

No. 38 – 22 de junio de 2012

Actividad Económica¹: Abril 2012

1. En abril el **PBI** creció 4,4 por ciento, con lo cual se acumula en el período enero-abril una expansión de 5,6 por ciento. El menor crecimiento de abril respecto a marzo (5,5 por ciento) responde, entre otros factores, al retraso del inicio de la primera temporada de pesca, que afecto la extracción de anchoveta y la producción de harina y aceite de pescado.

Cuadro 1
PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura	2011	2012					
	porcentual del	Año	I Trim.		Abril	En	ero-Abril	
	PBI 2011 ^{1/}	Var. %	Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución	
Agropecuario	7,2	3,8	2,3	1,1	0,1	1,9	0,1	
Agrícola	4,3	2,8	0,5	-1,3	-0,1	-0,2	0,0	
Pecuario	2,3	5,2	4,5	6,3	0,1	4,9	0,1	
Pesca	0,4	29,7	-7,6	-48,6	-0,3	-24,1	-0,1	
Minería e hidrocarburos	4,9	-0,2	2,1	3,7	0,2	2,5	0,1	
Minería metálica	3,7	-3,6	1,7	5,0	0,2	2,5	0,1	
Hidrocarburos	0,7	18,1	3,7	-1,9	0,0	2,3	0,0	
Manufactura	14,8	5,6	-0,9	-4,3	-0,6	-1,7	-0,3	
De recursos primarios	2,6	12,3	-2,6	-21,6	-0,7	-8,2	-0,2	
Industria no primaria	12,0	4,4	-0,6	-0,3	0,0	-0,5	-0,1	
Electricidad y agua	2,0	7,4	6,4	5,2	0,1	6,1	0,1	
Construcción	6,5	3,4	12,5	15,2	0,9	13,1	0,8	
Comercio	15,2	8,8	7,9	6,1	1,0	7,4	1,2	
Otros servicios	48,9	8,3	7,8	6,6	3,1	7,5	3,6	
Transporte y Comunicaciones	8,3	11,0	9,5	6,2	0,5	8,6	0,7	
Financiero y Seguros	2,7	10,5	11,0	14,4	0,4	11,9	0,3	
Prestados a Empresas	7,3	8,7	7,6	6,8	0,5	7,4	0,5	
Restaurantes y Hoteles	4,1	9,6	9,8	9,9	0,4	9,8	0,4	
Servicios Gubernamentales	5,5	5,0	4,8	4,9	0,3	4,8	0,2	
Resto de otros servicios	10,9	7,0	6,5	6,9	0,7	6,6	0,7	
Impuestos indirectos	10,1	7,2	6,9	1,4	0,1	5,5	0,5	
PBI GLOBAL	100,0	6,9	6,0	4,4	4,4	5,6	5,6	
PBI primario	15,2	4,4	1,1	-4,3	-0,8	-0,5	-0,1	
PBI no primario	84,8	7,4	6,9	6,2	5,1	6,7	5,7	

1/ A precios de 1994.

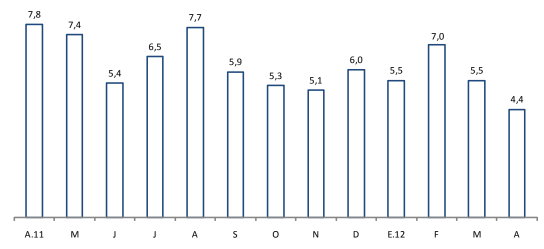
Fuente: INEI.

¹ En la elaboración de este informe participaron (en orden alfabético): Raymundo Chirinos, Jairo Flores, Mónica Medina, Renzo Pardo, Ricardo Quineche, Luigui Suclupe, Ketty Vasquez y César Virreira.



Gráfico 1 PRODUCTO BRUTO INTERNO

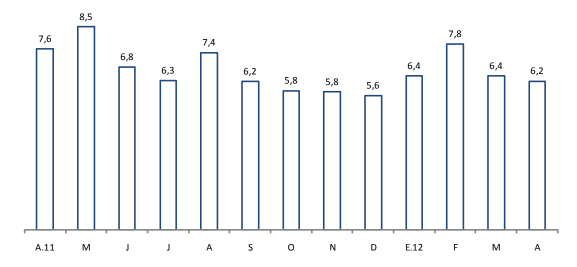
(Var. % respecto a similar mes del año anterior)



2. Cabe señalar que en el mes, los sectores no primarios continuaron creciendo a una tasa por encima del 6 por ciento, destacando en particular la construcción y los otros servicios.

Gráfico 2 PBI NO PRIMARIO

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



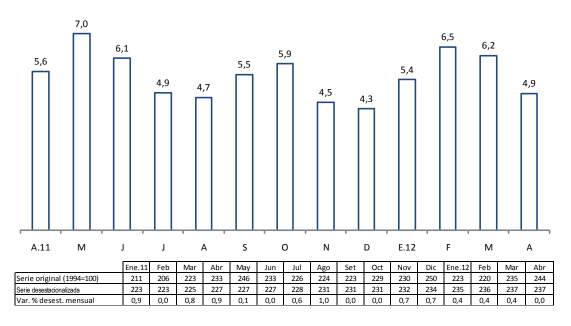
 En términos desestacionalizados, el PBI registró un incremento anualizado de 4,9 por ciento en el trimestre móvil febrero-abril, desacelerando su crecimiento frente a los últimos dos meses debido al menor desempeño de los sectores primarios.





Gráfico 3 PRODUCTO BRUTO INTERNO DESESTACIONALIZADO

(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)





Sector Agropecuario

4. En abril, el sector agropecuario creció 1,1 por ciento reflejando el crecimiento del subsector pecuario (6,3 por ciento), ante un elevado volumen de producción de carne de ave para satisfacer la demanda interna. Ello compensó la caída del sector agrícola (-1,3 por ciento), asociado principalmente a las menores siembras de arroz en La Libertad, por el retraso de las lluvias, y de café, por un efecto base, tras dos años de altas cosechas.

