

No. 15 - 24 de junio de 2005

# INFORME DE PRODUCCIÓN

**ABRIL 2005** 

En abril, el PBI creció 6,4 por ciento con respecto a similar período del año anterior, acumulando 46 meses de crecimiento continuo. Este mayor ritmo de crecimiento estuvo sostenido tanto por los sectores no primarios como por los primarios.

La manufactura no primaria retoma el dinamismo observado desde julio del año pasado, esperándose un comportamiento similar para mayo. El mayor dinamismo de la manufactura no primaria de abril se debió a la mayor producción de productos químicos, caucho y plásticos; industria del papel e imprenta; y alimentos, bebidas y tabaco, que en conjunto explicaron el 80 por ciento del crecimiento de la manufactura no primaria.

Asimismo, la construcción registra la tasa más alta en lo que va del año experimentándose una recuperación en la autoconstrucción asociada con los niveles crecientes de empleo.

Entre los sectores primarios destaca el crecimiento registrado por el sector agropecuario que presentó un incremento de 10,4 por ciento, particularmente por el aumento de la producción agrícola ligada a la recuperación de la producción de papa y algodón y a la concentración de la producción de aceitunas, principalmente para la exportación.

El indicador de demanda interna aumentó 5,8 por ciento en abril. Los indicadores de confianza tanto de los consumidores como de los empresarios continuaron mostrando signos positivos, reflejándose a su vez en mayores importaciones de bienes de consumo y de capital. Los primeros crecieron 26,2 por ciento y los segundos, deduciendo los materiales de construcción, 39,4 por ciento.

Según información reportada por el Ministerio de Trabajo, en abril, el empleo en empresas de 10 y más trabajadores del área urbana se incrementó en 2,9 por ciento. Dicho crecimiento se registró con mayor intensidad al interior del país con una tasa de 5,0 por ciento frente a una tasa de 2,4 por ciento en Lima Metropolitana. Según un avance de los resultados del Ministerio de Trabajo, en mayo el empleo urbano en empresas de 10 a más trabajadores continuó creciendo, a una tasa de 3,9 por ciento. La ciudad de Ica siguió registrando el mayor incremento (14,4 por ciento) del empleo.

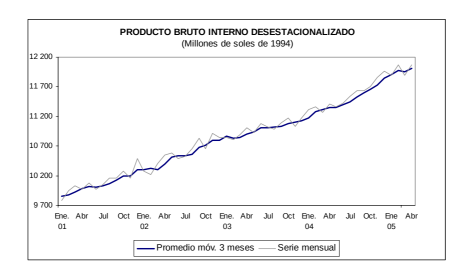
Para el mes de mayo se espera un aumento del PBI de 7,0 por ciento, impulsado por el mayor crecimiento de la demanda interna (3,9 por ciento) y de las exportaciones (35,8 por ciento). Esta mayor demanda se reflejaría en las tasas de crecimiento de los sectores no primarios, principalmente de la manufactura no primaria que crecería 10 por ciento.



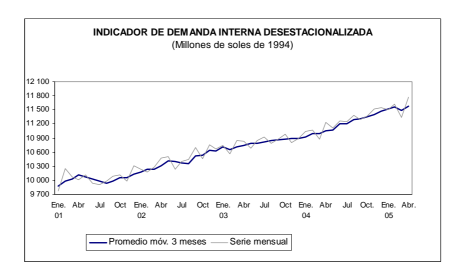


No. 15 - 24 de junio de 2005

El PBI desestacionalizado creció 0,5 por ciento en el trimestre móvil febrero 05 - abril 05 con respecto al trimestre móvil inmediato anterior.



El indicador de demanda interna desestacionalizada creció 0,8 por ciento en el promedio móvil trimestral febrero 05-abril 05.







No. 15 - 24 de junio de 2005

#### PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variaciones porcentuales respecto al mismo período del año anterior)

Agropecuario         -3.2           Agrícola Pecuario         -5.1 - 1.1           Pesca         46.1           Minería e hidrocarburos         0.1           Minería metálica Hidrocarburos         -5.2           Manufactura         6.7           Procesadores de recursos primarios Manufactura no primaria         12.7 Manufactura no primaria           Electricidad y agua         4.4           Construcción         3.0           Comercio         1.5	-7.7 -11.4 1.0 33.5 -2.1 -2.5 -1.5 6.1 18.6 2.7	Jul2.2 -5.5 3.2 69.5 -1.8 -2.4 3.2 9.8	-0.4 -2.8 2.1 10.5 5.9 5.4 11.5	9.7 0.0 0.7 53.3 0.2 -1.3 23.6	Oct.  0.1  -1.9 2.1  1.3  2.4	7.4 0.7 37.0 4.9	3.4 1.5 5.2 40.9	-1.1 -3.2 2.0 30.5	0.7 -0.4 2.0 -0.3	Feb. 5.1 6.7 3.2 6.8	Mar. 3.1 2.6 3.7 -2.0	Abr. 10.4 13.5 4.8 -6.8	<b>5.</b> . 6 3
Agrícola       -5.1         Pecuario       1.1         Pesca       46.1         Minería e hidrocarburos       0.1         Minería metálica       0.4         Hidrocarburos       -5.2         Manufactura       6.7         Procesadores de recursos primarios       12.7         Manufactura no primaria       4.9         Electricidad y agua       4.4         Construcción       3.0         Comercio       1.5	-11.4 1.0 33.5 -2.1 -2.5 -1.5 6.1 18.6	-5.5 3.2 <b>69.5</b> -1.8 -2.4 3.2 <b>9.8</b>	-2.8 2.1 <b>10.5</b> <b>5.9</b> 5.4 11.5	0.0 0.7 <b>53.3</b> <b>0.2</b> -1.3	-1.9 2.1 <b>1.3</b>	7.4 0.7 <b>37.0</b>	1.5 5.2 <b>40.9</b>	-3.2 2.0	-0.4 2.0	6.7 3.2	2.6 3.7	13.5 4.8	6. 3.
Pecuario 1.1 Pesca 46.1 Minería e hidrocarburos 0.1 Minería metálica 0.4 Hidrocarburos -5.2 Manufactura 6.7 Procesadores de recursos primarios 12.7 Manufactura no primaria 4.9 Electricidad y agua 4.4 Construcción 3.0 Comercio 1.5	1.0 33.5 -2.1 -2.5 -1.5 6.1 18.6	3.2 69.5 -1.8 -2.4 3.2 9.8	2.1 10.5 5.9 5.4 11.5	0.7 <b>53.3</b> <b>0.2</b> -1.3	2.1 <b>1.3</b>	0.7 <b>37.0</b>	5.2 <b>40.9</b>	2.0	2.0	3.2	3.7	4.8	3
Minería e hidrocarburos  Minería metálica Hidrocarburos  Manufactura  Procesadores de recursos primarios Manufactura o primaria  Electricidad y agua  Construcción  1.5	33.5 -2.1 -2.5 -1.5 6.1 18.6	69.5 -1.8 -2.4 3.2 9.8	<b>10.5 5.9</b> 5.4 11.5	<b>53.3 0.2</b> -1.3	1.3	37.0	40.9						
Minería e hidrocarburos  Minería metálica Hidrocarburos -5.2  Manufactura 6.7  Procesadores de recursos primarios Manufactura no primaria 4.9  Electricidad y agua 4.4  Construcción 3.0  Comercio 1.5	-2.1 -2.5 -1.5 <b>6.1</b> 18.6	-1.8 -2.4 3.2 9.8	<b>5.9</b> 5.4 11.5	<b>0.2</b> -1.3				30.5	-0.3	6.8	-2.0	-6.8	-1.
Minería metálica Hidrocarburos -5.2  Manufactura 6.7  Procesadores de recursos primarios Manufactura no primaria Electricidad y agua 4.4  Construcción 3.0  Comercio 1.5	-2.5 -1.5 <b>6.1</b> 18.6	-2.4 3.2 <b>9.8</b>	5.4 11.5	-1.3	2.4	4.9							
Hidrocarburos -5.2  Manufactura 6.7  Procesadores de recursos primarios 12.7 Manufactura no primaria 4.9  Electricidad y agua 4.4  Construcción 3.0  Comercio 1.5	-1.5 <b>6.1</b> 18.6	3.2 <b>9.8</b>	11.5				7.7	5.4	0.0	-0.3	2.7	0.1	0.
Procesadores de recursos primarios 12.7 Manufactura no primaria 4.8 Electricidad y agua 4.4 Construcción 3.0 Comercio 1.5	<b>6.1</b> 18.6	9.8		23.8	0.6	3.2	7.1	5.2	-2.2	-2.8	0.2	-2.9	-1
Procesadores de recursos primarios 12.7 Manufactura no primaria 4.9 Electricidad y agua 4.4 Construcción 3.0 Comercio 1.5	18.6			20.0	28.9	30.4	17.5	7.1	30.1	36.3	36.2	39.2	35
Manufactura no primaria 4.9 Electricidad y agua 4.4 Construcción 3.0 Comercio 1.5			4.9	4.2	6.0	11.1	10.1	6.7	5.3	7.8	2.1	7.1	5.
Construcción 3.0 Comercio 1.5	2.7	20.2	-2.5	-5.9	-0.5	10.9	8.7	5.9	-6.4	2.3	-5.3	-0.9	-2
Construcción 3.0 Comercio 1.5		7.1	6.8	6.6	7.8	11.2	10.5	6.9	8.0	8.9	3.7	9.3	7.
Comercio 1.5	3.6	2.5	4.4	5.5	3.2	4.6	6.8	4.6	5.4	1.8	3.4	4.9	3.
	5.4	0.7	4.6	5.0	-2.8	8.3	7.9	4.7	4.7	4.0	-0.1	10.6	4.
	1.5	2.1	8.5	5.9	4.4	13.6	9.7	4.8	6.8	7.2	3.0	8.5	6.
Otros servicios 2.5	2.5	4.3	6.4	4.9	1.0	8.8	9.3	4.7	6.4	9.5	4.7	4.1	6.
ALOR AGREGADO BRUTO 2.4	<u>1.6</u>	3.8	<u>5.7</u>	4.3	2.2	9.3	8.9	<u>4.6</u>	<u>5.1</u>	7.2	3.4	<u>5.9</u>	<u>5</u>
npuestos a los productos y derechos de importación 16.7	11.9	3.0	7.8	7.9	2.9	3.7	6.9	6.4	8.1	2.7	10.7	10.8	8
PBI GLOBAL 3.6	2.6	3.7	<u>5.9</u>	<u>4.7</u>	2.3	8.7	8.7	<u>4.8</u>	<u>5.4</u>	6.7	<u>4.0</u>	6.4	<u>5.</u>
/AB Primario 1.4	-1.3	2.7	1.8	0.1	0.9	7.0	6.9	3.1	-0.8	2.6	1.5	4.7	2.
AB No Primario 2.7	2.6	4.0	6.6	5.4	2.5	9.9	9.4	5.1	6.6	8.3	3.8	6.3	6.
Memo:													
PBI desestacionalizado -0.4	0.5	1.1	0.8	0.0	0.6	1.3	0.9		-0.7	1.5	-1.5	1.5	
PBI desestacionalizado promedio móvil 3 meses 0.0	0.4	0.4	0.8	0.6	0.5	0.6	1.0		0.5	0.6	-0.2	0.5	
Demanda interna desestacionalizada -1.0	1.3	0.0	1.2	-0.8	0.6	1.3	0.2		-0.3	1.1	-2.5	3.9	
Demanda interna desestacionalizada promedio móvil 3 meses 0.1	1.2	0.1	0.8	0.1	0.3	0.4	0.7		0.4	0.3	-0.6	0.8	
Manufactura no primaria desestacionalizada -1.5	0.1	3.2	-1.0	0.8	2.1	0.3	0.6		1.2	1.9	-0.5	-1.1	
Manufactura no primaria desestacionalizada promedio móvil 3 me 0.6  Construcción desestacionalizado 0.3	-0.2 1.1	0.6 -0.2	0.7 1.8	1.0 0.1	0.6 -0.1	1.1 1.3	1.0 0.3		0.7 -1.8	1.2 -0.6	0.8 0.8	0.1 2.9	
Construcción desestacionalizado 0.3  Construcción desestacionalizado promedio móvil 3 meses 0.3	0.4	-0.2 0.4	0.9	0.1	-u.i 0.6	0.4	0.5		-1.8 -0.1	-0.6 -0.7	-0.5	1.0	





