

No.18 – Julio de 2005

INFORME DE PRODUCCIÓN

Mayo 2005

En mayo, el PBI creció 7,1 por ciento alcanzando 47 meses de crecimiento continuo. Con este resultado se acumula un crecimiento de 6,0 por ciento en el período eneromayo.

Los sectores no primarios, con una tasa de 8,3 por ciento, principalmente por manufactura no primaria, continuaron liderando el crecimiento al igual que en meses anteriores, en tanto que los sectores primarios crecieron 3,8 por ciento, recuperándose la pesca y la minería metálica, retomando tasas moderadas de crecimiento la agricultura y continuando la producción de hidrocarburos con el dinamismo iniciado desde el segundo semestre.

La manufactura no primaria reafirma el crecimiento observado desde julio del año pasado, esperándose un comportamiento similar para junio sobre la base del crecimiento de las exportaciones y de una mayor demanda interna. Asimismo, la construcción registra la segunda tasa más alta en lo que va del año.

El indicador de demanda interna aumentó 7,0 por ciento en mayo. 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 25,7 por ciento y los segundos, deduciendo los materiales de construcción, 28,7 por ciento.

Según información reportada por el Ministerio de Trabajo, en mayo el empleo en empresas con 10 y más trabajadores del área urbana se incrementó en 3,9 por ciento. Dicho crecimiento se registró con mayor intensidad al interior del país con una tasa de 5,3 por ciento frente a una tasa de 3,3 por ciento en Lima Metropolitana. Según un avance de los resultados del Ministerio de Trabajo, en junio el empleo urbano en empresas de 10 a más trabajadores continuó creciendo, a una tasa de 4,5 por ciento en comparación con el mismo mes del año anterior. Dicha variación es la más alta de los últimos 36 meses.

Para el mes de junio se espera un aumento del PBI de 6,2 por ciento, alcanzando una tasa de 6,5 por ciento en el segundo trimestre.



No. 18 – Julio de 2005

PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variaciones porcentuales respecto al mismo período del año anterior)

_						2004						2008			
	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Ene Dic.	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May. En	ie Ma
gropecuario	-3.2	-7.7	-2.2	-0.4	0.7	0.1	4.8	3.4	-1.1	0.7	5.1	3.1	10.4	3.0	4
Agrícola	-5.1	-11.4	-5.5	-2.8	0.0	-1.9	7.4	1.5	-3.2	-0.4	6.7	2.6	13.5	2.5	5
Pecuario	1.1	1.0	3.2	2.1	0.7	2.1	0.7	5.2	2.0	2.0	3.2	3.7	4.8	4.2	3
esca	46.1	33.5	69.5	10.5	53.3	1.3	37.0	40.9	30.5	-0.3	6.8	-2.0	-6.8	7.2	0
linería e hidrocarburos	0.1	-2.1	-1.8	5.9	0.2	2.4	4.9	7.7	5.4	0.0	-0.3	2.7	0.1	4.8	1
Minería metálica	0.5	-2.4	-2.3	5.5	-1.2	0.7	3.3	7.2	5.3	-2.2	-2.8	0.2	-2.9	2.0	
Hidrocarburos	-5.2	-1.5	3.2	11.5	23.6	28.9	30.4	17.5	7.1	30.1	36.3	36.2	39.2	38.5	36
lanufactura	6.7	6.1	9.8	4.9	4.2	6.0	11.1	10.1	6.7	5.3	7.8	2.1	7.1	9.5	6
Procesadores de recursos primarios	12.7	18.6	20.2	-2.5	-5.9	-0.5	10.9	8.7	5.9	-6.4	2.3	-5.3	-1.0	4.1	
Manufactura no primaria	4.9	2.7	7.1	6.8	6.6	7.8	11.2	10.5	6.9	8.0	8.9	3.7	9.2	11.2	(
lectricidad y agua	4.4	3.6	2.5	4.4	5.5	3.2	4.6	6.8	4.6	5.4	1.8	3.4	4.9	6.2	•
onstrucción	3.0	5.4	0.7	4.6	5.0	-2.8	8.3	7.9	4.7	4.7	4.0	-0.1	10.6	8.0	
omercio	1.5	1.5	2.1	8.5	5.9	4.4	13.6	9.7	4.8	6.8	7.2	3.0	8.5	8.5	1
tros 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	7.5	
ALOR AGREGADO BRUTO	2.4	<u>1.6</u>	3.8	<u>5.7</u>	<u>4.3</u>	<u>2.2</u>	<u>9.3</u>	<u>8.9</u>	<u>4.6</u>	<u>5.1</u>	<u>7.2</u>	3.4	<u>5.9</u>	<u>7.2</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	6.0	
BI GLOBAL	<u>3.6</u>	2.6	<u>3.7</u>	<u>5.9</u>	<u>4.7</u>	<u>2.3</u>	<u>8.7</u>	<u>8.7</u>	<u>4.8</u>	<u>5.4</u>	<u>6.7</u>	<u>4.0</u>	<u>6.4</u>	<u>7.1</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	4.6	3.8	:
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	8.3	•
Memo:															
PBI desestacionalizado	-0.4	0.5	1.1	8.0	0.0	0.6	1.3	0.9		-0.7	1.5	-1.5	1.5	-0.2	
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	-0.1	
Demanda interna desestacionalizada	-1.3	3.5	-1.9	1.3	-0.3	0.4	1.5	0.5		-1.9	1.9	-2.4	4.0	-1.5	
Demanda interna desestacionalizada promedio móvil 3 meses	0.0	1.7	0.1	0.9	-0.3	0.5	0.5	0.8		0.0	0.2	-0.8	1.1	0.0	
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	-1.2	2.2	
Manufactura no primaria desestacionalizada promedio móvil 3 me	0.6	-0.2	0.6	0.7	1.0	0.6	1.1	1.0		0.7	1.2	0.8	0.1	0.2	
Construcción desestacionalizado	0.3	1.1	-0.2	1.8	0.1	-0.1	1.3	0.3		-1.8	-0.6	0.8	2.9	-1.8	
Construction acsestacionalizado	0.3	0.4	0.4	0.9	0.6	-0.1 N B	n.3	0.5 0.5		-1.0 -∩ 1	-0.0 -0.7	-0.5	2.8 1 N	0.6	

^{1/} Proyección.



No. 18 – Julio de 2005

B. PBI SECTORIAL MAYO

Sector agropecuario

El sector agropecuario registró un crecimiento de 3,0 por ciento en mayo, debido a una mayor producción de papa, algodón y carne de ave.