Cuadro 2
SECTOR AGROPECUARIO

(Miles de Toneladas)

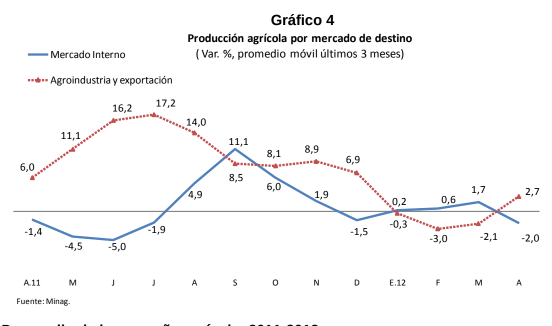
	Estructura			Abril		Ene	ero-Abril
	Porcentual	2011	2012	Var.	Contribución	Var.	Contribución
	2011 1/			%	%	%	%
Producción agrícola	58,8			-1,3	-0,9	-0,1	0,0
Orientada al mercado interno	<u>40,6</u>			<u>-4,1</u>	<u>-2,0</u>	<u>-0,4</u>	<u>0,0</u>
Papa	7,7	748	779	4,2	0,6	3,1	0,3
Arroz cáscara	4,5	390	268	-31,3	-1,9	-8,8	-0,4
Plátano	2,7	164	177	8,1	0,2	7,1	0,2
Yuca	1,8	90	91	0,7	0,0	1,2	0,0
Tomate	0,3	10	9	-10,9	0,0	-19,1	-0,1
Cebolla	0,9	46	57	23,4	0,1	3,3	0,0
Frijol grano seco	0,5	5	5	-0,5	0,0	-4,9	0,0
Ajo	0,8	2	3	41,1	0,1	79,1	0,2
Limón	0,3	20	29	45,5	0,1	15,8	0,1
Orientada al mercado externo							
<u>y agroindustria</u>	<u>18,2</u>			<u>5,3</u>	<u>1,1</u>	<u>0,6</u>	<u>0,1</u>
Café	5,0	58	52	-10,2	-0,8	-7,8	-0,3
Caña de azúcar	3,2	716	691	-3,6	-0,1	0,6	0,0
Maíz amarillo duro	2,4	71	79	11,0	0,1	10,1	0,2
Espárrago	2,2	35	36	0,3	0,0	3,3	0,1
Uva	1,4	36	40	11,0	0,2	8,9	0,2
Mango	0,6	7	8	2,8	0,0	-61,2	-1,1
Palta	0,7	28	30	6,2	0,1	10,7	0,1
Algodón	0,9	23	26	9,5	0,2	17,8	0,2
Aceituna	0,8	20	33	67,1	1,4	93,7	0,6
Pecuario	41,0			6,3	2,0	4,9	2,0
Ave	19,0	103	115	11,9	1,7	8,2	1,6
Vacuno	7,4	31	31	1,9	0,1	2,1	0,1
Leche	4,3	160	165	1,9	0,1	3,3	0,1
SECTOR AGROPECUARIO	100,0			<u>1,1</u>	<u>1,1</u>	2,0	2,0

Fuente : Ministerio de Agricultura (MINAG).

5. La producción de cultivos orientados al mercado interno, se redujo 4,1 por ciento en el mes, con una contribución negativa de 2,0 puntos porcentuales a la producción de abril. Ello fue casi íntegramente explicado por el desempeño negativo de la producción de arroz, dado que las siembras correspondientes a noviembre en La Libertad fueron bajas por el retraso de las lluvias a consecuencia del evento "La Niña", presente durante ese período. Esta situación se regularizaría en los próximos meses en la medida que avance la cosecha de las siembras de diciembre a febrero. Este resultado fue atenuado



- por una mayor producción de papa procedente de la región sierra; plátano de Piura y Ucayali; cebolla y ajo de Arequipa; y, Limón de Piura.
- 6. Entre los cultivos orientados al mercado externo y la agroindustria destacaron los incrementos de la producción de aceituna de Tacna y Arequipa (67,1 por ciento), de uva (11,0 por ciento) procedente de Ica y Lima, de algodón (9,5 por ciento) procedente de Ica y de maíz duro (11,0 por ciento) proveniente de Lima, Ica, Huánuco, San Martín y Ucayali; los que compensaron la reducción de la producción de café que tras dos años de altas cosechas presenta ahora menores rendimientos en el cafeto; y en menor medida de caña de azúcar en La Libertad, debido a una parada técnica de 30 días en Cartavio, superior en 16 días a la parada de abril de 2011.



Desarrollo de la campaña agrícola: 2011-2012

7. A ocho meses de iniciada la campaña agrícola 2011-2012, el área total de siembra asciende a 1 903 mil hectáreas, correspondientes a cultivos de corto período vegetativo; siendo superior en 4,7 por ciento al área sembrada en igual período de la campaña anterior. Los principales cultivos beneficiados con el incremento del área cultivada fueron el maíz amarillo duro, en San Martín, La Libertad y Lambayeque; el arroz en San Martín, Piura, Cajamarca y Loreto; la papa en Ayacucho, Huánuco, Ancash, Cusco y Puno; y el maíz amiláceo en Huancavelica, Cajamarca y Huánuco.



Cuadro 3
Campaña Agrícola - Área sembrada agosto 2011- abril 2012

(Miles de hectáreas)

	Cam	paña agríco	ola	Vari	iación	Avance
	Promedio 1/	2010-2011	2011-2012	Absoluta	Porcentual	%
Total Nacional	1 841	1 818	1 903	85	4,7	91,2
Papa	246	257	267	9	3,5	86,0
Maíz Amilaceo	242	242	247	5	2,2	97,7
Arroz	314	306	323	17	5,6	85,1
Maíz Amarillo Duro	242	225	249	24	10,8	82,5
Cebada	153	153	154	1	0,4	99,8
Haba	67	67	70	2	3,4	98,0
Yuca	83	81	78	-3	-3,1	77,9
Algodón	48	44	45	1	2,4	82,8
Quinua	34	38	42	4	10,8	100,0

1/ Promedio cinco campañas anteriores. Fuente: Ministerio de Agricultura (MINAG).

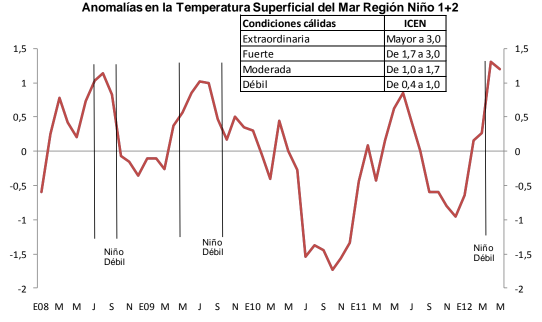
Presencia del evento "El Niño 2012"

8. La National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) en su reporte del 18 de junio, indica anomalías en la temperatura de la superficie del mar para la región Niño 1+2, frente a las costas de Perú y Ecuador, de 1,5°C, en tanto la medición que realizó Imarpe en el Puerto de Paita al 17 de junio reporta una anomalía similar.

