

## Actividad Económica<sup>1</sup>: Febrero 2013

1. El **PBI registró un crecimiento de 5,0 por ciento** en febrero por el impulso de los sectores no primarios (5,4 por ciento), en particular, la construcción, el comercio y los servicios. La menor tasa de crecimiento respecto a la del mes anterior está asociada a que el año 2012 fue bisiesto.

Cuadro 1
PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura	2012	2013				
	porcentual del	Año		Enero	Fe	ebrero	
	PBI 2012 <sup>1/</sup>	Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución	
Agropecuario	7,2	5,1	5,9	0,4	5,8	0,4	
Agrícola	4,4	5,2	9,3	0,3	8,0	0,3	
Pecuario	2,2	4,9	2,2	0,1	3,4	0,1	
Pesca	0,4	-11,9	6,4	0,0	1,2	0,0	
Minería e hidrocarburos	4,7	2,2	-4,4	-0,2	-1,7	-0,1	
Minería metálica	3,6	2,1	-8,6	-0,3	-3,2	-0,1	
Hidrocarburos	0,7	2,3	16,3	0,1	4,7	0,0	
Manufactura	14,2	1,3	3,0	0,5	0,3	0,0	
De recursos primarios	2,4	-6,5	-2,8	-0,1	0,1	0,0	
Industria no primaria	11,6	2,7	4,1	0,5	0,4	0,0	
Electricidad y agua	2,0	5,2	5,9	0,1	4,0	0,1	
Construcción	7,0	15,2	18,4	1,2	14,6	1,0	
Comercio	15,3	6,7	5,5	0,9	5,6	0,9	
Otros servicios	48,7	7,3	6,8	3,2	5,5	2,7	
Transporte y Comunicaciones	8,3	8,1	7,7	0,7	6,2	0,5	
Financiero y Seguros	2,7	10,3	7,8	0,2	5,1	0,1	
Prestados a Empresas	7,3	7,6	7,4	0,5	7,2	0,5	
Restaurantes y Hoteles	4,2	8,8	6,5	0,3	6,3	0,3	
Servicios Gubernamentales	5,4	4,7	5,0	0,2	4,8	0,2	
Resto de otros servicios	11,0	6,9	6,3	0,7	4,9	0,5	
Impuestos indirectos	9,8	6,6	6,5	0,6	3,9	0,4	
PBI GLOBAL	100,0	6,3	6,2	6,2	5,0	5,0	
PBI primario	14,7	1,7	0,7	0,1	2,2	0,3	
PBI no primario	85,3	7,1	7,1	6,0	5,4	4,7	

<sup>1/</sup> A precios de 1994

\_

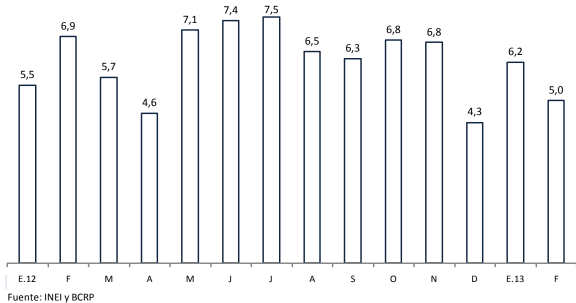
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> En la elaboración de este informe participaron (en orden alfabético): Iván Cosavalente, Nelly Espejo, Jairo Flores, Javier Gutiérrez, Milagros de la Lama, Mónica Medina, Ricardo Quineche, Ketty Vasquez y César Virreira.







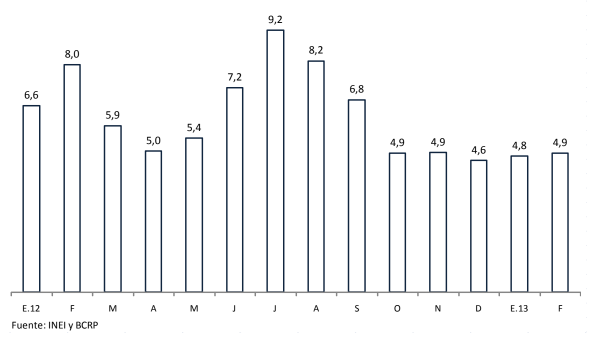




2. La variación desestacionalizada anualizada del PBI mostró una tasa de 4,9 por ciento, ligeramente superior a la del mes anterior. En el caso del PBI no primario, esta variación ascendió a 6,1 por ciento.

#### Gráfico 2 PBI (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)

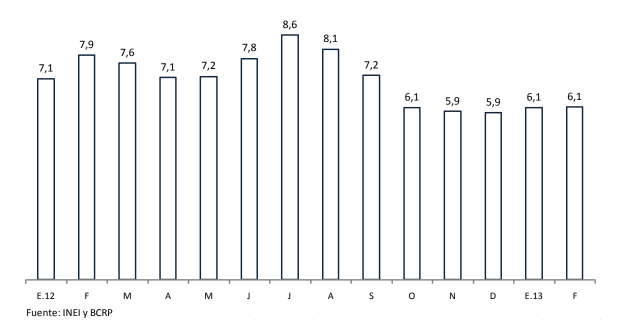




No. 24 – 22 de abril de 2013

# Gráfico 3 PBI no primario (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)

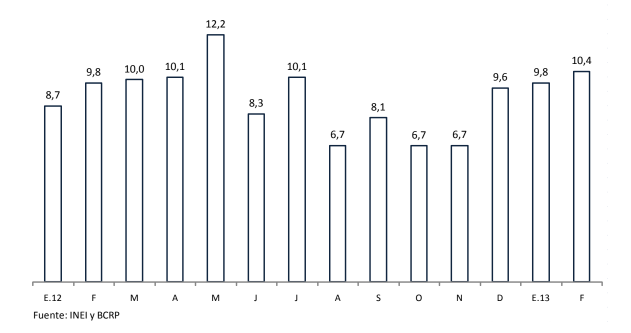


3. La demanda interna sin inventarios desestacionalizada creció 10,4 por ciento en febrero, tasa mayor a la del mes previo.

Gráfico 4

Demanda interna sin inventarios (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)







#### Sector agropecuario

4. El sector agropecuario creció 5,8 por ciento en febrero. El sub sector agrícola explicó 72 por ciento del resultado del mes primordialmente por la campaña favorable de mango para exportación (explica 47 por ciento del resultado agrícola) y por un incremento de productos agrícolas orientados al mercado interno. Asimismo, el sub sector pecuario registró un mejor desempeño por una mayor oferta de ave y huevos.