SECTOR AGROPECUARIO

	М	ayo	Enero	- mayo
	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
	12 meses	al crecimiento	12 meses	al crecimiento
<u>Agrícola</u>	<u>2,5</u>	<u>1,7</u>	<u>5,3</u>	<u>3,2</u>
Algodón	44,8	0,9	25,8	0,6
Arroz	-15,6	-0,9	7,2	0,3
Café	-7,0	-0,5	-1,4	0,0
Caña de azúcar	-34,1	-0,8	-22,8	-0,6
Espárrago	-2,3	0,0	-1,2	0,0
Frijol	19,3	0,1	14,9	0,0
Maíz amarillo duro	-11,7	-0,2	-2,7	-0,1
Maíz amiláceo	19,2	0,6	18,3	0,2
Papa	17,5	2,6	13,9	1,5
Plátano	3,6	0,1	0,9	0,0
Trigo	54,6	0,1	53,0	0,0
Yuca	-6,8	-0,1	3,2	0,1
Otros agrícolas	-0,3	-0,1	4,5	1,2
- Aceituna	-33,9	-0,8	40,0	0,4
- Maíz Choclo	-29,1	-0,3	-5,7	-0,1
- Haba seca	39,8	0,2	37,0	0,1
- Cebada	31,4	0,2	19,9	0,0
- Mandarina	10,5	0,1	6,3	0,0
- Manzana	19,2	0,1	0,7	0,0
- Palta	14,1	0,1	-9,4	0,0
- Arveja verde	23,0	0,1	9,0	0,0
- Arveja seca	33,8	0,1	42,1	0,0
- Olluco	13,0	0,1	14,0	0,1
<u>Pecuario</u>	<u>4,2</u>	<u>1,3</u>	<u>3,6</u>	<u>1,4</u>
Aves	5,5	0,8	5,5	1,0
Huevos	-0,8	0,0	-3,4	-0,1
Leche	3,6	0,1	4,8	0,2
Porcinos	1,3	0,0	1,6	0,0
Vacunos	5,0	0,3	3,2	0,2
Otros pecuarios	2,3	0,1	0,4	0,0
Sector agropecuario	3,0	<u>3,0</u>	<u>4,6</u>	<u>4,6</u>

Papa (17,5 por ciento): La mayor oferta de papa provino de Cusco, Puno y Huancavelica. La campaña se desarrolló con mejores niveles de lluvias y ausencia de heladas en Puno que redujo la producción de la campaña anterior.

La mayor disponibilidad de papa ha determinado menores precios respecto a la campaña anterior, en promedio hasta mayo los precios bajaron 32 por ciento, sin embargo, en los dos últimos meses el precio en chacra se mantiene estable en alrededor de S/. 0.33 por Kg.





No. 18 – Julio de 2005

PRECIOS PROMEDIOS PAGADOS EN CHACRA

(S/.Kgr)

	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
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
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	0,85	0,78	0,74	0,63	0,57							
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
Var.%05/04	13,0	-1,4	-24,4	-37,3	-46,3							
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	0,34	0,30	0,28	0,34	0,33							
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	-41,4	-40,7	-33,1	-21,3	-21,9							
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
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	0,43	0,39	0,43	0,47	0,48							
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	-12,6	-12,9	-15,3	-17,0	-21,6							
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	2,17							
Var.%04/03	,	,	,			,	-23,8	-8,2	-12,6	-19,5	-11,5	-10,4
	2004 2005 Var.%04/03 Var.%05/04 2003 2004 2005 Var.%05/04 2003 2004 2005 Var.%04/03 Var.%05/04 2003 2004 2003 2004 2003 2004 2003	2003 0,52 2004 0,75 2005 0,85 Var.%04/03 43,8 Var.%05/04 13,0 2003 0,41 2004 0,58 2005 0,34 Var.%05/04 -41,4 2003 0,48 2004 0,49 2005 0,43 Var.%04/03 2,9 Var.%05/04 -12,6 2003 2,34 2004 2,71 2005 2,30 Var.%04/03 15,7	2003 0,52 0,46 2004 0,75 0,79 2005 0,85 0,78 Var.%04/03 43,8 71,8 Var.%05/04 13,0 -1,4 2003 0,41 0,46 2004 0,58 0,50 2005 0,34 0,30 Var.%05/04 -41,4 -40,7 2003 0,48 0,46 2004 0,49 0,45 2005 0,43 0,39 Var.%04/03 2,9 -1,8 Var.%05/04 -12,6 -12,9 2003 2,34 2,33 2004 2,71 2,72 2005 2,30 2,24 Var.%04/03 15,7 16,4	2003 0,52 0,46 0,53 2004 0,75 0,79 0,98 2005 0,85 0,78 0,74 Var.%04/03 43,8 71,8 83,9 Var.%05/04 13,0 -1,4 -24,4 2003 0,41 0,46 0,47 2004 0,58 0,50 0,42 2005 0,34 0,30 0,28 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 2003 0,48 0,46 0,47 2004 0,49 0,45 0,51 2005 0,43 0,39 0,43 Var.%04/03 2,9 -1,8 9,7 Var.%05/04 -12,6 -12,9 -15,3 2003 2,34 2,33 2,35 2004 2,71 2,72 2,58 2005 2,30 2,24 2,10 Var.%04/03 15,7 16,4 10,2	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 Var.%04/03 43,8 71,8 83,9 85,5 Var.%05/04 13,0 -1,4 -24,4 -37,3 2003 0,41 0,46 0,47 0,45 2004 0,58 0,50 0,42 0,43 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 -21,3 2003 0,48 0,46 0,47 0,48 2004 0,49 0,45 0,51 0,57 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 Var.%04/03 2,9 -1,8 9,7 19,7 Var.%05/04 -12,6 -12,9 -15,3 -17,0 2003 2,34 2,33 2,35 2,48 2004 2,71 2,72 2,58 2,69 2005 2,30 2,24 2,10 2,17 Var.%04/03 15,7 16,4 10,2 8,7	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57 Var.%04/03 43,8 71,8 83,9 85,5 89,1 Var.%05/04 13,0 -1,4 -24,4 -37,3 -46,3 2003 0,41 0,46 0,47 0,45 0,45 2004 0,58 0,50 0,42 0,43 0,42 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 0,33 Var.%04/03 40,6 9,7 -10,5 -6,3 -5,8 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 -21,3 -21,9 2003 0,48 0,46 0,47 0,48 0,51 2004 0,49 0,45 0,51 0,57 0,61 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 Var.%04/03 2,9 -1,8 9,7 19,7 20,2 Var.%05/04 -12,6 -12,9 -15,3 -17,0 -21,6 2003 2,34 2,33 2,35 2,48 2,49 2004 2,71 2,72 2,58 2,69 2,70 2005 2,30 2,24 2,10 2,17 2,17 Var.%04/03 15,7 16,4 10,2 8,7 8,5	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57 Var.%04/03 43,8 71,8 83,9 85,5 89,1 96,1 Var.%05/04 13,0 -1,4 -24,4 -37,3 -46,3 2004 0,58 0,50 0,42 0,43 0,42 0,44 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 0,33 Var.%04/03 40,6 9,7 -10,5 -6,3 -5,8 7,6 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 -21,3 -21,9 2003 0,48 0,46 0,47 0,48 0,51 0,51 2004 0,49 0,45 0,51 0,57 0,61 0,61 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 Var.%04/03 2,9 -1,8 9,7 19,7 20,2 20,1 Var.%05/04 -12,6 -12,9 -15,3 -17,0 -21,6 2004 2,71 2,72 2,58 2,69 2,70 2,30 2005 2,30 2,24 2,10 2,17 2,17 Var.%04/03 15,7 16,4 10,2 8,7 8,5 8,5	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 0,50 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 1,02 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57 Var.%04/03 43,8 71,8 83,9 85,5 89,1 96,1 104,8 2003 0,41 0,46 0,47 0,45 0,45 0,41 0,42 2004 0,58 0,50 0,42 0,43 0,42 0,44 0,45 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 0,33 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 -21,3 -21,9 2003 0,48 0,46 0,47 0,45 -6,3 -5,8 7,6 8,5 2004 0,41 0,46 0,47 0,48 0,51 0,51 0,46 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 0,33 0,28 0,34 0,33 0,28 0,34 0,33 0,28 0,34 0,33 0,28 0,34 0,33 0,39 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 0,51 0,51 0,51 0,66 2004 0,49 0,45 0,51 0,57 0,61 0,61 0,60 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 0,41 0,45 0,51 0,57 0,61 0,61 0,60 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 0,46 0,47 0,48 0,47 0,48 0,46 0,47 0,48 0,48 0,46 0,47 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 0,50 0,50 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 1,02 0,94 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 0,50 0,50 0,50 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 1,02 0,94 0,92 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 0,50 0,50 0,50 0,54 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 1,02 0,94 0,92 1,01 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57	2003 0,52 0,46 0,53 0,54 0,56 0,52 0,50 0,50 0,50 0,54 0,60 2004 0,75 0,79 0,98 1,01 1,06 1,02 1,02 0,94 0,92 1,01 1,06 2005 0,85 0,78 0,74 0,63 0,57 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 Var.%05/04 13,0 -1,4 -24,4 -37,3 -46,3 2003 0,41 0,46 0,47 0,45 0,45 0,41 0,42 0,50 0,50 0,53 0,54 2004 0,58 0,50 0,42 0,43 0,42 0,44 0,45 0,47 0,40 0,34 0,34 2005 0,34 0,30 0,28 0,34 0,33 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 Var.%05/04 -41,4 -40,7 -33,1 -21,3 -21,9 2003 0,48 0,46 0,47 0,48 0,51 0,51 0,51 0,46 0,50 0,53 0,53 0,53 2004 0,49 0,45 0,51 0,57 0,61 0,61 0,60 0,57 0,60 0,56 0,50 2005 0,43 0,39 0,43 0,47 0,48 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 Var.%05/04 -12,6 -12,9 -15,3 -17,0 -21,6 2003 2,34 2,33 2,35 2,48 2,49 2,12 2,85 1,97 1,74 1,84 1,94 2004 2,71 2,72 2,58 2,69 2,70 2,30 2,17 1,81 1,52 1,49 1,71 2005 2,30 2,24 2,10 2,17 2,17 Var.%04/03 15,7 16,4 10,2 8,7 8,5 8,5 -23,8 -8,2 -12,6 -19,5 -11,5