El Comité encargado del Estudio Nacional del Fenómeno El Niño (ENFEN), en su comunicado del 6 de junio, afirma que el Índice Costero El Niño (ICEN) del Perú, indica condiciones débilmente cálidas hasta junio y se espera que las temperaturas del aire y superficial del mar (TSM) continúen por encima de lo normal hasta julio, todo en el marco de la presencia de un evento "El Niño" de intensidad débil. Estas condiciones se normalizarían a partir del último trimestre del año.



Gráfico 5



Fuente: NOAA.

Sector pesca

9. En abril la actividad pesquera registró una contracción de 48,6 por ciento reflejando la menor extracción de anchoveta para uso industrial así como de pota para consumo humano. Con ello en lo que va del año, el sector acumula una disminución de 24,1 por ciento.

Cuadro 4 **SECTOR PESCA** (Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura	2011		201	12	
	porcentual	Año		Abril	Enero-Abril	
	2011 1/	Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Pesca Marítima	<u>94,1</u>	<u>33,3</u>	<u>-49,5</u>	<u>-47,7</u>	<u>-23,8</u>	<u>-24,1</u>
Consumo humano	68,7	17,4	-9,8	-7,2	-3,4	-3,9
-Conservas	4,3	2,0	-20,1	-0,8	-13,5	-0,7
-Fresco	23,6	18,0	16,3	1,4	11,3	2,0
-Congelado	39,6	20,3	-23,7	-7,9	-10,9	-5,3
Pota	20,0	11,5	-57,2	-10,3	-20,2	-4,6
-Seco salado	1,3	-12,6	13,9	0,1	7,9	0,1
Consumo industrial 2/	25,4	110,1	-92,5	-40,6	-80,9	-20,2
-Anchoveta	25,4	110,0	-92,5	-40,6	-81,0	-20,2
Pesca Continental	<u>5,9</u>	<u>-10,2</u>	<u>-22,6</u>	<u>-0,8</u>	<u>1,9</u>	<u>0,0</u>
SECTOR PESCA	<u>100,0</u>	<u>29,7</u>	<u>-48,6</u>	<u>-48,6</u>	<u>-24,1</u>	<u>-24,1</u>

^{1/} A precios de 1994.

Fuente: Produce.

^{2/} Incluye otras especies como jurel, caballa, merluza, sardina, lorna y machete.

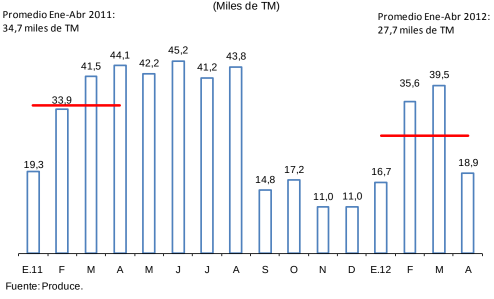


10. La pesca para consumo humano disminuyó 9,8 por ciento, explicado por la menor extracción de especies para congelado y conservas, en tanto que para el consumo fresco creció en 16,3 por ciento por los mayores desembarques de jurel, bonito y merluza.

La menor pesca para congelado respondió a la caída de 57,2 por ciento de los volúmenes desembarcados de pota, que se vio afectada por la aparición de un bolsón de agua caliente frente a Piura, con incrementos de la temperatura de hasta 3 °C, propiciando la ausencia de esta especie típica de aguas frías.

Por su parte, los desembarques de jurel alcanzaron en el mes los 63,8 mil TM representando un incremento de 95,3 por ciento respecto a abril 2011, lo que atenuó la menor disponibilidad de otras especies como cachema, cabrilla y caballa afectadas por el calentamiento de las aguas registrado en el mes. Cabe señalar que mediante RM N°191-2012-PRODUCE quedó suspendida la pesca de jurel a partir del 21 de abril tras alcanzarse la cuota anual fijada en 120 mil TM.

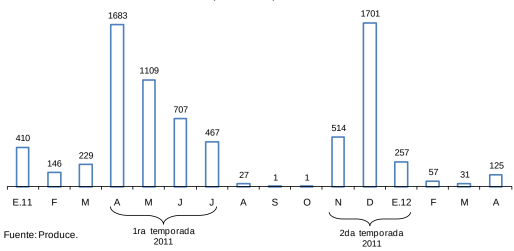
Gráfico 6 EXTRACCIÓN DE POTA PARA CONGELADO



11. En el mes, el volumen desembarcado de anchoveta para consumo industrial fue de 125,4 mil toneladas, menor al registrado en similar periodo del año pasado (1682,7 mil toneladas). Esta disminución se explica por el retraso en el inicio de la primera temporada de pesca en la zona norte-centro por lo que las actividades extractivas solo se desarrollaron en la zona sur del litoral. Al respecto, la R.M N° 162-2012-PRODUCE, del 9 de abril de 2012, autorizó el inicio de la primera temporada de pesca recién a partir de los primeros días de mayo fijando una cuota de 2,7 millones de toneladas, en tanto en el 2011 la primera cuota alcanzó un nivel de 3,7 millones de toneladas y las labores de pesca comenzaron el 1 de abril.



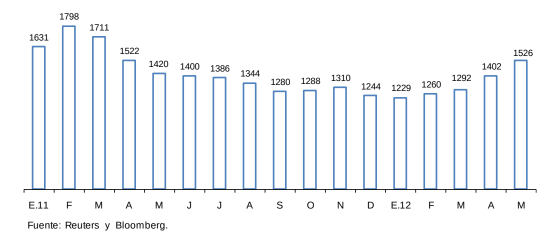




12. Durante mayo, el precio promedio de la harina de pescado fue de US\$ 1 526 por TM, registrando un aumento de 8,8 por ciento respecto al mes previo. Esta situación refleja la elevada demanda por este insumo así como la expectativa de una menor oferta tras conocerse la menor cuota asignada para la actual temporada de pesca y la presencia de anomalías positivas en la temperatura del mar.

Gráfico 8

COTIZACIÓN DE HARINA DE PESCADO
(US\$/Tonelada)



Sector Minería e Hidrocarburos

13. En abril la producción del sector minería e hidrocarburos registró un crecimiento de 3,7 por ciento asociado a la mayor producción de la minería metálica (5,0 por ciento) principalmente de cobre y zinc que fue atenuada por la menor producción de oro asociada a la menor extracción de éste metal en Madre de Dios. Por su parte, la producción del subsector hidrocarburos disminuyó 1,9 por ciento con una menor extracción de hidrocarburos líquidos que fue atenuada por una mayor producción de gas natural.





