

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Balanza Comercial^{1/} Julio 2010

1. En julio, la **balanza comercial** fue positiva en US\$ 445 millones. Con ello, en el periodo enero - julio 2010 se acumuló un superávit de US\$ 3 532 millones.

BALANZA COMERCIAL

(Millones de US\$)

	200	9		2010		Var.%	de Julio	Е	nero-Julio)
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
1. EXPORTACIONES	2 240	2 355	2 635	2 709	2 964	- 4,1	25,9	13 912	18 995	36,5
Productos tradicionales	1 714	1 826	2 081	2 095	2 312	- 3,6	26,6	10 480	14 839	41,6
Productos no tradicionales	513	517	533	593	636	- 4,9	22,9	3 355	4 013	19,6
Otros	13	12	21	21	16	- 31,3	42,6	77	143	85,1
2. IMPORTACIONES	1 751	1 749	2 112	2 203	2 519	10,1	44,0	11 460	15 463	34,9
Bienes de consumo	330	320	376	416	463	1,4	44,8	2 152	2 839	31,9
Insumos	840	839	1 057	1 085	1 270	18,8	51,4	5 212	7 697	47,7
Bienes de capital	571	583	657	687	773	2,8	32,7	4 022	4 803	19,4
Otros bienes	10	8	22	15	13	21,5	58,8	74	125	67,9
3. BALANZA COMERCIAL	489	605	523	506	445			2 453	3 532	

Las exportaciones de julio (US\$ 2 964 millones) se incrementaron 25,9 por ciento respecto a julio del 2009 en términos nominales. Los precios promedio fueron superiores en 23,0 por ciento principalmente por los mayores precios de los commodities mineros y pesqueros en tanto que el volumen aumentó 2,3 por ciento, por mayores embarques de productos no tradicionales (16,3 por ciento), como agropecuarios (20,5 por ciento) y guímicos (44,3 por ciento).

En el periodo enero – julio 2010, las exportaciones alcanzaron los US\$18 995 millones, superiores en 36,5 por ciento a las de similar período del 2009.

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

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

EXPORTACIONES POR GRUPO DE PRODUCTOS

(Millones de US\$)

	200	9		2010		Var.%	de Julio	Е	nero-Julio)
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
I. Productos tradicionales	1 714	1 826	2 081	2 095	2 312	- 3,6	26,6	10 480	14 839	41,6
Pesqueros	140	257	186	113	357	76,0	39,3	1 163	1 254	7,9
Agrícolas	53	70	27	39	125	69,2	79,1	222	321	44,6
Mineros	1 363	1 335	1 622	1 731	1 609	- 15,1	20,5	8 260	11 668	41,2
Petróleo y gas natural	158	164	246	212	220	- 3,4	34,1	834	1 596	91,2
II. Productos no tradicionales	513	517	533	593	636	- 4,9	22,9	3 355	4 013	19,6
Agropecuarios	152	145	156	146	181	4,8	25,3	932	1 087	16,6
Pesqueros	43	46	49	63	40	- 48,7	- 12,0	321	376	17,2
Textiles	124	140	111	120	135	- 5,0	- 3,3	857	829	- 3,3
Maderas y papeles, y sus manufacturas	28	28	26	30	31	- 6,6	10,3	176	199	12,8
Químicos	70	67	82	102	109	- 5,2	62,5	465	661	42,3
Minerales no metálicos	12	13	13	16	20	- 1,6	55,4	78	108	37,9
Sidero-metalúrgicos y joyería	47	46	62	72	74	15,5	61,5	275	476	72,8
Metal-mecánicos	30	28	26	35	36	7,1	31,9	200	220	9,7
Otros	8	7	8	8	10	0,3	49,3	51	58	14,1
III. Otros	13	12	21	21	16	- 31,3	42,6	77	143	85,1
IV. TOTAL EXPORTACIONES	2 240	2 355	2 635	2 709	2 964	- 4,1	25,9	13 912	18 995	36,5

Variaciones porcentuales de Exportaciones - Julio 2010 1/ (1994 = 100)

		Volumen			Precios	
	últimos 12 meses	mes anterior	acumulado anual 2/	últimos 12 meses	mes anterior	acumulado anual 2/
Total	2,3	-2,7	0,1	23,0	-1,5	37,0
Tradicionales	-1,9	-1,9	-3,6	28,1	-2,6	48,0
Destacan:						
Harina de pescado	-26,5	73,8	-37,7	72,0	-3,2	75,3
Café	37,8	50,5	8,8	20,9	5,8	21,2
Cobre	3,5	-0,3	-1,6	25,5	-5,3	74,0
Oro	-18,6	-19,3	-3,5	27,9	-3,1	26,0
Zinc	21,5	-35,5	2,9	31,0	-5,7	86,0
Petróleo crudo y derivados	4,2	-16,6	22,4	14,5	2,9	51,1
No tradicionales	16,3	-7,0	14,5	5,7	2,2	4,4
Destacan:						
Agropecuario	20,5	0,1	17,8	4,0	4,7	-0,8
Pesquero	-39,7	-51,5	-9,1	45,8	5,9	29,3
Textiles	1,5	-7,7	0,6	-4,7	2,9	-3,7
Químico	44,3	-6,4	34,7	12,6	1,2	5,1
Siderometalúrgico 3/	34,5	18,4	20,3	20,1	-2,4	43,9

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

2. En julio, el valor de las importaciones fue de US\$ 2 519 millones, monto mayor en 44,0 por ciento respecto a julio 2009. El volumen importado total aumentó en 34,1 por ciento respecto a julio 2009, por mayores volúmenes de bienes de consumo duradero (42,3 por ciento), de insumos industriales2 (34,9 por ciento) y de bienes de capital (29,4 por ciento). El precio promedio de importación se elevó 7,4 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios del petróleo y sus derivados (10,7 por ciento) y de los insumos industriales (14,9 por ciento).

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

^{3/} incluye joyería

² Excluye las importaciones de petróleo y sus derivados y los alimentos clasificados como insumos (maíz, trigo y soya).



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

En el periodo enero - julio 2010, las importaciones alcanzaron los US\$15 463 millones, superiores en 34,9 por ciento a las de similar periodo del año 2009.

Variaciones porcentuales de importaciones - Julio 2010 (1994=100)

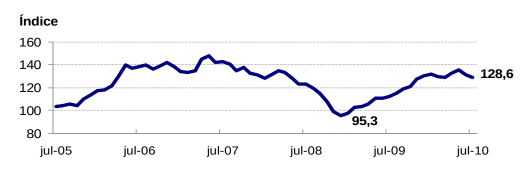
		Volumen	_		Precio	
	últimos 12 meses	mes anterior	acumulado anual 1/	últimos 12 meses	mes anterior	acumulado anual 1/
Importaciones	34.1	9.9	21.4	7.4	0.1	11.1
1. Consumo	36.1	-1.4	21.0	6.4	2.9	9.0
Consumo no duradero	30.7	-2.9	11.3	7.7	3.3	11.1
Consumo duradero	42.3	0.2	32.7	5.0	2.4	6.6
2. Insumos	36.6	21.2	27.0	10.8	-2.0	16.5
Principales alimentos	43.0	28.1	20.8	-12.7	-1.7	-6.8
Petróleo y derivados	41.4	61.1	16.1	10.7	-7.9	48.8
Resto	34.9	8.9	33.8	14.9	0.3	8.7
Del cual:						
Plásticos	54.7	11.5	29.2	26.7	-4.0	31.5
Hierro y acero	59.8	2.6	105.8	28.9	7.1	9.2
Textiles	83.4	-2.1	45.7	17.6	0.0	12.6
Papeles	43.2	3.7	33.8	7.5	3.8	-5.8
Productos químicos	-15.9	-6.3	-0.4	42.0	11.4	33.8
Químicos orgánicos	36.1	23.4	29.6	26.0	-1.9	14.4
3. Bienes de capital	29.4	1.0	14.4	2.5	1.7	4.4

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

Términos de Intercambio

3. Los **términos de intercambio** de julio fueron mayores en 14,6 por ciento respecto a julio 2009. El precio promedio de las exportaciones aumentó 23,0 por ciento en tanto que el de las importaciones lo hizo en 7,4 por ciento. Con ello, en el periodo enero - julio 2010, el incremento de los términos de intercambio fue de 23,3 por ciento respecto a similar periodo del año anterior por los mayores precios de exportaciones en 37,0 por ciento.

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



		dic-07	dic-08	ene-09	feb-09	m ar-09	abr-09	may-09	jun-09	jul-09	dic-09	ene-10	feb-10	m ar-10	abr-10	may-10	jun-10	jul-10
TI:	Índice (1994=100)	130,6	95,3	97,8	102,8	103,6	105,2	110,6	110,4	112,3	130,1	131,4	129,4	128,6	132,5	135,3	130,7	128,6
P X:	Índice (1994=100)	239,3	175,5	178,7	183,9	188,3	194,6	205,6	213,7	215,8	257,8	268,1	262,6	267,9	277,5	279,6	269,5	265,5
P M:	Índice (1994=100)	183,2	184,2	182,8	178,9	181,8	184,9	185,8	193,5	192,3	198,1	204,1	202,8	208,3	209,4	206,6	206,2	206,4

TI: Términos de intercambio

PX: Precio de exportaciones

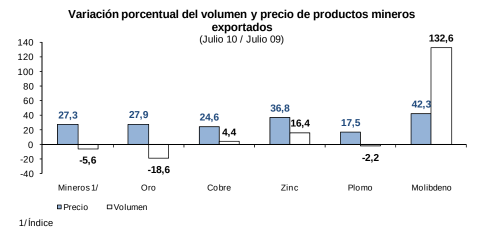
PM: Precio de importaciones



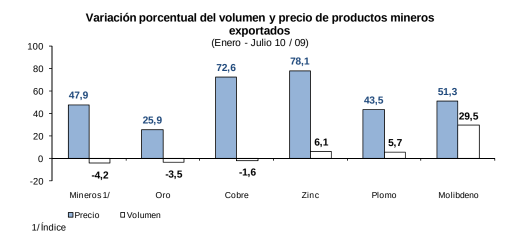
No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Exportaciones tradicionales

- 4. Las exportaciones tradicionales sumaron US\$ 2 312 millones en julio, superiores en 26,6 por ciento a las de julio 2009. Se observó mayores exportaciones de productos mineros -cobre (30,1 por ciento), oro (4,2 por ciento) y zinc (59,2 por ciento)-, harina de pescado (27,1 por ciento), petróleo y gas natural (34,1 por ciento) y café (79,1 por ciento). En el periodo enero-julio 2010, las exportaciones tradicionales sumaron US\$ 14 839 millones, aumentando 41,6 por ciento. Los principales destinos de las exportaciones tradicionales fueron China, Estados Unidos, Suiza y Canadá representando el 60,0 por ciento del total.
- 5. Productos mineros: fueron de US\$ 1 609 millones. Respecto a julio 2009, el aumento nominal fue de 20,5 por ciento, por los mayores precios promedio de los principales commodities (27,3 por ciento), destacando cobre (24,6 por ciento), oro (27,9 por ciento) y zinc (36,8 por ciento). Cabe señalar, que el volumen disminuyó en 5,6 por ciento, por menores embarques de oro (18,6 por ciento) por parte de Barrick (46,2 por ciento) y Yanacocha (31,2 por ciento), parcialmente compensados por mayores volúmenes embarcados de cobre (4,4 por ciento) por Antamina y Cerro Verde, de zinc (16,4 por ciento) por Antamina y Minera Los Quenuales, y de molibdeno (132,6 por ciento) embarcados por Southern Perú.



En el periodo enero-julio 2010, las exportaciones mineras registraron un incremento nominal de 41,2 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por los mayores precios (47,9 por ciento) de cobre (72,6 por ciento), oro (25,9 por ciento) y zinc (78,1 por ciento).



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

EXPORTACIONES DE PRODUCTOS TRADICIONALES

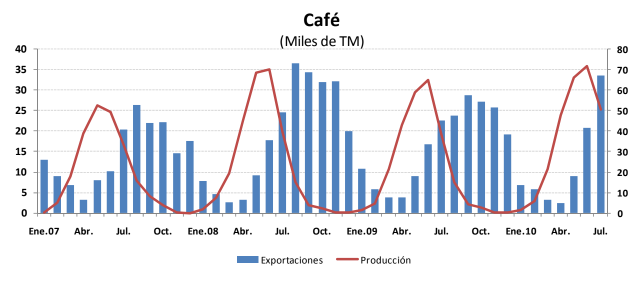
(Millones de US\$)

	200	9	2010			Var.%	de Julio	Enero-Julio		
885	Promedio	Jul.	Promedio	Promedio	Jul.	mes	últimos	2009	2010	Var.%
and.	mensual	Jui.	I Trim.	II Trim.	Jui.	anterior	12 meses	2009	2010	var.%
PESQUEROS	140	257	186	113	357	76,0	39,3	1 163	1254	7,9
Harina de pescado	119	238	164	96	302	69,2	27,1	1 011	1083	7,1
Volumen (miles tm)	128,3	257,5	117,4	59,8	190,2	74,6	-26,1	1157,0	721,7	-37,6
Precio (US\$/tm)	925,9	923,8	1397,0	1610,5	1589,7	-3,1	72,1	873,8	1500,8	71,8
Aceite de pescado	21	19	22	17	55	126,0	195,3	152	171	12,7
Volumen (miles tm)	25,4	30,1	20,8	13,0	55,1	188,5	83,3	173,1	156,3	-9,7
Precio (US\$/tm)	847,0	619,8	1065,8	1274,7	998,6	-21,7	61,1	876,8	1094,0	24,8
AGRÍCOLAS	53	70	27	39	125	69,2	79,1	222	321	44,6
Algodón	0	0	0	0	0	- 88,8	- 98,8	2	0	- 91,8
Volumen (miles tm)	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	-40,8	-93,7	1,1	0,2	-85,0
Precio (US\$/tm)	1722,0	1389,8	871,8	1178,8	273,2	-81,1	-80,3	1817,5	999,5	-45,0
Azúcar	3	0	11	0	1	n.a.	n.a.	16	34	115,6
Volumen (miles tm)	6,8	0,0	19,1	0,7	1,8	n.a.	n.a.	45,2	61,2	35,3
Precio (US\$/tm)	429,2	0,0	551,0	535,0	594,1	n.a.	n.a.	346,3	551,7	59,3
Café	49	69	15	36	123	71,1	79,1	198	276	39,1
Volumen (miles tm)	16,5	22,6	5,3	10,8	33,5	61,5	47,9	72,9	81,6	12,0
Precio (US\$/tm)	2956,1	3030,7	2829,5	3361,1	3668,5	6,0	21,0	2723,2	3383,9	24,3
Resto de agrícolas	1	1	1	2	1	- 40,7	18,0	6	11	84,9
MINEROS	1 363	1 335	1 622	1 731	1 609	- 15,1	20,5	8 260	11668	41,2
Cobre	494	528	638	702	686	- 5,4	30,1	2 772	4707	69,8
Volumen (miles tm)	103,8	108,7	94,0	102,1	113,5	-0,1	4,4	713,5	701,9	-1,6
Precio (¢US\$/lb.)	216,0	220,2	307,9	311,9	274,2	-5,3	24,6	176,2	304,2	72,6
Estaño	40	52	49	49	56	22,4	7,9	384	351	- 8,7
Volumen (miles tm)	3,1	3,9	2,9	2,8	3,2	17,8	-19,3	31,6	20,2	-36,1
Precio (¢US\$/lb.)	572,2	600,3	770,9	804,5	802,3	3,9	33,6	552,4	789,7	43,0
Hierro	25	26	25	32	24	- 13,2	- 9,0	172	195	13,2
Volumen (millones tm)	0,6	0,7	0,6	0,7	0,3	-43,3	-50,0	3,7	4,3	16,1
Precio (US\$/tm)	42,8	38,1	39,6	46,2	69,3	53,2	82,1	46,2	45,1	-2,5
Oro	567	551	630	645	574	- 21,9	4,2	3 622	4401	21,5
Volumen (miles oz.tr.)	584,2	589,4	567,8	539,7	480,0	-19,3	-18,6	3940,1	3802,6	-3,5
Precio (US\$/oz.tr.)	970,2	934,8	1110,0	1195,5	1195,9	-3,1	27,9	919,3	1157,3	25,9
Plata refinada	18	8	8	8	9	9,6	5,2	170	58	- 66,1
Volumen (millones oz.tr.)	1,4	0,6	0,5	0,5	0,5	8,5	-24,8	13,4	3,3	-75,2
Precio (US\$/oz.tr.)	13,2	13,0	16,7	17,8	18,1	1,0	39,8	12,7	17,3	36,6
Plomo	93	88	115	104	101	- 30,2	14,9	500	758	51,6
Volumen (miles tm)	56,7	58,7	56,8	57,5	57,4	-34,1	-2,2	378,9	400,4	5,7
Precio (¢US\$/lb.)	74,2	68,0	91,8	82,1	79,9	5,9	17,5	59,9	85,9	43,5
Zinc	102	65	125	149	104	- 39,2	59,2	490	926	88,9
Volumen (miles tm)	114,0	81,7	97,5	120,1	95,0	-35,6	16,4	705,3	748,0	6,1
Precio (¢US\$/lb.)	40,6	36,2	58,1	56,3	49,5	-5,5	36,8	31,5	56,1	78,1
Molibdeno	23	16	30	38	54	81,2	230,9	132	258	96,0
Volumen (miles tm)	1,0	0,8	1,1	1,1	2,0	104,5	132,6	6,7	8,7	29,5
Precio (¢US\$/lb.)	1010,5	890,1	1225,4	1509,9	1266,4	-11,4	42,3	889,6	1346,3	51,3
Resto de mineros	2	1	1	3	1	- 86,0	60,2	17	14	- 21,2
PETRÓLEO Y GAS NATURAL	158	164	246	212	220	- 3,4	34,1	834	1596	91,2
Petróleo crudo y derivados	158	164	246	210	196	- 11,0	19,4	834	1564	87,4
Volumen (millones bs.)	2,8	2,6	3,3	2,8	2,7	-14,1	2,8	17,5	21,0	19,7
Precio (US\$/b)	57,2	63,5	75,3	74,1	73,8	3,6		47,7	74,6	56,6
Gas natural	0	0	0	3	24	220,0	n.a.	0	32	n.a.
Volumen (miles m3)	0,0	0,0	0,0	40,5	323,1	166,0	n.a.	0,0	444,6	n.a.
Precio (US\$/m3)	0,0	0,0	0,0	62,1	74,8			0,0	71,3	n.a.
, ,										
PRODUCTOS TRADICIONALES	1 714	1 826	2 081	2 095	2 312	- 3,6	26,6	10 480	14839	41,6

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

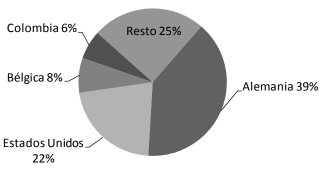
- 6. Petróleo y gas natural: las exportaciones sumaron US\$ 220 millones en julio. El incremento respecto al año anterior fue de 34,1 por ciento. Las exportaciones de petróleo crudo y derivados aumentaron en 19,4 por ciento, por mayores precios (16,1 por ciento), principalmente de crudo, nafta virgen, Turbo Jet A1 y residuales. Las exportaciones de petróleo se dirigen principalmente a Estados Unidos, Canadá y Ecuador representando en conjunto el 68,8 por ciento del total. En este mes se realizó el segundo embarque de gas natural licuado por un valor de US\$ 24,2 millones a España. En el periodo enero-julio 2010, las exportaciones de petróleo y gas fueron de US\$ 1 596 millones, mayores en 91,2 por ciento.
- 7. **Productos agrícolas:** sumaron US\$ 125 millones en julio, aumentando en 79,1 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, debido principalmente a las mayores exportaciones de café, que aumentaron en US\$ 54 millones.

