

No. 36 – 9 de julio de 2010

Balanza Comercial^{1/} Mayo 2010

1. En mayo, la **balanza comercial** alcanzó un superávit de US\$ 238 millones. En el periodo enero - mayo éste fue de US\$ 2 171 millones por las mayores cotizaciones de productos como harina de pescado, cobre, zinc, oro y petróleo, principalmente, y por el mayor volumen exportado de productos no tradicionales.

Entre el 12 y 22 de mayo se produjo una huelga de estibadores en el puerto del Callao, lo cual afectó el valor transado durante ese período. Así, el valor promedio diario de las exportaciones en mayo -contabilizando sólo el número de días útiles- pasó de US\$ 99 millones antes de la huelga a US\$ 66 millones durante la huelga, mientras que el valor promedio diario de las importaciones pasó de US\$ 109 millones a US\$ 82 millones.

BALANZA COMERCIAL

(Millones de US\$)

| | 2009 | • | | | 2010 | | | Var.% | de mayo | Е | nero-May | 0 |
|----------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|---------------------|-------|----------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Respecto a Abril | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| 1. EXPORTACIONES | 2 240 | 2 151 | 2 410 | 2 644 | 2 778 | 2 644 | 2 340 | - 11,5 | 8,8 | 9 360 | 12 816 | 36,9 |
| Productos tradicionales | 1 714 | 1 675 | 1 898 | 2 095 | 2 187 | 2 042 | 1 816 | - 11,1 | 8,4 | 6 979 | 10 038 | 43,8 |
| Productos no tradicionales | 513 | 461 | 495 | 531 | 569 | 578 | 508 | - 12,0 | 10,2 | 2 326 | 2 680 | 15,2 |
| Otros | 13 | 14 | 18 | 18 | 22 | 24 | 16 | - 32,5 | 10,2 | 56 | 98 | 74,7 |
| 2. IMPORTACIONES | 1 751 | 1 486 | 2 074 | 1 873 | 2 375 | 2 222 | 2 102 | - 5,4 | 41,4 | 8 044 | 10 645 | 32,3 |
| Bienes de consumo | 330 | 292 | 337 | 352 | 436 | 414 | 376 | - 9,2 | 28,9 | 1 526 | 1 916 | 25,6 |
| Insumos | 840 | 678 | 1 058 | 930 | 1 173 | 1 151 | 1 043 | - 9,3 | 53,9 | 3 537 | 5 355 | 51,4 |
| Bienes de capital | 571 | 507 | 639 | 580 | 751 | 634 | 673 | 6,2 | 32,7 | 2 927 | 3 276 | 11,9 |
| Otros bienes | 10 | 9 | 40 | 10 | 15 | 24 | 9 | - 59,9 | 1,2 | 55 | 99 | 80,9 |
| 3. BALANZA COMERCIAL | 489 | 665 | 336 | 771 | 403 | 421 | 238 | | | 1 317 | 2 171 | |

2. Las exportaciones de mayo (US\$ 2 340 millones) crecieron 8,8 por ciento respecto a mayo del 2009. Los precios promedio fueron superiores en 36,6 por ciento: tanto por las exportaciones tradicionales (45,2 por ciento) en particular harina de pescado, cobre y zinc, cuanto por las exportaciones no tradicionales (10,0 por ciento), principalmente en exportaciones pesqueras y de productos siderometalúrgicos. Por su parte los volúmenes se redujeron en 20,4 por ciento por los menores embarques de harina de pescado, cobre, oro y zinc, principalmente. El volumen exportado de las no tradicionales se mantuvo estable.

^{1/} En este informe participaron Consuelo Soto, Miguel Cabello, José Lupú y Josué Cox.

No. 36 – 9 de julio de 2010

EXPORTACIONES POR GRUPO DE PRODUCTOS

(Millones de US\$)

| | 2009 | 9 | | | 2010 | | | Var.%d | de mayo | E | nero-Mayo |) |
|---------------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|-----------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| I. Productos tradicionales | 1 714 | 1 675 | 1 898 | 2 095 | 2 187 | 2 042 | 1 816 | - 11,1 | 8,4 | 6 979 | 10 038 | 43,8 |
| Pesqueros | 140 | 152 | 157 | 205 | 195 | 90 | 44 | - 50,6 | - 70,9 | 649 | 691 | 6,4 |
| Agrícolas | 53 | 32 | 21 | 32 | 25 | 11 | 30 | 158,4 | - 7,3 | 103 | 120 | 16,0 |
| Mineros | 1 363 | 1 368 | 1 484 | 1 619 | 1 720 | 1 734 | 1 564 | - 9,8 | 14,3 | 5 665 | 8 121 | 43,4 |
| Petróleo y derivados | 158 | 123 | 236 | 238 | 247 | 207 | 178 | - 13,9 | 44,4 | 561 | 1 106 | 97,1 |
| II. Productos no tradicionales | 513 | 461 | 495 | 531 | 569 | 578 | 508 | - 12,0 | 10,2 | 2 326 | 2 680 | 15,2 |
| Agropecuarios | 152 | 118 | 180 | 153 | 138 | 134 | 124 | - 7,8 | 4,5 | 647 | 729 | 12,7 |
| Pesqueros | 43 | 41 | 37 | 47 | 62 | 56 | 53 | - 5,0 | 30,2 | 221 | 254 | 14,8 |
| Textiles | 124 | 123 | 96 | 114 | 122 | 113 | 103 | - 8,8 | - 15,8 | 576 | 548 | - 4,8 |
| Maderas y papeles, y sus manufacturas | 28 | 27 | 22 | 28 | 27 | 30 | 25 | - 17,5 | - 8,3 | 124 | 133 | 7,8 |
| Químicos | 70 | 59 | 70 | 78 | 98 | 95 | 92 | - 3,5 | 56,3 | 336 | 433 | 28,7 |
| Minerales no metálicos | 12 | 10 | 13 | 12 | 15 | 15 | 13 | - 10,6 | 29,1 | 54 | 67 | 25,8 |
| Sidero-metalúrgicos y joyería | 47 | 41 | 48 | 61 | 74 | 80 | 71 | - 11,1 | 72,6 | 185 | 334 | 80,8 |
| Metal-mecánicos | 30 | 35 | 22 | 30 | 26 | 46 | 20 | - 56,3 | - 42,0 | 146 | 144 | - 1,6 |
| Otros | 8 | 7 | 7 | 9 | 8 | 8 | 7 | - 13,4 | - 6,8 | 37 | 38 | 1,1 |
| III. Otros | 13 | 14 | 18 | 18 | 22 | 24 | 16 | - 32,5 | 10,2 | 56 | 98 | 74,7 |
| IV. TOTAL EXPORTACIONES | 2 240 | 2 151 | 2 410 | 2 644 | 2 778 | 2 644 | 2 340 | - 11,5 | 8,8 | 9 360 | 12 816 | 36,9 |

Exportaciones 2010: Variaciones porcentuales a mayo 1/

(1994 = 100)

| | | Volumen | 1 | | Precios | |
|-----------------------------|---------------------|---------|-----------------------|---------------------|---------|-----------------------|
| | últimos 12 meses | mes | acumulado anual 2/ | últimos 12 meses | mes | acumulado anual 2/ |
| Total | -20,4 | -11,7 | -4,0 | 36,6 | 0,3 | 43,0 |
| Tradicionales | -25,3 | -10,8 | -7,4 | 45,2 | -0,4 | 56,6 |
| Destacan: | | | | | | |
| Harina de pescado | -89,1 | -67,3 | -35,3 | 90,1 | 9,1 | 76,6 |
| Café | -15,4 | 203,4 | -23,4 | 37,5 | 26,4 | 25,0 |
| Cobre | -25,4 | -18,1 | -6,7 | 72,0 | 1,4 | 97,4 |
| Oro | -18,7 | -6,7 | -4,1 | 29,5 | 1,3 | 25,7 |
| Zinc | -20,7 | -21,0 | -5,4 | 64,1 | -4,3 | 109,2 |
| Petróleo crudo y derivados | 9,6 | -6,0 | 14,6 | 28,8 | -10,5 | 69,4 |
| No tradicionales Destacan: | 0,1 | -14,4 | 10,0 | 10,0 | 2,8 | 4,8 |
| Agropecuario | -5,3 | -11,1 | 13,9 | 10,4 | 3,7 | -0,5 |
| Pesquero | -4,3 | -8,7 | -7,2 | 36,1 | 4,1 | 23,9 |
| Textiles | -13,2 | -13,3 | -2,1 | -3,0 | 5,2 | -2,6 |
| Químico | 35,9 | -8,1 | 25,8 | 15,0 | 5,0 | 1,9 |
| Siderometalúrgico 3/ | 18,6 | -8,3 | 18,4 | 45,5 | -3,1 | 52,5 |

^{1/} Calculados a partir de los valores unitarios (resultado de dividir el valor total de cada categoría sobre el total de volumen).

3. En mayo, las **importaciones** (US\$ 2 102 millones) aumentaron 41,4 por ciento. El volumen importado fue mayor en 26,0 por ciento respecto a mayo del 2009, por mayores volúmenes de bienes de consumo duradero (30,2 por ciento), bienes de capital (28,5 por ciento) e insumos (27,8 por ciento) - principalmente hierro y acero (92,4 por ciento), papeles (42,2 por ciento), textiles (23,4 por ciento) y plásticos (22,4 por ciento).

^{2/} Periodo enero-mayo 2010 respecto a similar periodo del año anterior

^{3/} incluye joyería

UK SOI

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 36 – 9 de julio de 2010

Importaciones 2010: Variaciones porcentuales a mayo (1994=100)

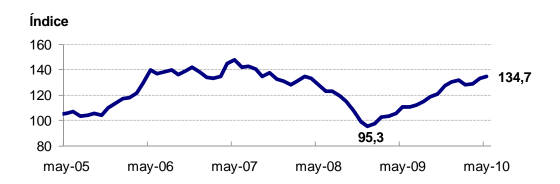
| | | Volumen | | | Precio | |
|-----------------------|---------------------|---------|-----------------------|---------------------|--------|-----------------------|
| | últimos 12 meses | mes | acumulado anual 1/ | últimos 12 meses | mes | acumulado anual 1/ |
| Importaciones | 26,0 | -4,5 | 16,7 | 12,2 | -1,0 | 13,4 |
| 1. Consumo | 19,8 | -7,3 | 13,4 | 7,5 | -2,1 | 10,7 |
| Principales alimentos | 114,2 | 16,5 | -3,6 | 37,9 | -6,6 | 39,8 |
| Resto | 17,6 | -8,4 | 14,5 | 6,1 | -1,8 | 9,2 |
| 2. Insumos | 27,8 | -9,6 | 26,4 | 20,4 | 0,3 | 19,8 |
| Principales alimentos | 32,5 | 16,1 | 21,7 | -5,8 | -0,5 | -4,6 |
| Petróleo y derivados | 51,4 | -8,8 | 19,6 | 46,3 | -4,5 | 73,7 |
| Resto | 21,5 | -13,5 | 30,6 | 15,0 | 2,8 | 6,3 |
| Del cual: | | | | | | |
| Plásticos | 22,4 | -14,5 | 27,9 | 39,5 | 2,6 | 31,4 |
| Hierro y acero | 92,4 | -9,9 | 114,7 | 23,3 | 6,6 | 2,7 |
| Textiles | 23,2 | -1,7 | 33,4 | 20,4 | 1,6 | 9,3 |
| Papeles | 42,2 | -9,9 | 28,5 | -2,5 | 2,7 | -9,6 |
| Productos químicos | -15,1 | -41,2 | -3,3 | 37,9 | 11,1 | 36,7 |
| Químicos orgánicos | 8,2 | -14,3 | 29,6 | 24,6 | 2,5 | 9,2 |
| 3. Bienes de capital | 28,5 | 8,8 | 5,8 | 3,2 | -2,4 | 5,8 |

^{1/} Periodo enero-abril 2010 respecto a similar periodo del año anterior

Términos de Intercambio

4. Los **términos de intercambio** de mayo fueron mayores en 21,7 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Los precios de las exportaciones aumentaron 36,6 por ciento en tanto que los de las importaciones lo hicieron en 12,2 por ciento.

Términos de Intercambio: 2005 - 2010 (Base 1994=100)



| | | dic-07 | dic-08 | ene-09 | feb-09 | mar-09 | abr-09 | m ay-09 | ene-10 | feb-10 | mar-10 | abr-10 | may-10 |
|------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| T I: | Índice (1994=100) | 130,6 | 95,3 | 97,8 | 102,8 | 103,6 | 105,2 | 110,6 | 131,5 | 128,1 | 128,8 | 133,0 | 134,7 |
| P X: | Índice (1994=100) | 239,3 | 175,5 | 178,7 | 183,9 | 188,3 | 194,6 | 205,6 | 268,4 | 262,7 | 267,8 | 280,2 | 280,9 |
| PM: | Índice (1994=100) | 183,2 | 184,2 | 182,8 | 178,9 | 181,8 | 184,9 | 185,8 | 204,1 | 205,1 | 208,0 | 210,6 | 208,5 |

Tl: Términos de intercambio

PX: Precio de exportaciones

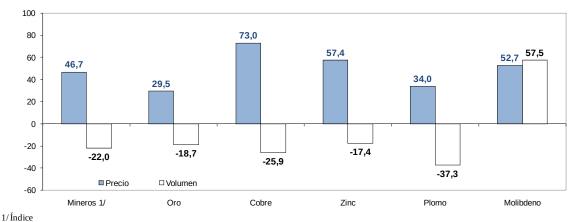
PM: Precio de importaciones

No. 36 – 9 de julio de 2010

Exportaciones tradicionales

- 5. Las exportaciones tradicionales sumaron US\$ 1 816 millones en mayo 2010, nivel mayor en 8,4 por ciento al de mayo 2009, principalmente por mayores exportaciones de cobre (28,3 por ciento), oro (5,3 por ciento), zinc (30,1 por ciento) y petróleo y derivados (44,4 por ciento). Los precios se incrementaron en 45,2 por ciento, mientras que los volúmenes disminuyeron en 25,3 por ciento.
- 6. **Productos pesqueros**: sumaron US\$ 44 millones en mayo, menores en 70,9 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por menores volúmenes exportados de harina de pescado (89,1 por ciento) porque el período de veda este año se extendió hasta el mes de abril. Las principales empresas que redujeron sus exportaciones fueron: Tecnologica de Alimentos (88,9 por ciento) y Corporación Pesquera Inca (48,5 por ciento).
- 7. **Productos mineros:** fueron de US\$ 1 564 millones. Respecto a mayo del año pasado se registró un incremento de 14,3 por ciento por mayores precios (46,7 por ciento), contrarrestando así la disminución de volúmenes exportados (22,0 por ciento). Se incrementaron las cotizaciones de cobre (73,0 por ciento), oro (29,5 por ciento), zinc (57,4 por ciento) y molibdeno (52,7 por ciento), principalmente.
- 8. Los menores volúmenes exportados en el sector minero correspondieron al cobre (25,9 por ciento) por los menores embarques de Cerro Verde (70,3 por ciento), Antamina (16,8 por ciento) y Southern (3,8 por ciento). La disminución del oro fue de 18,7 por ciento por los menores envíos de Yanacocha (41,4 por ciento), Barrick (22,5 por ciento) y Buenaventura (3,8 por ciento). Los volúmenes exportados de zinc y plomo fueron menores en 17,4 por ciento y 37,3 por ciento, respectivamente.

Variación porcentual del volumen y precio de productos mineros exportados (Mayo 10 / Mayo 09)



En el período enero-mayo se registró un incremento nominal de 43,4 por ciento, principalmente por los mayores precios (56,8 por ciento), ya que los volúmenes exportados se redujeron en 8,0 por ciento. Se incrementaron principalmente las cotizaciones del cobre (96,8 por ciento), zinc (94,7 por ciento) y oro (25,4 por ciento).



No. 36 – 9 de julio de 2010

EXPORTACIONES DE PRODUCTOS TRADICIONALES

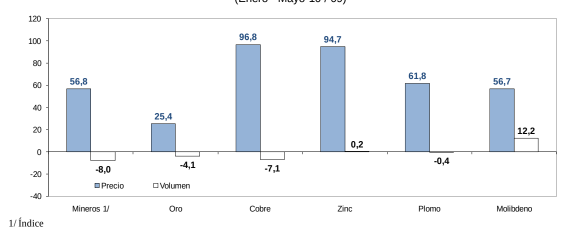
(Millones de US\$)

| | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var.% | de mayo | Е | nero-May | о . |
|----------------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|---------|----------|--------|
| | Promedio mensual | Мау | Ene | Feb | Mar | Abr | Мау | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| PESQUEROS | 140 | 152 | 157 | 205 | 195 | 90 | 44 | - 50,6 | - 70,9 | 649 | 691 | 6,4 |
| Harina de pescado | 119 | 139 | 136 | 183 | 171 | 80 | 29 | - 64,3 | - 79,3 | 544 | 599 | 10,1 |
| Volumen (miles tm) | 128,3 | 156,8 | 106,1 | 130,3 | 114,9 | 52,2 | 17,1 | - 67,3 | - 89,1 | 649,4 | 420,4 | - 35,3 |
| Precio (US\$/tm) | 925,9 | 885,3 | 1 284,9 | 1 406,4 | 1 487,0 | 1 543,0 | 1 683,2 | 9,1 | 90,1 | 838,4 | 1 426,0 | 70,1 |
| Aceite de pescado | 21 | 13 | 20 | 22 | 24 | 9 | 16 | 68,0 | 16,5 | 105 | 91 | - 12,9 |
| Volumen (miles tm) | 25,4 | 12,7 | 23,5 | 16,3 | 22,5 | 6,6 | 12,8 | 93,1 | 0,6 | 100,3 | 81,8 | - 18,5 |
| Precio (US\$/tm) | 847,0 | 1 049,6 | 869,6 | 1 366,3 | 1 053,4 | 1 397,5 | 1 215,8 | - 13,0 | 15,8 | 1 045,1 | 1 116,2 | 6,8 |
| AGRÍCOLAS | 53 | 32 | 21 | 32 | 25 | 11 | 30 | 158,4 | - 7,3 | 103 | 120 | 16,0 |
| Algodón | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 115,4 | 116,4 | 1 | 0 | - 91,0 |
| Volumen (miles tm) | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 788,4 | 128,3 | 0,7 | 0,1 | - 82,5 |
| Precio (US\$/tm) | 1 722,0 | 1 206,3 | 330,5 | 784,9 | 1 127,1 | 835,8 | 1 143,5 | 36,8 | - 5,2 | 1 941,0 | 997,7 | - 48,6 |
| Azúcar | 3 | 6 | 0 | 16 | 16 | 1 | 0 | - 100,0 | - 100,0 | 16 | 33 | 108,8 |
| Volumen (miles tm) | 6,8 | 21,1 | 0,0 | 29,6 | 27,8 | 2,0 | 0,0 | - 100,0 | - 100,0 | 45,2 | 59,4 | 31,3 |
| Precio (US\$/tm) | 429,2 | 290,3 | 0,0 | 534,0 | 569,0 | 535,0 | 0,0 | - 100,0 | - 100,0 | 346,3 | 550,4 | 59,0 |
| Café | 49 | 25 | 20 | 15 | 8 | 7 | 29 | 283,6 | 16,3 | 82 | 80 | - 3,2 |
| Volumen (miles tm) | 16,5 | 9,0 | 6,9 | 5,4 | 3,1 | 2,5 | 7,6 | 203,4 | - 15,4 | 33,4 | 25,6 | - 23,4 |
| Precio (US\$/tm) | 2 956,1 | 2 738,9 | 2 975,2 | 2 720,8 | 2 615,2 | 2 979,0 | 3 765,7 | 26,4 | 37,5 | 2 463,8 | 3 113,1 | 26,4 |
| Resto de agrícolas | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | - 75,0 | - 28,2 | 4 | 7 | 91,5 |
| MINEROS | 1 363 | 1 368 | 1 484 | 1 619 | 1 720 | 1 734 | 1 564 | - 9,8 | 14,3 | 5 665 | 8 121 | 43,4 |
| Cobre | 494 | 487 | 586 | 662 | 665 | 751 | 624 | - 16,9 | 28,3 | 1 798 | 3 289 | 82,9 |
| Volumen (miles tm) | 103,8 | 116,0 | 83,0 | 101,1 | 97,9 | 105,9 | 86,0 | - 18,8 | - 25,9 | 510,0 | 473,9 | - 7,1 |
| Precio (¢US\$/lb.) | 216,0 | 190,3 | 320,5 | 297,3 | 308,1 | 321,6 | 329,2 | 2,4 | 73,0 | 160,0 | 314,8 | 96,8 |
| Estaño | 40 | 58 | 13 | 62 | 60 | 47 | 54 | 14,9 | - 6,2 | 279 | 237 | - 15,1 |
| Volumen (miles tm) | 3,1 | 4,3 | 0,7 | 3,8 | 3,4 | 2,5 | 3,1 | 21,9 | - 27,6 | 24,1 | 13,7 | - 43,3 |
| Precio (¢US\$/lb.) | 572,2 | 615,4 | 817,0 | 736,5 | 783,1 | 846,6 | 797,8 | - 5,8 | 29,6 | 526,1 | 786,9 | 49,6 |
| Hierro | 25 | 38 | 33 | 13 | 30 | 35 | 44 | 27,7 | 17,5 | 126 | 155 | 22,6 |
| Volumen (millones tm) | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 0,4 | 0,7 | 0,8 | 1,0 | 28,6 | 21,9 | 2,5 | 3,7 | 47,9 |
| Precio (US\$/tm) | 42,8 | 45,3 | 42,4 | 30,5 | 40,6 | 43,9 | 43,6 | - 0,7 | - 3,6 | 49,9 | 41,4 | - 17,1 |
| Oro | 567 | 555 | 608 | 609 | 647 | 617 | 584 | - 5,4 | 5,3 | 2 547 | 3 064 | 20,3 |
| Volumen (miles oz.tr.) | 584,2 | 597,6 | 543,6 | 555,3 | 579,9 | 520,4 | 485,8 | - 6,7 | - 18,7 | 2 798,5 | 2 685,0 | - 4,1 |
| Precio (US\$/oz.tr.) | 970,2 | 928,1 | 1 117,5 | 1 097,2 | 1 115,1 | 1 186,1 | 1 201,7 | 1,3 | 29,5 | 910,0 | 1 141,3 | 25,4 |
| Plata refinada | 18 | 22 | 8 | 10 | 5 | 8 | 10 | 21,8 | - 55,2 | 155 | 42 | - 73,2 |
| Volumen (millones oz.tr.) | 1,4 | 1,6 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 14,6 | - 66,4 | 12,3 | 2,4 | - 80,2 |
| Precio (US\$/oz.tr.) | 13,2 | 13,6 | 17,3 | 16,5 | 16,2 | 17,1 | 18,2 | 6,2 | 33,6 | 12,6 | 17,1 | 35,2 |
| Plomo | 93 | 99 | 92 | 86 | 167 | 84 | 83 | - 1,3 | - 16,0 | 318 | 512 | 61,1 |
| Volumen (miles tm) | 56,7 | 71,7 | 42,3 | 44,4 | 83,7 | 40,2 | 44,9 | 11,8 | - 37,3 | 256,7 | 255,6 | - 0,4 |
| Precio (¢US\$/lb.) | 74,2 | 62,5 | 98,4 | 88,2 | 90,4 | 94,9 | 83,7 | - 11,8 | 34,0 | 56,2 | 90,9 | 61,8 |
| Zinc | 102 | 89 | 121 | 137 | 115 | 154 | 116 | - 24,4 | 30,1 | 330 | 643 | 95,0 |
| Volumen (miles tm) | 114,0 | 111,3 | 93,5 | 110,7 | 87,2 | 115,8 | 92,0 | - 20,6 | - 17,4 | 498,5 | 499,3 | 0,2 |
| Precio (¢US\$/lb.) | 40,6 | 36,4 | 58,8 | 56,1 | 59,9 | 60,2 | 57,4 | - 4,8 | 57,4 | 30,0 | 58,5 | 94,7 |
| Molibdeno | 23 | 20 | 22 | 37 | 31 | 36 | 47 | 29,7 | 140,5 | 99 | 174 | 75,8 |
| Volumen (miles tm) | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 1,3 | 1,0 | 1,1 | 1,4 | 27,7 | 57,5 | 5,2 | 5,8 | 12,2 |
| Precio (¢US\$/lb.) | 1 010,5 | 1 016,3 | 991,7 | 1 277,9 | 1 384,0 | 1 528,5 | 1 551,8 | 1,5 | 52,7 | 867,9 | 1 359,7 | 56,7 |
| Resto de mineros | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | - 63,7 | - 60,8 | 13 | 5 | - 60,5 |
| PETRÓLEO CRUDO Y DERIVADOS | 158 | 123 | 236 | 238 | 247 | 207 | 178 | - 13,9 | 44,4 | 561 | 1 106 | 97,1 |
| Volumen (millones bs.) | 2,8 | 2,2 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 2,6 | 2,5 | - 3,4 | 15,7 | 13,1 | 14,7 | 12,1 |
| Precio (US\$/b) | 57,2 | 57,0 | 76,5 | 73,9 | 75,1 | 79,9 | 71,2 | - 10,9 | 24,9 | 42,8 | 75,3 | 75,8 |
| , , | | | | | | | | | | | | |



No. 36 – 9 de julio de 2010

Variación porcentual del volumen y precio de productos mineros exportados (Enero - Mayo 10 / 09)



9. Petróleo y derivados: US\$ 178 millones en mayo. El incremento respecto a mayo 2009 fue de 44,4 por ciento tanto por los mayores precios (24,9 por ciento) como por los mayores volúmenes exportados (15,7 por ciento). Se registraron mayores volúmenes exportados de crudo (29,1 por ciento) y derivados (13,5 por ciento) - turbo Jet (30,0 por ciento) y residuales (104,2 por ciento)-. Los mayores precios de este rubro se atribuyen al crudo (21,7 por ciento) y a los derivados (25,5 por ciento) - en especial: nafta virgen (33,8 por ciento), turbo Jet (49,7 por ciento) y residuales (27,1 por ciento) -. Las exportaciones de petróleo se dirigen a Estados Unidos, Canadá, Ecuador, que en conjunto representan el 66 por ciento del total.