Cuadro 5
SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

	Estructura	2011	2012					
	porcentual	Año		Abril	Enero - Abril			
Minería metálica	2011 1/	Var.%	Var.%	Contribución	Var.%	Contribución		
	81,6	-3,6	5,0	4,0	2,5	2,0		
Oro	26,0	0,0	-1,2	-0,3	5,4	1,4		
Cobre	25,7	0,1	14,6	3,4	4,3	1,1		
Zinc	15,2	-14,6	6,6	1,1	-2,0	-0,3		
Plata	7,3	-6,2	7,6	0,6	4,1	0,3		
Plomo	1,6	-12,2	9,4	0,2	16,3	0,2		
Estaño	1,6	-14,7	-15,5	-0,3	-5,9	-0,1		
Hierro	2,7	16,0	-14,4	-0,4	-20,7	-0,6		
Molibdeno	1,4	12,8	-11,0	-0,1	5,6	0,1		
Hidrocarburos	18,4	18,1	-1,9	-0,4	2,3	0,4		
Hidrocarburos Líquidos	9,9	-2,8	-7,7	-0,8	-6,9	-0,7		
Gas Natural	8,6	56,9	5,3	0,5	14,3	1,1		
MINERÍA E HIDROCARBUROS	<u>100,0</u>	<u>-0,2</u>	<u>3,7</u>	<u>3,7</u>	<u>2,5</u>	<u>2,5</u>		

^{1/} A precios de 1994.

Fuente: INEI, Ministerio de Energía y Minas y Perupetro.

14. En el mes, la producción de oro registró una caída de 1,2 por ciento debido a la menor producción en Madre de Dios que restó 6,5 puntos porcentuales al resultado del mes. Dicha diminución fue principalmente compensada por la mayor actividad de Yanacocha en Cajamarca (19,2 por ciento), lo que continúa reflejando una importante recuperación de este metal en las canchas de lixiviación; así como por la producción obtenida en Tantahuatay, proyecto que inició sus operaciones en agosto del año pasado.





(En miles de onzas troy finas)

		Abril		E	nero - Abri	il
	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Yanacocha	107	127	19,2	395	494	25,0
Barrick Misquichilca	53	54	2,0	283	291	2,7
Buenaventura	33	24	-26,0	127	103	-19,2
Minera Aurífera Retamas	14	15	6,6	53	57	8,6
Aruntani	17	15	-10,8	67	58	-14,2
Consorcio Minero Horizonte	16	15	-7,3	59	56	-6,1
Gold Fields La Cima	14	10	-28,6	56	49	-13,0
La Zanja	9	9	-5,4	34	35	1,5
Tantahuatay	0	12	n.a.	0	40	n.a.
Madre de Dios ^{1/}	61	34	-43,4	237	212	-10,3
Otros	84	87	3,8	348	356	2,3
TOTAL	407	403	-1,2	1 661	1 750	5,4

^{1/} Corresponde a la producción informal de oro que el Ministerio de Energía y Minas estima para esta región.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

15. La extracción de cobre mostró un crecimiento de 14,6 por ciento en el mes, reflejo de la mayor producción de Antamina (70,8 por ciento) debido a la ampliación de este año y a que en similar mes del año anterior realizó una parada de 15 días para mantenimiento en su planta concentradora; así como de Southern (12,7 por ciento) que obtuvo un mayor volumen de concentrados de cobre en su unidad Cuajone en Moguegua.

Cuadro 7
PRODUCCIÓN DE COBRE 1/
(En miles de toneladas métricas finas)

		Abril			nero - Abr	il
	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Antamina	18,5	31,7	70,8	100	130	30,8
Southern Peru	19,5	22,0	12,7	77	90	15,9
Cerro Verde	19,5	17,6	-9,9	82	66	-19,2
Xstrata Tintaya	4,5	2,5	-43,5	20	12	-39,7
Gold Fields La Cima	3,1	2,8	-9,7	13	11	-15,0
El Brocal	1,2	0,2	-87,1	9	6	-31,6
Milpo	2,0	2,5	25,3	8	9	11,1
Otros	7,3	7,5	2,6	31	30	-2,6
TOTAL	75,7	86,7	14,6	341	355	4,3

^{1/} Corresponde a la producción de concentrados de cobre por flotación.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.



16. La producción de zinc mostró un crecimiento de 6,6 por ciento en abril, reflejando el efecto combinado de la parada de labores en Antamina durante abril 2011 y las labores de ampliación de esta empresa, y en menor medida el crecimiento de Milpo (11,6 por ciento), gracias a las inversiones realizadas por la empresa en su unidad Cerro Lindo en Ica durante el 2011.

Cuadro 8 PRODUCCIÓN DE ZINC

(En miles de toneladas métricas finas)

		Abril		E	nero - Abr	il
	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Antamina	21,0	26,7	27,5	115	98	-14,7
Volcan 1/	27,0	25,7	-4,9	111	104	-6,4
Milpo	12,5	14,0	11,6	48	58	20,1
Los Quenuales	14,5	10,4	-28,6	53	37	-30,8
El Brocal	2,2	4,1	83,5	2	12	434,3
Atacocha	4,9	3,7	-24,2	20	16	-16,4
Otros	18,7	22,9	22,2	84	99	18,6
TOTAL	100,8	107,4	6,6	433	425	-2,0

1/ Incluye la producción de las subsidiarias Administradora Chungar y Administradora Cerro.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

17. La **producción de plata** registró un aumento de 7,6 por ciento respecto a abril del año anterior reflejo de la mayor producción de Antamina (55,1 por ciento), Ares (22,7 por ciento) y Buenaventura (115,4 por ciento). En el caso de esta última, cabe señalar que en abril 2011, dicha empresa enfrentó una huelga de trabajadores en su unidad de Uchucchacua (ubicada entre la sierra de Lima y Pasco) en reclamo de beneficios laborales.





Cuadro 9 PRODUCCIÓN DE PLATA

(En miles de onzas troy finas)

		Abril		E	nero - Abri	I
	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Volcan 1/	1 851	1 786	-3,5	6 954	7 211	3,7
Buenaventura	506	1 091	115,4	3 631	4 475	23,2
Ares	440	540	22,7	2 136	2 143	0,3
Antamina	715	1 109	55,1	3 405	4 674	37,3
Pan American Silver	292	223	-23,7	1 225	1 166	-4,8
Suyamarca	742	605	-18,6	2 761	2 457	-11,0
El Brocal	241	301	24,8	695	743	6,9
Otros	3 445	3 207	-6,9	14 044	13 405	-4,6
TOTAL	8 234	8 862	7,6	34 852	36 274	4,1

^{1/} Incluye la producción de las subsidiarias Administradora Chungar y Administradora Cerro.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

