



*Roy Campos*  
**RESEARCH**

**TRACKING  POLL**

*Roy Campos*

**SERIE: LAS REFORMAS POSIBLES**

**LA REFORMA DE PENSIONES  
LA REFORMA ENERGÉTICA**

**ENCUESTA NACIONAL EN VIVIENDAS**

*Marzo de 2007*

# SERIE: LAS REFORMAS POSIBLES

## PRIMERA ENTREGA

# LA REFORMA DE PENSIONES LA REFORMA ENERGÉTICA

Por: Roy Campos / **CONSULTA MITOFSKY**

Damos inicio con esta primera entrega a nuestra serie titulada; “las reformas posibles” donde recabamos la opinión de los mexicanos acerca de los grandes temas que se discuten en el congreso actualmente como lo son la reforma al sistema de pensiones, la reforma energética; la reforma judicial; la reforma fiscal y finalmente la reforma política.

Iniciamos con dos de las más importantes reformas que se discuten en este momento; la reforma de pensiones en la que recientemente fue aprobada la reforma al ISSSTE la cual ha generado posiciones a favor y en contra y la reforma energética donde buscamos tomar la opinión de la población frente a una posible apertura en el sector energético en el país.

La presente serie fue incluida en marzo en el **TRACKING POLL ROY CAMPOS** que como es sabido puede ser contratado por cualquiera que desee medir aspectos de nuestra sociedad y la metodología se presenta al final del documento.



## A. LA REFORMA DE PENSIONES

- Para el mexicano, 57 años es la edad en la que una persona puede seguir siendo capaz y productiva. Esta edad difiere según los años del entrevistado. Los jóvenes consideran que se puede llegar sólo a los 55 años y los adultos mayores consideran que es de 61 la edad promedio productiva.

*¿Hasta qué edad el ser humano es capaz de trabajar y ser productivo en cualquier trabajo?*

	MENOS DE 50 AÑOS	DE 51 A 55 AÑOS	DE 56 A 60 AÑOS	DE 61 A 65 AÑOS	DE 66 A 70 AÑOS	DE 71 A 75 AÑOS	MÁS DE 75 AÑOS	Ns/Nc	TOTAL
De 18 a 29 años	35.2	7.4	19.7	9.4	10.6	2.5	6.5	8.7	100.0
De 30 a 49 años	25.5	3.9	28.3	14.5	18.4	2.8	1.9	4.7	100.0
De 50 y más años	13.8	6.5	23.0	12.5	21.1	5.5	6.3	11.3	100.0
<b>MAR/07</b>	<b>26.5</b>	<b>5.8</b>	<b>23.8</b>	<b>12.0</b>	<b>16.0</b>	<b>3.3</b>	<b>4.7</b>	<b>7.9</b>	<b>100.0</b>

*¿Hasta qué edad el ser humano es capaz de trabajar y ser productivo en cualquier trabajo?*

	PROMEDIO DE EDAD
De 18 a 29 años	54.9
De 30 a 49 años	57.0
De 50 y más años	61.0
<b>MAR/07</b>	<b>57.0</b>



- Cuando se pregunta sobre la edad a la que debería jubilarse un trabajador, encontramos coincidencia ya que en promedio mencionaron 58 años, destacando que uno de cada cuatro mexicanos piensa que la jubilación debería darse antes de los 50 años.

*¿A qué edad debería jubilarse un trabajador?*

	<b>MENOS DE 50 AÑOS</b>	<b>DE 51 A 55 AÑOS</b>	<b>DE 56 A 60 AÑOS</b>	<b>DE 61 A 65 AÑOS</b>	<b>DE 66 A 70 AÑOS</b>	<b>DE 71 A 75 AÑOS</b>	<b>MÁS DE 75 AÑOS</b>	<b>Ns/Nc</b>	<b>TOTAL</b>
De 18 a 29 años	31.4	11.0	25.8	7.9	12.4	2.2	1.5	7.8	<b>100.0</b>
De 30 a 49 años	25.3	10.3	34.5	12.0	11.9	0.3	1.7	4.0	<b>100.0</b>
De 50 y más años	17.0	7.1	30.0	20.0	12.4	0.9	2.4	10.2	<b>100.0</b>
<b>MAR/07</b>	<b>25.7</b>	<b>9.8</b>	<b>30.1</b>	<b>12.3</b>	<b>12.2</b>	<b>1.2</b>	<b>1.8</b>	<b>6.9</b>	<b>100.0</b>

