

# 8. Precios

## 8.1 INDICE DE PRECIOS DEL PRODUCTOR

Resumen

Según uso o destino económico, procedencia y grandes divisiones de la clasificación C.I.I.U.

Según uso o destino económico, grandes divisiones y divisiones de la clasificación C.I.I.U. Total

Según uso o destino económico, procedencia y divisiones de la clasificación C.I.I.U.

Variaciones porcentuales, según uso o destino económico

Variaciones porcentuales, según procedencia de los bienes

## 8.2 INDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR

Total nacional y por ciudades

## 8.3 INFLACION MUNDIAL

Indice de precios para algunos países. Variaciones porcentuales

## 8.4 PRECIOS DEL CAFE

Precio interno, externo, mínimo de reintegro, cuota de retención e impuesto ad-valorem

## 8.5 COSTOS DE LA CONSTRUCCION

Indice de costos para la construcción de vivienda en Bogotá, D.E.

## 8.6 PRECIOS INTERNACIONALES

Precios internacionales de metales y otros productos

### 8. 1. 1 Índice de precios del productor. Resumen (1)

(Base diciembre 1990 = 100)

Fin de:	Total	Procedencia de los bienes				Uso o destino económico de los bienes (2)			
		Producidos y consumidos	Importados	Exportados	Exportados sin café	Consumo intermedio (3)	Consumo final (4)	Formación de capital	Materiales de construcción
1986 .....	37.8	37.5	37.6	41.7	29.1	41.6	35.1	39.5	36.5
1987 .....	47.3	46.9	47.7	50.4	40.0	51.8	43.8	49.4	48.5
1988 .....	61.3	61.0	62.4	64.6	43.1	63.9	59.2	61.6	63.8
1989 .....	77.0	76.4	79.4	82.1	66.5	79.1	75.0	78.5	80.6
1990 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1990 Marzo .....	84.5	83.8	85.4	76.8	71.8	87.0	82.3	84.2	90.0
Abril .....	86.0	85.4	86.7	76.4	70.3	88.0	84.2	85.2	91.8
Mayo .....	87.9	87.5	88.9	76.4	69.2	89.5	86.6	87.8	92.0
1991 Marzo .....	108.9	109.3	106.7	92.8	89.4	108.3	110.3	106.9	108.7
Abril .....	111.7	112.4	108.0	93.1	89.5	110.8	114.1	108.8	110.0
Mayo .....	113.3	114.2	108.5	94.7	92.2	112.0	116.4	110.2	111.9

(1) A partir de enero de 1991, el Índice de precios del productor —IPP— reemplaza al Índice de precios al por mayor del comercio en general —IPM—. (2) Adaptación del Banco de la República de los grupos, según uso o destino económico —CUODE—, utilizados por la Comisión Económica para América Latina de las Naciones Unidas —CEPAL—. (3) Denominado en el IPM materias primas. (4) Denominado en el IPM bienes de consumo. Fuente: Banco de la República—Departamento de Investigaciones Económicas.

### 8. 1. 2 Índice de precios del productor según uso o destino económico, procedencia y grandes divisiones de la clasificación CIIU

(Base diciembre de 1990 = 100)

Procedencia y grandes divisiones de la clasificación CIIU (2)	Total	Uso o destino económico de los bienes (1)									
		Consumo intermedio		Consumo final		Formación de capital		Materiales de construcción			
		1991		1991		1991		1991		1991	
		Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.
Total (3) .....	117.7	113.3	110.8	112.0	114.1	116.4	108.8	110.2	110.0	111.9	
Agricultura, silvicultura y pesca .....	113.6	116.6	114.5	117.7	110.4	112.9	123.5	130.8	—	—	
Minería .....	85.6	81.6	83.9	79.5	122.0	122.0	—	—	101.8	101.8	
Industria manufacturera .....	112.5	114.0	111.9	112.7	114.8	117.1	108.5	109.8	110.5	112.5	
Producidos y consumidos .....	112.4	114.2	116.6	113.0	113.9	116.2	111.7	113.8	110.4	112.3	
Agricultura, silvicultura y pesca .....	113.5	116.8	115.0	118.3	108.8	111.9	123.5	130.8	—	—	
Minería .....	84.8	80.7	83.0	78.5	122.0	122.0	—	—	101.6	101.6	
Industria manufacturera .....	113.8	115.5	113.5	114.5	114.8	117.0	111.2	113.1	110.8	112.9	
Importados .....	108.0	108.5	107.4	107.7	120.8	121.2	106.2	107.0	104.1	105.0	
Agricultura, silvicultura y pesca .....	114.3	112.8	102.9	104.3	151.5	140.7	—	—	—	—	
Minería .....	104.9	103.8	104.8	103.5	—	—	—	—	107.0	108.7	
Industria manufacturera .....	107.7	108.3	107.7	108.0	114.8	117.4	106.2	107.0	104.0	104.8	
Exportados .....	93.1	94.7	—	—	—	—	—	—	—	—	
Agricultura, silvicultura y pesca .....	106.8	109.6	—	—	—	—	—	—	—	—	
Minería .....	79.4	84.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
Industria manufacturera .....	98.8	98.5	—	—	—	—	—	—	—	—	
Exportados sin café .....	89.5	92.2	—	—	—	—	—	—	—	—	

(1) Adaptación del Banco de la República de los grupos CUODE utilizados por la CEPAL. (2) Clasificación industrial internacional uniforme —CIIU— de las Naciones Unidas (revisión 2), adaptada a Colombia por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística —DANE—. (3) Se define como la media ponderada de los índices de precios de producidos y consumidos e importados, o como la media ponderada de los grupos CUODE. Fuente: Banco de la República — Departamento de Investigaciones Económicas.

### 8. 1. 3 Índice de precios del productor según uso o destino económico, grandes divisiones y divisiones de la clasificación CIIU. Total

(Base diciembre de 1990 = 100)

Grandes divisiones y divisiones de la clasificación CIIU (2)	Total	Uso o destino económico de los bienes (1)									
		Consumo intermedio		Consumo final		Formación de capital		Materiales de construcción			
		1991		1991		1991		1991		1991	
		Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.
Total (3) .....	111.7	113.3	110.8	112.0	114.1	116.4	108.8	110.2	110.0	111.9	
Agricultura, silvicultura y pesca .....	113.6	116.6	114.5	117.7	110.4	112.9	123.5	130.8	—	—	
Agricultura .....	113.3	116.3	114.5	117.5	109.2	112.2	123.5	130.8	—	—	
Silvicultura y extracción de madera .....	114.6	124.4	114.6	124.4	—	—	—	—	—	—	
Pesca .....	120.9	119.5	120.9	119.5	120.9	119.5	—	—	—	—	
Minería .....	85.6	81.8	83.9	79.5	122.0	122.0	—	—	101.8	101.8	
Petróleo, gas y carbón .....	81.6	76.9	80.7	75.8	122.0	122.0	—	—	—	—	
Extracción de minerales metálicos .....	106.0	105.7	108.3	107.9	—	—	—	—	101.8	101.8	
Metales preciosos .....	104.0	104.4	104.0	104.4	—	—	—	—	—	—	
Industria manufacturera .....	112.5	114.0	111.9	112.7	114.8	117.1	108.5	109.8	110.5	112.5	
Productos alimenticios, bebidas y tabaco .....	114.3	117.2	111.7	114.2	115.6	118.7	—	—	—	—	
Textiles, prendas de vestir e industrias de cuero .....	116.3	117.1	117.1	117.6	115.4	116.5	—	—	—	—	
Productos de madera, excepto muebles .....	112.7	113.9	112.0	112.2	111.8	112.7	113.2	114.7	113.5	115.7	
Productos de papel, imprentas y editoriales .....	111.2	112.1	110.9	111.8	111.9	112.9	—	—	104.7	105.7	
Productos químicos y derivados del petróleo y carbón .....	114.3	114.2	113.5	113.1	116.6	117.1	115.3	115.7	114.9	115.9	
Productos de minerales no metálicos .....	108.3	108.9	107.3	107.8	117.4	119.8	121.5	121.5	108.0	108.4	
Industrias metálicas básicas .....	106.7	109.8	105.3	107.0	—	—	109.0	109.0	109.8	116.1	
Productos metálicos, maquinaria y equipo .....	107.6	108.8	107.5	108.5	106.7	107.7	107.7	109.0	112.4	112.9	
Otros productos manufacturados .....	112.6	114.4	111.8	114.0	113.3	114.8	—	—	—	—	

(1) Adaptación del Banco de la República de los grupos CUODE utilizados por la CEPAL. (2) Clasificación CIIU de todas las actividades económicas, revisión 2 de las Naciones Unidas, adaptada a Colombia por el DANE. (3) Se define como la media ponderada de los índices de precios de agricultura, silvicultura y pesca, minería e industria manufacturera, o como la media ponderada de los grupos CUODE. Fuente: Banco de la República — Departamento de Investigaciones Económicas.