- 18. Con respecto al resto de metales, se observó un crecimiento en la extracción de plomo de 9,4 por ciento ante la mayor producción de Volcan y El Brocal. Por el contrario, se redujo la producción de hierro (-14,4 por ciento) por la menor producción de Shougang, de estaño (-15,5 por ciento) por la menor producción de Minsur en su mina San Rafael en Puno y la de molibdeno (-11,0 por ciento) por la menor actividad de Cerro Verde.
- 19. Por su parte, la producción de hidrocarburos líquidos se redujo en 7,7 por ciento, al extraer menos líquidos de gas natural (-15,5 por ciento) debido a los trabajos de mantenimiento de Poliducto de TGP, los que mostraron una menor producción de la planta de separación de Las Malvinas de líquidos o condensados del gas natural procedente del Lote 88 de Pluspetrol. A su vez, la explotación de petróleo aumentó 1,9 por ciento, por la mayor producción de los Lotes Z-2B y 8, por el ingreso de nuevos pozos en el área de Lobitos, contrarrestando los menores rendimientos de los yacimientos petroleros de Pluspetrol en la selva norte del país (Lote I-AB).





Cuadro 10
PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

(En miles de barriles diarios)

		Abril		E	nero - Abri	l
	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Petróleo	68,0	69,3	1,9	70,8	67,8	-4,3
Petrobras						
Lote X	13,1	14,3	8,9	13,1	14,0	7,2
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z - 2B	10,7	13,3	24,9	11,0	12,2	10,4
<u>Pluspetrol</u>						
Lote I-AB	17,7	15,2	-14,1	17,8	15,6	-12,1
Lote 8	10,3	10,3	0,3	10,6	9,8	-8,1
BPZ						
Lote Z - 1	3,3	4,7	40,6	4,1	3,9	-4,8
Otros	13,0	11,6	-10,9	14,1	12,2	-13,4
Líquidos de Gas Natural	84,8	71,7	-15,5	84,7	75,9	-10,5
Pluspetrol						
Lote 88	48,3	33,6	-30,3	48,3	35,7	-26,1
Lote 56	32,8	34,0	3,8	32,7	36,2	10,6
TOTAL	153	141	-7,7	155,5	143,6	-7,6
TOTAL MENSUAL	4 584,2	4 230,2	-7,7	18659,3	13070,5	-30,0

Fuente: Perupetro.

20. La extracción de gas natural se incrementó en 5,3 por ciento asociado al mayor volumen de gas natural procedente del Lote 88 requerido por Perú LNG ante la mayor demanda en el mercado interno. Cabe precisar, que la producción en abril muestra una disminución respecto a los últimos meses asociado al menor aporte de los Lotes 88 y 56 en Cuzco debido a trabajos de mantenimiento en el poliducto de TGP.





Cuadro 11 PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL

(En millones de pies cúbicos diarios)

		Abril			Enero - Abri	l
_	2011	2012	Var %	2011	2012	Var %
Petrobras						
Lote X	13,0	7,7	-40,8	12,2	8,7	-28,7
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z- 2B	10,2	7,8	-23,5	10,9	8,0	-26,5
<u>Pluspetrol</u>						
Lote 88	385,3	468,0	21,4	382,5	475,9	24,4
Lote 56	603,9	577,0	-4,5	543,6	584,1	7,4
<u>Sapet</u>						
Lote VI - VII	2,6	2,8	7,6	2,5	2,8	10,1
<u>Aguaytía</u>						
Lote 31 - C	10,3	20,3	97,8	14,2	18,0	26,8
Otros	9,1	5,9	-34,5	7,0	5,8	-16,7
TOTAL TOTAL MENSUAL	1 034 31 035	1 090 32 686	5,3 5,3	973 116 747	1 103 133 494	13,4 14,3

Fuente: Perupetro.

Sector manufactura

Manufactura primaria

21. En abril, la manufactura de procesamiento de recursos primarios registró una disminución de 21,6 por ciento, por la menor producción de harina y aceite de pescado y de la refinación de petróleo; atenuada parcialmente por la mayor producción de la refinación de metales no ferrosos y de productos cárnicos. En el período enero – abril, este sector acumuló una disminución de 8,2 por ciento.



Cuadro 12 MANUFACTURA PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura			20:	12	
	porcentual 2011 ^{1/}	orcentual 2011		Abril	Ene	ro - Abril
		Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Azúcar	4,3	3,5	-5,8	-0,2	-1,3	-0,1
Productos cárnicos	31,9	5,0	8,5	2,6	7,6	2,8
Harina y aceite de pescado	9,4	109,0	-92,2	-24,5	-79,5	-9,6
Conservas y productos congelados de pescado	13,3	59,6	5,3	1,0	-3,9	-0,8
Refinación de metales no ferrosos	16,7	7,4	19,0	2,5	14,6	2,7
Refinación de petróleo	24,4	-4,5	-12,7	-3,0	-10,8	-3,2
MANUFACTURA PRIMARIA	<u>100,0</u>	<u>12,3</u>	<u>-21,6</u>	<u>-21,6</u>	<u>-8,2</u>	<u>-8,2</u>

^{1/} A precios de 1994.

Fuente: Ministerio de la Producción.

La producción de harina y aceite de pescado disminuyó 92,2 por ciento, debido a la menor captura de anchoveta por el retraso en el inicio de la nueva temporada de pesca en este año. Por su parte, la producción de conservas y productos congelados de pescado aumentó 5,3 por ciento por la mayor disponibilidad de jurel para conservas.

La refinación de metales no ferrosos aumentó 19,0 por ciento, por la mayor producción de ánodos de cobre, aunque ello refleja un efecto base. Por su parte, la refinación de petróleo registró una disminución de 12,7 por ciento, debido a la menor producción de diesel y gas natural.

Manufactura no primaria

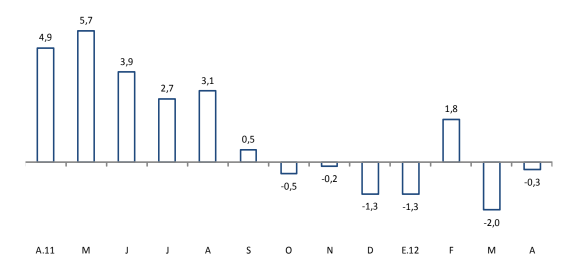
22. En abril, la actividad manufacturera no primaria se contrajo en 0,3 por ciento, con lo cual acumula una caída de 0,5 por ciento en los primeros cuatro meses del año. En términos desestacionalizados la actividad manufacturera mostró un incremento de 1,1 por ciento luego de presentar tasas anualizadas negativas en los primeros dos meses del año.





