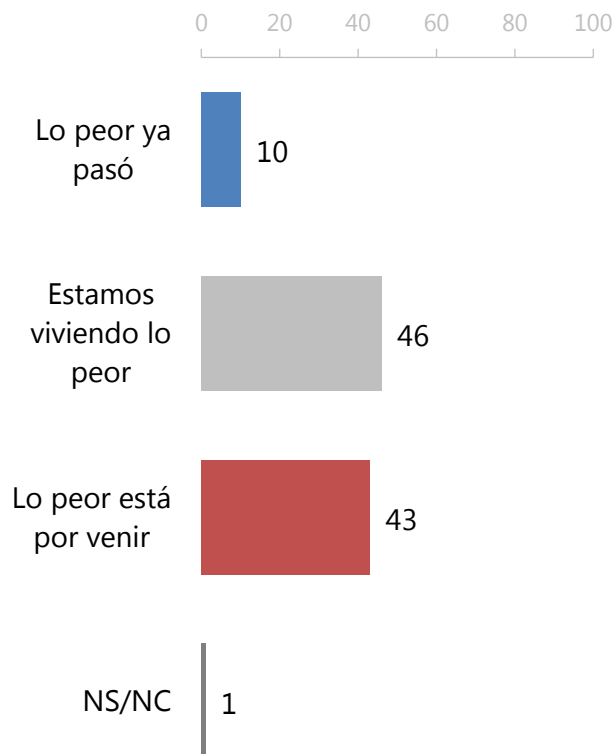


MOMENTO DE LA EPIDEMIA

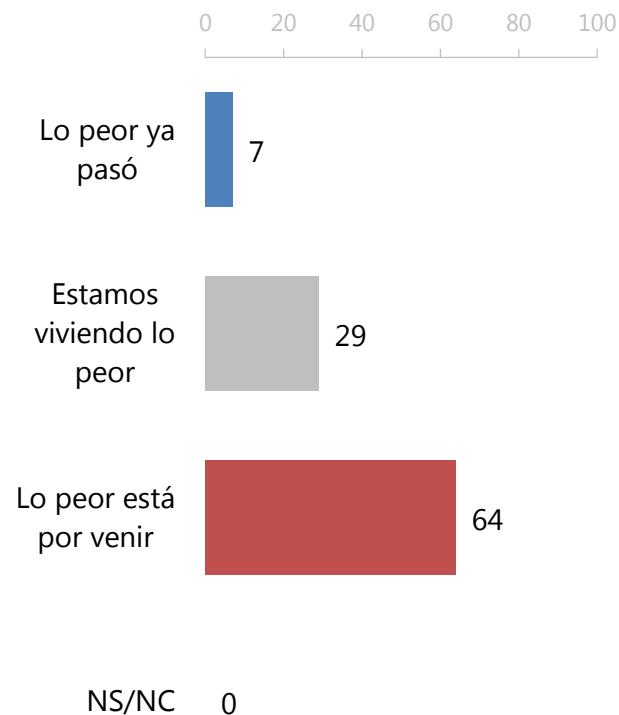
Pensando en la salud de los habitantes de la Ciudad de México por la epidemia del coronavirus. ¿Usted diría que lo peor ya pasó, estamos viviendo lo peor o lo peor está por venir?

Y pensando en la situación económica de la Ciudad de México como resultado de la epidemia del coronavirus ¿Usted diría que lo peor ya pasó, estamos viviendo lo peor o lo peor está por venir?

