

INDICADORES INER

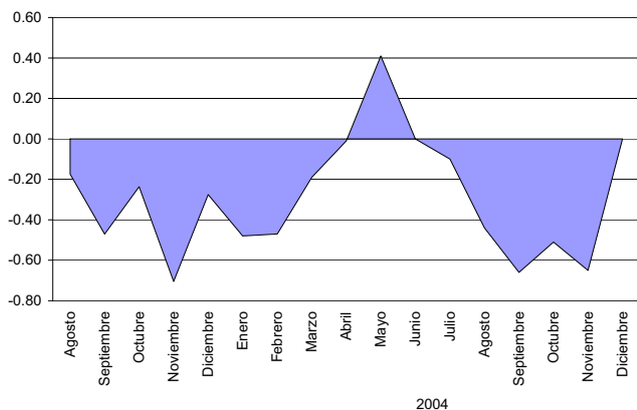


Elaborados por: Graciela López Méndez

1. Tasas de interés real

Los depósitos bancarios a 28 días por sí mismos pagan su administración ya que no hay ni siquiera el resguardo del poder adquisitivo. Por su parte, en las tasas activas se reflejan los costos administrativos de los bancos y su margen de ganancia.

Por ciento



Pagaré a 28 días, tasa real mensual.

Tasas de interés nominal y real, pagaré, CPP y TIE 28 días (por ciento)

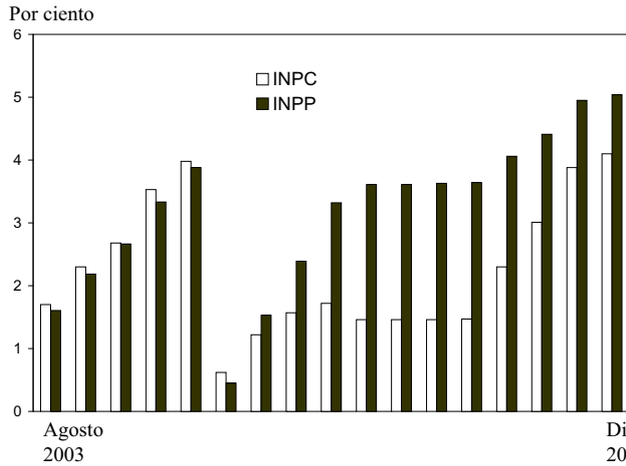
	Pagaré a 28 días*		CPP	TIE promedio 28 días
	Nominal	Real		
2003				
Julio	0.14	0.00	3.59	5.30
Agosto	0.13	-0.17	3.33	4.97
Septiembre	0.13	-0.47	3.34	5.05
Octubre	0.13	-0.24	3.59	5.60
Noviembre	0.13	-0.71	3.48	5.35
Diciembre	0.15	-0.28	3.91	6.40
2004				
Enero	0.14	-0.48	5.36	3.67
Febrero	0.14	-0.47	5.79	3.64
Marzo	0.15	-0.19	6.49	4.19
Abril	0.15	0.01	6.17	4.12
Mayo	0.16	0.41	6.95	4.30
Junio	0.16	0.00	7.02	4.41
Julio	0.16	-0.10	4.59	7.11
Agosto	0.18	-0.44	4.77	7.50
Septiembre	0.17	-0.66	5.03	7.78
Octubre	0.18	-0.51	5.26	8.05
Noviembre	0.20	-0.65	5.63	8.60
Diciembre/p	0.21	0.00	5.84	8.93

* A partir de enero de 2002 tasa neta para personas físicas ponderada nacional para todos los montos.

Fuente: Elaborado con base en datos del Banco de México.

2. Inflación

La inflación en 2004, aunque controlada, superó las metas y se situó por arriba del nivel de 2003. La canasta básica, también en este año, fue la que resintió mayor incremento en los precios afectando en mayor medida a las clases más necesitadas, situación que se agrava por el alto índice de desempleo.