### 8. 1. 4 Índice de precios del productor según uso o destino económico, procedencia y divisiones de la clasificación CIU.

(Base diciembre de 1990 = 100)

Procedencia y divisiones de la clasificación CIU (2)	Uso o destino económico de los bienes (1)									
	Total		Consumo intermedio		Consumo final		Formación de capital		Materiales de construcción	
	1991		1991		1991		1991		1991	
	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.	Abr.	May.
<b>Producidos y consumidos</b> .....	<b>112.4</b>	<b>114.2</b>	<b>111.6</b>	<b>113.0</b>	<b>113.9</b>	<b>116.2</b>	<b>111.7</b>	<b>113.8</b>	<b>110.4</b>	<b>112.3</b>
Agricultura .....	113.2	116.5	115.0	118.1	107.4	110.9	123.5	130.8	—	—
Silvicultura y extracción de madera .....	114.6	124.4	114.6	124.4	—	—	—	—	—	—
Pesca .....	120.9	119.5	120.9	119.5	120.9	119.5	—	—	—	—
Petróleo, gas y carbón .....	81.6	76.9	80.7	75.8	122.0	122.0	—	—	—	—
Extracción de minerales metálicos .....	106.4	106.4	110.3	110.3	—	—	—	—	101.6	101.6
Metales preciosos .....	104.0	104.4	104.0	104.4	—	—	—	—	—	—
Productos alimenticios, bebidas y tabaco .....	114.3	117.2	111.8	114.4	115.5	118.6	—	—	—	—
Textiles, prendas de vestir e industrias de cuero .....	116.7	117.4	117.9	118.3	115.4	116.5	—	—	—	—
Productos de madera, excepto muebles .....	112.3	113.6	110.8	111.0	111.8	112.7	113.2	114.7	113.5	115.7
Productos de papel, imprentas y editoriales .....	112.2	113.2	112.4	113.4	111.5	112.6	—	—	—	—
Productos químicos y derivados del petróleo y carbón .....	116.5	116.2	116.4	115.8	116.9	117.2	115.9	116.0	115.6	116.5
Productos de minerales no metálicos .....	108.7	108.2	107.9	108.4	118.0	120.6	121.5	121.5	108.2	108.6
Industrias metálicas básicas .....	107.9	113.2	105.5	109.5	—	—	109.0	109.0	110.3	116.9
Productos metálicos, maquinaria y equipo .....	108.4	109.9	107.2	108.2	106.6	107.6	110.0	112.2	113.6	114.1
Otros productos manufacturados .....	113.2	115.3	112.4	114.6	114.1	116.0	—	—	—	—
<b>Importados</b> .....	<b>108.0</b>	<b>108.5</b>	<b>107.4</b>	<b>107.7</b>	<b>120.8</b>	<b>121.2</b>	<b>106.2</b>	<b>107.0</b>	<b>104.1</b>	<b>105.0</b>
Agricultura .....	114.3	112.8	102.9	104.3	151.5	140.7	—	—	—	—
Extracción de minerales metálicos .....	104.9	103.8	104.8	103.5	—	—	—	—	107.0	108.7
Productos alimenticios, bebidas y tabaco .....	114.4	116.0	108.6	108.4	121.8	125.7	—	—	—	—
Textiles, prendas de vestir e industrias de cuero .....	104.8	106.9	104.6	106.8	107.0	108.7	—	—	—	—
Productos de madera, excepto muebles .....	127.6	128.0	127.3	127.7	—	—	—	—	132.3	132.3
Productos de papel, imprentas y editoriales .....	106.4	106.9	105.3	105.9	119.4	119.4	—	—	104.7	105.7
Productos químicos y derivados del petróleo y carbón .....	109.2	109.4	108.8	108.7	114.1	117.0	105.8	110.3	99.7	102.3
Productos de minerales no metálicos .....	103.5	104.4	104.4	105.3	109.0	109.0	—	—	100.8	102.2
Industrias metálicas básicas .....	104.9	104.9	105.0	105.0	—	—	—	—	102.2	102.4
Productos metálicos, maquinaria y equipo .....	106.8	107.6	107.7	108.7	107.2	108.6	106.2	107.0	108.8	108.8
Otros productos manufacturados .....	108.7	109.2	106.0	107.6	109.9	110.0	—	—	—	—
<b>Exportados</b> .....	<b>93.1</b>	<b>94.7</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Agricultura .....	106.8	109.6	—	—	—	—	—	—	—	—
Petróleo, gas y carbón .....	69.9	75.8	—	—	—	—	—	—	—	—
Extracción de minerales metálicos .....	110.5	113.4	—	—	—	—	—	—	—	—
Metales preciosos .....	104.1	104.6	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos alimenticios, bebidas y tabaco .....	105.0	103.8	—	—	—	—	—	—	—	—
Textiles, prendas de vestir e industrias de cuero .....	108.7	110.4	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos de madera excepto muebles .....	110.5	112.1	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos de papel, imprentas y editoriales .....	112.0	113.5	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos químicos y derivados del petróleo y carbón .....	77.1	76.5	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos de minerales no metálicos .....	104.9	109.9	—	—	—	—	—	—	—	—
Industrias metálicas básicas .....	107.0	108.7	—	—	—	—	—	—	—	—
Productos metálicos, maquinaria y equipo .....	107.7	109.5	—	—	—	—	—	—	—	—
Otros productos manufacturados .....	104.9	106.4	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Adaptación del Banco de la República de los grupos CUODE utilizados por la CEPAL. (2) Clasificación CIU de todas las actividades económicas, revisión 2 de las Naciones Unidas, adaptada a Colombia por el DANE. Fuente: Banco de la República — Departamento de Investigaciones Económicas.

### 8. 1. 5 Índice de precios del productor según uso o destino económico (1)

(Variaciones porcentuales)

