

Encuesta de opinión pública en la Ciudad
de México

Mayo, 2016

Metodología

Población sujeta a estudio	Adultos, hombres y mujeres de 18 años y más, que residen permanentemente en viviendas particulares en la Ciudad de México.
Técnica de recolección de datos	Entrevistas personales (cara a cara) en hogares utilizando un cuestionario estructurado aplicado en tablet por encuestadores.
Cobertura geográfica	Cobertura representativa a nivel estatal
Marco muestral	<p>El marco muestral comprende la información contenida en las siguientes fuentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Listado de secciones electorales del Catálogo de Información Geoelectoral (EDMSLM, INE). •Lista Nominal (Fecha de corte: Enero 2016, INE) •Catálogo de manzanas (AC-01R, INE). •Cómputos Distritales de la elección de Diputados Federales del 2015 (INE). •Planos por Sección Individual, INE (Urbano, Mixto y Rural).
Diseño de la muestra	<p>El diseño de la muestra es probabilístico (las unidades de selección tienen una probabilidad conocida y distinta de cero de ser seleccionadas) y polietápico (la unidad última de muestreo es seleccionada en varias etapas).</p> <p>En la primera etapa se seleccionaron 100 secciones electorales con probabilidad proporcional al tamaño. El número de entrevistas en cada estrato se asignó de manera proporcional.</p> <p>En la segunda etapa, se seleccionaron en trabajo de gabinete 2 puntos de arranque (manzanas en zonas urbanas o conglomerados de vivienda en zonas rurales) dentro de las secciones a través de un muestreo aleatorio simple y con la cartografía oficial del INE (Planos por sección individual).</p> <p>En la tercera etapa, en el operativo de campo se seleccionaron 5 viviendas en cada punto de arranque mediante un salto sistemático y el método de espiral.</p> <p>En la cuarta etapa se seleccionó al entrevistado dentro del hogar con método del próximo cumpleaños.</p>

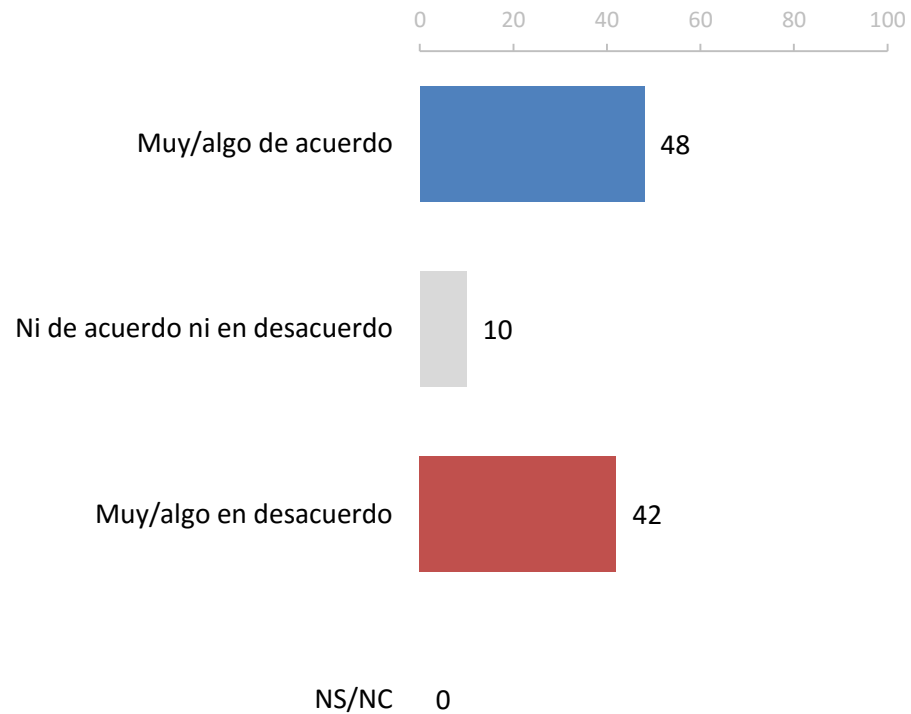
Metodología (cont.)