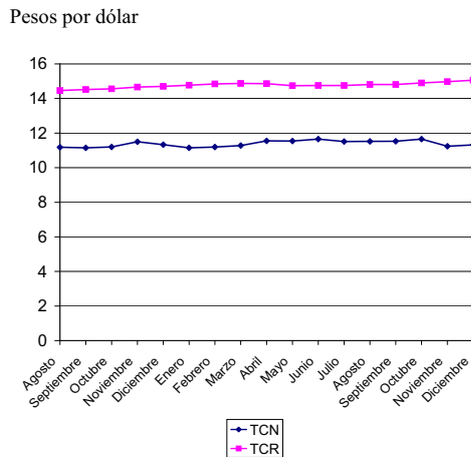
Índices de precios al consumidor y al productor
Variación acumulada (por ciento)

	INPC		INPP*	
	Nacional	Canasta básica	Nacional	Bienes de inversión
2003				
Agosto	1.70	1.65	1.61	2.48
Septiembre	2.30	2.11	2.18	2.90
Octubre	2.68	2.79	2.67	3.37
Noviembre	3.53	4.83	3.33	3.78
Diciembre	3.98	5.30	3.88	4.00
2004				
Enero	0.62	0.18	0.45	0.98
Febrero	1.22	2.12	1.53	1.32
Marzo	1.57	2.74	2.39	1.92
Abril	1.72	2.88	3.32	2.26
Mayo	1.46	1.89	3.61	2.53
Junio	1.46	1.89	3.61	2.55
Julio	1.46	1.89	3.63	2.53
Agosto	1.47	1.91	3.64	2.54
Septiembre	2.30	2.42	4.06	2.55
Octubre	3.01	3.27	4.41	2.59
Noviembre	3.88	5.09	4.95	2.63
Diciembre/p	4.10	5.51	5.04	2.64

* Precios al productor sin petróleo y con servicios.
Fuente: Elaborado con base en datos del Banco de México.

3. Tipo de cambio

La estabilidad de los precios y de la paridad mantiene al peso con una sobrevaluación manejable del 33 por ciento, sin embargo, aun con el alto nivel de las reservas internacionales, habría que actuar para limitar al incremento del déficit de la balanza comercial, que en noviembre y diciembre de 2004 fueron superiores a los de 2003 en 139 y 90 por ciento, respectivamente



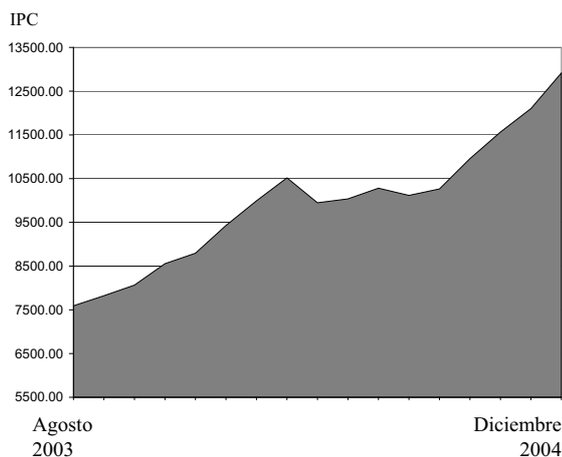
Tipo de cambio real y margen de sobre o subvaluación

	Tipo de cambio (pesos por dólar)				
	Ventanilla a la venta al final del mes	Real (base 1988)	Margen de sobre o subvaluación	Balanza comercial internacional (millones de dólares)	Reservas internacionales
2003					
Agosto	11.18	14.46	29.34	-433.9	51 487
Septiembre	11.15	14.52	30.21	-371.1	52 117
Octubre	11.20	14.56	29.97	-616.1	53 646
Noviembre	11.50	14.66	27.51	-782.5	55 396
Diciembre	11.33	14.70	29.72	-1 205.8	57 435
2004					
Enero	11.15	14.77	32.46	-192.9	58 742
Febrero	11.19	14.84	32.59	-52.5	59 151
Marzo	10.28	14.87	31.79	-177.7	59 049
Abril	10.55	14.86	28.69	-480.4	58 394
Mayo	10.54	14.74	27.71	32.6	58 788
Junio	11.65	14.75	26.58	-502.3	59 128
Julio	11.51	14.75	28.16	-887.6	57 827
Agosto	11.52	14.81	28.56	-639.5	58 248
Septiembre	11.53	14.81	28.45	-475.0	57 615
Octubre	11.65	14.90	27.89	-592.0	58 137
Noviembre	11.24	14.97	33.23	-1 871.0	60 399
Diciembre/p	11.32	15.06	33.02	-2 298.0	61 496