Cuadro 2
SECTOR AGROPECUARIO

(Miles de Toneladas)

	Estructura			Febrero	Enero-Febrero		
	Porcentual	2012	2013	Var.	Contribución	Var.	Contribuciór
	2012 1/			%	%	%	%
Producción agrícola	58,8			8,0	4,2	8,7	4,5
Orientada al mercado interno	<u>41,0</u>			<u>6,2</u>	<u>2,3</u>	<u>4,8</u>	<u>1,8</u>
Papa	8,1	252	244	-3,0	-0,2	2,4	0,1
Arroz cáscara	4,9	130	134	3,4	0,1	-11,4	-0,5
Yuca	1,7	84	93	10,8	0,2	0,4	0,0
Camote	0,4	17	20	17,1	0,1	8,2	0,0
Tomate	0,3	19	38	99,4	0,4	47,7	0,2
Papaya	0,2	10	13	34,1	0,1	29,3	0,1
Maíz choclo	0,7	35	42	22,4	0,2	23,9	0,2
Alfalfa	5,0	587	621	5,8	0,4	7,0	0,4
Orientada al mercado externo							
<u>y agroindustria</u>	<u>17,9</u>			12,0	<u>1,9</u>	<u>17,8</u>	<u>2,8</u>
Café	4,4	6	5	-17,5	-0,2	-16,5	-0,1
Caña de azúcar	3,2	735	856	16,5	0,5	12,0	0,4
Maíz amarillo duro	2,6	99	104	5,8	0,1	-3,1	-0,1
Espárrago	2,2	30	27	-9,2	-0,2	-5,6	-0,1
Uva	1,6	51	45	-12,5	-0,4	-6,1	-0,2
Mango	0,3	40	119	196,5	2,0	224,6	2,7
Cacao	0,6	4	4	14,1	0,1	20,2	0,1
Palma aceitera	0,4	35	45	27,7	0,1	33,8	0,1
Pecuario	41,2			3,4	1,6	2,8	1,2
Ave	20,0	116	120	3,6	0,8	2,6	0,6
Huevo	3,0	26	28	10,7	0,4	9,8	0,3
SECTOR AGROPECUARIO	100,0			<u>5,8</u>	<u>5,8</u>	<u>5,8</u>	<u>5,8</u>

Fuente : Ministerio de Agricultura.

- 5. La producción agrícola orientada al mercado interno creció 6,2 por ciento debido a una mayor oferta de tomate procedente de Lima y Arequipa; de maíz choclo de Ancash, Lima y Pasco; de arroz de Lambayeque y Amazonas y en menor medida de camote, papaya, maíz y choclo. Estos incrementos fueron atenuados por la menor producción de papa en Junín y Huánuco debido a menor siembra en la gran campaña de la Sierra Central y los daños que dejaron las lluvias a fines de 2012.
- 6. La producción orientada a la exportación y la agroindustria creció 12,0 por ciento. Destaca el mayor volumen de caña de azúcar de Lambayeque, de mango de Piura y en menor medida de cacao y palma aceitera entre los productos de exportación. Lo anterior fue contrarrestado por una disminución de 17,5 por ciento de la producción





de café de San Martín y Junín debido al mayor control de áreas aptas en contra de la deforestación y la existencia de la roya en Moyobamba y Satipo.

#### Desarrollo de la campaña agrícola: agosto 2012 - julio 2013

La superficie cultivada al mes de febrero ascendió a 1 687 mil hectáreas, área menor en 1,7 por ciento a la de igual período del año anterior. En la costa destaca el incremento de áreas de arroz en Lambayeque, La Libertad y Piura. En la región sierra, registraron un mayor avance las siembras de maíz amiláceo en Cajamarca y Ancash, y quinua en Puno y Ayacucho. Las siembras de papa se posicionaron ligeramente por debajo respecto a la campaña anterior, tras el retraso por la ausencia de lluvias durante agosto a noviembre 2012, manteniendo la brecha de 3 mil hectáreas del mes previo. Por su parte, el área sembrada de algodón fue de 19 mil hectáreas menos que la campaña pasada debido a que el precio pasó de S/. 4,1 a S/. 2,5 por kilo durante 2011 y 2012 respectivamente.

Cuadro 3

Campaña Agrícola - Área sembrada agosto 2012- febrero 2013

(Miles de hectáreas)

	Cam	paña agríco	la	Var	iación	Avance
	Promedio 1/	2011-2012	2012-2013	Absoluta	Porcentual	%
Total Nacional	1 634	1 717	1 687	-30	-1,7	81,6
Papa	236	257	254	-3	-1,1	83,0
Maíz Amilaceo	238	245	249	4	1,6	96,2
Arroz	271	286	290	4	1,5	72,1
Maíz Amarillo Duro	198	204	195	-9	-4,6	67,7
Cebada	147	150	147	-3	-2,0	95,3
Haba	66	70	70	0	0,7	96,7
Yuca	72	67	68	1	1,1	60,2
Algodón	45	42	23	-19	-44,6	76,6
Quinua	34	42	45	3	8,1	100,0
Cebolla	10	9	9	0	0,3	54,4
Tomate	3	3	3	0	-2,5	58,5

<sup>1/</sup> Promedio cinco campañas anteriores.

Fuente: Ministerio de Agricultura.

#### **Sector Pesca**

7. En febrero, la actividad pesquera registró un incremento de 1,2 por ciento, acumulando un crecimiento de 3,9 por ciento en los dos primeros meses del año. El resultado del mes estuvo explicado por la mayor extracción de especies para el consumo humano, lo cual fue en parte compensado por la menor pesca destinada al consumo industrial.