*¿A qué edad debería jubilarse un trabajador?*

	<b>PROMEDIO DE EDAD</b>
De 18 a 29 años	57.7
De 30 a 49 años	57.9
De 50 y más años	60.2
<b>MAR/07</b>	<b>58.4</b>



- Planteándole al ciudadano los dos esquemas “puros” que se han considerado para calcular las pensiones, encontramos que la mayoría, dos de cada tres ciudadanos, se inclina por la “cuenta individual” donde cada trabajador genere su pensión y 22 por ciento se inclina por la pensión generada por las cuotas de los trabajadores en activo.

*¿Cuál de los dos esquemas para calcular las pensiones le parece a usted el más justo...?*

	<b>QUE LOS QUE ESTÁN TRABAJANDO, CON SUS CUOTAS, CONTRIBUYAN A MANTENER A LOS QUE SE ENCUENTREN JUBILADOS</b>	<b>QUE CADA TRABAJADOR, DURANTE SU VIDA, VAYA PAGANDO CUOTAS Y GANANDO INTERESES Y QUE CUANDO SE JUBILE SE LE PAGUE DEL DINERO QUE ACUMULÓ EN SU VIDA LABORAL</b>	<b>Ns/Nc</b>	<b>TOTAL</b>
De 18 a 29 años	21.4	66.3	12.3	<b>100.0</b>
De 30 a 49 años	22.2	67.4	10.4	<b>100.0</b>
De 50 y más años	24.0	59.4	16.6	<b>100.0</b>
<b>MAR/07</b>	<b>22.3</b>	<b>65.1</b>	<b>12.6</b>	<b>100.0</b>



## B. LA REFORMA ENERGÉTICA

### APERTURA AL CAPITAL PRIVADO EN EL SECTOR ENERGÉTICO

- La discusión de la necesidad de una reforma energética ha ocasionado que en seis meses el porcentaje de aprobación a la inversión privada en la generación y en la distribución de energía eléctrica se haya duplicado, aunque sigue siendo fuerte la oposición, sobre todo en ciudadanos que se identifican con el PRD.

*Algunas personas creen que debe permitirse la inversión privada para producir electricidad, pero otras creen que no debe permitirse. ¿Qué tan de acuerdo está usted en que se permita la inversión privada en la generación de energía eléctrica?*

	DE ACUERDO	ALGO DE ACUERDO	ALGO EN DESACUERDO	EN DESACUERDO	Ns/Nc	TOTAL
Primaria o menos	19.1	19.4	6.4	36.0	19.1	100.0
Secundaria	25.0	21.4	6.9	40.6	6.1	100.0
Preparatoria	25.6	24.1	7.4	38.4	4.5	100.0
Universidad y más	41.0	13.1	4.5	36.0	5.4	100.0
Panista	32.9	23.2	5.0	32.3	6.6	100.0
Priísta	24.1	23.6	4.3	33.9	14.1	100.0
Perredista	22.2	16.8	4.3	44.8	11.9	100.0
No se identifica con ninguno	21.3	19.2	9.9	40.9	8.7	100.0
<b>MAR/07</b>	<b>25.0</b>	<b>20.3</b>	<b>6.5</b>	<b>37.9</b>	<b>10.3</b>	<b>100.0</b>
Ago/06	13.9	17.1	10.4	43.6	15.0	100.0