	Mensuales						En año corrido						En doce meses					
	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1986	1987	1988	1989	1990	1991 (2)
<b>Total</b>																		
Enero .....	3.5	4.1	3.8	4.2	3.8	4.8	3.5	4.1	3.8	4.2	3.8	4.8	24.0	25.1	24.8	30.0	25.2	31.2
Febrero .....	2.5	2.7	2.9	2.5	3.0	1.7	6.1	7.0	6.8	6.8	6.9	6.6	23.5	25.4	25.0	29.5	25.8	29.5
Marzo .....	2.1	1.7	2.8	2.5	2.6	2.2	8.3	8.8	9.8	9.4	9.7	8.9	23.0	24.9	26.4	29.0	26.0	29.0
Abril .....	2.6	2.2	2.7	2.5	1.8	2.6	11.1	11.1	12.8	12.1	11.7	11.7	23.0	24.4	27.1	28.7	25.1	30.0
Mayo .....	0.8	1.5	1.6	1.6	2.3	1.4	12.0	12.7	14.6	13.9	14.2	13.3	20.4	25.2	27.3	28.7	26.0	28.9
Junio .....	0.7	1.0	2.5	1.8	1.3		12.8	13.9	17.5	15.9	15.7		18.4	25.5	29.2	27.8	25.4	
Julio .....	1.7	1.7	2.0	1.9	1.4		14.7	15.8	19.8	18.2	17.4		19.5	25.6	29.5	27.7	24.7	
Agosto .....	1.6	0.6	1.3	2.0	2.2		16.5	16.5	21.4	20.6	19.9		20.7	24.3	30.5	28.7	24.9	
Septiembre .....	1.6	1.7	1.1	1.1	3.1		18.4	18.4	22.7	21.9	23.6		21.6	24.4	29.7	28.6	27.4	
Octubre .....	2.0	1.8	1.8	1.1	2.0		20.7	20.5	24.9	23.2	26.2		22.8	24.1	29.8	27.7	28.6	
Noviembre .....	1.5	1.8	1.4	1.2	1.5		22.5	22.6	26.7	24.6	28.0		23.3	24.5	29.4	27.4	29.1	
Diciembre .....	1.5	2.1	2.2	0.8	1.5		24.4	25.2	29.5	25.6	29.9		24.4	25.2	29.5	25.6	29.9	
<b>Consumo intermedio (3)</b>																		
Enero .....	3.6	4.7	3.4	5.4	4.8	5.1	3.6	4.7	3.4	5.4	4.8	5.1	23.9	28.0	23.0	25.7	23.1	26.7
Febrero .....	3.6	2.4	1.9	1.5	3.1	1.3	7.4	7.2	5.3	6.9	8.1	6.5	26.2	26.4	22.4	25.2	25.1	24.5
Marzo .....	2.7	1.3	1.3	1.3	1.7	1.8	10.3	8.6	6.7	8.3	9.9	8.3	27.8	24.7	22.4	25.2	25.6	24.6
Abril .....	1.3	2.0	2.0	2.1	1.1	2.3	11.7	10.8	8.8	10.6	11.1	10.8	26.7	25.6	22.4	25.3	24.4	26.1
Mayo .....	1.9	1.4	1.9	1.3	1.7	1.1	13.8	12.3	10.9	12.0	13.0	12.0	25.8	25.0	23.1	24.5	24.9	25.3
Junio .....	1.4	1.8	2.3	2.9	1.1		15.4	14.3	13.5	15.3	14.3		25.2	25.4	23.7	25.2	22.7	
Julio .....	2.2	2.0	1.5	2.3	2.9		17.9	16.7	15.2	18.0	17.5		26.9	25.3	23.0	26.3	23.3	
Agosto .....	1.7	0.9	0.9	1.1	1.6		19.9	17.7	16.2	19.3	19.4		26.1	24.4	23.0	26.5	24.0	
Septiembre .....	1.8	0.8	1.0	1.2	2.0		22.0	18.7	17.4	20.7	21.8		26.3	23.1	23.3	26.8	25.0	
Octubre .....	1.4	1.5	2.2	1.4	1.4		23.7	20.5	19.9	22.4	23.2		26.6	23.3	24.0	25.8	24.6	
Noviembre .....	1.1	0.7	1.5	0.4	1.2		25.1	21.4	21.7	22.8	24.7		26.2	22.9	24.9	24.5	25.7	
Diciembre .....	1.2	2.6	1.3	0.8	1.3		26.6	24.6	23.3	23.8	26.3		26.6	24.6	23.3	23.8	26.3	
<b>Consumo final (4)</b>																		
Enero .....	3.5	4.1	4.8	3.4	3.4	5.1	3.5	4.1	4.8	3.4	3.4	5.1	22.7	23.4	25.9	33.3	26.5	36.5
Febrero .....	1.8	3.0	3.6	3.0	2.8	1.8	5.3	7.2	8.6	6.6	6.2	7.0	20.8	24.8	26.7	32.6	26.2	34.3
Marzo .....	1.5	2.1	4.2	3.3	3.3	3.2	6.9	9.5	13.1	10.1	9.7	10.3	18.4	25.6	29.2	31.5	26.2	34.1
Abril .....	3.8	2.3	3.2	2.7	2.3	3.4	11.0	12.0	16.8	13.1	12.3	14.1	19.1	23.7	30.4	30.9	25.7	35.6
Mayo .....	0.4	1.6	1.4	1.8	2.8	2.0	10.5	13.8	18.4	15.2	15.5	16.4	14.9	26.3	30.1	31.4	27.0	34.4
Junio .....	0.1	0.1	2.9	1.1	1.5		10.6	13.9	21.9	16.4	17.2		11.7	26.2	33.8	29.1	27.5	
Julio .....	1.4	1.2	2.2	1.4	0.3		12.1	15.2	24.6	18.1	17.6		12.8	26.0	35.2	28.0	26.1	
Agosto .....	1.4	0.0	1.2	2.8	2.2		13.7	15.1	26.0	21.3	20.2		15.8	24.2	36.8	30.0	25.4	
Septiembre .....	1.3	1.9	1.0	1.0	4.4		15.2	17.3	27.3	22.5	25.4		16.9	24.9	35.6	30.0	29.7	
Octubre .....	2.4	1.9	1.6	0.7	2.6		18.0	19.6	29.3	23.4	28.7		18.9	24.3	35.2	28.9	32.1	
Noviembre .....	2.0	2.7	1.5	1.8	1.8		20.3	22.8	31.2	25.6	31.0		20.4	25.2	33.6	29.2	32.2	
Diciembre .....	2.0	1.8	2.9	0.9	1.8		22.6	25.0	35.1	26.6	33.3		22.6	25.0	35.1	26.6	33.3	
<b>Bienes de capital (Sin materiales de construcción)</b>																		
Enero .....	3.4	1.5	1.7	2.4	2.7	2.4	3.4	1.5	1.7	2.4	2.7	2.4	38.3	20.4	25.1	25.7	27.8	26.9
Febrero .....	1.5	2.9	1.5	3.1	1.6	3.5	5.0	4.4	3.2	5.6	4.4	5.9	32.9	22.1	23.4	27.7	26.0	29.2
Marzo .....	2.5	1.2	2.0	2.8	2.7	0.9	7.5	5.7	5.2	8.6	7.2	6.9	32.8	20.5	24.4	28.8	25.8	27.0
Abril .....	2.1	1.4	2.3	1.8	1.3	1.8	9.8	7.1	7.7	10.5	8.6	8.8	33.1	19.7	25.5	28.1	25.2	27.6
Mayo .....	1.4	1.6	1.9	1.7	3.0	1.3	11.3	8.9	9.7	12.4	11.8	10.2	29.3	20.0	25.9	27.8	26.8	25.5
Junio .....	0.7	3.1	1.7	2.2	1.5		12.0	12.2	11.6	14.9	13.5		28.3	22.8	24.3	28.5	25.8	
Julio .....	1.2	2.9	1.6	3.6	2.4		13.4	15.4	13.4	19.1	16.2		26.9	24.8	22.7	31.1	24.3	
Agosto .....	1.4	1.5	2.1	1.3	2.7		15.0	17.1	15.7	20.6	19.3		21.3	24.9	23.4	30.1	26.1	
Septiembre .....	2.8	2.4	1.7	1.1	1.2		18.2	19.9	17.7	22.0	20.8		26.7	24.5	22.6	29.3	26.2	
Octubre .....	1.7	2.3	1.8	1.9	2.9		20.2	22.7	19.9	24.3	24.3		27.6	25.2	22.0	29.4	27.5	
Noviembre .....	1.0	1.1	1.7	1.6	1.5		21.4	24.1	21.9	26.2	26.2		24.6	25.5	22.6	29.3	27.3	
Diciembre .....	1.1	0.6	2.4	0.9	1.0		22.7	24.9	24.8	27.4	27.4		22.7	24.9	24.8	27.4	27.4	
<b>Materiales de construcción</b>																		
Enero .....	2.9	2.9	0.9	5.7	3.3	4.4	2.9	2.9	0.9	5.7	3.3	4.4	18.8	27.2	30.3	37.8	23.4	25.4
Febrero .....	1.2	3.5	5.4	4.2	6.6	2.2	4.2	6.5	6.4	10.1	10.2	6.7	16.5	30.1	32.8	36.2	26.3	20.1
Marzo .....	3.2	0.7	2.7	1.2	1.4	1.9	7.5	7.2	9.3	11.4	11.7	8.7	18.8	26.9	35.4	34.1	26.6	20.7
Abril .....	1.9	3.3	4.0	4.3	2.0	1.3	9.5	10.8	13.7	16.2	14.0	10.0	20.6	28.7	36.3	34.5	23.8	19.9
Mayo .....	5.4	0.7	0.4	0.4	0.2	1.7	15.5	11.6	14.1	16.7	14.2	11.9	24.8	23.0	35.8	34.5	23.5	21.7
Junio .....	0.7	0.5	1.2	0.3	0.2		16.2	12.2	15.5	17.0	14.4		23.3	22.9	36.8	33.3	23.5	
Julio .....	1.3	2.9	3.5	2.1	1.0		17.8	15.5	19.6	19.5	15.6		21.8	24.8	37.6	31.5	22.1	
Agosto .....	2.8	2.4	4.4	3.0	5.1		21.0	18.3	24.8	23.1	21.4		22.9	24.4	40.2	29.8	24.5	
Septiembre .....	1.9	6.0	2.6	1.0	0.5		23.4	25.4	28.1	24.3	22.1		24.8	29.3	35.8	27.7	24.0	
Octubre .....	2.9	0.9	1.2	1.2	1.7		27.0	26.4	29.6	25.8	24.2		27.5	26.7	36.2	27.7	24.6	
Noviembre .....	0.2	2.8	0.4	0.2	0.1		27.2	29.9	30.1	26.1	24.2		27.5	30.0	33.1	27.5	24.4	
Diciembre .....	0.0	2.3	1.1	0.1	-0.1		27.3	32.9	31.5	26.2	24.1		27.3	32.9	31.5	26.2	24.1	

(1) A partir de enero de 1991, el IPP reemplaza al IPM. Las categorías de uso o destino económico son una adaptación del Banco de la República de los grupos CUODE utilizados por la CEPAL. (2) La variación en doce meses de cálculo empalmado el IPP con el IPM. (3) Denominados en el IPM materias primas. (4) Denominados en el IPM bienes de consumo. Fuente: Banco de la República—Departamento de Investigaciones Económicas.

