

Actividad Económica¹: Marzo 2014

PBI sectorial

1. El PBI registró un crecimiento de 4,9 por ciento en marzo acumulando una expansión de 4,8 por ciento en el primer trimestre. Los sectores no primarios son los que presentaron mayores tasas de crecimiento (5,7 por ciento en marzo y 4,9 por ciento en el trimestre), en particular servicios y comercio.

Cuadro 1

PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual del PBI 2013 ^{1/}	2013		2014			
		Año	Marzo			I Trimestre	
			Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Agropecuario ^{2/}	5,3	1,4	0,2	0,0	0,8	0,0	
Agrícola	3,6	1,0	-2,4	-0,1	-0,7	0,0	
Pecuario	1,5	2,5	4,5	0,1	2,8	0,0	
Pesca	0,5	18,1	22,3	0,1	0,8	0,0	
Minería e hidrocarburos ^{3/}	12,1	4,9	0,9	0,1	4,7	0,6	
Minería metálica	7,8	4,2	-1,7	-0,1	5,2	0,4	
Hidrocarburos	2,0	7,2	9,4	0,2	3,0	0,1	
Manufactura	15,1	5,7	5,7	0,9	2,9	0,4	
Primaria	3,2	9,8	8,5	0,3	8,6	0,3	
No primaria	11,9	4,4	4,8	0,6	1,2	0,1	
Electricidad y agua	1,7	5,5	6,3	0,1	5,8	0,1	
Construcción	6,9	8,9	3,1	0,2	5,3	0,4	
Comercio	11,0	5,9	5,6	0,6	5,2	0,6	
Servicios	38,7	6,4	6,4	2,5	6,4	2,5	
Derechos de importación e impuestos a los productos	8,8	4,8	5,3	0,5	2,3	0,2	
PBI Global	100,0	5,8	4,9	4,9	4,8	4,8	
PBI Primario	21,1	5,0	2,0	0,4	4,2	0,9	
PBI No Primario	78,9	6,1	5,7	4,5	4,9	3,9	

1/ Aprecios de 2007

2/ Incluye el sector silvícola.

3/ Incluye minería no metálica y servicios conexos.

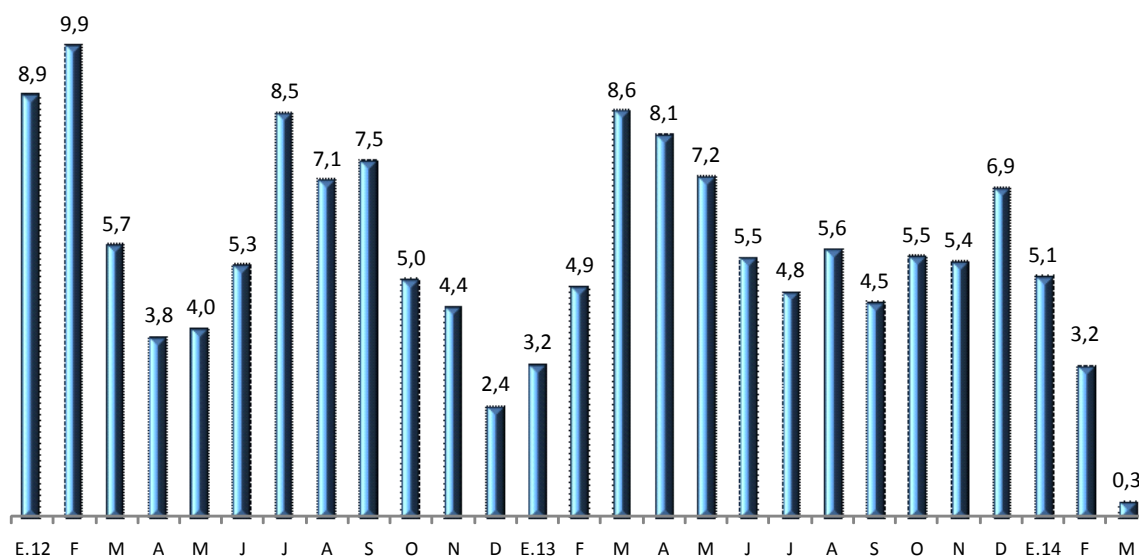
Fuente: INEI

2. La variación desestacionalizada anualizada del PBI ascendió a 0,3 por ciento. En el caso de la producción no primaria, esta variación fue de 2,8 por ciento.

¹ En la elaboración de este informe participaron (en orden alfabético): Iván Cosavallente, Nelly Espejo, Javier Gutiérrez, Jimena Montoya, Ricardo Quineche, Ketty Vasquez y César Virreira.

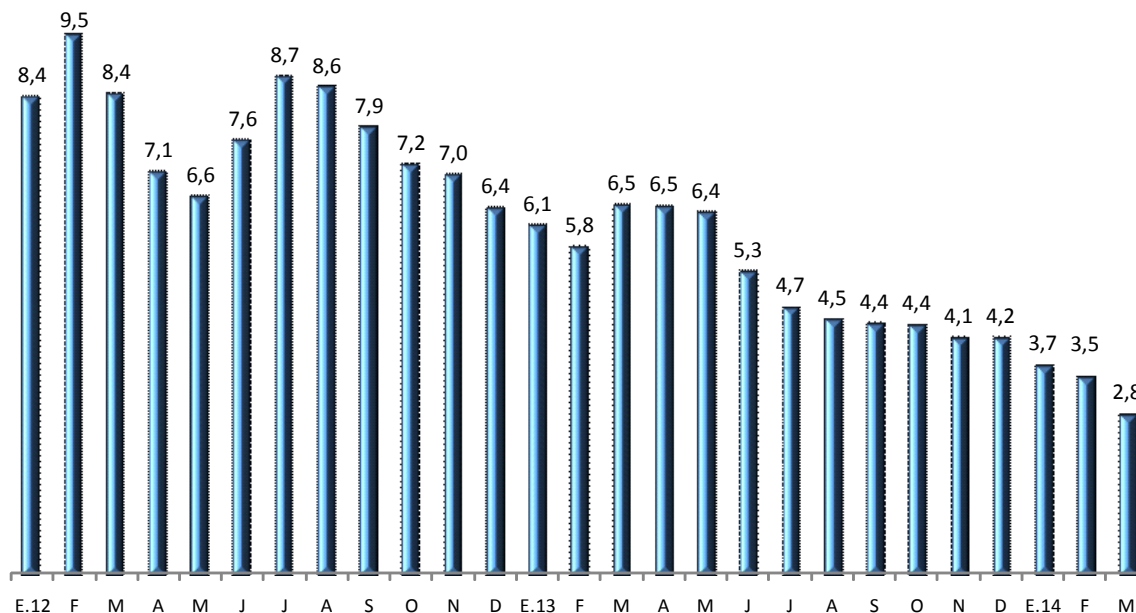


Gráfico 1
PBI (serie desestacionalizada)
 (Var. % trimestre móvil anualizado)