# Cuadro 6 SECTOR PESCA

(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura		2013							
	porcentual	F	ebrero	Enero-Febrero						
	2012 1/	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución					
Pesca Marítima	<u>93,4</u>	<u>1,5</u>	<u>1,7</u>	<u>4,3</u>	<u>4,4</u>					
Consumo humano	78,7	4,9	4,5	2,1	2,2					
-Conservas	3,0	-12,2	-0,4	-51,1	-2,3					
-Fresco	28,4	9,6	3,2	14,1	4,4					
-Congelado	46,2	4,5	2,3	2,1	1,2					
Conchas de Abanico	6,3	79,2	1,7	79,9	1,6					
Langostino	9,9	24,6	2,6	25,5	2,6					
-Seco salado	1,1	-35,7	-0,6	-52,0	-1,0					
Consumo industrial 2/	14,7	-98,7	-2,8	27,4	2,2					
Pesca Continental	<u>6.6</u>	<u>-7,5</u>	<u>-0.5</u>	<u>-7,6</u>	<u>-0.5</u>					
SECTOR PESCA	<u>100,0</u>	<u>1,2</u>	<u>1,2</u>	<u>3,9</u>	<u>3,9</u>					

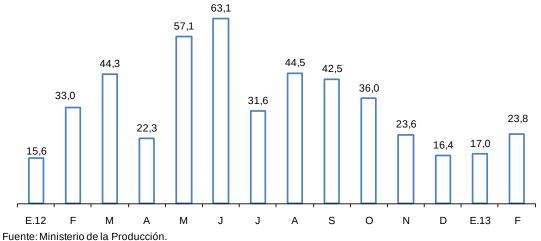
<sup>1/</sup> A precios de 1994.

Fuente: Ministerio de la Producción.

8. La pesca para el consumo humano registró una aumento de 4,9 por ciento debido a la mayor extracción de especies como conchas de abanico y langostino para congelado; y bonito y caballa para fresco. Por su parte, la pesca dirigida al consumo industrial cayó 98,7 por ciento debido a una menor captura de anchoveta respecto a similar mes de año anterior.

Gráfico 5

EXTRACCIÓN DE POTA PARA CONGELADO (Miles de TM)



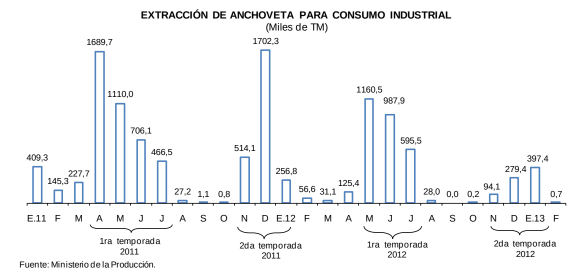
ruente. Ministerio de la Producción.

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



9. En el mes, el volumen desembarcado de anchoveta para consumo industrial fue de 700 TM, menor al registrado en similar periodo del año 2012 (56,6 mil TM).

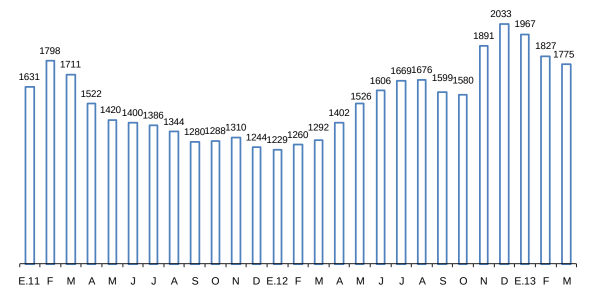
Gráfico 6



10. Durante marzo, el precio promedio de la harina de pescado fue de US\$ 1 775 por TM, registrando una disminución de 2,8 por ciento respecto al mes previo. Esto debido a la menor demanda del mercado chino y a las expectativas cambiantes de los mercados de la cuota de la primera temporada en Perú (mayor productor mundial de harina de pescado).

Gráfico 3

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



Fuente: Reuters y Bloomberg.



No. 24 – 22 de abril de 2013

#### Sector Minería e Hidrocarburos

11. En febrero, la **producción del sector minería e hidrocarburos registró una diminución de 1,7 por ciento** principalmente por la menor extracción de oro procedente de Madre de Dios, que fue ligeramente compensada por la mayor extracción de hidrocarburos líquidos.

Cuadro 4

SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

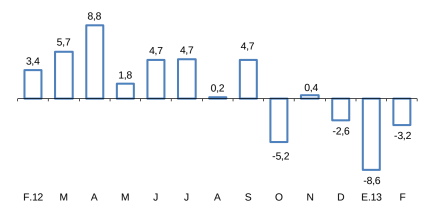
(Variación Porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura	2012		20	)13		
	porcentual	Año	F	ebrero	Enero - Febrero		
	2012 1/	Var.%	Var.%	Contribución	Var.%	Contribución	
Minería metálica	81,6	2,1	-3,2	-2,6	-6,0	-4,9	
Oro	25,9	-2,9	-16,5	-4,5	-21,1	-6,0	
Cobre	26,2	9,4	7,2	1,7	3,1	0,8	
Zinc	15,2	2,0	-2,8	-0,5	2,9	0,4	
Plata	7,3	1,8	3,0	0,2	-2,3	-0,2	
Plomo	1,6	8,0	4,1	0,1	5,1	0,1	
Estaño	1,5	-9,6	-13,1	-0,2	-18,4	-0,3	
Hierro	2,6	-4,7	48,1	0,9	27,5	0,6	
Molibdeno	1,3	-12,3	-21,4	-0,3	-24,0	-0,3	
Hidrocarburos	18,4	2,3	4,7	0,9	10,4	1,8	
Hidrocarburos Líquidos	9,8	0,4	12,0	1,2	16,8	1,6	
Gas Natural	8,6	4,4	-3,2	-0,3	3,3	0,3	
MINERÍA E HIDROCARBUROS	<u>100,0</u>	<u>2,2</u>	<u>-1,7</u>	<u>-1,7</u>	<u>-3,1</u>	<u>-3,1</u>	

<sup>1/</sup> A precios de 1994.

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

Gráfico 7
PRODUCCIÓN DEL SUB SECTOR MINERÍA METÁLICA
(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

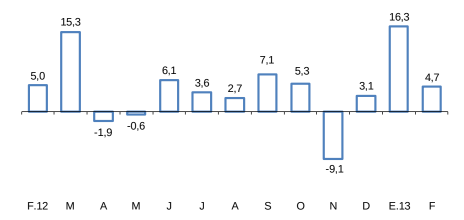




No. 24 – 22 de abril de 2013

# Gráfico 8 PRODUCCIÓN DEL SUB SECTOR HIDROCARBUROS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



12. La extracción de **cobre** aumentó 7,2 por ciento en el mes debido a la mayor producción de Xstrata en su unidad Antapaccay desde noviembre de 2012. La producción de Antamina no recupera aún sus niveles normales de los meses anteriores asociado a paradas imprevistas en la Planta Concentradora debido problemas técnicos con la chancadora primaria.