No. 15 - 24 de junio de 2005

#### **B. PBI SECTORIAL ABRIL**

### Sector agropecuario

El sector agropecuario registró un crecimiento de 10,4 por ciento en abril, correspondiendo 70 por ciento de este crecimiento a la mayor producción de papas, aceitunas y algodón.

### **SECTOR AGROPECUARIO**

	Abril			o - abril
	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
	12 meses	al crecimiento	12 meses	al crecimiento
Agrícola	<u>13,5</u>	8,7	<u>6,5</u>	3,7
Algodón	51,0	1,7	20,1	0,5
Arroz	-11,0	-0,5	17,9	0,8
Café	-0,8	0,0	6,2	0,1
Caña de azúcar	-17,1	-0,3	-19,6	-0,6
Espárrago	-3,2	0,0	-0,9	0,0
Frijol	18,7	0,1	11,5	0,0
Maíz amarillo duro	44,5	0,6	-0,7	0,0
Maíz amiláceo	21,9	0,2	15,3	0,1
Papa	21,9	2,9	11,9	1,1
Plátano	2,7	0,1	0,2	0,0
Trigo	50,8	0,0	39,2	0,0
Yuca	0,3	0,0	5,9	0,1
Otros agrícolas	14,8	4,2	6,2	1,7
- Aceituna	191,1	2,4	164,8	0,8
- Quinua	55,9	0,3	56,3	0,1
- Maíz Choclo	12,1	0,2	0,0	0,0
- Mandarina	30,1	0,2	3,1	0,0
- Cebolla	14,9	0,1	9,1	0,1
Haba grano seco	31,2	0,1	32,6	0,0
<u>Pecuario</u>	<u>4,8</u>	<u>1,7</u>	<u>3,4</u>	<u>1,5</u>
Aves	7,1	1,2	5,5	1,1
Huevos	-1,0	0,0	-4,1	-0,1
Leche	4,4	0,1	5,2	0,2
Porcinos	2,3	0,0	1,7	0,1
Vacunos	4,9	0,4	2,7	0,2
Otros pecuarios	0,6	0,0	0,1	0,0
Sector agropecuario	10,4	<u>10,4</u>	<u>5,2</u>	<u>5,2</u>

Papa (21,9 por ciento): la mayor oferta de papa provino de Puno, donde la campaña se desarrolló sin la presencia de heladas que afectó la producción de la campaña anterior y también de La Libertad donde se recuperó el nivel de humedad de los suelos a partir de noviembre.

La mayor disponibilidad de papa, ha determinado menores precios en chacra, respecto a la campaña anterior, los mismos que empiezan a recuperarse lentamente a partir de abril.





No. 15 - 24 de junio de 2005

# PRECIOS PROMEDIOS PAGADOS EN CHACRA (S/.Kgr)

					(0/	/							
		ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Arroz	2003	0,52	0,46	0,53	0,54	0,56	0,52	0,50	0,50	0,50	0,54	0,60	0,70
İ	2004	0,75	0,79	0,98	1,01	1,06	1,02	1,02	0,94	0,92	1,01	1,06	1,07
	2005	0,92	0,84	0,80	0,68								
	Var.%04/03	43,8	71,8	83,9	85,5	89,1	96,1	104,8	89,3	82,9	88,7	76,3	51,4
İ	Var.%05/04	21,8	6,0	-18,2	-32,1								
Papa	2003	0,41	0,46	0,47	0,45	0,45	0,41	0,42	0,50	0,50	0,53	0,54	0,60
	2004	0,58	0,50	0,42	0,43	0,42	0,44	0,45	0,47	0,40	0,34	0,34	0,31
	2005	0,36	0,32	0,30	0,36								
	Var.%04/03	40,6	9,7	-10,5	-6,3	-5,8	7,6	8,5	-6,4	-21,4	-34,9	-37,5	-47,9
	Var.%05/04	-36,9	-36,2	-27,7	-14,7								
Maíz amarillo	2003	0,48	0,46	0,47	0,48	0,51	0,51	0,46	0,50	0,53	0,53	0,53	0,52
duro	2004	0,49	0,45	0,51	0,57	0,61	0,61	0,60	0,57	0,60	0,56	0,50	0,59
	2005	0,47	0,42	0,47	0,51								
	Var.%04/03	2,9	-1,8	9,7	19,7	20,2	20,1	30,5	13,5	11,9	4,7	-4,6	13,1
	Var.%05/04	-5,8	-6,4	-8,4	-10,1								
Algodón	2003	2,34	2,33	2,35	2,48	2,49	2,12	2,85	1,97	1,74	1,84	1,94	2,14
	2004	2,71	2,72	2,58	2,69	2,70	2,30	2,17	1,81	1,52	1,49	1,71	1,92
	2005	2,30	2,24	2,10	2,17								
	Var.%04/03 Var.%05/04	15,7 -15,1	16,4 -17,4			- , -	8,5	-23,8	-8,2	-12,6	-19,5	-11,5	-10,4

Fuente: MINAG

- <u>Aceituna</u> (191,1 por ciento): por adelanto de cosecha en presencia de buenas condiciones climáticas que favorecieron la floración, normalmente la cosecha se concentra en los meses de mayo a julio. La mayor producción, en el mes provino de Arequipa y Tacna, estimulada por la venta al exterior. El valor exportado en el 2004 sumó US\$ 11,7 millones, 47 por ciento superior a la del año anterior, con una mayor participación de productos con mayor valor agregado como el aceite de oliva y las aceitunas preparadas.
- Algodón (51,0 por ciento): resultado de mayores siembras y rendimientos, por presencia de altas temperaturas que favorecieron la maduración de las bellotas. Las principales zonas algodoneras fueron Ica (73 por ciento), Ancash (160 por ciento) y Lima (6 por ciento). En el período enero-abril el volumen producido aumentó 20,1 por ciento en tanto que el exportado creció 17 por ciento y se destinó principalmente a Bolivia.