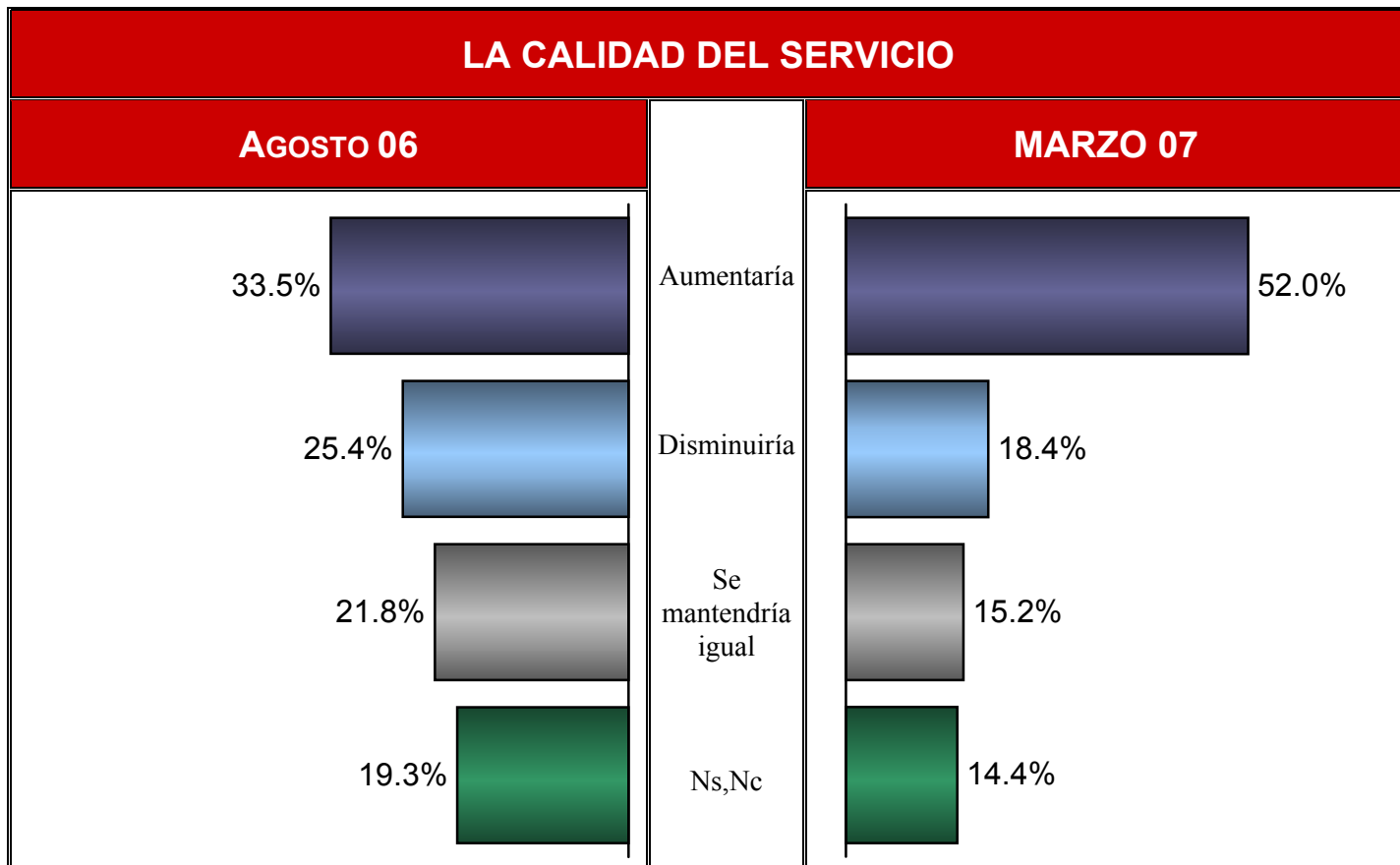
*¿Y que tan de acuerdo está usted en que se permita la inversión privada pero para distribuir la energía eléctrica en los hogares y empresas?*

	DE ACUERDO	ALGO DE ACUERDO	ALGO EN DESACUERDO	EN DESACUERDO	Ns/Nc	TOTAL
Primaria o menos	21.5	16.4	4.2	36.3	21.6	100.0
Secundaria	31.5	15.2	8.0	34.2	11.1	100.0
Preparatoria	34.1	24.5	5.0	31.8	4.6	100.0
Universidad y más	37.0	17.6	6.7	35.6	3.1	100.0
Panista	39.3	18.9	7.3	27.1	7.4	100.0
Priísta	31.4	22.7	5.8	27.4	12.7	100.0
Perredista	23.9	14.2	1.9	43.3	16.7	100.0
No se identifica con ninguno	25.0	17.6	7.2	38.7	11.5	100.0
<b>MAR/07</b>	<b>29.2</b>	<b>18.1</b>	<b>5.8</b>	<b>34.6</b>	<b>12.3</b>	<b>100.0</b>
AGO/06	13.7	16.7	11.5	42.8	15.3	100.0