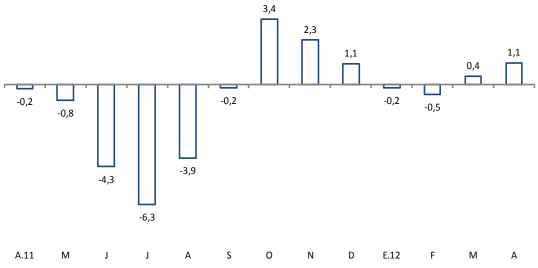
Gráfico 9 MANUFACTURA NO PRIMARIA

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



MANUFACTURA NO PRIMARIA DESESTACIONALIZADA

(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)



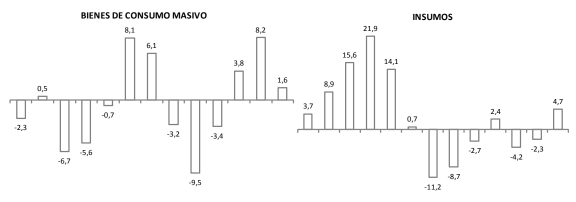
Fuente: Ministerio de la Producción.

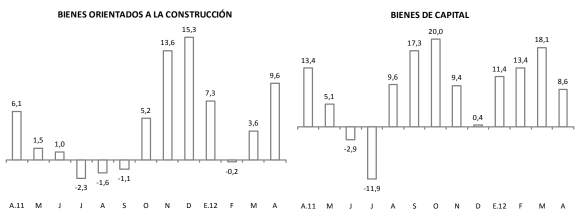
Parte del débil desempeño que muestra la manufactura se atribuye principalmente al comportamiento negativo que registran los sectores vinculados al mercado externo, principalmente textiles, pues se mantiene un alto crecimiento en los de bienes de capital y en los orientados a la construcción, así como una evolución positiva en los de consumo y una leve recuperación en insumos.

No. 38 – 22 de junio de 2012

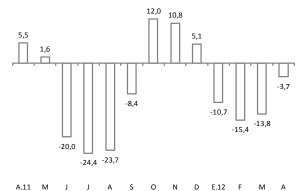
Gráfico 10 MANUFACTURA POR TIPO DE BIENES

(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)





BIENES ORIENTADOS AL MERCADO EXTERNO

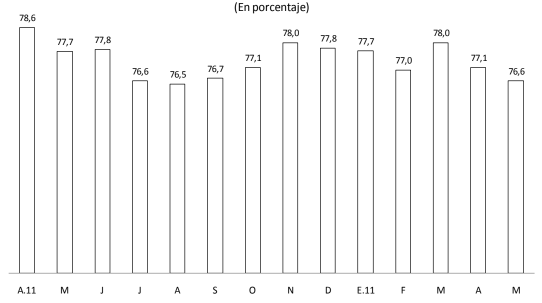


Fuente: Ministerio de la Producción.

El indicador de la tasa de utilización de la capacidad instalada, que se obtiene de la encuesta de expectativas del BCRP registró en mayo un nivel de 76,6 puntos, ligeramente por debajo del registro de abril (77,1 puntos).

No. 38 – 22 de junio de 2012





Fuente: Encuesta de Expectativas del Banco Central de Reserva del Perú.

En el mes de abril la manufactura no primaria presentó disminución en **13 de los 38 grupos industriales**, destacando los de:

- Prendas de tejidos de punto (-32,9 por ciento) por menores pedidos del exterior, principalmente de Estados Unidos.
- Sustancias químicas basicas (-20,4 por ciento) por menores exportaciones de colorantes y una menor demanda de reactivos para la minería.
- Pinturas, barnices y lacas (-17,8 por ciento) por proceso de fusión de una de las principales empresas.
- Molinería y panadería (-8,2 por ciento) por menor disponibilidad de arroz ante el retraso de la campaña chica.

Contrariamente, se tuvo crecimiento en **25 grupos industriales,** siendo los de mayor variación:

- Maquinaria eléctrica (86,7 por ciento) por una mayor demanda de tableros y generadores eléctricos.
- Maquinaria y equipo (36,0 por ciento) por la actualización de pedidos pendientes de bombas centrífugas y la mayor producción de equipos destinados a la industria minera.
- Explosivos, esencias naturales y químicas (29,4 por ciento) por una mayor demanda de explosivos por parte del sector minero.
- Vidrio (28,4 por ciento) por una mayor demanda de envases para cerveza.
- Aceites y grasas (20,8 por ciento) por un efecto base, por problemas de abastecimiento de materia prima en abril del 2011.



No. 38 – 22 de junio de 2012

- Cemento (17,5 por ciento) por una mayor demanda del sector construcción, principalmente del interior del país.
- Papel y cartón (16,1 por ciento) por una mayor demanda para envases del sector agroexportador.
- Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas (14,0 por ciento) por una mayor demanda de jugos y refrescos diversos y mayores exportaciones de espárragos.

En el siguiente cuadro se observa el panorama general de la manufactura no primaria que refleja las disminuciones en abril respecto a igual mes del año anterior de los sectores textil, pinturas, barnices y lacas, arroz pilado y sustancias químicas básicas, que en conjunto restan 3,5 puntos porcentuales al resultado del sector. Por otro lado, atenúan este resultado los aumentos registrados en minerales no metálicos y productos metálicos, maquinaria y equipo que aportan 1,7 puntos, lo que en buena medida explica la variación negativa de 0,3 por ciento para el sector en el mes.