En julio, las exportaciones de café ascendieron a US\$ 123 millones como parte de la campaña de ventas que se desarrolla entre julio y diciembre (con un incremento del volumen de 47,9 por ciento y 21,9 por ciento en el precio). Los principales destinos del café fueron Alemania y Estados Unidos. A nivel mundial en 2009, Perú se ubica como el cuarto principal exportador de café crudo en grano, después de Brasil, Colombia y Bélgica³.



Café por destinos

Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)



Exportaciones de Café por empresa

(Millones de US\$)

		Enero-Juli	0
	2009	2010	Part.% 2010
Perales Huancaruna S.A.C.	36	81	29,2
Comercio & Cia S.A.	27	33	12,1
Cia.internacional Del Cafe S.A.C.	12	25	8,9
Central De Cooperativas Agrarias Cafetal	9	12	4,4
Exportadora Romex S.A.	4	11	3,8
Machu Picchu Trading S.A.C.	6	9	3,1
Outspan Peru S.A.C.	7	9	3,1
Louis Dreyfus Peru S.A.	12	8	3,0
Resto	86	89	32,3
Total	198	276	100,0

³ Fuente: United Nations Commodity Trade Statistics Database.



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Exportaciones no tradicionales

8. En julio las exportaciones no tradicionales sumaron US\$ 636 millones. Respecto a julio del año pasado el incremento nominal fue de 22,9 por ciento. Se registró un aumento del volumen exportado de 16,3 por ciento, mientras que el precio promedio aumentó en 5,7 por ciento), observándose mayores embarques de productos químicos (44,3 por ciento) - lacas colorantes, óxido de zinc y materias colorantes-. y agropecuarios (20,5 por ciento) - paltas frescas, espárragos preparados, leche evaporada y cacao-. En el periodo enero – julio 2010, el incremento de volumen fue de 14,5 por ciento, destacando empresas como Centelsa Perú y Tecnofil en el sector siderometalúrgico, Alicorp y Camposol en el rubro agropecuario y Topy Top en el textil.

Evnortaciones	No	Tradicionales 1	1
	INU	i i aululullaies i	,

	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	117 112 110 109 109 112 113 112 112 112 114	0,7 -3,9 -1,8 -0,7 -0,2 2,0 1,3 -0,8 -0,4 0,7 1,4 0,0	3,0 -2,5 -5,2 -8,3 -8,7 -6,4 -5,6 -7,6 -7,7 -6,6 -3,2 -1,8	399 392 465 387 417 454 453 457 478 468 510 545	-18,2 -1,9 18,8 -16,7 7,7 8,8 -0,3 1,0 4,6 -2,1 8,9 6,9	-26,7 -19,2 -9,1 -23,0 -17,4 -15,0 -18,1 -14,8 -14,1 -16,0 -3,6 11,7	472 445 519 429 461 512 517 518 540 532 587 628	-17,6 -5,7 16,6 -17,3 7,6 11,0 0,2 4,1 -1,4 10,4 6,9	-24,6 -21,2 -13,8 -29,4 -24,5 -20,4 -22,7 -21,2 -20,8 -21,6 -6,8 9,7
2010		·				·		·	•
Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio	115 115 116 116 120 117 119	1,3 -0,8 0,9 0,5 2,9 -2,4 2,2	-1,2 2,0 4,8 6,1 9,4 4,7 5,7	422 460 491 492 439 566 526	-22,6 9,1 6,9 0,1 -10,8 29,0 -7,0	5,6 17,4 5,6 27,1 5,2 24,7 16,3	492 533 575 578 531 669 636	-21,6 8,2 7,9 0,7 -8,2 25,9 -4,9	4,3 19,7 10,7 34,9 15,1 30,5 22,9
Enero-Julio									
2009 2010	112 117	 	-4,9 4,4	424 485	 	-18,4 14,5	3355 4013	 	-22,4 19,6

^{1/} Indice Fisher encadenado mensual.

9. **Por regiones de destino,** el sector no tradicional exporta principalmente a los países andinos (32,4 por ciento del total), seguidos de Norteamérica (26,8 por ciento del total), la Unión Europea (20,7 por ciento del total) y Asia (8,9 por ciento del total).

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Principales Destinos: Exportaciones No Tradicionales

(Millones US\$)

V												
325	2009	•		2010			Var. %	de Julio	Er	ero-Juli	0	
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jun.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%	
Estados Unidos	131	124	135	138	162	148	-8,5	18,9	813	966	18,8	
Colombia	46	46	49	52	49	72	46,6	54,7	315	374	18,8	
Ecuador	31	30	33	46	43	35	-17,7	18,5	204	275	35,0	
Chile	27	32	31	38	40	38	-5,6	19,9	183	243	32,5	
Venezuela	49	42	25	32	33	36	7,7	-14,5	333	207	-37,8	
Países Bajos	24	26	32	27	28	26	-8,9	0,7	170	203	19,5	
Bolivia	25	25	26	32	33	29	-11,9	16,1	159	202	27,5	
España	27	28	25	31	40	33	-18,7	14,6	173	202	17,2	
China	15	15	21	27	35	20	-40,9	33,0	97	163	68,5	
Brasil	10	8	15	17	21	19	-10,8	-,-	60	116	92,5	
Francia	12	12	12	14	19	15	-21,5	21,5	77	94	21,5	
Alemania	9	11	12	12	15	14	-2,7	26,1	59	87	48,7	
Reino Unido	9	12	9	11	14	18	31,8	44,5	57	60	4,6	
México	9	11	9	11	12	13	7,7	18,6	62	71	16,2	
Italia	9	7	9	10	13	10	-24,9	32,1	55	65	18,2	
Resto	79	86	91	94	112	110	-1,7	27,8	538	665	23,6	
Total	513	517	533	593	669	636	-4,9	22,9	3 354	4 013	19,6	
Nota:												
Países Andinos 1/	179	175	164	200	199	210	5,8	20,1	1 195	1 302	9,0	
Norteamérica	145	141	148	155	181	169	-6,8	19,1	909	1 077	18,5	
Unión Europea	98	106	111	119	144	137	-4,9	28,9	644	829	28,7	
Asia	36	35	50	53	66	49	-25,4	39,4	246	358	45,6	
Mercosur 2/	16	19	21	25	31	26	-15,2	38,7	103	164	58,0	

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

10. Países Andinos: En el período enero-julio 2010 las exportaciones no tradicionales a los países andinos aumentaron 9,0 por ciento. Excluyendo Venezuela el aumento fue de 21,6 por ciento. El principal destino fue Colombia con US\$ 374 millones vendidos, principalmente alambre de cobre refinado, seguido de Ecuador donde se exportó US\$ 275 millones (alimentos para animales y papel toalla). En tanto a Chile se exportaron US\$ 243 millones (barras de acero, ácido sulfúrico y placas de cerámica) y a Bolivia US\$ 202 millones (barras de hierro, compresas y tampones higiénicos y placas de etileno).

Alambre de

Placas, laminas, hojas y tiras de propileno 3%

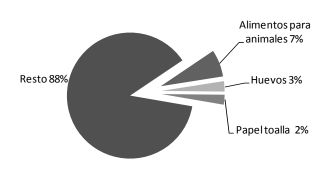
Colombia Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)

Cobre refinado 29%

Alimentos para animales 3%

Ecuador

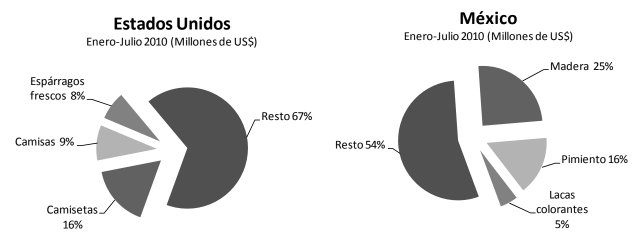
Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)



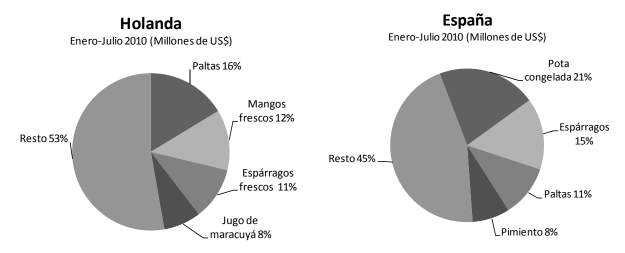
^{2/} Brasil, Argentina, Uruguay y Paraguay

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

11. Norteamérica: Las exportaciones no tradicionales a Estados Unidos en el periodo enero-julio 2010 fueron de US\$ 966 millones (camisetas, camisas y espárragos frescos), en tanto que a México se exportaron US\$ 71 millones (madera y pimiento).

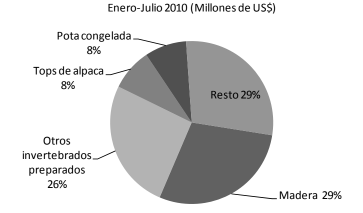


12. **Unión Europea**: En el periodo enero-julio 2010, nuestros principales destinos en la Unión Europea son Holanda con US\$ 203 millones exportados (frutas y legumbres) y España con US\$ 202 millones (productos pesqueros y agrícolas).



13. **Asia:** El destino más importante para las exportaciones no tradicionales en Asia es China, país al cual se vendió US\$ 163 millones en el periodo enero-julio 2010 (productos pesqueros, madera y tops de alpaca).

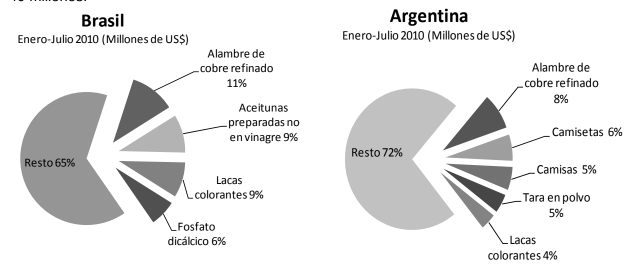
China





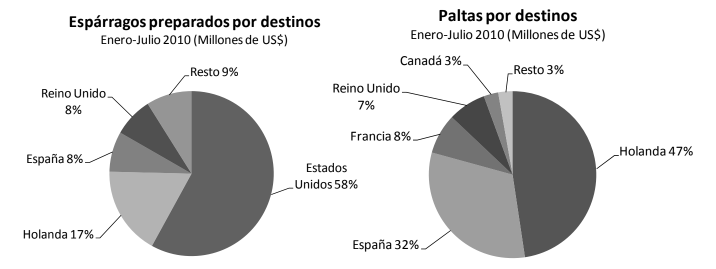
No. 46 – 13 de setiembre de 2010

14. Mercosur: El destino más importante para las exportaciones no tradicionales a Mercosur es Brasil, país al cual se vendió US\$ 116 millones en el periodo enerojulio 2010 (alambre de cobre, aceitunas y lacas), seguido de Argentina con US\$ 40 millones.



15. **Agropecuarios:** sumaron US\$ 181 millones en julio, aumentando 25,3 por ciento respecto a julio 2009, por mayores volúmenes exportados (20,5 por ciento), principalmente de paltas frescas (22,3 por ciento). Las empresas que más exportaron este producto fueron Camposol y Sociedad Agrícola Drokasa. Asimismo aumentaron los embarques de espárragos preparados (36,5 por ciento) por Damper Trujillo y Camposol; leche evaporada (39,6 por ciento) por Gloria; y cacao (66,0 por ciento) por la Cooperativa Agraria Cacaotera Acopagro, principalmente.

En el periodo enero-julio, las exportaciones agropecuarias sumaron US\$ 1 087 millones. En este período destacaron las exportaciones de Alicorp con alimentos para camarones a Ecuador y Camposol con espárragos (España y Holanda) y paltas (Holanda).



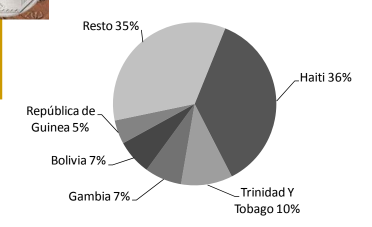
No. 46 – 13 de setiembre de 2010

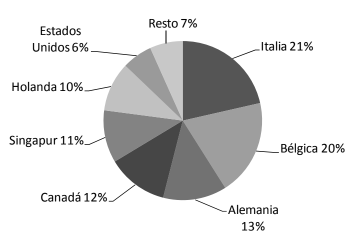
Leche evaporada por destinos

Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)

Cacao por destinos

Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)





Exportaciones Agropecuarias 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	80 78 77 75 73 75 77 75 74 75 77	-0,6 -1,4 -1,4 -2,8 -3,4 3,4 2,2 -2,0 -1,0 1,0 2,4	-5,0 -5,8 -7,6 -11,7 -15,7 -11,3 -11,2 -11,6 -12,8 -12,1 -10,3	1047 820 925 849 873 1003 1008 1089 1117 1182 1353	-5,0 -21,7 12,7 -8,2 2,8 14,9 0,6 8,0 2,5 5,9 14,4	-9,8 -14,5 12,0 15,1 -0,3 6,7 -3,6 -2,6 -3,6 10,6 20,6	156 120 134 119 118 141 145 153 155 166 194	-5,5 -22,8 11,2 -10,8 -0,7 18,8 2,8 5,8 1,5 6,9 17,2	-14,4 -19,4 3,5 1,6 -15,9 -5,4 -14,4 -13,9 -16,0 -2,8 8,2		
Diciembre	76	-1,3	-5,1	1571	16,1	42,6	223	14,6	35,3		
2010											
Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio	73 72 75 76 79 76 80	-4,1 -0,7 3,5 1,3 4,0 -3,2 4,7	-8,4 -7,8 -3,3 0,8 8,5 1,5 4,0	1303 1122 995 947 894 1214 1215	-17,1 -13,8 -11,4 -4,8 -5,6 35,8 0,1	24,4 36,8 7,6 11,6 2,4 21,0 20,5	177 151 139 134 131 173	-20,5 -14,5 -8,3 -3,5 -1,9 31,5 4,8	13,9 26,1 4,0 12,5 11,1 22,9 25,3		
Enero-Julio)										
2009 2010	76 76	 	-9,8 -0,8	932 1098	-,- -,-	-0,3 17,8	932 1087	-,- -,-	-10,0 16,6		

^{1/} Indice Fisher encadenado mensual.

16. Pesqueros: en julio, sumaron US\$ 40 millones. Respecto a julio de 2009, se registró una disminución de 12,0 por ciento. Se redujeron los embarques de pota por Corporación Refrigerados INY y Peruvian Sea Food; conchas de abanico por Corporación Refrigerados INY; y de otros pescados congelados por Pacific Freezing Company, principalmente.

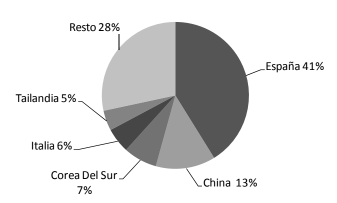


No. 46 – 13 de setiembre de 2010

En el periodo enero-julio, las exportaciones de este rubro sumaron US\$ 376 millones. Las empresas más importantes en este periodo fueron Seafrost que exportó pota congelada y conchas de abanico a España y Estados Unidos; Corporación Refrigerados INY que vendió conchas de abanico y pota congelada a España y Francia; y Pacific Freezing que exportó invertebrados en conserva a China.

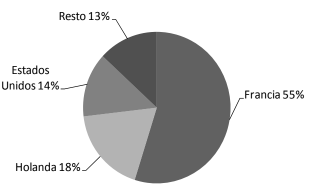
Pota congelada por destinos

Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)



Conchas de abanico congeladas por destinos

Enero-Julio 2010 (Millones de US\$)



Exportaciones Pesqueras 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	77 70 67 67 65 66 67 70 73 74	-5,0 -9,2 -4,4 1,3 -4,3 2,3 0,8 4,5 4,2 2,5	2,2 -1,2 -4,9 -10,2 -17,1 -18,1 -19,2 -19,5 -12,2 -13,0	314 434 450 343 375 482 407 319 326 299	12,9 38,3 3,7 -23,7 9,1 28,7 -15,5 -21,7 2,2 -8,4	-17,8 -14,7 -11,3 -13,1 6,1 7,3 21,3 -17,3 -15,5 -20,1	41 51 50 39 41 54 46 37 40	7,2 25,5 -0,9 -22,7 4,5 31,6 -14,8 -18,2 6,5 -6,1	-16,0 -15,7 -15,6 -22,0 -12,1 -12,1 -2,0 -33,4 -25,8 -30,5
Noviembre Diciembre	81 86	9,4 5,4	-5,8 6,2	289 293	-3,3 1,5	-13,0 5,4	40 42	5,8 6,9	-18,1 11,9
2010		ŕ	,		,	,		•	,
Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio	88 87 80 85 88 92 97	3,1 -1,8 -7,3 5,2 4,3 3,9 5,9	15,2 24,6 20,8 25,6 36,7 38,9 45,8	246 324 465 392 369 507 246	-16,0 31,5 43,6 -15,7 -5,7 37,3 -51,5	-21,5 -25,4 3,4 14,1 -1,4 5,1 -39,7	37 47 63 56 55 78 40	-13,4 29,1 33,2 -11,3 -1,7 42,6 -48,7	-9,6 -7,0 24,9 43,3 34,8 46,0 -12,0
Enero-Julio									
2009 2010	68 88	 	-10,2 29,3	401 364	-,- -,-	-4,3 -9,1	321 376	-,- -,-	-13,8 17,2

1/ Índice Fisher encadenado mensual.

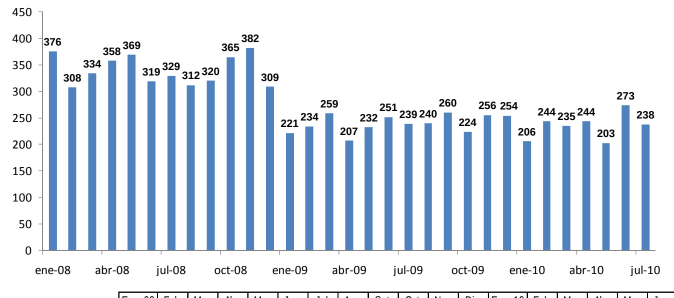


No. 46 – 13 de setiembre de 2010

17. **Textiles:** en el mes, sumaron US\$ 135 millones, monto inferior en 3,3 por ciento al de julio 2009, por los menores precios (4,7 por ciento). En términos desestacionalizados el volumen se redujo 13,0 por ciento. Se redujeron las ventas de t-shirts por Confecciones Textimax y Topy Top; y blusas por Textil Del Valle S.A y Devanlay Perú. Si se excluye el valor exportado de textiles a Venezuela se incrementarían en 5,2 por ciento.