Fuente: MINAG

- Algodón (44,8 por ciento), resultado de mayores siembras de algodón Tangüis en Lima e Ica, en presencia de condiciones climáticas favorables.
- <u>Maíz Amiláceo</u> (19,2 por ciento), por mejores condiciones hídricas en la sierra respecto a la campaña anterior, las principales zonas abastecedoras fueron Huancavelica, La Libertad y Ayacucho.
- <u>Carne de ave</u> (5,5 por ciento), por mayor producción en La Libertad, Ica y San Martín, para atender la demanda del mercado limeño y de estas provincias.

En contraste, se registró una menor producción de:

Arroz (-15,6 por ciento), por menor producción en la Libertad por menores siembras correspondientes en enero ante retrasos del ciclo hidrológico. Este resultado, fue atenuado con el aporte de la mayor producción de la selva (San Martín y Amazonas), Arequipa y la recuperación de la producción de Lambayeque. La producción acumulada enero-mayo aumentó 7,2 por ciento.

PRODUCCIÓN DE ARROZ - MAYO 2005 (Miles de TM)

		,				
	Ma	ayo	Var.	Enero	-mayo	Var.
	2004	2005	Absoluta	2004	2005	Absoluta
La Libertad	137	70	-67	236	130	-106
Piura	13	12	-1	71	91	20
Tumbes	29	27	-2	39	43	4
Amazonas	20	23	3	46	56	10
Lambayeque	6	9	3	29	37	8
Arequipa	27	34	6	175	181	6
San Martín	27	38	11	161	265	104
Total	292	247	-46	922	989	67

Fuente: MINAG

<u>Caña de azúcar</u> (-34,1 por ciento): Continúa la tendencia decreciente desde la campaña anterior por menor superficie cosechada de caña. A nivel de empresa, marcan la caída la menor producción de Casa Grande y en este mes Cartavio que reportó una parada técnica de 18 días.





No. 18 – Julio de 2005

PRODUCCIÓN DE CAÑA DE AZÚCAR POR EMPRESAS

Enero-Mayo (Miles de T.M.)

	2004	2005	Var. %
Paramonga	434	374	-13.8
Laredo	355	347	-2.2
Casagrande	362	312	-13.7
Tumán	427	302	-29.3
Cartavio	435	290	-33.4
Andahuasi	266	271	1.8
San Jacinto	287	196	-31.5
Pomalca	131	39	-70.4
Chucarapi	42	47	11.0
Pucalá	103	15	-85.5
Total	2,841	2,192	-22.8

- Aceituna (-33,9 por ciento), la producción cayó después del extraordinario nivel alcanzado en abril, por el adelanto de cosechas en Tacna y Arequipa. La producción de aceituna normalmente se concentra durante mayo-julio, aunque este año, por condiciones climáticas favorables, la mayor producción se cosechó durante marzo y abril. La producción acumulada a mayo creció 40 por ciento.
- La campaña de siembras 2004 2005, al mes de mayo, se incrementó en 133 mil hectáreas con relación a la anterior (7,9 por ciento). A nivel nacional destacan las mayores siembras de arroz (56 mil Has), maíz duro (19 mil Has), yuca (10 mil Has), algodón y arveja (9 mil Has, cada uno), cebada y frijol (7 mil Has, cada uno) y papa, trigo y maíz amiláceo (6 mil Has, cada cultivo).

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

Agosto - mayo

		71900			
	Miles de	e Has.	V	ariación	Avance de
	2003-04 2	2004-05	(%)	Miles de Has	campaña (%)
Total	1 688	1 820	7,9	133	94
Arroz	248	304	22,5	56	92
Maíz duro	240	259	7,8	19	90
Yuca	75	84	13,0	10	85
Algodón	75	84	11,8	9	100
Arveja	57	66	15,9	9	96
Cebada	146	154	4,9	7	100
Frijol	57	64	12,5	7	87
Papa	231	237	2,7	6	91
Trigo	123	130	5,1	6	97
Maíz amiláceo	228	234	2,6	6	98
Haba	53	56	6,5	3	100

Fuente: MINAG

Los reservorios del norte, a la tercera semana de junio, mantienen un nivel de agua 87 por ciento superior respecto al año anterior, permitiendo un desarrollo favorable de la campaña agrícola.





No. 18 – Julio de 2005

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

Piura 2004 146 Poechos 2005 102 Var % 2004/03 -27,8 Var % 2005/04 -30,0 San Lorenzo 2004 72	122 236 -42,9 93,8 60	159 374 -58,5 135,6 79	226 467 -55,8 106,1	216 470 -59,8	301 474 -43,4	319 -38,5	265 -38,0	224 -32,4	170 -24,8	148	184
Var % 2004/03 -27,8 Var % 2005/04 -30,0	-42,9 93,8	-58,5 135,6	-55,8	-59,8		-38,5	-38.0	-32 4	24.9	10.4	
Var % 2005/04 -30,0	93,8	135,6			-43,4	-38,5	-38.0	-32 4	24.0	10.4	
		,	106,1	1170			00,0	-02,-	-24,0	12,4	16,5
San Lorenzo 2004 72	60	70		117,9	57,4						
		13	97	93	103	112	84	58	36	29	50
2005 47	85	166	217	209	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	124,4	104,0						
Lambayeque 2004 49	24	47	59	68	42	39	18	21	59	130	167
Tinajones 2005 108	71	174	176	138	126						
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	197,9						
La Libertad 2004 167	162	156	189	201	203	191	171	156	161	216	273
Gallito Ciego 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	1219	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	110,9	86,6						

^{*3} era semana de junio

Fuente: MINAG

El volumen de agua almacenado en los reservorios de Arequipa ha mejorando respecto a inicios de año, y se mantiene en un volumen de agua represado inferior en alrededor de 30 por ciento en comparación al de la campaña anterior.