No. 38 – 22 de junio de 2012

Cuadro 13
MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura	2012			
	porcentual 2011 ^{1/}	Abril Enero - Abril			
		Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Alimentos y bebidas	22,6	1,4	0,1	3,1	0,2
Productos lácteos	3,1	2,9	0,1	9,6	0,3
Molinería y panadería	6,1	-8,2	-0,5	-2,3	-0,3
- Arroz pilado	1,2	-31,3	-0,5	-9,1	-0,3
- Resto	4,9	2,3	0,0	-0,6	0,0
Aceites y grasas	1,7	20,8	0,3	1,3	0,0
Alimentos para animales	0,7	7,7	0,1	4,8	0,1
Productos alimenticios diversos	1,1	2,4	0,0	-0,8	0,0
Cerveza y malta	2,6	2,8	0,0	3,0	0,0
Bebidas gaseosas	3,1	-5,5	-0,1	9,1	0,1
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	4,4	14,0	0,2	2,8	0,1
Textil	14,1	-11,3	-2,2	-7,1	-1,4
Hilados, tejidos y acabados	3,0	2,0	0,0	0,1	0,0
Prendas de tejidos de punto	2,4	-32,9	-0,7	-34,0	-0,9
Cuerdas, cordeles y redes	0,3	-8,5	0,0	22,2	0,1
Cuero	0,2	10,6	0,0	12,2	0,0
Otras prendas de vestir	7,8	-8,0	-1,0	0,6	0,1
Calzado	0,4	-31,1	-0,5	-36,8	-0,7
Madera y muebles	4,3	5,5	0,3	1,6	0,0
Industria del papel e imprenta	11,4	-0,8	0,0	-1,9	-0,1
Papel y cartón	1,9	16,1	0,3	-3,0	0,0
Envases de papel y cartón	0,6	2,0	0,0	4,0	0,1
Otros artículos de papel y cartón	3,7	3,2	0,0	-5,5	-0,2
Actividades de edición e impresión	5,2	-8,3	-0,3	0,3	0,0
Productos químicos, caucho y plásticos	16,0	-1,1	0,0	-1,8	-0,3
Sustancias químicas básicas	2,0	-20,4	-0,4	-7,8	-0,2
Fibras sintéticas	0,3	1,2	0,0	4,8	0,0
Productos farmacéuticos	1,5	6,7	0,2	-8,1	-0,1
Pinturas, barnices y lacas	1,5	-17,8	-0,4	-4,3	-0,1
Productos de tocador y limpieza	3,0	-7,0	-0,1	-8,1	-0,1
Explosivos, esencias naturales y químicas	2,9	29,4	0,7	8,4	0,3
Caucho	0,9	1,2	0,0	2,1	0,0
Plásticos	2,8	-1,1	-0,1	-2,3	-0,1
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	1,1	2,2	0,1	11,8	0,0
Minerales no metálicos	13,8	12,9	0,9	7,1	0,5
Vidrio	3,3	28,4	0,7	9,9	0,3
Cemento	5,1	17,5	0,3	12,9	0,2
Materiales para la construcción	5,3	0,5	0,0	0,7	0,0
Productos abrasivos	0,2	13,2	0,0	-2,7	0,0
Industria del hierro y acero	2,9	2,0	0,1	5,9	0,2
Productos metálicos, maquinaria y equipo	12,3	13,8	0,8	8,6	0,4
Productos metálicos	7,6	-0,7	0,0	-1,4	0,0
Maquinaria y equipo	0,8	36,0	0,2	69,3	0,3
Maquinaria eléctrica	1,7	86,7	0,6	23,9	0,1
Material de transporte	2,2	6,7	0,0	15,6	0,0
Manufacturas diversas ^{2/}	2,6	-3,3	-0,2	2,5	0,1
MANUFACTURA NO PRIMARIA	<u>100,0</u>	<u>-0,3</u>	<u>-0,3</u>	<u>-0,5</u>	<u>-0,5</u>

^{1/} A precios de 1994.

Fuente: Ministerio de la Producción.

^{2/} Incluye joyería, bisutería, fósforos y artículos de oficina.

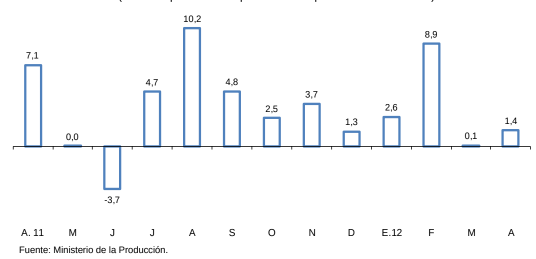


23. La actividad del grupo **alimentos y bebidas aumentó 1,4 por ciento,** acumulando un crecimiento de 3,1 por ciento en el periodo enero - abril.

Gráfico 12

ALIMENTOS Y BEBIDAS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



La producción de <u>aceites y grasas</u> aumentó 20,8 por ciento debido a un efecto de soya, insumo principal de la industria oleaginosa del Perú.

La industria de conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas, registró un crecimiento de 14,0 por ciento, con una mayor producción de jugos y refrescos diversos (36,1 por ciento), mayor elaboración de espárrago congelado para exportación (29,2 por ciento), tomate kétchup (18,3 por ciento), chocolates diversos (10,7 por ciento), caramelos diversos (11,6 por ciento) y vinos y espumantes (26,2 por ciento), favorecidas por una creciente demanda del mercado asiático.

En el mes, la oferta de <u>productos lácteos</u> aumentó 2,9 por ciento impulsada por el mayor volumen de yogurt (13,5 por ciento), que compensó la menor producción de leche evaporada en abril, tras una alta producción en marzo.

La producción de <u>cerveza</u> aumentó 2,8 por ciento en el mes, debido a una mayor demanda en el interior del país.

En contraste se redujo la producción de molinería, específicamente de arroz reflejando menores cosechas agrícolas que se regularizarían en los próximos meses, y de bebidas gaseosas tradicionales con azúcar, que registró un alto crecimiento en los meses previos; el mismo que fue atenuado por la mayor producción de gaseosas sin azúcar, agua embotellada y bebidas energizantes.

24. La **industria textil** continuó viéndose afectada por la menor demanda del sector externo. Así, en abril registro una caída de 11,3 por ciento.

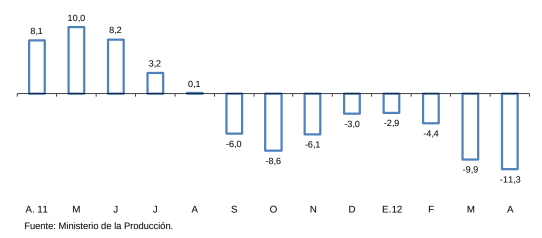


No. 38 – 22 de junio de 2012

Gráfico 13

INDUSTRIA TEXTIL

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



La producción de prendas de tejidos de pu

La producción de <u>prendas de tejidos de punto</u> registró una disminución de 32,9 por ciento en abril, debido a la menor demanda de los clientes en el exterior, principalmente de Estados Unidos.

La producción de <u>hilados, tejidos y acabados</u> aumentó 2,0 por ciento en el mes explicada por la mayor producción de hilados debido a un aumento en la capacidad productiva de la industria.

- 25. La **industria de madera y muebles** aumentó 5,5 por ciento, como resultado de la mayor producción de muebles (8,5 por ciento) debido a una mayor demanda de colchones. Este resultado fue atenuado parcialmente por la menor producción de aserrado de madera (-10,2 por ciento) y de hojas de madera para enchapado (-7,6 por ciento).
- 26. La industria de papel e imprenta disminuyó 0,8 por ciento y en el período enero abril acumuló una caída de 1,9 por ciento.

La rama de <u>actividades de edición e impresión</u> disminuyó 10,1 por ciento, reflejando en gran medida la caída en la actividad de impresión ante menores exportaciones de encartes publicitarios. Atenuado por la mayor producción de edición de periódicos que aumentó 3,9 por ciento.