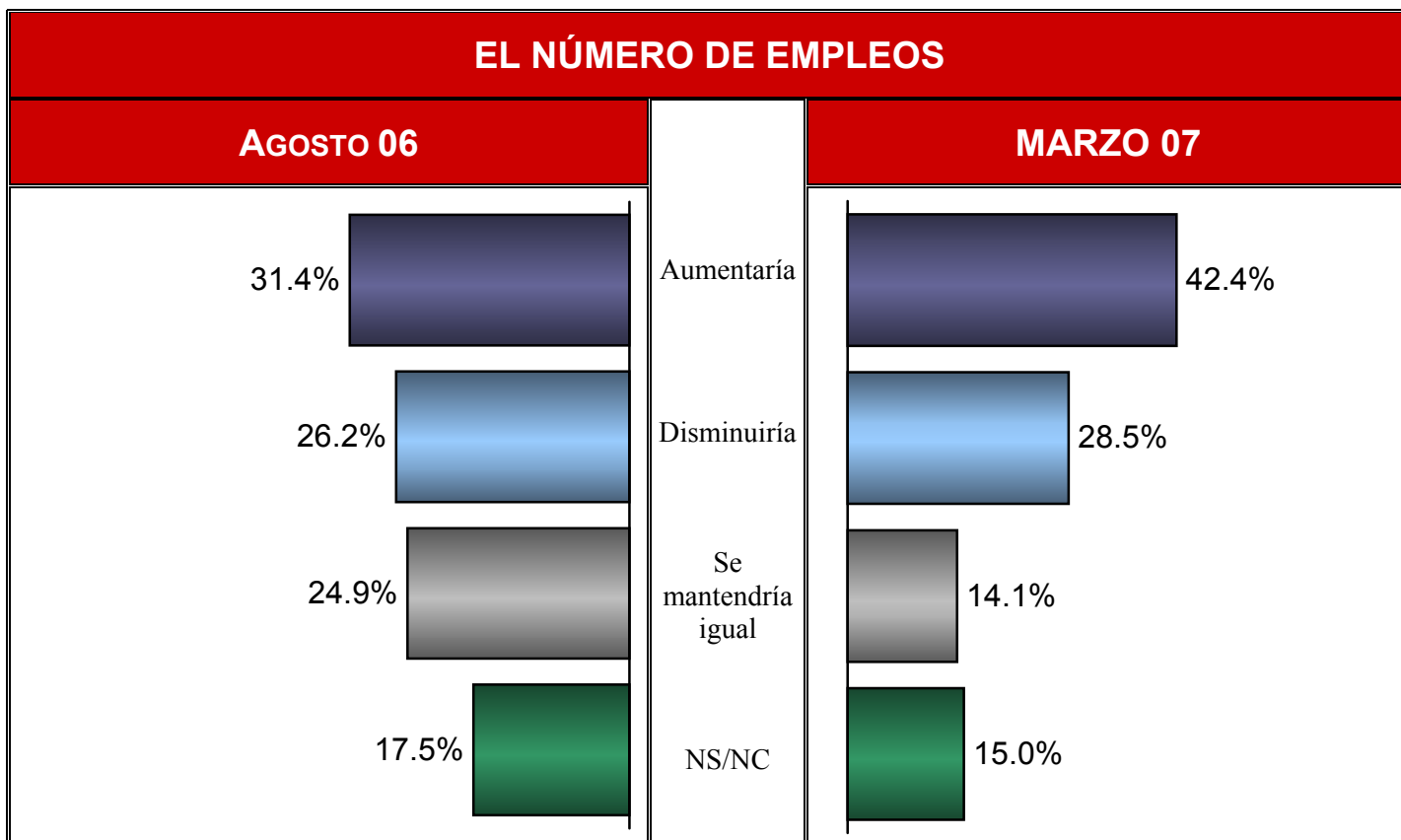


- El incremento en la aprobación propició también un aumento en quienes precisan que aumentaría la calidad del servicio y que se generarían más empleos, aunque también existe un 52 por ciento que considera que las “tarifas de la luz” se incrementarían.