Fuente: INEI y BCRP

Gráfico 2
PBI no primario (serie desestacionalizada)
 (Var. % trimestre móvil anualizado)



Fuente: INEI y BCRP

Sector Agropecuario

3. El **sector agropecuario** aumentó su actividad en **0,2 por ciento** en marzo, acumulando un crecimiento de 0,8 por ciento en el primer trimestre.

La producción del mes refleja las mayores cosechas para exportación de aceituna, espárrago y uva, mayor producción industrial de caña de azúcar así como una mayor producción de carne de ave. Este resultado fue contrarrestado por menores volúmenes de productos agrícolas destinados al mercado interno como arroz, papa, tomate, cebolla y choclo.

Cuadro 2
SECTOR AGROPECUARIO
(Miles de Toneladas)

	Estructura Porcentual 2013 1/	Marzo			I Trimestre		
		2013	2014	Var. %	Contribución %	Var. %	Contribución %
AGRÍCOLA	64,6			-2,4	-1,5	-0,7	-0,4
<u>Orientada al mercado interno</u>	<u>42,9</u>			<u>-5,0</u>	<u>-2,1</u>	<u>-1,6</u>	<u>-0,6</u>
Papa	7,2	412	402	-2,3	-0,2	2,2	0,1
Arroz cáscara	8,7	285	249	-12,7	-1,2	-4,6	-0,3
Ajo	0,3	1,44	3,24	125,1	0,1	-18,4	0,0
Maíz choclo	0,8	66	58	-11,2	-0,2	-7,1	-0,1
Cebolla	1,9	45	40	-9,7	-0,1	-6,2	-0,1
Limón	0,4	30	25	-14,0	-0,1	6,8	0,0
Camote	0,5	21	17	-16,4	-0,1	-6,8	0,0
Quinua	0,2	0	3	5195,2	0,1	2456,3	0,1
Tomate	0,7	25	15	-39,8	-0,3	1,9	0,0
Mandarina	0,8	17	20	15,7	0,1	21,0	0,1
<u>Orientada al mercado externo y agroindustria</u>	<u>21,7</u>			<u>3,0</u>	<u>0,6</u>	<u>1,0</u>	<u>0,2</u>
Café	4,1	18	14	-24,0	-0,9	-30,1	-0,5
Caña de azúcar	2,4	782	928	18,8	0,4	10,6	0,2
Maíz amarillo duro	3,2	103	100	-2,7	-0,1	-2,1	-0,1
Espárrago	4,1	31	33	6,6	0,3	6,3	0,2
Uva	2,3	55	60	10,7	0,3	9,3	0,3
Palta	1,2	22	23	5,6	0,1	6,3	0,1
Cacao	1,3	5	5	7,3	0,1	5,3	0,1
Aceituna	0,4	3	9	174,6	0,5	174,6	0,2
Palma aceitera	0,6	41	50	22,4	0,1	14,9	0,1
PECUARIO	35,4			4,5	1,7	2,8	1,1
Ave	17,0	113	123	8,5	1,4	4,3	0,8
Leche	5,3	163	165	1,3	0,1	1,9	0,1
Huevo	3,8	29	29	2,0	0,1	2,0	0,1
SECTOR AGROPECUARIO	100,0			0,2	0,2	0,8	0,8

1/ A precios de 2007.

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego, INEI

La producción agrícola orientada al mercado interno se redujo 5,0 por ciento por la menor producción de arroz en Arequipa, debido a menores siembras en octubre y noviembre; y de papa, por presencia de heladas en las zonas alto andinas y del altiplano de Puno. Los rendimientos de arroz y tomate cayeron (4,7 y 18,8 por ciento, respectivamente) por la presencia de bajas temperaturas en la costa desde fines de 2013, lo que a su vez determinó la postergación de las siembras de tomate en un mes. La producción de cebolla disminuyó ante las menores siembras de octubre y

noviembre en Arequipa debido a los bajos precios en chacra (en promedio los precios se redujeron 45,2 por ciento en 2013 respecto al 2012).

La producción orientada a la exportación y la agroindustria creció 3,0 por ciento por una mayor producción de aceituna en Tacna, que representa el 65,0 por ciento de la producción nacional del mes, caña de azúcar, espárrago, uva, y en menor medida palta, cacao, palma aceitera y orégano.

Para la campaña de aceituna 2014/2015 se prevé una alternancia positiva anual de variación en los rendimientos y un incremento de las áreas de cultivo. Por ello se espera una buena producción de aceitunas en la campaña marzo-agosto, tras un bajo volumen de cosechas el año anterior.

Continúa la mayor producción de uva, con una mayor incorporación de áreas a la producción en Ica y Piura. En el primer trimestre, el volumen de exportaciones de uva fresca creció 179,3 por ciento.

La mayor producción de caña de azúcar y espárragos responde a mayores cosechas en La Libertad durante los tres primeros meses del año.

Desarrollo de la campaña agrícola: agosto 2013 - julio 2014

- Al octavo mes de la presente campaña agrícola, se sembraron 1 782 miles de hectáreas, área menor en 3,2 por ciento respecto al mismo período de la campaña anterior. Ello debido a menores siembras de arroz en la costa y de trigo, maíz amiláceo y papa en la sierra, por retraso del período de lluvias en ambas regiones.