Tamaño de la muestra	1,000 entrevistas efectivas
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 y edad por región de la muestra con respecto a la población (post-estratificación). Para estimar la precisión de los principales resultados se emplearon los métodos de Conglomerados Últimos y Series de Taylor.
Margen de error	Cada pregunta tiene su propio margen de error. Considerando un efecto de diseño de 1, el margen de error máximo de la encuesta es de +/- 3.10 puntos porcentuales al 95% de confianza estadística.
Periodo de referencia	Del 21 al 23 de mayo de 2016.

Contingencia ambiental en la Ciudad de México

Aprobación del Programa Hoy no Circula

¿Usted está de muy acuerdo, algo de acuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo con la aplicación del Programa Hoy no Circula?



Aprobación del Programa Hoy no Circula (cont.)

¿Usted está de muy acuerdo, algo de acuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo con la aplicación del Programa Hoy no Circula?

Aprobación del Programa Hoy no Circula por identificación partidista

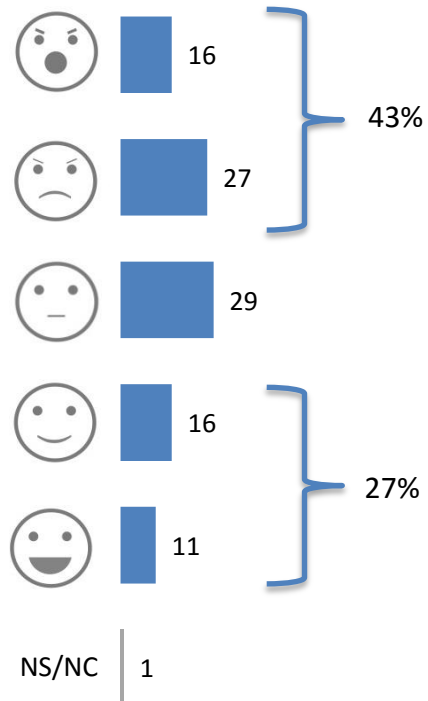
	Panistas (6%)	Priístas (11%)	Perredistas (11%)	De MORENA (14%)	Indep. (54%)
Muy/algo de acuerdo	51	61	42	40	37
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	9	7	8	10	11
Muy/algo en desacuerdo	39	31	49	50	52
NS/NC	1	1	1	0	0
Total	100	100	100	100	100

Aprobación del Programa Hoy no Circula por ocupación

	Trabaja	Estudiante	Ama de casa
Muy/algo de acuerdo	44	51	33
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	9	14	9
Muy/algo en desacuerdo	46	35	56
NS/NC	1	0	2
Total	100	100	100