### 8. 1. 6 Índice de precios del productor según procedencia de los bienes (1)

(Variaciones porcentuales)

	Mensuales						En año corrido						En doce meses					
	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1986	1987	1988	1989	1990	1991 (2)
<b>Producidos y consumidos</b>																		
Enero .....	3.3	4.2	4.0	4.0	3.6	5.2	3.3	4.2	4.0	4.0	3.6	5.2	23.0	26.0	24.8	30.2	24.7	33.0
Febrero .....	2.5	2.8	3.2	2.6	3.0	1.5	5.9	7.1	7.3	6.7	6.7	6.8	22.5	26.4	25.2	29.4	25.3	31.0
Marzo .....	2.1	1.8	3.0	2.6	2.8	2.4	8.1	9.1	10.5	9.4	9.7	9.3	21.6	26.1	26.7	28.8	25.5	30.5
Abril .....	3.0	2.3	2.9	2.6	2.0	2.8	11.4	11.6	13.7	12.3	11.8	12.4	21.8	25.2	27.4	28.4	24.7	31.6
Mayo .....	0.5	1.4	1.6	1.6	2.5	1.6	12.0	13.1	15.5	14.1	14.6	14.2	18.8	26.2	27.6	28.5	25.8	30.4
Junio .....	0.7	0.8	2.6	1.7	1.3		12.8	14.1	18.5	16.1	16.0		16.4	26.4	29.9	27.3	25.3	
Julio .....	1.8	1.5	2.1	1.5	1.3		14.8	15.8	21.0	17.7	17.6		17.9	26.1	30.6	26.6	25.0	
Agosto .....	1.5	0.3	1.1	2.2	2.1		16.5	16.1	22.4	20.4	20.0		19.6	24.5	31.8	28.0	24.9	
Septiembre .....	1.5	1.6	1.0	1.1	3.5		18.3	17.9	23.6	21.9	24.2		20.5	24.6	31.0	28.1	27.9	
Octubre .....	2.1	1.8	1.6	1.0	2.1		20.7	20.0	25.6	22.8	26.8		22.1	24.2	30.8	27.2	29.4	
Noviembre .....	1.7	1.9	1.3	1.1	1.6		22.8	22.3	27.2	24.2	28.9		23.2	24.5	30.1	27.0	30.0	
Diciembre .....	1.8	2.2	2.3	0.9	1.5		25.0	25.0	30.1	25.2	30.9		25.0	25.0	30.1	25.2	30.9	
<b>Importados</b>																		
Enero .....	2.3	1.8	2.3	3.0	2.5	2.8	2.3	1.8	2.3	3.0	2.5	2.8	34.5	20.8	27.7	31.7	26.6	26.4
Febrero .....	1.8	2.7	0.9	1.7	2.3	2.8	4.2	4.5	3.2	4.8	4.9	5.6	33.2	21.8	25.5	32.8	27.3	26.9
Marzo .....	1.6	1.6	2.7	2.4	2.5	1.1	5.9	6.2	6.0	7.3	7.6	6.7	31.7	21.8	26.9	32.3	27.5	25.1
Abril .....	1.5	1.8	2.1	1.7	1.6	1.2	7.5	8.0	8.3	9.1	9.3	8.0	30.2	22.1	27.3	31.8	27.4	24.6
Mayo .....	2.0	2.3	3.0	2.4	2.5	0.4	9.6	10.5	11.5	11.8	12.0	8.5	27.8	22.4	28.2	31.1	27.5	22.1
Junio .....	0.7	1.8	2.2	2.5	1.8		10.4	12.5	13.9	14.6	14.0		26.0	23.8	28.7	31.6	26.6	
Julio .....	1.0	3.0	1.9	3.2	1.5		11.5	15.8	16.0	18.2	15.7		24.5	26.1	27.3	33.2	24.6	
Agosto .....	1.9	1.7	1.9	2.6	2.1		13.7	17.8	18.2	21.3	18.2		24.7	25.9	27.5	34.2	23.9	
Septiembre .....	2.1	1.8	1.8	1.3	0.9		16.1	19.9	20.4	22.9	19.2		24.7	25.5	27.5	33.6	23.4	
Octubre .....	1.8	2.0	3.8	1.3	2.6		18.2	22.4	24.9	24.5	22.3		24.4	25.8	29.6	30.4	24.9	
Noviembre .....	1.2	2.0	2.3	1.5	1.4		19.6	24.8	27.8	26.4	24.0		22.6	26.8	30.1	29.4	24.7	
Diciembre .....	1.6	1.8	2.4	0.6	1.6		21.5	27.0	30.8	27.2	26.0		21.5	27.0	30.8	27.2	26.0	
<b>Exportados (3)</b>																		
Enero .....	22.5	-1.8	-1.2	9.4	8.7	-1.9	22.5	-1.8	-1.2	9.4	8.7	-1.9	93.9	-17.9	21.7	41.7	-4.5	45.4
Febrero .....	-4.2	-0.4	5.6	-1.9	6.7	-1.3	17.4	-2.1	4.3	7.3	16.0	-3.2	80.7	-14.6	28.9	31.7	4.0	34.4
Marzo .....	4.9	-3.0	2.2	0.4	6.6	-4.0	23.1	-5.1	6.6	7.8	23.7	-7.1	87.2	-21.0	35.9	29.4	10.3	21.1
Abril .....	3.1	1.9	0.9	4.8	0.4	0.2	26.9	-3.2	7.5	12.9	23.2	-6.8	88.5	-21.9	34.4	34.4	4.9	21.8
Mayo .....	-4.5	12.6	3.6	2.9	0.0	1.8	21.2	8.9	11.4	16.2	23.2	-5.2	73.4	-7.9	23.7	33.6	1.9	24.0
Junio .....	-13.5	-4.5	5.8	-1.9	0.9		4.8	4.0	17.9	14.0	24.2		48.6	1.6	37.1	23.8	4.7	
Julio .....	-2.7	-1.1	1.0	-14.5	-3.8		2.0	2.5	19.1	-2.5	19.5		42.1	3.3	40.0	4.8	17.9	
Agosto .....	1.6	8.4	-2.7	-7.6	10.2		3.7	11.6	15.9	-9.9	31.7		43.6	10.3	25.6	-0.5	40.5	
Septiembre .....	15.8	-0.2	3.3	1.7	12.3		20.1	11.4	19.7	-8.4	47.9		58.2	-5.0	30.1	-2.1	55.2	
Octubre .....	-2.2	3.9	-0.2	-3.0	1.9		17.4	15.7	19.5	-11.2	50.7		49.4	1.0	24.9	-4.8	63.1	
Noviembre .....	-7.0	3.8	0.5	5.3	1.3		9.2	20.2	20.0	-6.4	52.7		25.6	12.7	20.8	-0.2	56.8	
Diciembre .....	-6.2	0.7	6.7	-2.7	5.5		2.4	21.0	28.0	-3.9	61.1		2.4	21.0	28.0	-3.9	61.1	
<b>Exportados sin café (3)</b>																		
Enero .....	2.8	6.9	-5.0	7.4	8.9	-0.7	2.8	6.9	5.0	7.4	8.9	-0.7	24.8	19.5	21.9	21.8	56.5	37.2
Febrero .....	0.6	2.6	1.0	6.6	3.7	-3.1	3.4	9.7	-4.0	14.4	12.9	-3.8	21.7	21.9	20.1	28.5	52.2	28.2
Marzo .....	-9.1	7.2	0.7	0.0	-4.4	-7.1	-6.0	17.6	-3.3	14.4	8.0	-10.6	10.3	43.8	12.9	27.5	45.7	24.5
Abril .....	-1.2	3.7	-0.2	5.5	-2.2	0.1	-7.2	22.0	-3.5	20.7	5.6	-10.5	7.6	51.0	8.6	34.7	35.1	27.4
Mayo .....	-1.6	7.0	3.5	7.2	-1.5	3.0	-8.7	30.5	-0.1	29.3	4.1	-7.8	9.0	64.3	5.0	39.5	24.2	33.2
Junio .....	1.1	2.0	4.8	1.3	1.8		-7.7	33.1	4.8	31.1	6.0		8.7	65.7	8.0	34.8	24.8	
Julio .....	2.3	3.4	1.2	0.8	-4.2		-5.5	37.7	6.0	32.1	1.5		5.9	67.4	5.7	34.3	18.5	
Agosto .....	1.4	5.2	0.3	2.4	11.0		-4.2	44.8	6.3	35.3	12.6		6.8	73.6	0.8	37.2	28.4	
Septiembre .....	5.3	-2.0	0.8	1.3	17.5		0.9	41.8	7.2	37.1	32.3		5.9	61.5	1.5	37.8	49.0	
Octubre .....	6.6	-1.9	-2.0	2.6	6.9		7.6	39.1	5.1	40.7	41.5		12.7	48.6	3.7	44.3	55.2	
Noviembre .....	1.7	1.6	-1.9	6.6	5.5		9.4	41.3	3.1	50.0	49.3		11.2	48.4	0.2	56.8	53.6	
Diciembre .....	5.1	-2.9	4.5	2.9	0.7		14.9	37.2	7.8	54.3	50.4		14.9	37.2	7.8	54.3	50.4	

