



## Índice de Expectativas del Consumidor – Febrero 2003

*Las expectativas de los consumidores caen levemente respecto del mes anterior, desciende a 3.6 puntos, 4% menos que en Enero*

El Índice de Expectativas del Consumidor registró en Febrero 2003 un valor de 3.6 (sobre un total de 6 puntos), mostrando una caída de 4%. Desde Septiembre de 2002 el Índice creció el 30%. Los Sub-Índices muestran un comportamiento diferenciado: el Sub-Índice de Condiciones Económicas cae sólo el 2%, en tanto el Sub-índice de Expectativas de Consumo decrece 8%.

Distintas razones podrían estar sustentando este comportamiento: el aumento de la inflación en el mes de Enero, debido principalmente al importante incremento del precio de los servicios turísticos registrados en este mes, estaría afectando la capacidad de consumo de la población. Por otro lado, el beneplácito producido por la estabilidad financiera, y fundamentalmente del dólar, se contrapone al cambiante escenario político, que no logra despejar las dudas acerca de la realización o no de las elecciones generales en Abril próximo, y que redundan en incertidumbre económica en el mediano/largo plazo.

La caída del Índice se expresa principalmente en la pérdida de confianza en la posibilidad de compra de Inmuebles y de Electrodomésticos (caen 9% y 8% respectivamente). En menor medida caen las expectativas en las Condiciones Económicas del país en un año (pierde 2%), sin embargo siguen mostrando el mayor puntaje individual (0.94 ptos. sobre un máximo de 1).

Analizando los resultados por sexo, en general, los hombres manifiestan una actitud más optimista que las mujeres.

Con respecto a otras variables relevadas, podemos observar un descenso en la evaluación de la Situación económica del país en relación a un año atrás (Mejor+Igual: Feb. 37.9% vs. Ene 39%) y en la expectativa de crecimiento de los Ingresos personales en un año (Mayor+Igual: Feb. 58.4 vs. Ene 64%).

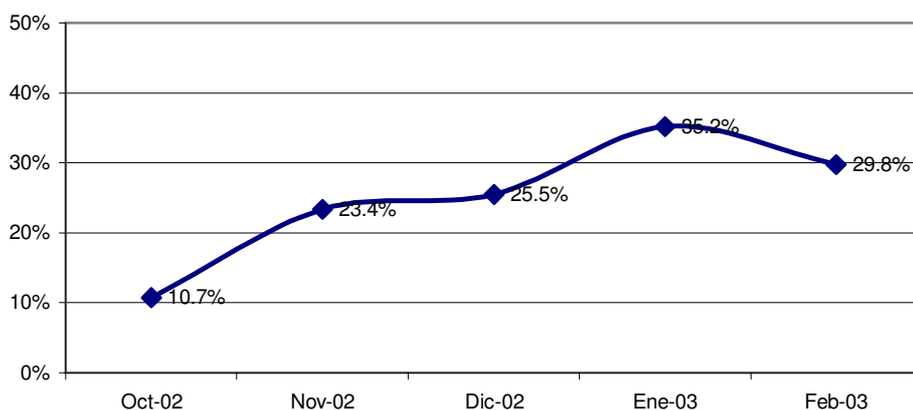
## ÍNDICES:

	Índice de Expect. Consumo			Índice de Cond. Económicas			
Febrero 2003	P1	P5	P6	P2	P3	P4	
Positivas	7.8%	10.8%	2.4%	23.7%	28.3%	8.9%	
Negativas	72.1%	50.8%	71.8%	37.5%	34.2%	55.4%	<b>IEC</b>
	0.357	0.600	0.306	0.862	0.941	0.535	<b>1.298</b>
			<b>1.314</b>			<b>1.289</b>	96%
			<b>1.263</b>			<b>2.338</b>	<b>3.601</b>

## RESULTADOS DESGLOSADOS POR PREGUNTAS:

	Enero-03	Febrero-03	Variación vs. mes anterior
P1-Situación econ. personal vs. 1 año atrás	0.377	0.357	-5.3%
P2-Expectativa personal a 1 año	0.866	0.862	-0.5%
P3-Cond. económica país en 1 año	0.956	0.941	-1.6%
P4-Precios en 1 año	0.562	0.535	-4.8%
P5-Compra casa	0.657	0.600	-8.7%
P6-Compra electrodomésticos	0.334	0.306	-8.4%

Índice de Expectativas del Consumidor



**Confección 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.

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

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

### **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: 11 de febrero de 2003.