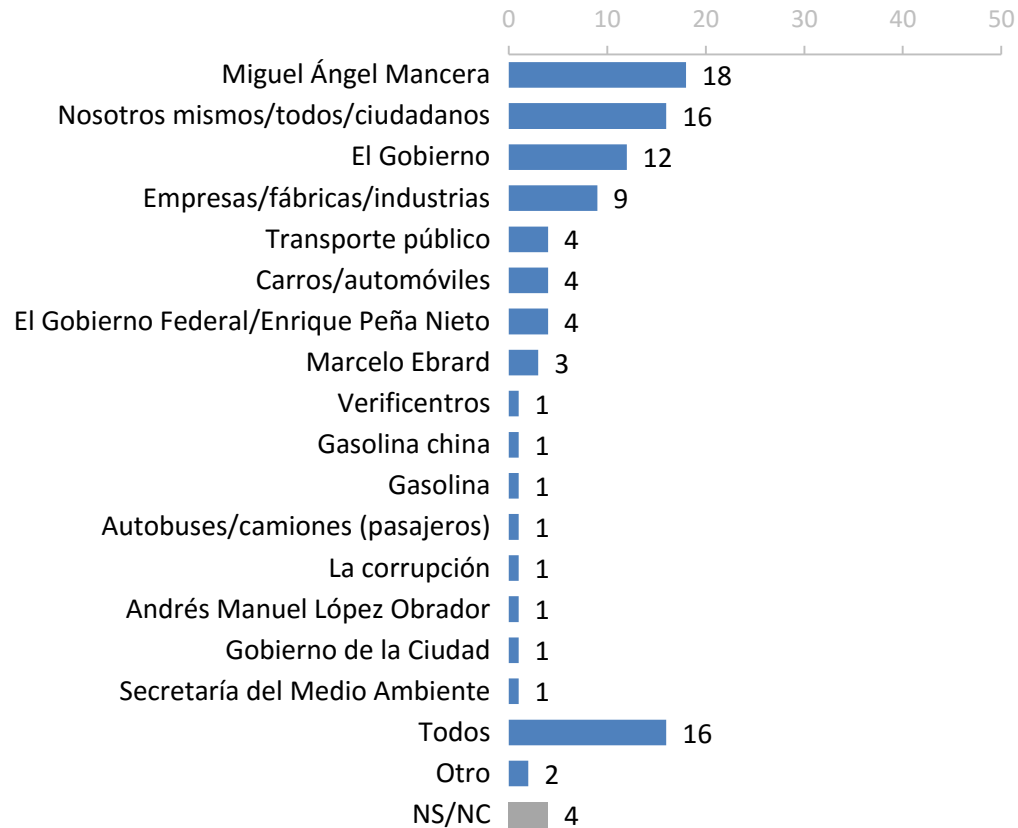
Satisfacción con aplicación del Hoy no Circula

¿Qué dibujo describe mejor la manera en que usted se ha sentido con las medidas contra la contaminación, como el Hoy No Circula?



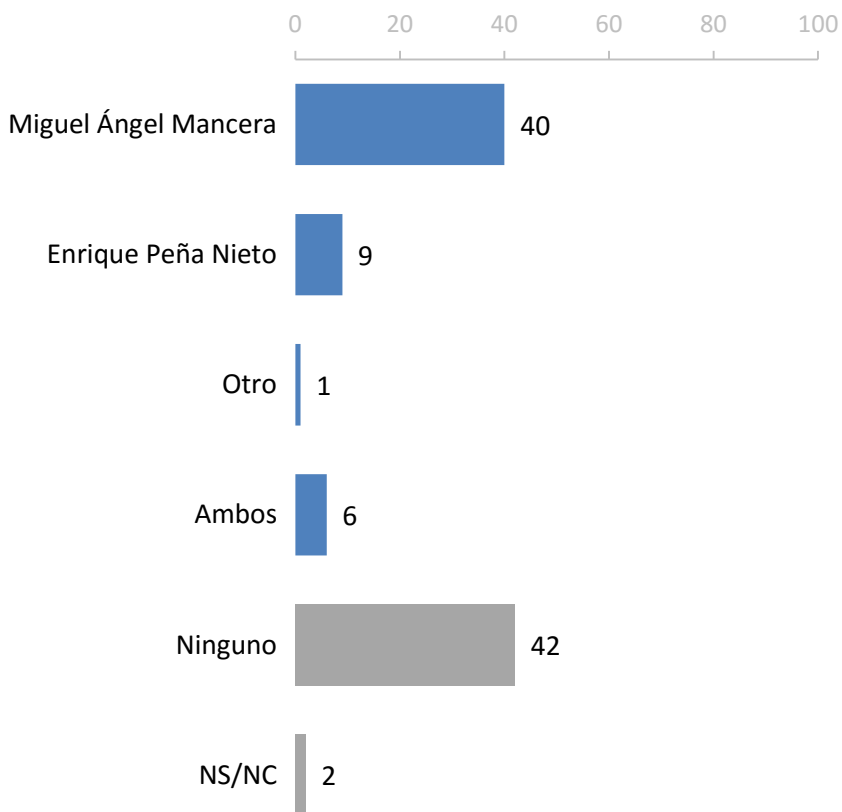
Culpable de la contingencia ambiental

En su opinión, ¿quién es el principal culpable de la contingencia ambiental de la Ciudad de México?