Exportaciones textiles mensuales

(Índice de volumen desestacionalizado 1994=100)



	Ene. 09	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene. 10	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.
Serie Original	190	213	265	193	226	255	253	249	257	239	268	254	180	221	241	226	201	278	256
Var. % últ. 12 meses	-42,3	-23,9	-22,5	-42,1	-37,0	-22,8	-28,8	-23,2	-18,7	-38,7	-31,8	-20,8	-5,2	3,9	-9,1	17,6	-11,1	8,8	1,5
Var. % desetacionalizada mensual	-28,3	5,9	10,5	-20,0	12,2	8,2	-5,0	0,2	8,6	-13,9	14,2	-0,4	-19,1	18,3	-3,4	3,5	-16,8	35,0	-13,0

En el periodo enero-julio, las empresas que destacaron fueron Topy Top exportando t-shirts y blusas a Estados Unidos; Confecciones Textimax con t-shirts a Estados Unidos; y Devanlay Perú con ventas de camisas y blusas a Estados Unidos.

T-shirts por destinos Enero-Julio 2010 (Millones de US\$) Resto 18% Colombia 2% Venezuela 9% Camisas de punto (hombres/niños) por destinos Enero-Julio 2010 (Millones de US\$) Estados Unidos 41% Resto 52% Estados Unidos 71% Brasil 3%



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Exportaciones de productos textiles por país de destino

(Millones de US\$)

Daíses más importantes		Enero-Julio		Partici	pación
Países más importantes	2009	2010	Var.%	Ene-Jul. 2009	Ene-Jul. 2010
Estados Unidos	352	398	13,1	41,0	48,0
Venezuela	205	92	-55,3	23,9	11,1
Colombia	39	42	7,6	4,5	5,0
Chile	21	32	52,6	2,5	3,9
Brasil	16	29	88,6	1,8	3,5
Ecuador	25	26	2,3	2,9	3,1
Italia	23	25	8,0	2,7	3,0
Bolivia	15	21	43,6	1,7	2,5
China	8	18	120,3	1,0	2,2
Reino Unido	12	18	48,9	1,4	2,1
Alemania	16	16	0,0	1,9	2,0
Argentina	13	12	-9,5	1,6	1,5
Francia	13	10	-29,2	1,6	1,2
México	8	9	5,6	1,0	1,1
Canadá	9	8	-7,2	1,1	1,0
Subtotal	775	755	-2,6	90,5	91,2
Total	857	829	-3,3	100,0	100,0
Total sin Venezuela	652	737	13,0	76,1	88,9

Exportaciones Textiles 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	164	7,8	11,4	190	-40,8	-42,3	104	-36,2	-35,7
Febrero	160	-2,9	4,5	213	12,2	-23,9	113	9,0	-20,4
Marzo	155	-3,2	2,6	265	24,5	-22,5	136	20,6	-20,5
Abril	157	1,8	1,2	193	-27,4	-42,1	101	-26,1	-41,4
Mayo	164	4,0	9,6	226	17,2	-37,0	123	21,9	-31,0
Junio	166	1,7	11,3	255	13,2	-22,8	141	15,1	-14,1
Julio	166	-0,1	13,8	253	-1,1	-28,8	140	-1,2	-19,0
Agosto	154	-7,2	3,7	249	-1,3	-23,2	128	-8,4	-20,4
Setiembre	153	-1,1	4,4	257	3,1	-18,7	130	1,9	-15,1
Octubre	149	-2,2	1,6	239	-6,9	-38,7	119	-8,9	-37,7
Noviembre	148	-1,0	1,0	268	11,9	-31,8	131	10,7	-31,1
Diciembre	151	2,3	-0,9	254	-5,2	-20,8	127	-3,0	-21,5
2010									
Enero	161	6,7	-1,9	180	-29,2	-5,2	96	-24,5	-7,1
Febrero	155	-4,0	-3,1	221	23,1	3,9	114	18,2	0,7
Marzo	153	-1,2	-1,1	241	8,9	-9,1	122	7,6	-1Ó,1
Abril	151	-1,3	-4,1	226	-6,0	17,6	113	-7,3	12,8
Mayo	159	5,1	-3,1	201	-11,4	-11,1	106	-6,9	-13,9
Junio	154	-2,9	-7,5	278	38,5	8,8	142	34,4	0,6
Julio	158	2,9	-4,7	256	-7,7	1,5	135	-5,0	-3,3
Enero-Julio		•	•		•	•		•	,
2009	162		7,7	228		-31,5	857		-26,2
2010	156		-3,7	229		0,6	829		-3,3

^{1/} Indice Fisher encadenado mensual.



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

18. **Químicos**: sumaron US\$ 109 millones en julio. Respecto a julio 2009, se registró un incremento de 62,5 por ciento, por los mayores volúmenes exportados (44,3 por ciento). Este mes destacaron los mayores volúmenes exportados de lacas colorantes, óxido de zinc, preformas PET, materiales colorantes basados en cochinillas y láminas de polietileno impresas.

En el periodo enero-julio, las empresas más importantes de este rubro fueron: OPP Film exportando placas, láminas, hojas y tiras de propileno a Colombia y Chile; Quimpac con ventas de fosfato dicálcico y soda cáustica a Brasil y Chile; y Chr Hansen con exportaciones de lacas colorantes a Dinamarca.

Exportaciones de Productos Químicos 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 -16,9 -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 82	-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 Junio Julio	78 81 83 85 89 86	1,9 4,3 2,0 2,8 4,7 -3,4 1,2	-12,4 -3,2 2,4 10,9 15,0 13,9 12,6	1068 1134 1402 1323 1272 1573 1473	-16,1 6,1 23,7 -5,6 -3,8 23,6 -6,4	19,6 25,2 24,9 24,3 41,9 63,7 44,3	70 78 98 95 96 115	-14,5 10,8 26,1 -3,0 0,7 19,4 -5,2	4,7 21,1 27,9 37,8 63,2 86,4 62,5
Enero-Julio									
2009 2010	80 84	-u- -u-	-4,5 5,1	981 1321	-,- -,-	-16,7 34,7	465 661	 	-20,7 42,3

- 1/ Indice Fisher encadenado mensual.
- 19. En julio, las exportaciones de **siderometalúrgicos y joyería** sumaron US\$ 74 millones, superiores en 61,5 por ciento a las de julio 2009. Se incrementaron las exportaciones de productos de cobre (70,5 por ciento), productos de zinc (220,1 por ciento) y manufacturas de metales comunes (269,5 por ciento). En el periodo enero-julio, las empresas más importantes fueron Centelsa Perú que exportó alambre de cobre refinado a Colombia y Tecnofil que vendió barras de cobre refinado, alambre de latón, alambre de cobre y chapas de cobre a Estados Unidos, China y Ecuador.
- 20. Las exportaciones de productos **metalmecánicos** fueron de US\$ 36 millones en julio, mayores en 31,9 por ciento a las de julio del 2009, por las mayores vehículos de carretera y equipo generadores de fuerza. En el periodo enerojulio, estas exportaciones fueron de US\$ 220 millones.
- 21. Las exportaciones de **maderas y papeles y sus manufacturas** fueron de US\$ 31 millones mayores en 10,3 por ciento a las de julio del 2009. Se registraron mayores ventas de madera en bruto o láminas (40,7 por ciento). En el periodo



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

- enero-julio, estas exportaciones sumaron US\$ 199 millones, de los cuales US\$ 80 correspondieron a madera en bruto o láminas.
- 22. Por su parte, las exportaciones de **minerales no metálicos** fueron de US\$ 20 millones en julio, monto mayor en 55,4 por ciento al de julio del 2009. Los productos que más se exportaron fueron cemento y materiales de construcción (75,8 por ciento) y vidrio y artículos de vidrio (49,8 por ciento). En el periodo enero-julio, se registró un aumento de 37,9 por ciento.

Importaciones

23. En julio, el valor de las importaciones fue de US\$ 2 519 millones, monto mayor en 44,0 por ciento respecto a julio 2009. El volumen importado total aumentó en 34,1 por ciento respecto a julio 2009, por mayores volúmenes de bienes de consumo duradero (42,3 por ciento), de insumos industriales (34,9 por ciento) y de bienes de capital (29,4 por ciento). El precio promedio de importación se elevó 7,4 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios del petróleo y sus derivados (16,1 por ciento) y de los insumos industriales (14,9 por ciento).

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

	2009)		2010		Var.%	de julio	Е	nero-Juli	io
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
1. BIENES DE CONSUMO	330	320	376	416	463	1,4	44,8	2 152	2 839	31,9
No duraderos	178	171	194	210	241	0,3	40,8	1 175	1 456	23,9
Principales alimentos	15	13	19	25	30	- 12,2	124,3	94	131	62,4
Resto	163	158	175	186	211	2,3	33,8	1 081	1 325	22,6
Duraderos	152	148	181	206	221	2,7	49,5	977	1 383	41,5
2. INSUMOS	840	839	1 057	1 085	1 270	18,8	51,4	5 212	7 697	47,7
Combustibles, lubricantes y conexos	244	221	341	293	350	50,2	58,2	1 352	2 253	66,7
Materias primas para la agricultura	64	66	62	65	76	11,6	15,2	416	456	9,5
Materias primas para la industria	531	551	654	728	844	9,9	53,0	3 444	4 988	44,8
3. BIENES DE CAPITAL	571	583	657	687	773	2,8	32,7	4 022	4 803	19,4
Materiales de construcción	71	82	69	73	124	47,3	51,2	538	550	2,2
Para la agricultura	6	6	5	7	8	- 1,0	49,2	47	45	- 5,1
Para la industria	375	383	392	433	467	0,5	21,9	2 670	2 943	10,2
Equipos de transporte	119	112	191	173	174	- 10,9	55,1	766	1 265	65,2
4. OTROS BIENES	10	8	22	15	13	21,5	58,8	74	125	67,9
5. TOTAL IMPORTACIONES	1 751	1 749	2 112	2 203	2 519	10,1	44,	11 460	15 463	34,9

- 24. En julio, las importaciones de **bienes de consumo** alcanzaron un valor de US\$ 463 millones. Respecto a julio 2009, se incrementaron en 44,8 por ciento. En el periodo enero- julio 2010 se registró un incremento de 31,9 por ciento, respecto a similar periodo del año anterior.
- 25. Las importaciones de **bienes de consumo duradero** fueron de US\$ 221 millones, mayores en 49,5 por ciento respecto a julio 2009, por las mayores compras de televisores (82,5 por ciento), electrodomésticos (68,6 por ciento), motocicletas (55,8 por ciento) y automóviles (42,7 por ciento).



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Las mayores compras de televisores fueron de Samsung Electronics y LG Electronics Perú. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de este rubro fueron de US\$ 173 millones, mayores en 82,1 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de televisores fueron México (60,9 por ciento del total) y China (28,2 por ciento del total).

El aumento de las importaciones de electrodomésticos fue por las mayores compras de refrigeradores y congeladores. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de electrodomésticos ascendieron a US\$ 109 millones, mayores en 35,4 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron China (42,6 por ciento del total), Colombia (12,0 por ciento del total) y México (11,1 por ciento del total).

El ascenso de las importaciones de motocicletas se dio en las de cilindrada entre 50 y 250 cm³. En el periodo enero - julio 2010 las compras de motocicletas ascendieron a US\$ 83 millones, mayores en 39,4 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores en este rubro fueron China (60,4 por ciento del total) e India (27,8 por ciento del total).

Principales empresas importadoras de motocicletas

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)

	Participación
Crossland Motors	21,6%
Honda del Perú	12,4%
Honda Selva del Perú	10,1%
Wan Xin Group	6,1%
Yamaha Motor del Perú	4,2%
Resto	45,6%

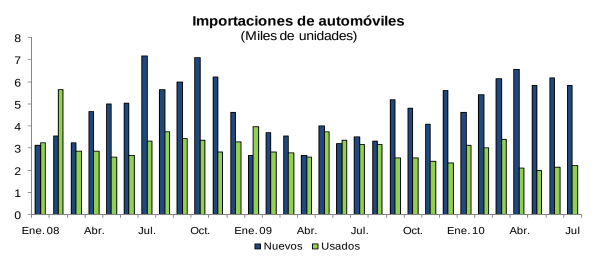
Las importaciones de automóviles siguieron manteniendo el crecimiento registrado desde enero 2010, por mayores compras de automóviles de cilindrada entre 1500 y 3000 cm³ y automóviles de cilindrada entre 1000 y 1500 cm³. En el periodo enero - julio 2010 las compras de automóviles fueron de US\$ 531 millones, mayores en 51,6 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de automóviles fueron Japón (con 45,3 por ciento del total) y Corea del Sur (con 23,7 por ciento del total).

Las importaciones de autos nuevos siguieron manteniendo la senda de recuperación registrada desde finales del año pasado. En julio, se importaron 5 822 unidades de autos nuevos, cantidad mayor en 66,6 por ciento respecto a julio 2009. En el caso de los autos usados, la cantidad importada fue de 2 222 unidades, volumen menor en 29,5 por ciento respecto a julio 2009. En el periodo enero - julio 2010, las principales empresas importadoras de autos nuevos fueron Toyota del Perú (23,2 por ciento del total importado), Automotores Gildemeister (10,9 por ciento del total) y Nissan Maquinarias (9,4 por ciento del total); en el caso de los autos usados, fueron H.A. Motors (15,9 por ciento del total), Autocraft Perú S.R.L (11,4 por ciento del total) y Dai Ichi Motors (9,5 por ciento del total).



TILL SOL

No. 46 – 13 de setiembre de 2010



		2009 Ene. Feb. Mar. Abr. May. Jun. Jul. Ago. Sep. Oct. Nov. Dic.													2010								
	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul				
Nuevos	2,7	3,7	3,6	2,7	4,0	3,2	3,5	3,3	5,2	4,8	4,1	5,6	4,6	5,4	6,1	6,5	5,8	6,2	5,8				
Usados	4,0	2,8	2,8	2,6	3,7	3,3	3,2	3,1	2,6	2,6	2,4	2,3	3,1	3,0	3,4	2,1	2,0	2,1	2,2				

Principales empresas importadoras de autos usados

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)

	Participación
H.A. Motors	15,9%
Autocraft Perú	11,4%
Dai Ichi Motors	9,5%
Fazal Trading	5,1%
Yousuf International	3,0%
Autohaus	2,5%
S.F. Import Car	2,4%
Lluvia de Autos	2,2%
Temur Motors	1,9%
Romy Motors	1,7%
Resto	44,3%

Principales empresas importadoras de autos nuevos

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)

	Participación
Toyota del Perú	23,2%
Automotores Gildemeister	10,9%
Nissan Maquinarias	9,4%
Kia Import Perú	9,1%
Sociedad Unificada Automotriz del Perú	7,6%
Euro Motors	7,5%
Honda del Perú	5,4%
Diveimport	4,0%
General Motors Perú	3,3%
Maquina Nacional	3,0%
Resto	16,8%

26. Las importaciones de **bienes de consumo no duradero** fueron US\$ 241 millones, mayores en 40,8 por ciento respecto a julio 2009, por las mayores compras de azúcar, lácteos, medicamentos, productos de perfumería y prendas de vestir.

Las importaciones de medicamentos fueron de US\$ 27 millones, mayores en 19,1 por ciento a las de julio 2009, destacando Química Suiza, Merck Peruana y Laboratorios Americanos. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de medicinas ascendieron a US\$ 177 millones, mayores en 8,6 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron Colombia (9,6 por ciento del total), México (9,1 por ciento del total), Estados Unidos (8,5 por ciento del total), Argentina (8,1 por ciento del total) y Alemania (8,0 por ciento del total).

Las importaciones de productos de perfumería fueron de US\$ 19 millones, mayores en 20,6 por ciento respecto a julio 2009. Por mayores compras de productos de belleza y limpieza (como maquillajes y antitranspirantes). En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de este rubro ascendieron a US\$ 132 millones, mayores en 19,1 por ciento respecto a similar periodo del año





No. 46 – 13 de setiembre de 2010

anterior. Nuestros principales proveedores fueron Colombia (32,5 por ciento del total) y México (25,4 por ciento del total).

El valor de las importaciones de prendas de vestir fue US\$ 10 millones en julio, mayor en 82,0 por ciento respecto a julio 2009, porp mayores compras de ropa interior, suéteres y t-shirts. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de prendas de vestir fueron de US\$ 67 millones, mayores en 21,6 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestro principal proveedor fue China (76,9 por ciento total).

Así, en el periodo enero - julio 2010, las compras de bienes de consumo no duradero ascendieron a US\$ 1 453 millones, mayores en 23,7 por ciento respecto a similar periodo del año anterior.

27. En julio, las importaciones de alimentos clasificados como bienes de consumo fueron US\$ 30 millones, mayores en 234,0 por ciento respecto a julio 2009, por mayores compras de azúcar (más del doble) y lácteos (más del doble). En el periodo enero - julio 2010, el valor de las importaciones de alimentos fue mayor en 71,2 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por mayores volúmenes adquiridos de azúcar y mayores precios de azúcar y lácteos. Nuestro principal proveedor de azúcar fue Colombia (57,8% por ciento del total) mientras que en el rubro de lácteos, lo fue Nueva Zelanda (36,6 por ciento del total).

IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: CONSUMO

(Millones de US\$)

	200	9		2010		Var.%	de julio	Е	nero-Julio	
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
ARROZ	4	5	4	3	5	8,2	- 5	26	25	- 3,2
Volumen (miles tm)	7,6	9,7	7,1	4,7	8,1	9,5	- 16,1	47,6	43,4	- 9,0
Precio (US\$/tm)	537,6	519,0	577,5	596,0	584,7	- 1,1	12,7	550,0	584,8	6,3
AZÚCAR	5	3	8	12	13	- 28,5	317	25	71	185,6
Volumen (miles tm)	12,1	8,1	12,0	22,5	23,4	- 37,4	187,2	66,9	126,9	89,7
Precio (US\$/tm)	393,5	375,8	631,4	527,9	546,1	14,3	45,3	372,4	560,7	50,6
LÁCTEOS	3	1	4	6	7	8,0	444	24	35	50,2
Volumen (miles tm)	1,6	0,7	1,6	2,0	2,2	- 5,2	215,9	12,2	12,8	5,1
Precio (US\$/tm)	1 973,1	1 891,4	2 370,4	2,871,5	3 257,2	13,9	72,2	1 929,7	2 755,8	42,8
CARNES	3	4	4	4	5	0,2	30	19	29	50,1
Volumen (miles tm)	1,9	2,4	2,2	2,5	2,7	- 5,0	14,2	13,7	16,9	23,0
Precio (US\$/tm)	1 454,3	1 633,9	1 637,2	1 739,7	1863,1	5,4	14,0	1 409,5	1 719,1	22,0
TOTAL	15	13	19	25	30	- 12,2	124,3	94	161	71,2

Insumos

28. Las importaciones de **insumos** fueron de US\$ 1 270 millones, mayores en 51,4 por ciento respecto a julio 2009. Asimismo, las importaciones de insumos industriales alcanzaron un valor de US\$ 796 millones, mayores en 55,0 por ciento respecto a julio 2009, por los mayores volúmenes de todos los rubros a excepción de los productos químicos.