Cuadro 5
PRODUCCIÓN DE COBRE 1/
(En miles de toneladas métricas finas)

		Febrero		Er	Enero - Febrero			
	2012	2013	Var %	2012	2013	Var %		
Antamina	32	27	-14,9	61	51	-17,2		
Southern Peru	20	20	-0,5	43	41	-5,2		
Cerro Verde	14	16	13,2	28	32	13,2		
Xstrata Tintaya-Antapaccay	3	11	278,8	7	21	200,0		
Gold Fields La Cima	2	2	4,3	5	5	1,4		
El Brocal	2	1	-35,7	5	4	-15,1		
Milpo	2	2	27,5	4	5	11,4		
Otros	7	8	7,2	15	15	3,4		
TOTAL	81	87	7,2	169	174	3,1		

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

13. La producción de zinc disminuyó 2,8 por ciento en febrero principalmente por las menores extracciones de Volcan (-18,4 por ciento) en su unidad de Administradora Cerro en Pasco como consecuencia de la finalización de la etapa actual del Tajo Abierto Raul Rojas, así como un menor aporte de mineral de la mina subterránea Paragsha. Dicha caída fue levemente compensada por la mayor producción de Antamina gracias a su ampliación realizada en febrero del año anterior.





## Cuadro 6 PRODUCCIÓN DE ZINC

(En miles de toneladas métricas finas)

	Febrero				Enero - Febrero			
	2012	2013	Var %	-	2012	2013	Var %	
Antamina	24	25	2,5		46	54	17,2	
Volcan 1/	26	21	-18,4		52	42	-18,9	
Milpo	14	16	10,3		30	34	13,1	
Los Quenuales	9	9	2,8		18	19	1,7	
El Brocal	3	4	5,3		3	4	23,0	
Atacocha	5	3	-29,5		9	7	-17,3	
Otros	24	25	2,8		50	55	8,6	
TOTAL	106	103	-2,8		208	214	2,9	

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

14. En febrero, la producción de **oro** registró una caída de 16,5 por ciento debido a la menor producción de Yanacocha y Barrick asociado a su plan de producción anual; y el menor registro de la extracción informal de oro procedente de Madre de Dios que según el Ministerio de Energía y Minas explicó 13,9 puntos porcentuales de la caída del mes.

Cuadro 7
PRODUCCIÓN DE ORO

(En miles de onzas troy finas)

		Febrero		En	Enero - Febrero		
•	2012	2013	Var %	2012	2013	Var %	
Yanacocha	105	85	-18,7	240	187	-22,2	
Barrick Misquichilca	70	50	-28,0	158	107	-32,2	
Buenaventura	23	19	-20,2	51	39	-22,9	
Minera Aurífera Retamas	13	13	-0,1	29	28	-2,5	
Aruntani	16	15	-0,9	28	28	-0,9	
Consorcio Minero Horizonte	15	19	23,6	27	30	13,5	
Gold Fields La Cima	11	12	14,6	24	26	7,5	
La Zanja	9	10	6,2	18	21	18,1	
Tantahuatay	9	13	38,2	17	26	54,9	
La Arena	17	11	-35,8	37	24	-33,8	
Madre de Dios <sup>1/</sup>	66	5	-92,6	135	10	-92,7	
Otros	85	115	34,6	181	218	20,3	
TOTAL	440	367	-16,5	945	745	-21,1	

<sup>1/</sup> Corresponde a la producción informal de oro que el Ministerio de Energía y Minas estima para esta región.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.



No. 24 – 22 de abril de 2013

- 15. La producción de **plata** aumentó 3,0 por ciento respecto a febrero del año anterior debido a la mayor extracción de Buenaventura.
- 16. Con respecto al resto de metales, se observó una mayor producción de hierro (48,1 por ciento) por la mayor extracción de Shougang; y de plomo (4,1 por ciento) debido a la mayor producción de Buenaventura, Milpo y El Brocal. En contraste, disminuyó la producción de estaño (-13,1 por ciento) por la menor producción de Minsur en su mina San Rafael en Puno; y de molibdeno (-21,4 por ciento) por la menor extracción de Southern y Antamina.
- 17. La producción de hidrocarburos líquidos aumentó 12,0 por ciento asociado a la mayor extracción de hidrocarburos líquidos de gas natural (34,1 por ciento) por la mayor obtención en la planta de separación de Las Malvinas de líquidos del gas natural procedente del Lote 88 de Pluspetrol. Por su parte, la explotación de petróleo disminuyó 5,8 por ciento explicado por los menores rendimientos del Lote I-AB y 8 de Pluspetrol en la selva norte del país.

Cuadro 8
PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

(En miles de barriles diarios)

		Febrero		En	ero - Febre	ro
	2012	2013	Var %	2012	2013	Var %
Petróleo	67,9	64,0	-5,8	67,7	63,1	-6,8
<u>Petrobras</u>						
Lote X	13,9	13,5	-2,4	14,0	13,8	-1,8
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z - 2B	12,1	9,3	-22,8	11,8	9,4	-20,8
<u>Pluspetrol</u>						
Lote I-AB	16,0	15,1	-5,3	15,8	15,4	-2,9
Lote 8	10,2	9,1	-10,6	9,6	9,0	-6,8
<u>BPZ</u>						
Lote Z - 1	3,6	3,4	-3,5	3,8	2,8	-26,3
Otros	12,2	13,4	10,2	12,6	12,8	1,9
Líquidos de Gas Natural	81,7	109,7	34,1	74,7	106,1	42,0
Pluspetrol						
Lote 88	37,6	67,4	79,2	34,3	64,2	87,5
Lote 56	40,1	38,2	-4,7	36,5	38,0	4,1
TOTAL DIARIO	150	174	16,0	142,4	153,0	7,4
TOTAL MENSUAL	4 339	4 861	12,0	8544	9026	5,6

Fuente: Perupetro.

18. La extracción de gas natural disminuyó 3,2 por ciento asociado a que el mayor volumen de gas natural procedente Lote 56 requerido por Peru LNG ante la mayor demanda en el mercado interno se vio opacado por el menor número de días del mes de febrero.