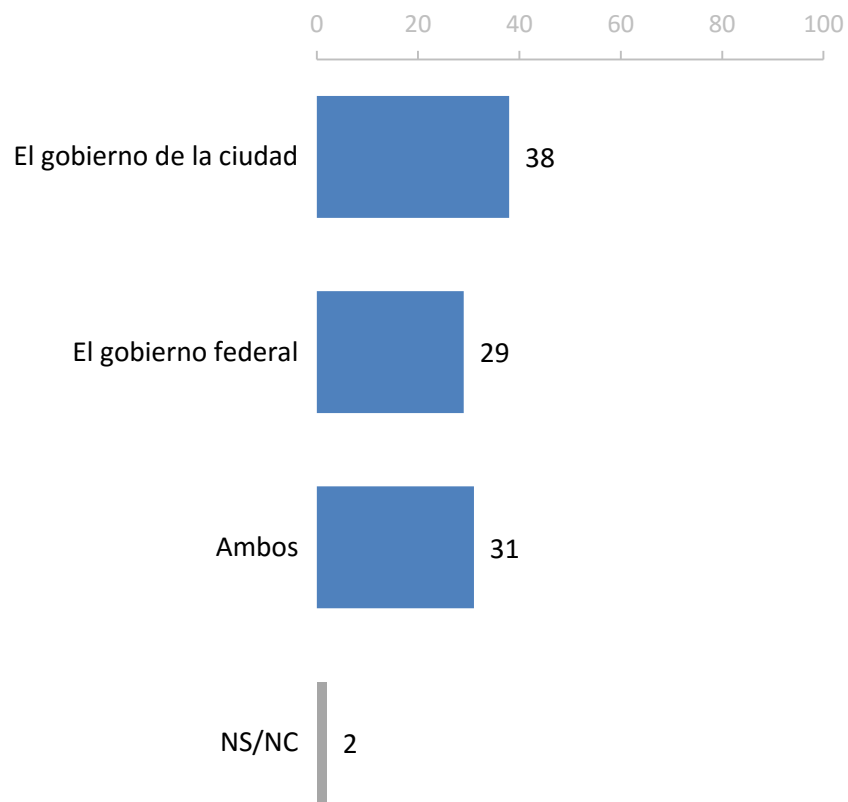


Esfuerzo por resolver contingencia ambiental

En su opinión, ¿quién ha hecho más para resolver el problema de la contaminación en la Ciudad de México: el jefe de gobierno Miguel Ángel Mancera o el presidente de la república Enrique Peña Nieto?



Y, ¿quién es el responsable de resolver el problema de la contaminación en la Ciudad de México?



Top of mind: aciertos y errores del Jefe de Gobierno

Con lo que usted sabe o ha escuchado, en su opinión, ¿qué es lo mejor que ha hecho hasta ahora el Jefe de Gobierno Miguel Ángel Mancera?

¿Y qué es lo peor que ha hecho hasta ahora el Jefe de Gobierno Miguel Ángel Mancera?

Lo mejor que ha hecho (45%)