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	194	204	189							
	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	-26,1	-25,4	-27,1							
Condoron	na 2004	152	285	285	285	272	225	228	204	178	145	111	79
	2005	62	156	180	198	185							
	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	-37,0	-30,7	-32,0							
Total	2004	354	533	548	558	531	423	454	411	364	309	253	198
	2005	173	338	374	401	374							
	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	-31,8	-28,1	-29,6							

La NOAA (*National Oceanic and Atmospheric Administration*) en su informe de julio confirma condiciones neutrales sobre el "Fenómeno del Niño". La mayoría de modelos de pronóstico estadísticos indican condiciones dentro del rango neutral durante los próximos 3-6 meses. El Instituto del Mar del Perú (IMARPE), en la primera semana de julio reportó una anomalía de -0,3 grados centígrados respecto a su temperatura superficial del mar normal en Paita (Piura).

Sector pesca

En mayo el sector pesca aumentó 7,2 por ciento, registrando incrementos tanto la pesca para consumo industrial como la de consumo humano.





No. 18 – Julio de 2005

EXTRACCIÓN PESQUERA

	Ma	yo	Enero-	-Мауо
	Var % 12 m	Contribución al crecimiento	Var % 12 m	Contribución al crecimiento
PESCA MARITIMA	7,3	6,8	0,7	0,7
Consumo humano	0,6	0,1	-2,7	-1,4
Conservas	-48,8	-1,4	-7,2	-0,3
Fresco	1,1	0,2	-4,3	-1,2
Congelado	9,4	1,3	1,2	0,3
Seco salado	3,9	0,0	-10,0	-0,2
Consumo industrial	11,2	6,7	6,0	2,1
Anchoveta	11,3	6,5	6,0	2,2
Otras especies	-94,9	0,0	-99,5	-0,1
PESCA CONTINENTAL	5,5	0,4	4,6	0,2
Fresco	6,3	0,2	6,5	0,1
Seco salado	5,0	0,2	3,2	0,1
SECTOR PESCA	7,2	7,2	0,9	0,9

La extracción para consumo industrial creció gracias a la mayor captura de anchoveta, que pasó de 1 798 a 2 000 miles de T.M. entre mayo de 2004 y el mismo mes del presente año, a pesar de las tres vedas parciales decretadas a lo largo del mes, que afectaron distintas zonas y por distintos períodos el litoral norte centro. La causa del establecimiento de estas vedas fue la presencia de ejemplares juveniles, particularmente frente a las costas de las regiones de Lambayeque, La Libertad y Ancash. No obstante esta circunstancia, la pesca fue favorecida por condiciones oceanográficas apropiadas, que se reflejaron en anomalías de temperatura superficial del mar, inferiores a las del año precedente.

Por otro lado, la cotización promedio de la harina de pescado de Hamburgo, tipo Perú 64-65 se incrementó de US\$ 661,7 por T.M. en abril a US\$ 668,7 en mayo, incremento en el que continuaron influyendo la fuerte demanda de China y las expectativas de menores desembarques globales.

La pesca para consumo humano aumentó debido a los mayores desembarques para congelado y fresco, parcialmente atenuados por la caída de conservas. El congelado se incrementó debido a la normalización de la pesca de pota, luego de haberse resuelto las diferencias que habían mantenido productores y pescadores sobre el precio que debía pagarse por esta especie. La extracción de pota aumentó 17,4 por ciento hasta alcanzar las 24,7 miles de T.M. También se registró aumentos en los desembarques de langostino y merluza. En el caso de la captura para fresco se observaron caídas en jurel, caballa y liza que fueron atenuadas por la mayor pesca de bonito, cojinova, cabrilla, tollo y concha de abanico.

El rubro de conservas registró una fuerte contracción debido a la menor extracción de abalón, almejas y otros mariscos, los cuales tienen una participación significativa en el valor de producción dado su elevado precio.

Sector minería e hidrocarburos

En mayo, el <u>sector minería e hidrocarburos</u> mostró un crecimiento de 4,8 por ciento debido a la mayor producción de hidrocarburos (38,5 por ciento) y a la mayor producción minero metálica de cobre y oro. En el período enero-mayo, el sector creció 1,4 por ciento.



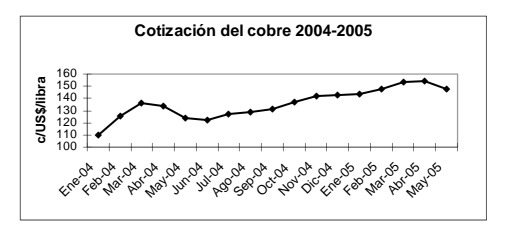


No. 18 – Julio de 2005

SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

	Ма	iyo	Enero	- Mayo
	Var.porcentual 12 meses	Contribución al crecimiento	Var.porcentual 12 meses	Contribución al crecimiento
Minería metálica	2.0	<u>1.8</u>	<u>-1.2</u>	<u>-1.1</u>
Cobre	10.7	2.4	-0.3	-0.1
Estaño	9.5	0.3	4.3	0.1
Hierro	-7.0	-0.2	-6.7	-0.1
Molibdeno	49.8	0.5	55.6	0.5
Oro	5.9	1.9	-3.6	-1.3
Plata	-2.2	-0.2	2.6	0.2
Plomo	0.7	0.0	3.3	0.1
Zinc	-13.8	-2.8	-2.9	-0.5
<u>Hidrocarburos</u>	<u>38.5</u>	<u>2.9</u>	<u>36.0</u>	<u>2.5</u>
Petróleo crudo	33.6	2.3	31.2	2.0
Gas Natural	78.6	0.7	99.0	0.4
Minería e hidrocarburos	4.8	<u>4.8</u>	<u>1.4</u>	<u>1.4</u>

La producción de cobre aumentó 10,7 por ciento debido a la mayor producción de Antamina (47,2 por ciento) atenuada por un menor desempeño de Tintaya (-16,8 por ciento). El incremento de la producción de Antamina se dio ya que en mayo de 2004 se registró el segundo nivel más bajo de dicho año. La menor producción de Tintaya se debió a los problemas con las comunidades campesinas colindantes.



La cotización del cobre alcanzó un nivel de 148 centavos de dólar en mayo de 2005, mayor en 18,86 por ciento a la alcanzada en similar mes de 2004, aunque menor en -4,28 puntos porcentuales a la cotización promedio de abril. En el mes de junio la cotización subió a 160 centavos de dólar debido a bajos inventarios en el mercado.

La producción de **molibdeno** se incrementó en 49,8 por ciento en mayo gracias a los aumentos de producción de Southern y Antamina de 15,9 y 179,0 por ciento, respectivamente. En el período enero-mayo, con respecto a similar período de 2004, la producción aumentó en 55,6 por ciento, lo cual estaría explicado por el mayor contenido de este metal en el mineral explotado.