Cuadro 3
Campaña Agrícola - Área sembrada agosto 2013- marzo 2014

	Campaña agrícola (Miles de hectáreas)			Variación		Avance %
	Promedio 1/	2012-2013	2013-2014	Absoluta	Porcentual	
Total Nacional	1 796	1 841	1 782	-59	-3,2	87,7
Papa	249	262	258	-4	-1,6	84,1
Maíz Amiláceo	244	254	246	-7	-2,9	96,9
Arroz	315	326	306	-19	-6,0	81,8
Maíz Amarillo Duro	228	227	220	-7	-3,0	77,2
Trigo	144	146	132	-14	-9,9	93,8
Quinua	39	46	59	13	27,6	100,0
Cebolla	12	12	11	-1	-10,0	66,0

1/ Promedio de cinco campañas anteriores.

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego

Sector Pesca

- En **marzo**, la **actividad pesquera** registró un aumento de 22,3 por ciento, lo que reflejó la mayor captura de pesca para consumo humano directo en el rubro de fresco y congelado.

Cuadro 4 SECTOR PESCA

(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura porcentual 2013 ^{1/}	2013		2014		
		Año	Var. %	Marzo		I Trim
				Var. %	Contribución	Var. %
PESCA MARITIMA	95.5	23.0	23.9	21.3	1.2	0.9
Consumo humano	47.1	19.0	20.2	18.4	16.2	11.1
Conservas	1,5	-1,8	-22,3	-0,7	-2,2	-0,1
Fresco	18,8	12,9	21,0	8,6	0,0	-0,1
Congelado	26,5	28,3	25,2	10,8	30,9	11,3
Seco salado	0,4	-53,3	-36,4	-0,3	-35,2	-0,2
Consumo industrial ^{2/}	48.3	27.2	n.d.	n.d.	-42.6	-10.2
Anchoveta	48,3	27,2	n.d.	n.d.	-42,4	-10,1
Otras especies	0,0	-48,2	-100,0	0,0	-100,0	-0,1
PESCA CONTINENTAL	4.5	-35.5	12.0	1.1	-0.9	-0.1
Fresco	2,8	-45,5	14,3	0,8	0,0	0,0
Seco salado	1,4	-4,5	0,0	0,0	-7,3	-0,2
Congelado	0,3	-22,3	81,6	0,3	33,6	0,1
SECTOR PESCA	100.0	18.1	22.3	22.3	0.9	0.9

1/ A precios de 2007.

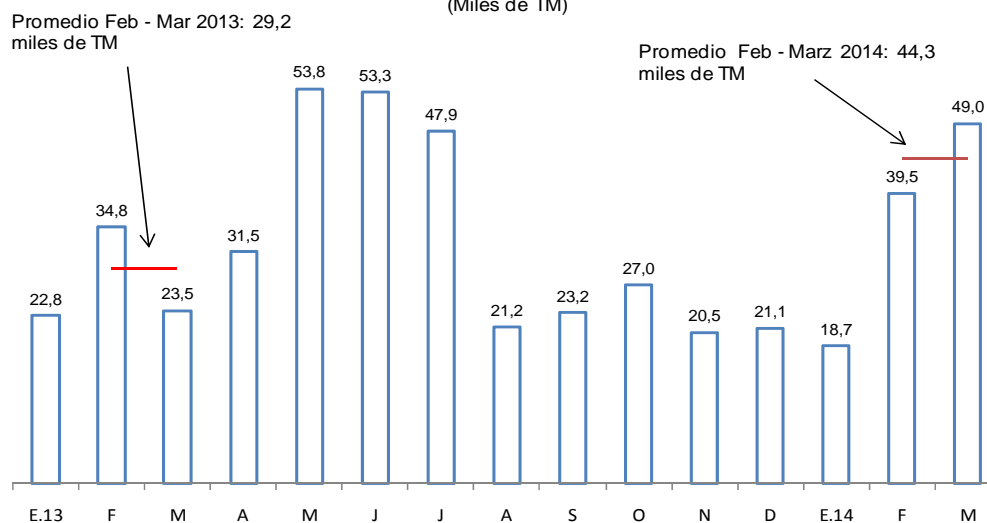
2/ Anchoveta representa el 99,9 por ciento del consumo industrial.

Fuente: Ministerio de la Producción.

6. La **pesca para el consumo humano** registró un aumento de **20,2 por ciento** en marzo debido a la mayor extracción de conchas de abanico, pota para congelado y jurel para fresco.

Gráfico 3

EXTRACCIÓN DE POTA PARA CONGELADO
(Miles de TM)

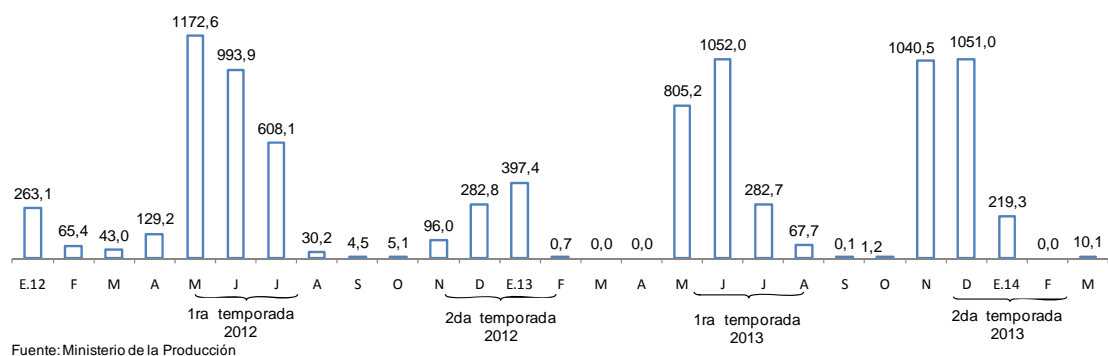


Fuente: Ministerio de la Producción

7. En el mes de marzo, el volumen desembarcado de anchoveta para consumo industrial fue de 10,1 miles de TM, lo que contrasta con la nula extracción de marzo de 2013.