**EXPORTACIONES ALGODÓN TANGUIS** 

EXI OKTAGIONEO AEGODON TANGGIO									
	Volumen	(TM)	Valor (Miles	US\$ FOB)					
	2004	2005	2004	2005					
Ene.	74	124	144	236					
Feb.	97	292	207	550					
Mar.	198	200	435	358					
Abr.	219	73	471	54					
Ene-abr	588	688	1257	1197					

Fuente MINAG

En contraste, se registró una menor producción de:

Arroz (-11,0 por ciento): por adelanto de cosechas en el mes de marzo Arequipa, para conseguir buenos precios y menor producción en la Libertad por menores siembras correspondientes, las mismas que se concentraron en marzo y abril. Esta menor producción en el mes, fue





No. 15 - 24 de junio de 2005

aliviada con el aporte de la producción de la selva (San Martín, Ucayali, Amazonas, Huanuco) y la recuperación de la producción de Tumbes y Lambayeque. En el período enero - abril se acumuló un aumento de 17,9 por ciento.

PRODUCCIÓN DE ARROZ - ABRIL 2005 (Miles de TM)

	Ab	oril	Var.	Enero	o-abril	Var.
	2004	2005	Absoluta	2004	2005	Absoluta
Arequipa	74	51	-23	148	147	-1
La Libertad	62	37	-25	99	59	-40
San Martín	20	40	19	134	227	93
Ucayali	0	2	2	9	16	7
Amazonas	11	14	2	26	34	7
Tumbes	1	3	2	10	15	6
Lambayeque	0	1	1	22	28	5
Total	208	185	-23	630	742	112

Fuente: MINAG

 <u>Caña de azúcar</u> (-17,1 por ciento): por menor superficie cosechada de caña en Lambayeque, La Libertad, Lima y Arequipa.

Continúan los problemas financieros de las empresas azucareras, lo cual dificulta el manejo eficiente de los campos. Ello se refleja en la caída de los rendimientos (-26, -13, -6 y -5 por ciento en San Jacinto, Pucalá, Andahuasi y Tumán respectivamente) y en la reducción de la edad de corte de la caña (12,6 y 11,9 meses en Pucalá y Tumán, frente a un promedio de 17 meses).

Esta situación ha ocasionado paradas completas en el mes de abril en el caso de Pucalá y Casagrande y en un menor número de días trabajados en Tumán y Pomalca en 21 y 15, respectivamente frente a un promedio de 27 días.

Los sembradores privados (35 por ciento del total de las cosechas), ante esta coyuntura están incursionando en otros cultivos "más rentables" como los de agro exportación (espárrago, páprika o menestras).

La campaña de siembras 2004 - 2005, al mes de abril, se incrementó en 121 mil hectáreas con relación a la anterior (7,5 por ciento). A nivel nacional destacan las mayores siembras de arroz (56 mil Has), maíz duro (19 mil Has), yuca (10 mil Has) y papa (8 mil Has).





No. 15 - 24 de junio de 2005

### ÁREA SEMBRADA - CAMPAÑA AGRÍCOLA 2003-04/2004-05

Agosto - abril

	Miles o	le Has.	V	ariación	Avance de
	2003-04	2004-05	(%)	Miles de Has	campaña (%)
Total nacional	1 619	1 741	7,5	121	91
Arroz	235	291	23,9	56	89
Maíz duro	228	246	8,1	19	84
Yuca	69	79	14,2	10	78
Algodón	71	80	13,3	9	100
Papa	221	230	3,7	8	89
Cebada	146	153	5,0	7	99
Trigo	121	128	5,9	7	96
Maíz amiláceo	226	232	2,7	6	98

Fuente: MINAG

Los reservorios del norte, a la segunda semana de junio mantienen un nivel de agua 87 ciento superior respecto al año anterior, lo que está permitiendo un buen desarrollo de la campaña agrícola.

# VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA AL ÚLTIMO DÍA DE CADA MES- RESERVORIOS COSTA NORTE (Millones de m3)

				•		,							
	Años	Ene.	Feb	Mar.	Abr.	May.	Jun*.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic
Piura	2004	146	122	159	226	216	301	319	265	224	170	148	184
Poechos	2005	102	236	374	467	470	469						
	Var % 2004/03	-27,8	-42,9	-58,5	-55,8	-59,8	-43,4	-38,5	-38,0	-32,4	-24,8	12,4	16,5
	Var % 2005/04	-30,0	93,8	135,6	106,1	117,9	55,9						
San Loren	zo 2004	72	60	79	97	93	103	112	84	58	36	29	50
	2005	47	85	166	217	203	210						
	Var % 2004/03	-43,7	-57,1	-52,4	-55,6	-61,6	-59,7	-51,8	-54,3	-58,1	-58,2	-48,9	-13,0
	Var % 2005/04	-35,1	43,0	109,6	124,5	118,0	104,0						
Lambaye	<b>que</b> 2004	49	24	47	59	68	42	39	18	21	59	130	167
Tinajones	2005	108	71	174	176	138	131						
	Var % 2004/03	-76,1	-85,9	-44,2	-32,0	-30,7	-61,5	-55,9	-65,3	-62,7	33,0	235,4	178,2
	Var % 2005/04	122,8	200,0	273,4	200,5	102,5	209,2						
La Liberta	ad 2004	167	162	156	189	201	203	191	171	156	161	216	273
Gallito Cie	ego 2005	261	227	393	419	403	402						
	Var % 2004/03	-50,6	-52,7	-56,8	-55,2	-54,6	-54,0	-54,7	-56,6	-58,6	-52,7	-30,2	11,5
	Var % 2005/04	55,8	40,5	151,2	122,4	100,1	98,0						
Total	2004	434	367	441	570	578	649	660	538	459	425	523	674
	2005	518	619	1107	1279	1213	1211						
	Var % 2004/03	-50,2	-57,4	-55,7	-53,9	-56,2	-51,5	-47,6	-49,1	-49,2	-38,9	-2,6	29,5
	Var % 2005/04	19,3	68,8	151,0	124,3	109,9	86,7						

\*2 da semana de junio

Fuente: MINAG

Los reservorios de la campiña arequipeña y los proyectos Majes-Sihuas y Santa Rita mantienen un volumen de agua inferior en 40 por ciento al de la campaña anterior, sin afectar el desarrollo de la campaña agrícola 2004-05, que a la fecha tiene un avance de 90 por ciento.





No. 15 - 24 de junio de 2005

# VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA AL ÚLTIMO DÍA DE CADA MES - RESERVORIOS AREQUIPA (Mill. de m3)

	Años	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.*	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic
Chili	2004	202	248	263	273	259	198	226	207	186	164	142	118
	2005	111	182	155	163								
	Var % 04/03	0,6	8,0	1,6	7,4	9,1	-13,4	10,4	13,5	15,2	14,7	20,3	-24,5
	Var % 05/04	-45,2	-26,7	-41,2	-40,2								
Condoron	na 2004	152	285	285	285	272	225	228	204	178	145	111	79
	2005	62	156	154	171								
	Var % 04/03	15,4	30,3	10,0	10,0	10,8	-0,3	11,8	12,7	17,6	22,8	31,9	-7,8
	Var % 05/04	-59,1	-45,3	-46,1	-39,9								
Total	2004	354	533	548	558	531	423	454	411	364	309	253	198
	2005	173	338	308	335								
	Var % 04/03	6,5	18,9	5,8	8,7	10,0	-6,9	11,1	13,1	16,3	18,3	25,1	-18,6
	Var % 05/04	-51,1	-36,6	-43,7	-40,0								

<sup>\*</sup> Al 24 de abril

La NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration) en su informe de junio confirma: condiciones neutrales sobre el "Fenómeno del Niño" durante junio-agosto. El Instituto del Mar del Perú (IMARPE), en mayo reportó una ligera anomalía (0,9 grados centígrados) respecto a su temperatura superficial del mar normal en el Puerto de Paita (Piura), por efecto de la onda Kelvin de abril, la que se corrigió en la primera semana de junio, descendiendo a -0,5 grados centígrados.

### Sector pesca

En abril, el sector pesca disminuyó 6,8 por ciento debido a la reducción en la pesca para consumo humano, parcialmente compensada por el incremento en la pesca para consumo industrial.