No. 24 – 22 de abril de 2013

## Cuadro 9 PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL

(En millones de pies cúbicos diarios)

		Febrero			nero - Febre	ro
	2012	2013	Var %	2012	2013	Var %
Petrobras						
Lote X	9,0	7,1	-20,5	8,8	6,9	-21,5
<u>Savia Perú</u>						
Lote Z- 2B	8,6	4,3	-50,2	8,2	3,1	-61,6
<u>Pluspetrol</u>						
Lote 88	501,6	465,6	-7,2	466,2	446,3	-4,3
Lote 56	606,4	639,3	5,4	568,4	640,3	12,6
Sapet						
Lote VI - VII	2,8	3,2	13,5	2,8	3,2	14,1
<u>Aguaytía</u>						
Lote 31 - C	13,6	18,4	35,6	13,7	15,1	9,8
Otros	5,4	13,0	139,5	5,9	13,0	121,2
TOTAL DIARIO TOTAL MENSUAL	1 147 33 276	1 151 32 228	0,3 -3,2	1 074 64 438	1 128 66 542	5,0 3,3

Fuente: Perupetro.

#### Sector manufactura

#### Manufactura primaria

19. La manufactura de procesamiento de recursos primarios registró un incremento de 0,1 por ciento en febrero. Este resultado se explica por la mayor producción de conservas y productos congelados de pescado, la refinación de petróleo, de productos cárnicos y de azúcar, atenuada por la menor producción de la refinación de metales no ferrosos y de harina y aceite de pescado. En el período enero – febrero disminuyó 1,4 por ciento.

La producción de conservas y productos congelados de pescado aumentó 27,2 por ciento por la mayor disponibilidad de jurel y caballa conservas y congelado. La producción de harina y aceite de pescado disminuyó 98,2 por ciento por menor disponibilidad de anchoveta

La refinación de metales no ferrosos disminuyó 20,0 por ciento. Por su parte, la refinación de petróleo registró un aumento de 4,4 por ciento producto de la mayor producción de GLP, resultado que fue atenuado por la menor producción de gasolinas y petróleo industrial.



No. 24 – 22 de abril de 2013

Cuadro 10
MANUFACTURA PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura		2013					
	porcentual 2011 <sup>1/</sup>	entual 2012		ebrero	Enero - Febrero			
		Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución		
Azúcar	4,6	2,0	19,0	0,6	9,3	0,5		
Productos cárnicos	35,7	6,0	3,1	0,8	2,6	1,1		
Harina y aceite de pescado	5,1	-48,1	-98,2	-0,4	20,9	0,7		
Conservas y productos congelados de pescado	13,6	-5,3	27,2	2,1	-18,1	-3,3		
Refinación de metales no ferrosos	16,6	-3,8	-20,0	-3,8	-10,7	-2,4		
Refinación de petróleo	24,5	-3,0	4,4	0,8	6,8	1,9		
MANUFACTURA PRIMARIA	<u>100,0</u>	<u>-6,5</u>	<u>0,1</u>	<u>0,1</u>	<u>-1,4</u>	<u>-1,4</u>		

<sup>1/</sup> A precios de 1994

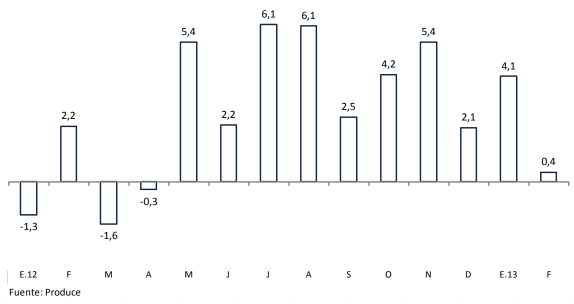
Fuente: Ministerio de la Producción

#### Manufactura no primaria

20. La actividad manufacturera no primaria creció **0,4 por ciento**, tasa inferior a la registrada en enero (4,1 por ciento).

Gráfico 9 Manufactura no primaria

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



21. En términos desestacionalizados, en febrero, se registra una caída de 5,8 por ciento, mayor a las registradas en diciembre y enero (-1,9 y -2,2 por ciento, respectivamente).





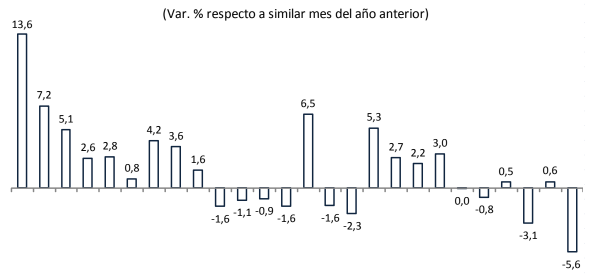
# Gráfico 10 Manufactura no primaria (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)



22. En el desempeño del sector manufacturero durante febrero destacan las ramas orientadas a la construcción y de insumos. En el primer grupo registraron un alto crecimiento las ramas de materiales de la construcción y cemento, mientras que alimentos para animales y explosivos, esencias naturales y químicas lideran el crecimiento del segundo.

Gráfico 11 Bienes de consumo masivo



 $E.11 \ F \ M \ A \ M \ J \ J \ A \ S \ O \ N \ D \ E.12 \ F \ M \ A \ M \ J \ J \ A \ S \ O \ N \ D \ E.13 \ F$ 

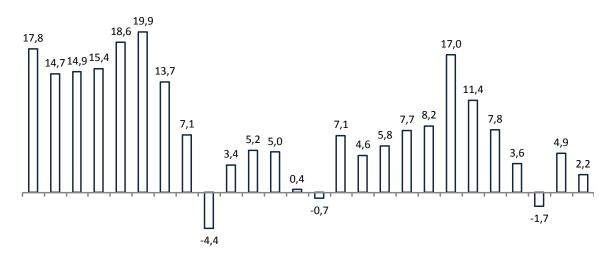
Fuente: Ministerio de la Producción



No. 24 – 22 de abril de 2013

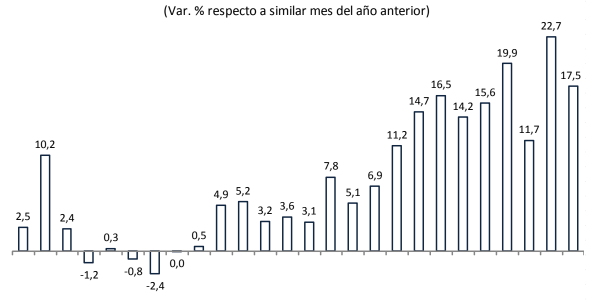
#### Gráfico 12 Insumos

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



Fuente: Ministerio de la Producción

Gráfico 13 Bienes orientados a la construcción



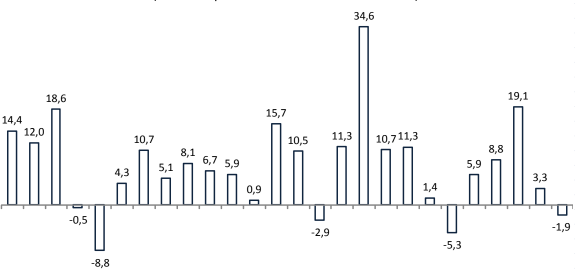
E.11 F M A M J J A S O N D E.12 F M A M J J A S O N D E.13 F Fuente: Ministerio de la Producción