Nota: Para consultar el procedimiento del cálculo de la paridad real véase la sección Indicadores del Empresario de la *Carta Económica Regional*, núm. 48, mayo-junio de 1996, p. 44.
Fuente: Elaborado con base en datos del Banco de México.

4. IPC

La Bolsa Mexicana de Valores cerró 2004 favorablemente para sus accionistas, sus ganancias anuales se mantuvieron todo el año en un nivel muy por arriba de las tasas pagadas a otros instrumentos y de la inflación.



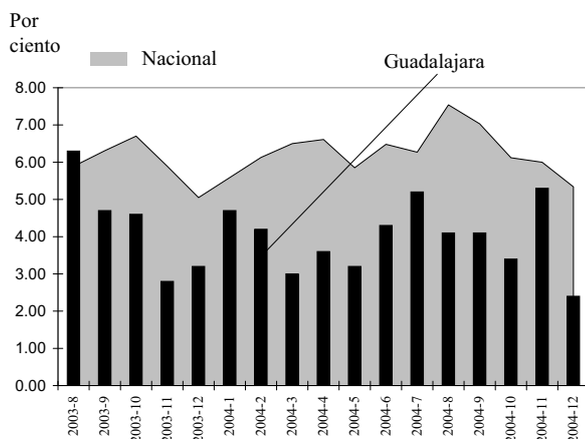
Bolsa Mexicana de Valores Índice de Precios y Cotizaciones (IPC) y volumen de acciones negociadas

	IPC	Variación (por ciento)	
		Mensual	Anual
2003			
Agosto	7 591.42	3.21	22.12
Septiembre	7 822.48	3.04	36.55
Octubre	8 064.83	3.10	35.14
Noviembre	8 554.48	6.07	38.94
Diciembre	8 795.28	2.81	43.55
2004			
Enero	9 428.77	7.20	58.35
Febrero	9 991.80	5.97	74.46
Marzo	10 517.50	5.26	77.84
Abril	9 948.13	-5.41	52.82
Mayo	10 036.29	0.89	49.81
Junio	10 281.82	2.55	45.74
Julio	10 116.39	-1.61	37.54
Agosto	10 264.32	1.46	35.21
Septiembre	10 957.37	6.75	40.08
Octubre	11 564.35	5.54	43.39
Noviembre	12 102.55	4.65	41.48
Diciembre/p	12 917.88	6.74	46.87

Fuente: Elaborado con base en datos de la Bolsa Mexicana de Valores.

5. Tasa de presión general de empleo

En 2004 se avanzó en las metas de empleo en Guadalajara; sin embargo, a nivel nacional y de la Cd. de México y Monterrey, las necesidades de empleo tanto relativas como absolutas se acentuaron.



Tasa de presión general de empleo* nacional y de las principales zonas metropolitanas (por ciento)