No. 18 – Julio de 2005

PRODUCCIÓN DE MOLIBDENO

(en toneladas métricas)

		Mayo		Е	nero - Ma	ayo
	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %
Southern Antamina	697 183	807 510	15,9% 179,0%	3733 634	4613 2184	23,6% 244,7%
Molibdeno	879	1317	49,8%	4367	6797	55,6%

■ La producción mensual de oro aumentó 5,9 por ciento debido a la mayor producción de Yanacocha (9,3 por ciento), Compañía Minera Ares (8,9 por ciento) e Inversiones Mineras del Sur, empresa perteneciente al Grupo Buenaventura que creció 29,2 por ciento, entre otras. Esto resultados fueron parcialmente contrarrestados por las caídas de Barrick Misquichilca (-14,6 por ciento) por el agotamiento de la mina Pierina y de Compañía Minera Poderosa (-48,7 por ciento), pero que cuenta con exploraciones exitosas.



La cotización promedio del oro en el mes de mayo fue de US\$ 422,63, nivel 1,7 por ciento inferior al alcanzado el mes pasado aunque 9,9 por ciento superior al alcanzado en el mes de mayo de 2004.

La disminución de la producción de **zinc** se explicó, principalmente, por la evolución negativa de Antamina (-42,0 por ciento) y la menor cantidad de mineral procesado por Volcan (-6,5 por ciento). Esta caída no pudo ser compensada por el aumento de producción de Compañía Minera Santa Luisa (10,7 por ciento) y Minera Huallanca (9,1 por ciento).

La cotización promedio del zinc en mayo fue de 56 centavos por libra alcanzando un crecimiento de 21 por ciento con respecto al mismo mes de 2004; sin embargo, esta cotización es 4 por ciento inferior a la alcanzada en abril, lo cual se debería al temor de un menor consumo de zinc por parte de China.

La producción de **plomo** registró un crecimiento de 0,7 por ciento por la mayor producción de Milpo (43,8 por ciento) y Minera Corona (79,7 por ciento). Estos aumentos fueron ligeramente superiores a las caídas de distintas empresas polimetálicas de la gran y mediana minería como Antamina (-31,9 por ciento) y Volcan (-8,6 por ciento).





No. 18 – Julio de 2005

La cotización promedio del plomo fue de 44,8 centavos de dólar por libra, nivel 22 por ciento superior al registrado en similar mes de 2004 y 0,25 por ciento superior al de abril del presente año. La evolución de la cotización del plomo siguió, en cierta medida, la evolución del precio 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 undécimo mes consecutivo debido a la mayor producción de petróleo crudo (33,6 por ciento) y gas natural (78,6 por ciento).

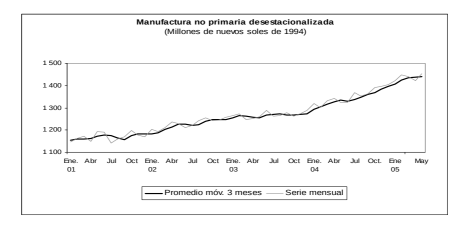
Continúa el efecto positivo del inicio de operaciones de Camisea (Lote 88) en junio de 2004. Camisea, actualmente el primer productor nacional de hidrocarburos líquidos, produjo 33,1 miles de barriles promedio diario de líquidos de gas natural durante mayo. Asimismo, Camisea produjo 2 464 millones de pies cúbicos de gas, 52 por ciento de la producción nacional.

En junio, se anunció que Petrobras invertiría hasta US\$ 50 millones para buscar hidrocarburos en el lote 58, ubicado en la provincia de La Concepción (región Cusco). Además, existen varios contratos pendientes de firma como el lote Z-35 (mar de Trujillo) que se firmará con Petro-Tech Peruana y el lote 76 (Madre de Dios) con Hunt Oil.

Sector manufactura

La producción del sector manufactura aumentó 9,5 por ciento, debido al incremento de 11,2 por ciento de la manufactura no primaria, mientras que la manufactura de procesamiento de recursos primarios aumentó 4,1 por ciento. Con este resultado, el sector creció 6,4 por ciento en el período enero—mayo, la manufactura de procesamiento de recursos primarios disminuyó 1,0 por ciento y la manufactura no primaria aumentó 8,1 por ciento.

La manufactura no primaria desestacionalizada creció 0,2 por ciento en el trimestre móvil marzo - mayo con respecto al trimestre móvil inmediato anterior como se observa en el gráfico siguiente:



Manufactura de procesamiento de recursos primarios

La mayor actividad de este subsector en mayo, refleja el aumento en la producción pesquera por una mayor disponibilidad de pota en la elaboración de productos





No. 18 – Julio de 2005

congelados y anchoveta para harina y aceite, aunque atenuado por la menor producción de azúcar y refinación de petróleo.

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

La refinación de metales no ferrosos registró un ligero incremento por un aumento de la producción de cobre.

La menor producción de azúcar se debe a la menor disponibilidad de caña.

La menor refinación de petróleo obedece a los menores niveles de producción de la Refinería La Pampilla por menores exportaciones de petróleo residual y menores ventas de gasolina en el mercado interno.

MANUFACTURA PRIMARIA

	Pond.	Variació	n porcentual	Contribución a	al crecimiento
CIIU - RAMAS DE ACTIVIDAD	2004	May. 05	EneMay. 05	May. 05 Er	neMay. 05
MANUFACTURA PRIMARIA	100,0	<u>4,1</u>	<u>-1,0</u>	<u>4,1</u>	<u>-1,0</u>
Azúcar	5,1	-33,0	-22,9	-1,3	-0,9
Productos cárnicos	29,9	5,0	4,2	1,2	1,0
Harina y aceite de pescado	15,2	10,3	5,4	3,2	0,7
Conservas y productos congelados de pescado	6,6	19,1	-7,8	1,2	-0,6
Refinación de metales no ferrosos	24,5	0,4	-3,5	0,1	-0,7
Refinación de petróleo	18,7	-1,7	-3,4	-0,3	-0,5

Manufactura no primaria

La producción de la <u>manufactura no primaria</u> aumentó 11,2 por ciento en mayo, acumulando un crecimiento de 8,1 por ciento en el período enero-mayo. Del crecimiento observado en enero-mayo, 5,0 puntos porcentuales son atribuibles al dinamismo del mercado interno y 3,1 puntos porcentuales están asociados con el aumento de las exportaciones.

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

(en puntos porcentuales)

	Crecimiento por mercado interno	Crecimiento por mercado externo	Contribución al crecimiento total
Alimentos, bebidas y tabaco	1,3	0,3	1,6
Textil, cuero y calzado	0,4	0,4	0,9
Madera y muebles	-0,3	0,1	-0,2
Industria del papel e imprenta	2,0	0,1	2,1
Productos químicos, caucho y plásticos	1,0	1,4	2,3
Minerales no metálicos	0,7	0,1	0,8
Industria del hierro y acero	0,1	0,1	0,2
Productos metálicos, maquinaria y equipo	-0,5	0,6	0,1
Manufacturas diversas	0,3	0,0	0,3
Total manufactura no primaria	5,0	3,1	8,1

^{1/} No incluye efectos indirectos.





No. 18 – Julio de 2005

Los grupos industriales que más contribuyeron al crecimiento del mes de mayo son: productos químicos, caucho y, plásticos; industria del papel e imprenta; textil, cuero y calzado; productos metálicos, maquinaria y equipo y, alimentos, bebidas y tabaco, que en conjunto explican el 86 por ciento del crecimiento de la manufactura no primaria.