(1) A partir de enero de 1991, el IPP reemplaza al IPM (2) La variación en doce meses se calculó empalmado el IPP con el IPM. (3) No entra en el cálculo del índice total. Fuente: Banco de la República—Departamento de Investigaciones Económicas

### 8. 2. 1 Índice nacional de precios al consumidor, por niveles de ingresos (1)

(Base diciembre 1988 = 100)

Fin de:	Total	Alimentos	Vivienda	Vestuario	Salud	Educación	Transporte	Otros gastos
<b>Total nacional</b>								
1989 .....	126.12	122.94	125.50	123.76	138.58	131.68	127.68	135.57
1990 .....	166.94	162.94	162.54	159.28	188.99	177.69	178.73	186.33
1990 Marzo .....	138.98	134.99	135.11	131.03	153.34	158.70	153.82	147.40
Abril .....	142.89	139.63	138.44	134.41	160.93	160.81	155.27	153.44
Mayo .....	145.68	141.97	141.59	137.39	166.79	162.33	155.77	158.72
1991 Marzo .....	182.32	177.25	176.31	168.84	209.17	210.20	197.93	199.14
Abril .....	187.43	182.71	181.79	172.32	216.22	214.18	200.69	205.38
Mayo .....	191.56	186.93	186.44	175.92	220.64	215.59	203.89	210.90
<b>Nivel de ingresos medios</b>								
1989 .....	126.08	123.01	125.03	123.63	137.62	130.93	127.99	134.57
1990 .....	166.29	162.29	161.62	159.29	186.40	176.89	174.86	184.24
1990 Marzo .....	138.61	134.71	134.07	130.89	153.17	157.27	150.28	145.94
Abril .....	142.33	139.17	137.25	134.24	160.29	159.42	152.07	151.75
Mayo .....	145.11	141.62	140.39	137.09	165.49	161.00	152.70	156.89
1991 Marzo .....	181.85	177.01	175.24	168.81	208.26	208.32	192.81	196.74
Abril .....	186.95	182.48	180.82	172.24	215.05	212.72	195.65	202.84
Mayo .....	191.09	186.66	185.58	175.93	219.03	214.09	199.59	208.05
<b>Nivel de ingresos bajos</b>								
1989 .....	126.14	122.91	126.38	123.96	141.07	133.19	125.97	137.36
1990 .....	168.16	164.02	164.01	159.22	195.11	180.05	193.83	190.41
1990 Marzo .....	139.68	135.51	136.96	131.24	154.43	162.96	166.87	150.18
Abril .....	143.92	140.39	140.54	134.68	163.12	164.84	167.03	156.63
Mayo .....	146.71	142.55	143.72	137.86	170.12	166.16	167.03	162.27
1991 Marzo .....	183.15	177.67	177.97	168.86	212.04	216.79	216.59	203.74
Abril .....	186.22	183.00	183.24	172.45	219.61	219.57	219.04	210.25
Mayo .....	192.32	187.19	187.73	175.90	225.01	221.01	219.49	216.46

(1) A partir de octubre de 1989 se inició la publicación del Índice de Precios al Consumidor, con base en la nueva metodología del DANE, la cual abarca trece ciudades y presenta siete categorías de gasto, frente a siete ciudades y cuatro categorías de la metodología anterior. Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE.

### 8. 2. 2 Índice total de precios al consumidor, por ciudades (1)

(Base diciembre 1988 = 100)

Fin de:	Total	Alimentos	Vivienda	Vestuario	Salud	Educación	Transporte	Otros gastos
<b>Bogotá</b>								
1989 .....	127.59	125.36	125.86	126.41	139.22	133.67	125.23	139.14
1990 .....	170.06	166.40	164.98	166.50	191.16	178.68	175.20	191.40
1990 Marzo .....	141.34	137.79	136.15	135.48	155.10	165.97	143.19	149.61
Abril .....	144.99	141.37	139.71	139.18	162.47	167.87	149.87	156.42
Mayo .....	147.76	143.63	142.90	142.14	167.40	168.96	150.64	162.75
1991 Marzo .....	186.27	180.86	179.09	178.52	213.37	222.77	188.42	200.92
Abril .....	191.47	185.90	185.13	182.95	219.67	225.72	191.33	208.86
Mayo .....	195.52	189.32	189.99	187.37	222.76	227.26	194.55	216.30

8. 2. 2 Índice total de precios al consumidor, por ciudades (1) (continuación)

(Base diciembre 1988 = 100)

Fin de:	Total	Alimentos	Vivienda	Vestuario	Salud	Educación	Transporte	Otros gastos
<b>Medellín</b>								
1989 .....	124.50	118.35	127.15	119.83	132.45	131.34	131.77	132.10
1990 .....	163.14	151.25	166.72	152.89	178.49	173.51	185.85	181.23
1990 Marzo .....	137.15	127.89	136.91	126.63	149.58	159.68	163.49	146.66
Abril .....	140.78	131.58	140.65	129.26	158.08	160.88	165.13	152.34
Mayo .....	143.25	133.45	143.85	131.60	162.39	162.18	165.87	156.37
1991 Marzo .....	179.19	166.09	179.86	163.42	197.80	204.86	210.28	201.04
Abril .....	183.43	168.80	185.75	168.12	207.75	206.93	213.00	204.65
Mayo .....	187.33	172.53	190.45	171.07	212.28	208.23	217.14	208.58
<b>Cali</b>								
1989 .....	124.92	123.94	121.89	122.91	135.44	130.64	131.30	130.27
1990 .....	163.21	165.91	150.77	155.09	180.00	175.29	185.19	179.54
1990 Marzo .....	135.14	134.95	127.59	128.61	149.28	139.50	160.70	144.79
Abril .....	138.26	138.44	130.29	132.03	154.10	141.96	162.10	149.32
Mayo .....	141.56	142.22	133.38	135.67	160.57	142.96	162.64	153.87
1991 Marzo .....	176.03	178.88	160.90	163.96	205.20	186.22	208.83	193.84
Abril .....	180.11	182.48	165.79	167.04	209.76	189.67	211.58	199.48
Mayo .....	184.58	188.68	170.06	169.63	213.93	191.05	214.37	202.85
<b>Barranquilla</b>								
1989 .....	124.95	122.40	123.06	119.11	142.56	130.76	141.83	130.68
1990 .....	162.52	163.41	154.82	157.55	179.57	172.71	166.05	180.45
1990 Marzo .....	137.65	135.37	132.64	128.90	157.92	159.76	154.20	143.79
Abril .....	142.07	142.63	134.83	133.06	163.20	161.03	154.90	147.65
Mayo .....	144.92	145.88	136.75	137.40	165.21	163.78	155.40	152.95
1991 Marzo .....	179.75	181.03	168.89	164.91	198.35	204.32	204.45	193.86
Abril .....	185.99	190.41	173.46	166.12	206.19	211.40	206.55	197.41
Mayo .....	189.35	193.09	178.65	169.61	209.43	211.79	207.60	200.37
<b>Bucaramanga</b>								
1989 .....	125.46	123.36	124.57	128.00	134.23	129.12	123.74	131.89
1990 .....	167.09	167.65	161.01	163.59	176.70	176.17	174.52	178.64
1990 Marzo .....	139.17	138.73	133.21	136.76	150.00	157.40	148.33	142.31
Abril .....	142.55	142.13	136.94	139.57	156.87	158.58	149.64	147.30
Mayo .....	145.13	143.51	140.44	143.63	162.27	159.98	149.97	151.80
1991 Marzo .....	181.27	180.81	173.62	174.44	199.90	203.09	192.64	189.70
Abril .....	185.87	185.25	177.76	178.84	206.85	210.80	194.67	196.39
Mayo .....	189.69	188.80	182.56	181.94	211.92	211.61	198.02	200.30
<b>Manizales</b>								
1989 .....	126.97	119.30	137.11	118.65	128.11	132.82	126.80	132.68
1990 .....	167.18	154.55	185.30	143.70	167.02	167.53	191.57	177.48
1990 Marzo .....	137.30	125.78	148.49	123.33	139.92	152.10	158.82	142.47
Abril .....	142.84	134.14	153.68	125.86	146.93	156.31	159.76	148.24
Mayo .....	145.54	135.09	158.70	127.68	149.02	157.05	160.39	152.47
1991 Marzo .....	182.19	164.68	204.92	152.64	186.06	195.76	214.16	193.07
Abril .....	188.91	173.45	212.10	154.90	190.17	201.42	218.71	196.89
Mayo .....	194.77	178.56	221.12	157.65	194.45	206.07	219.96	202.03