El precio promedio de los insumos industriales, en el mes de julio, aumentó 14,9 por ciento por los mayores precios de todos los rubros, resaltándose la tendencia al alza del precio promedio de los papeles y los insumos textiles.



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

IMPORTACIONES DE INSUMOS INDUSTRIALES 1/

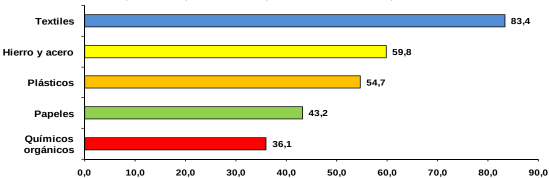
(Millones de US\$)

	200	9		2010		Var. %	de julio		Ener	o-Julio	
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Flujo	Var.%
Hierro y acero	45	46	79	78	95	9,9	106,0	251	565	313,9	124,9
Papeles	31	28	33	35	43	7,7	54,0	196	247	51,2	26,1
Textiles	32	26	41	45	57	-2,2	115,7	192	315	122,8	63,9
Plásticos	59	51	79	92	99	7,0	96,0	361	614	253,1	70,2
Químicos orgánicos	26	27	33	37	47	21,0	71,4	173	259	85,3	49,3
Productos químicos	35	42	40	49	50	4,4	19,4	240	318	78,1	32,5
Resto	275	294	314	357	406	10,9	38,1	1 838	2 418	580,1	31,6
Total	504	513	621	693	796	9,2	55,0	3 252	4 736	1 484,4	45,6

^{1/} Excluye alimentos y petróleo y sus derivados

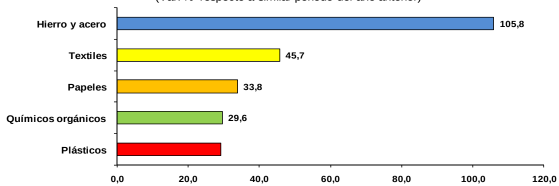
Volumen de insumos que más crecieron en julio

(Var. % respecto a similar periodo del año anterior)



Volumen de insumos que más crecieron en el periodo Enero - Julio

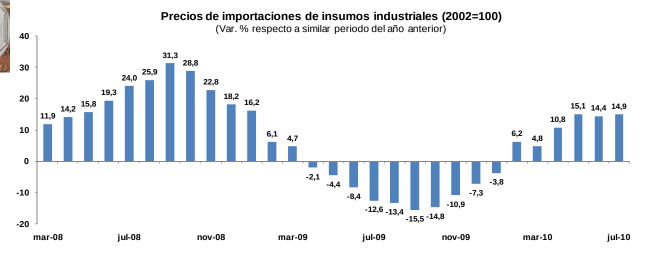
(Var. % respecto a similar periodo del año anterior)





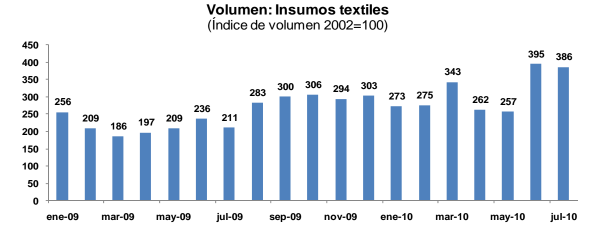


No. 46 – 13 de setiembre de 2010



Textiles:

29. Las mayores compras, en el mes, correspondieron a hilados texturados de poliésteres, tejidos de punto teñidos, tejidos de mezclilla (denim) y tejidos de algodón. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de insumos textiles ascendieron a US\$ 315 millones, monto mayor en 63,9 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de estos insumos fueron China (31,4 por ciento del total) e India (23,0 por ciento del total).

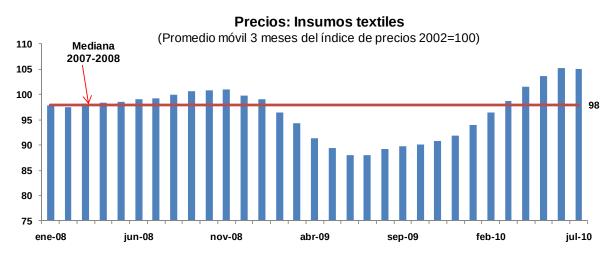


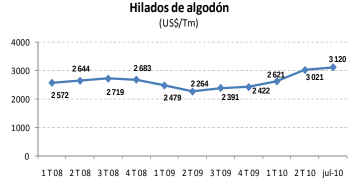
El precio promedio de los insumos textiles aumentó en 17,6 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios de productos como los hilados de algodón (38,5 por ciento), los tejidos de punto ancho (30,6 por ciento) y los hilados texturados de poliésteres (13,2 por ciento). Cabe mencionar que el precio del algodón sigue en ascenso debido a la alta demanda de China y a restricciones de oferta en Estados Unidos, Pakistán e India.





No. 46 – 13 de setiembre de 2010

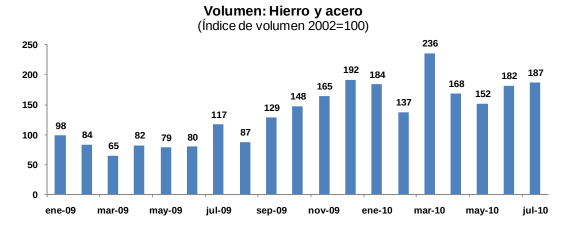






Hierro y acero:

30. Las mayores compras correspondieron a las distintas variedades de productos laminados (lamiando sin alear revestidos, revestidos ondulados y no revestidos, laminados en frío) y a los alambrones de acero. En el periodo enero - julio 2010, las compras de hierro y acero fueron US\$ 565 millones, mayores en 124,9 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron China (25,1 por ciento del total), Brasil (22,4 por ciento del total) seguidos por Japón (7,9 por ciento del total) e India (7,3 por ciento del total).

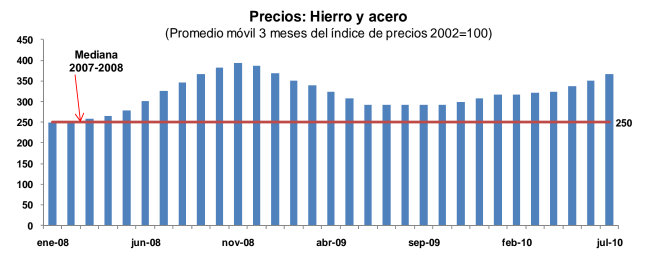


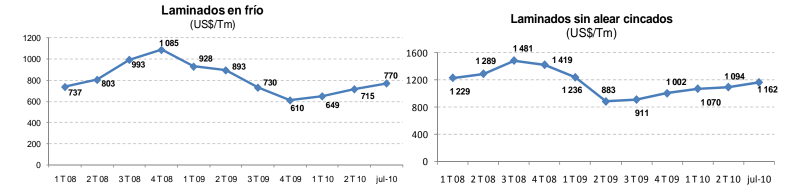
El precio promedio de los insumos de hierro y acero sigue mostrando su tendencia al alza. En julio, crecieron 28,9 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios de productos de hierro sin alear (palanquillas de acero) (60,9



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

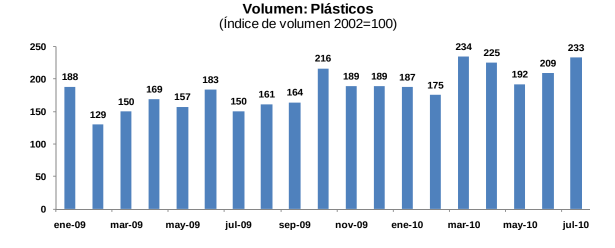
por ciento), laminados sin alear revestidos (27,8 por ciento) y laminados de hierro sin alear (20,7 por ciento).





Plásticos:

31. El aumento de julio correspondió a mayores compras de polietileno de baja densidad, politereftalato de etileno, polietileno de alta densidad y polipropileno. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de plásticos ascendieron a US\$ 614 millones, mayores en 70,2 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (44,7 por ciento del total) y Brasil (10,7 por ciento del total).

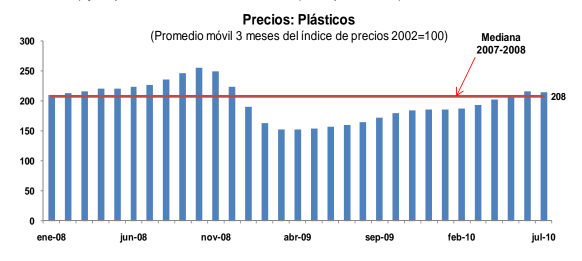


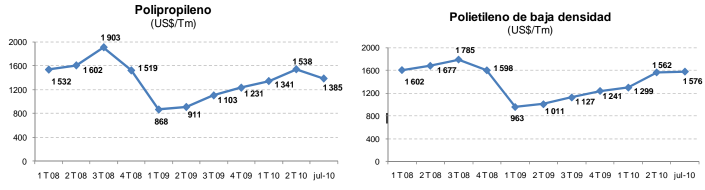
UII

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

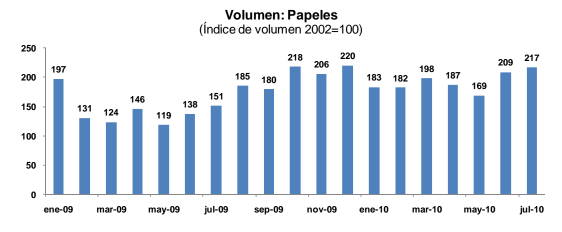
El precio promedio de los plásticos aumentó en 26,7 por ciento respecto a julio 2009, registrándose así un crecimiento continuo desde enero pasado, por mayores precios de productos como el polietileno de baja densidad (47,2 por ciento), el polipropileno (35,8 por ciento), el policloruro de vinilo puro (34,9 por ciento) y el polietileno de alta densidad (34,8 por ciento).





Papeles

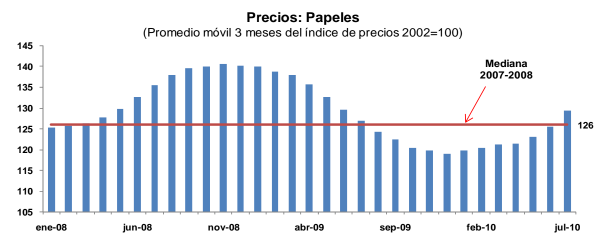
32. Las mayores compras correspondieron a papeles para fines gráficos, papel bond, papel de peso entre 40 y 150 gramos y papel prensa en bobinas. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de papeles fueron US\$ 247 millones, mayores en 26,1 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron Brasil (16,8 por ciento del total), Estados Unidos (15,3 por ciento del total), Chile (15,2 por ciento del total) y Colombia (10,8 por ciento del total).

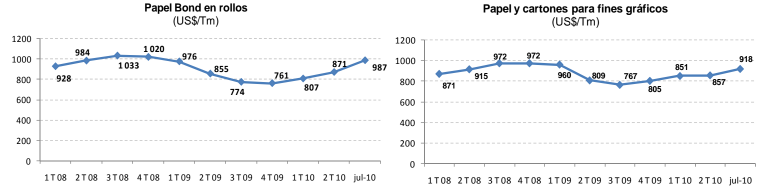




No. 46 – 13 de setiembre de 2010

En el caso del precio promedio de los insumos de papeles aumentó 7,5 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios de productos como papel bond (23,9 por ciento), papeles para fines gráficos (20,0 por ciento) y papel de peso entre 40 y 150 gramos (11,8 por ciento). Así, el precio promedio de este insumo continuó le senda ascendente registrada desde hace dos meses.





Químicos orgánicos:

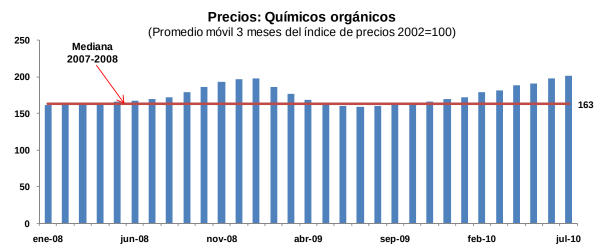
33. Las mayores compras de estos insumos correspondieron a mayores compras de productos como el acrilonitrilo (insumo utilizado en la fabricación de plásticos y gomas sintéticas), el toquen-diisocianato (usado en la elaboración de espumas blandas y pinturas) y los ortoftalatos de dioctilo (utilizado en la elaboración de pinturas). En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de este rubro fueron US\$ 259 millones, monto mayor en 49,3 respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (42,2 por ciento del total) y China (13,4 por ciento del total).

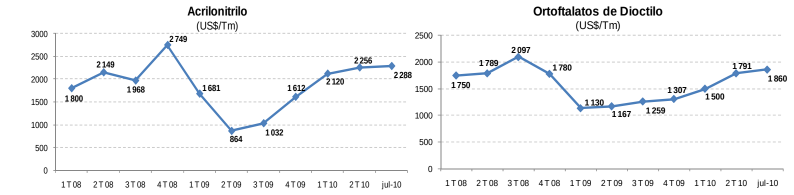




No. 46 – 13 de setiembre de 2010

El precio promedio de los químicos orgánicos se incrementó en 26,0 por ciento respecto a julio 2009, por mayores precios de insumos como el acrilonitrilo (usado en la fabricación de gomas sintéticas y fibras acrílicas) (125,9 por ciento), los ortoftalatos de dioctilo (insumo utilizado en la elaboración de tubos médicos, bolsas de sangre, cosméticos) (50,3 por ciento), el toquen-diisocianato (utilizado en la fabricación de pinturas, resinas y espumas rígidas) (49,3 por ciento) y la lisina (de aplicaciones terapéuticas) (42,2 por ciento).

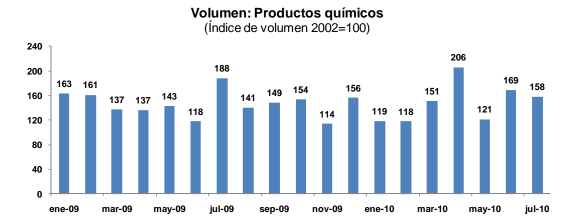




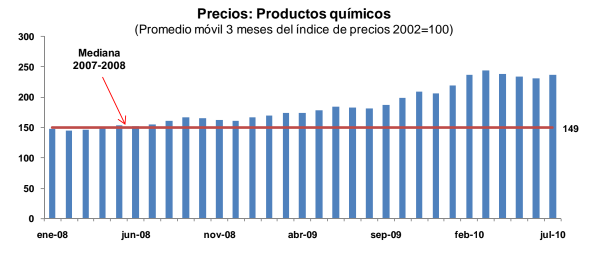
Productos químicos:

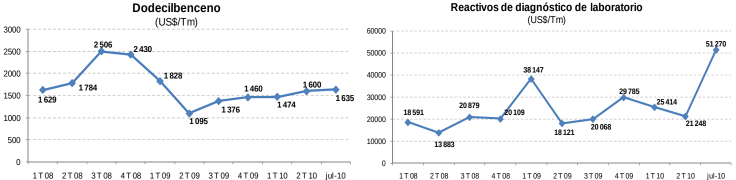
34. En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de estos insumos alcanzaron un valor de US\$ 318 millones, mayores en 32,5 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores fueron Estados Unidos (30,0 por ciento del total), Argentina (12,3 por ciento del total) y Colombia (9,8 por ciento del total).





El precio promedio de los productos químicos aumentó en 42,0 por ciento respecto a julio 2009, por los mayores precios de productos como los reactivos de diagnóstico de laboratorio (133,8 por ciento), el dodecilbenceno (usado en la elaboración de detergentes) (38,4 por ciento del total) y fungicidas (23,5 por ciento). Con ello, este rubro de insumos continuaron la senda ascendente y que no se vio interrumpida por la crisis financiera internacional del 2009.





35. Las importaciones de **alimentos clasificados como insumos** fueron, en julio, US\$ 130 millones, mayores en 24,9 por ciento respecto a julio 2009. Este aumento correspondió a mayores volúmenes de trigo (86,5 por ciento), maíz (82,2 por ciento) y soya (26,6 por ciento). En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de estos productos crecieron 12,4 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de trigo fueron

UK SOL

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Canadá (48,3 por ciento del total) y Estados Unidos (33,9 por ciento del total); de maíz, Estados Unidos (58,9 por ciento del total) y Argentina (40,7 por ciento del total) y de soya, Argentina 37,8 por ciento del total), Estados Unidos (26,3 por ciento del total) y Paraguay (21,0 por ciento total).

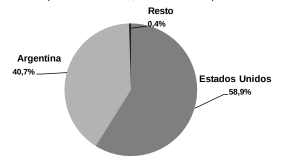
IMPORTACIONES DE PRINCIPALES ALIMENTOS: INSUMOS

(Millones de US\$)

	200	19		2010		Var.%	de julio	E	nero-Julio)
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
TRIGO	29	29	26	28	45	68,2	52,5	194	206	6,1
Volumen (miles tm)	126,9	123,7	117,6	139,9	230,7	78,8	86,5	831,0	1 003,0	20,7
Precio (US\$/tm)	227,2	237,7	216,9	202,7	194,3	- 5,9	-18,2	234,0	205,8	- 12,1
MAİZ Y/O SORGO	22	15	23	27	26	- 16,1	74,8	148	175	18,2
Volumen (miles tm)	126,6	85,8	131,6	164,1	156,3	- 15,6	82,2	807,5	1 043,4	29,2
Precio (US\$/tm)	175,1	170,2	176,2	162,4	163,3	- 0,6	-4,0	183,4	167,8	- 8,5
TOTAL SOYA	47	60	48	47	60	29,2	-0,7	305	346	13,5
Volumen (miles tm)	97,9	103,2	92,3	118,5	130,7	5,2	26,6	640,7	763,2	19,1
Precio (US\$/tm)	477,3	582,0	525,1	396,1	456,5	22,8	-21,6	475,7	453,3	- 4,7
Aceite de soya	17	35	25	17	31	150,8	-12,3	120	155	29,2
Volumen (miles tm)	21,3	43,6	29,3	19,9	38,5	163,6	-11,6	155,7	186,1	19,6
Precio (US\$/tm)	783,2	804,0	852,7	830,9	797,4	- 4,9	-0,8	771,8	834,3	8,1
Torta de soya	27	19	21	27	27	- 4,2	39,6	163	169	3,5
Volumen (miles tm)	68,8	47,4	56,0	88,5	87,9	- 6,5	85,6	436,8	521,4	19,4
Precio (US\$/tm)	386,8	410,6	368,7	301,6	308,9	2,4	-24,8	374,0	324,4	- 13,3
Frijol de soya	3	6	3	4	2	- 68,5	-68,8	21	21	1,2
Volumen (miles tm)	7,8	12,3	7,1	10,0	4,2	- 73,1	-65,9	48,3	55,6	15,3
Precio (US\$/tm)	439,0	455,0	407,9	366,5	416,8	17,3	-8,4	440,0	386,2	- 12,2
TOTAL	98	104	97	102	130	25,9	24,9	647	727	12,4

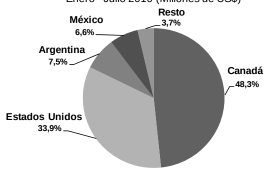
Importaciones de Maíz según origen

(Enero - Julio 2010, Millones de US\$)



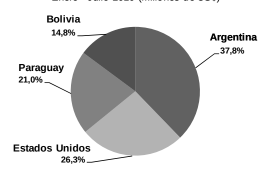
Importaciones de Trigo según origen

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)



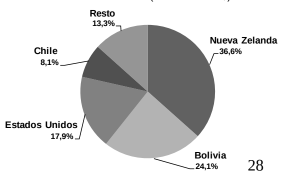
Importaciones de Soya según origen

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)



Importaciones de Lácteos según origen

Enero - Julio 2010 (Millones de US\$)





No. 46 – 13 de setiembre de 2010

36. En julio, las **importaciones de petróleo y derivados** fueron US\$ 342 millones, mayores en 56,5 por ciento respecto a julio 2009, por mayores volúmenes adquiridos de crudo (44,3 por ciento) y derivados (45,8 por ciento). En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de petróleo y derivados ascendieron a US\$ 2 209 millones, superiores en 70,8 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por los mayores precios promedio del crudo (46,9 por ciento) y de los derivados (27,5 por ciento); y volúmenes de productos derivados (85,8 por ciento).

