



*La referencia en encuestas*

# ENCUESTA DE SALIDA

29 DE JULIO DE 2007



## CONSULTA CIUDADANA

### Resultados de la encuesta de salida

El día de hoy, en el marco de la “CONSULTA VERDE” organizada por el Observatorio Ciudadano de la Ciudad de México con el fin de conocer la opinión de los capitalinos en tono a diversos temas ambientales y de planeación urbana, **CONSULTA MITOFSKY** llevó a cabo una encuesta a la salida de los módulos receptores generando a lo largo del día y la tarde, resultados sobre las preguntas realizadas a la población, a continuación anotamos nuestras estimaciones para este proceso, con la advertencia siempre, de que el único resultado definitivo será el generado por el Observatorio Ciudadano órgano encargado de organizar este proceso (esta consulta se realizó vía Internet, por teléfono y en módulos instalados en el Distrito Federal, por tanto es importante destacar que los resultados de este ejercicio, sólo son validos para los ciudadanos que expresaron su opinión a través de los módulos)

Aguascalientes, México • Sierra Fría #502 • Bosques del Prado • Tel. +52 (449) 912.76.11•  
México, Distrito Federal • Calle Georgia #38 • Colonia Nápoles • Tel. +52 (55) 55.43.59.69 •

Documento propiedad de **CONSULTA MITOFSKY** © 2004, Todos los derechos reservados.

## CONSULTA VERDE

| PUNTOS DE OPINIÓN   |  | ESTIMACIÓN DE LA ENCUESTA<br>DE SALIDA<br>CONSULTA VERDE<br>CIUDAD DE MÉXICO<br>29 DE JULIO DE 2007<br>PORCENTAJE EFECTIVO |                   |
|---|--|--|-------------------|
| 1   | ¿Estás de acuerdo en que los recursos públicos disponibles para transporte en la ciudad se destinen principalmente a la construcción de la Línea 12 del Metro y a las 10 líneas del Metrobús (243 kms.)? | Sí   | No                |
|   |  | 88%  | 12%               |
| 2   | ¿Cuál deber ser el destino de la línea 12 del Metro?   | Iztapalapa-Tláhuac   | Iztapalapa-Acoxpa |
|   |  | 77%  | 23%               |
|   |  | Sí   | No                |
| 3   | ¿Estás de acuerdo en que se sustituyan todos los microbuses que circulan en el D.F. por vehículos nuevos antes del 2012?   | 93%  | 7%                |
| 4   | Los taxis del D.F. que actualmente consumen gasolina ¿deben ser sustituidos por vehículos que utilicen otro tipo de motores más limpios: eléctricos, diesel, híbridos (gas y gasolina)?                  | 92%  | 8%                |
| 5   | ¿El transporte escolar del Distrito Federal deber ser obligatorio para las escuelas particulares?  | 66%  | 34%               |
| 6   | ¿Para disminuir el tráfico y la contaminación, cada automóvil particular debe dejar de circular un sábado al mes?  | 74%  | 26%               |
| 7   | ¿Estás de acuerdo en aumentar los espacios verdes de la ciudad y establecer la obligatoriedad de arborizar las azoteas de toda nueva construcción en el Distrito Federal?                                | 90%  | 10%               |
| 8   | ¿Todo transporte de carga debe pasar por la verificación vehicular obligatoria y circular por la ciudad en horario restringido?  | 95%  | 5%                |
| 9   | ¿Estás de acuerdo en que se construyan 500 pozos de absorción de agua de lluvia, 4 plantas de tratamiento de agua y dos lagunas de regulación?   | 96%  | 4%                |
| 10  | ¿Quieres que se castigue con penas más severas a la invasión de predios de valor ambiental y la destrucción bosques?   | 96%  | 4%                |
| Estás de acuerdo en que se construya en el D.F. un centro integral para el manejo de la basura? |  | 94%  | 6%                |

\*No se consideran las respuestas inválidas en cada opción.

**METODOLOGÍA**

|   |  |                                 |    |                            |
|---|--|---------------------------------|----|----------------------------|
| <b>Población sujeta a estudio</b>         | Ciudadanos participantes en la “Consulta Verde”.   |                                 |    |                            |
| <b>Fecha de levantamiento</b>             | <b>29 de julio de 2007.</b>  |                                 |    |                            |
| <b>Esquema de selección de la muestra</b> | Selección aleatoria de módulos verdes receptores.  |                                 |    |                            |
| <b>Tamaño de muestra</b>                  | <b>2,120</b> ciudadanos después de votar en la consulta verde  |                                 |    |                            |
| <b>Técnica de recolección de datos</b>    | Encuesta persona a persona a la salida de los módulos. La metodología que se siguió en el operativo en campo, fue el nombrar un responsable por modulo seleccionado, el responsable entrevistó a 1 de cada 3 personas que acudieron a opinar en el modulo seleccionado.  |                                 |    |                            |
| <b>Personal involucrado</b>               | 100  | Encuestadores                   | 20 | Capturistas de información |
|   | 30   | Supervisores                    | 4  | Supervisores de captura    |
|   | 4  | Coordinadores de campo          | 2  | Analistas de sistemas      |
|   | 1  | Responsable de campo y proyecto | 2  | Investigadores analistas   |
| <b>Supervisión del trabajo de campo</b>   | Dentro de los procedimientos que se utilizaron para garantizar la calidad y confiabilidad de la información captada de campo, se utilizo la supervisión directa y la supervisión posterior. <b>Supervisión directa:</b> El supervisor acompaña al personal durante la jornada de trabajo y vigila que el levantamiento se realizara de acuerdo a los procedimientos, lineamientos y metodología planteados en la capacitación previa.  |                                 |    |                            |
| <b>Garantía de calidad ESIMM</b>          | <b>CONSULTA MITOFSKY</b> es una de las primeras empresas en México en tener la certificación ESIMM (Estándar de Servicio para la Investigación de Mercados en México), la cual fue obtenida desde mayo de 2003 y con la que se ratifica que <b>CONSULTA MITOFSKY</b> es una empresa asociada a la AMAI (Asociación Mexicana de Agencias de Investigación de Mercados) que está en plena capacidad para cumplir eficientemente, y con los más altos lineamientos técnicos posibles, los proyectos de investigación que se le soliciten. |                                 |    |                            |