8. 2. 2 Índice total de precios al consumidor, por ciudades (1) (continuación)

(Base diciembre 1988 = 100)

Fin de:	Total	Alimentos	Vivienda	Vestuario	Salud	Educación	Transporte	Otros gastos
<b>Pasto</b>								
1989 .....	129 23	136 96	119 89	121 74	134 48	132 18	128 81	132 75
1990 .....	172 31	188 07	148 40	148 26	176 66	222 99	173 41	178 60
1990 Marzo .....	139 27	148 68	126 35	127 33	144 15	141 11	152 35	145 10
Abril .....	142 62	153 22	128 91	129 44	153 80	141 63	153 63	148 21
Mayo .....	143 29	150 94	131 68	130 98	161 58	144 00	153 96	151 75
1991 Marzo .....	180 05	190 88	157 79	154 95	188 60	228 82	196 32	197 81
Abril .....	181 72	190 27	160 78	157 11	193 99	235 35	198 76	199 92
Mayo .....	184 49	193 28	163 23	159 05	201 25	236 96	202 25	202 11
<b>Pereira</b>								
1989 .....	128 68	121 88	132 46	131 92	134 91	127 76	129 08	138 45
1990 .....	170 84	157 21	175 43	170 66	185 44	199 61	175 54	187 65
1990 Marzo .....	140 57	128 91	142 16	141 94	152 90	173 91	155 13	149 15
Abril .....	146 17	134 82	147 85	147 75	162 12	176 44	156 48	155 82
Mayo .....	150 00	139 31	151 17	150 16	170 04	182 18	156 86	159 54
1991 Marzo .....	186 66	169 63	190 49	181 28	205 88	239 13	207 23	200 83
Abril .....	191 65	175 89	195 17	185 31	212 32	240 43	209 32	206 27
Mayo .....	196 15	179 77	200 57	189 75	217 65	240 64	212 32	213 72
<b>Cúcuta</b>								
1989 .....	133 48	143 65	126 98	123 17	135 58	126 16	127 27	135 17
1990 .....	175 07	191 12	161 36	149 87	180 76	168 93	177 31	183 73
1990 Marzo .....	148 74	164 78	135 46	128 39	149 25	152 74	149 40	145 98
Abril .....	152 31	169 37	137 57	130 13	155 13	155 47	154 45	150 63
Mayo .....	154 36	170 15	140 50	133 37	161 32	156 39	154 75	154 53
1991 Marzo .....	191 47	206 50	179 48	156 34	198 14	201 53	194 12	195 67
Abril .....	196 37	213 25	184 46	158 97	202 28	202 91	196 40	200 26
Mayo .....	200 73	218 62	188 33	161 00	210 60	203 89	199 89	206 04
<b>Montería</b>								
1989 .....	125 98	118 98	132 68	122 17	136 16	124 21	126 38	133 18
1990 .....	161 72	151 55	170 03	148 47	171 52	168 73	174 39	173 27
1990 Marzo .....	137 44	129 05	142 92	130 28	143 53	154 41	145 12	143 17
Abril .....	141 39	134 09	146 61	132 43	152 19	156 21	146 45	146 01
Mayo .....	144 95	138 26	150 42	135 52	155 84	157 34	146 99	146 95
1991 Marzo .....	178 60	173 62	181 68	155 17	180 89	204 65	191 65	188 73
Abril .....	183 12	179 89	184 70	156 70	190 12	208 37	195 55	193 34
Mayo .....	184 36	178 09	187 87	158 67	195 57	208 45	199 09	197 65
<b>Neiva</b>								
1989 .....	124 95	120 63	125 77	121 08	137 44	131 89	126 87	139 99
1990 .....	161 44	157 59	160 03	152 14	183 76	168 26	169 26	185 60
1990 Marzo .....	135 25	131 79	133 11	126 48	156 34	147 19	152 01	149 49
Abril .....	137 78	133 34	136 07	128 88	165 52	150 38	153 27	153 66
Mayo .....	140 99	137 28	139 21	131 21	172 03	150 99	153 69	157 82
1991 Marzo .....	174 00	166 10	172 10	162 63	206 29	195 64	196 37	199 74
Abril .....	178 17	168 94	178 32	165 38	213 65	197 36	199 25	205 81
Mayo .....	184 71	179 91	183 24	169 07	217 57	198 54	202 16	209 05
<b>Cartagena</b>								
1989 .....	123 89	122 06	121 51	126 03	137 92	124 90	126 97	133 24
1990 .....	160 67	161 04	151 29	153 69	179 68	168 97	179 77	182 51
1990 Marzo .....	137 34	136 57	130 11	131 61	153 78	154 66	166 39	142 03
Abril .....	141 42	142 36	132 57	133 34	160 00	157 48	167 30	148 74
Mayo .....	144 06	144 18	135 75	135 74	163 71	158 99	167 47	155 33
1991 Marzo .....	178 95	185 09	163 55	159 78	203 38	195 92	211 54	193 38
Abril .....	183 93	190 96	167 97	161 55	212 08	202 94	213 67	197 69
Mayo .....	187 46	195 29	171 35	163 96	216 12	203 06	215 89	202 48

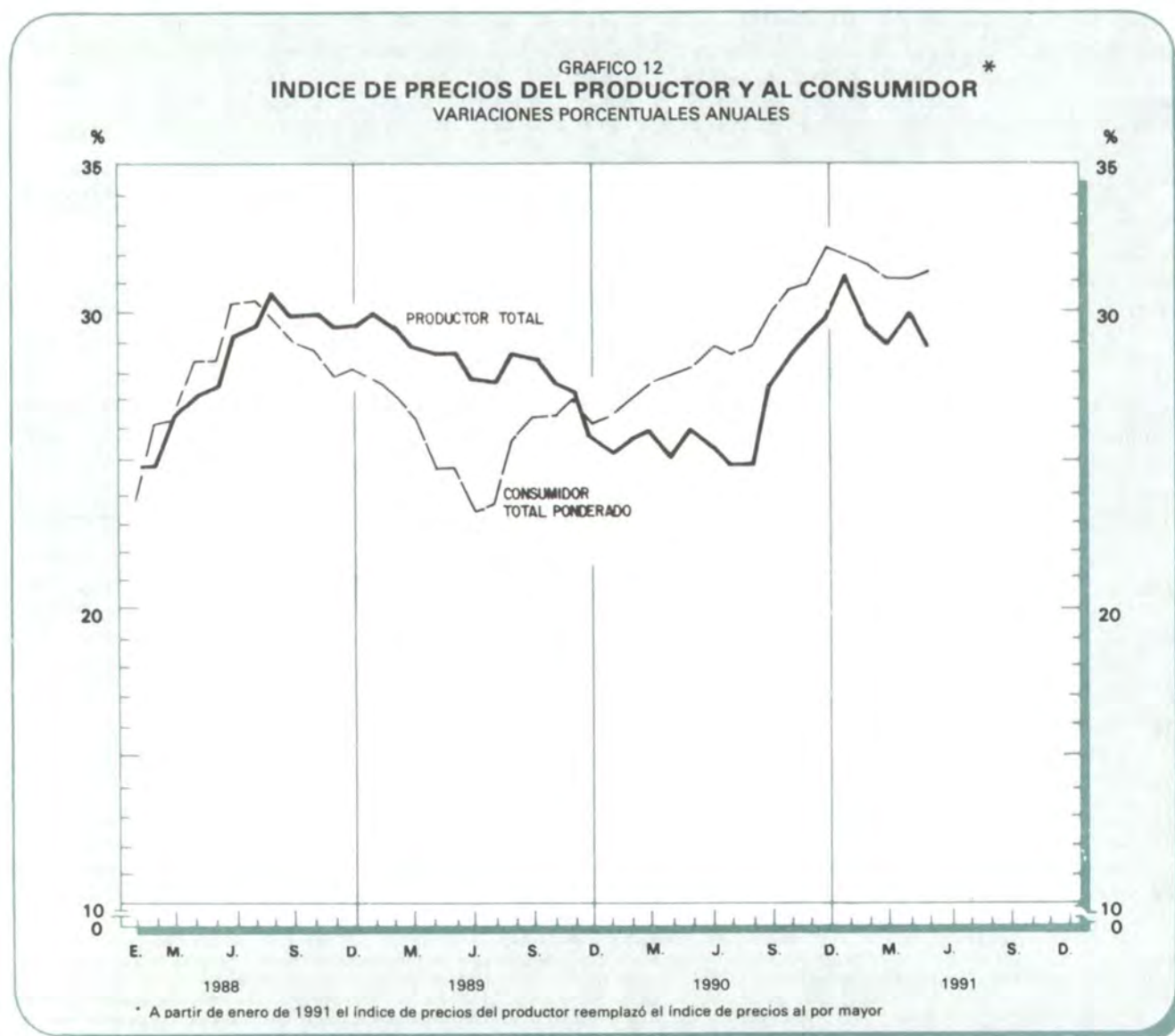


8. 2. 2 Índice total de precios al consumidor, por ciudades (1) (continuación)