IMPORTACIONES DE PETRÓLEO

(Millones de US\$)

	200	9		2010		Va	ar. % de j	julio	E	nero-Juli	io
	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	Flujo	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var %
IMPORTACIONES	235	218	336	286	342	111,4	48,4	56,5	1293	2 209	70,8
Volumen (miles bls.)	3 611	3 204	4 214	3 432	4 619	1750,0	61,0	44,2	23 207	27 556	18,7
Precio(US\$/bl)	65,1	68,1	79,8	83,5	74,0	-6,3	-7,8	8,6	55,7	80,2	43,9
CRUDO	178	153	241	189	244	94,0	62,8	59,7	1 009	1 535	52,2
Volumen (miles bls.)	2 843	2 251	3 064	2 399	3 230	1207,4	59,7	43,4	18 934	19 617	3,6
Precio(US\$/bl)	62,5	67,8	78,7	78,9	75,5	1,4	2,0	11,3	53,3	78,2	46,9
DERIVADOS	58	66	95	97	98	17,4	21,6	49,2	285	675	136,9
Volumen (miles bls.)	769	953	1 150	1 033	1 390	542,7	64,1	45,8	4 273	7 940	85,8
Precio(US\$/bl)	75,1	69,0	82,6	94,0	70,6	-24,7	-25,9	2,3	66,6	85,0	27,5
Diesel	37	37	68	62	54	0,3	0,5	44,5	159	443	178,0
Volumen (miles bls.)	526	529	789	679	676	64,4	10,5	27,9	2 596	5 078	95,6
Precio(US\$/bI)	71,0	70,2	85,8	91,3	79,3	-7,9	-9,1	13,0	61,3	87,2	42,1
Aceites Lubricantes	11	9	11	15	20	1,8	9,9	118,2	67	98	46,1
Volumen (miles bls.)	99	84	90	118	138	11,8	9,3	63,0	625	762	21,9
Precio(US\$/bI)	112,1	106,1	119,7	130,3	142,0	0,7	0,5	33,8	107,3	128,6	19,9
Gasolina motor	7	6	15	14	21	12,1	127,8		34	108	-,-
Volumen (miles bls.)	105	82	177	149	262	153,0	140,7		601	1 240	106,5
Precio(US\$/bI)	66,7	72,9	86,9	90,9	82,1	-4,7	-5,4	12,5	56,4	87,3	54,7
Resto	2,3	13,7	1,2	6,3	3,4	3,3		-74,9	25	26	4,6

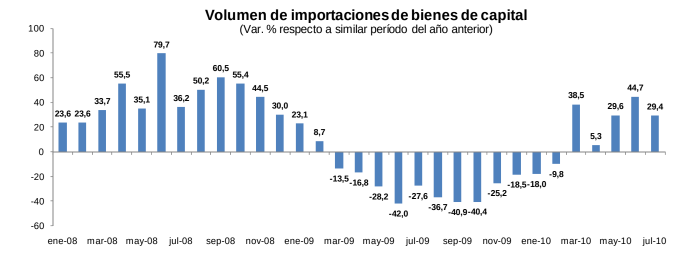
Bienes de capital

- 37. En julio, las **importaciones de bienes de capital** fueron US\$ 773 millones, monto mayor en 32,7 por ciento respecto a julio 2009, por los mayores volúmenes adquiridos (29,4 por ciento). En el periodo enero julio 2010, las importaciones de este rubro fueron US\$ 4 803 millones, superiores en 19,4 por ciento respecto a similar periodo del año anterior, por mayores compras de equipos de transporte y bienes de capital para la industria.
- 38. En el mes, las importaciones de bienes de capital para la industria sumaron US\$ 485 millones, monto mayor en 26,6 por ciento respecto a julio 2009. Por mayores importaciones de máquinas de procesamiento de datos (86,2 por ciento) equipos portátiles de procesamiento de datos-; equipos de telecomunicaciones (excluyendo celulares) (64,4 por ciento) y maquinaria y equipo de ingeniería civil (34,2 por ciento) -cargadoras y palas de carga frontal y niveladoras.



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

En el periodo enero - julio 2010, las importaciones de bienes de capital para la industria alcanzaron un valor de US\$ 2 970 millones, superiores en 11,2 por ciento respecto a similar periodo del año anterior. Nuestros principales proveedores de máquinas para procesamiento de datos fueron China (70,9 por ciento del total) y México (11,1 por ciento del total) y de maquinaria de ingeniería civil, Estados Unidos (42,9 por ciento del total) y Brasil (20,3 por ciento del total).



39. A nivel de sectorial, en julio, se incrementaron las compras de los sectores: transporte (69,4 por ciento), hidrocarburos (63,4 por ciento), manufactura (39,6 por ciento), telecomunicaciones (36,7 por ciento) y comercializadoras de bienes de capital (21,2 por ciento).

En el sector de transportes las mayores compras correspondieron a Volvo Perú, Toyota del Perú y M.C. Autos del Perú por sus mayores adquisiciones de camionetas pick-up, tractores de carretera y vehículos para transporte de mercancía. En el sector de hidrocarburos las mayores compras correspondieron a Petro Tech Peruana por sus mayores adquisiciones de tubos y perfiles huecos. En el sector manufacturero, el aumento de las importaciones correspondió principalmente a Corporación Aceros Arequipa por sus mayores compras de barras de hierro.

En el sector de telecomunicaciones las mayores compras fueron de Telefónica Móviles, Nokia Siemens Networks Perú y América Móvil Perú (Claro). En cuanto a las comercializadoras y empresas de servicios, las empresas que más incrementaron sus importaciones fueron: LG Electronics Perú, Hewlett-Packard Perú, Ripley, Sandvik del Perú y Sony Perú.

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

IMPORTACIÓN DE BIENES DE CAPITAL POR SECTORES ECONÓMICOS

(Millones de US\$)

100	2009)		2010		Var.%	de julio	Enero-Julio		
Sector	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var.%
Agricultura	5	3	3	4	3	45,1	-17,7	42	23	-46,5
Pesca	0	0	0	1	0	1311,6	-37,1	5	4	-9,8
Hidrocarburos	41	27	25	35	45	67,6	63,4	387	226	-41,6
Minería	60	57	59	54	54	-12,6	-4,0	486	393	-19,1
Manufactura	70	71	70	61	99	33,2	39,6	456	490	7,4
Construcción	20	23	27	36	28	-40,2	22,3	130	218	68,0
Electricidad	15	16	15	15	7	-12,5	-59,2	118	99	-16,2
Transportes	55	55	88	97	93	-7,7	69,4	357	649	82,0
Telecomunicaciones	39	43	36	45	59	4,5	36,7	240	304	26,8
Comercializadoras de Bienes de Capital	150	168	192	176	203	9,0	21,2	1032	1307	26,7
Equipos de tecnología de la información	33	31	38	40	47	-1,9	52,7	221	283	28,1
Maquinaria y equipos diversos	31	25	59	51	37	-8,5	48,8	220	370	68,0
Instrumentos de medicina y cirugía	8	4	8	7	7	-2,5	83,0	60	50	-16,1
Equipos de oficina	9	4	10	7	10	26,1	143,2	54	60	10,3
Servicios Financieros	33	68	28	23	41	41,3	-39,7	238	194	-18,5
Resto de comercializadoras	37	36	49	48	61	13,6	71,1	239	350	46,7
No clasificadas	117	120	141	162	182	-3,6	52,4	770	1091	41,7
Nota:										
Celulares	26	31	25	32	35	-8,0	12,6	144	203	41,5
Total	571	583	657	687	773	2,8	32,7	4022	4803	19,4

Evolución de los commodities: agosto 2010

- 40. Los precios de los commodities se recuperaron en agosto debido a los desarrollos positivos en la actividad manufacturera e industrial en diversos países en una coyuntura en la que las condiciones financieras en Europa mejoraron. No obstante, continúan las preocupaciones sobre la evolución del consumo y el empleo en EUA. La demanda de países emergentes y restricciones de oferta en algunos productos brindaron soporte al nivel de precios.
- 41. En este contexto, las cotizaciones de **metales básicos** como el cobre, el zinc y el plomo registraron alzas de 8, 11 y 13 por ciento en el mes, alcanzando niveles promedio de US\$/lb. 3,304, US\$/lb. 0,927 y US\$ 0,941 respectivamente. Diversos indicadores de actividad manufacturera, industrial y del sector construcción en EUA, China y Europa así como las mayores importaciones chinas continuaron brindando soporte al nivel de precios de los metales.
- 42. El precio del **oro** subió 2 por ciento hasta ubicarse en el mes en un promedio de US\$/oz.tr 1 217. En agosto la cotización continuó fluctuando alrededor de los US\$/oz.tr. 1200 soportado por las elevadas tenencias de oro por parte de inversionistas y por la pérdida de valor del dólar durante el mes.
- 43. Por su parte, la cotización del **petróleo** aumentó 0,7 por ciento registrando un promedio de US\$/bl. 76,7. Por el lado de la demanda se registró mayores importaciones de China e India, mayor demanda de crudo y derivados de EUA y aumento en la demanda de países emergentes. Por el lado de la oferta, los temores ante posibles cierres de refinerías en la zona del Gofo de México (por factores climatológicos y la caída en la producción e inventarios de crudo en EUA) fueron los principales factores del aumento del precio



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

44. Durante el mes, los precios de los alimentos se incrementaron debido a preocupación sobre la oferta mundial y presiones de demanda. La cotización del trigo aumentó 21 por ciento, a US\$/TM 219,8 en promedio luego que Rusia anunciara la prohibición de sus exportaciones de granos. Esta medida generó incertidumbre en los mercados y llevó a un incrementó en la demanda por granos de EUA. Por su parte, el maíz subió 9 por ciento, a US\$/TM 147,2 en promedio ante mayor demanda principalmente de China. Además, existe preocupación sobre la evolución de la calidad de los cultivos en EUA. En el caso del azúcar, la cotización se incrementó 7 por ciento, a US\$/TM 553,1 impulsado por mayor demanda.



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

ANEXO ESTADISTICO

Principales Empresas Exportadoras de Cobre

(miles de Tm)

	200	9		2010		Var. %	de Julio	Enero-Julio			
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mensual	últimos 12 meses	2009	2010	Var. %	
Total	104	109	94	102	114	-0,1	4,4	713	702	-1,6	
Refinado	32	34	33	32	28	-4,8	-19,0	240	222	-7,5	
Southern	24	29	29	27	26	7,8	-10,2	174	192	10,7	
Cerro Verde	6	4	3	4	2	-66,8	-66,6	39	25	-35,5	
Xstrata Tintaya	1	1	0	0	0	-100,0	-100,0	10	2	-74,6	
Resto	2	0	0	0	1	21,5	15,3	18	3	-85,3	
Concentrado	70	73	61	70	86	1,5	17,6	470	480	2,1	
Antamina	27	26	20	25	29	12,0	11,3	190	164	-14,0	
Cerro Verde	20	17	20	18	29	11,6	66,6	142	142	-0,3	
Cormin	7	8	8	14	4	-80,4	-47,4	37	69	89,2	
AYS	3	8	6	7	4	-14,7	-46,3	15	43		
Gold Fields La Cima	3	4	4	3	6		28,1	23	25	7,3	
Louis Dreyfus	1	4	2	3	0	-95,7	-97,2	8	15	72,3	
Resto	8	5	1	2	14			54	23	-58,5	

Principales Empresas Exportadoras de Oro

(miles de oz troy)

	200	9		2010		Var. %	de Julio	Enero-Julio		
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mensual	últimos 12 meses	2009	2010	Var. %
Total	584	589	568	540	480	-19,3	-18,6	3 940	3 803	-3,5
Yanacocha	160	167	142	122	115	-13,5	-31,2	1 207	905	-25,1
Barrick	103	125	124	108	67	-54,1	-46,2	787	763	-3,1
Universal Metal Trading	38	41	51	48	41	-18,1	0,6	269	335	24,7
Buenaventura	30	24	27	30	34	23,3	39,6	207	204	-1,2
Horizonte	10	12	14	16	13	-26,6	10,8	75	101	34,7
Minera Aurífera Retamas	11	13	12	13	12	-3,5	-4,9	88	89	1,2
Minera Aurífera Santa Rosa	12	16	14	15	15	11,4	-2,4	91	101	11,0
Resto	220	192	185	189	183	-5,9	-5,1	1 217	1 305	7,3



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Principales Empresas Exportadoras de Zinc

(miles de Tm)

KAD	2009	9		2010		Var. %	de Julio	Enero-Julio		
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mensual	últimos 12 meses	2009	2010	Var. %
Total	114	82	98	120	95	-35,6	16,4	705	748	6,1
Refinado	6	3	4	6	7	-33,6	-,-	51	36	-28,0
Destacan:										
Cajamarquilla	5	2	4	4	4	-16,1		41	27	-32,9
Concentrado	108	79	93	114	88	-35,8	10,8	655	712	8,7
Antamina	38	38	37	43	40	-25,2	6,4	230	280	21,9
Volcan	13	5	15	15	6	-69,3	18,7	77	95	24,4
AYS	10	6	12	11	2	-66,9	-66,8	53	70	31,6
Cormin	18	20	9	10	12	5,1	-42,6	116	70	-39,7
Minera Los Quenuales	5	2	4	8	7	-44,3	-,-	34	43	25,7
Milpo	8	4	5	6	0	-100,0	-100,0	55	32	-42,0
Louis Dreyfus	2	0	3	7	0	-100,0	na	15	30	
Chungar	3	0	4	4	4		na	18	27	49,6
Glencore Perú S.A.C.	0	0	0	1	16		na	0	20	na
Cajamarquilla	1	1	1	3	0	-100,0	-100,0	10	13	28,6
Resto	9	2	3	7	0	-98,2	-95,6	47	31	-33,1

Principales Empresas Exportadoras de Plomo

(miles de Tm)

	2009	9		2010			de Julio	Enero-Julio			
	Promedio Jul. mensual		Promedio Promedio Jul		Jul	mensual	últimos 12 meses	2009 2010		Var. %	
Total	57	59	57	57	57	-34,1	-2,2	379	400	5,7	
Del cual											
Concentrado	54	58	56	57	57	-34,4	-2,4	350	397	13,4	
Cormin	27	44	22	24	31	-2,6	-30,4	194	168	-13,3	
AYS	10	8	22	18	7	-70,2	-18,7	47	126		
Resto	17	6	12	15	19	-40,8	-,-	109	103	-5,8	



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Exportaciones de Petróleo

(millones de US\$)

() L	200	9		2010		Var. %	de Julio	Enero-Julio		
and ap	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	var %
EXPORTACIONES	158	164	246	210	196	-11,0	19,4	834	1564	87,4
Volumen (miles bls.)	2 758	2 587	3 267	2 834	2 660	-14,1	2,8	17512	20963	19,7
Precio(US\$/bl)	57,2	63,5	75,3	74,1	73,8	3,6	16,1	48	75	56,6
CRUDO	29	58	46	45	25	-48,9	-57,0	164	296	80,3
Volumen (miles bls.)	581	928	640	629	352	-52,2	-62,1	4154	4159	0,1
Precio(US\$/bl)	50,7	62,5	71,8	70,8	70,9	7,1	13,4	40	71	80,1
DERIVADOS	128	106	200	165	171	-0,3	61,0	670	1268	89,2
Volumen (miles bls.)	2 177	1 659	2 627	2 205	2 308	-2,2	39,2	13358	16804	25,8
Precio(US\$/bl)	59,0	64,1	76,2	75,0	74,2	2,0	15,7	50	75	50,4
Nafta virgen/ Gasolina natural	71	73	101	82	100	16,6	36,8	382	650	70,2
Volumen (miles bls.)	1 151	1 177	1 222	1 003	1 308	20,0	11,1	7275	7982	9,7
Precio(US\$/bl)	61,6	62,1	82,7	81,9	76,5	-2,8	23,1	52	81	55,2
Turbo Jet A1/Keroturbo	22	25	26	30	31	15,1	22,6	137	198	44,7
Volumen (miles bls.)	347	367	334	375	402	14,8	9,3	2347	2529	7,8
Precio(US\$/bl)	64,2	68,2	76,9	80,1	76,5	0,3	12,2	58	78	34,3
Residuales	21	5	43	28	11	-63,9	127,9	80	223	
Volumen (miles bls.)	401	75	635	443	161	-64,9	113,9	2118	3393	60,2
Precio(US\$/bl)	52,4	61,2	67,0	63,8	65,2	2,9	6,6	38	66	73,0
Combustible para motores diesel	1	0	6	3	15	69,6		7	42	
Volumen (miles bls.)	35	5	69	43	204	65,7		232	540	
Precio(US\$/bl)	42,7	82,5	81,3	74,9	74,7	2,3	-9,5	31	77	
Aceites Lubricantes	2	2	2	3	3	16,5	40,2	17	18	6,5
Volumen (miles bls.)	15	14	15	17	19	10,7	30,7	97	112	16,1
Precio(US\$/bl)	168,3	159,9	160,2	162,5	171,5	5,2	7,2	178	163	-8,3
GLP	10	0	22	19	12	-35,3		42	134	
Volumen (miles bls.)	207	4	344	314	214	-30,9		1116	2187	96,0
Precio(US\$/bl)	46,1	75,2	65,1	59,1	54,1	-6,4	-28,0	38	61	63,2
Resto	1	1	0	1	0	-84,4	-87,1	5	3	-39,3





PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS (millones de dólares)* 1/

MO PA 3	200			2010	''	Var %	de Julio	Enero-Julio		
	Promedio		Promedio			mes	últimos 12			
	mensual	Jul.	I Trim.	II Trim.	Jul.	anterior	meses	2009	2010	var. %
Espárragos frescos o refrigerados	20,9	21,5	15,7	18,5	25,3	37,2	17,6	102,2	127,9	25,2
volumen (miles TM)	10,2	10,0	6,7	7,9	8,6	-1,4	-14,0	46,8	52,3	11,8
precio (US\$ / Kg)	2,1	2,1	2,3	2,4	2,9	39,2	36,7	2,2	2,4	12,0
Paltas frescas	5,4	10,3	2,6	15,0	17,0	-6,6	65,5	55,0	69,6	26,4
volumen (miles TM)	4,0	6,2	1,9	10,5	12,8	-1,6		42,5	50,1	17,8
precio (US\$ / Kg)	1,3	1,7	1,4	1,4	1,3	-5,1	-20,3	1,3	1,4	7,3
Uvas frescas	11,2	0,0	20,5	0,1	0,0	-71,4	-63,4	39,8	62,0	55,7
volumen (miles TM)	5,0	0,0	9,8	0,1	0,0	-73,1	-74,3	23,6	29,7	25,8
precio (US\$ / Kg)	2,2	1,5	2,1	2,3	2,2	6,3	42,3	1,7	2,1	23,7
Mangos frescos	5,9	0,0	20,2	0,4	0,0	-8,1	9,3	42,4	61,8	45,9
volumen (miles TM)	5,7	0,0	23,7	0,2	0,0	5,7	-31,9	35,5	71,8	102,4
precio (US\$ / Kg)	1,0	0,7	0,9	1,9	1,1	-13,0	60,5	1,2	0,9	-27,9
Espárragos preparados	9,5	7,8	8,5	6,2	9,8	27,3	24,6	67,1	53,7	-20,0
volumen (miles TM)	4,6	3,6	4,0	3,4	5,0	20,6	36,5	31,6	27,1	-14,2
precio (US\$ / Kg)	2,1	2,2	2,1	1,8	2,0	5,6	-8,7	2,1	2,0	-6,8
Páprika	8,6	9,2	5,8	7,9	8,9	-19,3	-4,2	59,3	49,9	-15,8
volumen (miles TM)	4,6	5,0	2,9	3,5	3,9	-18,2	-22,1	29,6	23,2	-21,8
precio (US\$ / Kg)	1,9	1,9	2,0	2,3	2,3	-1,3	23,0	2,0	2,2	7,7
Leche evaporada	4,9	4,9	5,2	6,0	7,0	-18,9	42,7	31,6	40,6	28,3
volumen (miles TM)	3,8	3,8	4,0	4,6	5,3	-19,9	39,6	24,0	31,1	29,8
precio (US\$ / Kg)	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	2,2	1,3	1,3	-1,2
Alimento para camarones	4,8	5,1	5,0	6,4	6,3	-13,9	23,1	31,4	40,5	28,9
volumen (millones de litros)	7,6	8,3	7,3	9,5	9,0	-16,5	8,8	51,4	59,5	15,6
precio (US\$ / litro)	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	3,2	13,2	0,6	0,7	11,5
Bananos orgánicos (cavendish)	4,3	4,1	4,3	4,6	3,8	-20,3	-8,0	31,7	30,4	-4,0
volumen (miles TM)	6,9	6,7	6,8	7,2	5,9	-19,8	-11,9	51,1	47,8	-6,3
precio (US\$ / Kg)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	-0,7	4,4	0,6	0,6	2,5
Mandarinas frescas	2,0	3,2	0,5	5,4	4,2	-21,6	29,3	16,0	21,8	35,9
volumen (millones litros)	1,9	2,8	0,5	6,4	4,0	-37,7	46,3	15,7	24,8	57,3
precio (US\$ / litro)	1,0	1,2	0,9	0,8	1,0	25,7	-11,6	1,0	0,9	-13,6
Cacao	1,7	2,2	1,4	2,5	4,6	-3,1		10,1	16,4	61,9
volumen (miles TM)	0,6	0,9	0,5	0,8	1,4	-7,3	66,0	3,9	5,3	35,2
precio (US\$ / Kg)	2,7	2,6	3,0	3,1	3,2	4,5	22,6	2,6	3,1	19,8
<u>OTROS</u>										
Demás hortalizas preparadas (ej. pimier		5,5	4,3	3,4	6,7	64,6	22,7	40,4	29,8	-26,1
Demás frutas (ej. mango)	1,4	1,2	4,8	1,9	1,8	10,3	55,3	12,2	22,1	81,5
Conservas de jalapeños y otros	2,3	1,2	4,2	2,1	2,6	24,5		8,9	21,6	143,4
Conservas de alcachofas	6,2	2,8	3,7	2,7	1,9	-31,2	-31,2	25,1	20,9	-16,6
Jugo de Maracuya	1,6	3,6	2,4	3,0	3,0	-27,2	-16,6	11,4	19,3	69,0
Subtotal	97,2	82,8	109,0	86,2	102,8	2,0	24,2	584,7	688,4	17,7
TOTAL	151,9	144,5	155,8	146,1	181,1	4,8	25,3	931,7	1 086,8	16,6

^{*}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/

and the same of th	200	9		2010		Var. %	de Julio	E	nero-Juli	0
	Promedio mensual	Jul.	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul.	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	var. %
Pota congelada	7,9	9,0	11,0	20,2	8,9	-66,1	-0,8	60,9	102,7	68,5
volumen (miles TM)	11,0	13,7	11,9	20,0	7,8	-67,9	-43,0	91,5	103,4	13,0
precio (US\$ / Kg)	0,7	0,7	0,9	1,0	1,1	5,6	74,0	0,7	1,0	49,1
Otros invertebrados en conservas (ej. pota)	4,5	5,2	5,8	12,5	3,3	-81,0	-37,0	38,4	58,1	51,2
volumen (miles TM)	5,3	6,7	4,4	9,5	2,1	-83,2	-68,4	46,4	43,8	-5,4
precio (US\$ / Kg)	0,9	0,8	1,3	1,3	1,5	12,8	99,6	0,8	1,3	59,9
Conchas de abánico congeladas	5,1	4,0	6,0	5,7	4,8	-28,3	19,2	25,4	39,8	56,7
volumen (miles TM)	0,7	0,7	0,8	0,7	0,5	-28,1	-20,0	3,8	4,9	26,5
precio (US\$ / Kg)	6,8	6,0	7,7	8,6	8,9	-0,2	49,1	6,6	8,2	23,9
Filetes congelados (ej. perico sin piel)	3,0	1,6	6,0	3,1	2,3	-44,3	43,2	23,2	29,5	27,5
volumen (miles TM)	0,7	0,4	1,3	0,7	0,5	-41,4	28,7	5,7	6,5	13,2
precio (US\$ / Kg)	4,1	4,1	4,5	4,6	4,6	-5,0	11,2	4,0	4,5	12,7
Colas de langostinos (congelados)	3,3	2,3	3,8	4,1	3,5	-9,8	53,2	27,0	27,5	1,8
volumen (miles TM)	0,6	0,4	0,7	0,6	0,5	-16,5	10,3	4,9	4,2	-13,1
precio (US\$ / Kg)	5,5	5,6	5,8	7,0	7,8	8,0	38,9	5,5	6,5	17,1
Conservas de anchoas	1,5	1,4	1,7	1,7	2,0	3,4	40,3	10,8	12,1	12,5
volumen (miles TM)	0,5	0,5	0,6	0,7	0,6	-26,6	22,1	3,8	4,4	14,6
precio (US\$ / Kg)	2,8	3,0	2,8	2,6	3,5	41,0	14,9	2,8	2,8	-1,8
Otros pescados congelados	2,0	4,4	1,3	1,4	1,6		-64,9	15,8	9,7	-38,7
volumen (miles TM)	1,0	4,5	0,4	0,4	0,5	86,0	-89,1	9,4	2,8	-70,4
precio (US\$ / Kg)	1,9	1,0	3,7	3,4	3,2	22,0		1,7	3,5	106,8
Demás carnes de pescados congelados	1,2	0,6	2,0	0,8	0,3	-55,9	-43,0	8,9	8,9	0,5
volumen (miles TM)	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	-43,8	-34,5	2,2	2,3	5,7
precio (US\$ / Kg)	3,9	3,1	4,3	3,4	2,7	-21,5	-13,0	4,1	3,9	-5,0
Harina de pota	1,1	1,8	0,7	1,6	1,9	0,1	3,5	9,6	8,7	-9,6
volumen (miles TM)	1,3	2,0	0,6	1,3	1,4	-7,2	-28,1	11,4	7,2	-36,8
precio (US\$ / Kg)	0,9	0,9	1,1	1,2	1,3	7,8	44,0	0,8	1,2	43,1
Langostino entero congelado	1,1	1,4	1,0	1,5	1,1	-64,1	-23,6	8,5	8,6	1,7
volumen (miles TM)	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	-66,1	-41,2	1,9	1,7	-13,4
precio (US\$ / Kg)	4,4	4,5	4,6	5,3	5,9	6,2	29,9	4,4	5,1	17,4
<u>OTROS</u>										
Filetes de anchoas saladas	1,0	1,1	1,0	1,1	1,2	-17,2	1,7	6,1	7,5	22,6
Otro tipo de conservas de pescado (ej. jurel)	1,2	0,7	0,9	1,0	1,2	-4,3	70,2	8,1	6,9	-15,2
Filetes congelados de merluzas: sin piel ni esp	1,2	2,1	0,6	1,0	1,3	-15,9	-40,0	9,6	6,2	-35,0
Langostinos congelados, colas sin caparazón	0,8	1,0	0,9	0,9	0,8	19,5	-27,6	5,1	6,0	17,7
Aletas de Tiburón	0,6	1,0	0,4	1,1	1,0	-30,3	1,2	4,0	5,3	34,3
Subtotal	35,4	37,7	43,1	57,8	34,9	-51,8	-7,4	261,3	337,5	29,2
TOTAL	43,1	45,6	48,9	63,0	40,2	-48,7	-12,0	320,7	376,0	17,2

^{*}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 TEXTILES (millones de dólares)* 1/

	200	9		2010		Var. %	de Julio	ı	Enero-Juli	<u> </u>
Way D	Promedio		Promedio	Promedio		mes	últimos			
	mensual	Jul.	l Trim.	II Trim.	Jul.	anterior	12 meses	2009	2010	var. %
T shirts	36,0	47,6	29,5	33,3	33,9	-11,1	-28,9	254,7	222,2	-12,7
volumen (millones unidades)	7,1	9,7	6,1	6,9	6,9	-10,2	-28,7	48,5	46,1	-5,0
precio (US\$ / unidad)	5,1	4,9	4,8	4,8	4,9	-1,0	-0,2	5,2	4,8	-8,2
Camisas de punto (hombres/niños)	16,9	13,7	19,8	19,6	21,5	-12,9	57,1	123,6	139,7	13,0
volumen (millones unidades)	1,7	1,3	2,1	2,1	2,3	-14,0	78,8	12,0	14,9	24,0
precio (US\$ / unidad)	9,9	10,5	9,4	9,4	9,3	1,3	-12,1	10,3	9,4	-8,9
Blusas (mujeres/niñas)	10,6	9,7	8,7	9,7	8,3	-30,7	-14,2	62,1	63,7	2,6
volumen (millones unidades)	1,7	1,5	1,3	1,5	1,2	-36,5	-14,0	9,1	9,6	5,8
precio (US\$ / unidad)	6,3	6,7	6,9	6,4	6,7	9,2	-0,3	6,8	6,6	-3,0
Jerseys, suéteres y chalecos	7,8	10,8	5,4	5,6	11,7	66,7	8,4	46,6	44,7	-4,1
volumen (millones unidades)	0,8	1,0	0,5	0,6	0,9	30,5	-1,2	4,7	4,2	-10,5
precio (US\$ / unidad)	9,7	11,3	11,2	9,2	12,4	27,7	9,7	9,9	10,6	7,2
Trajes sastre, conjuntos y chaquetas	5,7	5,8	4,7	6,0	6,6	-0,4	13,5	38,5	38,6	0,5
volumen (millones unidades)	0,8	0,8	0,7	1,0	1,0	-15,8	16,7	5,4	6,0	10,9
precio (US\$ / unidad)	6,8	7,1	7,0	5,9	6,9	18,3	-2,8	7,1	6,5	-9,4
Otras prendas (tanks y tops)	4,8	4,6	4,4	4,2	2,5	-27,8	-45,6	38,6	28,1	-27,1
volumen (millones unidades)	0,8	0,7	0,9	0,9	0,4	-42,8	-35,3	5,9	5,7	-2,7
precio (US\$ / unidad)	6,0	6,8	5,0	4,7	5,7	26,1	-15,9	6,5	4,9	-25,1
Otros tejidos de punto no impregnados	7,7	6,3	3,2	3,8	5,3	19,4	-15,5	59,0	26,3	-55,4
volumen (millones m2)	4,1	4,1	2,6	2,7	2,8	-5,5	-32,2	29,6	18,5	-37,5
precio (US\$ / m2)	1,9	1,5	1,3	1,4	1,9	26,3	24,6	2,0	1,4	-28,6
Hilados de lana o pelos de animales	2,9	3,3	2,9	4,1	4,6	-8,2	40,9	22,3	25,6	14,9
volumen (miles TM)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	-0,4	39,2	1,4	1,4	-0,8
precio (US\$ / Kg)	16,4	17,7	17,5	18,3	17,9	-7,9	1,2	15,5	17,9	15,8
Lana u otros pelos finos	2,7	2,8	3,7	3,6	3,5	-19,5	24,6	14,7	25,6	74,2
volumen (miles TM)	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	-18,2	-12,5	1,9	2,6	36,8
precio (US\$ / Kg)	8,1	7,1	9,9	9,9	10,1	-1,6	42,4	7,8	9,9	27,3
Hilados de algodón (excepto para coser)	2,1	2,0	2,8	3,3	3,5	-24,4	77,5	13,3	21,8	63,6
volumen (miles TM)	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7	-19,1		2,1	3,9	83,2
precio (US\$ / Kg)	5,9	6,1	5,6	5,7	5,3	-6,4	-13,8	6,2	5,6	-10,7
OTROS:										
Prendas y accesorios de vestir para bebés	2,6	3,3	2,5	2,6	4,1	60,6	25,6	18,6	19,4	4,4
Estopas de filamentos sintéticos	1,0	0,8	1,6	2,1	2,8	5,9		6,7	13,6	102,0
Hilados de fibras acrílicas	1,2	1,2	1,5	1,7	1,8	-15,9	45,3	8,8	11,5	30,1
Fibras sintéticas discontinuas, cardadas, peir	1,1	1,0	1,4	1,5	1,3	-26,4	37,6	6,0	10,0	67,8
Fibras acrílicas cortadas	1,0	1,5	1,8	0,9	0,5	-56,8	-67,1	5,1	8,6	69,6
Subtotal	104,0	114,4	94,0	101,8	112,1	-7,2	-2,1	718,4	699,4	-2,7
TOTAL	124,4	139,5	110,8	120,4	134,9	-5,0	-3,3	856,8	828,5	-3,3

^{*}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. 46 – 13 de setiembre de 2010

PRINCIPALES PRODUCTOS QUÍMICOS (millones de dólares)* 1/

VIII A	200	•	J de doia	2010		Var. %	de Julio		Enero-Julio	,
and the same of th	Promedio	lul	Promedio	Promedio	11	mes	últimos 12	2009	2010	
	mensual	Jul.	I Trim.	II Trim.	Jul.	anterior	meses	2009	2010	var. %
Lacas colorantes	2,5	2,1	6,7	12,1	12,5	-7,3	-,-	16,2	69,1	327,5
volumen (miles TM)	0,05	0,04	0,04	0,05	0,05	-22,3	15,6	0,32	0,34	5,06
precio (US\$ / Kg)	50,5	52,6	150,2	232,9	265,5	19,3		50,3	204,6	306,9
Laminado flexible para envolturas - biorientado	5,8	6,0	6,1	7,4	8,7	6,4	43,6	33,4	49,1	47,1
volumen (miles TM)	2,3	2,6	2,3	2,5	2,7	6,4	2,0	13,6	17,0	25,1
precio (US\$ / Kg)	2,5	2,3	2,6	3,0	3,2	0,0	40,9	2,5	2,9	17,6
Óxido de Zinc	1,9	1,7	3,7	4,3	7,1	18,6		10,7	31,0	188,4
volumen (millones unidades)	1,1	1,1	1,6	2,1	5,0	66,0		7,2	16,2	123,5
precio (US\$ / unidad)	1,69	1,61	2,22	2,08	1,42	-28,5	-12,1	1,49	1,92	29,07
Preformas PET y afínes	3,6	3,6	4,9	4,2	3,4	-30,3	-5,4	24,8	30,6	23,3
volumen (millones de uds)	113,5	58,8	328,2	165,3	44,1	-35,5	-25,0	400,1	1 524,9	281,2
precio (US\$ / ud)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	8,1	26,1	0,1	0,0	-67,7
Materiales colorantes basados en cochinillas	1,0	0,6	2,7	4,9	7,1	39,9		5,4	29,9	458,5
volumen (miles TM)	0,02	0,01	0,03	0,03	0,05	26,7		0,16	0,23	49,11
precio (US\$ / Kg)	39,6	48,0	84,6	158,2	153,6	10,5		34,0	127,4	274,6
Alcohol etílico: con alto OH	2,7	3,5	2,9	4,0	3,7	-15,3	6,0	14,3	24,4	70,7
volumen (millones litros)	4,8	6,3	5,1	7,3	6,2	-22,1	-2,6	27,5	43,2	57,3
precio (US\$ / litro)	0,56	0,54	0,57	0,56	0,59	8,7	8,9	0,52	0,57	8,52
Lámina de polietileno impresa	2,3	2,3	2,5	2,9	4,0	19,0	76,8	14,9	20,3	36,5
volumen (miles TM)	0,6	0,6	0,8	0,8	1,1	10,6	66,1	4,0	5,9	48,8
precio (US\$ / Kg)	3,5	3,6	3,2	3,5	3,8	7,6	6,4	3,7	3,4	-8,3
Ácido sulfúrico	3,3	4,1	3,2	2,4	1,7		-57,4	22,4	18,6	-16,8
volumen (miles TM)	62,0	78,5	73,3	58,0	64,6	63,6	-17,7	496,5	458,6	-7,6
precio (US\$ / Kg)	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	22,4	-48,2	0,0	0,0	-9,9
Fosfato dicálcico	2,8	2,4	2,7	2,4	2,7	-2,2	12,4	22,2	17,8	-19,5
volumen (miles TM)	5,1	4,6	6,0	4,9	5,5	2,1	20,4	37,2	38,3	3,0
precio (US\$ / Kg)	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	-4,2	-6,7	0,6	0,5	-21,8
Politereftalato de etileno	1,6	1,7	2,3	2,5	2,7	-25,6	58,5	10,8	17,3	60,5
volumen (millones unidades)	3,0	3,1	3,5	3,5	3,6	-27,4	15,2	20,6	24,7	19,8
precio (US\$ / unidad)	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	2,5	37,6	0,5	0,7	34,0
OTROS										
Neumáticos nuevos (buses y camiones)	2,8	1,7	1,8	3,2	2,9	-13,5	65,0	11,6	18,0	54,7
Preparaciones para el lavado - venta al por menor	1,9	1,7	1,9	2,1	1,8	-25,8	6,8	13,1	13,9	6,6
Demás maquillaje (lociones y cremas)	1,3	1,0	1,5	1,8	2,3	34,1		8,8	12,0	36,2
Ácido bórico	1,7	1,5	1,6	1,8	1,5	-41,3	-5,2	11,5	11,8	2,4
Tapas y demás dispositivos de cierre	1,3	1,1	1,4	1,6	2,1	-8,3	92,0	7,7	11,2	44,0
Subtotal	35,3	35,1	45,8	57,8	64,2	-1,0	83,2	227,7	375,0	64,7
TOTAL	69,7	66,9	82,2	102,0	108,6	-5,2	62,5	464,8	661,3	42,3