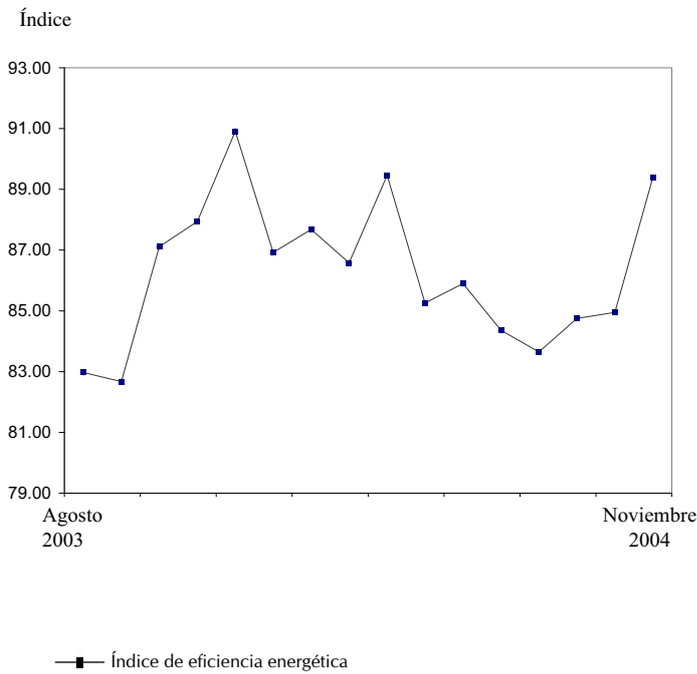
Periodo	Nacional	Ciudad de México	Guadalajara	Monterrey
2003/8	5.89	6.0	6.3	7.7
2003/9	6.31	7.2	4.7	7.9
2003/10	6.70	7.8	4.6	8.4
2003/11	5.89	7.3	2.8	6.4
2003/12	5.05	6.2	3.2	6.4
2004/1	5.59	6.3	4.7	7.8
2004/2	6.13	7.1	4.2	7.3
2004/3	6.50	7.6	3.0	9.6
2004/4	6.61	8.5	3.6	7.5
2004/5	5.85	6.5	3.2	8.2
2004/6	6.48	8.1	4.3	9.0
2004/7	6.27	7.3	5.2	8.7
2004/8	7.54	10.3	4.1	9.6
2004/9	7.03	9.4	3.4	8.1
2004/10	6.12	6.8	5.3	7.5
2004/11	6.00	7.7	2.4	5.9
2004/12	5.34	6.8	2.8	6.3

*Porcentaje que representa la población desocupada abierta y los ocupados que buscan trabajo con el propósito de cambiarse o tener un empleo adicional con respecto a la población económicamente activa.

Fuente: Elaborado con base en datos del INEGI, Banco de Información Económica.

6. Eficiencia energética

La eficiencia energética en la producción industrial durante 2004 se mantuvo estable; sin embargo, no hay que perder de vista que con referencia a 1998 se ha perdido el 10 por ciento.



Eficiencia energética
(índices, diciembre 1998 = 100)

	A Consumo energía eléctrica uso industrial	B Índice producción industrial	Índice eficiencia (B/A) x 100
2001/09	134.20	106.63	79.46
2001/10	135.69	110.37	81.34
2001/11	130.15	107.83	82.85
2001/12	124.34	101.28	81.46
2002/01	125.64	104.23	82.18
2002/02	124.34	101.28	82.96
2002/03	129.05	102.93	79.77
2002/04	120.07	98.93	82.40
2002/05	116.30	91.73	78.88
2002/06	110.19	91.54	83.08
2002/07	111.01	93.29	84.03
2002/08	113.28	92.01	81.22
2002/09	108.81	87.23	80.17
2002/10	109.56	93.40	85.23
2002/11	100.88	88.85	88.07
2002/12	97.54	83.86	85.98
2003/01	99.49	84.92	85.36
2003/02	95.87	82.91	86.48
2003/03	106.32	88.13	82.90
2003/04	107.73	87.00	85.51
2003/05	108.61	89.47	82.38
2003/06	106.85	89.14	83.43
2003/07	108.13	89.21	82.50
2003/08	106.79	88.60	82.97
2003/09	104.67	86.53	82.67
2003/10	104.33	90.88	87.11
2003/11	99.54	87.53	87.94
2003/12	95.39	86.72	90.91
2004/01	98.84	85.91	86.92
2004/02	97.14	85.17	87.68
2004/03	109.11	94.47	86.58
2004/04	101.68	90.97	89.46
2004/05	107.48	91.64	85.26
2004/06	109.59	94.13	85.90
2004/07	110.63	93.32	84.36
2004/08	111.89	93.59	83.65
2004/09	108.75	92.17	84.75
2004/10	109.93	93.39	84.95
2004/11	103.33	92.38	89.39

Fuente: Elaborado con base en datos del INEGI, Banco de Información Económica.