Gráfico 4

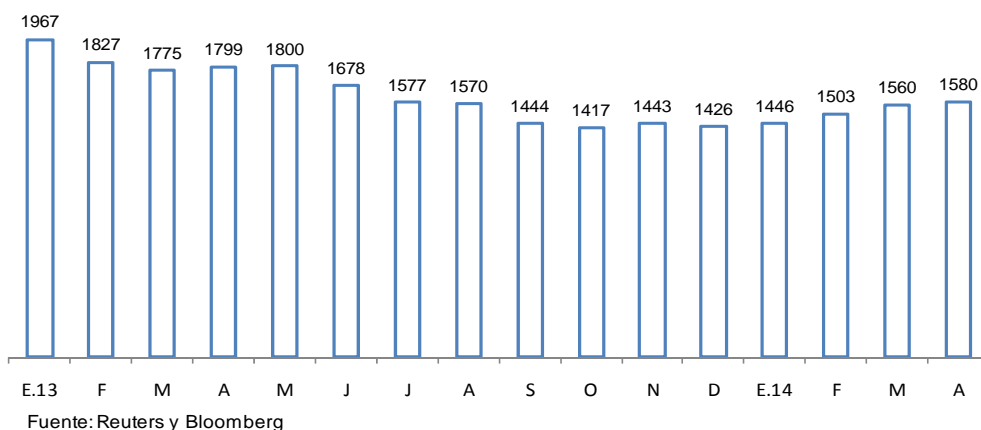
EXTRACCIÓN DE ANCHOVETA PARA CONSUMO INDUSTRIAL
(Miles de TM)



8. Durante abril, el precio promedio de la harina de pescado fue US\$ 1 580 por TM, registrando un aumento de 1,3 por ciento respecto al mes previo y una caída de 12,2 por ciento con respecto al mismo mes del año anterior.

Gráfico 5

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



Sector Minería e Hidrocarburos

9. La producción del **sector minería e hidrocarburos** registró un incremento de **0,9 por ciento** en marzo reflejo de la mayor extracción de cobre, petróleo y gas natural.

Cuadro 5

SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

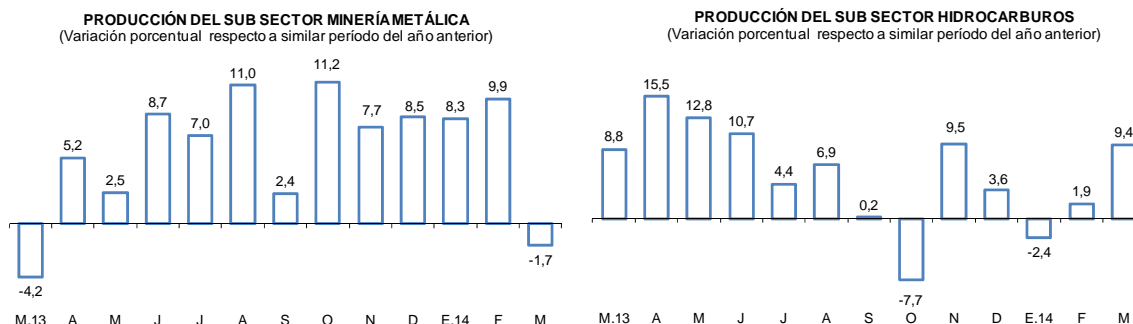
(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2013 ^{1/}	2013		2014		
		Año	Var. %	Marzo		I Trimestre
				Var. %	Contribución	Var. %
Minería metálica	78,6	4,2	-1,7	-1,3	5,2	4,0
Oro	17,8	-3,3	-14,7	-2,5	-7,6	-1,3
Cobre	31,6	7,4	9,9	3,1	17,4	5,3
Zinc	12,4	5,5	-18,5	-2,5	-12,1	-1,6
Plata	6,7	5,6	-1,9	-0,1	1,0	0,1
Plomo	2,1	6,9	6,7	0,1	2,3	0,1
Estaño	0,5	-9,3	-2,8	0,0	4,6	0,0
Hierro	2,2	-0,1	11,8	0,3	11,0	0,3
Molibdeno	5,3	8,0	4,6	0,2	27,9	1,2
Hidrocarburos	21,4	7,2	9,4	2,0	2,9	0,7
Petróleo	7,9	-5,9	18,0	1,3	10,3	0,8
Líquidos de gas natural	9,2	20,9	-0,3	0,0	-5,2	-0,6
Gas Natural	4,3	2,8	19,3	0,7	11,1	0,5
MINERÍA E HIDROCARBUROS	100,0	4,9	0,9	0,9	4,7	4,7

1/ A precios de 2007.

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

Gráfico 6



Fuente: Ministerio de Energía y Minas y Perupetro

10. La **producción de cobre** aumentó **9,9 por ciento** en el mes, debido a la mayor extracción de El Brocal, por la continuación de la campaña de cobre²; de Southern por la mayor recuperación de la ley de cobre en su unidad de Cuajone (proyecto Ley de corte variable); y de Antamina asociado a un efecto base ya que en similar mes del año anterior tuvo dificultades técnicas. Por su parte, el proyecto Toromocho de Chinalco, que empezó la etapa de pruebas en diciembre, no registró producción en marzo.

² Así denomina la empresa a los meses en los cuales produce más cobre en desmedro de zinc y plomo.

Cuadro 6
PRODUCCIÓN DE COBRE ^{1/}
(En miles de toneladas métricas finas)

	Marzo			I Trimestre		
	2013	2014	Var %	2013	2014	Var %
Antamina	31	33	6,0	82	104	27,5
Southern Peru	23	25	8,3	64	72	12,4
Cerro Verde	17	18	8,5	49	50	2,8
Xstrata Antapaccay	13	15	13,9	34	37	9,2
Gold Fields La Cima	3	3	20,1	8	9	11,7
El Brocal	1	3	287,3	5	12	150,7
Milpo	3	3	-8,3	8	10	27,5
Toromocho	0	0	n.a.	0	2	n.a.
Otros	8	8	-0,2	23	25	9,2
TOTAL	99	108	9,9	272	320	17,4

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

11. La **producción de zinc** disminuyó **18,5 por ciento** en marzo principalmente por la menor extracción de Antamina debido a que minaron una parte del tajo con menores leyes; y de El Brocal, por la mencionada campaña de cobre.