^{*}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. 46 – 13 de setiembre de 2010

PRINCIPALES EMPRESAS EXPORTADORAS - FOB millones de dólares

INO A	200)9		2010		Var. %	de Julio	E	nero-Juli	o
and so	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var. %
Exportaciones Tradicionales	1 714	1 826	2 081	2 095	2 312	-3,6	26,6	10 480	14 839	41,6
Mineras	1 363	1 335	1 622	1 731	1 609	-15,1	20,5	8 260	11 668	41,2
Southern	161	165	229	226	243	30,3	46,8	882	1 609	82,4
Antamina	159	145	189	219	229	11,6	57,8	851	1 455	71,1
Yanacocha	173	155	156	148	142	-18,6	-8,1	1 109	1 056	-4,8
Cerro Verde	104	87	137	131	142	-14,3	63,5	588	948	61,2
Barrick	110	116	137	129	80	-55,8	-31,5	721	876	21,5
Cormin	103	126	107	151	78	-62,3	-37,7	544	853	56,6
AYS	46	61	94	94	45	-47,0	-26,2	163	611	
Procesadora Sudamericana	60	63	64	83	63	-28,2	-1,0	382	505	32,1
Universal Metal Trading	42	38	56	56	48	-21,1	28,2	246	386	57,0
Buenaventura	32	23	30	37	44	27,1	91,4	202	245	21,2
RESTO	374	357	420	456	496	-2,2	38,9	2 572	3 124	21,5
Pesqueras	140	257	186	113	357	76,0	39,3	1 163	1 254	7,9
Tecnológica de Alimentos	31	55	52	26	93	73,7	68,0	250	328	30,8
Corporación Pesquera Inca	16	43	18	18	44	68,1	2,6	134	151	12,3
Pesquera Diamante	15	34	21	11	26	-1,6	-24,9	123	123	-0,3
Austral Group	15	24	9	15	41	32,6	70,9	114	112	-2,0
CFG Investment	8	12	11	7	47		-,-	74	101	35,2
Pesquera Exalmar	10	20	19	6	16	22,9	-18,5	74	91	21,7
Hayduk	12	25	9	6	36		44,0	107	80	-24,8
Alicorp	4	3	6	4	6	58,9	-,-	30	36	20,3
Pesquera Centinela	2	5,6	6,5	1,2	11,5			16	35	
Pesquera del Pacífico Centro	3	9	4	2	4	-13,5	-55,8	29	21	-29,1
RESTO	24	27	31	17	34	66,6	27,6	210	179	-15,0
Resto de Tradicionales	211	234	273	251	346	14,4	47,5	1 057	1 917	81,4
Exportaciones no Tradicionales	513	517	533	593	636	-4,9	22,9	3 355	4 013	19,6
Exportaciones no Tradicionales	313	317	333	393	030	-4,9	22,9	3 333	4013	19,6
Agropecuarias	152	145	156	146	181	4,8	25,3	932	1 087	16,6
Alicorp	7	6	7	9	8	-13,8	34,0	47	55	17,7
Camposol	9	7	7	7	10	3,6	60,0	61	50	-18,2
Gloria	4	4	5	6	7	-21,7	64,3	26	38	45,8
Sociedad Agrícola Virú	7	4	7	2	6		52,8	34	34	-2,3
Danper Trujillo	5	3	4	4	5	-3,6	32,7	23	31	32,4
Complejo Agroindustrial Beta	3	0	6	2	1	35,7		17	24	38,8
Consorcio de Productores de Fruta	2	9	0	3	11		12,3	21	21	0,8
Gandules Inc	3	4	4	2	2	21,6	-34,4	20	19	-7,3
El Pedregal	3	0	6	0	0	-93,8	nd	12	19	60,8
RESTO	107	105	108	109	128	1,7	22,2	655	779	19,0

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP No. 46 – 13 de setiembre de 2010

	200	9		2010		Var. %	de Julio	E	nero-Juli	0
nvo A	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	mes anterior	últimos 12 meses	2009	2010	Var. %
Exportaciones no Tradicionales										
Pesqueras	43	46	49	63	40	-48,7	-12,0	321	376	17,2
Seafrost	2	1	4	4	2	-59,3	30,4	12	25	
Corporación Refrigerados INY	3	3	3	3	2	-63,8	-50,7	18	22	19,9
Pacific Freezing	2	2	2	3	1	-83,1	-62,5	15	16	8,0
Productora Andina de Congelados	1	1	1	3	1	-83,1	-20,2	5	16	
Pesquera Hayduk	2	2	2	2	2	-52,7	-22,2	14	15	12,0
CNC	1	1	1	2	1	-80,0	-49,0	8	11	46,4
Inversiones Prisco	1	1	1	2	1	-28,0	69,6	6	10	50,3
Armadores y Congeladores del	1	1	1	2	1	-22,4	19,8	5	9	67,3
Peruvian Sea Food	1	1	1	2	0	-88,4	-70,4	4	8	82,7
ECO - Acuaicola SAC	1	1	1	1	1	-41,6	-9,5	10	8	-16,2
RESTO	30	31	31	38	29	-37,8	-6,5	224	236	5,5
Textiles	124	140	111	120	135	-5,0	-3,3	857	829	-3,3
Тору Тор	8	10	7	7	10	-0,5	4,6	49	52	6,5
Confecciones Textimax	6	9	5	7	5	-44,3	-46,9	41	40	-1,4
Devanlay Peru	6	5	6	4	6	45,8	23,0	46	38	-18,1
Sudamericana de Fibras	3	3	5	4	4	-17,7	40,9	17	31	79,9
Michell y Cia	3	4	4	4	4	-17,0	17,1	20	29	43,7
Textil San Cristóbal	3	2	4	4	4	-2,1	90,4	19	28	44,0
Cotton Knit	3	3	3	3	3	30,8	-15,6	22	22	-0,6
Industrias Nettalco	3	2	2	4	4	-41,1	62,3	20	22	11,1
Industria Textil del Pacífico	2	1	3	4	2	-52,0		14	21	53,2
Textil del Valle	2	1	3	3	3	17,2		16	21	35,5
RESTO	86	99	69	76	89	1,0	-9,6	593	524	-11,6
Maderas y Papeles	28	28	26	30	31	-6,6	10,3	176	199	12,8
Kimberly-Clark Peru	4	6	4	4	3	-26,3	-51,5	31	29	-9,3
Metrocolor	3	2	3	2	2	-42,0	-23,0	19	17	-7,4
Maderera Bozovich	2	2	2	2	2	-45,2	19,9	11	15	37,3
Protisa - Peru	1	1	2	2	2	20,9	64,8	7	11	61,5
Papelera del Sur	1	0	1	1	1	21,0	88,8	3	7	
Quebecor World Peru	1	1	1	1	1	6,3	96,8	8	6	-28,1
Triplay Amazónico	1	1	1	1	1	-32,7	22,4	4	6	60,8
lmk Maderas	1	0	1	1	1	-22,7		4	6	41,9
Papelera Nacional	1	1	0	1	1	7,8	12,2	5,4	5	-1,9
Maderera Vulcano	1	1	1	1	1	-37,9	0,1	4	5	28,1
RESTO	13	13	11	14	16	18,8	27,2	80	92	14,9

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

	200	9		2010		Var. %	de Julio	ı	Enero-Juli	0
	Promedio	Jul		Promedio	Jul	mes	últimos	2009	2010	Var. %
Ô	mensual		I Trim.	II Trim.		anterior	12 meses			
and and										
Químicas	70	67	82	102	109	-5,2	62,5	465	661	42,3
Opp Film	4	4	4	6	6	-20,5	40,3	21	38	81,1
Quimpac	5	3	4	4	5	8,6	54,5	41	31	-23,5
Chr Hansen	1	1	3	5	4	-19,1		6	28	
Unique	3	3	3	3	4	22,9	53,5	19	24	27,2
Productos Naturales de	1	1	2	4	6	31,3		8	24	
Goodyear del Peru	2	2	2	4	4	-2,8	91,7	14	22	59,2
Peruplast	2	3	2	3	5	40,9	72,3	16	21	26,0
San Miguel Industrias Pet	2	2	3	2	2	1,5	20,2	13	18	35,9
Montana	1	1	2	3	2	-23,8		5	17	
Southern	2	4	3	2	1		-64,2	17	15	-7,2
RESTO	47	43	53	65	69	-10,1	60,1	306	423	38,4
Minería no Metálica	12	13	13	16	20	-1,6	55,4	78	108	37,9
Cerámica Lima	3	3	3	4	5	14,0	60,0	17	27	61,3
Marmolería Gallos	1	1	1	1	1	11,7	92,5	6	8	35,9
AGP Peru	1	1	1,1	1,1	1,1	-11,2	23,5	5	8	50,6
Cerámica San Lorenzo	1	1	1	1	1	-7,9		4	7	79,7
Corporación Cerámica	1	0	1	1	1	0,4		4	6	53,5
Heinz Ferrand Glass	1	0	0,4	0,7	0,9	25,2		4	4	11,3
Quimpac	1	0	0,6	0,6	0,5	10,5		4	4	14,4
Owens-Illinois Perú	0	0	0,4	0,5	1,0	23,8		2	4	
RESTO	5	6	4	6	7	-15,1	17,6	31	37	19,9
Siderometalúrgico	47	46	62	72	74	15,5	61,5	275	476	72,8
Centelsa Peru	10	12	14	14	15		20,2	64	98	53,4
Tecnofil	5	5	9	11	9	-28,1	90,8	31	71	
Votorantim Metais	4	1	4	9	12	89,0		23	53	
Industrias Electro Químicas	5	5	6	6	5	-15,7	13,6	27	40	47,0
Corporación Aceros Arequipa	5	5	4	6	6	-7,7	1,4	28	36	28,3
INDECO	2	1	5	4	7	67,6		6	34	-,-
Empresa Siderúrgica del Perú	2	2	4	4	4	55,4	58,7	18	26	44,4
ARIN	2	2	1,7	2,5	1,8	-3,9	-15,9	11	14	26,7
PRODAC	1	1	1,7	2,2	1,7	-18,2	65,3	9	13	57,0
Zinc Industrias Nacionales	1	1	2,0	1,6	1,4	-30,6	76,2	6	12	
RESTO	9	10	10	12	11	-19,5	10,9	53	78	46,8

No. 46 – 13 de setiembre de 2010

	200	9		2010		Var. %	de Julio	E	Enero-Juli	0
	Promedio	Jul		Promedio	Jul	mes	últimos	2009	2010	Var. %
	mensual	- Oui	I Trim.	II Trim.		anterior	12 meses	2003	2010	Vai. 70
and and a second										
Metalmecánico	29,7	27,6	26,5	34,6	36,4	7,1	31,9	200,2	219,6	9,7
Maple Gas	0,0	0,0	0,0	5,9	0,0	nd	nd	0,0	17,7	-,-
Metalúrgica Peruana	1,5	1,5	1,6	2,2	1,6	-44,6	7,1	8,9	12,9	44,8
Indeco	2,3	1,0	1,7	1,7	1,0	-70,8	-7,1	7,5	10,9	46,8
Motores Diesel Andinos	1,3	1,7	1,2	1,5	2,8	-,-	63,7	8,1	10,8	34,3
Kimberly - Clark Perú	1,1	3,2	1,9	0,8	0,1	-92,6	-98,3	7,3	8,3	13,5
Fundición Callao	1,2	1,3	0,7	1,2	2,3	21,3	71,8	9,7	8,0	-18,2
SIMA	0,2	0,0	0,4	1,0	1,6	75,7	nd	0,0	5,8	-,-
RESTO	20,7	18,5	16,7	19,0	18,9	-8,2	2,3	150,7	125,7	-16,6
Resto no Tradicional	7,8	6,6	8,0	8,1	9,9	0,3	49,3	51,1	58,3	14,1
Faber Castell Peruana	1,0	0,3	0,7	1,0	1,3	11,7		6,9	6,5	-6,2
Corporación Rey	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	13,1	34,7	2,3	4,3	92,6
Industrial Surquillo	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	-36,0	84,5	2,1	2,7	31,9
Peruvian Leather	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	-27,3		0,5	1,9	
Segurindustria	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3	-12,3	68,8	1,1	1,6	44,3
Inter - Company	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-25,8	4,6	1,0	1,5	53,4
Calzado Chosica	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	-,-	18,1	1,3	1,2	-5,7
Corporación de Industrias Plástica	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	-36,6	52,4	0,8	1,2	41,2
Artesco	0,1	0,0	0,2	0,2	0,1	-55,3		1,0	1,1	10,1
Rey Export Internacional	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	-47,6	-41,8	0,9	1,1	18,3
RESTO	5,1	4,7	5,0	4,7	6,1	8,9	30,1	33,2	35,1	5,8
Otras exportaciones	13	12	21	21	16	-31,3	42,6	77	143	85,1
TOTAL	2 240	2 355	2 635	2 709	2 964	-4,1	25,9	13 912	18 995	36,5



PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE CONSUMO DURADERO

(Millones de US\$)

201 P	2009	9		2 010		Jul10/	Jun10	Jul10	/Jul09	Er	nero-Jul	io
Bull ap	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	Flujo	Var.%	Flujo	Var.%	2009	2010	Var.%
A <mark>u</mark> tomóviles	54	55	74	77	78	1,2	1,6	23,3	42,7	350	531	51,6
T <mark>e</mark> levisores	16	17	17	30	30	-2,0	-6,3	13,7	82,5	95	173	82,1
A <mark>p</mark> aratos de uso doméstico	12	11	14	16	18	2,3	14,4	7,3	68,6	81	109	35,4
Motocicletas	9	9	10	13	14	-0,6	-3,7	5,1	55,8	60	83	39,4
Muebles y accesorios de dormitorio	7	7	7	7	9	1,2	14,6	2,0	27,4	44	50	13,6
Juegos, tragamonedas y art. de deporte	7	6	7	7	8	0,1	0,9	2,7	47,4	40	49	21,4
Artículos de materiales plásticos	5	5	5	6	6	0,6	9,7	1,6	33,2	33	40	20,9
Grabadores o reproductores de sonido	3	3	4	5	6	-0,4	-6,6	2,7	82,9	18	34	96,2
Radiorreceptores	4	4	3	6	7	-0,5	-6,0	3,7	96,9	20	34	69,1
Enseres domésticos de metales comunes	4	4	4	5	6	0,5	9,4	2,0	51,1	25	33	31,8
Máquinas y aparatos eléctricos	3	3	3	3	4	1,2	38,3	1,2	38,9	16	24	46,1
Maletas, enseres, y maletines	3	2	4	2	3	1,1	56,6	0,9	38,2	18	21	17,0
Artículos de caucho	2	3	3	3	3	0,2	7,9	0,3	12,5	17	20	16,1
Artículos manufacturados diversos	2	2	2	2	2	0,2	10,2	0,2	9,0	14	17	21,6
Cuchillería	2	1	1	2	2	0,1	5,3	0,8	62,1	13	13	-4,1
Resto	21	17	21	19	34	14,8	75,3	17,3	101,7	132	157	18,9
Total	152	148	181	204	233	19,9	9,4	84,8	57,2	977	1389	42,2

PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE CONSUMO NO DURADERO

(Millones de US\$)

	2009			2010		Jul10/	Jun10	Jul10	/Jul09	Е	nero-Ju	lio
	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	Flujo	var.%	Flujo	var.%	2009	2010	var.%
Medicamentos de uso humano	23	23	24	26	27	-0,9	-3,3	4,4	19,1	163	177	8,6
Productos de perfumería, cosméticos	16	16	18	19	19	-2,5	-11,6	3,3	20,6	111	132	19,1
Productos y preparados comestibles	9	9	10	11	10	-2,9	-21,9	0,9	9,8	62	74	18,5
Calzado	11	10	10	10	12	1,6	14,8	2,0	20,1	69	73	5,1
Prendas de vestir de tejidos de punto	8	5	10	9	10	0,4	3,8	4,4	82,0	55	67	21,6
Azúcares, melaza y miel	5	3	7	11	13	-1,5	-10,8	9,8		24	67	173,0
Pescados	4	7	7	8	10	3,8	62,2	2,8	39,9	24	54	122,2
Leche, crema y productos lacteos	6	3	5	8	9	0,0	-0,2	5,2	156,6	30	48	58,2
Impresos	4	7	8	5	6	0,8	15,4	-1,2	-16,0	46	46	-0,8
Papeles y artículos de papel o cartón	6	6	6	6	8	0,7	10,3	2,0	33,4	42	45	6,8
Jabón y preparados para limpiar y pulir	5	6	6	6	9	0,1	1,2	3,0	53,0	35	45	28,8
Frutas y Nueces	4	6	3	6	8	0,5	7,5	2,1	37,2	27	35	29,8
Instrumentos musicales y sus piezas	5	5	5	5	4	-0,5	-9,9	-0,6	-13,0	32	35	10,4
Prendas de vestir para hombre y niños	4	2	6	4	5	0,6	13,9	2,7	117,6	33	34	4,9
Artículos de materiales plásticos	3	4	4	4	5	1,3	32,0	1,5	39,2	23	28	21,5
Resto	64	58	65	70	87	2,2	2,6	28,3	48,5	397	494	24,2
Total	178	171	194	209	242	3,6	1,5	70,5	41,1	1175	1453	23,7



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

PRINCIPALES BIENES IMPORTADOS DE MATERIAS PRIMAS PARA LA INDUSTRIA

(Millones de US\$)