Momento de la epidemia (salud)

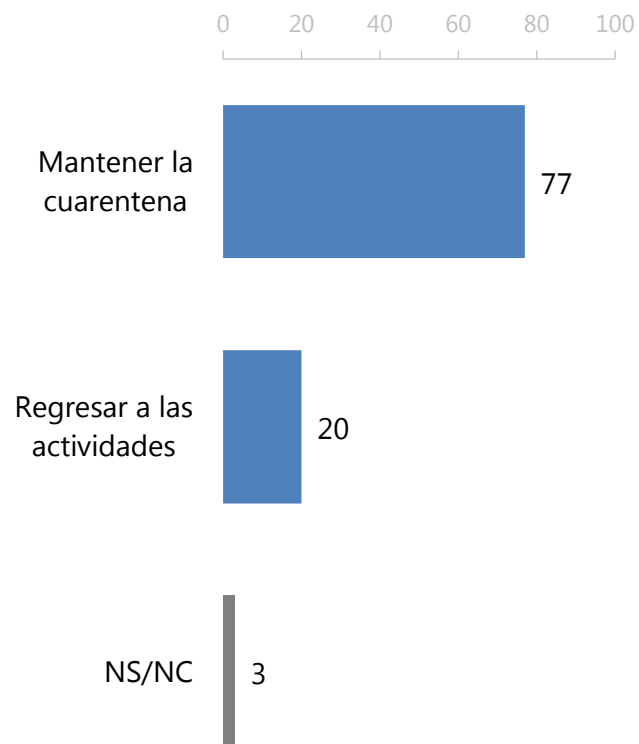


Momento de la epidemia (economía)



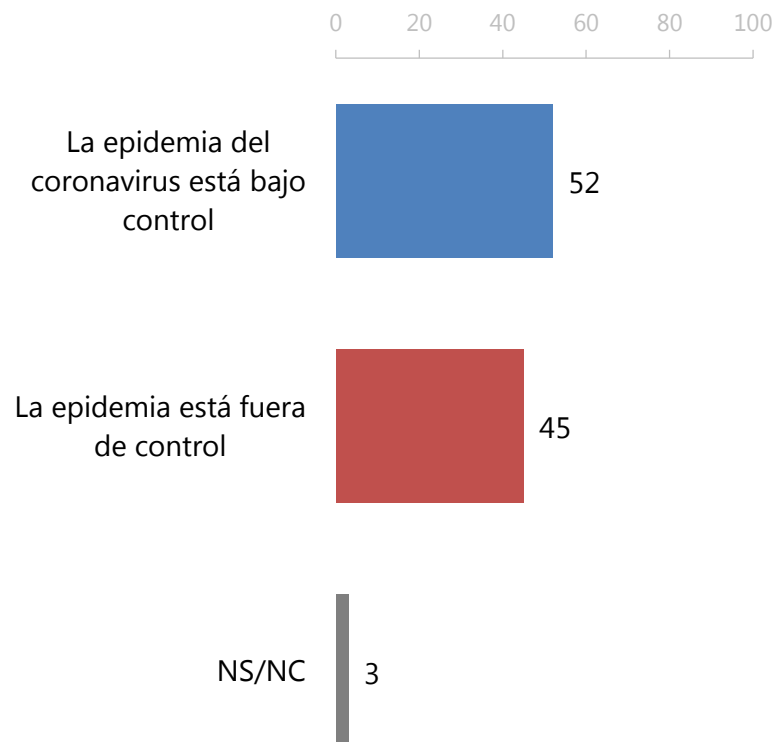
MANTENER LA CUARENTENA O REGRESAR A ACTIVIDADES

En este momento cuál considera que debe ser la prioridad en la Ciudad de México ¿Mantener la cuarentena para disminuir el contagio del coronavirus o regresar a las actividades normales para reactivar la economía?