Cuadro 7
PRODUCCIÓN DE ZINC
(En miles de toneladas métricas finas)

	Marzo			I Trimestre		
	2013	2014	Var %	2013	2014	Var %
Antamina	27	15	-43,3	78	46	-40,3
Volcan 1/	21	21	-0,9	63	67	6,3
Milpo	23	19	-18,4	57	59	3,6
Los Quenuales	9	9	7,7	27	25	-6,6
El Brocal	3	0	-90,9	7	0	-96,1
Atacocha	4	3	-18,7	11	10	-12,3
Santander	0	3	n.a.	0	8	n.a.
Otros	30	25	-18,2	88	75	-14,1
TOTAL	117	95	-18,5	331	291	-12,1

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

12. La **producción de oro** disminuyó **14,7 por ciento** en el mes por la menor producción de Yanacocha asociada al proceso de *stripping* de la mina por la ampliación del tajo del yacimiento; de Barrick Misquichilca por el cierre de la unidad minera de Pierina; y de Buenaventura por el cierre de sus unidades mineras (Antapite, Poracota y Shila-Paula).

Cuadro 8
PRODUCCIÓN DE ORO
(En miles de onzas troy finas)

	Marzo			I Trimestre		
	2013	2014	Var %	2013	2014	Var %
Yanacocha	99	58	-41,8	285	210	-26,4
Barrick Misquichilca - Alto Chicama	50	47	-6,6	145	134	-7,6
Barrick Misquichilca - Pierina	7	1	-90,2	20	2	-88,3
Buenaventura	26	17	-35,0	65	52	-19,5
Minera Aurífera Retamas	15	14	-9,2	44	42	-3,0
Aruntani	14	9	-39,7	42	27	-36,3
Consorcio Minero Horizonte	14	20	38,6	44	55	24,0
Gold Fields La Cima	16	12	-23,6	42	36	-14,7
La Zanja	10	13	31,5	31	36	15,2
Tantahuatay	8	10	29,4	34	33	-5,0
La Arena	10	18	74,9	34	53	54,0
Pucamarca	11	9	-19,8	30	28	-5,1
Madre de Dios ^{1/}	30	33	10,2	39	98	147,6
Otros	122	117	-3,8	333	353	6,2
TOTAL	404	344	-14,7	1 151	1 063	-7,6

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.

13. La **producción de plata** disminuyó **1,9 por ciento** respecto a marzo del año anterior debido a la menor extracción de Antamina y Buenaventura. En contraste, se observó una mayor producción de **molibdeno (4,6 por ciento)** por Southern y Cerro Verde; de **hierro (11,8 por ciento)** por parte de Shougang; y de **plomo (6.7 por ciento)** debido a la nueva producción de La Caudalosa y de Santander. Por su parte, disminuyó la producción de **estaño (2,8 por ciento)** por parte de Minsur en su mina San Rafael en Puno.
14. La **producción de petróleo** aumentó **18,0 por ciento** asociado a la mayor explotación de petróleo por inicios de operaciones de Perenco en el Lote 67, del Lote Z-1 de BPZ y del Lote Z-2B de Savia Perú. En contraste, la producción de **líquidos de gas natural** disminuyó **0,3 por ciento**, por la menor extracción en el Lote 56 de Pluspetrol.
15. La **extracción de gas natural** creció **19,3 por ciento** en marzo por la mayor producción del Lote 88 de Pluspetrol asociado a una mayor demanda del mercado externo.

Cuadro 9
PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS
(En miles de barriles diarios)

	Marzo			I Trimestre		
	2013	2014	Var %	2013	2014	Var %
Petróleo	62,3	73,5	18,0	62,8	69,3	10,3
<u>Petrobras</u>						
Lote X	12,9	10,8	-16,3	13,4	10,4	-22,4
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z - 2B	9,6	11,5	20,0	9,4	10,5	11,4
<u>Pluspetrol</u>						
Lote I-AB	15,7	14,0	-10,7	15,5	14,2	-8,0
Lote 8	8,4	10,7	27,7	8,8	10,2	16,5
<u>BPZ</u>						
Lote Z - 1	2,8	5,2	85,7	2,8	4,6	64,6
<u>Perenco</u>						
Lote 67	0,0	4,6	n.a.	0,0	3,1	n.a.
Otros	12,9	16,7	29,0	12,9	19,3	50,0
Líquidos de Gas Natural	107,7	107,4	-0,3	106,6	101,1	-5,2
<u>Pluspetrol</u>						
Lote 88	62,5	62,4	-0,1	63,6	58,8	-7,5
Lote 56	41,2	39,9	-3,1	39,1	38,2	-2,2
Otros	4,0	5,0	25,9	3,9	4,0	3,2

Fuente: Perupetro.

Cuadro 10
PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL
(En millones de pies cúbicos diarios)

	Marzo			I Trimestre		
	2013	2014	Var %	2013	2014	Var %
<u>Petrobras</u>						
Lote X	6,1	8,2	34,2	6,6	7,8	18,8
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z- 2B	1,3	5,3	319,5	2,5	5,6	124,8
<u>Pluspetrol</u>						
Lote 88	424,3	614,8	44,9	438,7	555,9	26,7
Lote 56	639,5	616,3	-3,6	640,0	628,2	-1,8
<u>Sapet</u>						
Lote VI - VII	1,1	2,4	107,9	2,5	2,5	0,8
<u>Aguaytía</u>						
Lote 31 - C	10,6	16,1	52,4	13,5	15,5	14,6
Otros	5,8	35,4	510,1	10,5	21,9	108,5
TOTAL DIARIO	1 089	1 298	19,3	1 114	1 238	11,1
TOTAL MENSUAL	33 751	40 250	19,3	100 293	111 378	11,1

Fuente: Perupetro.

Sector Manufactura

Manufactura de procesamiento de recursos primarios

16. La **manufactura de procesamiento de recursos primarios registró un aumento de 8,5 por ciento** en marzo. Este resultado se explica por la mayor producción de la industria pesquera; la refinación de metales no ferrosos y la producción de azúcar; y, en menor medida de productos cárnicos. En el primer trimestre aumentó 8,6 por ciento.