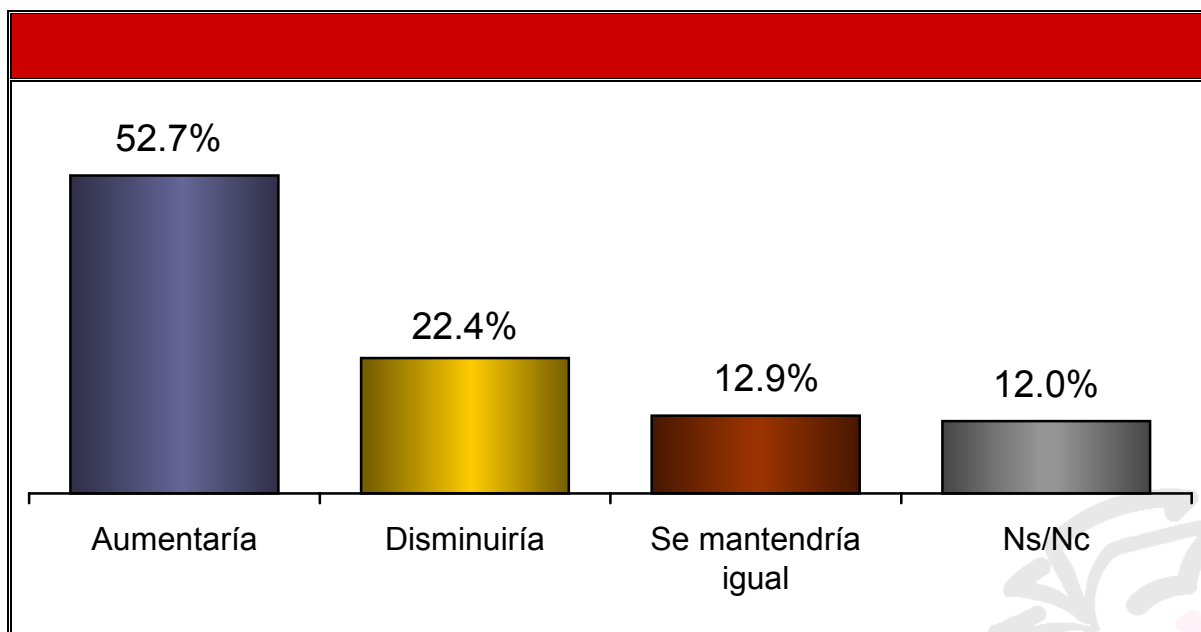
*¿Usted cree que la inversión privada en electricidad causaría que aumentara o que disminuyera...?*



*¿Usted cree que la inversión privada en electricidad  
causaría que aumentara o que disminuyera...?*



*¿Usted cree que la inversión privada en electricidad  
causaría que aumentara o que disminuirían...?*



- Si se abre la posibilidad a la entrada de capital privado, se consolida la opinión ya captada hace seis meses de que este capital deber ser nacional, son poco los que prefieren el capital extranjero.

*¿En caso de que se abriera la inversión privada en la generación de electricidad, qué prefiere usted...?*

	AGOSTO 06	MARZO 07
Que sólo hubiera inversionistas mexicanos	31.6	37.7
Que la mayoría de los inversionistas fueran mexicanos	30.0	37.3
Que la mayoría de los inversionistas vinieran del extranjero	5.9	2.6
Que toda la inversión viniera del extranjero	3.1	1.4
Ninguna porque no estoy de acuerdo	20.7	13.8
Ns/Nc	8.7	7.2
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>





- Por último, si se plantea al ciudadano la necesidad de invertir y la falta de dinero del gobierno, la mayoría acepta la “asociación con empresarios” para invertir juntos (60%), opinión que es mayoría en todos los ciudadanos, sin importar su simpatía partidista.

*¿Si al gobierno le falta dinero para invertir por ejemplo en perforar pozos de petróleo, en construir nuevas plantas de energía eléctrica o en procesar el petróleo para tener mejores gasolinas, qué prefiere usted...?*

	<b>QUE SE ASOCIE CON EMPRESARIOS Y QUE INVIERTAN JUNTOS</b>	<b>QUE SE CONSIGAN PRESTAMOS</b>	<b>QUE NO SE HAGA NADA</b>	<b>QUE SE COBREN MÁS IMPUESTOS PARA CONSEGUIR EL DINERO</b>	<b>QUE SUBA EL PRECIO DE LA ELECTRICIDAD</b>	<b>Ns/Nc</b>	<b>TOTAL</b>
Panista	64.3	9.6	5.4	5.6	3.0	12.1	<b>100.0</b>
Priísta	64.4	7.0	7.5	3.9	0.6	16.6	<b>100.0</b>
Perredista	50.6	14.9	6.6	6.4	0.6	20.9	<b>100.0</b>
No se identifica con ninguno	58.7	12.5	5.5	5.5	0.5	17.3	<b>100.0</b>
<b>MAR/07</b>	<b>58.9</b>	<b>11.3</b>	<b>7.0</b>	<b>5.2</b>	<b>1.0</b>	<b>16.6</b>	<b>100.0</b>