### EXTRACCIÓN PESQUERA

	Ab	ril	Enero	-Abril
	Var % 12 m	Contribución	Var % 12 m	Contribución
		al crecimiento		al crecimiento
PESCA MARITIMA	-6,7	-6,1	-2,3	-2,1
Consumo humano	-23,7	-10,4	-3,5	-2,3
Conservas	53,3	0,9	5,4	0,2
Fresco	-29,8	-6,2	-5,5	-1,8
Congelado	-25,9	-5,0	-1,4	-0,3
Seco salado	-9,0	-0,1	-12,7	-0,4
Consumo industrial	8,7	4,3	0,7	0,2
Anchoveta	8,7	4,3	1,3	0,3
Otras especies	-100,0	0,0	-100,0	-0,1
PESCA CONTINENTAL	-10,5	-0,7	4,4	0,2
Fresco	-11,8	-0,4	6,6	0,1
Seco salado	-9,5	-0,3	2,7	0,1
SECTOR PESCA	-6,8	-6,8	-1,9	-1,9





No. 15 - 24 de junio de 2005

- La extracción para consumo humano declinó por los menores desembarques para fresco y congelado, atenuados por la mayor captura para conservas. En el caso del congelado la caída reflejó la reducción en la pesca de pota, que pasó de 21,1 a 12,0 mil T.M. entre abril del 2004 y abril del 2005, debido al conflicto entre pescadores y empresas productoras sobre los precios que deberían pagarse por esta especie. Esta disminución fue parcialmente compensada por el aumento de la extracción de merluza, de 5 T.M. en abril del 2004 a 2 350 en igual mes del 2005, lo que continuó reflejando la ampliación de la cuota de captura global autorizada.
- En el caso del rubro fresco, la disminución es explicada por la menor captura de jurel y liza. La disponibilidad de jurel ha declinado en los últimos cuatro meses, acentuándose esta situación con la conclusión de la veda reproductiva de anchoveta, reorientándose el esfuerzo de pesca hacia esta última especie. Por otro lado, en lo que respecta a las conservas, el incremento es explicado principalmente por la mayor extracción de atún, machete y anchoveta.
- La pesca para consumo industrial aumentó debido al aumento en la captura de anchoveta, de 1 348 a 1 465 miles de T.M. entre abril del 2004 y el mismo período del presente año. La pesca se efectuó en todo el litoral, dado que a partir del 11 de abril se puso término a la veda en el litoral norte centro. Pese a que en abril del 2005 hubo 4 días menos de pesca efectiva que en el mismo mes del 2004, la extracción de esta especie se benefició de condiciones oceanográficas favorables. Sin embargo, a lo largo del mes se decretaron dos vedas parciales debido a la presencia de ejemplares juveniles. La distribución del recurso se extendió desde Paita hasta llo, hasta las 70 millas náuticas.
- La cotización promedio de la harina de pescado de Hamburgo, tipo Perú 64-65 aumentó de US\$ 638,9 por T.M. en marzo a US\$ 661,7 en abril, el nivel más elevado desde marzo del 2004 y uno de los más altos desde la ocurrencia del Fenómeno del Niño en 1998, debido tanto a la expectativa de menores desembarques globales de anchoveta como a la fuerte demanda de China.

### Sector minería e hidrocarburos

En abril, el <u>sector minería e hidrocarburos</u> mostró un leve crecimiento de 0,1 por ciento debido a que la mayor producción de hidrocarburos (39,2 por ciento) fue contrarrestada, en su mayor parte, por la menor producción minero metálica de cobre, oro y plata. En el período enero-abril, el sector creció 0,6 por ciento.





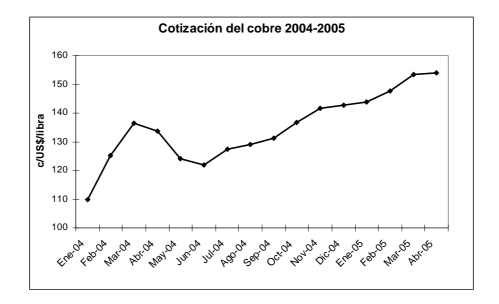
No. 15 - 24 de junio de 2005

#### SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

	Ab	ril	Enero	- Abril
	Var.porcentual 12 meses	Contribución al crecimiento	Var.porcentual 12 meses	Contribución al crecimiento
Minería metálica	<u>-3,0</u>	<u>-2,8</u>	<u>-2,0</u>	<u>-1,8</u>
Cobre	-11,4	-2,8	-2,8	-0,6
Estaño	1,8	0,0	3,0	0,1
Hierro	-1,9	0,0	-6,6	-0,1
Molibdeno	17,5	0,2	57,1	0,5
Oro	-1,4	-0,5	-5,6	-2,1
Plata	-0,8	-0,1	3,7	0,3
Plomo	4,9	0,1	3,9	0,1
Zinc	2,1	0,4	0,2	0,0
<u>Hidrocarburos</u>	<u>39,2</u>	<u>2,7</u>	<u>35,4</u>	<u>2,4</u>
Petróleo crudo	37,1	2,4	30,6	2,0
Gas Natural	63,2	0,4	108,7	0,4
Minería e hidrocarburos	<u>0,1</u>	<u>0,1</u>	<u>0,6</u>	0,6

La producción de cobre cayó 11,4 por ciento debido a la menor producción de Southern Perú (-17 por ciento) y Antamina (-9 por ciento), principalmente. La caída de la producción de Southern obedeció a una menor cantidad de mineral extraído así como a las menores leyes en este mineral, tanto en su unidad de Cuajone como en Toquepala. La menor producción de Antamina se debió a la menor ley de cobre en el mineral extraído.

Southern Perú, a pesar de su menor producción de cobre, incrementó su producción de molibdeno en 25 por ciento en el período enero-abril con respecto a similar período del 2004, lo cual estaría explicado por el mayor contenido de este metal en el mineral explotado.





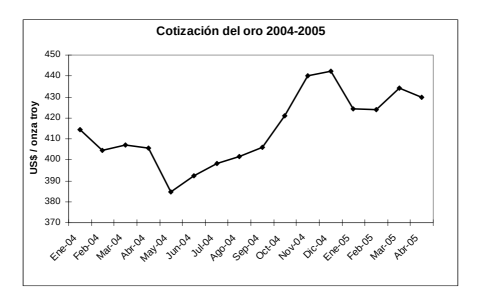


No. 15 - 24 de junio de 2005

La cotización del cobre alcanzó un nivel de 154 centavos de dólar en abril del 2005, mayor en 15 por ciento a la alcanzada en similar mes de 2004, mientras que en el mes de mayo la cotización cayó a 148 centavos de dólar debido a la apreciación del dólar y el temor de una desaceleración de la economía China. El 9 de junio, el International Copper Study Group publicó sus estimados de la oferta y demanda de cobre a nivel mundial para el período enero-marzo del 2005. Como principal resultado esta institución calculó un déficit de 59 mil T.M. de cobre refinado comparado al déficit de 452 mil T.M. en el primer trimestre del 2004.

La producción mensual de oro cayó 1,4 por ciento debido al agotamiento de la mina Pierina perteneciente a la empresa Barrick Misquichilca, cuya producción disminuyó 46 por ciento, lo que fue parcialmente contrarrestado por la mayor producción de Yanacocha (13 por ciento), Minas Buenventura (21 por ciento) e Inversiones Mineras del Sur, empresa perteneciente al Grupo Buenaventura que creció 38 por ciento, entre otras.

Compañia Minera Aurífera Santa Rosa (La Libertad), cuya participación en la producción total anual de oro es de 2,3 por ciento, anunció que incrementaría su producción en el 2005 en 15 por ciento: de 131 mil onzas de oro en el 2004 a 150 mil onzas. Este crecimiento se debería al inicio de operaciones en un nuevo tajo abierto así como a la ampliación de su planta de tratamiento en 35 por ciento. Asimismo, la empresa invertiría US\$ 9 millones en el 2005 de los cuales US\$ 2 estaría dirigidos a actividades de exploración.



La cotización promedio del oro en el mes de abril fue de US\$ 430 nivel 6 por ciento superior al alcanzado en similar mes del 2004 aunque 1 por ciento inferior al alcanzado en el mes de marzo. En el mes de abril, el dólar se apreció 1,8 por ciento con respecto al euro, por la incertidumbre con respecto al futuro de la Unión Europea ante el probable rechazo de su





No. 15 - 24 de junio de 2005

constitución por parte de Francia en el referendo que se llevó a cabo a fines de mayo.

El crecimiento de la producción de zinc se explicó, principalmente, por la mayor ley del mineral procesado de Antamina (10 por ciento) y la mayor cantidad de mineral procesado por Volcan, principal productora a nivel nacional durante el 2004, empresa que viene optimizando sus operaciones dada su recuperación financiera ante las mejores cotizaciones de los metales básicos.

La cotización promedio del zinc en abril fue de 59 centavos alcanzando un crecimiento de 26 por ciento con respecto al mismo mes del 2004; sin embargo, esta cotización es 6 por ciento inferior a la alcanzada en marzo, lo cual se debería al temor de un menor consumo de zinc por parte de China así como a una toma de ganancias de los fondos de inversión que habían ingresado masivamente desde hace algunas semanas.

La producción de **plomo** registró un crecimiento de 6 por ciento por la mayor producción de distintas empresas polimetálicas de la gran y mediana minería como Atacocha (25 por ciento), Volcan (17 por ciento), Milpo (28 por ciento) y Santa Luisa (13 por ciento), entre otras.

La cotización promedio del plomo fue de 44,7 centavos de dólar por libra, nivel 31 por ciento superior al registrado en similar mes del 2004 aunque 2 por ciento inferior al de marzo del presente año. La evolución de la cotización del plomo siguió, en cierta medida, la evolución del precio del cobre y del zinc, en tanto su demanda continúa en crecimiento, principalmente por Estados Unidos y el mercado asiático para la manufactura de baterías.

 La producción de hidrocarburos creció por décimo mes consecutivo debido a la mayor producción de petróleo crudo (37 por ciento) y gas natural (63 por ciento).