La *refinación de petróleo* registró un aumento de 12,1 por ciento, que refleja el incremento de diesel y gasolina natural por parte de Pluspetrol y de petróleo industrial por parte de La Pampilla.

La producción de *conservas y productos congelados de pescado* aumentó 52,0 por ciento, por la mayor disponibilidad de pota para congelado. La producción de harina de pescado fue de 10,1 mil toneladas y en marzo de 2013 no hubo producción de *harina y aceite* de pescado.

La *refinación de metales no ferrosos* aumentó 4,9 por ciento, por la mayor producción de cátodos de cobre y zinc refinado por parte de Cerro Verde y Doe Run, respectivamente por un efecto base, ya que en marzo de 2013 Cerro Verde tuvo un menor abastecimiento de insumos (óxidos para la cancha de lixiviación). Por su parte, la producción de Southern disminuyó 5,7 por ciento por un efecto base, ya que en marzo de 2013 registró uno de sus mayores niveles de producción del año.

La *refinación de petróleo* registró un aumento de 2,7 por ciento, que refleja la mayor producción de petróleo industrial y gasolina por parte de La Pampilla. Por su parte, Petroperú registró una disminución de petróleo industrial y de diesel.

Cuadro 11

MANUFACTURA PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2013 ^{1/}	Marzo		I Trimestre	
		Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Azúcar	4,3	23,0	0,9	10,9	0,5
Productos cárnicos	13,7	5,3	0,8	3,4	0,5
Harina y aceite de pescado	9,9	n.d.	0,0	-65,2	-2,6
Conservas y productos congelados de pescado	9,7	52,0	3,8	28,0	2,6
Refinación de metales no ferrosos	37,4	4,9	2,3	14,5	6,1
Refinación de petróleo	24,9	2,7	0,7	5,6	1,4
MANUFACTURA PRIMARIA	100,0	8,53	8,5	8,6	8,6

1/ A precios de 2007

Fuente: Ministerio de la Producción

Manufactura no primaria

17. En marzo, la **manufactura no primaria aumentó 4,8 por ciento**, asociado al aumento de las ramas de actividades de impresión; conservas de alimentos; tejidos y artículos de punto; productos alimenticios diversos y material de transporte.

18. La manufactura no primaria presentó un aumento en 23 de los 39 grupos industriales, destacando los de:

- **Actividades de impresión (45,6 por ciento)**, por mayor demanda externa de encartes publicitarios.
- **Conservas de alimentos, chocolates y bebidas alcohólicas (42,7 por ciento)**, por una mayor demanda externa de conservas de espárragos y de chocolates.
- **Tejidos y artículos de punto (33,5 por ciento)**, por recuperación del mercado externo
- **Productos alimenticios diversos (28,4 por ciento)**, por un aumento de la demanda interna de *snacks* diversos y postres instantáneos.
- **Material de transporte (26,1 por ciento)**, por mayor demanda interna de buses para el Metropolitano.
- **Productos de tocador y limpieza (24,4 por ciento)**, por un incremento de la demanda interna de detergentes y artículos de limpieza.
- **Plásticos (21,1 por ciento)**, por una mayor demanda de envases para la industria alimenticia y artículos de oficina.
- **Fibras artificiales (19,1 por ciento)**, por mayores exportaciones.
- **Envases de papel y cartón (10,4 por ciento)**, por una mayor demanda del sector agroexportador.

Por el contrario, disminuyeron 16 grupos industriales, siendo los de mayor variación:

- **Manufacturas diversas (-35,0 por ciento)**, por menor demanda interna de artículos de bisutería y menor actividad de servicios industriales.
- **Productos farmacéuticos (-31,2 por ciento)**, por sustitución de producción nacional por importaciones.
- **Maquinaria y equipo (-27,8 por ciento)**, por una disminución de la demanda interna de bombas centrífugas.
- **Caucho (-22,9 por ciento)**, por menores exportaciones.
- **Aceites y grasas (-12,6 por ciento)**, por una caída de la demanda interna.
- **Otros artículos de papel y cartón (-12,1 por ciento)**, por menor demanda externa de pañales.
- **Bebidas gaseosas y agua de mesa (-11,1 por ciento)**, por una contracción de la demanda interna.
- **Maquinaria eléctrica (-10,9 por ciento)**, por una menor producción de hilos y cables por competencia de productos importados y menor demanda interna de transformadores.