MANUFACTURA NO PRIMARIA

CIIU - RAMAS DE ACTIVIDAD	Pond. 2004		n porcentual EneMay. 05	Contribución a May. 05 Ene	
MANUFACTURA NO PRIMARIA	100.0	11.2	<u>8.1</u>	11.2	<u>8.1</u>
Alimentos, bebidas y tabaco	23.9	5.6	7.4	1.5	1.6
Productos lácteos	3.3	24.5	15.7	0.9	0.4
Molinería y panadería	8.6	-1.7	7.5	-0.2	0.6
- Arroz pilado	1.3	-15.6	7.5	-0.4	0.1
- Resto	7.2	3.8	7.4	0.3	0.5
Aceites y grasas	2.2	-5.7	1.4	-0.1	0.0
Alimentos para animales	0.7	9.6	3.2	0.1	0.0
Productos alimenticios diversos	1.2	6.7	3.6	0.1	0.0
Cerveza y malta	2.1	6.7	15.5	0.2	0.3
Bebidas gaseosas	3.0	0.5	-3.3	0.0	-0.1
Tabaco	0.1	56.7	49.9	0.1	0.1
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	2.7	18.4	11.7	0.5	0.3
Textil, cuero y calzado	20.0	9.8	<u>4.6</u>	<u>2.0</u>	0.9
Hilados, tejidos y acabados	4.5	5.0	6.1	0.3	0.3
Prendas de tejidos de punto	4.2	26.8	8.6	1.1	0.3
Cuerdas, cordeles y redes	0.4	-1.4	14.8	0.0	0.1
Cuero	0.4	25.8	1.9	0.1	0.0
Otras prendas de vestir	9.9	6.8	4.4	0.7	0.4
Calzado	0.6	-10.6	-30.9	-0.1	-0.2
Madera y muebles	4.5	<u>1.5</u>	<u>-4.8</u>	<u>0.1</u>	<u>-0.2</u>
Industria del papel e imprenta	9.2	20.6	<u>22.6</u>	<u>2.1</u>	<u>2.1</u>
Papel y cartón	1.7	-0.7	26.1	0.0	0.4
Envases de papel y cartón	0.5	18.0	17.1	0.1	0.1
Otros artículos de papel y cartón	2.1	37.2	34.5	0.9	0.7
Actividades de edición e impresión	4.8	21.5	17.7	1.2	1.0
Productos químicos, caucho y plásticos	<u>16.5</u>	<u>13.0</u>	<u>14.8</u>	<u>2.3</u>	<u>2.3</u>
Sustancias químicas básicas	2.3	33.0	54.3	0.8	1.1
Fibras sintéticas	0.5	6.8	6.2	0.0	0.0
Productos farmacéuticos	1.5	18.9	3.2	0.3	0.0
Pinturas, barnices y lacas	1.1	13.4	3.5	0.1	0.0
Productos de tocador y limpieza	2.6	6.2	13.3	0.2	0.3
Explosivos, esencias naturales y químicas	2.9	15.1	13.1	0.4	0.4
Caucho	1.2	-6.7	2.1	-0.1	0.0
Plásticos	2.9	12.5	5.3	0.4	0.1
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	1.6	5.1	14.2	0.1	0.2
Minerales no metálicos	<u>10.1</u>	<u>5.3</u>	<u>8.1</u>	<u>0.6</u>	<u>0.8</u>
Vidrio	1.7	-0.1	16.1	0.0	0.2
Cemento	4.5	3.1	5.1	0.2	0.2
Materiales para la construcción	3.7	10.7	8.5	0.4	0.3
Productos abrasivos	0.1	5.1	6.3	0.0	0.0
<u>Industria del hierro γ acero</u>	3.5	<u>21.3</u>	<u>6.9</u>	<u>0.7</u>	0.2
Productos metálicos, maquinaria γ equipo	9.4	14.7	0.7	<u>1.5</u>	<u>0.1</u>
Productos metálicos	5.4	20.9	3.4	1.2	0.2
Maquinaria y equipo	0.8	6.1	-0.5	0.1	0.0
Maquinaria eléctrica	2.1	-4.0	-13.2	-0.1	-0.3
Material de transporte	1.0	24.1	17.3	0.3	0.2
Manufacturas diversas 1/	<u>3.1</u>	<u>10.3</u>	<u>11.8</u>	<u>0.3</u>	<u>0.3</u>

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





No. 18 – Julio de 2005

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

Asimismo, aumentó la producción de bienes intermedios, destacando el desenvolvimiento de sustancias químicas básicas; productos metálicos de uso estructural; explosivos, industria del hierro y acero; explosivos, esencias naturales y químicas, materiales para la construcción y plásticos.

Los bienes de capital vienen registrando una disminución por la menor producción de otros tipos de maquinaria de uso general; motores, generadores y transformadores eléctricos y aparatos de distribución de la energía eléctrica (tableros eléctricos).

En mayo, el grupo de <u>alimentos, bebidas y tabaco</u> aumentó 5,6 por ciento, contribuyendo con 1,5 puntos porcentuales a la tasa de la manufactura no primaria.

La rama de <u>productos lácteos</u> acumuló 24 meses consecutivos de crecimiento debido al dinamismo de la producción de las dos principales empresas productoras.

<u>Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas</u> aumentó debido a la mayor producción de chocolates, introducción de nuevos productos y mayores exportaciones.

La rama de <u>cerveza y malta</u> creció por mayores ventas y para acumular existencias en previsión a una huelga de la principal empresa productora. El aumento de <u>bebidas gaseosas</u> es explicado por introducción de nuevas presentaciones; y la realización de campañas promocionales.

En el incremento de <u>productos alimenticios diversos</u> influyó la mayor actividad de embolsado de café por mayor demanda especulativa ante el alza del precio de este producto, mayores ventas de saborizantes y la mayor producción de bocaditos debido a la realización de una campaña promocional.

PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

(Variaciones porcentuales)

	May. 05	EneMay.
Jugos y refrescos diversos	32,3	28,2
Conservas de espárragos	9,9	8,6
Margarina	54,8	61,6
Yogurt	30.0	27,4
Chocolates diversos	65,6	31,9
Fideos a granel	62,4	19,7
Café soluble	29,4	34,6

<u>Molinería y panadería</u> disminuyó debido a la menor producción de arroz pilado, por adelanto de cosechas de este cereal.



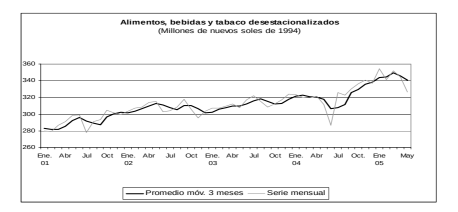


No. 18 – Julio de 2005

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
May.	-15,6	5,9
EneMay.	7,5	5,0
ElleIway.	7,5	3,0



<u>Textil, cuero y calzado</u> aumentó 9,8 por ciento, aportando 2,0 puntos porcentuales a la tasa del subsector.

<u>Hilados, tejidos y acabados</u> creció 5,0 por ciento y <u>Prendas de tejidos de punto</u> creció 26,8 por ciento asociados al incremento de las exportaciones tanto de hilados como prendas de vestir e hilados y tejidos para empresas exportadoras.







No. 18 – Julio de 2005

La producción de <u>madera y muebles</u> aumentó 1,5 por ciento, debido a la mayor demanda de colchones económicos.

