



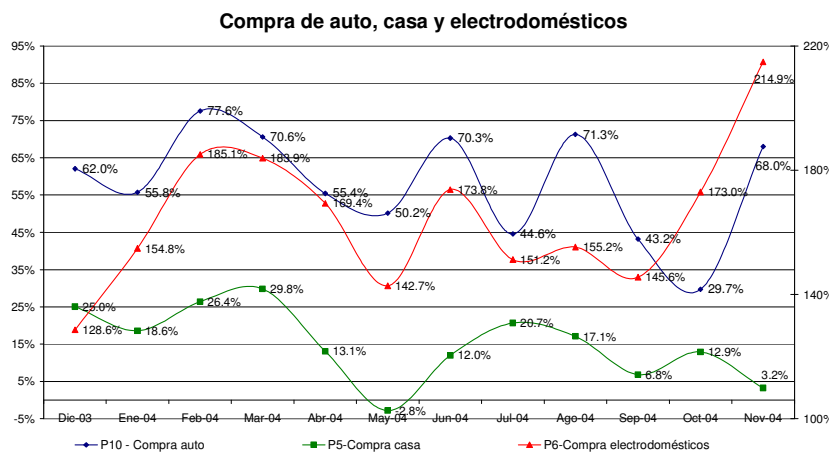
Índice de Expectativas del Consumidor – Noviembre 2004

En Noviembre el Índice registra un incremento de 9.1% respecto de su nivel del mes de Octubre. Ambos sub-Índices crecen: el de Expectativas de Consumo crece 9.4%, y el de Condiciones Económicas 8.9%.

El Índice de Expectativas del Consumidor elaborado por la UNTREF registra en Noviembre de 2004 un crecimiento de 9.1%, alcanzando los 4.9 puntos, alcanzando el valor más alto desde Marzo pasado. Luego de 5 meses de caída, en este mes la comparación interanual vuelve a crecer. Comparado con Noviembre de 2003, el Índice crece 11%.

El crecimiento del Índice se explica por las variaciones positivas en 5 de las 6 preguntas del Índice, siendo la que registra un mayor incremento la referida a “Precios en 1 año”, +28.4%, que crece por segundo mes consecutivo; en menor medida crecen “Situación económica personal vs. 1 año atrás” (+19%), “Compra de electrodomésticos” (+15.4%), “Condiciones económicas del país en 1 año” (+7.8%) y “Expectativa personal a 1 año” (+3.5%). “Compra de casa” registra una caída de 8.6%.

En las últimas dos mediciones se observa una mejora de la confianza en general, con la sola excepción de las expectativas de “Compra de casa”, que muestra uno de los valores más bajos de la serie. Nuevamente crecen las expectativas personales y en el país para el



próximo año, notándose una mejora de las expectativas sobre los ingresos personales futuros, apreciación que se refuerza al considerar que crecerán más que los precios y serán mayores a los del año pasado. Al respecto, el 28% de los entrevistados cree que su situación económica personal dentro de 1

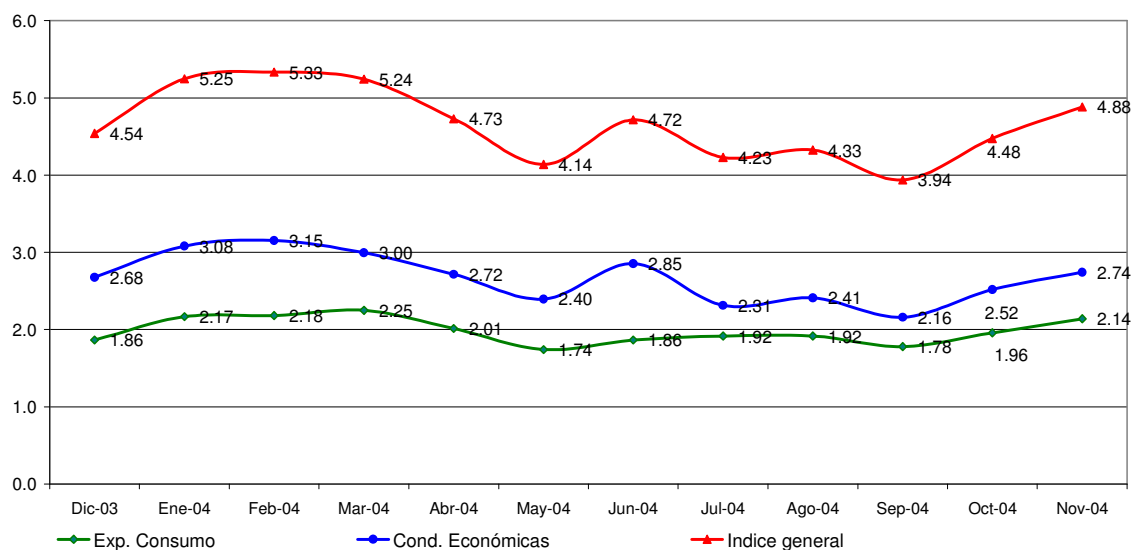
año mejorará. Al responder sobre las condiciones macroeconómicas del país, el 36% de las personas consultadas considera que la situación económica del país es mejor que hace 1 año atrás y el 40% cree que las condiciones económicas del país en 1 año serán mejores.

ÍNDICES:

Noviembre 2004	Índice de Expect. Consumo			Índice de Cond. Económicas			IEC	
	P1	P5	P6	P2	P3	P4		
Positivas	19.7%	8.5%	23.9%	27.7%	39.8%	8.1%		
Negativas	38.2%	54.1%	45.8%	19.5%	18.5%	63.4%		
	0.815	0.544	0.781	1.082	1.213	0.447	1.759	
Vs. 1 año atrás	11.4%				2.227			1.512
					2.140	9.4%	8.9%	2.742
								4.882

	Octubre-04	Noviembre-04	Var. vs. mes anterior	Var. vs. año anterior
P1-Situación econ. personal vs. 1 año atrás	0.685	0.815	19.0%	38.6%
P2-Expectativa personal a 1 año	1.045	1.082	3.5%	5.2%
P3-Cond. económicas país en 1 año	1.125	1.213	7.8%	-4.4%
P4-Precios en 1 año	0.348	0.447	28.4%	-2.8%
P5-Compra casa	0.595	0.544	-8.6%	3.2%
P6-Compra electrodomésticos	0.677	0.781	15.4%	53.7%

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%
- ❖ Fecha del trabajo de campo: 10 de noviembre de 2004.