



## Índice de Expectativas del Consumidor – Mayo 2009

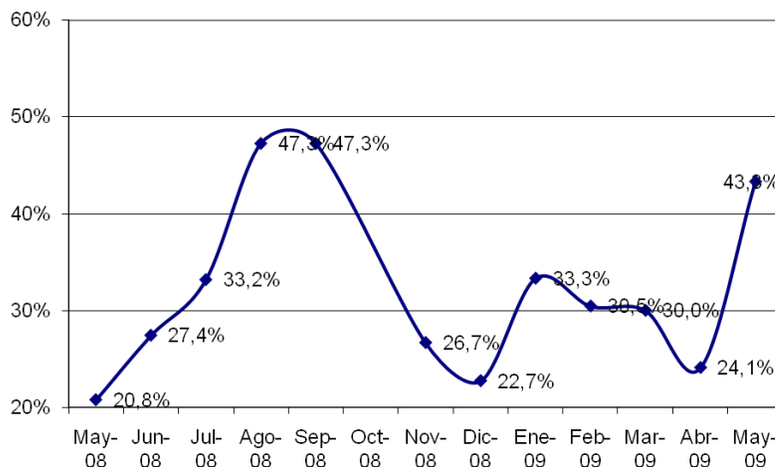
**LAS EXPECTATIVAS DE LOS CONSUMIDORES CRECE 6% EN MAYO.**

**LA PERCEPCIÓN SOBRE LA SITUACIÓN ECONÓMICA GENERAL MEJORA 12,8%. LAS EXPECTATIVAS DE CONSUMO SE MANTIENEN ESTABLES.**

En la medición de mayo, el Índice de Expectativas del Consumidor experimentó un crecimiento de 6,1% y se ubica 1,6% por sobre el valor registrado hace un año y un 0,6% respecto del valor de enero de este año. El Subíndice de Expectativas Económicas registra un salto de 12,8%, en tanto el de Expectativas de Consumo muestra un leve descenso del 0,5%.

El crecimiento del Índice está asociado a las mejores expectativas en las condiciones económicas del país y personales en el próximo año. Los registros del presente mes muestran que tanto el subíndice de expectativas en la situación económica del país dentro de un año, que crece 20%, como el que mide la situación económica del país vs un año atrás (+12,1%) muestran un quiebre de la tendencia.

**P2 - Expectativas económicas personales a 1 año**



sobre expectativas económicas personales para el próximo año (+15,5%), las opiniones sobre las condiciones económicas del país en el próximo año (+12,1%), y una mejora en la perspectiva de crecimiento de los precios.

En lo que hace a los ingresos personales en el próximo año, se considera que éstos serán mayores pero que perderán levemente respecto del crecimiento de precios. Crecen tanto las expectativas sobre la compra de electrodomésticos, +7,1%, como las referidas a la compra de auto, +10,4%. Las expectativas de comprar una casa caen.

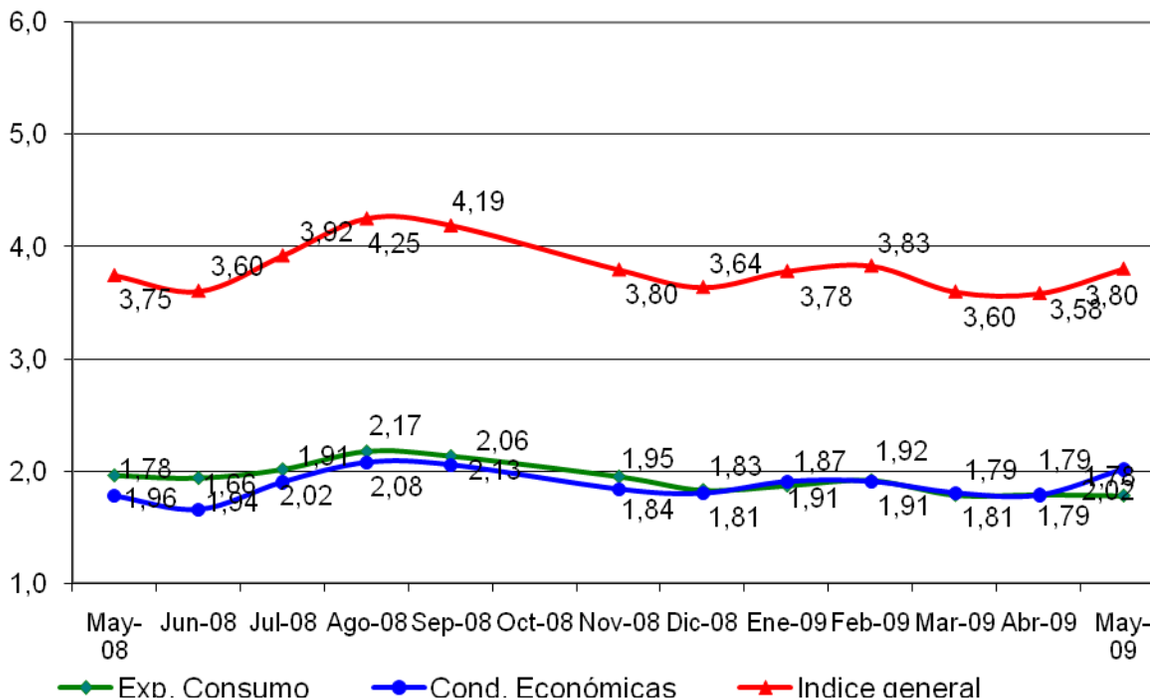
Finalmente, como era de esperar, el pesimismo evidenciado en mediciones anteriores dio paso a una mejora de las opiniones sobre la situación económica del país para el próximo año y en mejores expectativas respecto de sus ingresos personales.