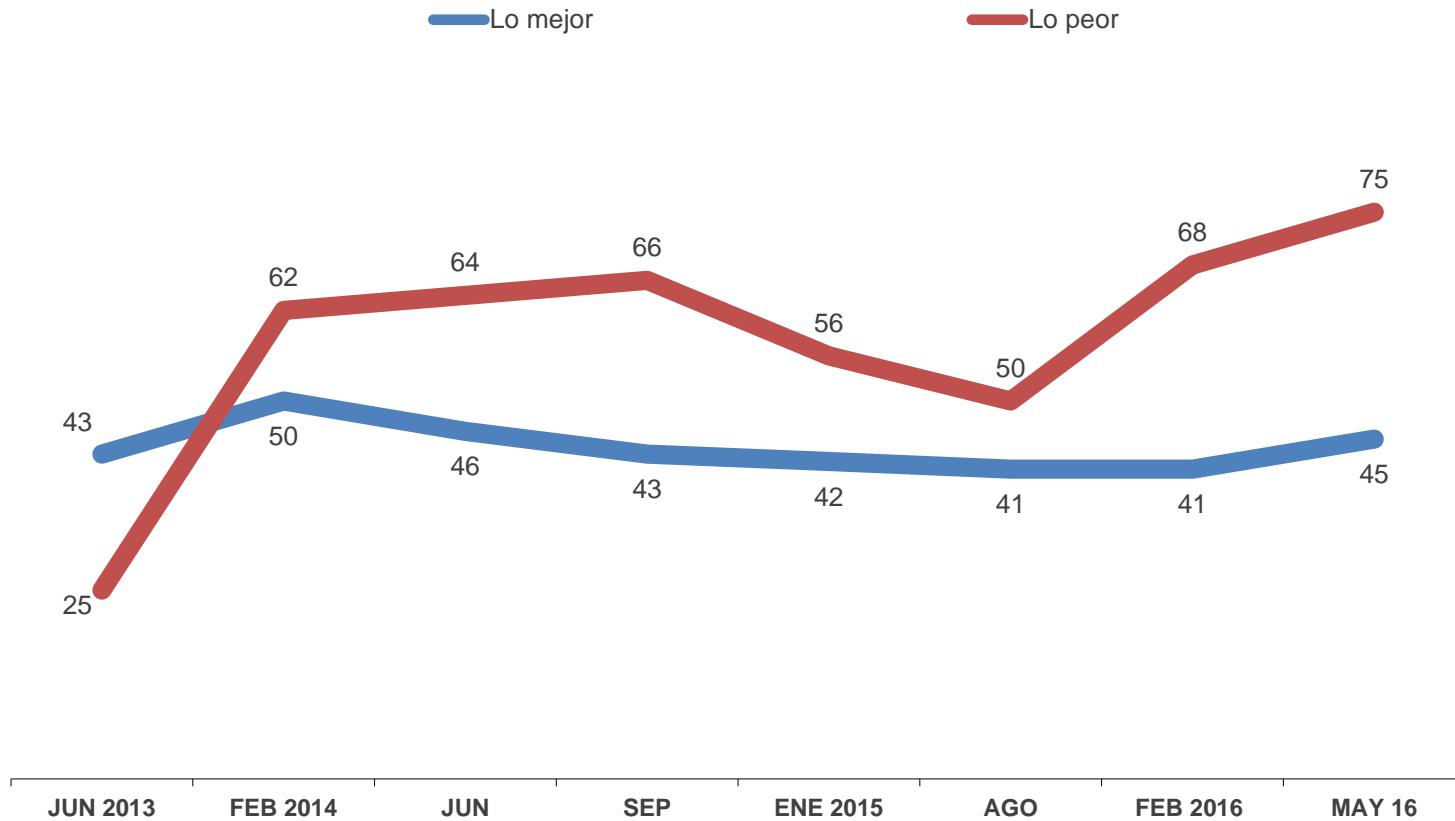
Lo peor que ha hecho (75%)