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 31– 23 de mayo de 2014

MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2013 ^{1/}	2014			
		Marzo		I Trimestre	
		Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Alimentos y bebidas	22,1	8,7	1,8	8,4	1,7
Productos lácteos	2,6	-1,7	0,0	4,2	0,1
Molinería y panadería	6,9	7,3	0,5	12,0	0,7
- Arroz pilado	1,5	-12,7	-0,2	-4,6	-0,1
- Resto	5,4	14,6	0,7	16,5	0,8
Aceites y grasas	2,0	-12,6	-0,2	2,2	0,0
Alimentos para animales	1,0	17,5	0,2	1,4	0,0
Productos alimenticios diversos	2,2	28,4	0,5	17,5	0,3
Cerveza y malta	2,7	7,3	0,2	0,1	0,0
Bebidas gaseosas	1,8	-11,1	-0,3	-1,3	0,0
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	3,0	42,7	1,1	20,9	0,6
Textil	15,4	7,9	1,2	-1,3	-0,2
Hilados, tejidos y acabados	3,2	9,1	0,3	2,5	0,1
Prendas de tejidos de punto	1,3	33,5	0,4	9,3	0,1
Cuerdas, cordeles y redes	0,2	-0,2	0,0	18,8	0,0
Cuero	0,8	-16,4	-0,2	-9,6	-0,1
Otras prendas de vestir	7,0	5,9	0,4	-2,6	-0,2
Otros productos textiles	0,7	13,2	0,1	-4,4	0,0
Calzado	2,3	10,7	0,1	-4,4	-0,1
Madera y muebles	7,6	-6,9	-0,5	-3,2	-0,2
Industria del papel e imprenta	9,1	27,6	2,9	9,0	0,9
Papel y cartón	0,3	8,7	0,0	45,7	0,1
Envases de papel y cartón	1,1	10,4	0,1	4,2	0,0
Otros artículos de papel y cartón	2,6	-12,1	-0,3	-5,5	-0,1
Actividades de impresión	5,1	45,6	3,0	14,3	0,9
Productos químicos, caucho y plásticos	16,6	5,6	0,9	4,3	0,7
Sustancias químicas básicas	0,8	-1,4	0,0	4,8	0,0
Fibras sintéticas	0,2	19,1	0,0	11,8	0,0
Productos farmacéuticos	2,0	-31,2	-0,7	-31,7	-0,6
Pinturas, barnices y lacas	2,3	-3,3	-0,1	7,2	0,2
Productos de tocador y limpieza	3,9	24,4	0,8	12,2	0,5
Explosivos, esencias naturales y químicas	1,5	7,6	0,1	8,4	0,1
Caucho	0,7	-22,9	-0,2	-30,5	-0,2
Plásticos	4,4	21,1	0,9	21,2	0,9
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	0,6	0,7	0,0	-31,7	-0,2
Minerales no metálicos	11,6	2,0	0,2	-4,2	-0,5
Vidrio	1,2	-2,9	0,0	-13,7	-0,2
Cemento	5,5	4,0	0,2	1,8	0,1
Materiales para la construcción	4,7	1,1	0,1	-7,9	-0,4
Productos abrasivos	0,1	10,3	0,0	5,8	0,0
Industria del hierro y acero	1,9	7,5	0,1	6,6	0,1
Productos metálicos, maquinaria y equipo	11,5	-0,7	-0,1	1,0	0,1
Productos metálicos	6,3	-5,5	-0,4	-1,6	-0,1
Maquinaria y equipo	0,8	-27,8	-0,3	-0,3	0,0
Maquinaria eléctrica	1,7	-10,9	-0,1	35,3	0,4
Material de transporte	2,7	26,1	0,7	-8,3	-0,2
Manufacturas diversas ^{2/}	4,2	-35,0	-1,7	-29,2	-1,4
MANUFACTURA NO PRIMARIA	100,0	4,8	4,8	1,2	1,2

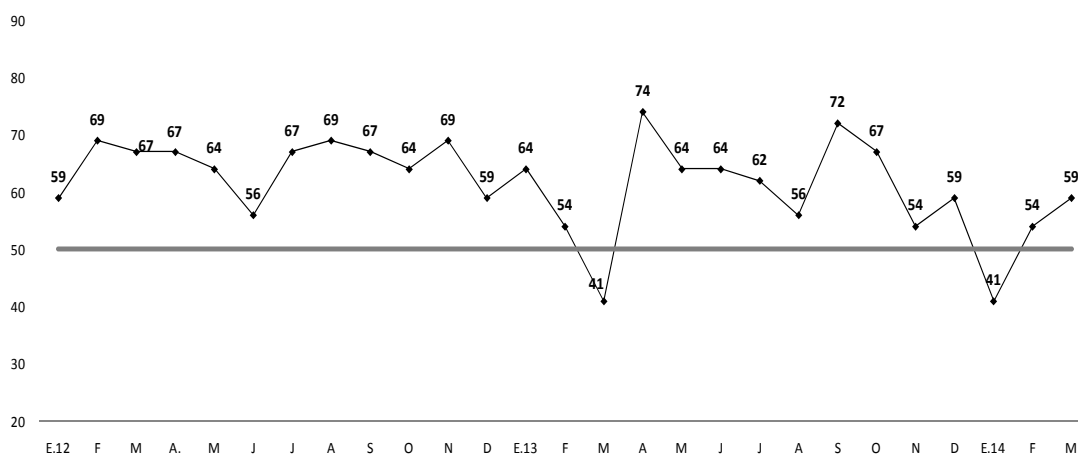
1/ A precios de 2007

2/ Incluye joyería, bisutería, artículos de oficina y servicios industriales.

Fuente: Ministerio de la Producción.

Gráfico 7

ÍNDICE DE NÚMERO DE RAMAS DE LA MANUFACTURA NO PRIMARIA CON VARIACIÓN POSITIVA



Fuente: Ministerio de la Producción

19. La actividad del grupo **alimentos y bebidas** aumentó 8,7 por ciento. acumulando un crecimiento de 8,4 por ciento en el primer trimestre. El crecimiento del mes refleja un mayor dinamismo de las ramas industriales orientadas tanto al mercado externo como interno.

En cuanto a las exportaciones de alimentos, se registró un mayor volumen de exportaciones de galletas a Colombia y Centroamérica así como de espárragos a Estados Unidos y Europa. En ambos casos respecto a un bajo nivel de actividad en igual mes del año anterior.

Respecto a la mayor producción orientada al mercado interno, destacan la mayor producción de cerveza y fideos.

También contribuyó al crecimiento la mayor elaboración de vinos y bebidas alcohólicas, así como la mayor producción de alimentos diversos -productos instantáneos, salsas, gelatinas, levaduras, infusiones y *snacks*- que se producen tanto para el mercado interno como externo.

20. La **industria textil** registró un aumento de 7,9 por ciento por mayor demanda interna y externa. En el primer trimestre la producción disminuyó 1,3 por ciento.

La producción de *hilados, tejidos y acabados* aumentó 9,1 por ciento en el mes, principalmente en la línea de hilados (15,4 por ciento).

La producción de *prendas de tejidos de punto* registró un aumento 33,5 por ciento debido a una recuperación de la demanda, principalmente proveniente de Estados Unidos.

21. El rubro **madera y muebles** se contrajo 6,9 por ciento por la menor producción de aserrado de madera (34,2 por ciento) y productos de madera diversos (91,6 por ciento) por menores exportaciones. Por el contrario, aumentó la producción de muebles (4,1 por ciento), así como la producción de hojas de madera para enchapados (3,8 por ciento), por mayores exportaciones. La producción de partes y piezas de carpintería creció 36,0 por ciento.