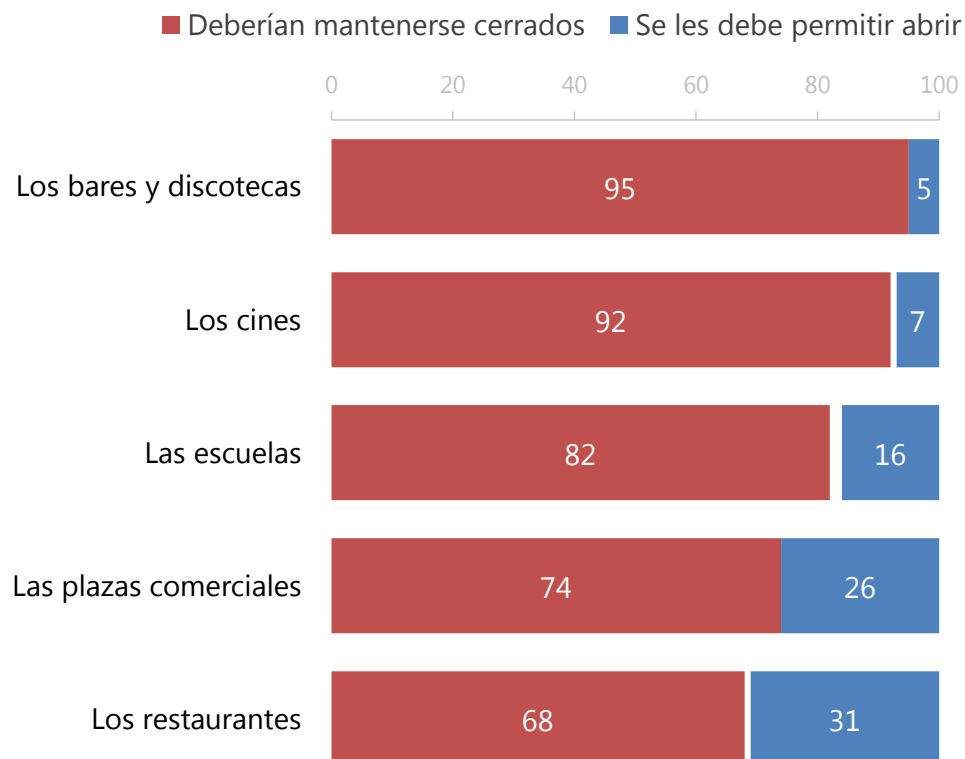
CONTROL DE LA EPIDEMIA

En su opinión, ¿en la Ciudad de México la epidemia del coronavirus está bajo control o está fuera de control?



APERTURA DE LUGARES

Durante la epidemia del coronavirus se ha restringido los lugares que pueden abrir de forma normal. En su opinión, en la Ciudad de México, _____ deberían mantenerse cerrados o deberían abrir.



METODOLOGÍA

Población sujeta a estudio	Adultos, hombres y mujeres de 18 años y más que residen permanentemente en viviendas particulares en el la Ciudad de México y que cuentan con un teléfono celular.
Técnica de recolección de datos	Entrevistas estructuradas administradas telefónicamente por encuestadores empleando unidades de CATI (Computer-assited telephone interview) vía remota. Para lograr que los encuestadores laboren desde casa se utiliza un centro de llamadas virtual que conecta nuestras unidades de CATI con nuestro personal y un servidor central.
Cobertura geográfica	Cobertura representativa a nivel CDMX.
Marco Muestral	Plan Nacional de Marcación (PNN) provisto por el Instituto Federal de Telecomunicaciones. El marco muestral de la encuesta sólo incluye numeración de series asignadas a la red móvil (celulares). Las series asignadas a telefonía fija fueron descartadas.
Cobertura de telefonía móvil	De acuerdo a los datos de Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH) del INEGI (2018) 87% de los habitantes de la Ciudad de México cuentan con teléfono celular.
Diseño de la muestra	Muestreo aleatorio simple
Tamaño de la muestra	1,000 entrevistas efectivas.

METODOLOGÍA (CONT.)

Método de estimación de resultados

Los resultados que se presentan son frecuencias ponderadas, cuyo ponderador es el producto de un factor muestral (definido como el inverso de la probabilidad de selección) y un factor de ajuste por desviaciones de sexo, edad, escolaridad, ocupación con respecto a las estadísticas del listado nominal y la encuesta intercensal del INEGI (iterative proportional fitting/Raking).

Margen de error

Cada pregunta tiene su propio margen de error. Considerando un efecto de diseño de 1.0, los márgenes de error máximos de la encuesta son de +/-3.1 puntos porcentuales al 95% de confianza estadística.

Periodo de referencia

Del 08 al 12 de mayo de 2020.