Exportaciones no tradicionales

10. En mayo las exportaciones no tradicionales fueron de US\$ 508 millones. Respecto a mayo 2009 se incrementaron en 10,2 por ciento, por mayores precios promedio (10,0 por ciento). El volumen exportado fue similar al del mismo periodo del año anterior. Se registraron mayores precios en las exportaciones pesqueras - pota y conchas de abanico-. (36,1 por ciento) y agropecuarias (10,4 por ciento) - espárragos frescos, uvas y paltas-.

En el periodo enero-mayo, las principales empresas de este rubro fueron Centelsa Perú (US\$ 77 millones), Tecnofil (US\$ 49 millones), Alicorp (US\$ 36 millones), Votorantim Metais (US\$ 35 millones) y Topy Top (US\$ 31 millones).



No. 36 – 9 de julio de 2010

Exportaciones No Tradicionales 1/

| | Indi | ce de Pre | cios | Indi | ce de Volu | ımen | | Valor | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|--|--|
| | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | millones de dólares | Var.% (mes) | Var.% (12m) |
| 2009 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Setiembre Octubre Noviembre | 117 112 110 109 109 112 113 112 112 112 | 0,7 -3,9 -1,8 -0,7 -0,2 2,0 1,3 -0,8 -0,4 0,7 1,4 | 3,0 -2,5 -5,2 -8,3 -8,7 -6,4 -7,6 -7,7 -6,6 -3,2 | 399 392 465 387 417 454 453 457 478 468 510 | -18,2 -1,9 18,8 -16,7 7,7 8,8 -0,3 1,0 4,6 -2,1 8,9 | -26,7 -19,2 -9,1 -23,0 -17,4 -15,0 -18,1 -14,8 -14,1 -16,0 -3,6 | 472 445 519 429 461 512 517 518 540 532 587 | -17,6 -5,7 16,6 -17,3 7,6 11,0 1,0 0,2 4,1 -1,4 10,4 | -24,6 -21,2 -13,8 -29,4 -24,5 -20,4 -22,7 -21,2 -20,8 -21,6 -6,8 |
| Diciembre | 114 | 0,0 | -1,8 | 545 | 6,9 | 11,7 | 628 | 6,9 | 9,7 |
| 2010 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo | 116 115 116 117 120 | 2,0 -0,8 0,8 0,7 2,8 | -0,5 2,6 5,4 6,8 10,0 | 421 456 484 488 418 | -22,8 8,3 6,2 0,9 -14,4 | 5,4 16,3 4,0 26,1 0,1 | 495 531 569 578 508 | -21,2 7,3 7,2 1,6 -12,0 | 4,8 19,3 9,6 34,7 10,2 |
| Enero - May | yo | | | | | | | | |
| 2009 2010 | 112 117 | | -4,4 4,8 | 412 453 | | -19,2 10,0 | 2326 2680 | | -22,7 15,2 |

^{1/} Indice Fisher encadenado mensual.

Por regiones, en el período enero-mayo 2010, los Países Andinos fueron el principal destino de las exportaciones no tradicionales, representando el 33 por ciento del total. Norteamérica fue el segundo destino en importancia, con 27 por ciento del total exportado. Le sigue la Unión Europea con 20 por ciento del total y Asia con 9 por ciento del total.

Principales Destinos: Exportaciones No Tradicionales*

(Millones US\$)

| | 2009 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Ene | ero - Ma | yo |
|-------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------|-------|----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Estados Unidos | 131 | 104 | 140 | 138 | 128 | 129 | 121 | -6,1 | 16,5 | 563 | 655 | 16,4 |
| Colombia | 46 | 45 | 38 | 44 | 64 | 57 | 46 | -19,2 | 3,7 | 229 | 250 | 9,3 |
| Ecuador | 31 | 27 | 28 | 36 | 36 | 57 | 37 | -34,8 | 40,5 | 143 | 194 | 35,6 |
| Chile | 27 | 29 | 25 | 30 | 36 | 34 | 36 | 6,4 | 26,7 | 129 | 161 | 25,3 |
| Países Bajos | 24 | 15 | 34 | 31 | 32 | 28 | 25 | -8,8 | 68,4 | 125 | 149 | 19,6 |
| Bolivia | 25 | 23 | 20 | 25 | 32 | 30 | 32 | 7,5 | 40,8 | 111 | 139 | 24,5 |
| Venezuela | 49 | 54 | 28 | 22 | 26 | 32 | 30 | -6,8 | -45,5 | 243 | 136 | -44,0 |
| España | 27 | 26 | 24 | 27 | 25 | 28 | 25 | -12,3 | -3,9 | 114 | 129 | 13,2 |
| China | 15 | 12 | 17 | 18 | 28 | 24 | 21 | -12,9 | 70,4 | 64 | 106 | 65,7 |
| Brasil | 10 | 7 | 12 | 13 | 20 | 14 | 16 | 14,1 | -,- | 42 | 76 | 80,9 |
| Francia | 12 | 11 | 11 | 14 | 13 | 13 | 9 | -28,3 | -13,3 | 51 | 60 | 17,3 |
| Alemania | 9 | 7 | 8 | 14 | 15 | 12 | 9 | -25,8 | 26,7 | 38 | 58 | 52,6 |
| Reino Unido | 9 | 8 | 11 | 9 | 8 | 9 | 9 | -2,7 | 16,0 | 35 | 46 | 32,5 |
| México | 9 | 11 | 7 | 8 | 11 | 9 | 10 | 14,6 | -11,4 | 40 | 45 | 13,4 |
| Italia | 9 | 9 | 8 | 9 | 8 | 10 | 7 | -34,4 | -30,7 | 37 | 42 | 13,9 |
| Resto | 79 | 74 | 85 | 95 | 87 | 91 | 75 | -18,2 | 1,3 | 362 | 433 | 19,7 |
| Total | 513 | 461 | 495 | 531 | 569 | 578 | 508 | -12,0 | 10,2 | 2 326 | 2 680 | 15,2 |
| Nota: | | | | | | | | | | | | |
| Países Andinos 1/ | 179 | 177 | 139 | 157 | 194 | 210 | 181 | -13,7 | 2,5 | 856 | 881 | 2,9 |
| Norteam érica | 145 | 120 | 151 | 152 | 144 | 143 | 136 | -5,5 | 13,3 | 625 | 725 | 16,1 |
| Unión Europea | 98 | 84 | 104 | 119 | 112 | 114 | 98 | -14,7 | 16,8 | 437 | 547 | 25,1 |
| Asia | 36 | 31 | 49 | 47 | 52 | 48 | 43 | -10,1 | 40,0 | 168 | 240 | 42,4 |

^{*} Ordenado en función de la participación observada en enero-mayo 2010

^{1/}Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador y Venezuela



No. 36 – 9 de julio de 2010

Países Andinos

En el período enero-mayo las exportaciones no tradicionales a los países andinos aumentaron 2,9 por ciento. Excluyendo Venezuela el aumento fue de 21,6 por ciento. El principal destino fue Colombia con alambre de cobre refinado, producto que representa el 32,8 por ciento del total exportado. Otros productos son los alimentos para animales; neumáticos; placas, laminas, hojas y tiras de propileno y zinc concentrado. Los principales exportadores fueron: Centelsa Perú (US\$ 72 millones), Alicorp (US\$ 12 millones) y Unique (US\$ 10 millones).

En el caso de Ecuador, segundo país de destino de las exportaciones no tradicionales, exportó principalmente alimentos para animales y papel toalla. Los principales exportadores fueron: Alicorp (US\$ 15 millones) y Unique (US\$ 8 millones).

| Colombia | E | nero - N | layo |
|---|------|----------|--------|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % |
| Alambre de cobre refinado | 39 | 82 | 112 |
| Alimentos para animales | 8 | 8 | -2 |
| Neumáticos | 6 | 8 | 28 |
| Placas,laminas,hojas y tiras de propileno | 8 | 7 | -4 |
| Zinc concentrado | 2 | 7 | 234 |
| Artículos para el envasado de plástico | 6 | 7 | 7 |
| Catálogos comerciales | 6 | 5 | -8 |
| Placas y baldosas de cerámica | 2 | 5 | 89 |
| Maquillaje | 3 | 4 | 30 |
| Galletas dulces | 3 | 4 | 26 |
| Resto | 145 | 113 | -22 |
| Total | 229 | 250 | 9 |

| Ecuador | Е | nero - N | layo |
|---|------|----------|--------|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % |
| Alimentos para animales | 7 | 13 | 90 |
| Papel toalla | 5 | 5 | 4 |
| Huevos | 3 | 5 | 37 |
| Bisutería | 2 | 4 | 129 |
| Artículos de papel y pañales | 7 | 4 | -37 |
| Detergentes | 4 | 4 | 7 |
| Placas,laminas,hojas y tiras de propileno | 1 | 3 | 277 |
| Salvado de trigo | 3 | 3 | 3 |
| Galletas dulces | 3 | 3 | 11 |
| Resto | 109 | 149 | 40 |
| Total | 143 | 194 | 36 |

Los principales productos exportados a Chile fueron: barras de acero, ácido sulfúrico y placas y baldosas de cerámica. Los principales exportadores fueron: SiderPerú (US\$ 19 millones), Southern Perú (US\$ 13 millones) y Cerámica Lima (US\$ 10 millones). En el caso de Bolivia, las principales exportaciones correspondieron a barras de hierro, compresas y tampones higiénicos y placas de etileno. Los principales exportadores fueron: Aceros Arequipa (US\$ 22 millones), Kimberly-Clark Perú (US\$ 7 millones) y Corporación Misti (US\$ 5 millones).

| Chile | E | nero - N | layo |
|---|------|----------|--------|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % |
| Barras de acero extrudidas en caliente | 6 | 19 | 218 |
| Ácido sulfúrico | 15 | 15 | 3 |
| Placas y baldosas de cerámica | 6 | 9 | 55 |
| Bolas y artículos similares para molinos | 5 | 7 | 62 |
| Pastas alimenticias | 4 | 4 | -10 |
| Fosfato dicálcico | 6 | 4 | -38 |
| Placas,laminas,hojas y tiras de propileno | 2 | 3 | 81 |
| Cigarros de tabaco rubio | 2 | 3 | 79 |
| Papel higiénico | 2 | 3 | 76 |
| Compresas y tampones higienicos y pañales | 0 | 2 | 682 |
| Resto | 83 | 93 | 12 |
| Total | 129 | 161 | 25 |

| Bolivia | E | nero - N | layo |
|---|------|----------|--------|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % |
| Barras de hierro | 15 | 15 | 5 |
| Compresas y tampones higienicos y pañales | 4 | 6 | 61 |
| Placas, hojas y tiras de polímeros de etileno | 4 | 6 | 32 |
| Preparaciones para el lavado | 5 | 4 | -5 |
| Perfiles de hierro | 2 | 4 | 99 |
| Artículos para el envasado de plástico | 3 | 3 | -6 |
| Torres y estructuras metálicas similares | 0 | 3 | n.a |
| Fibras acrílicas o modacrílicas | 1 | 3 | 165 |
| Perfumes y aguas de tocador | 3 | 2 | -15 |
| Leche evaporada | 1 | 2 | 134 |
| Resto | 74 | 89 | 21 |
| Total | 111 | 139 | 24 |

Las principales exportaciones a Venezuela correspondieron principalmente a productos textiles: camisetas, blusas y camisas, alambre de cobre, trajes sastre, conjuntos, chaquetas y vestidos y tejidos de punto. Los principales exportadores fueron: Metrocolor S.A. (US\$ 6 millones), Centelsa Perú S.A.C., Indeco S.A. y Topy Top, con US\$ 5 millones respectivamente.



No. 36 – 9 de julio de 2010

| Venezuela | Enero - Mayo | | | |
|--|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Camisetas | 33 | 14 | -57 | |
| Blusas, camisas y blusas camiseras | 15 | 11 | -27 | |
| Alambre de cobre | 2 | 7 | 252 | |
| Trajes sastre, conjuntos, chaquetas y vestidos | 9 | 6 | -31 | |
| Tejidos de punto o ganchillo | 37 | 6 | -85 | |
| Impresos | 6 | 5 | -8 | |
| Máquinas para la elaboración de alimentos | 0 | 4 | n.a | |
| Pescado congelado | 6 | 3 | 1 565 | |
| Oxidos metálicos | 0 | 3 | -44 | |
| Placas,laminas,hojas y tiras de propileno | 3 | 3 | 1 005 | |
| Resto | 133 | 74 | -43 | |
| Total | 243 | 136 | -44 | |

Norteamérica

Los principales productos no tradicionales exportados a Estados Unidos fueron: camisetas, camisas, espárragos frescos, mangos frescos y uvas frescas. Los principales exportadores fueron: Tecnofil S.A. (US\$ 26 millones), Confecciones Textimax (US\$ 23 millones), Topy Top (US\$ 23 millones) y Devanlay Perú (US\$ 17 millones).

| Estados Unidos | Enero - Mayo | | | |
|--------------------------|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Camisetas | 96 | 107 | 12 | |
| Camisas | 60 | 61 | 1 | |
| Espárragos frescos | 32 | 44 | 36 | |
| Mangos frescos | 13 | 21 | 64 | |
| Uvas frescas | 6 | 16 | 181 | |
| Zinc concentrado | 9 | 16 | 68 | |
| Filetes congelados | 10 | 14 | 48 | |
| Barras de cobre refinado | 5 | 12 | 138 | |
| Joyería | 11 | 12 | 7 | |
| Hortalizas preparadas | 4 | 11 | 194 | |
| Resto | 318 | 342 | 14 | |
| Total | 563 | 655 | 16 | |

En el caso de México, las principales exportaciones correspondieron a madera y pimiento. Los principales exportadores fueron: Triplay Amazónico (US\$ 4 millones), Tecnofil (US\$ 2 millones) y Agroinper (US\$ 1 millón).



No. 36 – 9 de julio de 2010

| México | Enero - Mayo | | | | |
|--------------------------------|--------------|--------|--------|--|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | | |
| Madera | 11 | 12 | 11 | | |
| Pimento | 7 | 7 | 0 | | |
| Lacas colorantes | 1 | 2 | 138 | | |
| Colorantes de cochinilla | 0 | 0 2 37 | | | |
| Barras de cobre refinado | 0 | 1 | 609 | | |
| Calzado | 0 | 1 | 53 | | |
| Sacos de polipropileno | 1 | 1 | -34 | | |
| Utiles de perforacion y sondeo | 0 | 0 | 849 | | |
| Tara en polvo | 0 | 0 | 146 | | |
| Bolígrafos y marcadores | 0 | 0 | 85 | | |
| Resto | 19 | 19 | 3 | | |
| Total | 40 | 45 | 13 | | |

Unión Europea

Los principales productos exportados a Holanda son frutas y legumbres y las principales empresas exportadoras fueron: Camposol (US\$ 9 millones), Bio Costa (US\$ 5 millones), Quicornac (US\$ 5 millones) y Natucultura (US\$ 4 millones). En cuanto a España, los principales productos exportados son pesqueros y agrícolas. Las principales empresas exportadoras fueron: Camposol (US\$ 9 millones), Productora Andina de Congelados (US\$ 6 millones), Seafrost (US\$ 5 millones) y Sociedad Agrícola Virú (US\$ 4 millones).

| Holanda | Enero - Mayo | | | | |
|----------------------------------|--------------|------|--------|--|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | | |
| Mangos frescos | 21 | 25 | 18 | | |
| Paltas | 20 | 19 | -3 | | |
| Espárragos frescos | 17 | 17 | 1 | | |
| Plátano fresco | 13 | 11 | -13 | | |
| Jugo de maracuyá | 4 | 10 | 183 | | |
| Alcohol etílico | 9 | 10 | 7 | | |
| Uvas frescas | 7 | 8 | 6 | | |
| Conchas de abanico | 1 | 7 | 827 | | |
| Desperdicios de acero inoxidable | 0 | 4 | 617 | | |
| Flor de zinc | 2 | 3 | 99 | | |
| Resto | 31 | 35 | 13 | | |
| Total | 125 | 149 | 20 | | |

| España | Enero - Mayo | | | |
|-------------------------------------|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Pota congelada o en salmuera | 10 | 27 | 178 | |
| Espárragos preparados | 18 | 11 | -39 | |
| Paltas | 8 | 10 | 20 | |
| Pimento | 13 | 9 | -30 | |
| Hortalizas preparadas o conservadas | 10 | 7 | -23 | |
| Espárragos frescos | 5 | 7 | 58 | |
| Anchoas saladas | 3 | 4 | 49 | |
| Alcachofas preparadas | 4 | 4 | -15 | |
| Maíz blanco gigante | 2 | 3 | 38 | |
| Lacas colorantes | 1 | 3 | 322 | |
| Resto | 41 | 44 | 6 | |
| Total | 114 | 129 | 13 | |

En el caso de Francia, los principales productos exportados fueron conchas de abanico, espárragos preparados, laminados de zinc y mangos frescos y las principales empresas exportadoras fueron Industrias Electro Químicas (US\$ 7 millones), Sociedad Agrícola Virú (US\$ 5 millones) y Danper Trujillo S.A.C. (US\$ 3 millones). En cuanto a Alemania, los principales productos exportados fueron lacas colorantes, colorantes de cochinilla y demás hortalizas secas. Las principales empresas a este destino fueron: Montana (US\$ 4 millones), Productos Naturales de Exportación (US\$ 3 millones) e Imbarex (US\$ 3 millones).



No. 36 – 9 de julio de 2010

| Francia | Enero - Mayo | | | |
|------------------------------|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Conchas de abanico | 11 | 13 | 28 | |
| Espárragos preparados | 8 | 7 | -11 | |
| Laminados planos de zinc | 4 | 5 | 23 | |
| Mangos frescos | 2 | 3 | 22 | |
| Alcachofas preparadas | 3 | 3 | 17 | |
| Paltas | 2 | 3 | 13 | |
| Manteca de cacao | 0 | 2 | 1 743 | |
| Manufacturas de zinc | 1 | 2 | 156 | |
| Polos y camisas de algodón | 0 | 2 | 749 | |
| Pota congelada o en salmuera | 0 | 1 | 363 | |
| Resto | 20 | 19 | -4 | |
| Total | 51 | 60 | 17 | |

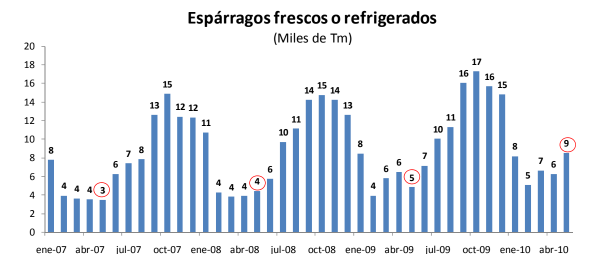
| Alemania | Enero - Mayo | | | |
|---------------------------------|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Lacas colorantes | 2 | 9 | 510 | |
| Colorantes de cochinilla | 1 | 5 | 691 | |
| Hortalizas secas | 3 | 4 | 7 | |
| Flor de zinc | 1 | 3 | 398 | |
| Espárragos preparados | 2 | 3 | 30 | |
| Filetes congelados de merluza | 4 | 2 | -46 | |
| Polos y camisas de algodón | 1 | 2 | 138 | |
| Camisas de algodón (polícronas) | 2 | 2 | -25 | |
| Plátano fresco | 0 | 2 | n.a | |
| Demás hortalizas preparadas | 1 | 1 | 56 | |
| Resto | 22 | 26 | 18 | |
| Total | 38 | 58 | 53 | |

Asia: Las exportaciones a esta región se incrementaron en 42,4 por ciento en el periodo enero-mayo, principalmente las destinadas a China (66,0 por ciento). Los principales productos exportados a China son los pesqueros, madera y tops de alpaca. Las principales exportadoras son Pacific Freezing Company (US\$ 9 millones) y Michell y Cía (US\$ 6 millones).

| China | Enero - Mayo | | | |
|--|--------------|------|--------|--|
| (Millones de US\$): | 2009 | 2010 | Var. % | |
| Otros invertebrados preparados o en conserva | 14 | 27 | 95 | |
| Madera | 22 | 31 | 42 | |
| Tops de alpaca | 3 | 10 | 215 | |
| Pota congelada o en salmuera | 5 | 8 | 69 | |
| Politereftalato de etileno | 5 | 7 | 37 | |
| Algas | 1 | 4 | 319 | |
| Uvas frescas | 4 | 4 | 15 | |
| Acido ortobórico | 2 | 2 | -11 | |
| Cables acrilicos o modacrilicos | 0 | 2 | n.a | |
| Lacas colorantes | 0 | 1 | 233 | |
| Resto | 8 | 10 | 23 | |
| Total | 64 | 106 | 66 | |

11. **Agropecuarios:** En mayo sumaron US\$ 124 millones, mayores en 4,5 por ciento respecto a mayo 2009, por los mayores precios promedio (10,4 por ciento), que atenuaron los menores volúmenes exportados (5,3 por ciento). Se registraron mayores precios de espárragos frescos (44,9 por ciento), paltas frescas (34,9 por ciento), páprika (9,0 por ciento) y alimento para camarones (11,3 por ciento), principalmente. Los menores volúmenes exportados correspondieron a páprika (56,3 por ciento), espárragos preparados (43,1 por ciento) y paltas frescas (35,0 por ciento). Sin embargo, se registraron mayores volúmenes exportados de espárragos frescos (75,9 por ciento), principalmente de Exportadora y Procesadora del Sur (US\$ 4,5 millones), Sociedad Agrícola Drokasa (US\$ 1,8 millones) y Complejo Agroindustrial Beta (US\$ 1,7 millones).





