



Índice de Expectativas del Consumidor – Julio 2003

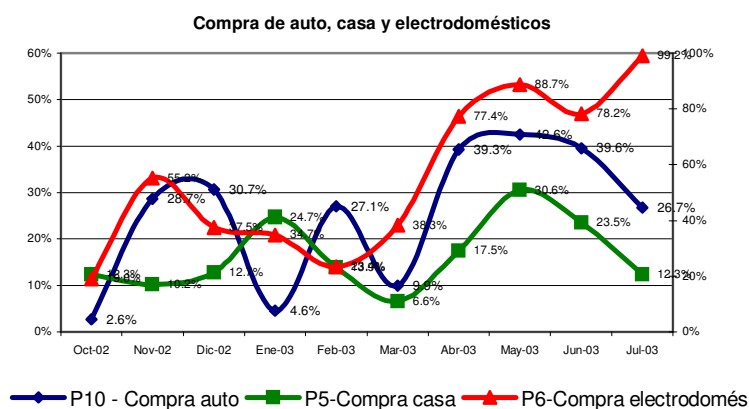
Las expectativas de los consumidores crece 3% en Julio, respecto del mes anterior. Los Sub-Índices de Expectativas de Consumo y de Expectativas de Condiciones Económicas también crecen 3%. De este modo, se desacelera el crecimiento observado en los últimos 4 meses.

El Índice de Expectativas del Consumidor registró en Julio 2003 un valor de 5.5 puntos, creciendo 99% en el último año. Las Expectativas de Consumo se mantienen estables, en tanto se desacelera el crecimiento de las Expectativas en las Condiciones Económicas.

Cinco de las seis preguntas que componen el Índice registran variaciones positivas de distinta magnitud: los mayores crecimientos se dan el Compra de Electrodomésticos y Sit. Econ. Personal vs 1 año atrás (11.8% y 9% respectivamente); las expectativas sobre la Compra de casa cae 9%.

Los datos estarían mostrando una sensibilidad de consumo relativa al ingreso, que podría explicarse por 2 motivos: su consumo podría estar determinado por su ingreso presente, o en cambio significa que la incertidumbre relativa a sus ingresos futuros puede ser tal que reducen su consumo presente y generan reservas en prevención de una caída en su ingreso.

Los hombres entrevistados muestran una expectativa más optimista que las mujeres. Al analizar por nivel educativo de los respondentes, se observa una



mejor opinión sobre la situación actual de aquellos que tienen estudios universitarios; en cambio quienes ven mejor la situación a futuro son los que tienen hasta los estudios primarios finalizados.

Respecto de la compra de bienes muebles e

inmuebles, luego de atravesar el período de incertidumbre económico-política, a partir de marzo se observa un crecimiento de estas expectativas, estabilizándose en mayo y cayendo en junio; en julio vuelve a crecer la expectativa sobre la posible compra de electrodomésticos, pero siguen en caída las de compra de auto y casa

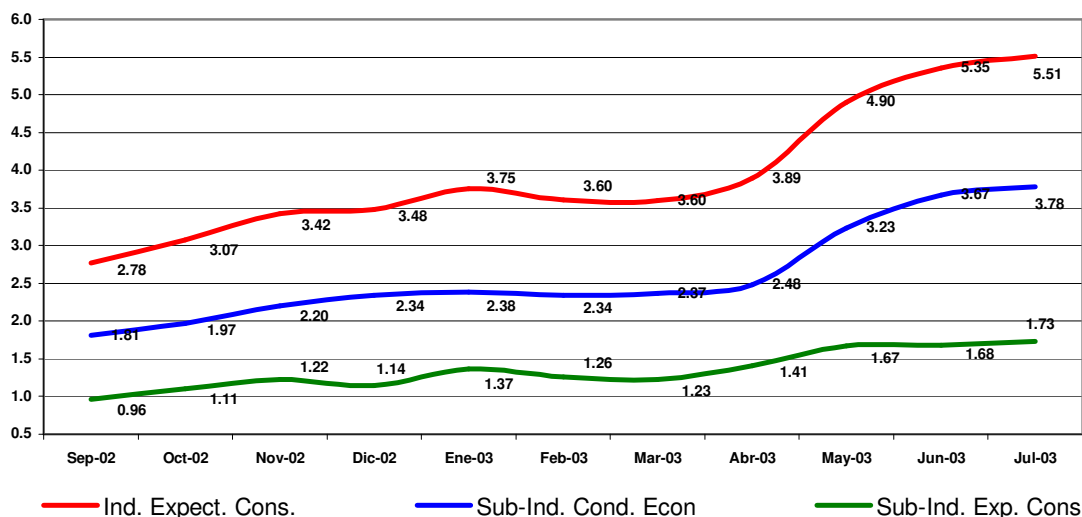
ÍNDICES:

	Indice de Expect. Consumo			Indice de Cond. Económicas			
Julio 2003	P1	P5	P6	P2	P3	P4	
Positivas	14.7%	10.7%	10.9%	40.1%	64.3%	18.4%	
Negativas	50.6%	51.5%	61.5%	14.2%	7.4%	23.0%	IEC
	0.641	0.592	0.494	1.259	1.569	0.954	1.985
			1.797			2.085	102.9%
			1.727	103%	103%	3.782	5.509

RESULTADOS DESGLOSADOS POR PREGUNTAS:

	Junio-03	Julio-03	Variación vs. mes anterior
P1-Situación econ. personal vs. 1 año atrás	0.588	0.641	9.0%
P2-Expectativa personal a 1 año	1.229	1.259	2.4%
P3-Cond. económica país en 1 año	1.506	1.569	4.2%
P4-Precios en 1 año	0.937	0.954	1.8%
P5-Compra casa	0.651	0.592	-9.1%
P6-Compra electrodomésticos	0.442	0.494	11.8%

Índice de Expectativas del Consumidor, Sub-Índices de Expectativas de Consumo y de Condiciones Económicas



Confeción IEC

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

X1 = ¿Cómo es su situación económica personal en 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.

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

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

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: 412 casos
- ❖ Error estadístico: +/- 5%
- ❖ Fecha del trabajo de campo: 8 de julio de 2003.