No. 24 – 22 de abril de 2013

### Gráfico 14 Bienes de capital

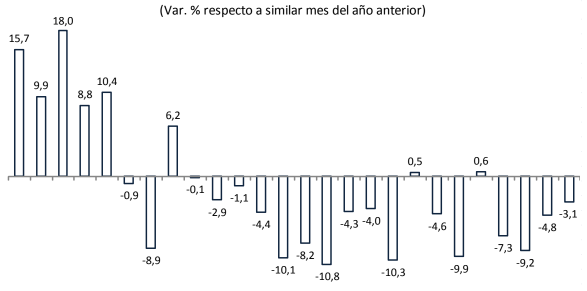
(Var. % respecto a similar mes del año anterior)



 $E.11 \quad F \quad M \quad A \quad M \quad J \quad J \quad A \quad S \quad O \quad N \quad D \quad E.12 \quad F \quad M \quad A \quad M \quad J \quad J \quad A \quad S \quad O \quad N \quad D \quad E.13 \quad F$ 

Fuente: Ministerio de la Producción

Gráfico 15
Bienes orientados al mercado externo



E.11 F M A M J J A S O N D E.12 F M A M J J A S O N D E.13 F

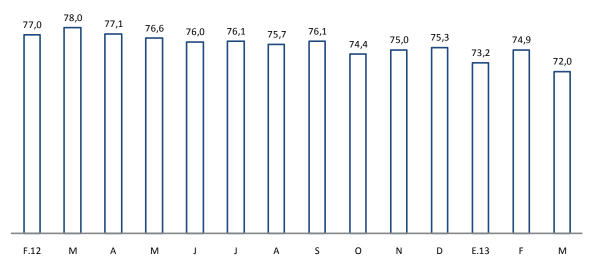
Fuente: Ministerio de la Producción

23. El indicador de tasa de utilización de la capacidad instalada que se obtiene de la encuesta de expectativas del BCRP registró en marzo un nivel de 72,0 puntos, menor al nivel de febrero (74,9 puntos).



No. 24 – 22 de abril de 2013

Gráfico 16
TASA DE UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE LA MANUFACTURA NO PRIMARIA
(En porcentaje)



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

#### Análisis a nivel de grupo industrial

- 24. En el mes de febrero la manufactura no primaria presentó crecimiento en **19 de los 38 grupos industriales**, destacando los de:
  - Prendas de tejidos de punto (32,7 por ciento), por un efecto base, ya que la rama continúa afectada por menores exportaciones. Esta industria está trabajando al 55 por ciento de su capacidad instalada.
  - Explosivos, esencias naturales y químicas (31,9 por ciento), por una mayor demanda de explosivos por parte del sector minero.
  - Pinturas, barnices y lacas (28,1 por ciento), por un aumento de la demanda de pinturas.
  - Materiales para la construcción (18,4 por ciento), por un incremento de la demanda de concreto premezclado y mayólicas para el sector construcción.
  - Cemento (13,1 por ciento), por una mayor demanda del sector construcción, tanto en Lima como en el interior del país.
  - Otros artículos de papel y cartón (10,7 por ciento), por un aumento de la demanda de pañales.
  - **Productos metálicos (8,9 por ciento)**, por una mayor demanda de estructuras metálicas para el sector construcción.
  - Industria del hierro y acero (8,8 por ciento), por un incremento de la demanda de fierro de construcción
  - Papel y cartón (8,6 por ciento), por efecto base, ya que en febrero de 2012, una de las principales empresas tuvo problemas técnicos.

Contrariamente, disminuyeron 19 grupos industriales, siendo los de mayor variación:



No. 24 – 22 de abril de 2013

- Fibras sintéticas (-39,7 por ciento), por menores pedidos del exterior, principalmente de Europa y Asia.
- Maquinaria y equipo (-29,9 por ciento), por una menor producción de maquinaria para minería y obras de construcción ante la culminación de algunos proyectos y equipos de manipulación.
- Hilados, tejidos y acabados (-23,9 por ciento), por una menor demanda interna y externa.
- Prendas de vestir (-22,8 por ciento), por una disminución de la demanda interna y externa.
- Material de transporte (-21,6 por ciento), por una menor demanda de repuestos para vehículos automotores y de motocicletas
- Madera y muebles (-18,0 por ciento), por una contracción de la demanda de colchones y menores exportaciones de madera para enchapados.
- Maquinaria eléctrica (-10,9 por ciento), por menor producción de generadores y transformadores eléctricos.

En el siguiente cuadro se observa el panorama general de la manufactura no primaria a nivel de las 38 ramas industriales.