(Base diciembre 1988 = 100)

Fin de:	Total	Alimentos	Vivienda	Vestuario	Salud	Educación	Transporte	Otros gastos
Villavicencio								
1989 .....	123.51	125.18	119.06	123.87	127.67	129.54	123.47	132.15
1990 .....	160.84	164.76	147.98	155.21	177.05	179.00	175.05	182.01
1990 Marzo .....	136.80	140.33	127.16	131.99	145.78	161.64	144.79	146.09
Abril .....	140.52	145.87	129.71	133.77	150.88	166.05	146.22	149.65
Mayo .....	141.66	144.74	132.26	136.92	154.82	166.53	146.39	154.46
1991 Marzo .....	171.78	174.61	156.80	163.23	195.03	219.70	181.98	196.49
Abril .....	176.82	182.19	160.22	165.51	198.39	223.83	185.10	202.57
Mayo .....	181.45	186.73	163.32	167.95	202.73	224.14	203.71	206.21

(1) A partir de octubre de 1989 se inició la publicación del Índice de Precios al Consumidor, con base en la nueva metodología del DANE, la cual abarca trece ciudades y presenta siete categorías de gasto, frente a siete ciudades y cuatro categorías de la metodología anterior. Fuente: Departamento Administrativo Nacional de Estadística — DANE.



### 8. 3. 1 Variaciones porcentuales anuales de los índices de precios para algunos países

(Fin de período)

Países:	Al por mayor				Al consumidor			
	1988	1989	1990	1991 (1)	1988	1989	1990	1991 (1)
Alemania .....	1.9	2.9	1.5	2.2	1.3	2.8	2.7	2.7
Argentina .....	432.0	5 386.5	( )	( )	343.0	3 079.8	2 314.0	767.8(2)
Bolivia .....	(—)	(—)	(—)	(—)	16.0	15.0	17.0	( )
Brasil .....	1 055.4	1 732.5	1 425.4	644.3	682.3	1 287.0	2 397.8	784.7
Canadá .....	3.4	0.5	1.8	0.9	4.0	5.0	4.8	6.2
Chile .....	3.3	22.8	25.7	25.1	14.7	17.0	26.0	24.5
Colombia .....	29.5	25.6	29.9	29.5	28.1	26.1	32.4	31.7
Costa Rica .....	19.6	10.7	25.8	30.5	20.8	16.5	19.0	29.5
Ecuador .....	74.3	72.9	( )	( )	58.2	75.6	48.5	49.4
España .....	2.9	4.2	2.2	1.9	4.8	6.8	6.7	5.9
Estados Unidos .....	4.0	4.9	3.6	2.4	4.0	4.8	5.4	5.3
Francia .....	( )	( )	( )	( )	2.7	3.5	3.4	3.5
Italia .....	4.7	6.4	( )	( )	5.1	6.3	6.5	( )
Japón .....	-1	2.5	2	1.6	0.7	2.3	3.1	3.9
México .....	107.8	16.1	23.3	25.3	114.2	20.0	26.7	26.5
Perú .....	(—)	(—)	(—)	(—)	667	3 398.6	( )	( )
Reino Unido .....	4.4	5.1	5.9	6.3	4.9	7.8	9.5	8.9
Uruguay .....	57.5	73.0	107.7	( )	62.2	80.4	112.5	( )
Venezuela .....	19.3	97.5	27.2	20.8	29.5	84.2	40.8	36.2

(1) Para el año de 1991 las cifras se refieren a febrero. (2) Información correspondiente a enero de 1991. Fuentes: Colombia: al por mayor, cifras del Banco de la República. Al consumidor, cifras del Departamento Administrativo Nacional de Estadística—DANE— Total nacional promedio ponderado. Otros países: Estadísticas Financieras Internacionales del Fondo Monetario Internacional, de junio de 1991. Las series fueron revisadas por el FMI.

### 8. 4. 1 Café. Precios interno, externo y mínimo de reintegro, cuota de retención e impuesto ad-valorem

Fin de Período	Precios			Porcentajes	
	Interno (pesos por carga de 125 Kg.) (1)	Externo (Dólares por libra de 453.6 gramos) (2)	Reintegro (Dólares por saco de 70 Kg.) (3)	Cuota de retención nominal (4)	Impuesto ad-valorem (5)
1986 .....	41 250.00	1.33	232.83	68.00	6.50
1987 .....	44 000.00	1.24	189.02	35.00	6.50
1988 .....	55 000.00	1.67	248.26	35.00	6.50
1989 .....	67 700.00	0.74	111.91	5.00	6.50
1990 .....	85 000.00	0.87	127.91	5.00	6.50
1990 Marzo .....	75 500.00	0.92	131.27	5.00	6.50
Abril .....	75 500.00	0.93	134.32	5.00	6.50
Mayo .....	75 500.00	0.93	138.52	5.00	6.50
1991 Marzo .....	94 375.00	0.95	137.80	5.00	6.50
Abril .....	94 375.00	0.89	130.27	5.00	6.50
Mayo .....	94 375.00	0.86	125.71	5.00	6.50

(1) Precio de compra del café pergamino tipo Federación. (2) Promedio ponderado de los cafés "otros suaves" en los mercados de Nueva York (75%) y de Bremen/Hamburgo (25%). (3) Es el valor mínimo que se debe reintegrar al Banco de la República por cada saco exportado de 70 kilogramos. (4) Cantidad de café pergamino que el exportador debe entregar al Fondo Nacional del Café, a través de la Federación Nacional de Cafeteros, equivalente a un porcentaje del café excelso que se exporte. (5) Impuesto sobre el valor en moneda extranjera de los reintegros por exportaciones de café. Además existen impuestos que obligan a los exportadores a vender a la Federación Nacional de Cafeteros unos montos determinados de grano de calidades inferiores (5.5% de pasilla y 0.5% de ripo). Fuentes: Banco de la República y Federación Nacional de Cafeteros de Colombia.

8. 5. 1 Índices de costos para la construcción de vivienda en Bogotá, D. E. (1)

Fin de:	Materiales para obra negra											
	Total	Cemento gris	Concreto	Prefabricados	Agregados minerales	Hierro	Madera	Materiales para mampostería			Instalaciones sanitarias	Instalaciones eléctricas

Base diciembre 1980 = 100.0

1985 .....	255.2	199.0	277.2	—	272.6	283.1	196.2	—	200.7	—	287.6	278.5	275.6
1986 .....	339.1	258.4	349.7	—	435.7	347.6	319.2	—	259.4	—	405.5	360.0	343.8
1987 .....	465.7	413.1	522.1	—	580.6	447.0	382.7	—	319.7	—	587.3	512.2	431.9
1988 .....	607.3	502.6	693.9	—	807.0	567.5	398.4	—	447.4	—	783.6	698.9	570.8
1989 .....	780.6	705.1	998.9	—	979.1	688.0	459.4	—	550.7	—	988.3	895.6	757.7