En el periodo enero-mayo, las empresas más importantes fueron Alicorp (US\$36 millones) exportando alimentos para animales a Ecuador, Colombia y Honduras. Le sigue Camposol (US\$ 30 millones) con espárragos, mangos y paltas a Países Bajos, España y Estados Unidos y Sociedad Agrícola Virú (US\$ 25 millones) con espárragos, alcachofas y hortalizas a Estados Unidos, Francia y España.

| Exportaciones Agropecuarias 1/ | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|---|
| | Indice de Precios Indice de Volumen | | | | | ımen | | Valor | |
| | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | millones de dólares | Var.% (mes) | Var.% (12m) |
| 2009 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Setiembre Octubre Noviembre Diciembre | 80 78 77 75 73 75 77 75 74 75 77 76 | -0,6 -1,4 -1,4 -2,8 -3,4 2,2 -2,0 -1,0 1,0 2,4 -1,3 | -5,0 -5,8 -7,6 -11,7 -15,7 -11,3 -11,2 -11,6 -12,8 -12,1 -10,3 -5,1 | 1047 820 925 849 873 1003 1008 1089 1117 1182 1353 1571 | -5,0 -21,7 12,7 -8,2 2,8 14,9 0,6 8,0 2,5 5,9 14,4 16,1 | -9,8 -14,5 12,0 15,1 -0,3 6,7 -3,6 -2,6 -3,6 10,6 20,6 42,6 | 156 120 134 119 118 141 145 153 155 166 194 223 | -5,5 -22,8 11,2 -10,8 -0,7 18,8 2,8 5,8 1,5 6,9 17,2 14,6 | -14,4 -19,4 3,5 1,6 -15,9 -5,4 -14,4 -13,9 -16,0 -2,8 8,2 35,3 |
| 2010 Enero Febrero Marzo Abril Mayo | 74 74 76 77 80 | -2,4 -0,4 2,9 1,8 3,7 | -6,8 -5,9 -1,8 2,8 10,4 | 1301 1111 972 929 826 | -17,2 -14,6 -12,5 -4,4 -11,1 | 24,2 35,4 5,1 9,5 -5,3 | 180 153 138 134 124 | -19,2 -15,0 -10,0 -2,7 -7,8 | 15,8 27,5 3,2 12,6 4,5 |
| Enero - Mayo | | | | | | | | | |
| 2009 2010 1/ Indice Fis | 77 76 her encade | enado mer | -9,2 -0,5 nsual. | 903 1028 | -,- -,- | -1,0 13,9 | 647 729 | -,- -,- | -9,9 12,7 |

12. **Pesqueros:** En mayo sumaron US\$ 53 millones. Respecto a mayo de 2009 se registró un aumento de 30,2 por ciento por los mayores precios promedio (36,1 por ciento), lo que atenuó los menores volúmenes exportados (4,3 por ciento).

Se registraron mayores precios de pota congelada (58,5 por ciento), otros invertebrados en conservas (ej. pota) (65,8 por ciento), conchas de abanico congeladas (44,5 por ciento) y demás filetes congelados (ej. perico sin piel) (41,1 por ciento), principalmente.



No. 36 – 9 de julio de 2010

Los menores volúmenes exportados fueron principalmente de conchas de abanico congeladas (9,2 por ciento), harina de pota (41,6 por ciento) y filetes congelados de merluza (25,4 por ciento). Ello contrastó con los mayores volúmenes exportados de pota congelada (19,3 por ciento), colas de langostino (31,1 por ciento) y conservas de anchoas (15,9 por ciento), principalmente.

En el periodo enero-mayo, las empresas más importantes fueron Seafrost (US\$18 millones) exportando pota congelada y conchas de abanico a España y Estados Unidos. Le sigue Corporación Refrigerados INY (US\$ 16 millones) con conchas de abanico y pota congelada a España y Estados Unidos y Productora Andina de Congelados (US\$ 11 millones) con pota congelada a España, principalmente.

| | | | Expo | rtaciones | Pesquera | s 1/ | | | |
|-------------|----------------------|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| | Indice de Precios Ir | | | Indic | e de Volu | ımen | | Valor | |
| | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | millones de dólares | Var.% (mes) | Var.% (12m) |
| 2009 | | | | | | | | | |
| Enero | 77 | -5,0 | 2,2 | 314 | 12,9 | -17,8 | 41 | 7,2 | -16,0 |
| Febrero | 70 | -9,2 | -1,2 | 434 | 38,3 | -14,7 | 51 | 25,5 | -15,7 |
| Marzo | 67 | -4,4 | -4,9 | 450 | 3,7 | -11,3 | 50 | -0,9 | -15,6 |
| Abril | 67 | 1,3 | -10,2 | 343 | -23,7 | -13,1 | 39 | -22,7 | -22,0 |
| Mayo | 65 | -4,3 | -17,1 | 375 | 9,1 | 6,1 | 41 | 4,5 | -12,1 |
| Junio | 66 | 2,3 | -18,1 | 482 | 28,7 | 7,3 | 54 | 31,6 | -12,1 |
| Julio | 67 | 0,8 | -19,2 | 407 | -15,5 | 21,3 | 46 | -14,8 | -2,0 |
| Agosto | 70 | 4,5 | -19,5 | 319 | -21,7 | -17,3 | 37 | -18,2 | -33,4 |
| Setiembre | 73 | 4,2 | -12,2 | 326 | 2,2 | -15,5 | 40 | 6,5 | -25,8 |
| Octubre | 74 | 2,5 | -13,0 | 299 | -8,4 | -20,1 | 37 | -6,1 | -30,5 |
| Noviembre | 81 | 9,4 | -5,8 | 289 | -3,3 | -13,0 | 40 | 5,8 | -18,1 |
| Diciembre | 86 | 5,4 | 6,2 | 293 | 1,5 | 5,4 | 42 | 6,9 | 11,9 |
| 2010 | | | | | | | | | |
| Enero | 88 | 3,1 | 15,2 | 246 | -16,0 | -21,6 | 37 | -13,2 | -9,5 |
| Febrero | 87 | -2,0 | 24,4 | 323 | 31,1 | -25,6 | 47 | 28,2 | -7,5 |
| Marzo | 80 | -7,6 | 20,1 | 458 | 41,9 | 1,8 | 62 | 31,1 | 22,3 |
| Abril | 84 | 5,6 | 25,2 | 392 | -14,3 | 14,3 | 56 | -9,5 | 43,2 |
| Mayo | 88 | 4,1 | 36,1 | 358 | -8,7 | -4,3 | 53 | -5,0 | 30,2 |
| Enero - May | / 0 | | | | | | | | |
| 2009 | 69 | | -6,4 | 383 | | -10,7 | 221 | | -16,3 |
| 2010 | 85 | | 23,9 | 355 | | -7,2 | 254 | -,- | 14,8 |

13. Textiles: En mayo sumaron US\$ 103 millones. Respecto a mayo del año pasado se registró una disminución de 15,8 por ciento, tanto por menores precios promedio (13,3 por ciento) como por menores volúmenes exportados (3,0 por ciento). Este resultado está influido por las menores exportaciones a Venezuela. Si excluimos este destino, las exportaciones textiles habrían crecido 11,9 por ciento en lo que va del año.



No. 36 – 9 de julio de 2010

Exportaciones de productos textiles por país

(millones de US\$)

| Países más importantes | Enero-Mayo | | | Participación | Participación | |
|------------------------|------------|-------|-------|---------------|---------------|--|
| raises mas importantes | 2009 | 2010 | Var.% | Ene-May-09 | Ene-May-10 | |
| Estados Unidos | 240,2 | 265,5 | 10,5 | 42 | 48 | |
| Venezuela | 142,1 | 62,8 | -55,8 | 25 | 11 | |
| Colombia | 27,1 | 26,1 | -4,0 | 5 | 5 | |
| Chile | 13,4 | 20,4 | 51,7 | 2 | 4 | |
| Brasil | 9,9 | 19,6 | 98,5 | 2 | 4 | |
| Ecuador | 16,0 | 16,7 | 4,0 | 3 | 3 | |
| Italia | 15,6 | 16,5 | 5,9 | 3 | 3 | |
| Bolivia | 10,1 | 13,5 | 32,9 | 2 | 2 | |
| China | 4,3 | 13,3 | 206,6 | 1 | 2 | |
| Reino Unido | 7,3 | 10,9 | 48,5 | 1 | 2 | |
| Alemania | 10,7 | 10,4 | -2,1 | 2 | 2 | |
| Argentina | 10,2 | 7,8 | -23,6 | 2 | 1 | |
| Canada | 5,7 | 5,7 | -0,5 | 1 | 1 | |
| Francia | 7,8 | 5,5 | -29,5 | 1 | 1 | |
| Mexico | 6,2 | 5,3 | -14,4 | 1 | 1 | |
| Subtotal | 526,9 | 500,1 | -5,1 | 91 | 91 | |
| Total | 576,1 | 548,5 | -4,8 | 100 | 100 | |
| Total sin Venezuela | 434,0 | 485,7 | 11,9 | 75 | 89 | |

Se registraron menores precios de camisetas (12,2 por ciento), camisas de punto (6,8 por ciento), trajes sastre, conjuntos y chaquetas (8,4 por ciento), principalmente. Los menores volúmenes exportados fueron principalmente de camisetas (10,2 por ciento), blusas (31,2 por ciento), jerseys, suéteres y chalecos (23,7 por ciento), otras prendas (tanks y tops) (14,9 por ciento) y hilados de lana o pelos de animales (16,0 por ciento), principalmente.

En el periodo enero-mayo, las empresas más importantes fueron Topy Top (US\$31 millones) exportando camisetas, polos y blusas a Estados Unidos, principalmente. Le sigue Devanlay Perú (US\$ 27 millones) con polos, camisas y blusas a Estados Unidos y Brasil, seguida de Confecciones Textimax (US\$ 26 millones) con polos y camisas a Estados Unidos, principalmente.

| Exportaciones 1 | Γextiles | 1/ |
|-----------------|----------|----|
|-----------------|----------|----|

| | Indi | ce de Pre | cios | Indic | e de Volu | ımen | | Valor | |
|---|--|--|--|---|---|---|--|--|---|
| | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | millones de dólares | Var.% (mes) | Var.% (12m) |
| 2009 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Setiembre Octubre Noviembre | 164 160 155 157 164 166 166 154 153 149 | 7,8 -2,9 -3,2 1,8 4,0 1,7 -0,1 -7,2 -1,1 -2,2 -1,0 | 11,4 4,5 2,6 1,2 9,6 11,3 13,8 3,7 4,4 1,6 1,0 | 190 213 265 193 226 255 253 249 257 239 268 | -40,8 12,2 24,5 -27,4 17,2 13,2 -1,1 -1,3 3,1 -6,9 11,9 | -42,3 -23,9 -22,5 -42,1 -37,0 -22,8 -28,8 -23,2 -18,7 -38,7 -31,8 | 104 113 136 101 123 141 140 128 130 119 | -36,2 9,0 20,6 -26,1 21,9 15,1 -1,2 -8,4 1,9 -8,9 10,7 | -35,7 -20,4 -20,5 -41,4 -31,0 -14,1 -19,0 -20,4 -15,1 -37,7 -31,1 |
| Diciembre | 151 | 2,3 | -0,9 | 254 | -5,2 | -20,8 | 127 | -3,0 | -21,5 |
| 2010 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo | 161 155 153 151 159 | 6,7 -4,1 -1,1 -1,3 5,2 | -1,9 -3,1 -1,1 -4,1 -3,0 | 180 221 240 226 196 | -29,3 23,1 8,7 -5,9 -13,3 | -5,4 3,8 -9,4 17,4 -13,2 | 96 114 122 113 103 | -24,5 18,1 7,5 -7,1 -8,8 | -7,2 0,6 -10,4 12,6 -15,8 |
| Enero - May | yo | | | | | | | | |
| 2009 2010 1/ Indice Fis | 160 156 her encade | enado men | 5,8 -2,6 | 217 213 | | -33,8 -2,1 | 576 548 | | -30,1 -4,8 |



No. 36 – 9 de julio de 2010

14. **Químicos**: En mayo sumaron US\$ 92 millones. Respecto a mayo del año pasado se registró un incremento de 56,3 por ciento, tanto por menores precios promedio (15,0 por ciento) como por mayores volúmenes exportados (35,9 por ciento).

Se registraron mayores volúmenes de óxido de zinc (12,9 por ciento), etanol (de 0,8 a 9,9 millones de litros), fosfato dicálcico (18,6 por ciento) y ácido bórico (77,9 por ciento), principalmente.

En el periodo enero-mayo, las empresas más importantes fueron OPP Film (US\$24 millones) exportando láminas de propileno a Colombia y Ecuador, principalmente. Le sigue Quimpac (US\$ 22 millones) con fosfato dicálcico y soda cáustica a Brasil y Chile, seguida de Chr Hansen (US\$ 19 millones) con lacas colorantes y colorantes de cochinillas a Dinamarca y Estados Unidos, principalmente.

| | | E | portacion | nes de Pro | ductos Q | uímicos 1 | 1/ | | |
|--|--|--|---|--|--|---|--|--|---|
| | Indi | ce de Pre | cios | Indic | e de Volu | ımen | | Valor | |
| | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | Indice | Var.% (mes) | Var.% (12m) | millones de dólares | Var.% (mes) | Var.% (12m) |
| 2009 | | | | | | | | | |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Setiembre Octubre Noviembre Diciembre | 89 84 81 76 77 75 77 80 78 78 78 | -5,7 -5,6 -3,6 -5,1 1,0 -2,5 2,4 3,2 -1,5 0,1 -1,0 -2,0 | 14,3 2,3 -2,6 -10,0 -10,0 -11,3 -11,8 -16,9 -19,8 -16,1 -19,0 | 893 905 1122 1064 897 961 1021 1030 1090 1050 1172 1273 | -13,3 1,4 23,9 -5,1 -15,8 7,2 6,2 0,9 5,8 -3,7 11,6 8,6 | -24,9 -17,1 3,2 -10,4 -19,5 -19,7 -25,7 -15,2 -15,9 -5,8 10,9 23,6 | 67 64 77 69 59 61 67 70 73 70 77 | -18,3 -4,3 19,4 -10,0 -15,0 4,6 8,7 4,2 4,2 -3,7 10,5 6,5 | -14,1 -15,2 0,4 -19,4 -27,6 -28,8 -34,5 -25,0 -30,1 -24,4 -6,9 0,1 |
| 2010 | | _,- | , - | | -,- | ,- | | -,- | -,: |
| Enero Febrero Marzo Abril Mayo | 78 81 82 85 89 | 1,9 4,3 1,7 2,8 5,0 | -12,5 -3,3 2,0 10,6 15,0 | 1066 1131 1400 1327 1219 | -16,2 6,0 23,8 -5,2 -8,1 | 19,4 24,9 24,7 24,6 35,9 | 70 78 98 95 92 | -14,6 10,6 25,9 -2,6 -3,5 | 4,5 20,8 27,3 37,8 56,3 |
| Enero - May | yo | | | | | | | | |
| 2009 2010 1/ Indice Fis | 81 83 her encade | enado mer | -1,5 <u>1,9</u> isual. | 976 1228 | | -13,9 25,8 | 336 433 | -v- -v- | -15,4 28,7 |

15. Las exportaciones de **siderometalúrgicos y joyería** sumaron US\$ 71 millones, superiores en 72,6 por ciento a las de mayo del año pasado. Se incrementaron las exportaciones de productos de cobre (93,0 por ciento), productos de zinc (66,8 por ciento) y productos de hierro (59,2 por ciento).

En el periodo enero-mayo, las empresas más importantes fueron Centelsa Perú (US\$ 77 millones) exportando alambre de cobre refinado a Colombia y Venezuela. Le sigue Tecnofil (US\$ 49 millones) con barras de cobre refinado, alambre de latón, alambre de cobre y chapas de cobre a Estados Unidos, China y Ecuador, principalmente. Votorantim Metais (US\$ 35 millones) con productos de zinc concentrado, manufacturas de cadmio y aleaciones de zinc a Estados Unidos y Colombia, principalmente.

16. Las exportaciones de productos metalmecánicos fueron de US\$ 20 millones, menores en 42,0 por ciento a las de mayo del 2009 por las menores exportaciones de vehículos de carretera, maquinaria y equipo de ingeniería civil y máquinas y aparatos eléctricos, principalmente. En el período enero-mayo se registró una disminución de 1,6 por ciento.





- 17. Las exportaciones de **maderas y papeles y sus manufacturas** fueron de US\$25 millones, mayores en 7,4 por ciento respecto a mayo del año pasado. Se registraron mayores exportaciones de madera en bruto o laminas (15,9 por ciento), que representa el 38 por ciento de este rubro en el periodo enero-mayo.
- 18. Por su parte, las exportaciones de **minerales no metálicos** alcanzaron US\$ 13 millones, monto mayor en 29,1 por ciento al de mayo del 2009. Los productos que más se exportaron fueron cemento y materiales de construcción (35,2 por ciento) y abonos y minerales (66,7 por ciento). En el período enero-mayo se registró un aumento de 25,8 por ciento.

Importaciones

19. En mayo, el valor de las **importaciones** fue de US\$ 2 102 millones. Respecto a mayo 2009 el aumento fue de 41,4 por ciento. El volumen importado fue mayor en 25,5 por ciento respecto a mayo 2009, por mayores volúmenes de bienes de consumo duradero (30,2 por ciento), de bienes de capital (28,5 por ciento) y de insumos (27,8 por ciento) - principalmente hierro y acero (92,4 por ciento), papeles (42,2 por ciento), textiles (23,4 por ciento) y plásticos (22,4 por ciento).

IMPORTACIONES SEGÚN USO O DESTINO ECONÓMICO (Millones de US\$)

| | 200 | 9 | | ` | 2010 | | | Var.%c | le mayo | | Enero | -Mayo | |
|-------------------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|--------|---------------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. Flujo | Var.% |
| 1. BIENES DE CONSUMO | 330 | 292 | 337 | 352 | 436 | 414 | 376 | - 9,2 | 28,9 | 1 526 | 1 916 | 391 | 25,6 |
| No duraderos | 178 | 151 | 174 | 185 | 224 | 207 | 183 | - 11,7 | 20,8 | 837 | 973 | 136 | 16,2 |
| Duraderos | 152 | 140 | 164 | 167 | 212 | 207 | 193 | - 6,8 | 37,6 | 689 | 943 | 255 | 37,0 |
| 2. INSUMOS | 840 | 678 | 1 058 | 930 | 1 173 | 1 151 | 1 043 | - 9,3 | 53,9 | 3 537 | 5 355 | 1 818 | 51,4 |
| Combustibles, lubricantes y conexos | 244 | 147 | 382 | 290 | 343 | 347 | 307 | - 11,4 | 109,1 | 841 | 1 669 | 828 | 98,4 |
| Materias primas para la agricultura | 64 | 62 | 55 | 64 | 66 | 63 | 63 | - 1,0 | 1,3 | 285 | 312 | 27 | 9,4 |
| Materias primas para la industria | 531 | 469 | 621 | 575 | 764 | 741 | 673 | - 9,1 | 43,6 | 2 411 | 3 374 | 963 | 40,0 |
| 3. BIENES DE CAPITAL | 571 | 507 | 639 | 580 | 751 | 634 | 673 | 6,2 | 32,7 | 2 927 | 3 276 | 349 | 11,9 |
| Materiales de construcción | 71 | 56 | 73 | 64 | 69 | 76 | 61 | - 20,0 | 8,2 | 397 | 342 | - 54 | - 13,7 |
| Para la agricultura | 6 | 8 | 5 | 4 | 7 | 7 | 5 | - 18,0 | -29,1 | 36 | 28 | - 7 | - 20,0 |
| Para la industria | 375 | 331 | 388 | 354 | 434 | 397 | 437 | 10,2 | 31,9 | 1 947 | 2 010 | 62 | 3,2 |
| Equipos de transporte | 119 | 112 | 173 | 158 | 241 | 154 | 169 | 9,7 | 51,5 | 547 | 895 | 348 | 63,6 |
| 4. OTROS BIENES | 10 | 9 | 40 | 10 | 15 | 24 | 9 | - 59,9 | 1,2 | 55 | 99 | 44 | 80,9 |
| 5. TOTAL IMPORTACIONES | 1 751 | 1 486 | 2 074 | 1 873 | 2 375 | 2 222 | 2 102 | - 5,4 | 41,4 | 8 044 | 10 645 | 2 602 | 32,3 |

- 20. En mayo, las importaciones de bienes de consumo, alcanzaron un valor de US\$ 376 millones. Respecto a mayo 2009 se incrementaron en 28,9 por ciento. En el periodo enero-mayo 2010 se registró un incremento de 24,8 por ciento, respecto a similar periodo del año anterior.
- 21. Las importaciones de **bienes de consumo duradero** fueron de US\$ 193 millones, mayores en 37,6 por ciento respecto a mayo 2009, por las mayores compras de televisores (103,4 por ciento), automóviles (37,9 por ciento) y motocicletas (93,1 por ciento).