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

Aciertos y errores del Jefe de Gobierno – Serie histórica

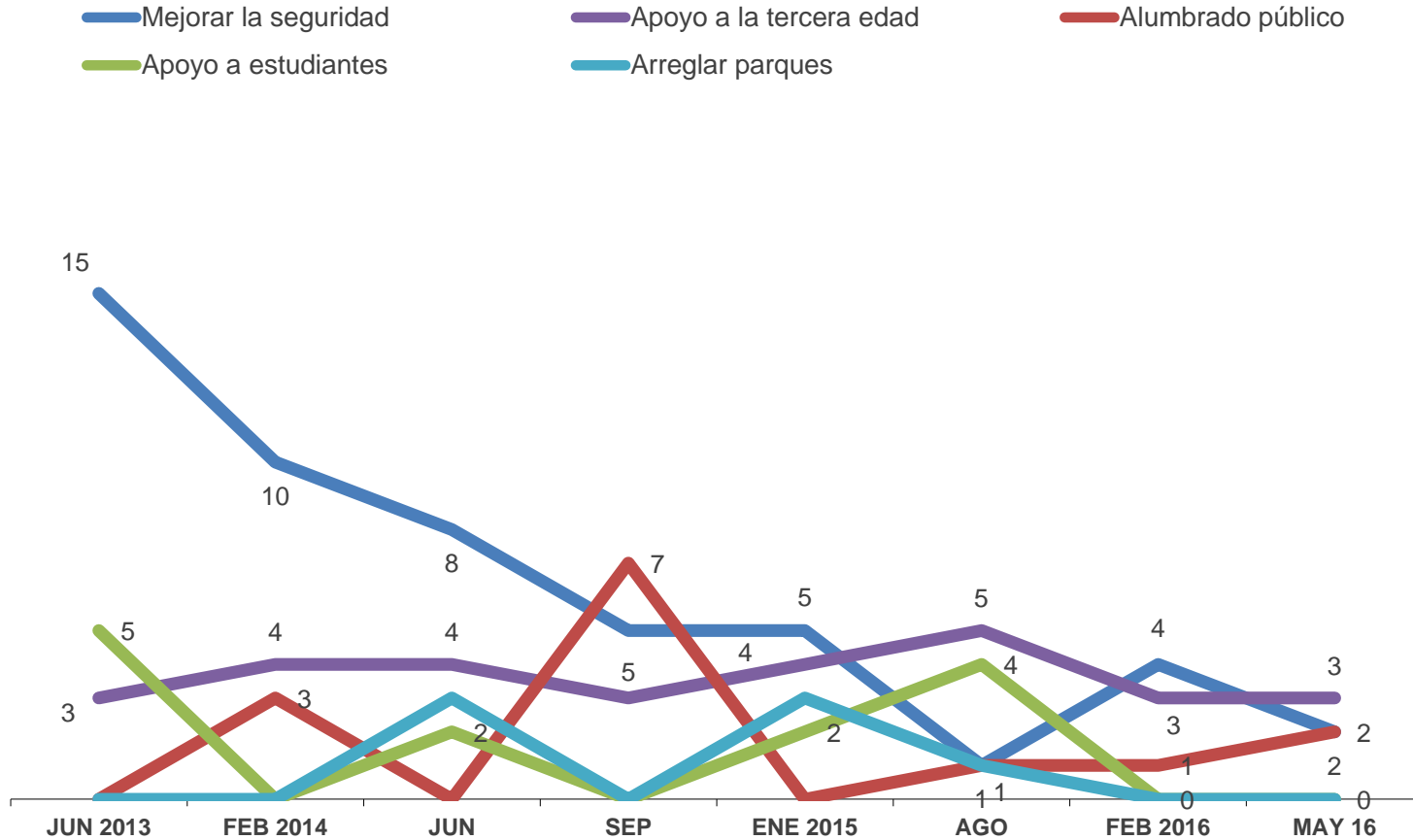
¿Qué es lo mejor y lo peor que ha hecho hasta ahora el Jefe de Gobierno Miguel Ángel Mancera?