Continúa el efecto positivo del inicio de operaciones de Camisea (Lote 88) en junio del 2004. Camisea, actualmente el primer productor nacional de hidrocarburos líquidos, produjo 35,8 mil de barriles promedio diario de líquidos de gas natural, nivel record desde su inicio de operaciones. Asimismo, Camisea produjo 1 564 millones de pies cúbicos de gas, 51 por ciento de la producción nacional.

En abril, se firmaron dos Contratos de Licencia para la exploración y explotación de hidrocarburos en el Lote 95 y el Lote 104, ambos ubicados en el departamento de Loreto. El Contrato de Licencia para el Lote 95 fue firmado el 7 de abril con la empresa americana Harken Energy Corporation con un compromiso de inversión estimado de US\$ 27 millones y el contrato para el lote 104 fue firmado el 28 de abril con la empresa, también americana, Burlington Resources Perú Limited Sucursal Perú esperándose una inversión mínima de US\$ 40 millones.





No. 15 - 24 de junio de 2005

En el mes de junio, se anunció el descubrimiento de petróleo en dos lotes: el Z-2B en el zócalo continental, perteneciente a Pluspetrol y el 39 ubicado en Loreto, que explora Repsol y Burlington Resources. Pluspetrol encontró petróleo ligero, el que actualmente viene siendo extraído a un ritmo de 1,2 miles de barriles diarios, se espera desarrollar una mayor explotación mediante la perforación de 30 pozos adicionales. Repsol halló petróleo pesado y tiene planeado perforaciones adicionales con la finalidad de establecer un volumen de reservas lo suficientemente grande para hacer comercialmente viable su explotación

#### Sector manufactura

La producción del sector manufactura aumentó 7,1 por ciento, debido al incremento de 9,3 por ciento de la manufactura no primaria, ya que la manufactura de procesamiento de recursos primarios disminuyó 0,9 por ciento.

La manufactura no primaria desestacionalizada creció 0,1 por ciento en el trimestre móvil febrero - abril con respecto al trimestre móvil inmediato anterior como se observa en el gráfico siguiente:



### Manufactura de procesamiento de recursos primarios

La menor actividad de este subsector en abril refleja la menor producción de la refinación metales no ferrosos; de conservas y productos congelados de pescado y azúcar. Este resultado fue atenuado por la mayor producción de harina y aceite de pescado y refinación de petróleo.

La disminución de refinación de metales no ferrosos refleja la menor producción de cobre blister por parte de Southern Perú y de zinc refinado por parte de Doe Run con la finalidad de no superar los límites establecidos por la regulación ambiental.





No. 15 - 24 de junio de 2005

La menor producción de conservas y productos congelados de pescado obedece a la menor disponibilidad de recursos como jurel principalmente para conservas y de la pota para congelado. Por otra parte, la producción de harina y aceite de pescado aumentó por una mayor disponibilidad de anchoveta.

La menor producción de azúcar se debe a la menor disponibilidad y productividad de caña, además de la paralización de Casagrande por labores de mantenimiento.

El aumento de la refinación de petróleo obedece a los mayores niveles de producción de Petroperú, principalmente gasolina. Esta mayor producción compensó la disminución de la Refinería La Pampilla por menores exportaciones de petróleo residual y menores ventas de gasolina en el mercado interno.

#### **MANUFACTURA PRIMARIA**

	Pond.	Variaciór	n porcentual	Contribución	al crecimiento
CIIU - RAMAS DE ACTIVIDAD	2004	Abr. 05	EneAbr. 05	Abr. 05	EneAbr. 05
MANUFACTURA PRIMARIA	100,0	<u>-0,9</u>	<u>-2,6</u>	<u>-0,9</u>	<u>-2,6</u>
Azúcar	5,1	-14,1	-20,3	-0,5	-1,1
Productos cárnicos	29,9	5,4	4,0	1,5	1,3
Harina y aceite de pescado	15,2	8,9	5,0	2,3	0,5
Conservas y productos congelados de pescado	6,6	-26,4	-12,9	-2,1	-1,3
Refinación de metales no ferrosos	24,5	-13,9	-4,5	-3,1	-1,2
Refinación de petróleo	18,7	5,4	-3,9	1,0	-0,8

### Manufactura no primaria

La producción de la <u>manufactura no primaria</u> aumentó 9,3 por ciento en abril, acumulando un crecimiento de 7,4 por ciento en el período enero-abril. Del crecimiento observado en el período enero-abril, 4,2 puntos porcentuales son atribuibles al crecimiento del mercado interno y 3,2 puntos porcentuales están asociados con el aumento de las exportaciones.





No. 15 - 24 de junio de 2005

#### MANUFACTURA NO PRIMARIA: CONTRIBUCIÓN PORCENTUAL AL CRECIMIENTO POR MERCADO DE DESTINO Y POR GRUPOS INDUSTRIALES PERÍODO ENERO - ABRIL 2005 1/

(en puntos porcentuales)

	Crecimiento por mercado interno	Crecimiento por mercado externo	Contribución al crecimiento total
Alimentos, bebidas y tabaco	1,4	0,3	1,7
Textil, cuero y calzado	0,1	0,5	0,6
Madera y muebles	-0,5	0,2	-0,3
Industria del papel e imprenta	2,0	0,1	2,1
Productos químicos, caucho y plásticos	0,7	1,5	2,3
Minerales no metálicos	0,8	0,1	0,8
Industria del hierro y acero	0,0	0,1	0,1
Productos metálicos, maquinaria y equipo	-0,6	0,4	-0,2
Manufacturas diversas	0,3	0,0	0,3
Total manufactura no primaria	4,2	3,2	7,4

<sup>1/</sup> No incluye efectos indirectos.

Los grupos industriales que más contribuyeron al crecimiento del mes de abril son: productos químicos, caucho y, plásticos; industria del papel e imprenta; y, alimentos, bebidas y tabaco, que en conjunto explican el 80 por ciento del crecimiento de la manufactura no primaria.

Cabe señalar que los grupos dedicados a la fabricación de artículos de consumo masivo como productos lácteos, productos de molinería, cerveza, otros artículos de papel y cartón y productos de tocador y limpieza continuaron con el ritmo de crecimiento mostrado en meses anteriores.

En este mes, de 39 grupos industriales, 34 registraron incrementos, los que representan el 87 por ciento. Los 5 grupos industriales que mostraron una disminución son bebidas gaseosas, otras prendas de vestir, calzado, industria del hierro y acero y maquinaria y equipo.





No. 15 - 24 de junio de 2005

#### MANUFACTURA NO PRIMARIA

	Pond.		n porcentual		al crecimiento
CIIU - RAMAS DE ACTIVIDAD	2004	Abr. 05	EneAbr. 05	Abr. 05 E	neAbr. 05
MANUFACTURA NO PRIMARIA	<u>100.0</u>	<u>9.3</u>	<u>7.4</u>	<u>9.3</u>	<u>7.4</u>
Alimentos, bebidas y tabaco	23.9	<u>8.5</u>	<u>7.9</u>	<u>2.0</u>	<u>1.7</u>
Productos lácteos	3.3	21.8	13.2	0.6	0.4
Molinería y panadería	8.6	8.5	10.1	0.7	0.8
- Arroz pilado	1.3	-11.0	18.1	-0.2	0.2
- Resto	7.2	14.1	8.4	0.9	0.5
Aceites y grasas	2.2	4.2	3.2	0.1	0.1
Alimentos para animales	0.7	2.6	1.6	0.0	0.0
Productos alimenticios diversos	1.2 2.1	1.7 13.4	2.7	0.0	0.0 0.3
Cerveza y malta Bebidas gaseosas	3.0	-5.7	17.8 -4.0	0.3 -0.2	-0.1
Tabaco	0.1	74.3	48.4	0.1	0.0
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	2.7	13.7	9.8	0.3	0.2
Toutil quara y coltado	20.0	2.0	3 3	0.6	0.6
Textil, cuero y calzado Hilados, tejidos y acabados	4.5	<u>2.9</u> 10.8	3.3 6.3	<u>0.6</u> 0.5	<u>0.6</u> 0.3
Prendas de tejidos de punto	4.2	2.5	4.4	0.5	0.3
Cuerdas, cordeles y redes	0.4	20.2	19.9	0.1	0.1
Cuero	0.4	2.5	-3.0	0.0	0.0
Otras prendas de vestir	9.9	-0.5	3.8	0.0	0.3
Calzado	0.6	-13.3	-35.6	-0.1	-0.2
Madera γ muebles	<u>4.5</u>	<u>12.1</u>	<u>-6.5</u>	<u>0.5</u>	<u>-0.3</u>
Industria del papel e imprenta	9.2	<u>20.4</u>	<u>23.1</u>	<u>2.0</u>	<u>2.1</u>
Papel y cartón	1.7	13.3	33.9	0.2	0.5
Envases de papel y cartón	0.5	15.0	16.9	0.1	0.1
Otros artículos de papel y cartón	2.1	34.0	33.8	0.7	0.6
Actividades de edición e impresión	4.8	17.8	16.9	1.0	0.9
Productos químicos, caucho y plásticos	<u>16.5</u>	<u>23.0</u>	<u>15.3</u>	<u>3.5</u>	<u>2.3</u>
Sustancias químicas básicas	2.3	57.3	59.8	1.3	1.2
Fibras sintéticas	0.5	1.5	6.0	0.0	0.0
Productos farmacéuticos	1.5	29.7	-1.1	0.4	0.0
Pinturas, barnices y lacas	1.1	13.0	1.5	0.2	0.0
Productos de tocador y limpieza	2.6	21.4	15.3	0.5	0.3
Explosivos, esencias naturales y químicas	2.9	19.6	12.6	0.5	0.3
Caucho	1.2 2.9	20.3 15.5	4.4 3.6	0.2 0.4	0.0 0.1
Plásticos Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	1.6	4.9	16.7	0.4	0.1
Min	101	6.4	0.0	0.7	0.0
Minerales no metálicos Vidrio	10.1	6.4 10.5	8.9 21.1	<u>0.7</u>	<u>0.8</u>
Vidrio	1.7 4.5	10.5 4.2	21.1 5.6	0.2 0.2	0.3 0.2
Cemento  Materiales para la construcción	3.7	4.2 6.6	7.9	0.2	0.2
Productos abrasivos	0.1	29.9	6.5	0.0	0.0
Industria del hierro y acero	<u>3.5</u>	<u>-15.6</u>	<u>3.4</u>	<u>-0.5</u>	<u>0.1</u>
Productos metálicos, maquinaria y equipo	9.4	2.7	<u>-2.6</u>	0.3	<u>-0.2</u>
Productos metálicos	5.4	0.7	-0.8	0.0	0.0
Maquinaria y equipo	0.8	-23.4	-2.2	-0.2	0.0
Maquinaria eléctrica	2.1	11.5	-15.2	0.2	-0.3
Material de transporte	1.0	19.3	15.4	0.2	0.1
Manufacturas diversas 1/	<u>3.1</u>	<u>9.8</u>	<u>12.1</u>	0.3	<u>0.3</u>