La rama de <u>papel y cartón</u> aumentó 16,1 por ciento por un efecto base, ya que en una de las principales empresas de esta rama estuvo efectuando labores de mantenimiento y mejoras, en abril del año anterior.

La rama de <u>otros artículos de papel y cartón</u> aumentó 3,2 por ciento, por una recuperación en la producción de pañales.

La producción de <u>envases de papel y cartón</u> aumentó 2,0 por ciento por una mayor demanda de cajas para el sector agroexportador (frutas) y una mayor demanda de sacos para materiales de construcción. Contrarrestada por una menor demanda de sacos para cemento.

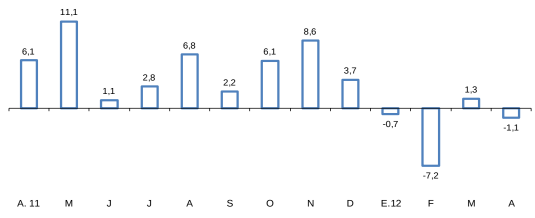


27. El rubro **productos químicos, caucho y plásticos** disminuyó 1,1 por ciento en el mes, acumulando una disminución de 1,8 en el período enero - abril.

Gráfico 14

PRODUCTOS QUÍMICOS, CAUCHO Y PLÁSTICOS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



Fuente: Ministerio de la Producción.

La rama de <u>sustancias químicas básicas</u> registró una disminución de 20,4 por ciento en abril, por menores exportaciones de colorantes y sulfato de zinc, así como por la menor producción de reactivos para la minería.

La fabricación de <u>explosivos</u>, <u>esencias naturales y químicas</u> aumentó 29,4 por ciento debido a un aumento en la capacidad productiva y a una mayor demanda en el sur del país.

La rama de <u>caucho</u> creció 1,2 por ciento, debido a un aumento en las ventas locales, contrarrestado por las menores exportaciones y a un problema en el abastecimiento de insumos en los primeros meses del año.

La producción de *pinturas, barnices y lacas* disminuyó 17,8 por ciento a causa de un retroceso en la producción y de un efecto base.

La rama de <u>productos plásticos</u> registró una disminución de 1,1 por ciento en el mes, principalmente por la menor fabricación de envases pet para bebidas, de envases y envolturas por una mayor demanda de cajas plásticas para el mercado interno. Contrarrestado, por la mayor producción de de tuberías PVC debido al aumento de la demanda del sector construcción.

28. <u>Minerales no metálicos</u> aumentó 12,9 por ciento, aportando 0,9 puntos porcentuales al resultado de la manufactura no primaria. En el período enero – abril este rubro registró un crecimiento de 7,1 por ciento, siendo el rubro de mayor aporte positivo al sector.

La producción de <u>vidrio</u> aumentó 28,4 por ciento, debido a la mayor producción de envases para cerveza y productos farmacéuticos. Por su parte, la producción de <u>materiales para la construcción</u> registró un avance de 0,5 por ciento sustentado por una mayor actividad en la rama. Así también, la rama de <u>cemento</u> aumentó 17,5 por ciento por el aumento de la demanda del sector construcción en el interior del país.



- 29. <u>La industria de hierro y acero</u> aumentó 2,0 por ciento en el mes por una mayor demanda de fierro de construcción, contrarrestado por una disminución en las exportaciones del sector.
- 30. El rubro **productos metálicos, maquinaria y equipo** aumentó 13,8 por ciento, aportando 0,8 puntos porcentuales al resultado de la manufactura no primaria. Así, en el período enero abril acumula un crecimiento de 8,6 por ciento con lo cual se constituye en el segundo rubro de mayor aporte positivo al sector.

La rama de <u>maquinaria y equipo</u> registró un aumento de 36,0 por ciento como resultado de una mayor producción de maquinaria para minería y obras de construcción (27,0 por ciento), debido a mayores pedidos en el mercado interno; y de bombas, compresores, grifos y válvulas (68,2 por ciento).

La rama de <u>maquinaria eléctrica</u> aumentó 86,7 por ciento, debido a la mayor demanda de tableros eléctricos y a las mayores ventas en el mercado interno, de motores, generadores y transformadores eléctricos.

La rama de <u>productos metálicos</u> disminuyó 0,7 por ciento como resultado de una menor producción de productos metálicos para uso estructural (-17,0 por ciento). Atenuado por la mayor producción de artículos de ferretería, cuchillería y herramientas de mano (58,3 por ciento), debido a un aumento en las exportaciones.

31. La rama de <u>manufacturas diversas</u> disminuyó 3,3 por ciento, en respuesta a una menor producción de fósforos, así como de artículos de bisutería. Por otra parte, disminuyó la producción de artículos de joyería por una menor demanda externa. Este resultado fue atenuado por un aumento en la producción de cierres debido a mayores exportaciones.

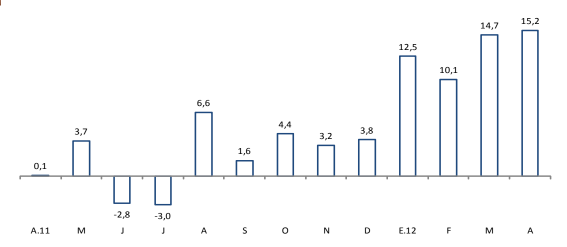
Sector Construcción

32. En abril, la construcción creció 15,2 por ciento. El sector mantiene una tasa de crecimiento de dos dígitos en los primeros 4 meses del año, acumulando una expansión de 13,1 por ciento. En términos desestacionalizados registra una tasa de 17,5 por ciento en abril, dinamismo que se viene manteniendo desde el cuarto trimestre del año anterior. Esta evolución es reflejo de las mayores obras ejecutadas tanto por el sector público como por el sector privado, destacando en este último los rubros comercial e inmobiliario.



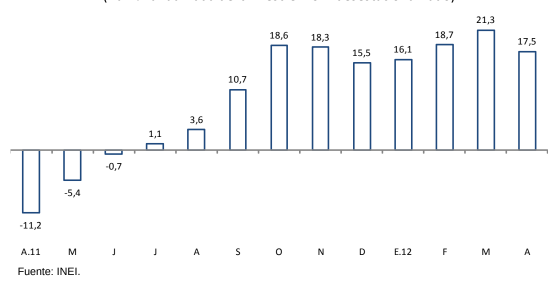
Gráfico 15 CONSTRUCCIÓN

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



CONSTRUCCIÓN

(Var. % anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)



Departamento de Indicadores de Actividad Económica Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 22 de junio de 2012