La <u>industria de papel e imprenta</u> aumentó 20,6 por ciento, aportando 2,1 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria.

La mayor producción de <u>actividades de edición e impresión</u> (21,5 por ciento que aportó 1,2 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria), está asociada a las mayores exportaciones y al programa de suscripciones de parte de una importante empresa productora.

La producción de <u>otros artículos de papel y cartón</u> se incrementó en 37,2 por ciento, aportando 0,9 puntos porcentuales al crecimiento. Este resultado refleja las mayores exportaciones y ventas en el mercado interno por nuevas presentaciones. El aumento de envases de papel y cartón (18,0 por ciento) reflejó la mayor demanda de agroindustria por mayores exportaciones del sector agroindustrial.

La producción de <u>papel y cartón</u> registró una ligera disminución (-0,7 por ciento), por la menor actividad de una de las empresas importantes por labores por mantenimiento.



<u>Productos químicos, caucho y plásticos</u> aumentó 13,0 por ciento y aportó 2,3 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. En este resultado influyó el crecimiento de sustancias químicas y explosivos, esencias naturales y químicas.

<u>Plásticos</u> registró un aumento del 12,5 por ciento, aportando 0,4 por ciento al crecimiento de la manufactura no primaria. Se registró una mayor producción de envolturas y envases flexibles orientadas al mercado externo.

El crecimiento de <u>productos farmacéuticos</u> (18,9 por ciento) se debe a nuevos lanzamientos, una mayor demanda interna y externa debido a que una empresa importante ha ganado licitaciones internacionales.

El rubro <u>productos de tocador y limpieza</u> aumentó 6,2 por ciento por una mejor campaña por el día del padre y mayores exportaciones.





No. 18 – Julio de 2005



<u>Minerales no metálicos</u> aumentó 5,3 por ciento, aportando 0,6 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. En este resultado influyó el incremento de la producción de materiales para la construcción y cemento asociados al dinamismo del sector.



La producción de la <u>industria de hierro y acero</u> aumentó 21,3 por ciento, aportando 0,7 puntos porcentuales a la tasa de la manufactura no primaria, debido a la mayor actividad de las principales empresas productoras y al incremento de las exportaciones.

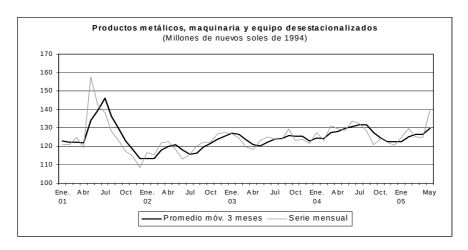






No. 18 – Julio de 2005

<u>Productos metálicos, maquinaria y equipo</u> aumentó 14,7 por ciento y aportó 1,5 puntos porcentuales al aumento de la manufactura no primaria. Destacó la mayor producción de productos metálicos, maquinaria y equipo y material de transporte.



<u>Manufacturas diversas</u> aumentó 10,3 por ciento, aportando 0,3 puntos porcentuales al crecimiento de la manufactura no primaria. El grupo creció por las mayores exportaciones de joyas, bisutería y artículos de escritorio.

Sector construcción

El sector construcción aumentó 8,0 por ciento en mayo, debido a la mayor demanda proveniente de la autoconstrucción, distintos proyectos de inversión en el sector privado así como de proyectos habitacionales, tanto 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 10,5 por ciento en mayo.

DESPACHOS LOCALES DE CEMENTO 1/

	2003	3	2004	4	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	338,8	10,5
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>		

^{1/} Excluye los despachos de Cementos Pacasmayo para el proceso productivo de Yanacocha.

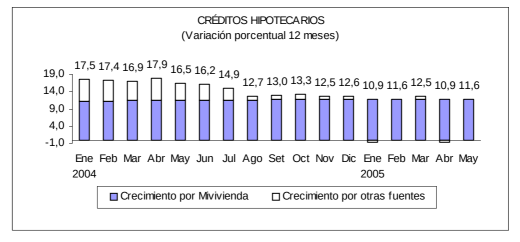




No. 18 – Julio de 2005



En mayo el total de créditos hipotecarios colocados por el sistema financiero registró un incremento de 11,6 por ciento. Este resultado estuvo asociado al aumento de los créditos del Programa Mivivienda que contribuyó con 11,9 puntos porcentuales a dicho crecimiento. Durante enero-mayo de 2005 la contribución del Programa Mivienda fue en promedio de 11,8 puntos porcentuales, comparado con 11,4 puntos porcentuales en similar período de 2004.



■ El Fondo Mivivienda otorgó un total de 787 préstamos por un monto de S/. 58,6 millones, lo cual representa un incremento de 36,2 por ciento con respecto al monto colocado en mayo del año anterior.

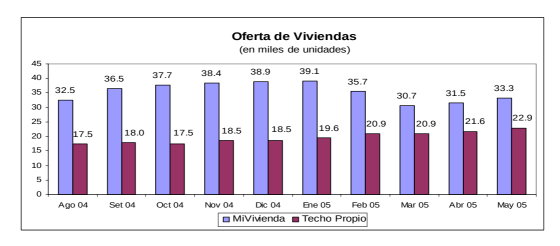




No. 18 – Julio de 2005



El Ministerio de Vivienda informó que la oferta inmobiliaria al mes de mayo de viviendas por colocar del programa MiVivienda fue de 33 mil viviendas, menor en 14 por ciento al número de viviendas ofertadas por dicho programa en diciembre de 2004. Por su parte, el programa Techo Propio registró una oferta de 23 mil viviendas, mayor en 24 por ciento a la oferta registrada en diciembre de 2004.



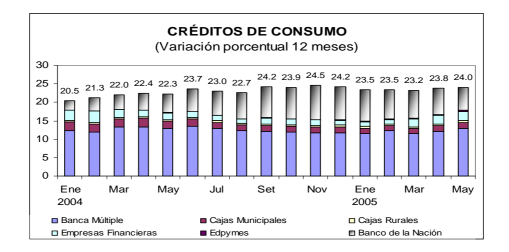
Indicador de Demanda Interna

El indicador de <u>demanda interna</u> aumentó 7,0 por ciento en mayo reflejando la evolución positiva de distintos indicadores tanto de consumo entre los que se encuentran las mayores remuneraciones en el sector público, un aumento de 25,7 por ciento en la importación de bienes de consumo, un crecimiento de 66,4 por ciento en la venta de autos, station wagon y camionetas nuevas y un aumento de 24,0 por ciento de los créditos de consumo, como de inversión, entre los que destaca un aumento de 28,7 por ciento de las importaciones de bienes de capital excluyendo materiales de construcción y de 10,5 por ciento en el consumo interno de cemento.





No. 18 – Julio de 2005



Las importaciones de electrodomésticos disminuyeron 1,9 por ciento en mayo después de haber experimentado un crecimiento de 23,8 por ciento en marzo y 2,2 por ciento en abril. Sin embargo, hasta mayo las importaciones crecieron en 7,0 por ciento comparados con un crecimiento de 7,9 por ciento en igual periodo del año anterior.

IMPORTACIONES DE ELECTRODOMÉSTICOS (en millones de US\$)

Mes	les Valor FOB		۷ar. ۹	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	26,7	24,7	-1,9
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 - May	109,9	117,6	7,9	7,0

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 junio de 2005 fue de 35 por ciento, porcentaje superior al 25 por ciento registrado en junio de 2004. Similar situación se observó en las órdenes de compra que pasaron de 19 a 27 por ciento.