1/ Incluye joyería, bisutería, fósforos y artículos de oficina.





No. 15 - 24 de junio de 2005

En abril, el grupo de <u>alimentos, bebidas y tabaco</u> aumentó 8,4 por ciento, contribuyendo con 1,9 puntos porcentuales a la tasa de la manufactura no primaria.

<u>Productos lácteos</u> registró 23 meses consecutivos de crecimiento gracias al aumento de la producción de las dos principales empresas productoras y a la introducción por parte de una de ellas de nuevas presentaciones en su línea de yogurt.

En la rama de *molinería y panadería* la menor producción de arroz pilado fue compensada por el aumento de la producción de fideos.

#### PRODUCCIÓN DE ARROZ PILADO Y HARINA DE TRIGO

(Variaciones porcentuales)

	Arroz	Harina de
	pilado	trigo
Enero	4,8	-4,2
Febrero	15,6	3,6
Marzo	15,2	0,0
Abril	-13,3	-1,6
Mayo	-17,3	-4,7
Junio	-47,4	4,5
Julio	-16,1	8,4
Agosto	23,5	-7,1
Setiembre	30,9	3,1
Octubre	41,8	5,0
Noviembre	25,5	15,1
Diciembre	-49,3	-2,8
EneDic. 2004	-15,0	1,5
Ene. 2005	24,5	4,0
Feb.	54,3	1,5
Mar.	23,1	8,7
Abr.	-11,0	4,4
EneAbr.	18,1	4,7

<u>Productos alimenticios diversos</u> aumentó ligeramente gracias a la mayor actividad de embolsado de café, que respondió a una demanda especulativa ante el alza del precio de este producto; las mayores ventas de levaduras; y a la mayor demanda de postres y refrescos. Atenuaron estos incrementos la disminución de la producción de saborizantes, debido a que la principal empresa productora no pudo operar su planta a plena capacidad por razones técnicas y de bocaditos, debido a que el año anterior se efectuó una campaña promocional que no se repitió este año.

La rama de <u>cerveza y malta</u> continuó creciendo debido al aumento de la producción para efectuar campañas promocionales que contrarresten el ingreso de un competidor. Adicionalmente el año anterior se realizó una huelga que paralizó parcialmente las actividades de la principal empresa productora. <u>Bebidas gaseosas</u> cayó nuevamente por el aumento de precios de algunos de sus productos. La rama de <u>tabaco</u> creció por las mayores ventas locales, la introducción de nuevas presentaciones y las mayores exportaciones al mercado norteamericano.





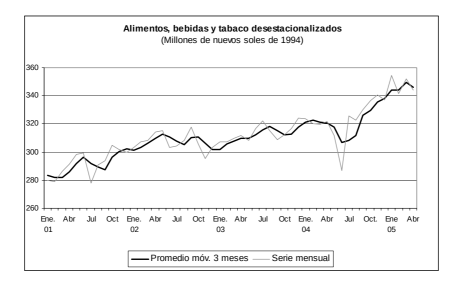
No. 15 - 24 de junio de 2005

El incremento de <u>conservas de alimentos, chocolatería y bebidas</u> <u>alcohólicas</u> es explicado por la mayor producción de chocolates y caramelos.

#### PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS DIVERSOS

(Variaciones porcentuales)

	Abr. 05	EneAbr.
Jugos y refrescos diversos	16,6	27,0
Conservas de espárragos	0,3	8,2
Chocolates diversos	63,2	20,8
Caramelos diversos	20,3	28,6
Café soluble	137,5	36,4
Levaduras	1,4	-10,9
Refrescos instantáneos	64,6	3,0



<u>Textil, cuero y calzado</u> aumentó 2,9 por ciento, aportando 0,6 puntos porcentuales a la tasa del subsector. Este crecimiento continuó siendo sustentado en el incremento de las exportaciones de prendas de vestir y en la producción de hilados y tejidos para empresas exportadoras.



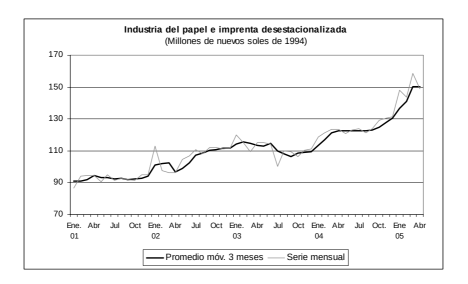


No. 15 - 24 de junio de 2005



La producción de *madera y muebles* aumentó 12,1 por ciento gracias a la mayor demanda de colchones económicos.

La <u>industria de papel e imprenta</u> aumentó 20,5 por ciento, aportando 2,0 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. La mayor producción de <u>actividades de edición e impresión</u> (17,8 por ciento), obedece a mayores exportaciones y al programa de suscripciones por parte una importante empresa productora.



<u>Productos químicos, caucho y plásticos</u> aumentó 23,0 por ciento y aportó 3,5 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. En este resultado influyó el crecimiento de sustancias químicas básicas, productos farmacéuticos, productos de tocador y limpieza, plásticos y explosivos, esencias naturales y químicas.

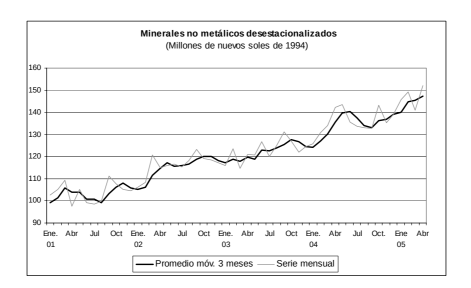




No. 15 - 24 de junio de 2005



<u>Minerales no metálicos</u> aumentó 6,4 por ciento, aportando 0,7 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. En este resultado influyó el incremento de la producción de vidrio, cemento y materiales para la construcción, derivados del dinamismo de este último sector.



La producción de la *industria de hierro y acero* disminuyó 15,6 por ciento, restando 0,5 puntos porcentuales a la tasa de la manufactura no primaria, debido a la paralización por labores de mantenimiento y reparación que efectuaron las dos principales empresas productoras.

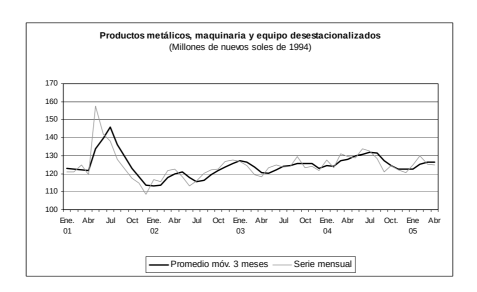




No. 15 - 24 de junio de 2005



<u>Productos metálicos, maquinaria y equipo</u> aumentó 2,7 por ciento y aportó 0,3 puntos porcentuales al aumento de la manufactura no primaria. Destacó la mayor producción de envases metálicos, de electrodomésticos y acumuladores.



<u>Manufacturas diversas</u> aumentó 9,8 por ciento, aportando 0,3 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. Contribuyeron a este incremento el aumento de la producción de artículos de oficina, bisutería, cierres, termos y las mayores exportaciones de joyas.

#### Sector construcción

El <u>sector construcción</u> aumentó 10,6 por ciento en abril, debido a la mayor demanda proveniente de la autoconstrucción, de distintos proyectos de inversión en el sector privado así como de proyectos habitacionales, tanto





No. 15 - 24 de junio de 2005

del sector privado como los promocionados por el Estado. Dicho resultado fue atenuado por la disminución en la construcción y reparación de carreteras.