Base diciembre 1989 = 100.0

1990 .....	126.3	130.2	132.4	129.6	137.5	119.1	127.7	125.1	124.3	128.5	114.9	131.7	130.9
1990 Febrero .....	106.0	112.7	100.0	111.1	120.0	105.8	113.1	107.7	105.7	116.1	101.4	109.1	102.6
Marzo .....	106.8	114.9	100.0	114.1	120.6	105.8	113.1	107.7	105.7	116.2	101.6	109.5	115.5
Abril .....	107.8	114.9	100.0	116.4	121.2	107.3	114.2	107.7	105.7	116.2	101.6	114.4	115.5
1991 Febrero .....	134.5	151.3	139.1	137.3	150.9	126.3	139.3	136.2	135.0	141.2	118.4	135.8	135.9
Marzo .....	136.5	151.4	139.1	140.9	151.9	126.3	139.4	139.4	138.9	141.2	118.5	145.6	149.7
Abril .....	139.7	151.5	137.4	141.3	152.9	138.9	140.3	139.4	138.9	141.2	118.9	148.0	151.7

Fin de:	Materiales para acabados							Herramienta y equipo			Total materiales básicos (3)	Obra de mano	Costo total de la edificación (4)
	Total	Pisos	Carpintería Madera	Metálica	Aparatos sanitarios	Pintura	Instalac. especial.	Revestimientos	Total	Herramienta			

Base diciembre 1980 = 100.0

1985 .....	294.3	340.4	322.4	239.3	306.8	311.5	264.2	270.2	—	—	—	270.3	279.5	272.3
1986 .....	370.7	422.5	390.2	337.0	368.5	381.8	319.1	344.4	—	—	—	351.3	334.3	347.5
1987 .....	523.6	632.6	488.2	559.8	488.3	505.0	452.3	442.1	—	—	—	488.0	415.0	471.7
1988 .....	677.2	742.7	640.4	698.1	641.7	674.7	689.8	602.4	—	—	—	634.0	527.9	610.4
1989 .....	843.8	899.1	814.5	841.8	745.8	929.3	930.3	711.0	—	—	—	805.6	684.5	778.7

Base diciembre 1989 = 100.0

1990 .....	125.7	118.0	131.9	118.6	124.6	123.7	139.0	120.5	111.1	125.9	109.2	125.1	126.8	125.5
1990 Febrero .....	107.2	104.1	111.0	104.0	110.5	111.1	108.3	103.2	105.7	116.3	104.4	106.4	119.5	109.8
Marzo .....	109.8	105.7	111.0	105.7	111.4	111.1	113.4	111.9	106.9	118.2	105.6	107.9	121.0	111.3
Abril .....	110.4	105.7	111.3	106.0	111.4	111.1	116.1	112.2	107.0	118.4	105.6	108.7	121.6	112.0
1991 Febrero .....	138.6	130.7	153.2	123.5	142.5	139.1	149.3	134.9	118.3	142.3	115.4	134.9	154.8	140.0
Marzo .....	139.9	132.6	153.2	124.2	143.6	139.1	152.4	135.4	118.3	142.4	115.4	136.5	155.1	141.3
Abril .....	140.4	133.0	153.2	124.5	143.6	139.1	153.1	138.3	119.6	143.8	116.6	138.6	158.5	143.7

(1) Corresponde al promedio ponderado de vivienda unifamiliar, según tipo de acabado y multifamiliar, según tamaño. (2) El nuevo índice incluye el título HERRAMIENTA Y EQUIPO dentro del cual se integra el rubro EQUIPO que en el anterior se presentaba por separado en OBRA NEGRA Y MATERIALES PARA ACABADOS. (3) El antiguo índice incluía materiales para obra negra y acabados. El nuevo contiene además, HERRAMIENTA Y EQUIPO. (4) Incluye materiales básicos y obra de mano. Fuente: Cámara Colombiana de la Construcción —CAMACOL— Seccional Cundinamarca.

8. 6. 1 Precios internacionales de metales y otros productos

(Dólares por unidad de comercialización)

Fin de:	Oro (1)		Plata	Platino	Estaño	Plomo	Aluminio	Mercurio
	Londres	Zurich	Nueva York					
	Onza troy		Libra de 453.6 gramos		Frasco de 34.5 kilos			
1986 .....	388.75	388.50	5.37	468.50	3.06	0.29	0.54	225.00
1987 .....	484.10	484.50	6.66	512.50	3.18	0.42	0.88	340.00
1988 .....	410.25	409.50	6.14	537.50	3.44	0.42	1.12	285.00
1989 .....	398.60	398.50	5.18	500.00	3.20	0.39	0.74	294.00
1990 .....	386.20	386.00	4.17	410.50	2.59	0.37	0.71	187.50
1990 Enero .....	415.05	415.50	5.20	502.50	3.03	0.40	0.67	294.00
Febrero .....	407.70	407.50	5.11	526.00	2.91	0.45	0.71	294.00
Marzo .....	368.50	368.50	4.96	480.00	3.09	0.55	0.74	290.00
1991 Enero .....	366.00	365.50	3.82	385.00	2.58	0.33	0.68	175.00
Febrero .....	362.70	364.00	3.71	391.00	2.59	0.33	0.71	155.00
Marzo .....	354.05	354.00	3.85	389.50	2.54	0.33	0.67	142.50

Fin de:	Cobre	Cinc	Níquel	Carbón	Petróleo		Azúcar	Arroz	Trigo	Tabaco
	En el mercado de los Estados Unidos				Promedio (2)	Alaskan North Slope (3)	En el mercado de los Estados Unidos			
	Libra de 453.6 gramos		Tonelada métrica	Barril (42 galones)		Libra	Tonelada métrica	Bushel (35 kilos)	Libra	
1986 .....	0.62	0.43	1.74	37.96	13.82	13.89	0.06	310.85	2.92	1.56
1987 .....	1.42	0.43	4.20	34.01	17.79	18.08	0.08	405.65	3.39	1.62
1988 .....	1.64	0.74	8.58	38.21	14.15	14.26	0.11	399.03	4.54	1.75
1989 .....	1.09	0.72	3.85	43.45	18.83	19.50	0.13	401.24	4.48	1.74
1990 .....	1.17	0.62	3.96	43.61	25.42	25.00	0.10	357.15	3.08	1.84
1990 Enero .....	1.02	0.65	2.84	41.17	19.68	20.30	0.14	405.65	4.57	1.74
Febrero .....	1.17	0.69	3.50	42.07	18.78	19.25	0.15	407.85	4.38	1.74
Marzo .....	1.28	0.80	4.40	42.53	17.50	18.35	0.15	407.85	4.26	1.74
1991 Enero .....	1.10	0.55	4.03	43.55(4)	21.45	21.30	0.09	363.76r	3.03	1.86
Febrero .....	1.17	0.57	4.10	43.55(4)	16.68	16.20	0.09	401.24	3.10	1.86
Marzo .....	1.10	0.56	4.30	43.55(4)	17.05	17.25	0.09	418.87	3.25	1.85

Fin de:	Maíz	Sorgo	Cacao	Algodón	Aceite de:		Banano
	Chicago	Estados Unidos	Nueva York	Liverpool	Palma	Soya	América Latina en puertos de EE. UU.
	Bushel	Tonelada métrica	Libra	Libra	Malasia	Ptos. holandeses	Libra
	Tonelada métrica						
1986 .....	1.73	68.74	0.90	0.60	293.00	320.00	0.15
1987 .....	1.91	77.00	0.86	0.75	432.00	393.00	0.17
1988 .....	2.75	108.25	0.68	0.61	411.00	444.00	0.21
1989 .....	2.44	104.22	0.44	0.78	267.00	429.00	0.23
1990 .....	2.42	100.97	0.59	0.84	346.00	476.00	0.23
1990 Enero .....	2.43	101.91	0.45	0.74	279.00	417.00	0.23
Febrero .....	2.51	100.81	0.46	0.76	271.00	428.00	0.28
Marzo .....	2.57	103.44	0.51	0.79	286.00	442.00	0.25
1991 Enero .....	2.43	105.07	0.56	0.84	349.00	455.00	0.27
Febrero .....	2.47	106.37	0.55	0.85	338.00	445.00	0.31
Marzo .....	2.64	109.90	0.55	0.84	348.00	453.00	0.38

(1) La cotización del mercado de Zurich se refiere al promedio de compra y venta al cierre del mercado. La de Londres corresponde a la registrada en la hora 15:00 Fixed.  
 (2) Se refiere al precio promedio del petróleo crudo de Dubai, Brent (Reino Unido) y Alaskan North Slope. La serie anual corresponde al promedio del año y la cifra mensual se toma a fin de período.  
 (3) A partir de la Revista de octubre de 1989 se presenta el precio de petróleo crudo de Alaskan North Slope. Igualmente, la serie anual corresponde al promedio del año y los datos mensuales se toman a fin de período.  
 (4) Información correspondiente a septiembre 1990. Fuente: Agencia de Noticias Reuter, Metal's Week y Estadísticas Financieras Internacionales, del Fondo Monetario Internacional, a mayo de 1991.