No. 24 – 22 de abril de 2013

Cuadro 11

#### MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura		20:	13	
	porcentual		Febrero	Enero	o - Febrero
	2012 1/	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Alimentos y bebidas	23,0	-2,2	-0,5	0,1	0,0
Productos lácteos	3,1	-5,8	-0,2	-2,8	-0,1
Molinería y panadería	6,4	-2,0	-0,1	-3,1	-0,2
- Arroz pilado	1,3	3,4	0,0	-11,4	-0,1
- Resto	5,1	-2,8	-0,2	-1,4	-0,1
Aceites y grasas	1,9	3,0	0,1	7,6	0,2
Alimentos para animales	0,7	10,5	0,1	10,2	0,1
Productos alimenticios diversos	1,2	-4,9	-0,1	12,9	0,2
Cerveza y malta	2,6	-3,3	-0,1	0,6	0,0
Bebidas gaseosas	3,1	-4,7	-0,2	-2,6	-0,1
Conservas de alimentos, chocolatería y bebidas alcohólicas	4,1	-0,3	0,0	1,4	0,1
Textil	12,1	-14,4	-2,3	-16,8	-2,8
Hilados, tejidos y acabados	2,7	-23,9	-0,8	-23,0	-0,8
Prendas de tejidos de punto	2,1	32,7	0,6	23,5	0,5
Cuerdas, cordeles y redes	0,3	-47,5	-0,2	-50,6	-0,2
Cuero	0,2	-17,0	-0,1	-14,9	0,0
Otras prendas de vestir	6,5	-22,8	-2,1	-24,9	-2,4
Calzado	0,4	70,6	0,2	76,8	0,2
Madera y muebles	4,3	-18,0	-0,9	1,4	0,1
Industria del papel e imprenta	11,1	1,1	0,2	2,5	0,3
Papel y cartón	1,9	8,6	0,2	15,7	0,3
Envases de papel y cartón	0,6	3,4	0,0	5,8	0,0
Otros artículos de papel y cartón	3,7	10,7	0,5	11,7	0,5
Actividades de edición e impresión	4,9	-7,6	-0,5	-8,4	-0,5
Productos químicos, caucho y plásticos	16,3	9,1	1,9	7,6	1,4
Sustancias químicas básicas	1,9	-5,2	-0,1	0,0	0,0
Fibras sintéticas	0,2	-39,7	-0,1	-37,6	-0,1
Productos farmacéuticos	1,5	17,3	0,5	22,9	0,4
Pinturas, barnices y lacas	1,5	28,1	0,5	23,1	0,4
Productos de tocador y limpieza	2,9	0,2	0,0	2,0	0,1
Explosivos, esencias naturales y químicas	3,6	31,9	0,9	24,9	0,7
Caucho	0,8	-0,5	0,0	-1,0	0,0
Plásticos	2,7	6,5	0,2	-0,1	0,0
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	1,2	5,8	0,1	0,2	0,0
Minerales no metálicos	14,8	12,4	2,3	18,4	3,0
Vidrio	3,5	-0,3	0,0	14,0	0,5
Cemento	5,6	13,1	0,9	14,8	0,9
Materiales para la construcción	5,5	18,4	1,3	24,1	1,5
Productos abrasivos	0,1	44,3	0,1	39,8	0,1
Industria del hierro y acero	3,0	8,8	0,3	7,6	0,3
Productos metálicos, maquinaria y equipo	13,0	-4,2	-0,7	-1,0	-0,2
Productos metálicos	7,6	8,9	0,8	6,3	0,6
Maquinaria y equipo	0,9	-29,9	-0,4	-39,7	-0,6
Maquinaria eléctrica	2,1	-10,9	-0,2	-4,4	-0,1
Material de transporte	2,5	-21,6	-0,7	-2,9	-0,1
Manufacturas diversas <sup>2/</sup>	2,5	2,4	0,1	4,0	0,1
MANUFACTURA NO PRIMARIA	<u>100,0</u>	0,4	0,4	<u>2,3</u>	<u>2,3</u>

<sup>1/</sup> A precios de 1994

Fuente: Ministerio de la Producción.

25. La industria del grupo **alimentos y bebidas** disminuyó 2,2 por ciento, acumulando un crecimiento de 0,1 por ciento en el período enero – febrero. El resultado del mes

<sup>2/</sup> Incluye joyería, bisutería, fósforos y artículos de oficina.



No. 24 – 22 de abril de 2013

obedece principalmente a la menor producción de productos lácteos, productos alimenticios diversos y bebidas gaseosas.

La producción de productos lácteos se redujo en 5,8 por ciento asociado a una menor demanda de leche evaporada.

La producción de productos alimenticios diversos disminuyó 4,9 por ciento por la menor demanda de *snacks* diversos, postres instantáneos y diversas salsas, por acumulación de inventarios. La rama de molinería también disminuyó 2,0 por ciento por la menor producción de harina de trigo.

La producción de bebidas gaseosas disminuyó 4,7 por ciento en tanto que la de cerveza se redujo 3,3 por ciento.

26. La industria **textil** registró una caída de 14,4 por ciento. Con ello, este sector se presenta como el de mayor contribución negativa a la manufactura no primaria en el resultado del mes.

La producción de hilados, tejidos y acabados disminuyó 23,9 por ciento en el mes por una menor demanda externa de telas de parte de Estados Unidos y de países europeos.

- 27. La industria de **madera y muebles** registró una disminución de 18,0 por ciento, como resultado de la menor producción de muebles (-13,1 por ciento) ante una menor demanda de colchones. Asimismo, la producción de aserrado de madera se contrajo 71,9 por ciento, por menores exportaciones y problemas de abastecimiento de materia prima. La producción de hojas de madera para enchapados disminuyó 36,1 por ciento por una menor demanda externa.
- 28. En febrero, la **industria de papel e imprenta** aumentó 1,1 por ciento. El resultado del mes fue liderado por la producción de otros artículos de papel y cartón que aumentó 10,7 por ciento por la mayor producción de pañales asociada a una mayor demanda interna y por una mayor demanda de envases.

La rama de envases de papel y cartón aumentó 3,4 por ciento por una mayor demanda del sector agroexportador.

Por su parte, la rama de actividades de edición e impresión disminuyó 7,6 por ciento ante una menor demanda externa de encartes publicitarios, atenuado por mayores ventas de publicidad y mayor demanda de servicios de impresión.

29. El rubro **productos químicos, caucho y plásticos** aumentó 9,1 por ciento en el mes, acumulando un crecimiento de 7,6 por ciento en el período enero - febrero. Ello debido a una mayor demanda minera y de pinturas, barnices y lacas.

La rama de productos plásticos aumentó 6,5 por ciento debido a la mayor demanda del sector construcción. Esto se vio en parte compensado por la menor producción de sacos de plástico y de tuberías debido a una menor demanda interna.

La rama de caucho disminuyó 0,5 por ciento debido a menores exportaciones.

La producción de sustancias químicas básicas registró una disminución de 5,2 por ciento en febrero ante las menores exportaciones de óxido de zinc, soda cáustica, aditivos para la industria plástica y ácido sulfónico. Este resultado fue parcialmente atenuado por la mayor fabricación de gases industriales, ante una mayor demanda para la industria siderúrgica, y de mayores exportaciones de colorantes.



No. 24 – 22 de abril de 2013

30. La producción de **minerales no metálicos** aumentó 12,4 por ciento en febrero, aportando 2,3 puntos porcentuales al resultado de la manufactura no primaria. Con ello, este sector se presenta como el de mayor contribución positiva a la manufactura no primaria. En el período enero – febrero acumula un crecimiento de 18,4 por ciento.

La producción de materiales para la construcción registró una avance de 18,4 por ciento debido la entrada en operación de una nueva planta de producción. Así también, la rama de cemento aumentó 13,1 por ciento por el aumento de la demanda del sector construcción en Lima y en el interior del país. Por su parte, la producción de vidrio disminuyó 0,3 por ciento debido a una menor demanda de envases para cerveza.