Los despachos locales de cemento destinados a la construcción aumentaron 13,4 por ciento en abril, principalmente en Cementos Yura y Cementos Lima.

DESPACHOS LOCALES DE CEMENTO 1/

	2003		2004	1	200	5
	Miles de T.M.	Var. %	Miles de T.M.	Var. %	Miles de T.M.	Var. %
Ene.	313,0	-3,3	337,8	7,9	343,3	1,6
Feb.	297,3	3,1	319,9	7,6	343,8	7,5
Mar.	314,7	11,0	343,2	9,0	348,2	1,5
Abr.	297,0	1,7	305,6	2,9	346,4	13,4
May.	293,8	2,5	306,6	4,3		
Jun.	286,0	8,4	308,4	7,8		
Jul.	313,9	2,0	317,5	1,2		
Ago.	327,9	1,3	338,4	3,2		
Set.	333,4	1,2	348,1	4,4		
Oct.	343,7	7,0	352,2	2,5		
Nov.	322,9	3,6	350,8	8,6		
Dic.	336,4	0,8	367,0	9,1		
Ene Dic.	<u>3 779,9</u>	<u>3,1</u>	<u>3 995,3</u>	<u>5,7</u>		

<sup>&</sup>lt;sup>1/</sup> Excluye los despachos de Cementos Pacasmayo para el proceso productivo de Yanacocha.

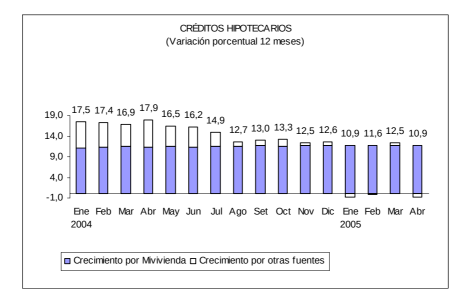


En abril el total de créditos hipotecarios colocados por el sistema financiero registró un incremento de 10,9 por ciento. Este resultado fue impulsado por el aumentó de los créditos del Programa Mivivienda, que contribuyeron con 11,7 puntos porcentuales a este crecimiento.

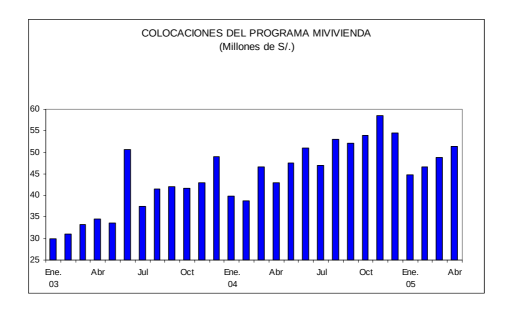




No. 15 - 24 de junio de 2005



El Fondo Mivivienda otorgó un total de 687 préstamos por un monto de S/. 51,3 millones, lo cual representa un incremento de 19,4 por ciento con respecto al monto colocado en el mismo mes del año anterior.

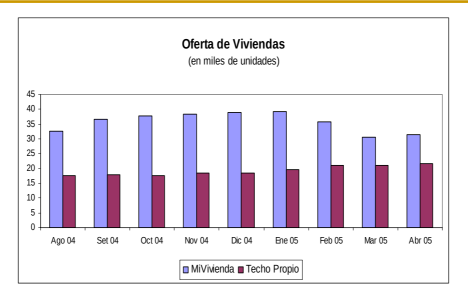


El Ministerio de Vivienda informó que la oferta inmobiliaria en el mes de mayo considerando los programas MiVivienda y Techo Propio fue de 53 mil viviendas. Dicho número fue mayor en 2,8 por ciento al número registrado en marzo.



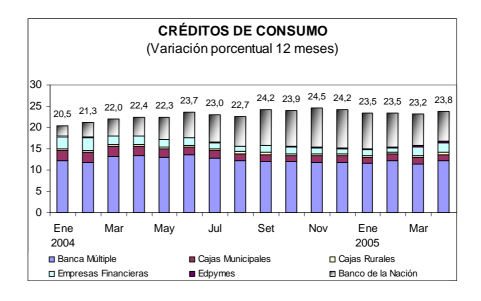


No. 15 - 24 de junio de 2005



#### Indicador de Demanda Interna

El indicador de <u>demanda interna</u> que se calcula restándole al PBI las exportaciones y sumándole las importaciones aumentó 5,8 por ciento en abril impulsado por el dinamismo del consumo y la inversión privada, que siguieron con la tendencia mostrada en meses anteriores. El mayor <u>consumo privado</u> se dio en un contexto de crecimiento de 2,9 por ciento del empleo, que este mes acumuló 33 meses de crecimiento continuo y de 23,8 por ciento de los créditos de consumo. Ello se reflejó en el aumento de 26,2 por ciento en la importación de bienes de consumo y 50,0 por ciento en la venta de autos, station wagon y camionetas nuevas.







No. 15 - 24 de junio de 2005

Las importaciones de electrodomésticos aumentaron 2,2 por ciento en abril después de haber experimentado un crecimiento de 23,8 por ciento en marzo. En el periodo enero-abril las importaciones crecieron 9,9 por ciento, comparado con un crecimiento de 3,3 por ciento en igual periodo del año anterior.

IMPORTACIONES DE ELECTRODOMÉSTICOS (en millones de US\$)

Mes	Valor F	ОВ	۷ar. ۶	6
_	2004	2005	2004	2005
Ene	17,2	20,2	-9,7	17,5
Feb	16,4	16,6	9,8	1,2
Mar	18,2	22,5	-1,3	23,8
Abr	31,1	31,7	11,8	2,2
May	27,2		24,7	
Jun	26,0		11,7	
Jul	28,4		5,4	
Ago	19,1		-15,9	
Sep	22,1		0,2	
Oct	26,4		15,5	
Nov	35,2		-2,4	
Dic	35,7		5,6	
Ene - Abr	82,8	91,0	3,3	9,9
	,-	,•	0,0	0,0

La mayor <u>inversión privada</u> se reflejó en el aumento de 31,4 por ciento de las importaciones de bienes de capital, excluyendo materiales de construcción, y de 13,1 por ciento en el consumo interno de cemento.

#### **ENCUESTA DE EXPECTATIVAS**

De acuerdo a la Encuesta realizada por el Banco Central, el porcentaje de empresarios que espera un mayor nivel de ventas en mayo del 2005 fue de 38 por ciento, porcentaje superior al 33 por ciento registrado en mayo del 2004. Similar situación se observó en las órdenes de compra que pasaron de 22 a 28 por ciento.





No. 15 - 24 de junio de 2005

# Encuesta de Expectativas Macroeconómicas y de Ambiente Empresarial 1/ (Como porcentaje del total de respuestas recibidas)

	Mayor	lgual	Menor	N.a.
Ventas				
Mayo 2004	33%	49%	17%	1%
Junio	25%	54%	20%	1%
Julio	39%	50%	10%	1%
Agosto	32%	49%	18%	1%
Setiembre	35%	47%	17%	1%
Octubre	29%	55%	15%	1%
Noviembre	34%	48%	17%	2%
Diciembre	39%	42%	18%	1%
Enero 2005	24%	39%	36%	1%
Febrero	28%	50%	21%	1%
Marzo	43%	46%	11%	1%
Abril	34%	47%	17%	1%
Mayo	38%	50%	12%	0%
Inventarios				
Mayo 2004	16%	55%	18%	11%
Junio	15%	55%	18%	13%
Julio	16%	56%	14%	13%
Agosto	15%	56%	17%	12%
Setiembre	16%	55%	17%	12%
Octubre	14%	58%	15%	13%
Noviembre	17%	55%	16%	11%
Diciembre	21%	49%	19%	12%
Enero 2005	15%	51%	22%	12%
Febrero	14%	55%	17%	14%
Marzo	14%	53%	20%	12%
Abril	19%	53%	15%	13%
Mayo	21%	53%	18%	8%
Órdenes de compra				
Mayo 2004	22%	58%	14%	6%
Junio	19%	58%	17%	5%
Julio	21%	61%	13%	5%
Agosto	20%	53%	20%	7%
Setiembre	23%	55%	15%	7%
Octubre	20%	58%	15%	7%
Noviembre	24%	55%	12%	8%
Diciembre	28%	46%	18%	8%
Enero 2005	20%	41%	31%	8%
Febrero	21%	50%	23%	6%
Marzo	28%	49%	17%	7%
Abril	27%	53%	14%	6%
Mayo	28%	55%	14%	2%
Marzo Abril	28% 27%	49% 53%	17% 14%	

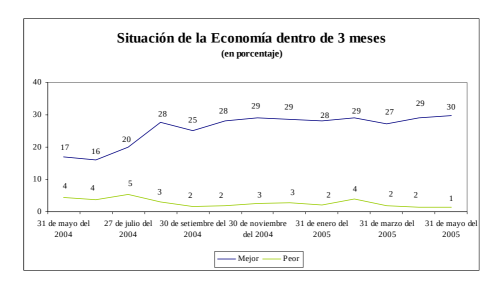
<sup>1/</sup> Corresponde a una muestra de 430 empresas representativas de todos los sectores económicos. Elaboración: Departamento de Indicadores de la Producción.