No se muestra % de "NS/NC"

Lo mejor que ha hecho Miguel Ángel Mancera – Serie histórica

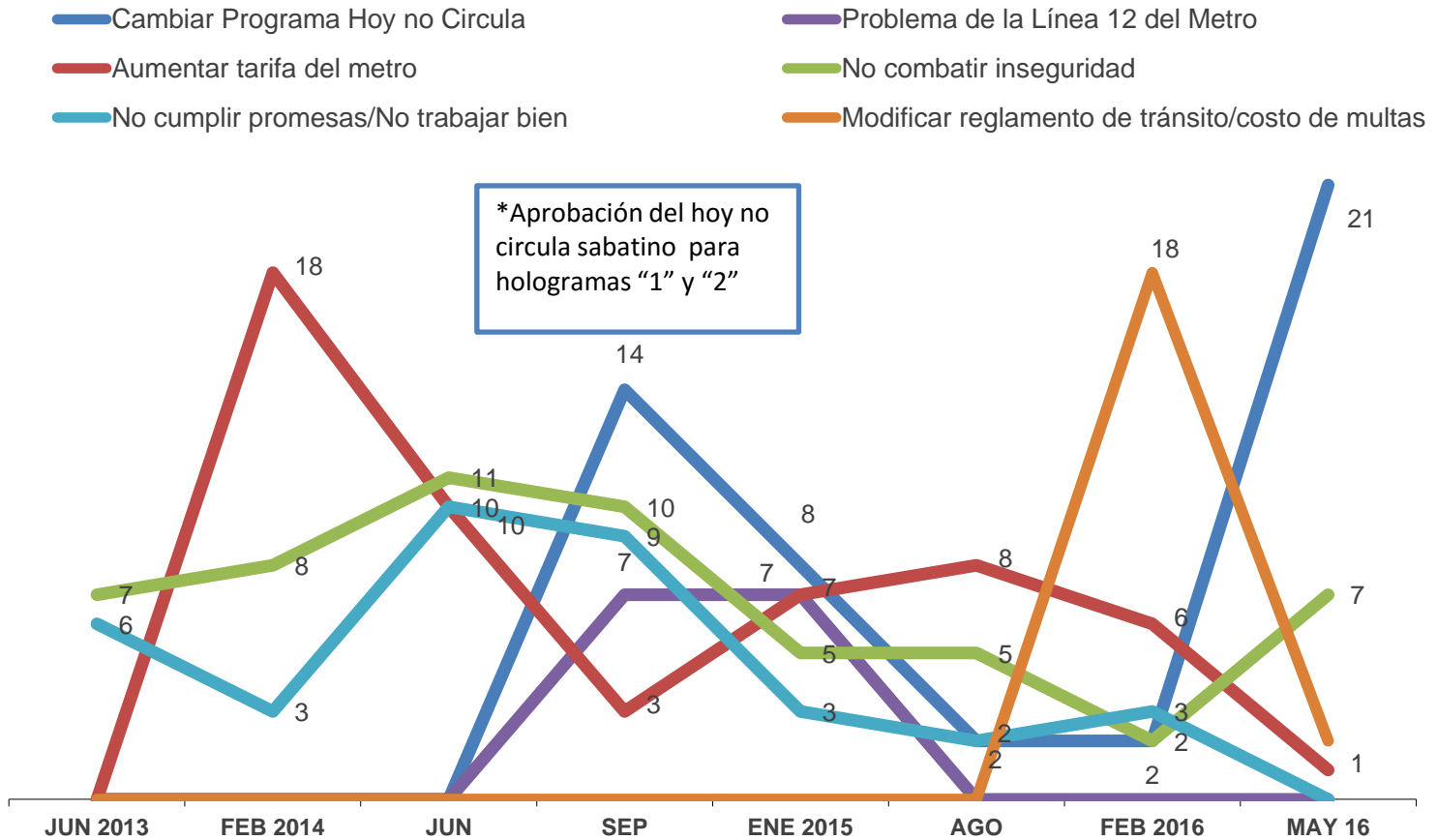
¿Qué es lo mejor que ha hecho hasta ahora el Jefe de Gobierno Miguel Ángel Mancera?



No se muestra % de "NS/NC"

Lo peor que ha hecho Miguel Ángel Mancera – Serie histórica

¿Qué es lo peor que ha hecho hasta ahora el Jefe de Gobierno Miguel Ángel Mancera?



No se muestra % de "NS/NC"