El valor de las importaciones de automóviles mantuvo el crecimiento observado desde enero 2010. En mayo, el crecimiento del valor importado fue de 37,9 por





ciento por mayores compras de automóviles de cilindrada entre 1500 y 3000 cm³ y automóviles de cilindrada entre 1000 y 1500 cm³. En el periodo de enero-mayo las compras de automóviles ascendieron a US\$ 376 millones, mayores en 55,6 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de automóviles fueron en particular Japón (con 39,9 por ciento del total) y Corea del Sur (con 35,4 por ciento del total), seguidos por Estados Unidos (con 9,7 por ciento del total), México (8,5 por ciento del total) y Alemania (5,1 por ciento del total).

22. En mayo, las importaciones de bienes de consumo no duradero fueron US\$ 183 millones, mayores en 20,8 por ciento respecto a mayo del 2009. Los principales bienes importados en este rubro como los medicamentos, artículos de perfumería y calzado no mostraron variaciones significativas en este mes. Sin embargo, los productos que sí aumentaron significativamente fueron: azúcar, productos lácteos, pescado congelado -proveniente de Chile- y prendas de vestir de tejido de punto.

Con ello, en el periodo enero-mayo 2010, las compras de bienes de consumo ascendieron a US\$ 973 millones, mayores en 16,2 por ciento respecto a similar periodo del año anterior.

23. El valor de las importaciones de **alimentos clasificados como bienes de consumo** fueron US\$ 21 millones, mayores en 195,3 por ciento respecto a mayo 2009. En el periodo enero-mayo el valor de las importaciones de alimentos fue mayor en 35,1 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por los mayores volúmenes y precios del azúcar. Nuestro principal proveedor durante este periodo fue Colombia (77,9% por ciento del total).

IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: CONSUMO (Millones de US\$)

| | 2009 |) | | | 2010 | | | Var.%d | de mayo | E | nero-May | 0 |
|--------------------|---------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|---------|----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | Мау | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| ARROZ | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 190,3 | 66 | 18 | 16 | - 11,1 |
| Volumen (miles tm) | 6,6 | 3,2 | 7,3 | 6,8 | 7,1 | 1,7 | 5,0 | 203,1 | 55,3 | 32,8 | 27,8 | - 15,2 |
| Precio (US\$/tm) | 556,3 | 557,3 | 531,5 | 587,6 | 614,8 | 620,7 | 594,4 | - 4,2 | 6,7 | 556,3 | 583,1 | 4,8 |
| AZÚCAR | 4 | 2 | 8 | 6 | 8 | 8 | 10 | 15,4 | 419 | 20 | 41 | 102,1 |
| Volumen (miles tm) | 10,7 | 5,3 | 14,8 | 9,0 | 12,3 | 13,2 | 17,0 | 28,8 | 222,2 | 53,6 | 66,2 | 23,4 |
| Precio (US\$/tm) | 373,9 | 348,7 | 564,2 | 695,0 | 666,2 | 626,6 | 561,4 | - 10,4 | 61,0 | 373,9 | 612,5 | 63,8 |
| LÁCTEOS | 4 | 0 | 2 | 6 | 3 | 6 | 4 | - 24,5 | 1 070 | 21 | 21 | 3,2 |
| Volumen (miles tm) | 2,1 | 0,2 | 0,8 | 2,6 | 1,3 | 2,1 | 1,4 | - 31,3 | 619,6 | 10,7 | 8,2 | - 23,0 |
| Precio (US\$/tm) | 1 932,4 | 1871,0 | 2 351,1 | 2 292,7 | 2 538,4 | 2 767,9 | 3 041,9 | 9,9 | 62,6 | 1 932,4 | 2 588,9 | 34,0 |
| CARNES | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | - 3,5 | 28 | 13 | 19 | 47,4 |
| Volumen (miles tm) | 1,9 | 2,2 | 1,6 | 2,2 | 2,8 | 2,2 | 2,4 | 8,8 | 9,4 | 9,4 | 11,2 | 19,0 |
| Precio (US\$/tm) | 1 349,3 | 1392,0 | 1558,7 | 1615,4 | 1698,3 | 1830,7 | 1622,9 | - 11,4 | 16,6 | 1 349,3 | 1 671,3 | 23,9 |
| TOTAL | 65 | 7 | 17 | 20 | 21 | 19 | 21 | 8,8 | 195,3 | 72 | 97 | 35,1 |

Insumos

24. Las importaciones de **insumos** fueron de US\$ 1 043 millones, mayores en 53,9 por ciento respecto a mayo 2009. Excluyendo los combustibles y alimentos, el aumento de las importaciones de insumos fue de 39,8 por ciento respecto a mayo 2009 por mayores volúmenes de hierro y acero, papeles, textiles y plásticos.

El precio promedio de estos insumos en el mes de mayo aumentó 15,0 por ciento por los mayores precios de todos los rubros a excepción de los papeles.



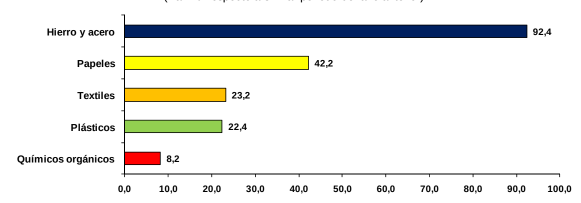
No. 36 – 9 de julio de 2010

IMPORTACIONES DE INSUMOS SIN ALIMENTOS NI COMBUSTIBLES

(Millones de US\$)

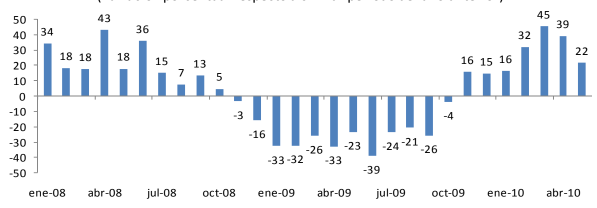
| | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | nero-Ma | ayo |
|--------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------|-------|---------|-------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| Hierro y acero | 35 | 30 | 79 | 58 | 101 | 75 | 72 | -3,9 | 137,1 | 175 | 384 | 119,5 |
| Papeles | 29 | 22 | 33 | 32 | 35 | 34 | 31 | -7,5 | 38,6 | 143 | 165 | 15,7 |
| Textiles | 27 | 25 | 37 | 38 | 48 | 38 | 38 | -0,2 | 48,3 | 137 | 198 | 45,2 |
| Plásticos | 50 | 50 | 71 | 70 | 97 | 98 | 86 | -12,3 | 70,8 | 251 | 422 | 68,3 |
| Químicos orgánicos | 24 | 25 | 34 | 26 | 40 | 39 | 34 | -12,1 | 34,8 | 122 | 173 | 42,2 |
| Productos químicos | 34 | 34 | 38 | 40 | 44 | 60 | 39 | -34,7 | 17,1 | 169 | 221 | 30,8 |
| Resto | 263 | 267 | 289 | 302 | 352 | 370 | 334 | -9,6 | 25,4 | 1 316 | 1 647 | 25,1 |
| Total | 462 | 454 | 581 | 565 | 715 | 714 | 635 | -11,1 | 39,8 | 2 311 | 3 209 | 38,9 |

Volumen de insumos que más crecieron en mayo (Var. % respecto a similar periodo del año anterior)

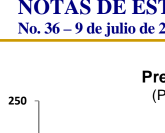


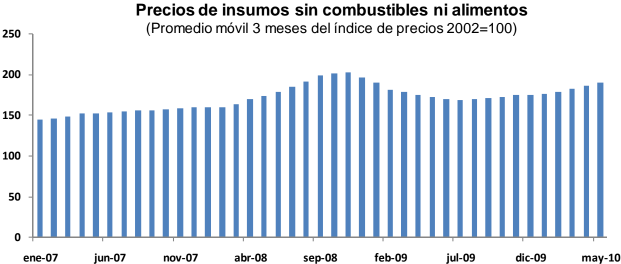
Volumen de importaciones de insumos sin combustibles ni alimentos

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)









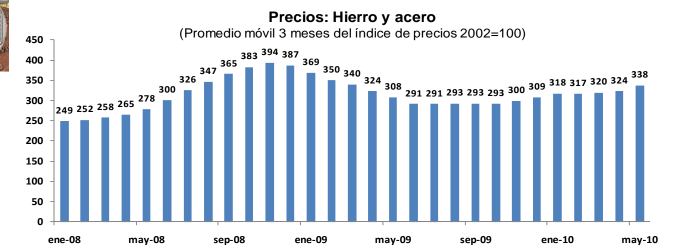
Hierro y acero:

25. Las mayores compras fueron productos intermedios de hierro sin alear (palanquillas de hierro y acero), productos laminados sin alear y alambrones de acero aleados. En el periodo enero-mayo 2010, las compras de hierro y acero fueron US\$ 384 millones, provenientes principalmente de Brasil (23,9 por ciento del total) y China (21,6 por ciento del total) seguidos por India (7,6 por ciento del total) y Japón (7,0 por ciento del total).



Los precios promedio de los insumos de hierro y acero han mostrado una ligera recuperación en últimos dos meses, por los mayores precios de productos intermedios de hierro sin alear (98,0 por ciento), laminados sin alear cincados (28,3 por ciento), laminados de hierro sin alear (22,7 por ciento); aunque aún no se han alcanzado los niveles observados en el segundo semestre del 2008.

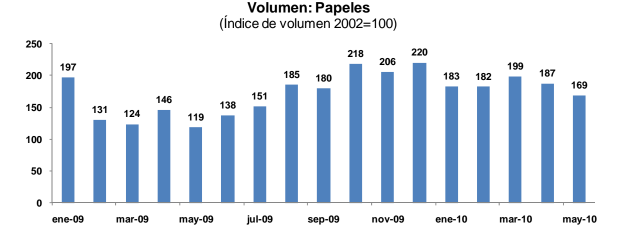




| | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Precio (US\$/Kg) | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Set | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Productos intermedios de hierro sin alear | | -,- | | | 0,3 | 0,4 | 0,4 | -,- | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | | 0,5 | 0,5 | 0,6 |
| Laminados de hierro sin alear | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,4 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,7 |
| Laminados en frío | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 0,7 | 1,0 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 |
| Laminados sin alear cincados | 1,3 | 1,0 | 1,4 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,1 |
| Laminados sin alear revestidos | 1,0 | 1,1 | 0,9 | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |

Papeles:

25. Las mayores compras correspondieron principalmente a papeles para fines gráficos y cartones multicapas. Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (17,0 por ciento del total), Brasil (15,8 por ciento del total) y Chile (14,9 por ciento del total).



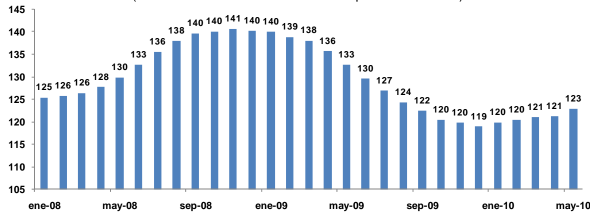
En el caso de los precios de los insumos de papeles, se observa que éstos aún se encuentran por debajo de los niveles observados antes de la crisis financiera internacional del 2008; sin embargo, han iniciado una ligera recuperación respecto a los niveles observados en el mes anterior, por mayores precios de papel bond (2,5 por ciento), papel prensa en rollos (89 por ciento) y papel y cartón para fines gráficos entre otros.





Precios: Papeles

(Promedio móvil 3 meses del índice de precios 2002=100)

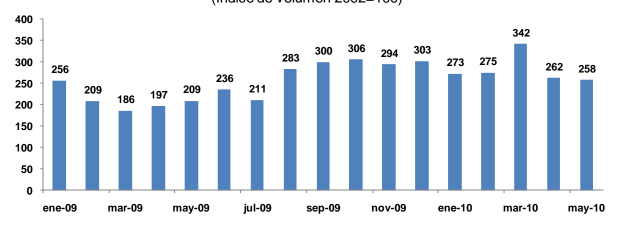


| Precio (US\$/Kg) | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|------------------------------------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Frecio (03\$/Kg) | Ene. | Feb. | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Set | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Bond en rollos | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 |
| Prensa en bobinas | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,5 | 0,5 |
| Papel entre 40 y 150 g/m2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Papel y cartón para fines gráficos | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,9 |
| Multicapas | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 0,9 |
| Con lámina para envases | 2,8 | 3,1 | 3,1 | 3,4 | 3,4 | 3,4 | 3,3 | 3,4 | 3,1 | 3,4 | 3,1 | 3,4 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 | 3,2 |

Textiles:

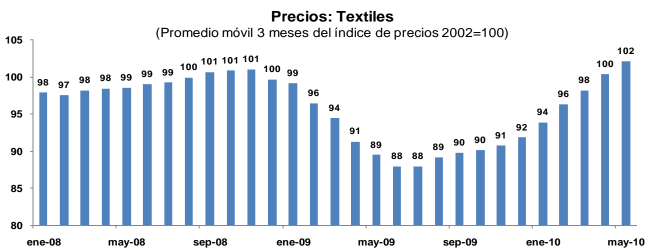
26. Las mayores compras correspondieron a hilados texturados de poliésteres, hilados de algodón y tejidos de punto teñidos. Nuestros principales proveedores de insumos textiles fueron China (31,1 por ciento del total) e India (21,9 por ciento del total) seguidos por Colombia (9,6 por ciento del total).

Volumen: Textiles (Índice de volumen 2002=100)



El precio promedio de los insumos textiles muestra una tendencia de recuperación rápida y, en los últimos tres meses, se han situado en niveles por encima de los observados antes de la crisis financiera del 2008, principalmente por los mayores precios de tejidos de punto ancho (47,1 por ciento), tejidos de algodón con hilados de colores (29,0 por ciento), hilados de algodón (27,0 por ciento) e hilados de poliésteres (19,7 por ciento).



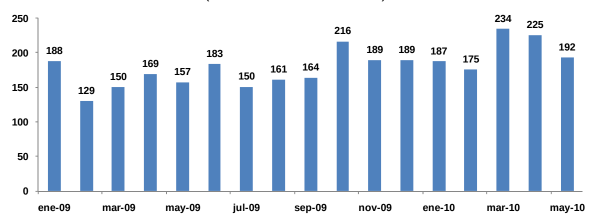


| Precio (US\$/Kg) | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Fiecio (05\$/kg) | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Hilados texturados de poliesteres | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| Tejidos de punto de anchura superior a 30 cm | 4,0 | 2,9 | 3,5 | 2,9 | 2,9 | 3,7 | 3,3 | 3,1 | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,8 | 3,8 | 3,5 | 3,5 | 4,3 |
| Hilados de algodón | 2,6 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 2,3 | 2,2 | 2,3 | 2,4 | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 3,0 | 3,0 |
| Tejidos de mezclilla (denim) | 4,0 | 4,2 | 4,4 | 4,3 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,2 | 4,1 | 4,2 | 4,0 | 4,1 | 4,2 |
| Tejidos de algodón con hilados de colores | 3,5 | 3,2 | 3,9 | 3,2 | 3,2 | 3,6 | 3,9 | 3,6 | 3,7 | 3,8 | 3,6 | 4,1 | 4,3 | 3,5 | 3,9 | 3,9 | 4,1 |
| Hilados de algodón para venta al por menor | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,3 | 2,1 | 2,5 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,7 |

Plásticos:

27. Las mayores compras fueron de polipropileno y polietileno de alta y baja densidad. Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (46,5 por ciento del total), Brasil (11,9 por ciento del total) y Colombia (10,5 por ciento del total).



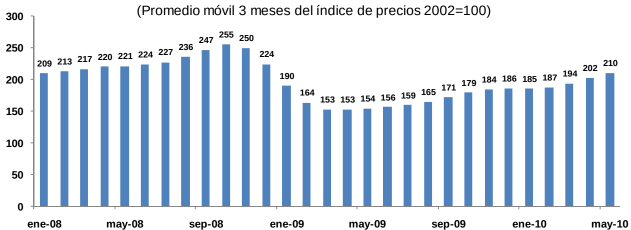


En el mes, el precio promedio de los insumos plásticos aumentó 39,5 por ciento respecto a mayo 2009, principalmente por mayores precios de polipropileno (69,4 por ciento), policloruro de vinilo puro (58,5 por ciento) y polietileno de baja densidad (53,9 por ciento). Cabe mencionar que los niveles presentes siguen estando por debajo de los observados antes de la crisis internacional.







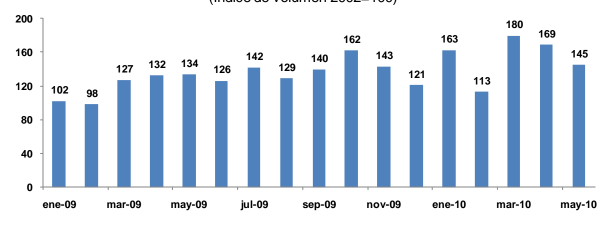


| | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Precio (US\$/Kg) | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Polipropileno | 0,8 | 0,8 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,6 |
| Polietileno de densidad baja | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 1,6 |
| Polietileno de densidad alta | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,4 |
| Politereftalato de etileno | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,4 |
| Policloruro de vinilo puro | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 1,0 |

Químicos orgánicos:

28. Las mayores compras de químicos orgánicos correspondieron principalmente al acrilonitrilo (químico usado principalmente en la elaboración de fibras sintéticas). Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (44,4 por ciento del total) y China (13,3 por ciento del total).

Volumen: Químicos orgánicos (Índice de volumen 2002=100)



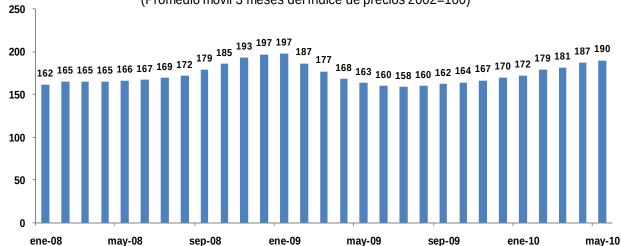
El precio promedio de los insumos químicos orgánicos han mostrado una mayor estabilidad que los demás insumos. En el último mes, el precio promedio de los químicos orgánicos aumentó 24,6 por ciento, respecto a mayo 2009, principalmente por mayores precios de Toquen-disocianato -insumo más utilizado en la fabricación de espumas blandas y pinturas- (108,2 por ciento), tolueno - insumo utilizado en la fabricación de explosivos, detergentes, perfumes entre otros- (54,7 por ciento) y ortoftalatos de dioctilo -insumo utilizado en la fabricación de plásticos- (53,7 por ciento).







(Promedio móvil 3 meses del índice de precios 2002=100)



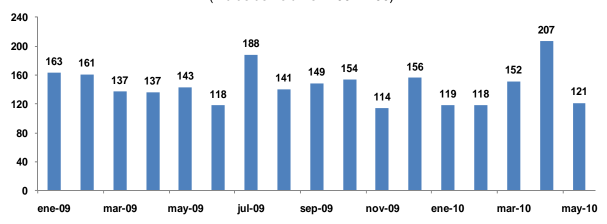
| | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Precio (US\$/Kg) | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Set | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Acrilonitrilo | 2,6 | -,- | 0,7 | 0,8 | | 0,9 | 1,0 | 1,1 | | 1,4 | 1,4 | 2,0 | 1,6 | 2,8 | 2,0 | 2,2 | 2,3 |
| Toquen-diisocianato | 3,2 | 2,9 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 2,3 | 2,2 | 3,1 | 3,1 | 3,3 | 3,4 | 3,2 | 3,0 | 3,2 |
| Metionina | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,5 | 4,9 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,4 | 4,6 | 4,8 | 4,7 | 4,7 | 4,9 |
| Ortoftalatos de dioctilo | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,8 |
| Tolueno | 0,9 | 0,5 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

Productos químicos:

26. El precio promedio de los productos químicos aumentó en 37,9 por ciento, por los mayores precios de productos como el dodecilbenceno (34,5 por ciento) y detergentes y dispersantes (14,3 por ciento).

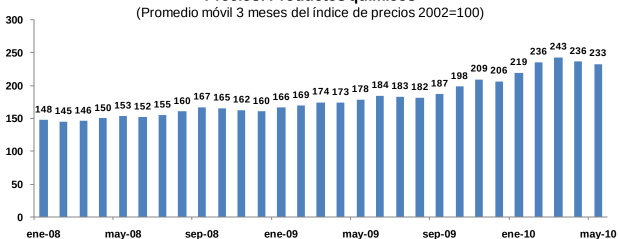
Volumen: Productos químicos

(Índice de volumen 2002=100)



No. 36 – 9 de julio de 2010





| | | | | | | 20 | 09 | | | | | | | | 2010 | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| Precio (US\$/Kg) | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | Feb | Mar | Abr | May |
| Demás productos químicos para la industria alimentaria, cosmética | 1,1 | 0,9 | 1,0 | 2,5 | 0,9 | 1,1 | 0,8 | 0,8 | 1,3 | 1,3 | 2,9 | 0,8 | 1,3 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,4 |
| Dodecilbenceno | 2,0 | 1,7 | | 1,1 | 1,1 | | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 11,6 | 1,7 | 1,5 |
| Detergentes y dispersantes en envases | 3,0 | 2,7 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 2,7 | 2,5 | 2,7 | 2,8 | 2,5 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 3,1 | 2,7 | 2,8 | 2,9 |

27. Las importaciones de **alimentos clasificados como insumos** ascendieron en mayo a US\$ 109 millones, mayores en 24,8 por ciento respecto a mayo 2009. Aumentaron las compras de maíz (121,0 por ciento) y soya (22,2 por ciento). Nuestros principales proveedores de estos dos productos fueron Estados Unidos (44,5 por ciento del total) y Argentina (34,8 por ciento del total).

IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: INSUMOS

(Millones de US\$)

| | 2009 |) | | | 2010 | | | Var.% | de mayo | Er | ero-May | 0 |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var.% |
| TRIGO | 28 | 35 | 21 | 25 | 30 | 26 | 33 | 26,5 | -6,7 | 138 | 135 | - 2,6 |
| Volumen (miles tm) | 118,4 | 157,8 | 99,5 | 113,8 | 138,0 | 131,0 | 164,5 | 25,6 | 4,3 | 592,1 | 646,9 | 9,2 |
| Precio (US\$/tm) | 233,5 | 221,7 | 215,3 | 220,8 | 214,9 | 196,8 | 198,3 | 0,8 | -10,6 | 233,5 | 208,1 | - 10,9 |
| MAÍZ Y/O SORGO Volumen (miles tm) | 18 96,1 | 12 76,1 | 26 147,4 | 12 63,5 | 32 183,9 | 22 134,7 | 28 172,6 | 25,4 28,2 | 121,0 127, | 89 480,4 | 119 702,2 | 33,1 46,2 |
| Precio (US\$/tm) | 186,2 | 164,1 | 179,2 | 181,2 | 171,8 | 163,3 | 159,8 | - 2,1 | -2,6 | 186,2 | 169,6 | - 8,9 |
| TOTAL SOYA Volumen (miles tm) Precio (US\$/tm) | 39 87,5 449,6 | 40 87,1 455,8 | 49 89,3 544,7 | 43 86,3 494,1 | 54 101,1 535,3 | 46 119,0 389,4 | 49 112,8 430,2 | 4,8 - 5,1 10,5 | 22,2 29,5 -5,6 | 197 437,3 449,6 | 240 508,6 472,5 | 22,2 16,3 5,1 |
| Aceite de soya Volumen (miles tm) Precio (US\$/tm) | 14 19,2 753,4 | 15 19,1 771,7 | 25 30,5 833,3 | 18 20,0 878,2 | 32 37,4 855.0 | 15 18,0 840,7 | 22 27,3 820,4 | 48,1 51,8 - 2,4 | 52,1 43,1 6,3 | 72 96,2 753,4 | 113 133,3 844,5 | 55,3 38,5 12,1 |
| Torta de soya Volumen (miles tm) Precio (US\$/tm) | 22 61,7 356,0 | 21 57,9 359,8 | 20 50,5 392,1 | 24 63,5 375,0 | 18 53,5 339,2 | 27 89,5 300,6 | 25 82,4 302,2 | - 7,4 - 7,9 0,5 | 19,6 42,4 -16, | 110 308,4 356,0 | 114 339,3 334,6 | 3,4 10,0 - 6,0 |
| Frijol de soya Volumen (miles tm) Precio (US\$/tm) | 3 6,5 439,3 | 4 10,2 408,8 | 3 8,3 411,8 | 1 2,9 454,8 | 4 10,2 390,2 | 4 11,5 374,2 | 3,1 394,1 | - 71,3 - 72,8 5,3 | -70,4 -69,3 -3,6 | 14 32,6 439,3 | 14 36,0 395,6 | - 0,7 10,3 - 9,9 |
| TOTAL | 95 | 87 | 97 | 79 | 115 | 94 | 109 | 15,6 | 24,8 | 424 | 494 | 16,4 |

28. En mayo, las **importaciones de petróleo y derivados** fueron US\$ 296 millones, mayores en más de 100 por ciento respecto a mayo 2009, por mayores precios



No. 36 – 9 de julio de 2010

promedio y mayores volúmenes adquiridos de crudo y derivados (diesel y aceites y lubricantes). En el periodo enero-mayo 2010 las importaciones ascendieron a US\$ 1 637 millones, superiores en 107,9 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, principalmente por el aumento de precios (66,0 por ciento).

IMPORTACIONES DE PETRÓLEO

(Millones de US\$)

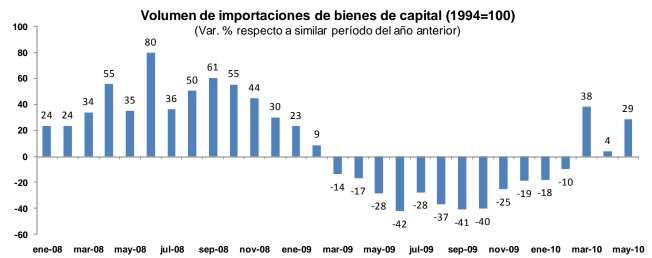
| | | 2009 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | nero - Ma | yo |
|----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|--------|-----------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | Мау | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var % |
| IMPORTACIONES | 157 | 134 | 378 | 283 | 339 | 340 | 296 | -12,9 | 121,6 | 787 | 1 637 | 107,9 |
| Volumen (miles bls.) | 3 205 | 2 244 | 4 638 | 3 868 | 4 130 | 3 844 | 3 589 | -6,6 | 59,9 | 16 026 | 20 069 | 25,2 |
| Precio(US\$/bl) | 49,1 | 59,6 | 81,5 | 73,1 | 82,1 | 88,6 | 82,6 | -6,7 | 38,6 | 49,1 | 81,5 | 66,0 |
| CRUDO | 124 | 95 | 261 | 175 | 280 | 203 | 219 | 7,7 | 131,0 | 619 | 1 138 | 83,9 |
| Volumen (miles bls.) | 2 671 | 1 672 | 3 294 | 2 372 | 3 522 | 2 405 | 2 770 | 15,2 | 65,7 | 13 353 | 14 363 | 7,6 |
| Precio(US\$/bI) | 46,3 | 56,6 | 79,1 | 73,9 | 79,6 | 84,4 | 78,9 | -6,5 | 39,5 | 46,3 | 79,2 | 70,9 |
| DERIVADOS | 34 | 39 | 117 | 108 | 59 | 137 | 78 | -43,4 | 98,8 | 168 | 499 | 196,1 |
| Volumen (miles bls.) | 535 | 572 | 1 344 | 1 497 | 608 | 1 440 | 818 | -43,1 | 43,1 | 2 674 | 5 706 | 113,4 |
| Precio(US\$/bl) | 63,0 | 68,4 | 87,1 | 71,9 | 96,9 | 95,5 | 95,0 | -0,4 | 38,9 | 63,0 | 87,4 | 38,7 |
| Diesel | 18 | 23 | 93 | 80 | 29 | 89 | 47 | -46,7 | 108,4 | 91 | 338 | -,- |
| Volumen (miles bls.) | 327 | 376 | 1 097 | 948 | 319 | 939 | 494 | -47,4 | 31,4 | 1 633 | 3 797 | 132,5 |
| Precio(US\$/bl) | 55,5 | 60,5 | 85,1 | 83,9 | 89,7 | 94,6 | 96,0 | 1,5 | 58,7 | 55,5 | 89,0 | 60,3 |
| Aceites Lubricantes | 9 | 8 | 13 | 6 | 13 | 15 | 14 | -6,5 | 68,7 | 45 | 61 | 35,3 |
| Volumen (miles bls.) | 83 | 76 | 116 | 45 | 110 | 118 | 110 | -6,7 | 45,7 | 417 | 499 | 19,7 |
| Precio(US\$/bl) | 107,6 | 107,4 | 109,9 | 138,4 | 121,9 | 124,2 | 124,4 | 0,2 | 15,8 | 107,6 | 121,7 | 13,0 |
| Gasolina motor | 4 | 8 | 11 | 19 | 16 | 24 | 7 | -71,4 | -8,2 | 22 | 77 | -,- |
| Volumen (miles bls.) | 86 | 120 | 128 | 229 | 175 | 253 | 84 | -66,9 | -30,3 | 431 | 869 | 101,5 |
| Precio(US\$/bI) | 51,2 | 62,7 | 82,5 | 84,4 | 93,7 | 95,7 | 82,7 | -13,6 | 31,8 | 51,2 | 89,1 | 73,9 |
| Resto | 2,2 | 0,7 | 0,4 | 2,5 | 0,6 | 9,7 | 9,8 | 1,0 | | 11 | 23 | 110,4 |

Bienes de capital

- 29. En mayo, el valor de las **importaciones de bienes de capital** fue de US\$ 673 millones, monto mayor en 32,7 por ciento respecto a mayo 2009, por mayores volúmenes adquiridos (28,5 por ciento). En el periodo enero-mayo 2010, el valor de las importaciones de bienes de capital fue de US\$ 3 276 millones, mayor en 11,9 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por las mayores compras de equipo de transporte.
- 30. Las compras de bienes de capital para la industria ascendieron a US\$ 437 millones, monto mayor en 31,9 por ciento respecto a mayo 2009. Destacan las compras de maquinaria y equipo de ingeniería civil (46,2 por ciento respecto a mayo 2009) -por las mayores importaciones de cargadoras y palas de carga frontal, niveladoras y excavadoras hidráulicas- y de equipos mecánicos de manipulación (más de 100 por ciento respecto a mayo 2009) -por las mayores compras de grúas de pórtico y pórticos móviles sobre neumáticos por parte de DP World Callao S.A.



No. 36 – 9 de julio de 2010



Por sectores económicos, en mayo, se incrementaron las compras de los sectores: transporte (119,8 por ciento), construcción (118,7 por ciento), comercializadoras de bienes de capital (57,9 por ciento) y telecomunicaciones (46,8 por ciento).

En el sector transportes las mayores compras correspondieron a Toyota del Perú, Diveimport, Volvo Perú y Scania del Perú.

En construcción, las mayores compras de mayo correspondieron a Proyectos de Infraestructura del Perú, al Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional - Provías Nacional y Constructora Andrade Gutiérrez.

En cuanto a las comercializadoras y empresas de servicios, las empresas que más incrementaron sus compras en el mes de mayo fueron: DP World Callao, Banco de Crédito del Perú y OTV S.A Sucursal del Perú.



No. 36 – 9 de julio de 2010

Evolución de los commodities: junio 2010

- 32. Los precios de los *commodities* registraron evidencia mixta durante junio. Los metales básicos registraron pérdidas que estuvieron asociadas a las expectativas de menor demanda mundial y por indicadores de actividad desfavorables. En tanto el precio del oro subió en línea con la mayor aversión al riesgo en los mercados financieros. En la primera quincena del mes, las cotizaciones se vieron fuertemente afectadas por la situación de la Eurozona y Hungría. Los precios encontraron soporte en la menor disponibilidad de inventarios y en las restricciones de oferta (cierres temporales en Chile y China, en este último caso por medidas ambientales).
- 33. Las cotizaciones de los metales básicos volvieron a registrar caídas debido al debilitamiento de las perspectivas de crecimiento mundial. Los indicadores de actividad en diversas regiones (producción industrial y de manufactura) no fueron favorables durante junio incidiendo en las expectativas de menor demanda de metales. Los precios del cobre, el zinc y el plomo se ubicaron en el mes en un promedio de US\$/lb. 2,948, US\$/lb. 0,790 y US\$/lb. 0,773. El ILZSG (International Lead and Zinc Study Group) reportó que durante enero-abril de 2010, los mercados de plomo y zinc registraron superávit en sus balances oferta y demanda.
- 34. Por su parte, el precio del **oro** continuó con su tendencia al alza en una coyuntura de mayor aversión al riesgo e incertidumbre sobre las perspectivas de crecimiento mundial. Así, el oro conservó su atractivo como activo de refugio. La cotización alcanzó un promedio de US\$/oz.tr. 1234 en el mes (aumento de 2,5 por ciento).
- 35. La cotización del **petróleo** se recuperó 2,2 por ciento en el mes hasta ubicarse en US\$/bl. 75,4 en promedio. El alza en el precio estuvo asociada a las mayores importaciones de crudo por parte de países emergentes (China e India) y la menor disponibilidad de crudo en EUA. El mercado espera que el precio se recupere paulatinamente en la medida debido a que los fundamentos del mercado de petróleo se encuentran sólidos.
- 36. Durante el mes, los precios de los **alimentos** registraron un comportamiento mixto. La cotización del **maíz** se redujo 5,8 por ciento, a US\$/TM 126,3 en promedio debido a la evolución favorable de los cultivos en EUA, en tanto el **trigo** registró una disminución de 5,7 por ciento aunque se observó cierto comportamiento volátil debido a problemas climáticos en Canadá.
- 37. Por otra parte, la cotización del **azúcar** se incrementó 8,1 por ciento, a US\$/TM 467,7 en promedio ante preocupación por la evolución del monzón en India. Las lluvias entre junio y setiembre son la principal fuente de irrigación del país pero hasta el momento, se han registrado precipitaciones por debajo de lo normal.



No. 36 – 9 de julio de 2010

ANEXO ESTADISTICO

Principales Empresas Exportadoras de Cobre 1/

(miles de Tm)

| | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | nero - Ma | ayo |
|---------------------|------------------|------|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|------|-----------|--------|
| | Promedio mensual | Мау. | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Total | 104 | 116 | 83 | 101 | 98 | 106 | 86 | -18,8 | -25,9 | 510 | 474 | -7,1 |
| Refinado | 32 | 41 | 37 | 27 | 35 | 29 | 36 | 24,5 | -12,2 | 178 | 164 | -7,6 |
| Southern | 24 | 31 | 31 | 24 | 30 | 26 | 30 | 14,1 | -3,8 | 123 | 142 | 15,8 |
| Cerro Verde | 6 | 5 | 5 | 2 | 4 | 3 | 6 | | 13,9 | 29 | 19 | -35,2 |
| Xstrata Tintaya | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | -60,1 | 8 | 2 | -73,6 |
| Resto | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100,0 | -100,0 | 18 | 1 | -94,8 |
| Concentrado | 70 | 74 | 46 | 74 | 63 | 77 | 50 | -35,3 | -32,6 | 331 | 310 | -6,5 |
| Antamina | 27 | 27 | 17 | 19 | 25 | 26 | 22 | -14,6 | -16,8 | 137 | 109 | -20,7 |
| Cerro Verde | 20 | 24 | 13 | 22 | 25 | 20 | 7 | -63,2 | -70,3 | 103 | 87 | -15,9 |
| Cormin | 7 | 4 | 6 | 9 | 8 | 9 | 11 | 30,0 | | 22 | 44 | |
| AYS | 3 | 0 | 3 | 15 | 0 | 13 | 3 | -76,5 | | 4 | 34 | |
| Gold Fields La Cima | 3 | 3 | 2 | 7 | 2 | 3 | 3 | 0,5 | -7,5 | 14 | 17 | 17,2 |
| Resto | 8 | 10 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | -93,1 | -97,8 | 46 | 8 | -83,0 |

Principales Empresas Exportadoras de Oro 1/

(miles de oz troy)

| | 2009 | | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | ero - Ma | yo |
|----------------------------|------------------|------|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|-------|----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Total | 584 | 598 | 544 | 555 | 580 | 520 | 486 | -6,7 | -18,7 | 2 798 | 2 685 | -4,1 |
| Yanacocha | 160 | 181 | 134 | 139 | 145 | 125 | 106 | -14,6 | -41,4 | 880 | 648 | -26,3 |
| Barrick | 103 | 113 | 122 | 128 | 116 | 88 | 88 | -0,2 | -22,5 | 540 | 542 | 0,3 |
| Procesadora Sudamericana | 54 | 63 | 61 | 51 | 57 | 75 | 63 | -16,1 | -0,5 | 283 | 307 | 8,5 |
| Universal Metal Trading | 38 | 48 | 41 | 49 | 58 | 49 | 43 | -12,1 | -9,8 | 191 | 241 | 25,9 |
| Buenaventura | 30 | 38 | 28 | 27 | 25 | 32 | 29 | -9,4 | -23,0 | 157 | 142 | -9,9 |
| Minerales del Sur | 14 | 14 | 13 | 17 | 16 | 19 | 19 | -1,6 | 31,5 | 74 | 84 | 13,3 |
| Minera Aurífera Santa Rosa | 12 | 13 | 14 | 13 | 14 | 15 | 15 | -0,3 | 12,8 | 61 | 71 | 15,7 |
| Resto | 173 | 126 | 130 | 132 | 148 | 118 | 123 | 4,4 | -2,9 | 611 | 651 | 6,4 |



Principales Empresas Exportadoras de Zinc 1/

(miles de Tm)

| | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | nero - Ma | ayo |
|----------------------|------------------|------|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|------|-----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Total | 114 | 111 | 94 | 111 | 87 | 116 | 92 | -20,6 | -17,4 | 498 | 499 | 0,2 |
| Refinado | 6 | 7 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | -35,5 | -68,0 | 42 | 18 | -57,7 |
| Destacan: | | | | | | | | | | | | |
| Cajamarquilla | 5 | 7 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | -35,5 | -65,3 | 34 | 18 | -47,1 |
| Concentrado | 108 | 104 | 90 | 107 | 83 | 112 | 90 | -20,1 | -13,9 | 456 | 481 | 5,5 |
| Antamina | 38 | 35 | 32 | 58 | 22 | 50 | 26 | -46,8 | -25,0 | 155 | 187 | 20,9 |
| Volcan | 13 | 2 | 13 | 23 | 9 | 11 | 12 | 13,3 | | 42 | 68 | 61,3 |
| AYS | 10 | 6 | 18 | 10 | 6 | 18 | 9 | -48,2 | 55,3 | 35 | 62 | 75,5 |
| Cormin | 18 | 39 | 12 | 0 | 16 | 8 | 12 | 64,0 | -68,5 | 96 | 47 | -50,6 |
| Milpo | 8 | 10 | 9 | 1 | 5 | 6 | 2 | -59,9 | -75,2 | 39 | 24 | -38,7 |
| Minera Los Quenuales | 3 | 4 | 3 | 7 | 2 | 4 | 6 | 38,1 | 74,7 | 24 | 22 | -8,6 |
| Chungar | 5 | 1 | 1 | 6 | 6 | 5 | 0 | -100,0 | -100,0 | 11 | 18 | 60,0 |
| Louis Dreyfus | 2 | 1 | 0 | 0 | 10 | 2 | 5 | 98,5 | | 12 | 17 | 39,1 |
| Atacocha | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | -2,0 | na | 5 | 11 | 98,3 |
| Cajamarquilla | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 | | 43,7 | 9 | 9 | 0,7 |
| Resto | 7 | 3 | 2 | 2 | 4 | 2 | 5 | | 90,3 | 27 | 16 | -41,6 |

Principales Empresas Exportadoras de Plomo 1/

(miles de Tm)

| | 200 | 2009 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Er | nero - Ma | ayo |
|-------------|------------------|------|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|------|-----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Total | 57 | 72 | 42 | 44 | 84 | 40 | 45 | 11,8 | -37,3 | 257 | 256 | -0,4 |
| Del cual | | | | | | | | | | | | |
| Concentrado | 54 | 70 | 42 | 44 | 83 | 40 | 45 | 11,5 | -35,9 | 229 | 254 | 10,7 |
| Cormin | 27 | 43 | 27 | 6 | 33 | 21 | 19 | -10,3 | -56,5 | 128 | 106 | -17,5 |
| AYS | 10 | 4 | 9 | 26 | 30 | 17 | 15 | -10,4 | | 34 | 97 | |
| Resto | 17 | 23 | 5 | 12 | 20 | 3 | 11 | | -51,7 | 67 | 51 | -24,5 |



Exportaciones de Petróleo (millones de US\$)

| 43/3 | | | | , | | •, | | T | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|----------|-------|
| 1 | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de abril | Er | ero - Ma | yo |
| (A) | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | var % |
| EXPORTACIONES | 158 | 123 | 236 | 238 | 247 | 207 | 178 | -13,9 | 44,4 | 561 | 1106 | 97,1 |
| Volumen (miles bls.) | 2 758 | 2 164 | 3 081 | 3 224 | 3 288 | 2 590 | 2 503 | -3,4 | 15,7 | 13099 | 14686 | 12,1 |
| Precio(US\$/bl) | 57,2 | 57,0 | 76,5 | 73,9 | 75,1 | 79,9 | 71,2 | -10,9 | 24,9 | 43 | 75 | 75,8 |
| CRUDO | 29 | 16 | 54 | 53 | 31 | 59 | 26 | -56,5 | 57,0 | 88 | 223 | |
| Volumen (miles bls.) | 581 | 297 | 759 | 761 | 400 | 766 | 383 | -50,0 | 29,1 | 2845 | 3070 | 7,9 |
| Precio(US\$/bl) | 50,7 | 55,1 | 71,7 | 69,1 | 77,0 | 77,1 | 67,0 | -13,1 | 21,7 | 31 | 73 | |
| DERIVADOS | 128 | 107 | 181 | 186 | 216 | 148 | 153 | 3,1 | 42,5 | 474 | 884 | 86,6 |
| Volumen (miles bls.) | 2 177 | 1 866 | 2 322 | 2 462 | 2 889 | 1 824 | 2 119 | 16,2 | 13,5 | 10254 | 11616 | 13,3 |
| Precio(US\$/bl) | 59,0 | 57,3 | 78,1 | 75,4 | 74,9 | 81,1 | 72,0 | -11,3 | 25,5 | 46 | 76 | 64,7 |
| Nafta virgen/ Gasolina natural | 71 | 73 | 105 | 106 | 86 | 76 | 62 | -17,7 | -14,7 | 255 | 434 | 70,4 |
| Volumen (miles bls.) | 1 151 | 1 219 | 1 272 | 1 295 | 1 024 | 840 | 777 | -7,5 | -36,2 | 5276 | 5209 | -1,3 |
| Precio(US\$/bl) | 61,6 | 59,8 | 82,5 | 81,6 | 83,7 | 89,9 | 80,0 | -11,0 | 33,8 | 48 | 83 | 72,6 |
| Turbo Jet A1/Keroturbo | 22 | 17 | 27 | 23 | 25 | 31 | 32 | 5,4 | 94,6 | 91 | 138 | 51,3 |
| Volumen (miles bls.) | 347 | 301 | 349 | 302 | 328 | 379 | 392 | 3,4 | 30,0 | 1657 | 1750 | 5,6 |
| Precio(US\$/bl) | 64,2 | 55,2 | 77,2 | 75,7 | 77,2 | 81,0 | 82,6 | 2,0 | 49,7 | 55 | 79 | 43,2 |
| Residuales | 21 | 14 | 22 | 54 | 48 | 19 | 37 | 99,6 | 159,5 | 76 | 180 | |
| Volumen (miles bls.) | 401 | 297 | 332 | 841 | 683 | 261 | 607 | 132,0 | 104,2 | 2040 | 2724 | 33,5 |
| Precio(US\$/bl) | 52,4 | 48,0 | 66,9 | 64,0 | 70,2 | 70,9 | 61,0 | -14,0 | 27,1 | 37 | 66 | 77,8 |
| Combustible para motores diesel | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 11,7 | 71,2 | 7 | 16 | |
| Volumen (miles bls.) | 35 | 3 | 4 | 3 | 186 | 3 | 4 | 16,8 | 33,9 | 223 | 201 | -9,8 |
| Precio(US\$/bl) | 42,7 | 82,2 | 99,0 | 102,9 | 80,2 | 109,9 | 105,1 | -4,3 | 27,8 | 29 | 82 | |
| Aceites Lubricantes | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | -3,2 | 26,1 | 12 | 11 | -4,4 |
| Volumen (miles bls.) | 15 | 11 | 10 | 16 | 16 | 14 | 14 | -0,4 | 33,9 | 63 | 70 | 10,8 |
| Precio(US\$/bl) | 168,3 | 170,7 | 160,2 | 161,5 | 158,4 | 165,3 | 160,7 | -2,8 | -5,8 | 187 | 161 | -13,8 |
| GLP | 10 | 0 | 24 | 0 | 39 | 20 | 18 | -11,9 | | 30 | 102 | |
| Volumen (miles bls.) | 207 | 3 | 342 | 3 | 641 | 319 | 313 | -1,7 | -,- | 860 | 1618 | 88,1 |
| Precio(US\$/bl) | 46,1 | 72,1 | 71,4 | 103,0 | 61,5 | 63,0 | 56,5 | -10,4 | -21,7 | 35 | 63 | 79,3 |
| Resto | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 89,0 | -41,5 | 3 | 2 | -35,5 |



PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS (millones de dólares)* 1/

| 2009 | | | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Е | nero-May | /0 |
|--|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|----------|--------|
| A | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | var. % |
| Espárragos frescos o refrigerados | 20,9 | 9,2 | 18,3 | 11,8 | 16,6 | 13,7 | 23,5 | 72,2 | | 64,8 | 83,9 | 29,5 |
| volumen (miles TM) | 10,2 | 4,8 | 8,2 | 5,1 | 6,6 | 6,3 | 8,5 | 35,3 | 75,9 | 29,6 | 34,8 | 17,7 |
| precio (US\$ / Kg) | 2,1 | 1,9 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2,2 | 2,8 | 27,3 | 44,9 | 2,2 | 2,4 | 10,0 |
| Uvas frescas | 11,2 | 0,5 | 45,3 | 19,3 | 1,9 | 0,2 | 0,2 | 9,9 | -60,5 | 39,6 | 66,9 | 68,8 |
| volumen (miles TM) | 5,0 | 0,2 | 19,7 | 8,7 | 1,1 | 0,1 | 0,1 | -2,8 | -62,6 | 23,5 | 29,7 | 26,4 |
| precio (US\$ / Kg) | 2,2 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 1,7 | 2,2 | 2,5 | 13,1 | 5,5 | 1,7 | 2,3 | 33,5 |
| Mangos frescos | 5,9 | 0,0 | 25,6 | 22,1 | 12,5 | 1,0 | 0,2 | -84,1 | | 42,3 | 61,5 | 45,1 |
| volumen (miles TM) | 5,7 | 0,0 | 32,1 | 26,9 | 12,0 | 0,6 | 0,0 | -95,0 | | 35,4 | 71,6 | 102,0 |
| precio (US\$ / Kg) | 1,0 | 7,2 | 0,8 | 0,8 | 1,0 | 1,7 | 5,6 | | -22,7 | 1,2 | 0,9 | -28,1 |
| Espárragos preparados | 9,5 | 8,9 | 9,2 | 9,8 | 6,3 | 6,0 | 4,6 | -24,6 | -48,6 | 46,9 | 35,9 | -23,5 |
| volumen (miles TM) | 4,6 | 4,3 | 4,1 | 4,6 | 3,2 | 3,5 | 2,4 | -29,8 | -43,1 | 21,8 | 17,8 | -18,3 |
| precio (US\$ / Kg) | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 7,3 | -9,7 | 2,1 | 2,0 | -6,4 |
| Paltas frescas | 5,4 | 12,1 | 1,5 | 1,8 | 4,3 | 16,2 | 10,6 | -34,8 | -12,2 | 34,1 | 34,3 | 0,8 |
| volumen (miles TM) | 4,0 | 11,8 | 1,2 | 1,4 | 3,0 | 10,7 | 7,7 | -27,8 | -35,0 | 27,6 | 24,0 | -13,2 |
| precio (US\$ / Kg) | 1,3 | 1,0 | 1,2 | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | -9,6 | 34,9 | 1,2 | 1,4 | 16,1 |
| Páprika | 8,6 | 11,6 | 5,8 | 5,4 | 6,3 | 6,6 | 5,5 | -16,5 | -52,4 | 39,1 | 29,6 | -24,3 |
| volumen (miles TM) | 4,6 | 5,8 | 3,2 | 2,8 | 2,9 | 3,0 | 2,5 | -14,5 | -56,3 | 18,9 | 14,3 | -24,6 |
| precio (US\$ / Kg) | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 1,9 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | -2,4 | 9,0 | 2,1 | 2,1 | 0,5 |
| Alimento para camarones | 4,8 | 5,4 | 4,1 | 5,4 | 5,4 | 5,6 | 5,9 | 4,6 | 8,7 | 20,9 | 26,4 | 26,6 |
| volumen (miles TM) | 7,6 | 8,8 | 5,9 | 7,9 | 8,1 | 8,4 | 8,6 | 2,0 | -2,3 | 34,0 | 38,9 | 14,4 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 2,5 | 11,3 | 0,6 | 0,7 | 10,7 |
| Leche evaporada | 4,9 | 5,5 | 3,8 | 5,6 | 6,2 | 5,4 | 3,1 | -42,5 | -43,7 | 20,8 | 24,1 | 16,1 |
| volumen (miles TM) | 3,8 | 4,2 | 2,9 | 4,4 | 4,8 | 4,1 | 2,4 | -42,0 | -43,3 | 15,6 | 18,6 | 19,2 |
| precio (US\$ / Kg) | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | -0,9 | -0,7 | 1,3 | 1,3 | -2,6 |
| Bananos orgánicos (cavendish) | 4,3 | 4,1 | 3,8 | 4,2 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | -5,0 | 5,8 | 23,4 | 21,7 | -7,3 |
| volumen (miles TM) | 6,9 | 6,5 | 5,9 | 6,6 | 7,5 | 7,2 | 6,8 | -6,4 | 3,8 | 37,6 | 34,0 | -9,7 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 1,5 | 1,9 | 0,6 | 0,6 | 2,6 |
| OTROS | | | | | | | | | | | | |
| Demás hortalizas preparadas (ej. pimiento) | 6,7 | 5,8 | 4,2 | 4,2 | 4,5 | 3,5 | 2,4 | -30,7 | -58,2 | 29,2 | 18,8 | -35,4 |
| Demás frutas (ej. mango) | 1,4 | 1,4 | 3,1 | 6,0 | 5,5 | 3,0 | 1,1 | -63,0 | -20,2 | 8,9 | 18,7 | 110,4 |
| Conservas de jalapeños y otros | 2,3 | 0,8 | 6,1 | 3,6 | 3,0 | 2,9 | 1,5 | -47,8 | 88,4 | 6,9 | 17,0 | 146,8 |
| Conservas de alcachofas | 6,2 | 3,1 | 4,3 | 2,9 | 3,8 | 2,6 | 2,6 | -2,1 | -16,1 | 19,0 | 16,1 | -14,9 |
| Jugo de Maracuya | 2,0 | 0,9 | 2,1 | 2,6 | 2,6 | 2,1 | 2,8 | 31,7 | -,- | 5,2 | 12,2 | 132,6 |
| Mandarinas frescas | 1,6 | 4,0 | 0,0 | 0,1 | 1,4 | 4,2 | 6,5 | 56,3 | 62,3 | 7,4 | 12,1 | 64,9 |
| Subtotal | 95,5 | 73,4 | 137,1 | 104,7 | 84,9 | 77,7 | 74,8 | -3,7 | 2,0 | 408,3 | 479,2 | 17,4 |
| TOTAL | 151,9 | 118,3 | 180,0 | 153,1 | 137,8 | 134,1 | 123,6 | -7,8 | 4,5 | 646,6 | 728,7 | 12,7 |

^{*}Principales productos a nivel de partida arancelaria a 10 dígitos.

^{1/}Los precios indicados son promedio, resultado de dividir el valor total de cada categoría sobre el total de volumen.



PRINCIPALES PRODUCTOS PESQUEROS (millones de dólares)* 1/

| /s50 | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | ı | Enero-May | /o |
|---|------------------|------|------|------|------|------|------|---------|---------------------|-------|-----------|--------|
| AD. | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | var. % |
| Pota congelada | 7,9 | 8,7 | 2,3 | 12,9 | 17,7 | 17,2 | 16,5 | -4,3 | 89,1 | 42,7 | 66,7 | 56,2 |
| volumen (miles TM) | 11,0 | 13,8 | 1,9 | 12,9 | 20,7 | 18,5 | 16,5 | -11,2 | 19,3 | 62,4 | 70,5 | 12,9 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,7 | 0,6 | 1,3 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 7,8 | 58,5 | 0,7 | 0,9 | 38,4 |
| Otros invertebrados en conservas (ej. pota) | 4,5 | 5,9 | 0,4 | 3,9 | 13,0 | 10,7 | 9,6 | -10,1 | 63,4 | 25,1 | 37,6 | 49,9 |
| volumen (miles TM) | 5,3 | 7,4 | 0,3 | 2,6 | 10,5 | 8,5 | 7,3 | -13,9 | -1,4 | 29,0 | 29,1 | 0,3 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,9 | 0,8 | 1,6 | 1,5 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 4,4 | 65,8 | 0,9 | 1,3 | 49,5 |
| Conchas de abánico congeladas | 5,1 | 3,7 | 5,3 | 6,1 | 6,4 | 5,4 | 4,8 | -10,5 | 31,2 | 16,1 | 28,1 | 75,1 |
| volumen (miles TM) | 0,7 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | -18,8 | -9,2 | 2,3 | 3,5 | 50,8 |
| precio (US\$ / Kg) | 6,8 | 6,2 | 7,6 | 7,5 | 7,8 | 8,1 | 8,9 | 10,2 | 44,5 | 6,8 | 7,9 | 16,1 |
| Demás filetes congelados (ej. perico sin piel) | 3,0 | 1,6 | 8,1 | 5,9 | 4,0 | 2,4 | 2,7 | 14,3 | 70,0 | 19,2 | 23,1 | 20,4 |
| volumen (miles TM) | 0,7 | 0,5 | 1,8 | 1,2 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | 8,7 | 20,5 | 4,8 | 5,1 | 8,1 |
| precio (US\$ / Kg) | 4,1 | 3,2 | 4,5 | 4,8 | 4,3 | 4,3 | 4,5 | 5,2 | 41,1 | 4,0 | 4,5 | 11,4 |
| Colas de langostinos con caparazón (congelados) | 3,3 | 2,4 | 3,6 | 3,1 | 4,4 | 4,0 | 4,1 | 2,4 | 69,6 | 20,2 | 19,1 | -5,4 |
| volumen (miles TM) | 0,6 | 0,4 | 0,7 | 0,5 | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,1 | 31,1 | 3,7 | 3,1 | -14,7 |
| precio (US\$ / Kg) | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,9 | 6,0 | 6,8 | 6,9 | 2,2 | 29,3 | 5,5 | 6,1 | 10,9 |
| Conservas de anchoas | 1,5 | 1,5 | 1,9 | 1,9 | 1,2 | 1,6 | 1,6 | 0,5 | 8,0 | 7,8 | 8,2 | 5,8 |
| volumen (miles TM) | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 0,7 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 15,9 | 2,8 | 3,0 | 9,3 |
| precio (US\$ / Kg) | 2,8 | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | -0,2 | -6,9 | 2,8 | 2,7 | -3,1 |
| Demás carnes de pescados congelados | 1,2 | 0,7 | 2,5 | 2,0 | 1,6 | 1,2 | 0,5 | -56,4 | -26,3 | 7,7 | 7,8 | 1,0 |
| volumen (miles TM) | 0,3 | 0,2 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 29,7 | 1,8 | 1,9 | 5,8 |
| precio (US\$ / Kg) | 3,9 | 3,6 | 4,5 | 4,4 | 3,8 | 4,7 | 2,1 | -56,4 | -43,2 | 4,2 | 4,0 | -4,5 |
| <u>OTROS</u> | | | | | | | | | | | | |
| Otros pescados congelados | 2,0 | 0,9 | 1,6 | 0,7 | 1,5 | 1,5 | 2,0 | 30,4 | -,- | 15,8 | 7,4 | -53,2 |
| Filetes de anchoas saladas | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 1,0 | 1,3 | 1,3 | 0,7 | -50,3 | -25,3 | 6,1 | 4,9 | -19,0 |
| Harina de pota | 1,1 | 1,5 | 0,3 | 0,3 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | -12,4 | -12,5 | 6,1 | 4,9 | -20,1 |
| Langostinos congelados, colas sin caparazón | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 0,6 | 1,0 | 1,2 | 0,8 | -33,7 | 17,5 | 3,3 | 4,6 | 40,7 |
| Langostino entero congelado | 1,1 | 1,9 | 0,9 | 0,5 | 1,5 | 0,7 | 0,9 | 28,6 | -53,2 | 5,3 | 4,5 | -14,6 |
| Otro tipo de conservas de pescado (ej. jurel) | 1,2 | 0,6 | 0,8 | 0,7 | 1,1 | 1,0 | 0,7 | -30,3 | 27,9 | 6,3 | 4,4 | -30,2 |
| Conservas de atun | 0,1 | 0,0 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 0,6 | -44,9 | | 0,0 | 3,8 | |
| Filetes congelados de merluzas: sin piel ni espinas | 1,2 | 2,1 | 0,5 | 0,7 | 0,7 | 0,2 | 1,3 | -,- | -36,4 | 5,9 | 3,4 | -42,3 |
| Subtotal | 34,9 | 32,9 | 30,9 | 41,1 | 57,6 | 51,0 | 48,1 | -5,7 | 46,0 | 179,0 | 228,6 | 27,7 |
| TOTAL | 43,1 | 40,7 | 36,6 | 47,0 | 61,6 | 55,8 | 53,0 | -5,0 | 30,2 | 221,4 | 254,1 | 14,7 |

^{*}Principales productos a nivel de partida arancelaria a 10 dígitos.

^{1/}Los precios indicados son promedio, resultado de dividir el valor total de cada categoría sobre el total de volumen.

No. 36 – 9 de julio de 2010

PRINCIPALES PRODUCTOS TEXTILES (millones de dólares)* 1/

| /ss | 2009 | | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | ı | Enero-May | 0 |
|--|------------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|-----------|--------|
| ap. | Promedio mensual | Мау. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | var. % |
| T shirts | 36,0 | 36,4 | 24,8 | 30,1 | 33,4 | 32,6 | 28,7 | -11,7 | -21,1 | 157,8 | 149,5 | -5,2 |
| volumen (millones unidades) | 7,1 | 6,5 | 5,1 | 6,3 | 6,9 | 7,1 | 5,9 | -17,2 | -10,2 | 30,2 | 31,3 | 3,8 |
| precio (US\$ / unidad) | 5,1 | 5,6 | 4,9 | 4,8 | 4,8 | 4,6 | 4,9 | 6,6 | -12,2 | 5,2 | 4,8 | -8,7 |
| Camisas de punto (hombres/niños) | 16,9 | 15,5 | 17,9 | 20,6 | 20,9 | 17,5 | 16,3 | -6,8 | 5,6 | 92,8 | 93,2 | 0,4 |
| volumen (millones unidades) | 1,7 | 1,5 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 1,8 | 1,7 | -8,8 | 13,3 | 9,0 | 9,8 | 8,4 |
| precio (US\$ / unidad) | 9,9 | 10,5 | 9,2 | 9,5 | 9,6 | 9,6 | 9,8 | 2,2 | -6,8 | 10,3 | 9,5 | -7,3 |
| Blusas (mujeres/niñas) | 10,6 | 10,8 | 7,1 | 9,8 | 9,4 | 9,1 | 7,7 | -14,6 | -28,6 | 44,0 | 43,0 | -2,2 |
| volumen (millones m2) | 1,7 | 1,6 | 1,0 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,1 | -20,7 | -31,2 | 6,5 | 6,3 | -2,1 |
| precio (US\$ / m2) | 6,3 | 6,6 | 7,4 | 7,1 | 6,5 | 6,4 | 6,9 | 7,7 | 3,9 | 6,8 | 6,8 | -0,1 |
| Jerseys, suéteres y chalecos | 7,8 | 6,3 | 5,7 | 5,7 | 4,7 | 4,3 | 5,3 | 23,0 | -15,9 | 26,3 | 25,7 | -2,0 |
| volumen (millones unidades) | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 3,6 | -23,7 | 2,8 | 2,5 | -11,3 |
| precio (US\$ / unidad) | 9,7 | 8,8 | 12,5 | 11,4 | 9,8 | 8,2 | 9,7 | 18,8 | 10,2 | 9,3 | 10,2 | 10,4 |
| Trajes sastre, conjuntos y chaquetas | 5,7 | 5,9 | 3,9 | 5,1 | 5,2 | 5,4 | 5,6 | 3,1 | -5,5 | 26,3 | 25,2 | -4,2 |
| volumen (millones unidades) | 0,8 | 0,9 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | -5,0 | 3,1 | 3,7 | 3,8 | 5,1 |
| precio (US\$ / unidad) | 6,8 | 6,8 | 6,8 | 7,4 | 6,9 | 5,7 | 6,2 | 8,6 | -8,4 | 7,2 | 6,5 | -8,9 |
| Otras prendas (tanks y tops) | 4,8 | 7,6 | 3,5 | 4,1 | 5,6 | 5,0 | 3,8 | -24,1 | -50,0 | 29,5 | 22,0 | -25,5 |
| volumen (millones unidades) | 0,8 | 0,9 | 0,6 | 0,8 | 1,2 | 1,1 | 0,8 | -25,3 | -14,9 | 4,4 | 4,5 | 2,4 |
| precio (US\$ / unidad) | 6,0 | 8,1 | 5,4 | 5,1 | 4,7 | 4,7 | 4,8 | 1,6 | -41,3 | 6,7 | 4,9 | -27,3 |
| Lana u otros pelos finos | 2,7 | 2,5 | 3,7 | 3,4 | 3,9 | 2,8 | 3,7 | 32,8 | 44,2 | 8,5 | 17,5 | 106,6 |
| volumen (millones unidades) | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 24,1 | 13,7 | 1,1 | 1,8 | 68,6 |
| precio (US\$ / unidad) | 8,1 | 7,9 | 9,7 | 9,1 | 10,8 | 9,3 | 10,0 | 7,0 | 26,8 | 8,0 | 9,8 | 22,5 |
| Hilados de lana o pelos de animales | 2,9 | 3,4 | 1,3 | 3,4 | 4,0 | 3,9 | 3,3 | -14,5 | -1,0 | 15,7 | 15,9 | 1,6 |
| volumen (millones unidades) | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | -23,3 | -16,0 | 1,1 | 0,9 | -15,0 |
| precio (US\$ / unidad) | 16,4 | 15,8 | 19,8 | 16,6 | 17,6 | 16,7 | 18,6 | 11,5 | 17,9 | 14,7 | 17,5 | 19,5 |
| Hilados de algodón (excepto hilo para coser) | 2,1 | 1,5 | 2,5 | 2,9 | 3,1 | 2,7 | 2,3 | -16,0 | 47,7 | 9,1 | 13,4 | 48,1 |
| volumen (millones unidades) | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | -12,0 | 70,8 | 1,4 | 2,4 | 65,8 |
| precio (US\$ / unidad) | 5,9 | 6,4 | 5,0 | 6,1 | 5,7 | 5,8 | 5,5 | -4,5 | -13,5 | 6,3 | 5,6 | -10,7 |
| Prendas y accesorios de vestir para bebés | 2,6 | 2,3 | 2,4 | 2,7 | 2,4 | 2,9 | 2,2 | -23,3 | -1,9 | 12,4 | 12,6 | 1,9 |
| volumen (miles TM) | 0,6 | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,5 | 0,8 | 0,5 | -28,8 | -5,6 | 3,1 | 3,0 | -2,3 |
| precio (US\$ / Kg) | 4,0 | 4,0 | 4,5 | 4,0 | 4,5 | 3,9 | 4,2 | 7,8 | 3,9 | 4,0 | 4,2 | 4,3 |
| OTROS: | | | | | | | | | | | | |
| Estopas de filamentos sintéticos | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 1,8 | 2,0 | 1,5 | -24,2 | 24,1 | 3,9 | 8,3 | 110,1 |
| Hilados de fibras acrílicas | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 9,5 | 22,8 | 6,4 | 7,4 | 15,9 |
| Fibras acrílicas cortadas | 1,0 | 0,8 | 1,8 | 1,9 | 1,7 | 1,4 | 0,1 | -92,3 | -86,1 | 2,4 | 7,0 | 188,6 |
| Fibras sintéticas discontinuas, cardadas, peinadas | 1,1 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | 1,3 | -4,9 | 29,6 | 4,3 | 6,9 | 59,6 |
| Subtotal | 104,0 | 105,0 | 81,6 | 97,0 | 102,8 | 96,1 | 86,6 | -10,0 | -17,5 | 482,6 | 464,1 | -3,8 |
| TOTAL | 124,4 | 122,7 | 96,2 | 113,6 | 122,1 | 113,4 | 103,3 | -8,8 | -15,8 | 576,1 | 548,5 | -4,8 |

^{*}Principales productos a nivel de cuci a 4 dígitos.

^{1/}Los precios indicados son promedio, resultado de dividir el valor total de cada categoría sobre el total de volumen.