**ÍNDICES:**

	Expectativas Consumo			Condiciones Económicas			
Mayo 2009	P1	P5	P6	P2	P3	P4	
Positivas	12,9%	10,2%	24,2%	26,0%	17,3%	7,6%	
Negativas	55,3%	61,4%	52,2%	31,4%	44,0%	73,5%	
	0,576	0,488	0,720	0,946	0,733	0,341	<b>IEC</b>
Vs. 1 año atrás	1,6%		<b>1,856</b>	-9%	13%	<b>1,114</b>	<b>1,371</b>
Vs. Mes anterior	6,1%		<b>1,784</b>	-0,5%	12,8%	<b>2,020</b>	<b>3,804</b>

	Abril-09	Mayo-09	Var. vs. mes anterior	Var. vs. año anterior
P1 - Situación econ. personal vs. 1 año atrás	0,589	0,576	-2,2%	-24,0%
P2 - Expectativa personal a 1 año	0,819	0,946	15,5%	0,2%
P3 - Cond. económicas país en 1 año	0,654	0,733	12,1%	-13,9%
P4 - Precios en 1 año	0,318	0,341	7,2%	4,9%
P5 - Compra casa	0,532	0,488	-8,3%	-14,5%
P6 - Compra electrodomésticos	0,672	0,720	7,1%	-12,3%

**Índice Gral y Sub-Índices de Expectativas de Consumo y de Condiciones Económicas**



### Confección IEC

El Índice de Expectativas del Consumidor, se construye a partir de las siguientes preguntas:

X1 = ¿Cómo es su situación económica personal con relación a un año atrás: diría que mejoró, se mantiene igual o empeoró?

X2 = ¿Qué cree que ocurrirá con su situación económica personal dentro de un año: cree que mejorará, se mantendrá igual o empeorará?

X3= ¿Cómo cree que será la situación económica del país dentro de un año: mejor, igual o peor que la actual?

X4= ¿Qué cree que sucederá con los precios en general en los próximos 12 meses: van a subir, se mantendrán estables, van a bajar?

X5= ¿Cree que es un buen momento para comprar una casa?

X6= ¿Cree que éste es un buen momento para realizar compras como por ejemplo electrodomésticos?

### Índice de Expectativas del Consumidor

Para calcular el Índice de Expectativas del Consumidor (IEC), primero se calculan los valores relativos (el porcentaje de respuestas positivas menos el porcentaje de respuestas negativas, más 100) para cada una de las 6 preguntas (ver preguntas listadas abajo). Usando la fórmula siguiente, se suman los 6 valores relativos y se dividen por el valor del período base.

$$IEC = \frac{(X1+X2+X3+X4+X5+X6)}{2.775}$$

### Sub-índice de Sensibilidad del Consumidor y Sub-índice de Condiciones Económicas

Para calcular ambos Índices se utiliza el mismo procedimiento que en el caso anterior.

$$ISC = \frac{(X1+ X5+ X6)}{0.961}$$

$$ICE = \frac{(X2+ X3+ X4)}{1.814}$$

### Ficha Técnica IEC

- ❖ Universo: Población general de Capital Federal y Gran Buenos Aires mayor de 18 años.
- ❖ Tipo de encuesta: Telefónica.
- ❖ Características de la muestra: Aleatoria para la selección de las características y números telefónicos.
- ❖ Tamaño de la muestra: 400 casos
- ❖ Error estadístico: +/- 5%
- ❖ Trabajo de campo: CINEA
- ❖ Fecha del trabajo de campo: 14 de mayo de 2009