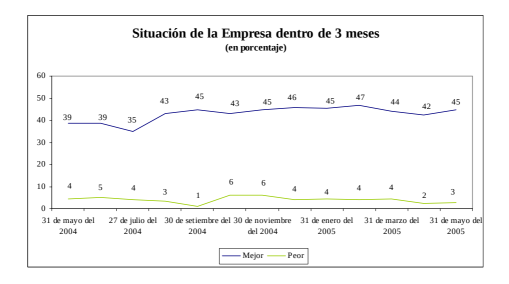


No. 15 - 24 de junio de 2005

El porcentaje de empresarios que prevé una mejor situación de la economía dentro de 3 meses pasó de 29 por ciento en abril a 30 por ciento en mayo del 2005. Cabe mencionar que se observa una tendencia estable desde octubre del 2004.



En tanto que el porcentaje de empresarios que espera una mejor situación de su empresa dentro de 3 meses pasó de 42 por ciento en abril a 45 por ciento en mayo del 2005.







No. 15 - 24 de junio de 2005

### PROYECCIÓN MAYO 2005

Se proyecta que el PBI crecerá 7,0 por ciento en mayo.

El <u>sector agropecuario</u> crecería 3,2 por ciento por la mayor producción de papa, algodón, maíz amarillo duro, frutas y verduras y carne de ave.

El <u>sector pesca</u> de acuerdo con información suministrada por IMARPE, aumentaría 4,9 por ciento debido a la mayor extracción de anchoveta, la que alcanzó un nivel superior a las 2,1 millones de T.M., representando un crecimiento de 17,0 por ciento respecto del mismo mes del 2004. Este incremento se registraría pese a que la extracción de jurel y pota continuaría limitada.

El <u>sector minería e hidrocarburos</u> mostraría un crecimiento de 5,0 por ciento por la mayor producción minero-metálica (2,9 por ciento) y de hidrocarburos (38,5 por ciento).

De acuerdo con información proporcionada por 102 empresas, el <u>sector manufactura</u> crecería 8,7 por ciento. La manufactura de procesamiento de recursos primarios mostraría un aumento de 4,1 por ciento, mientras que la manufactura no primaria lo haría en 10,0 por ciento.

El <u>sector construcción</u> crecería 8,0 por ciento, considerando información de los despachos locales de cemento que excluyen los despachos a Yanacocha, los mismos que aumentaron 10,5 por ciento en mayo. Adicionalmente el Fondo Mivivienda aumentó sus préstamos en 23,3 por ciento respecto al total colocado en mayo del 2004.

El indicador de <u>demanda interna</u> aumentaría 3,9 por ciento en mayo. El <u>consumo privado</u> crecería reflejando las mayores las importaciones de bienes de consumo, que habrían crecido 26,2 por ciento en mayo y en las ventas de las principales empresas comercializadoras que registraron una mejor campaña del Día de la Madre en el 2005.

En mayo las ventas de autos, station-wagon y camionetas nuevas subieron 68,4 por ciento acumulando un crecimiento de 35,8 por ciento en el año.

VENTA DE VEHÍCULOS NUEVOS

Mes	Autos y	Station W	agon	Can	nionetas	1/	Autos, Station Wa	ngon y Cami	onetas	Camior	nes y Omr	nibus		Total	
	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %
Ene.	414	486	17.4	599	607	1,3	1 013	1 093	7.9	82	149	81,7	1 095	1 242	13,4
Feb.	461	586	27.1	536	748	39,6	997	1 334	33.8	117	136	16,2	1 114	1 470	32,0
Mar.	520	683	31.3	825	943	14,3	1 345	1 626	20,9	116	242	108,6	1 461	1 868	27,9
Abr.	529	594	12,3	627	1 140	81,8	1 156	1 734	50,0	132	197	49,2	1 288	1 931	49,9
May.	479	709	48.0	558	1 037	85,8	1 037	1 746	68.4	116	245	111.2	1 153	1 991	72,7
Jun.	489		-,-	624			1 113		,	130			1 243		
Jul.	471			621			1 092			130			1 222		
Ago.	524			643			1 167			151			1 318		
Sep.	472			654			1 126			150			1 276		
Oct.	448			624			1 072			166			1 238		
Nov.	704			767			1 471			171			1 642		
Dic.	687			1 020			1 707			162			1 869		
EneMay.	2 403	3 058	27,3	3 145	4 475	42,3	5 548	7 533	35,8	563	969	72,1	6 111	8 502	39,1

1/ Incluye camionetas 4 x 4. Fuente: ARAPER.



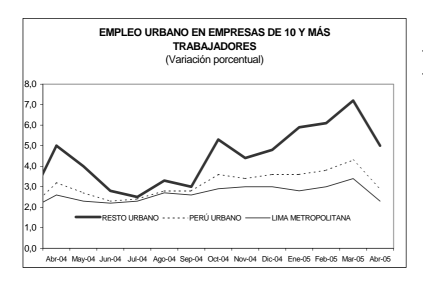


No. 15 - 24 de junio de 2005

#### **EMPLEO**

### Encuesta de Variación Mensual de Empleo Urbano – Ministerio de Trabajo

En abril, el empleo en empresas de 10 a más trabajadores en el área urbana, creció, respecto a similar mes del año anterior, en 2,9 por ciento registrándose un incremento del empleo en todas las actividades económicas, en particular en los sectores extractivo (10,1 por ciento), manufactura (2,8 por ciento) y servicios (2,7). En el mismo período, el empleo en las empresas de 10 y más trabajadores de Lima Metropolitana aumentó en 2,3 por ciento.



EMPLEO URBANO EN EMPRESAS DE 10 Y MÁS TRABAJADORES

(Variación porcentual)

	Lima	Resto	Área
	Metropolitana	urbano	urbana
<u>2004</u>	<u>2,4</u>	<u>3,5</u>	<u>2,7</u>
Enero	1,9	1,3	1,7
Febrero	1,7	3,8	2,1
Marzo	1,9	2,3	1,9
Abril	2,6	5,0	3,2
Mayo	2,3	4,0	2,7
Junio	2,2	2,8	2,3
Julio	2,3	2,5	2,4
Agosto	2,7	3,3	2,8
Septiembre	2,6	3,0	2,8
Octubre	2,9	5,3	3,6
Noviembre	3,0	4,4	3,4
Diciembre	3,0	4,8	3,6
2005			
Enero	2,8	5,9	3,6
Febrero	3,0	6,1	3,8
Marzo	3,4	7,2	4,3
Abril	2,3	5,0	2,9

En el resto urbano, sin considerar Lima Metropolitana, el empleo creció en 5,0 por ciento, con tasas positivas en 17 de las 20 ciudades que registra el Ministerio de Trabajo. Entre ellas, Ica (30,1 por ciento), Talara (24,9 por ciento) e Iquitos (12,1 por ciento) tuvieron mayor crecimiento debido al dinamismo de las actividades industriales y extractivas (espárrago, vid y mandarina en Ica y la explotación petrolera en Talara). En Iguitos el mayor flujo turístico y el dinamismo de la actividad maderera y petrolera repercutieron en forma positiva en el sector transporte y comunicaciones.





No. 15 - 24 de junio de 2005

#### EMPLEO URBANO EN PRINCIPALES CIUDADES EMPRESAS CON 10 Y MÁS TRABAJADORES

(Variación porcentual anual)

	Abril 2005/	Enero-Abril 05/
	Abril 2004	Enero Abril 04
Perú Urbano	2,9	3,6
Lima Metropolitana	2,3	2,9
Resto Urbano	5,0	6,0
Ica	30,1	25,1
Talara	24,9	23,7
Iquitos	12,1	13,4
Chincha	11,5	9,5
Piura	10,7	12,4
Pisco	7,3	8,2
Tarapoto	6,6	2,2
Cusco	4,5	5,0
Arequipa	4,3	2,4
Puno	3,8	0,2
Trujillo	3,8	5,7
Huancayo	3,5	3,6
Pucallpa	3,1	2,8
Sullana	2,6	29,1
Tacna	2,6	-0,5
Chiclayo	1,1	1,2
Cajamarca	0,8	2,5
Huaraz	-1,2	-5,7
Paita	-10,0	-10,6
Chimbote	-11,9	-2,6

Fuente: MTPE, Informe Estadístico Mensual.

En mayo de 2005, según un avance de los resultados del Ministerio de Trabajo, el empleo urbano en empresas de 10 a más trabajadores creció en 3,9 por ciento, en comparación con el mismo mes del año anterior. Dicho crecimiento se registró en todos los sectores económicos, con un mayor dinamismo en los sectores extractivo (8,3 por ciento), debido a la mayor actividad agrícola y minera, manufactura (5,1 por ciento) y servicios (3,6 por ciento). Asimismo, en el resto urbano, la ciudad de Ica siguió registrando el mayor incremento (14,4 por ciento) del empleo.

Subgerencia del Sector Real Departamento de Indicadores de la Producción Departamento de Estudios del Sector Social