SUL	2009			2010		Jul10/	Jun10	Jul10/	Jul09	Er	nero-J	ulio
Dice (Cop)	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	Flujo	Var.%	Flujo	Var.%	2009	2010	Var.%
Plásticos en formas primarias	59	51	79	92	99	6,5	7,0	48,6	96,0	361	614	70,2
H <mark>i</mark> erro y acero	45	46	79	78	95	8,6	9,9	48,9		251	565	-,-
Cereales y preparados de cereales	57	53	51	59	78	15,1	24,1	24,2	45,2	382	409	7,1
Textiles	32	26	41	45	57	-1,3	-2,2	30,4		192	315	63,9
Químicos orgánicos	26	27	33	37	47	8,1	21,0	19,6	71,4	173	259	49,3
Papel y cartón	35	28	33	35	43	3,0	7,7	15,0	54,0	196	247	26,1
Productos químicos	31	42	40	49	50	2,1	4,4	8,1	19,4	240	318	32,5
Partes y piezas de máquinaria y equipo industrial	28	25	27	29	38	7,2	23,5	12,7	50,5	210	206	-2,2
Manufacturas de metales	20	21	22	26	27	-2,0	-6,9	5,2	24,4	133	172	29,3
Partes y piezas de aparatos eléctricos	18	15	24	24	28	2,9	11,7	12,9	85,9	121	171	41,4
Aceites y grasas de origen vegetal	19	41	27	19	32	18,7		-9,0	-22,0	135	171	26,4
Fibras textiles (excepto las mechas (tops) y otras lanas peinadas) y sus desperdicios	14	6	16	19	20	2,8	16,1	13,8		59	125	-,-
Productos medicinales y farmacéuticos	9	33	14	23	12	-5,2	-30,9	-21,5	-64,8	115	125	8,7
Máquinas de oficina y procesamiento automático de datos	14	15	16	19	17	-3,5	-17,1	2,2	14,9	98	121	24,2
Menas y desechos metales	13	4	15	17	22	8,3	61,1	17,4		40	117	
Resto	110	117	134	148	97	-55,1	-36,2	-19,9	-17,0	738	944	27,8
Total	531	551	653	719	760	16,2	2,2	208,6	37,8	3444	4878	41,6

Importaciones de Insumos 1/

	Indi	ice de Pre	cios	Indi	ce de Volu	ımen		Valor	
	Indice	Var.	Var.	Índice	Var.	Var.	Millones	Var.	Var.
	maice	%(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	4,6	6,2	156,6	-6,9	31,8	565	-2,6	40,0
Marzo	187	1,0	4,8	196,4	25,4	45,4	716	26,7	52,4
Abril	189	1,3	10,8	193,3	-1,5	39,0	714	-0,3	54,0
Mayo	194	2,7	15,1	167,4	-13,4	21,5	635	-11,1	39,8
Junio	194	-0,2	14,4	192,6	15,1	49,1	729	14,8	70,5
Julio	194	0,3	14,9	209,8	8,9	34,9	796	9,2	55,0
Enero-Julio									
2007	152	-,-		156,0			3 235		
2008	175	-,-	15,1	196,1		25,7	4 683		44,8
2009	174		-0,6	137,1		-30,1	3 252		-30,6
2010	189		8,7	183,5		33,8	4 736		45,6

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



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Importaciones de Plásticos

	Ind	ice de Pre	rins .	Indi	ce de Volu	ıman		Valor	
		Var.	Var.		Var.	Var.	Millones	Var.	Var.
	Indice	%(mes)	%(12m)	Índice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)
2009									
Enero	154	-16,7	-27,6	188	26,8	-15,5	59	5,7	-38,8
Febrero	153	-0,8	-30,0	129	-31,1	-19,8	41	-31,6	-43,8
Marzo	152	-0,2	-30,8	150	15,7	-24,6	47	15,4	-47,8
Abril	155	1,8	-30,3	169	12,6	-8,0	54	14,7	-35,9
Mayo	156	0,7	-29,5	157	-6,7	-14,6	50	-6,1	-39,8
Junio	158	1,4	-30,7	183	16,5	-10,6	60	18,2	-38,1
Julio	164	3,7	-29,4	150	-17,9	-27,2	51	-14,9	-48,6
Agosto	173	5,2	-29,8	161	7,1	-26,4	57	12,7	-48,3
Setiembre	178	2,9	-32,2	164	1,7	-22,2	60	4,6	-47,3
Octubre	187	5,4	-27,0	216	32,1	32,5	83	39,2	-3,2
Noviembre	188	0,3	-18,9	189	-12,7	6,7	73	-12,4	-13,4
Diciembre	182	-3,1	-1,4	189	0,0	27,5	71	-3,1	25,8
2010									
Enero	186	2,2	20,9	187	-0,9	-0,3	71	1,2	20,5
Febrero	194	4,2	27,0	175	-6,5	35,2	70	-2,5	71,8
Marzo	201	3,9	32,3	234	33,7	56,3	97	38,9	106,8
Abril	212	5,3	36,9	225	-3,8	33,5	98	1,3	82,7
Mayo	218	2,7	39,6	192	-14,6	22,2	86	-12,3	70,7
Junio	217	-0,5	36,9	209	8,6	13,9	93	8,0	56,0
Julio	208	-4,0	26,7	233	11,5	54,7	99	7,0	96,0
Enero-Julio									
2007	192			169			467		
2008	222		15,6	194		15,2	621		33,0
2009	156		-29,8	161		-17,2	361		-41,9
2010	205		31,5	208		29,2	614	-,-	70,2

Importaciones de Hierro y Acero

	Indice de Precios			Indi	ce de Volu	ımen	Valor				
		Var.	Var.	í	Var.	Var.	Millones	Var.	Var.		
	Indice	%(mes)	%(12m)	Índice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)		
2009											
Enero	348	-5,3	38,3	98	-16,0	-51,8	45	-20,5	-33,4		
Febrero	336	-3,4	30,5	84	-15,0	-55,4	37	-17,9	-41,8		
Marzo	337	0,5	27,2	65	-21,7	-54,0	29	-21,4	-41,5		
Abril	298	-11,7	9,5	82	25,7	-64,9	33	11,0	-61,6		
Mayo	289	-2,9	-2,7	79	-4,2	-58,6	30	-7,0	-59,7		
Junio	287	-0,7	-13,5	80	1,3	-62,4	30	0,6	-67,4		
Julio	298	3,7	-14,3	117	46,3	-46,6	46	51,7	-54,2		
Agosto	295	-1,1	-18,4	87	-25,1	-41,7	34	-25,9	-52,4		
Setiembre	287	-2,6	-26,1	129	47,3	-42,1	49	43,5	-57,2		
Octubre	296	3,3	-26,0	148	14,9	-28,4	58	18,7	-47,0		
Noviembre	316	6,7	-19,6	165	11,3	32,8	69	18,8	6,8		
Diciembre	313	-0,9	-14,7	192	16,5	63,8	80	15,5	39,8		
2010											
Enero	323	3,2	-7,0	184	-4,2	86,9	79	-1,1	73,9		
Febrero	315	-2,4	-6,0	137	-25,3	64,3	58	-27,1	54,4		
Marzo	322	2,1	-4,5	236	71,5	260,1	101	75,1	243,9		
Abril	334	3,8	12,3	168	-28,6	104,5	75	-25,9	129,5		
Mayo	357	6,7	23,3	152	-9,9	92,3	72	-3,9	137,1		
Junio	358	0,4	24,7	182	20,1	128,0	87	20,6	184,3		
Julio	384	7,1	28,9	187	2,6	59,8	95	9,9	106,0		
Enero-Julio											
2007	224			149			309				
2008	289		28,8	199		33,5	536		73,4		
2009	313		8,4	87		-56,5	251		-53,1		
2010	342		9,2	178		105,8	565		124,9		



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Importaciones de Químicos Orgánicos

	Indice de Precios Indice de Volumen Valor											
	ma	Var.	Var.		Var.	Var.	Millones	Vaior Var.	Var.			
	Indice	%(mes)	%(12m)	Índice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)			
2009					, ,	` '			` '			
Enero	192	-2,6	16,9	102	-3,3	-48,6	24	-5,8	-39,9			
Febrero	171	-10,9	0,7	98	-4,1	-26,6	20	-14,5	-26,1			
Marzo	169	-1,4	4,2	127	29,6	-30,7	26	27,9	-27,8			
Abril	164	-2,6	-0,2	132	4,1	-36,2	26	1,4	-36,3			
Mayo	158	-4,0	-8,9	134	1,1	5,3	25	-3,0	-4,1			
Junio	158	0,4	-3,3	126	-5,5	-39,2	24	-5,1	-41,2			
Julio	159	0,7	-6,6	142	12,4	-24,4	27	13,3	-29,4			
Agosto	161	1,1	-10,8	129	-9,3	-7,1	25	-8,3	-17,2			
Setiembre	166	2,9	-10,6	140	8,5	-28,2	28	11,7	-35,8			
Octubre	166	-0,1	-12,9	162	15,8	2,6	32	15,6	-10,6			
Noviembre	168	1,5	-17,5	143	-11,6	23,3	29	-10,3	1,8			
Diciembre	175	4,0	-11,1	121	-15,6	14,2	26	-12,2	1,5			
2010												
Enero	174	-0,8	-9,5	163	35,0	59,4	34	33,9	44,3			
Febrero	188	8,6	10,3	113	-30,6	15,4	26	-24,7	27,3			
Marzo	183	-3,1	8,3	179	57,9	40,5	39	52,9	52,2			
Abril	192	5,3	17,1	168	-5,8	27,1	39	-0,9	48,8			
Mayo	197	2,5	25,0	144	-14,5	7,5	34	-12,4	34,4			
Junio	205	3,9	29,4	157	9,0	24,0	39	13,3	60,5			
Julio	201	-1,9	26,0	193	23,4	36,1	47	21,0	71,4			
Enero-Julio												
2007	153			143			185					
2008	167		8,8	178		24,5	250		35,1			
2009	167	-,-	0,3	123		-30,8	173		-30,8			
2010	191		14,4	160		29,6	259		49,3			

Importaciones de Papeles

	Indice de Precios			Indi	ce de Volu	ımen	Valor				
		Var.	Var.	í	Var.	Var.	Millones	Var.	Var.		
	Indice	%(mes)	%(12m)	Índice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)		
2009									_		
Enero	140	0,3	10,6	197 0,6 8,0		40	0,9	19,4			
Febrero	138	-1,3	9,8	131	-33,8	-31,5	26	-34,7	-24,8		
Marzo	137	-0,7	7,3	124	-5,2	-29,3	25	-5,9	-24,2		
Abril	132	-3,1	1,9	146	18,0	-27,0	28	14,3	-25,7		
Mayo	129	-2,9	-2,6	119	-18,8	-37,1	22	-21,1	-38,7		
Junio	128	-0,9	-6,0	138	16,0	-23,2	26	14,9	-27,8		
Julio	124	-2,4	-10,4	151	10,0	-3,9	28	7,3	-13,9		
Agosto	121	-3,0	-13,3	185	22,5	-4,8	33	18,9	-17,5		
Setiembre	122	0,9	-13,3	180	-3,1	-10,1	32	-2,2	-22,0		
Octubre	119	-2,6	-15,4	218	21,4	5,4	38	18,2	-10,8		
Noviembre	119	0,0	-15,9	206	-5,6	19,5	36	-5,6	0,6		
Diciembre	119	0,6	-14,3	220	7,0	12,3	39	7,6	-3,7		
2010											
Enero	121	1,8	-13,0	183	-16,8	-7,2	33 -15,3		-19,2		
Febrero	120	-0,8	-12,6	182	-0,5	39,6	32	-1,3	22,1		
Marzo	122	0,9	-11,2	198	8,6	59,9	35	9,6	42,1		
Abril	122	0,5	-7,8	187	-5,4	28,3	34	-4,9	18,2		
Mayo	125	2,7	-2,5	169	-9,9	42,2	31	-7,5	38,6		
Junio	129	2,8	1,1	209	23,8	51,9	40 27,3		53,5		
Julio	134	3,8	7,5	217	3,7	43,2	43	7,7	54,0		
Enero-Julio											
2007	124			155			199				
2008	131		5,2	182		17,3	245		23,2		
2009	132		1,2	144		-21,1	196		-19,8		
2010	125		-5,8	192		33,8	247		26,1		



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

Importaciones de Textiles

	Ind	ice de Pre	cios	Indi	ce de Volu	ımen	Valor				
	lu dia a	Var.	Var.	م عالم ما	Var.	Var.	Millones	Var.	Var.		
	Indice	%(mes)	%(12m)	Índice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)		
2009											
Enero	98	-0,7	0,2	256 -4,2 -23,3		35	-4,9	-23,1			
Febrero	92	-6,1	-5,1	209	-18,5	-24,9	27	-23,5	-28,8		
Marzo	93	0,5	-6,7	186	-10,9	-37,3	24	-10,4	-41,5		
Abril	89	-4,0	-9,8	197	5,8	-43,7	25	1,5	-49,2		
Mayo	87	-2,6	-11,1	209	6,4	-39,9	25	3,6	-46,6		
Junio	88	1,8	-12,3	236	12,7	-27,9	29	14,7	-36,8		
Julio	89	0,8	-10,5	211	-10,8	-35,6	26	-10,0	-42,4		
Agosto	90	1,4	-9,5	283	34,4	-0,7	36	36,3	-10,1		
Setiembre	90	-0,3	-12,5	300	6,1	-6,2	38	5,8	-17,9		
Octubre	90	0,0	-9,9	306	1,8	-2,7	39	1,8	-12,4		
Noviembre	92	2,4	-8,0	294	-3,8	10,5	38	-1,4	1,6		
Diciembre	93	1,2	-5,7	303	2,9	13,1	40	4,1	6,6		
2010											
Enero	96	3,3	-1,9	273	-9,8	6,5	37	-6,9	4,4		
Febrero	99	3,3	7,9	275	0,7	31,6	38	4,0	42,0		
Marzo	100	0,6	8,0	343	24,8	84,4	48	25,6	99,1		
Abril	105	5,0	18,1	262	-23,6	33,1	39	-19,8	57,3		
Mayo	106	0,6	22,0	257	-1,9	22,9	38	-1,3	49,8		
Junio	105	-1,0	18,6	395	53,4	67,2	58	58 51,9			
Julio	105	0,0	17,6	386	-2,1	83,4	57	-2,2	115,7		
Enero-Julio											
2007	96			236			221				
2008	99		3,2	323		37,1	313		41,4		
2009	91		-7,9	215		-33,5	192		-38,7		
2010	102		12,6	313		45,7	315		63,9		

Importaciones de productos químicos

	Indice de Precios			Indi	ce de Volu	ımen	Valor				
	la di a a	Var.	Var.	Índice	Var.	Var.	Millones	Var.	Var.		
	Indice	%(mes)	%(12m)	indice	%(mes)	%(12m)	dólares	%(mes)	%(12m)		
2009											
Enero	179	10,9	24,0	163	6,6	-16,9	38	18,2	3,1		
Febrero	167	-6,5	17,6	161	-1,1	11,0	35	-7,6	30,6		
Marzo	178	6,3	17,5	137	-15,0	-11,0	31	-9,6	4,6		
Abril	176	-1,1	12,3	137	-0,4	-19,0	31	-1,5	-9,1		
Mayo	181	3,2	19,8	143	4,8	-4,3	34	8,2	14,6		
Junio	196	7,9	32,9	118	-17,8	-44,9	30	-11,3	-26,8		
Julio	171	-12,7	2,5	188	59,9	21,0	42	39,6	24,0		
Agosto	178	4,2	7,0	141	-25,2	-25,1	32	-22,1	-19,8		
Setiembre	211	18,3	25,7	149	5,6	-12,7	40	24,9	9,8		
Octubre	206	-2,0	28,2	154	3,5	-11,6	41	1,4	13,3		
Noviembre	211	2,3	33,6	114	-25,9	-44,1	31	-24,2	-25,4		
Diciembre	202	-4,5	25,2	156	36,9	1,9	41	30,8	27,6		
2010											
Enero	245	21,3	36,9	119	-23,9	-27,3	38	-7,8	-0,5		
Febrero	263	7,7	57,7	118	-0,7	-27,0	40	6,9	15,1		
Marzo	224	-15,1	25,9	151	28,7	10,5	44 9,2		39,1		
Abril	226	0,8	28,4	206	36,2	51,1	60	37,3	94,0		
Mayo	250	10,9	37,9	121	-41,1	-15,2	39	-34,7	17,0		
Junio	218	-12,9	11,3	169	39,0	43,4	48	21,1	59,6		
Julio	243	11,4	42,0	158	-6,3	-15,9	50	4,4	19,4		
Enero-Julio											
2007	141			137			174				
2008	151		7,6	169		23,6	231		32,8		
2009	178		17,7	150		-11,5	240		3,9		
2010	238		33,8	149		-0,4	318		32,5		



No. 46 – 13 de setiembre de 2010

BIENES DE CAPITAL PARA LA INDUSTRIA

(Millones de US\$)

SUL	2009		2010			Jul10/Jun10		Jul10/Jul09		Enero-Julio		
Dine Lap	Promedio mensual	Jul	Promedio I Trim.	Promedio II Trim.	Jul	Flujo	Var.%	Hujo	Var.%	2009	2010	Var.%
Maquinaria y equipo de ingenieria civil	45	44	48	63	58	-8,5	-12,7	14,9	34,2	367	393	7,1
Equipos de telecomunicaciones 1/	32	28	29	36	46	3,4	8,0	18,0	64,4	219	242	10,3
Máquinas de procesamiento automatico de datos	35	29	44	41	55	3,8	7,3	25,4	86,2	222	309	39,3
Bombas, compresores, ventiladores y aparatos de filtrado	23	17	21	24	22	1,4	7,1	4,9	29,0	165	154	-6,7
Otras máquinas	22	23	20	22	30	-1,3	-4,1	7,6	33,2	171	158	-7,6
Aparatos eléctricos para empalme	17	17	16	20	21	4,1	24,2	3,7	21,1	126	130	3,5
Equipos de calefacción y refrigeración	17	12	19	13	17	3,7	27,0	5,0	41,4	128	113	-11,2
Aparatos eléctricos rotativos	15	48	9	14	10	-17,3	-62,8	-38,2	-78,9	124	81	-34,9
Equipos mecánicos de manipulación	14	12	28	27	20	6,6	50,7	7,8	66,6	95	186	95,5
Instrumentos y aparatos de medición	13	14	15	15	19	3,8	25,2	5,3	38,0	91	110	20,6
Aparatos de electricidad	12	7	10	13	8	-3,1	-26,8	0,9	12,7	73	80	9,2
Bombas para líquidos	11	9	13	10	17	5,6	49,3	8,1	91,1	81	85	5,3
Otras máquinas, herramientas y aparatos mecánicos	11	13	9	9	14	4,6	49,1	0,5	4,0	73	67	-8,2
Máquinas para imprimir y encuadernar	10	9	9	13	11	1,3	14,3	1,2	12,2	71	76	6,1
Instrumentos y aparatos de medicina, cirugía	8	8	9	7	9	1,1	14,8	1,0	12,8	59	59	0,4
Resto	91	92	92	109	127	0,0	0,0	35,8	39,1	606	728	20,2
Total	375	383	392	437	485	9,3	2,0	102,0	26,6	2670	2970	11,2

^{1/} No incluye celulares

Departamento de Estadísticas de Balanza de Pagos Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 13 de Setiembre del 2010