No. 18 – Julio de 2005

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

	Mayor	lgual	Menor	N.a.
Ventas				
Junio 2004	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%
Junio	35%	49%	16%	0%
Inventarios				
Junio 2004	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%
Junio	20%	54%	17%	9%
Órdenes de compra				
Junio 2004	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%
Junio	27%	55%	13%	5%

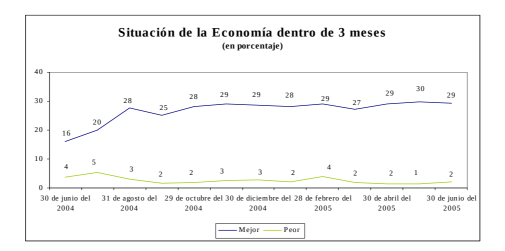
^{1/} Corresponde a una muestra de 430 empresas representativas de todos los sectores económicos. Elaboración: Departamento de Indicadores de la Producción.

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

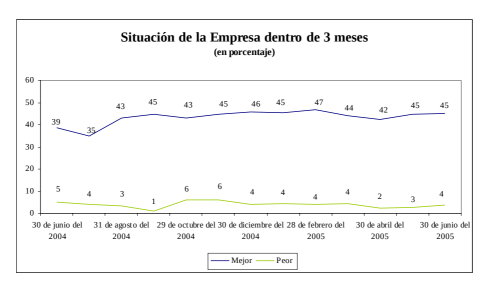




No. 18 – Julio de 2005



En tanto que el porcentaje de empresarios que espera una mejor situación de su empresa dentro de 3 meses se mantuvo en 45 por ciento en junio.



PROYECCIÓN JUNIO 2005

De acuerdo con información publicada por los ministerios de Agricultura, Producción y Energía y Minas se cuenta a la fecha con las tasas de crecimiento de junio de los sectores agropecuario, pesca y minería. El sector agropecuario creció 8,6 por ciento en junio, por mayor producción de arroz, papa, algodón, frutas y verduras y carne de ave, en tanto que el sector pesca disminuyó 13,0 por ciento, por menores desembarques de anchoveta y el sector de minería e hidrocarburos creció 8,5 por ciento por mayor producción de oro, hierro e hidrocarburos.

Adicionalmente, con información proporcionada por 117 empresas, se estima que el <u>sector manufactura</u> crecería 7,0 por ciento. La manufactura de procesamiento de recursos primarios descenderían 5,0 por ciento, mientras que la manufactura no primaria crecería 10,0 por ciento.

El <u>sector construcción</u> crecería 4,0 por ciento, considerando información de los despachos locales de cemento de junio, que aumentaron en 9,0 por ciento.

Se proyecta que el PBI crecerá 6,2 por ciento en junio.





No. 18 – Julio de 2005

- El indicador de <u>demanda interna</u> aumentaría 4,2 por ciento. El consumo privado continuaría expandiéndose, lo que se refleja en las tasas de crecimiento de las importaciones de bienes de consumo, que crecerían 18,2 por ciento en junio. Además las ventas fueron mejores para las principales empresas comercializadoras durante el mes de junio, registrándose una campaña del Día del Padre mejor que la de 2004.

En junio las ventas de autos, station-wagon y camionetas nuevas subieron 55,6 por ciento acumulando un crecimiento de 39,1 por ciento en el año.

VENTA DE VEHÍCULOS NUEVOS

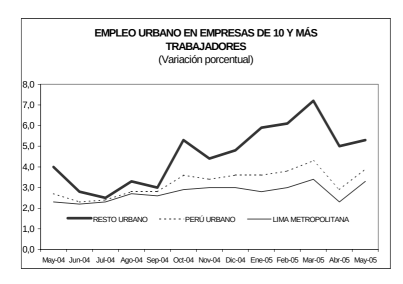
Mes	Autos y	Station W	agon	Can	nionetas	1/	Autos, Station Wa	gon y Cami	onetas	Camior	nes y Omr	nibus		Total	
	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %	2004	2005	Var. %
Ene.	414	486	17.4	599	607	1.3	1 013	1 093	7.9	82	149	81.7	1 095	1 242	13.4
Feb.	461	586	27.1	536	748	39.6	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	687	40,5	624	1 045	67,5	1 113	1 732	55,6	130	241	85,4	1 243	1 973	58,7
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		
EneJun.	2 892	3 745	29,5	3 769	5 520	46,5	6 661	9 265	39,1	693	1 210	74,6	7 354	10 475	42,4

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

EMPLEO

Encuesta de Variación Mensual de Empleo Urbano - Ministerio de Trabajo

En mayo, el empleo en empresas con 10 y más trabajadores en el área urbana creció 3,9 por ciento registrándose incrementos en todas las actividades económicas, en particular en los sectores extractivo (8,3 por ciento), manufactura (5,1 por ciento) y servicios (3,6 por ciento). En Lima, el empleo aumentó 3,3 por ciento y en el resto urbano, 5,3 por ciento, debido al dinamismo alcanzado por las actividades extractivas (10,3 por ciento), manufactureras (6,6 por ciento) y en el sector transporte y comunicaciones (5,2 por ciento).



EMPLEO URBANO EN EMPRESAS DE 10 Y MÁS TRABAJADORES (Variación porcentual)

	Lima	Resto	Área
	Metropolitana	urbano	urbana
2004	<u>2,6</u>	<u>3,8</u>	3.0
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
Mayo	3,3	5,3	3,9

El empleo se incrementó en 18 de las 20 ciudades que registra el Ministerio de Trabajo, en particular en Talara (22,7 por ciento), Ica (14,5 por ciento), Chincha e Iquitos (12,3 por ciento), debido, al dinamismo de productos para la exportación





No. 18 – Julio de 2005

como espárrago, vid y mandarina en Ica y a trabajos de perforación, mantenimiento de pozos y exploración petrolera en Talara. En Iquitos crecieron los sectores extractivo, industria, y, transporte y comunicaciones debido al desarrollo de las actividades petrolera, maderera y al mayor flujo turístico.

EMPLEO URBANO EN PRINCIPALES CIUDADES EMPRESAS CON 10 Y MÁS TRABAJADORES

(Variación porcentual anual)

	Mayo 2005/	Enero-Mayo 05/
	Mayo 2004	Enero - Mayo 04
Perú Urbano	3,9	3,7
Lima Metropolitana	3,3	3,0
Resto Urbano	5,3	5,9
Talara	22,7	23,5
lca	14,5	23,2
Chincha	12,3	10,0
Iquitos	12,3	13,2
Piura	8,8	11,6
Sullana	8,3	24,9
Puno - Juliaca	6,9	1,7
Cajamarca	5,7	3,2
Tarapoto	5,0	2,8
Trujillo	4,5	5,4
Arequipa	4,3	2,8
Pisco	4,3	7,4
Huancayo	3,8	3,7
Tacna	3,5	0,3
Paita	2,9	-8,1
Cusco	2,4	4,5
Pucallpa	2,4	2,7
Chiclayo	0,4	1,0
Chimbote	-1,5	-2,4
Huaraz	-13,3	-7,2

En junio según un avance del Ministerio de Trabajo, el empleo urbano en empresas de 10 y más trabajadores habría crecido 4,5 por ciento, la variación más alta de los últimos 36 meses.

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