22. La **industria de papel e imprenta** aumentó 27,6 por ciento debido a la mayor producción de *actividades de impresión* (45,6 por ciento) ante mayores exportaciones de encartes publicitarios. Asimismo aumentó la producción de *envases de papel y cartón* (10,4 por ciento) y *papel y cartón* (8,7 por ciento) por una mayor demanda del sector agroexportador. Este resultado fue atenuado por la menor producción de *otros artículos de papel y cartón* que disminuyó 12,1 por ciento por una menor demanda externa.

23. El rubro **productos químicos, caucho y plásticos** aumentó 5,6 por ciento en el mes, acumulando un crecimiento de 4,3 por ciento en el primer trimestre.

La rama de *productos plásticos* aumentó 21,1 por ciento debido a la mayor demanda interna de envases flexibles para la industria alimenticia, artículos de oficina, envases industriales y artículos de menaje.

La producción de *artículos de tocador y limpieza* aumentó 24,4 por ciento por una mayor demanda interna de detergentes y de artículos de limpieza (cera y lejía).

La fabricación de *explosivos, esencias naturales y químicas* aumentó 7,6 por ciento debido a la mayor demanda de explosivos a granel del sector minero y de insumos para la industria textil.

La producción de *fibras artificiales* aumentó 19,1 por ciento por mayores exportaciones a Brasil y Turquía.

La producción de *pinturas, barnices y lacas* disminuyó 3,3 por ciento por una menor demanda interna.

La rama de sustancias *químicas básicas* registró una disminución de 1,4 por ciento en marzo. El resultado del mes se explica por las menores exportaciones de colorantes y ácido sulfónico y por la menor demanda interna de sulfato de cobre. Por otro lado, aumentó la demanda externa de soda cáustica, óxidos y sulfato de zinc, así como la demanda interna de aditivos para la industria de plásticos.

24. El grupo de **minerales no metálicos** aumentó 2,0 por ciento; registrando una disminución de 4,2 por ciento en el primer trimestre.

La producción de *vidrio* disminuyó 2,9 por ciento debido a la menor demanda de envases para bebidas gaseosas. La producción de *materiales para la construcción* registró un aumento de 1,1 por ciento por la mayor demanda de mayólicas. Asimismo, la producción de *cemento* aumentó 4,0 por ciento.

25. La **industria de hierro y acero** aumentó 7,5 por ciento en marzo y en el primer trimestre acumula un crecimiento de 6,6 por ciento. Por otro lado, se registró una menor demanda externa de bolas de acero para minería.

26. El rubro **productos metálicos, maquinaria y equipo** disminuyó 0,7 por ciento respecto a marzo del año anterior.

La industria de *maquinaria eléctrica* disminuyó 10,9 por ciento, por una menor producción de aparatos de distribución de la energía eléctrica, pilas y baterías ante una menor demanda interna; de hilos y cables de uso electrónico ante una mayor competencia de productos importados. La producción de *maquinaria y equipo* disminuyó 27,8 por ciento por la menor demanda de bombas y compresores. La producción de *productos metálicos* disminuyó 5,5 por ciento por problemas de abastecimiento de materia prima y paralización laboral en una de las principales empresas.

Por otra parte, la producción de *material de transporte* aumentó 26,1 por ciento, por una mayor demanda de ensamblaje de buses para el Metropolitano.

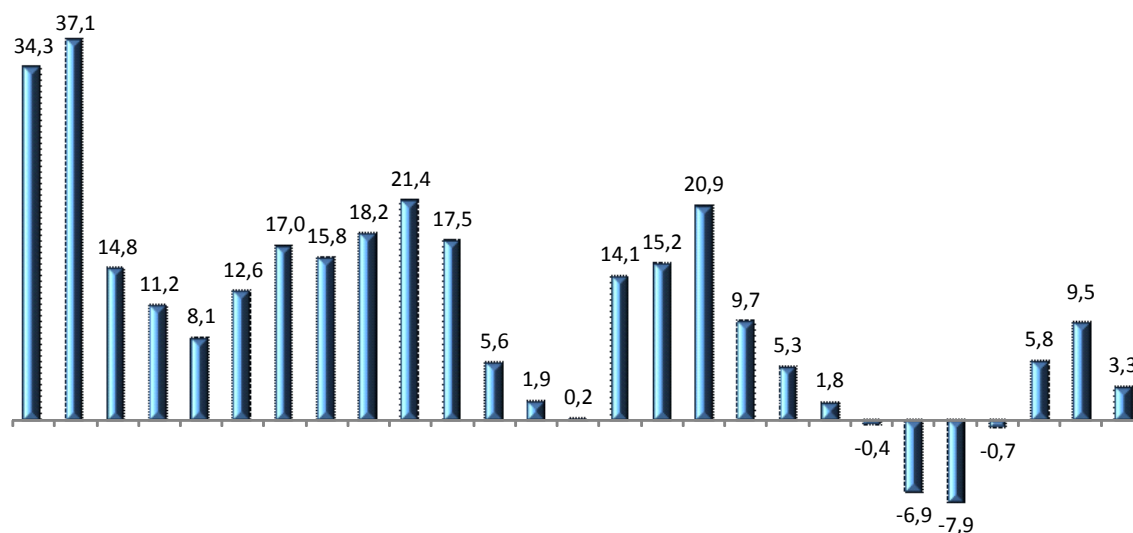
27. La rama de **manufacturas diversas** registró una disminución de 35,0 por ciento debido a una menor demanda de artículos de bisutería. Asimismo, se registró una menor actividad de servicios industriales, principalmente tratamiento y revestimiento de metales y reparación de maquinaria.

Sector Construcción

28. En marzo el sector construcción creció 3,1 por ciento con lo que acumuló un crecimiento de 5,3 por ciento en el primer trimestre. En el mes continuó la construcción de viviendas, centros comerciales y obras viales, lo que contrastó con la disminución del avance físico de obras públicas.

Gráfico 8
Construcción (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)



E.12 F M A M J J A S O N D E.13 F M A M J J A S O N D E.14 F M
Fuente: INEI y BCRP

Departamento de Indicadores de Actividad Económica
Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas
Gerencia de Información y Análisis Económico
Gerencia Central de Estudios Económicos
23 de mayo de 2014