No. 36 – 9 de julio de 2010

PRINCIPALES PRODUCTOS QUÍMICOS (millones de dólares)* 1/

| | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | E | nero-May | 0 |
|---|------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|---------|---------------------|-------|----------|--------|
| | Promedio mensual | May. | Ene. | Feb. | Mar. | Abr. | May. | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | var. % |
| Lacas colorantes | 2,5 | 3,0 | 3,3 | 5,3 | 11,9 | 10,1 | 12,7 | 26,5 | -,- | 11,7 | 43,3 | 271,2 |
| volumen (miles TM) | 0,05 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 17,5 | -14,7 | 0,23 | 0,23 | 0,63 |
| precio (US\$ / Kg) | 50,5 | 50,5 | 79,0 | 110,8 | 264,2 | 229,6 | 247,1 | 7,6 | | 51,0 | 188,2 | 268,9 |
| Laminado flexible para envolturas - biorientado | 5,8 | 5,2 | 4,4 | 7,2 | 6,6 | 7,7 | 6,2 | -18,7 | 20,3 | 22,9 | 32,2 | 40,4 |
| volumen (miles TM) | 7,7 | 2,1 | 1,6 | 2,8 | 2,6 | 2,7 | 2,1 | -20,7 | 0,7 | 9,0 | 11,8 | 30,6 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,8 | 2,4 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,8 | 2,9 | 2,6 | 19,5 | 2,5 | 2,7 | 7,6 |
| Preformas PET y afínes | 3,6 | 3,3 | 4,7 | 5,1 | 4,8 | 3,8 | 3,5 | -7,5 | 7,4 | 17,6 | 22,0 | 24,8 |
| volumen (millones unidades) | 113,5 | 74,4 | 68,7 | 834,7 | 81,1 | 371,7 | 50,9 | -86,3 | -31,6 | 278,5 | 1 407,1 | 405,2 |
| precio (US\$ / unidad) | 0,03 | 0,04 | 0,07 | 0,01 | 0,06 | 0,01 | 0,07 | -,- | 57,1 | 0,06 | 0,02 | -75,31 |
| Óxido de Zinc | 1,9 | 1,7 | 3,8 | 3,5 | 3,6 | 4,3 | 2,6 | -38,3 | 57,3 | 7,1 | 17,8 | 151,8 |
| volumen (miles TM) | 1,1 | 1,1 | 1,7 | 1,6 | 1,7 | 2,0 | 1,2 | -38,2 | 12,9 | 4,9 | 8,1 | 63,5 |
| precio (US\$ / Kg) | 1,7 | 1,6 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | -0,2 | 39,3 | 1,4 | 2,2 | 54,0 |
| Materiales colorantes basados en cochinillas | 1,0 | 1,0 | 1,7 | 2,3 | 3,9 | 4,5 | 5,2 | 15,1 | | 3,8 | 17,6 | 365,9 |
| volumen (miles TM) | 0,02 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | -29,4 | -20,8 | 0,12 | 0,15 | 30,04 |
| precio (US\$ / Kg) | 39,6 | 32,3 | 61,6 | 91,3 | 91,6 | 135,0 | 220,4 | 63,2 | | 32,3 | 115,8 | 258,2 |
| Alcohol etílico: con alto OH | 2,7 | 0,4 | 3,5 | 0,7 | 4,5 | 2,3 | 5,4 | -,- | | 10,4 | 16,4 | 57,8 |
| volumen (millones litros) | 4,8 | 0,8 | 6,2 | 1,0 | 8,0 | 3,9 | 9,9 | -,- | | 20,4 | 29,1 | 42,8 |
| precio (US\$ / litro) | 0,56 | 0,57 | 0,56 | 0,66 | 0,56 | 0,59 | 0,55 | -6,9 | -4,5 | 0,51 | 0,56 | 10,57 |
| Ácido sulfúrico | 3,3 | 3,8 | 4,6 | 1,8 | 3,2 | 2,4 | 4,0 | 69,8 | 5,3 | 15,3 | 16,0 | 4,6 |
| volumen (miles TM) | 62,0 | 88,9 | 85,7 | 47,0 | 87,2 | 58,3 | 76,3 | 30,9 | -14,1 | 366,2 | 354,5 | -3,2 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 29,7 | 22,6 | 0,0 | 0,0 | 8,1 |
| Lámina de polietileno impresa | 2,3 | 1,8 | 2,0 | 2,9 | 2,5 | 2,6 | 2,8 | 6,1 | 50,9 | 10,3 | 12,8 | 24,1 |
| volumen (miles TM) | 0,6 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,7 | 0,8 | 8,0 | 3,7 | 56,8 | 2,7 | 3,9 | 43,0 |
| precio (US\$ / Kg) | 3,5 | 3,7 | 3,0 | 3,1 | 3,4 | 3,5 | 3,5 | 2,3 | -3,8 | 3,8 | 3,3 | -13,2 |
| Fosfato dicálcico | 2,8 | 2,2 | 3,0 | 2,5 | 2,5 | 1,9 | 2,6 | 39,1 | 15,4 | 17,6 | 12,5 | -29,0 |
| volumen (miles TM) | 5,1 | 4,6 | 7,0 | 5,6 | 5,5 | 3,9 | 5,5 | 41,8 | 18,6 | 28,1 | 27,3 | -2,8 |
| precio (US\$ / Kg) | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | -1,9 | -2,7 | 0,6 | 0,5 | -26,9 |
| <u>OTROS</u> | | | | | | | | | | | | |
| Neumáticos nuevos (buses y camiones) | 1,6 | 1,4 | 0,8 | 1,5 | 3,2 | 3,7 | 2,3 | -38,3 | 63,8 | 8,4 | 11,4 | 35,9 |
| Politereftalato de etileno | 1,6 | 1,4 | 1,8 | 2,7 | 2,4 | 2,1 | 1,6 | -23,5 | 17,7 | 7,2 | 10,6 | 48,6 |
| Preparaciones para el lavado - venta al por menor | 1,9 | 0,9 | 1,9 | 2,2 | 1,6 | 1,4 | 2,4 | 65,2 | | 10,0 | 9,5 | -4,9 |
| Demás maquillaje (lociones y cremas) | 1,7 | 1,2 | 1,0 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | -3,9 | 40,5 | 6,8 | 7,9 | 16,3 |
| Ácido bórico | 1,3 | 0,8 | 1,9 | 1,3 | 1,6 | 1,8 | 1,2 | -30,9 | 47,0 | 8,0 | 7,8 | -2,1 |
| Cajas y artículos similares | 1,3 | 0,6 | 1,7 | 1,7 | 1,4 | 1,4 | 0,5 | -64,9 | -23,9 | 4,3 | 6,7 | 54,8 |
| Subtotal | 35,3 | 28,9 | 40,2 | 42,3 | 55,4 | 51,8 | 54,9 | 6,1 | 89,7 | 161,3 | 244,5 | 51,6 |
| TOTAL | 69,7 | 58,8 | 70,3 | 77,7 | 97,8 | 95,3 | 92,0 | -3,5 | 56,3 | 336,4 | 433,1 | 28,7 |

^{*}Principales productos a nivel de partida arancelaria a 10 dígitos.

^{1/}Los precios indicados son promedio, resultado de dividir el valor total de cada categoría sobre el total de volumen.



PRINCIPALES EMPRESAS EXPORTADORAS - FOB millones de dólares

| Promedio mensual May Ene Feb Mar Abr May mensual últimos 12 meses 2009 | 2010 Var. 10 038 43, 8 121 43, 1 180 98, 1 021 82, 739 -7, 641 60, 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 3,8 3,4 3,4 2,8 7,5 0,6 6,0 1,0 |
|---|--|--|
| Mineras 1 363 1 368 1 484 1619 1 720 1 734 1 564 -9,8 14,3 5 665 Southern 161 159 245 209 234 230 261 13,6 64,1 594 Antamina 159 135 174 187 206 249 204 -17,8 51,7 559 Yanacocha 173 168 149 151 169 143 127 -10,6 -24,1 799 Cerro Verde 104 98 107 132 173 134 94 -30,1 -4,5 399 Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 | 8 121 43, 1 180 98, 1 021 82, 739 -7, 641 60, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 3,4 3,4 2,8 7,5 0,6 6,0 1,0 |
| Southern 161 159 245 209 234 230 261 13,6 64,1 594 Antamina 159 135 174 187 206 249 204 -17,8 51,7 559 Yanacocha 173 168 149 151 169 143 127 -10,6 -24,1 799 Cerro Verde 104 98 107 132 173 134 94 -30,1 -4,5 399 Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 | 1 180 98, 1 021 82, 739 -7, 641 60, 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 3,4 2,8 7,5 0,6 6,0 1,0 |
| Antamina 159 135 174 187 206 249 204 -17,8 51,7 559 Yanacocha 173 168 149 151 169 143 127 -10,6 -24,1 799 Cerro Verde 104 98 107 132 173 134 94 -30,1 -4,5 399 Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 1 021 82, 739 -7,4 641 60, 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 2,8 7,5 0,6 6,0 1,0 |
| Yanacocha 173 168 149 151 169 143 127 -10,6 -24,1 799 Cerro Verde 104 98 107 132 173 134 94 -30,1 -4,5 399 Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 739 -7,4 641 60, 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 7,5 0,6 6,0 1,0 |
| Cerro Verde 104 98 107 132 173 134 94 -30,1 -4,5 399 Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 641 60, 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 0,6 6,0 1,0 |
| Barrick 110 105 136 139 135 101 105 4,5 0,4 489 Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 616 26, 567 71, 482 355 35, 276 59, | 6,0 1,0 |
| Cormin 103 121 95 75 152 120 125 5,0 3,7 332 AYS 46 8 65 151 67 138 60 -56,3 75 Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 567 71, 482 355 35, 276 59, | 1,0 |
| AYS | 482 355 35, 276 59, | |
| Procesadora Sudamericana 60 59 69 57 67 86 76 -12,2 28,2 262 Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 355 35, 276 59, | |
| Universal Metal Trading 42 44 46 55 68 56 51 -8,0 16,8 173 | 276 59, | 5 A |
| | | ۰,۰ |
| Buenaventura 32 47 32 30 29 40 36 -11,0 -22,9 155 | 407 | 9,7 |
| | 167 7,5 | ,5 |
| RESTO 374 424 366 434 419 437 422 -3,5 -0,5 1 828 | 2 078 13, | 3,7 |
| Pesqueras 140 152 157 205 195 90 44 -50,6 -70,9 649 | 691 6,4 | ,4 |
| Tecnológica de Alimentos 31 38 34 60 62 21 4 -79,7 -88,9 138 | 181 31, | 1,4 |
| Corporación Pesquera Inca 16 14 14 19 21 20 7 -64,6 -48,5 57 | 81 41, | 1,9 |
| Pesquera Diamante 15 19 16 18 30 5 2 -60,1 -89,6 67 | 71 6,5 | ,5 |
| Pesquera Exalmar 10 15 18 30 10 3 0 -100,0 -100,0 43 | 61 43, | 3,7 |
| CFG Investment 8 10 21 12 0 7 4 -47,6 -64,7 47 | 43 -9,4 | 1,4 |
| Austral Group 15 13 12 10 4 9 5 -49,2 -64,0 58 | 40 -32 | 2,1 |
| Hayduk 12 14 8 6 12 5 1 -74,1 -90,5 65 | 32 -50 | 0,2 |
| Alicorp 4 6 3 7 8 4 4 10,0 -34,3 21 | 26 24, | 1,3 |
| Pesquera Centinela 2 1,5 1,1 11 7,5 1,8 0,0 -100,0 7 | 21 | |
| Pesquera Rubi 1 1 0 0 13 3 4 23,2 7 | 19 | |
| RESTO 26 21 31 33 27 11 14 25,3 -34,4 141 | 116 -17 | 7,8 |
| Resto de Tradicionales 211 155 257 271 272 218 208 -4,9 33,8 665 | 1 226 84, | 1,5 |
| Exportaciones no Tradicionales 513 461 495 531 569 578 508 -12,0 10,2 2 326 | 2 680 15, | 5,2 |
| Agropecuarias 152 118 180 153 138 134 124 -7,8 4,5 647 | 729 12, | 2,7 |
| Alicorp 7 8 5 7 8 8 8 3,3 5,3 32 | 36 11, | 1,1 |
| Camposol 9 8 6 8 6 6 4 -25,1 -43,0 43 | 30 -30 | 0,9 |
| Sociedad Agrícola Virú 7 4 9 8 4 2 1 -48,5 -69,1 24 | 25 2,4 | ,4 |
| Complejo Agroindustrial Beta 3 2 11 4 3 2 2 -21,0 22,2 16 | 22 36, | |
| Danper Trujillo 5 2 4 4 6 4 4 6,8 83,0 16 | 22 31, | |
| El Pedregal 3 0 12 9 0 0 nd nd 12 | 21 84, | |
| Gloria 4 5 4 5 5 5 2 -48,8 -49,3 16 | 21 30, | |
| Gandules Inc 3 3 6 2 3 2 1 -42,6 -54,3 14 | 14 1,9 | |
| Agroindustrias AIB 3 2 2 2 2 3 14,2 39,4 12 | 12 -1, | |
| RESTO 108 85 118 99 97 102 97 -4,6 14,0 451 | | 3,9 |

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP No. 36 – 9 de julio de 2010

| 1000 | 200 | 9 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Ei | nero - May | yo |
|---------------------------------|---------------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|------|------------|--------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Exportaciones no Tradicionales | | | | | | | | | | | | |
| Pesqueras | 43 | 41 | 37 | 47 | 62 | 56 | 53 | -5,0 | 30,2 | 221 | 254 | 14,8 |
| Seafrost | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | -13,5 | 91,0 | 8 | 18 | |
| Corporación Refrigerados INY | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | -24,8 | -9,9 | 13 | 16 | 26,5 |
| Productora Andina de Congelados | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 2 | 4 | 66,6 | -,- | 3 | 11 | |
| Pacific Freezing | 2 | 3 | 0 | 0 | 4 | 3 | 2 | -21,5 | -2,8 | 9 | 11 | 12,4 |
| Pesquera Hayduk | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | -38,2 | -6,4 | 9 | 10 | 14,0 |
| CNC | 1 | 1 | 0 | 1 | 3 | 2 | 2 | 23,8 | 95,9 | 5 | 8 | 51,3 |
| Inversiones Prisco | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | -37,3 | 49,6 | 4 | 6 | 36,6 |
| Armadores y Congeladores del | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 43,8 | -,- | 4 | 6 | 63,0 |
| Peruvian Sea Food | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | -30,7 | 85,3 | 3 | 6 | |
| ECO - Acuaicola SAC | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3,6 | -,- | 4 | 5 | 33,9 |
| RESTO | 30 | 28 | 24 | 31 | 37 | 33 | 32 | -3,9 | 15,5 | 159 | 157 | -1,1 |
| Textiles | 124 | 123 | 96 | 114 | 122 | 113 | 103 | -8,8 | -15,8 | 576 | 548 | -4,8 |
| Тору Тор | 8 | 8 | 6 | 8 | 7 | 6 | 5 | -22,3 | -41,9 | 31 | 31 | 1,9 |
| Devanlay Peru | 6 | 8 | 5 | 7 | 6 | 4 | 4 | -9,1 | -52,0 | 34 | 27 | -20,4 |
| Confecciones Textimax | 6 | 5 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 10,7 | 32,7 | 26 | 26 | 2,3 |
| Sudamericana de Fibras | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | -38,8 | -2,3 | 11 | 22 | |
| Michell y Cia | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 29,7 | 56,0 | 12 | 19 | 56,2 |
| Textil San Cristóbal | 3 | 2 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 20,1 | 51,5 | 14 | 19 | 40,6 |
| Cotton Knit | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | -12,8 | 43,3 | 15 | 17 | 11,6 |
| Textil del Valle | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3,5 | 91,8 | 12 | 16 | 34,3 |
| Industria Textil del Pacífico | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | -37,4 | 58,0 | 11 | 14 | 32,5 |
| Hilandería de Algodón Peruano | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 24,4 | 1,1 | 16 | 14 | -8,0 |
| RESTO | 86 | 85 | 60 | 68 | 75 | 73 | 65 | -10,5 | -23,4 | 395 | 341 | -13,6 |
| Maderas y Papeles | 28 | 27 | 22 | 28 | 27 | 30 | 25 | -17,5 | -8,3 | 124 | 133 | 7,8 |
| Kimberly-Clark Peru | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | -14,9 | -15,3 | 20 | 21 | 4,0 |
| Metrocolor | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 22,8 | -7,5 | 14 | 13 | -11,5 |
| Protisa - Peru | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | -20,5 | 46,6 | 5 | 8 | 63,1 |
| Maderera Bozovich | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | -76,8 | -41,3 | 6 | 8 | 21,7 |
| Papelera del Sur | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | -45,6 | 54,6 | 2 | 5 | |
| Quebecor World Peru | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | -54,5 | -69,7 | 7 | 4 | -45,3 |
| Triplay Amazónico | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | -48,2 | 2,5 | 2 | 4 | 64,0 |
| Maderera Vulcano | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 29,0 | 77,4 | 2 | 3 | 32,1 |
| lmk Maderas | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 20,8 | -19,6 | 2,5 | 3 | 22,0 |
| Trupal | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | -50,0 | nd | 0 | 3 | |
| RESTO | 14 | 15 | 9 | 11 | 12 | 15 | 13 | -9,5 | -8,5 | 61 | 61 | 1,1 |

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP No. 36 – 9 de julio de 2010

| | 200 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Enero - Mayo | | | |
|--------------------------------|---------------------|-----|------|------|------|------|--------|---------|---------------------|------|------|--------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Exportaciones no Tradicionales | | | | | | | | | | | | |
| Químicas | 70 | 59 | 70 | 78 | 98 | 95 | 92 | -3,5 | 56,3 | 336 | 433 | 28,7 |
| Opp Film | 4 | 3 | 2,6 | 5,1 | 5,1 | 6,1 | 4,9 | -20,6 | 52,0 | 14 | 24 | 74,8 |
| Quimpac | 5 | 4 | 4,2 | 3,9 | 5,0 | 4,4 | 4,4 | -1,8 | 3,0 | 35 | 22 | -37,8 |
| Chr Hansen | 1 | 1 | 1,6 | 1,9 | 4,8 | 5,4 | 5,3 | -1,9 | -,- | 4 | 19 | -,- |
| Unique | 3 | 3 | 2,5 | 3,3 | 4,0 | 3,4 | 3,2 | -4,7 | 8,0 | 14 | 16 | 13,6 |
| Productos Naturales de | 1 | 1 | 1,3 | 1,5 | 3,5 | 2,7 | 4,9 | 85,1 | | 6 | 14 | |
| Southern | 2 | 3 | 4,5 | 1,2 | 2,6 | 1,9 | 3,5 | 87,5 | 30,4 | 10 | 14 | 30,4 |
| San Miguel Industrias Pet | 2 | 2 | 2,9 | 3,3 | 3,0 | 2,7 | 1,6 | -41,8 | -17,7 | 10 | 14 | 36,1 |
| Goodyear del Peru | 2 | 2 | 1,0 | 2,0 | 3,6 | 4,1 | 2,7 | -33,7 | 69,8 | 10 | 13 | 37,0 |
| Montana | 1 | 1 | 0,8 | 2,0 | 3,4 | 3,0 | 3,6 | 19,1 | | 3 | 13 | |
| Peruplast | 2 | 2 | 2,0 | 2,5 | 2,6 | 2,8 | 2,7 | -4,8 | 18,5 | 11 | 13 | 9,8 |
| RESTO | 47 | 37 | 46,9 | 50,8 | 60,2 | 58,8 | 55,2 | -6,1 | 49,9 | 218 | 272 | 24,5 |
| Minería no Metálica | 12 | 10 | 13 | 12 | 15 | 15 | 13 | -10,6 | 29,1 | 54 | 67 | 25,8 |
| Cerámica Lima | 3 | 3 | 2,4 | 2,7 | 4,6 | 3,9 | 4,0 | 3,0 | 56,7 | 11 | 18 | 55,8 |
| AGP Peru | 1 | 1 | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 0,9 | 1,1 | 29,4 | 51,1 | 3 | 5 | 56,2 |
| Marmolería Gallos | 1 | 1 | 1,1 | 0,8 | 0,9 | 1,3 | 0,8 | -38,3 | 13,8 | 4 | 5 | 26,5 |
| Cerámica San Lorenzo | 1 | 0 | 0,6 | 1,4 | 0,8 | 1,1 | 0,5 | -57,1 | -4,0 | 3 | 4 | 58,6 |
| Corporación Cerámica | 1 | 0 | 1,0 | 0,5 | 0,6 | 1,0 | 0,5 | -49,1 | 7,5 | 3 | 4 | 28,9 |
| Quimpac | 1 | 0 | 0,9 | 0,2 | 0,8 | 0,3 | 1,0 | -,- | -,- | 3 | 3 | 2,0 |
| Heinz Ferrand Glass | 1 | 0 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,8 | 0,6 | -34,0 | 28,3 | 3 | 3 | -3,4 |
| Cia Minera Agregados Calcáreos | 0 | 0 | 0,4 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | -3,0 | 18,7 | 2 | 2 | 7,3 |
| RESTO | 5 | 4 | 4,4 | 4,0 | 4,4 | 4,9 | 3,9 | -20,8 | -4,4 | 20 | 22 | 5,7 |
| Siderometalúrgico | 47 | 41 | 48 | 61 | 74 | 80 | 71 | -11,1 | 72,6 | 185 | 334 | 80,8 |
| Centelsa Peru | 10 | 11 | 12,2 | 9,6 | 19,7 | 16,5 | 18,5 | 12,2 | 64,0 | 39 | 77 | 98,9 |
| Tecnofil | 5 | 5 | 8,8 | 11,0 | 8,4 | 10,4 | 10,2 | -1,9 | | 21 | 49 | |
| Votorantim Metais | 4 | 3 | 2,1 | 5,2 | 5,9 | 12,3 | 9,3 | -24,8 | | 16 | 35 | |
| Industrias Electro Químicas | 5 | 4 | 5,2 | 7,4 | 6,0 | 6,9 | 3,6 | -48,2 | -18,8 | 18 | 29 | 60,8 |
| Corporación Aceros Arequipa | 5 | 4 | 3,1 | 5,1 | 4,5 | 5,1 | 6,4 | 25,6 | 46,0 | 18 | 24 | 31,9 |
| INDECO | 2 | 1 | 2,6 | 3,0 | 9,2 | 4,3 | 3,5 | -17,5 | | 3 | 23 | |
| Empresa Siderúrgica del Perú | 2 | 3 | 3,2 | 3,6 | 3,8 | 4,7 | 4,1 | -13,0 | 46,9 | 15 | 19 | 29,4 |
| ARIN | 2 | 1 | 0,9 | 2,2 | 2,0 | 3,6 | 1,9 | -46,0 | 29,5 | 8 | 11 | 27,6 |
| Zinc Industrias Nacionales | 1 | 1 | 2,0 | 1,7 | 2,2 | 1,4 | 1,4 | 1,7 | 67,6 | 4 | 9 | |
| PRODAC | 1 | 1 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 2,6 | 1,6 | -38,0 | 64,5 | 6 | 8 | 37,6 |
| RESTO | 9 | 6 | 6,7 | 10,7 | 10,2 | 12,2 | 10,6 | -13,8 | 73,6 | 36 | 50 | 40,5 |

No. 36 – 9 de julio de 2010

| | 200 | | | 2010 | | | Var. % | de mayo | Enero - Mayo | | | |
|--|------------------|-------|-------|------|-------|-------|--------|---------|---------------------|-------|--------|--------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. % |
| Exportaciones no Tradicionales | | | | | | | | | | | | |
| Metalmecánico | 29,7 | 34,8 | 21,7 | 30,2 | 25,7 | 46,2 | 20,2 | -56,3 | -42,0 | 146,3 | 143,9 | -1,6 |
| Maple Gas | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 17,7 | 0,0 | -100,0 | nd | 0,0 | 17,7 | |
| Metalúrgica Peruana | 1,5 | 1,1 | 0,7 | 1,7 | 2,4 | 1,3 | 2,3 | 82,8 | | 5,9 | 8,4 | 42,8 |
| CBI Peruana | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 5,7 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | -97,7 | nd | 4,1 | 7,3 | 79,4 |
| Indeco | 2,3 | 0,8 | 2,5 | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 0,6 | -43,1 | -23,3 | 5,3 | 6,7 | 25,8 |
| Kimberly - Clark Perú | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,6 | 0,7 | 1,6 | 0,7 | -56,0 | -47,0 | 5,4 | 6,0 | 9,4 |
| Ferreyros | 1,1 | 0,8 | 2,1 | 0,4 | 1,4 | 0,7 | 0,0 | -96,8 | -97,1 | 4,7 | 4,7 | -0,2 |
| SIMA | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 1,3 | 0,8 | -42,1 | nd | 1,3 | 3,6 | |
| RESTO | 20,5 | 28,3 | 10,8 | 16,1 | 17,6 | 19,4 | 14,7 | -24,3 | -48,1 | 111,4 | 78,5 | -29,5 |
| Resto no Tradicional | 7,8 | 7,1 | 6,7 | 8,7 | 8,1 | 7,7 | 6,6 | -13,4 | -6,8 | 37,4 | 37,8 | 1,1 |
| Faber Castell Peruana | 1,0 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 1,0 | 0,9 | 0,9 | 2,2 | | 5,5 | 4,0 | -27,2 |
| Corporación Rey | 0,4 | 0,1 | 0,8 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 0,5 | -18,3 | | 1,6 | 3,1 | 96,9 |
| Industrial Surquillo | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,4 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | -66,2 | -39,9 | 1,3 | 1,5 | 17,4 |
| Inter - Company | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | -43,0 | 6,1 | 0,7 | 1,1 | 59,9 |
| Peruvian Leather | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | -33,6 | 18,8 | 0,3 | 1,1 | -,- |
| Calzado Chosica | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | -71,6 | -69,9 | 1,0 | 1,0 | 0,3 |
| Segurindustria | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 22,2 | -47,5 | 0,8 | 0,9 | 13,1 |
| Artesco | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,2 | | 74,8 | 0,9 | 0,8 | -10,3 |
| Rey Export Internacional | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | -13,5 | 25,7 | 0,6 | 0,8 | 31,7 |
| Corporación de Industrias Plásticas | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 15,0 | -41,8 | 0,6 | 0,7 | 26,0 |
| RESTO | 5,1 | 4,9 | 3,9 | 5,7 | 5,0 | 4,3 | 3,9 | -8,4 | -18,8 | 24,1 | 22,8 | -5,5 |
| Otras exportaciones | 13 | 14 | 18 | 18 | 22 | 24 | 16 | -32,5 | 10,2 | 56 | 98 | 74,7 |
| TOTAL | 2 240 | 2 151 | 2 410 | 2644 | 2 778 | 2 644 | 2 340 | -11,5 | 8,8 | 9 360 | 12 816 | 36,9 |

PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE CONSUMO DURADERO

(Millones de US\$)

| | 2009 | | | 2010 | | | May10/Abr10 | | May10/May09 | | Enero-Mayo | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-------|-------------|-------|------------|------|------|---------------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Flujo | Var.% | Flujo | Var.% | 2009 | 2010 | Var. Flujo | Var.% |
| Automóviles | 49 | 51 | 61 | 74 | 88 | 84 | 70 | -13,8 | -16,4 | 19,2 | 37,9 | 243 | 376 | 133,6 | 55,1 |
| Televisores | 13 | 16 | 17 | 16 | 18 | 27 | 32 | 4,9 | 18,2 | 16,2 | 103,4 | 63 | 110 | 47,7 | 76,2 |
| Aparatos de uso doméstico | 12 | 12 | 10 | 11 | 21 | 21 | 13 | -7,2 | -35,3 | 1,2 | 10,2 | 59 | 76 | 16,1 | 27,2 |
| Motocicletas | 9 | 7 | 11 | 8 | 12 | 10 | 13 | 3,4 | 34,6 | 6,4 | 93,1 | 45 | 54 | 9,2 | 20,4 |
| Muebles y accesorios de dormitorio | 6 | 5 | 6 | 6 | 9 | 7 | 5 | -2,0 | -27,8 | 0,5 | 10,9 | 32 | 33 | 1,0 | 3,1 |
| Juegos, tragamonedas y art. de deporte | 6 | 6 | 8 | 5 | 8 | 5 | 6 | 0,8 | 13,9 | -0,3 | -4,5 | 28 | 32 | 3,4 | 12,1 |
| Artículos de materiales plásticos | 5 | 4 | 6 | 5 | 6 | 6 | 5 | -0,9 | -14,8 | 0,8 | 17,4 | 24 | 28 | 3,4 | 13,9 |
| Grabadores o reproductores de sonido | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 0,5 | 11,2 | 1,7 | 47,6 | 11 | 22 | 11,1 | 102,7 |
| Radiorreceptores | 3 | 3 | 2 | 4 | 5 | 6 | 4 | -1,7 | -29,4 | 0,9 | 28,5 | 17 | 22 | 4,4 | 25,4 |
| Radiorreceptores, combinados o no | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 6 | 2,3 | 62,1 | 2,0 | 51,3 | 13 | 19 | 5,7 | 42,4 |
| Máquinas y aparatos eléctricos | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 5 | 2,2 | 94,3 | 2,8 | 160,2 | 11 | 16 | 5,5 | 50,2 |
| Maletas, enseres, y maletines | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | -0,7 | -31,4 | -0,6 | -27,5 | 15 | 16 | 1,4 | 9,3 |
| Artículos de caucho | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | -0,8 | -23,5 | 0,5 | 23,9 | 12 | 14 | 1,8 | 14,5 |
| Artículos manufacturados diversos | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0,5 | 20,4 | 0,9 | 52,2 | 10 | 12 | 2,5 | 26,0 |
| Artículos de vidrio | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | -0,8 | -35,1 | 0,2 | 14,2 | 8 | 9 | 1,4 | 16,9 |
| Resto | 19 | 20 | 22 | 19 | 22 | 21 | 20 | -0,7 | -3,5 | 0,2 | 1,3 | 97 | 104 | 6,7 | 6,8 |
| Total | 138 | 140 | 164 | 167 | 212 | 207 | 193 | -14,1 | -6,8 | 52,7 | 37,6 | 689 | 943 | 254,7 | 37,0 |

No. 36 – 9 de julio de 2010

PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE CONSUMO NO DURADERO

(Millones de US\$)

| and app | 2009 | | | 2010 | | | May10/Abr10 | | May10/May09 | | Enero-Mayo | | | | |
|---|------------------|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-------|-------------|-------|------------|------|------|---------------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Flujo | var.% | Flujo | var.% | 2009 | 2010 | Var. Flujo | var.% |
| Medicamentos de uso humano | 23 | 25 | 21 | 24 | 27 | 24 | 25 | 1,2 | 5,2 | 0,4 | 1,7 | 113 | 122 | 8,8 | 7,8 |
| Productos de perfumería, cosméticos | 16 | 15 | 18 | 15 | 21 | 20 | 16 | -4,5 | -22,4 | 0,6 | 4,2 | 78 | 91 | 12,5 | 16,0 |
| Productos y preparados comestibles | 9 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 9 | -2,2 | -18,8 | 1,3 | 15,9 | 44 | 50 | 5,9 | 13,4 |
| Calzado | 10 | 9 | 9 | 9 | 12 | 11 | 9 | -1,9 | -18,1 | -0,4 | -4,4 | 51 | 50 | -0,7 | -1,3 |
| Prendas de vestir de tejidos de punto | 9 | 5 | 9 | 8 | 14 | 9 | 8 | -0,8 | -8,9 | 2,5 | 47,7 | 44 | 47 | 3,3 | 7,6 |
| Azúcares, melaza y miel | 4 | 2 | 8 | 6 | 8 | 8 | 10 | 1,4 | 17,8 | 7,8 | | 20 | 40 | 20,1 | 102,2 |
| Pescados | 3 | 3 | 6 | 7 | 6 | 11 | 8 | -2,4 | -22,6 | 5,3 | 188,8 | 13 | 38 | 24,9 | 184,5 |
| Impresos | 7 | 5 | 6 | 10 | 7 | 7 | 4 | -2,6 | -39,7 | -1,0 | -19,3 | 34 | 34 | 0,6 | 1,8 |
| Leche, crema y productos lacteos | 5 | 1 | 3 | 8 | 5 | 9 | 5 | -3,9 | -42,2 | 4,2 | | 24 | 31 | 6,1 | 24,9 |
| Papeles y artículos de papel o cartón | 6 | 5 | 6 | 6 | 7 | 6 | 6 | -0,2 | -2,8 | 0,8 | 17,7 | 28 | 30 | 1,7 | 5,9 |
| Jabón y preparados para limpiar y pulir | 5 | 5 | 4 | 5 | 8 | 6 | 5 | -0,7 | -12,6 | 0,3 | 5,8 | 25 | 28 | 3,3 | 13,7 |
| Instrumentos musicales y sus piezas | 4 | 4 | 5 | 4 | 6 | 5 | 5 | -0,1 | -2,2 | 1,2 | 30,2 | 22 | 26 | 3,7 | 16,6 |
| Prendas de vestir para hombre y niños | 6 | 4 | 4 | 5 | 7 | 4 | 4 | -0,1 | -2,3 | 0,0 | 0,6 | 28 | 25 | -2,8 | -10,1 |
| Frutas y Nueces | 3 | 5 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | -0,1 | -1,0 | 0,8 | 16,3 | 17 | 21 | 3,6 | 21,3 |
| Artículos de materiales plásticos | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | -1,0 | -22,6 | 0,6 | 20,3 | 16 | 19 | 2,4 | 14,7 |
| Resto | 56 | 53 | 59 | 60 | 76 | 67 | 60 | -6,4 | -9,6 | 7,0 | 13,1 | 280 | 322 | 42,4 | 15,2 |
| Total | 167 | 151 | 174 | 185 | 224 | 207 | 183 | -24,2 | -11,7 | 31,4 | 20,8 | 837 | 973 | 135,9 | 16,2 |

Importaciones de Insumos 1/

| | Ind | ice de Pre | cios | Indi | ce de Volu | ımen | Valor | | | | | |
|------------|--------|------------|--------|--------|------------|--------|----------|--------|--------|--|--|--|
| | Indiaa | Var. | Var. | Índice | Var. | Var. | Millones | Var. | Var. | | | |
| | Indice | %(mes) | %(12m) | maice | %(mes) | %(12m) | dólares | %(mes) | %(12m) | | | |
| 2009 | | | | | | | | | | | | |
| Enero | 184 | -1,7 | 16,2 | 144,6 | -2,7 | -32,5 | 519 | -4,3 | -21,6 | | | |
| Febrero | 174 | -5,2 | 6,1 | 118,8 | -17,8 | -32,1 | 404 | -22,1 | -28,0 | | | |
| Marzo | 178 | 2,4 | 4,7 | 135,0 | 13,6 | -26,0 | 470 | 16,3 | -22,5 | | | |
| Abril | 171 | -4,2 | -2,1 | 139,1 | 3,0 | -32,8 | 464 | -1,3 | -34,2 | | | |
| Mayo | 169 | -1,1 | -4,4 | 137,7 | -1,0 | -23,2 | 454 | -2,1 | -26,6 | | | |
| Junio | 169 | 0,3 | -8,4 | 129,2 | -6,2 | -39 | 427 | -5,9 | -43,8 | | | |
| Julio | 169 | -0,2 | -12,6 | 155,5 | 20,3 | -24 | 513 | 20,1 | -33,3 | | | |
| Agosto | 171 | 0,8 | -13,4 | 150,1 | -3,4 | -21 | 500 | -2,6 | -31,3 | | | |
| Setiembre | 173 | 1,5 | -15,5 | 148,9 | -0,8 | -26 | 503 | 0,6 | -37,1 | | | |
| Octubre | 174 | 0,4 | -14,8 | 181,0 | 21,6 | -3,8 | 614 | 22,0 | -18,0 | | | |
| Noviembre | 177 | 2,0 | -10,9 | 173,2 | -4,3 | 15,8 | 599 | -2,4 | 3,2 | | | |
| Diciembre | 173 | -2,2 | -7,3 | 170,5 | -1,6 | 14,7 | 577 | -3,7 | 6,3 | | | |
| 2010 | | | | | | | | | | | | |
| Enero | 177 | 2,1 | -3,8 | 168,2 | -1,3 | 16,3 | 581 | 0,7 | 11,9 | | | |
| Febrero | 185 | 4,5 | 6,1 | 156,6 | -6,9 | 31,8 | 565 | -2,7 | 39,9 | | | |
| Marzo | 187 | 1,0 | 4,6 | 196,3 | 25,3 | 45,4 | 715 | 26,6 | 52,2 | | | |
| Abril | 189 | 1,2 | 10,6 | 193,5 | -1,5 | 39,1 | 714 | -0,2 | 53,8 | | | |
| Mayo | 194 | 2,8 | 15,0 | 167,4 | -13,5 | 21,5 | 635 | -11,1 | 39,8 | | | |
| Enero-Mayo | | | | | | | | | | | | |
| 2009 | 175 | | 3,8 | 135,1 | | -29,5 | 2 311 | | -26,7 | | | |
| 2010 | 186 | | 6,3 | 176,4 | | 30,6 | 3 209 | | 38,9 | | | |

^{1/}No incluye alimentos, ni petróleo y sus derivados



PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE MATERIAS PRIMAS PARA LA INDUSTRIA

(Millones de US\$)

| | 2009 | | | | 2010 | | | May10/Abr10 | | May10/May09 | | Enero-Mayo | | | |
|--|------------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-------|-------------|-------|------------|------|---------------|-------|
| was a | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Flujo | Var.% | Flujo | Var.% | 2008 | 2009 | Var. Flujo | Var.% |
| Plásticos en formas primarias | 50 | 50 | 71 | 70 | 97 | 98 | 86 | -12,0 | -12,3 | 35,6 | 70,8 | 251 | 422 | 171,2 | 68,3 |
| Hierro y acero | 35 | 30 | 79 | 58 | 101 | 75 | 72 | -2,9 | -3,9 | 41,5 | | 175 | 384 | 208,9 | |
| Cereales y preparados de cereales | 51 | 53 | 52 | 37 | 63 | 53 | 62 | 9,3 | 17,4 | 9,2 | 17,4 | 255 | 268 | 13,6 | 5,3 |
| Textiles | 27 | 25 | 37 | 38 | 48 | 38 | 38 | -0,1 | -0,2 | 12,3 | 48,3 | 137 | 198 | 61,7 | 45,2 |
| Químicos orgánicos | 34 | 34 | 38 | 40 | 44 | 60 | 39 | -20,9 | -34,7 | 5,7 | 17,1 | 169 | 221 | 52,0 | 30,8 |
| Productos químicos | 24 | 25 | 34 | 26 | 40 | 39 | 34 | -4,7 | -12,1 | 8,9 | 34,8 | 122 | 173 | 51,3 | 42,2 |
| Papel y cartón | 29 | 22 | 33 | 32 | 35 | 34 | 31 | -2,5 | -7,5 | 8,7 | 38,6 | 143 | 165 | 22,4 | 15,7 |
| Partes y piezas de máquinaria y equipo industrial | 32 | 31 | 27 | 24 | 30 | 28 | 28 | 0,5 | 1,7 | -2,9 | -9,3 | 159 | 137 | -21,6 | -13,6 |
| Aceites y grasas de origen vegetal | 16 | 16 | 26 | 22 | 34 | 19 | 26 | 7,1 | 37,3 | 9,9 | 60,4 | 81 | 126 | 45,6 | 56,4 |
| Partes y piezas de aparatos eléctricos | 18 | 15 | 23 | 23 | 27 | 25 | 21 | -4,3 | -17,0 | 6,0 | 41,0 | 89 | 118 | 29,2 | 32,8 |
| Manufacturas de metales | 19 | 19 | 22 | 18 | 27 | 28 | 21 | -6,8 | -24,3 | 2,3 | 12,4 | 96 | 116 | 20,4 | 21,3 |
| Fibras textiles (excepto las mechas (tops) y otras lanas peinadas) | 9 | 8 | 16 | 13 | 18 | 24 | 16 | -8,2 | -33,8 | 7,5 | 88,6 | 45 | 87 | 42,8 | 96,1 |
| Productos químicos inorgánicos | 14 | 12 | 14 | 13 | 20 | 20 | 20 | 0,0 | 0,3 | 7,6 | 61,7 | 70 | 87 | 17,0 | 24,3 |
| Máquinas de oficina y procesamiento automático de datos | 14 | 12 | 14 | 16 | 18 | 18 | 18 | -0,1 | -0,4 | 5,5 | 45,1 | 68 | 84 | 16,0 | 23,6 |
| Menas y desechos metales | 5 | 9 | 15 | 12 | 17 | 22 | 16 | -6,0 | -27,9 | 6,5 | 71,1 | 27 | 81 | 53,9 | |
| Resto | 105 | 105 | 120 | 133 | 147 | 161 | 145 | -15,9 | -9,9 | 40,0 | 38,1 | 527 | 705 | 178,7 | 33,9 |
| Total | 482 | 469 | 621 | 575 | 764 | 741 | 673 | -67,5 | -9,1 | 204,3 | 43,6 | 2411 | 3374 | 963,2 | 40,0 |

BIENES DE CAPITAL PARA LA INDUSTRIA

(Millones de US\$)

| | 2009 | | | 2010 | | | May10 | /Abr10 | May10 | 0/May0 | 0 Enero-Mayo | | | | |
|--|------------------|-----|-----|------|-----|-----|-------|--------|-------|--------|--------------|------|------|---------------|-------|
| | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Flujo | Var.% | Flujo | Var.% | 2009 | 2010 | Var. Flujo | Var.% |
| Maquinaria y equipo de ingenieria civil | 53 | 50 | 35 | 50 | 60 | 50 | 72 | 22,8 | 45,9 | 22,9 | 46,2 | 264 | 267 | 2,4 | 0,9 |
| Equipos de telecomunicaciones 1/ | 31 | 35 | 30 | 26 | 33 | 31 | 33 | 2,0 | 6,3 | -1,4 | -4,2 | 153 | 152 | -0,9 | -0,6 |
| Máquinas de procesamiento automatico de datos | 31 | 31 | 32 | 45 | 55 | 35 | 36 | 0,7 | 2,1 | 4,5 | 14,2 | 153 | 203 | 50,5 | 33,1 |
| Bombas, compresores, ventiladores y aparatos de filtrado | 27 | 15 | 23 | 17 | 22 | 24 | 26 | 2,2 | 9,2 | 11,8 | 81,1 | 133 | 112 | -21,2 | -15,9 |
| Otras máquinas | 26 | 32 | 22 | 16 | 22 | 18 | 17 | -0,8 | -4,4 | -15,1 | -46,5 | 129 | 95 | -33,4 | -25,9 |
| Aparatos eléctricos para empalme | 19 | 23 | 14 | 19 | 17 | 28 | 15 | -12,5 | -45,0 | -7,6 | -33,1 | 95 | 92 | -2,4 | -2,5 |
| Equipos de calefacción y refrigeración | 20 | 9 | 23 | 16 | 18 | 12 | 14 | 1,8 | 15,4 | 4,1 | 44,0 | 101 | 83 | -18,6 | -18,4 |
| Aparatos eléctricos rotativos | 13 | 10 | 9 | 10 | 9 | 8 | 7 | -0,5 | -7,1 | -3,2 | -31,3 | 67 | 43 | -24,1 | -35,9 |
| Equipos mecánicos de manipulación | 15 | 9 | 57 | 8 | 19 | 20 | 49 | 29,6 | 149,1 | 40,4 | -,- | 74 | 154 | 79,3 | -,- |
| Instrumentos y aparatos de medición | 13 | 12 | 13 | 14 | 18 | 16 | 14 | -1,6 | -9,9 | 2,1 | 17,8 | 65 | 75 | 10,4 | 16,1 |
| Aparatos de electricidad | 11 | 5 | 6 | 9 | 16 | 12 | 17 | 4,7 | 38,9 | 11,9 | -,- | 55 | 60 | 4,8 | 8,7 |
| Bombas para líquidos | 13 | 9 | 12 | 15 | 11 | 9 | 11 | 1,9 | 21,4 | 1,0 | 10,7 | 63 | 57 | -6,2 | -9,9 |
| Otras máquinas, herramientas y aparatos mecánicos | 11 | 8 | 8 | 8 | 11 | 9 | 8 | -1,0 | -11,5 | -0,3 | -3,2 | 53 | 44 | -9,5 | -17,9 |
| Máquinas para imprimir y encuadernar | 11 | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 19 | 9,3 | 92,5 | 11,7 | 149,3 | 53 | 56 | 3,0 | 5,7 |
| Instrumentos y aparatos de medicina, cirugía | 9 | 6 | 6 | 10 | 12 | 9 | 6 | -2,2 | -25,3 | 0,0 | -0,1 | 45 | 43 | -1,8 | -3,9 |
| Resto | 89 | 69 | 89 | 84 | 102 | 107 | 91 | -15,9 | -14,8 | 22,9 | 33,5 | 444 | 474 | 30,0 | 6,8 |
| Total | 389 | 331 | 388 | 354 | 434 | 397 | 437 | 40,6 | 10,2 | 105,8 | 31,9 | 1947 | 2010 | 62,4 | 3,2 |

^{1/} No incluye celulares



IMPORTACIÓN DE BIENES DE CAPITAL POR SECTORES ECONÓMICOS (Millones de US\$)

| | 2009 | | | | 2010 | | | Var.%d | de mayo | Enero-Mayo | | | | |
|---|------------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|---------|---------------------|------------|------|---------------|-------|--|
| Sector | Promedio mensual | May | Ene | Feb | Mar | Abr | May | mensual | últimos 12 meses | 2009 | 2010 | Var. Flujo | Var.% | |
| Agricultura | 7 | 11 | 3 | 4 | 1 | 5 | 5 | -9,5 | -58,6 | 35 | 18 | -17,2 | -48,4 | |
| Pesca | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 171,0 | -,- | 4 | 4 | -0,1 | -2,1 | |
| Hidrocarburos | 67 | 38 | 23 | 39 | 15 | 43 | 36 | -15,1 | -6,1 | 337 | 155 | -181,8 | -54,0 | |
| Minería | 72 | 86 | 48 | 46 | 84 | 42 | 56 | 32,3 | -35,0 | 358 | 276 | -81,3 | -22,7 | |
| Manufactura | 65 | 58 | 77 | 57 | 75 | 53 | 54 | 3,0 | -6,5 | 327 | 317 | -10,2 | -3,1 | |
| Construcción | 17 | 14 | 25 | 23 | 33 | 31 | 32 | 0,7 | 118,7 | 83 | 144 | 61,2 | 74,1 | |
| Electricidad | 18 | 12 | 21 | 13 | 13 | 27 | 11 | -58,1 | -1,2 | 92 | 85 | -6,9 | -7,5 | |
| Transportes | 51 | 44 | 77 | 85 | 102 | 94 | 96 | 2,7 | 119,8 | 255 | 455 | 199,2 | 78,0 | |
| Telecomunicaciones | 33 | 28 | 37 | 35 | 36 | 38 | 41 | 7,9 | 46,8 | 167 | 188 | 21,3 | 12,7 | |
| Comercializadoras de Bienes de Capital | 144 | 118 | 191 | 155 | 231 | 155 | 186 | 20,4 | 57,9 | 722 | 917 | 194,6 | 26,9 | |
| Equipos de tecnología de la información | 30 | 29 | 28 | 39 | 48 | 38 | 34 | -11,2 | 15,9 | 151 | 187 | 35,9 | 23,7 | |
| Maquinaria y equipos diversos | 32 | 27 | 75 | 34 | 70 | 37 | 77 | 110,3 | 185,9 | 161 | 292 | 130,6 | 81,0 | |
| Instrumentos de medicina y cirugía | 10 | 6 | 6 | 9 | 8 | 7 | 6 | -9,6 | 1,2 | 50 | 37 | -13,4 | -26,9 | |
| Equipos de oficina | 8 | 9 | 8 | 8 | 14 | 6 | 6 | -3,1 | -36,9 | 42 | 42 | 0,4 | 0,9 | |
| Servicios Financieros | 30 | 16 | 32 | 14 | 36 | 19 | 22 | 14,1 | 33,5 | 149 | 124 | -25,3 | -17,0 | |
| Resto de comercializadoras | 34 | 30 | 41 | 51 | 54 | 48 | 41 | -13,2 | 38,8 | 169 | 236 | 66,5 | 39,3 | |
| No clasificadas | 109 | 97 | 137 | 122 | 162 | 144 | 152 | 5,4 | 57,0 | 547 | 717 | 170,3 | 31,1 | |
| Nota: | | | | | | | | | | | | | | |
| Celulares | 20 | 14 | 25 | 25 | 24 | 29 | 28 | -4,5 | 99,2 | 100 | 131 | 31,2 | 31,3 | |
| Total | 585 | 507 | 639 | 580 | 751 | 634 | 673 | 6,2 | 32,7 | 2927 | 3276 | 349,0 | 11,9 | |

Departamento de Estadísticas de Balanza de Pagos Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 09 de Julio del 2010