



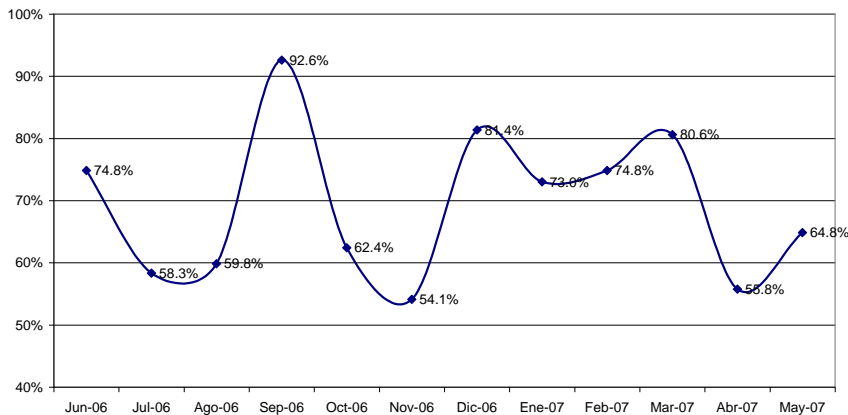
Índice de Expectativas del Consumidor – Mayo 2007

LA CONFIANZA DE LOS CONSUMIDORES CRECE 3.3%. SE OBSERVA UN DETERIORO DE LOS INGRESOS PERSONALES RESPECTO A UN AÑO ATRÁS PERO EXISTEN EXPECTATIVAS DE CRECIMIENTO PARA LOS PRÓXIMOS 12 MESES.

Luego de la pronunciada caída sufrida el mes anterior el Índice de Expectativas del Consumidor crece 3.3% en Mayo. En la comparación interanual cae levemente: 1.9%

Luego de la caída registrada en el mes de Abril, en este mes el Índice de Expectativas del Consumidor experimentó un crecimiento de 3.3%. En esta medición se ubica en los 4.7 puntos. Comparado con respecto a idéntico período del año pasado es 1.9% menor y se ubica 8.3% por debajo del promedio de 2006. Ambos Subíndices se recuperan: el de Condiciones Económicas crece 3.7% y el Consumo aumenta 3%.

P2 - Expectativas económicas personales a 1 año



La suba se registró en las respuestas a 5 de las preguntas que componen el Índice. El ítem que mide las Expectativas en el Aumento de los Precios en los próximos 12 meses muestra el mayor crecimiento: +11.9%, seguido por las Expectativas sobre Compra de Casa (+8.3%), luego las

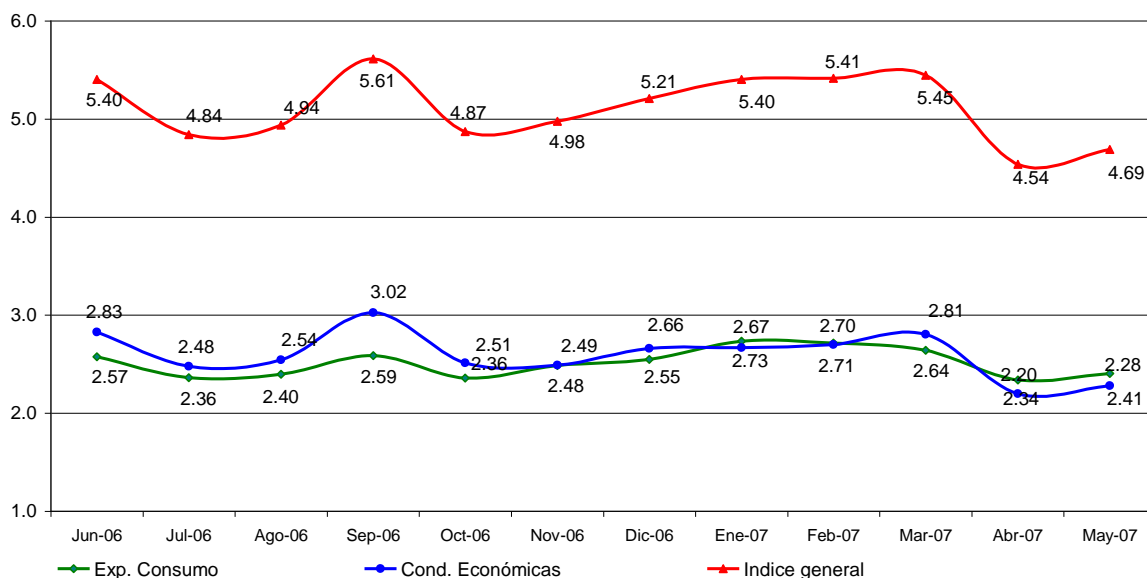
Expectativas Económicas Personales en 1 año (+5.8%). En un menor nivel de crecimiento se registran las expectativas sobre la Compra de Electrodomésticos (+1.4%) y las Expectativas Económicas Personales vs. 1 año atrás (+0.7%). Las Expectativas en las Condiciones Económicas del País en 1 año registran un comportamiento levemente negativo, desciende 0.7%. Las Expectativas de Consumo vuelven a motorizar el crecimiento del Índice. En términos generales, en esta medición se observa un deterioro de los ingresos personales respecto a un año atrás, una consideración que la situación económica del país se encuentra mejor que en último año, que la situación económica personal de los entrevistados se mantiene estable pero que existen expectativas de crecimiento para los próximos 12 meses.

ÍNDICES:

	Índice de Expect. Consumo			Índice de Cond. Económicas			
Mayo 2007	P1	P5	P6	P2	P3	P4	
Positivas	19.9%	11.5%	27.4%	26.5%	25.7%	5.4%	
Negativas	35.1%	44.7%	38.4%	17.7%	31.7%	80.0%	IEC
	0.848	0.668	0.890	1.088	0.940	0.254	1.689
			2.504			1.258	3.3%
Vs. 1 año atrás	-1.9%		2.406	3.0%	3.7%	2.282	4.688

	Abril-07	Mayo-07	Var. vs. mes anterior	Var. vs. año anterior
P1 - Situación econ. personal vs. 1 año atrás	0.842	0.848	0.7%	3.5%
P2 - Expectativa personal a 1 año	1.028	1.088	5.8%	-2.6%
P3 - Cond. económicas país en 1 año	0.945	0.940	-0.5%	-12.8%
P4 - Precios en 1 año	0.227	0.254	11.9%	-16.4%
P5 - Compra casa	0.617	0.668	8.3%	3.2%
P6 - Compra electrodomésticos	0.878	0.890	1.4%	9.2%

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: 406 casos
- ❖ Error estadístico: +/- 5%
- ❖ Trabajo de campo: CINEA
- ❖ Fecha del trabajo de campo: 9 de mayo de 2007.