## METODOLOGÍA DEL TRACKING POLL ROY CAMPOS

<b>POBLACIÓN SUJETA A ESTUDIO</b>	Mexicanos <b>mayores de 18 años</b> con credencial para votar residentes en el <b>territorio nacional</b> en viviendas particulares.
<b>FECHAS DE LEVANTAMIENTO</b>	Del <b>16 al 19</b> de Marzo de 2007.
<b>ESQUEMA DE SELECCIÓN DE MUESTRA</b>	Utilizando como marco de muestreo el listado de secciones electorales en el país y de sus resultados oficiales de la elección federal de diputados en 2003, se tomaron de manera sistemática y aleatoria con probabilidad proporcional a su tamaño (PPT) <b>100 secciones electorales en todo el territorio nacional</b> , en cada sección se escogieron dos manzanas (o grupo de viviendas en caso de áreas rurales), en cada una de las manzanas cinco viviendas y en cada vivienda un mexicano mayor de edad con credencial para votar vigente.
<b>TAMAÑO DE MUESTRA</b>	<b>1,000 mexicanos</b> mayores de 18 años con credencial para votar.
<b>TÉCNICA DE RECOLECCIÓN DE DATOS</b>	El estudio fue llevado a cabo en <b>viviendas particulares</b> a través de entrevistas " <b>cara a cara</b> " utilizando como herramienta de recolección de datos un cuestionario, previamente estructurado mismo que es aplicado por personal calificado para esa labor (el cuestionario no es de auto-llenado).
<b>DISEÑO Y EXPLOTACIÓN DE RESULTADOS</b>	Departamento de diseño y análisis de Información / <b>CONSULTA MITOFSKY</b> .
<b>MÉTODO DE ESTIMACIÓN DE LOS RESULTADOS</b>	Los resultados presentados <b>no son frecuencias simples, sino estimaciones basadas en la utilización de factores de expansión</b> , calculados como el inverso de la probabilidad de selección de cada individuo en la muestra y corrección por no-respuesta en cada sección seleccionada en muestra.
<b>ERROR MÁXIMO Y CONFIANZA DE LAS PREGUNTAS ELECTORALES</b>	Aunque cada porcentaje tiene su propio error asociado, el diseño de muestra garantiza que en las estimaciones nacionales al menos <b>95</b> de cada <b>100</b> veces, el error no sobrepasa el <b>±3.1%</b> . En los estudios de opinión pública, además del error muestral, se debe considerar que pueden existir otros errores ocasionados por el fraseo de las preguntas y las incidencias en el trabajo de campo.
<b>CALIDAD ESIMM</b> 	<b>CONSULTA MITOFSKY</b> es una de las <b>primeras empresas en México</b> en tener la certificación ESIMM (Estándar de Servicio para la Investigación de Mercados en México), la cual ratifica que <b>CONSULTA MITOFSKY</b> es una empresa asociada a la <b>AMAI</b> (Asociación Mexicana de Agencias de Investigación de Mercados), que está en plena capacidad para cumplir eficientemente y con los <b>más altos lineamientos</b> técnicos posibles los proyectos de investigación que se le soliciten; dicha certificación, que nos ha sido <b>ratificada cada año</b> , garantiza no sólo la <b>máxima calidad</b> sino la evolución en los nuevos estándares generados con los <b>adelantos tecnológicos</b> .
<b>CONSULTA</b>	La presente encuesta así como sus principales resultados y las características metodológicas fundamentales se encontrarán <b>disponibles en la página oficial de CONSULTA MITOFSKY</b> ; <a href="http://www.consulta.com.mx">www.consulta.com.mx</a> donde de forma <b>gratuita</b> podrá ser consultada por los interesados con el fin de facilitar su lectura e interpretación, para así contribuir al desarrollo democrático a través de la creación de una opinión pública mejor informada.
	Es la herramienta perfecta para generar sus propios indicadores de coyuntura y seguirlos a través del tiempo; usted contrata el número de preguntas que requiera para la generación de su propio producto.