- 31. La **industria de hierro y acero** aumentó 8,8 por ciento en el mes, acumulando un crecimiento de 7,6 por ciento en el período enero febrero. El resultado del mes refleja la mayor demanda de fierro de construcción.
- 32. El rubro productos metálicos, maquinaria y equipo disminuyó 4,2 por ciento.

La rama de <u>maquinaria y equipo</u> se contrajo 29,9 por ciento como resultado de una menor fabricación de maquinaria para minería y obras de construcción (-42,7 por ciento) debido a la menor demanda interna y externa.

La rama de <u>maquinaria eléctrica</u> disminuyó 21,6 por ciento debido a la menor producción de generadores y transformadores eléctricos por menor demanda interna; así como de aparatos de distribución de la energía eléctrica debido a la menor demanda del mercado interno.

33. La rama de **manufacturas diversas** registró un aumento de 2,4 por ciento debido a la campaña escolar y a que tuvieron más días de producción. Lo anterior fue ligeramente compensado por la menor producción de artículos de bisutería debido a la menor demanda interna.

#### Sector Construcción

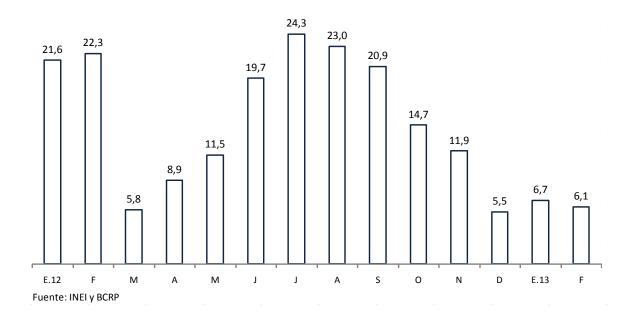
34. En febrero, el sector construcción creció 14,6 por ciento acumulando una expansión de 16,5 por ciento en lo que va del año. Esta evolución responde al dinamismo mostrado en los sectores inmobiliario, comercial y hotelero, tanto en Lima como en el interior del país, así como a la construcción de obras viales y a la continuidad en el desarrollo de importantes obras de infraestructura pública como el tramo 2 de la línea 1 del Metro de Lima. En términos desestacionalizados, la construcción muestra una moderación en los primeros meses del año.



No. 24 – 22 de abril de 2013

### Gráfico 17 Construcción (serie desestacionalizada)

(Var. % trimestre móvil anualizado)



#### Evolución de la actividad económica a nivel regional

35. A continuación se presentan algunos indicadores de actividad económica de las 25 regiones del país para el mes de enero:



No. 24 – 22 de abril de 2013

#### Semáforo Económico Regional - Enero 2013

(Variaciones porcentuales reales 12 meses)

Regiones	Part. % VAB 2011	ac	Afiliados tivos de las AFPs	d	Crédito lirecto total 1/		Crédito hipotecario 1/		Crédito de consumo 1/	Inversión pública 2/	
Callao	n.d.	⇧	6,3	⇑	2,5	1	16,8	⇧	11,9	Φ	-71,2
Lima	53,6	⇧	6,3	⇧	8,3	1	19,2	⇧	8,7	Ŷ	-14,3
Arequipa	5,6	⇧	6,5	⇧	19,2	1	28,4	⇧	23,9	Ŷ	-17,5
La Libertad	4,7	⇧	6,5	⇧	10,8	1	17,7	⇧	12,9	⇧	67,3
Piura	4,0	1	8,7	⇧	10,9	1	25,6	⇧	14,8	⇑	51,5
Ancash	3,3	⇧	6,0	Z	1,3	1	12,4	⇧	17,1	①	-16,3
lca	3,1	⇧	5,6	⇧	16,2	1	14,7	⇧	18,8	⇧	75,1
Junín	3,1	⇧	6,1	⇧	18,0	1	26,9	⇧	17,1	Ŷ	-47,8
Cusco	3,0	⇧	10,1	⇧	16,8	1	15,5	⇧	18,6	⇑	22,8
Lambayeque	2,7	⇧	8,7	⇧	15,5	1	22,5	⇧	11,5	⇧	157,3
Cajamarca	2,5	1	8,8	⇧	16,3	1	18,0	⇧	7,3	⇧	16,2
Puno	2,1	⇧	8,4	⇧	19,6	1	5,1	⇧	20,8	⇧	79,3
Loreto	1,9	1	6,4	⇧	7,5	1	20,6	⇧	7,6	Ŷ	-41,0
Tacna	1,3	1	7,3	⇧	18,7	1	18,5	1	19,3	⇧	169,8
San Martín	1,3	1	11,8	⇧	16,7	1	11,4	⇧	12,5	Ŷ	-18,2
Moquegua	1,2	1	4,9	⇧	9,8	1	18,8	⇧	22,8	⇧	152,3
Ayacucho	1,0	⇧	4,9	⇧	10,4	1	24,3	⇧	8,8	⇧	477,4
Ucayali	1,0	1	7,1	⇧	16,5	1	19,2	⇧	8,4	⇧	451,2
Huánuco	0,9	1	7,0	⇧	18,5	1	15,0	⇧	10,7	⇧	155,5
Pasco	0,9	⇧	3,5	⇧	10,3	1	9,3	⇧	4,8	⇧	4 615,0
Huancavelica	0,8	⇧	5,4	⇧	20,2	1	27,7	⇧	11,2	⇧	119,2
Amazonas	0,6	⇧	4,5	⇧	15,7	1	108,6	⇧	7,2	⇧	50,9
Tumbes	0,5	⇧	9,0	⇧	9,4	1	14,1	⇧	9,9	Û	-13,9
Apurímac	0,5	⇧	10,8	⇧	21,2	1	6,9	⇧	14,3	♠	318,0
Madre de Dios	0,4	⇧	8,3	⇧	13,7	Ą		⇧	11,3	Û	-60,3
Zona Norte	14,4	⇧	7,9	⇧	12,4	1	20,5	⇧	12,3	⇧	33,9
Zona Centro	13,2	⇧	•	⇧	13,0	1		⇧	15,7	⇧	94,0
Zona Sur	13,7	⇧		⇧	18,4	1		⇧	21,6	⇧	53,5
Zona Oriente	5,2	1		î	13,6	1		1	9,3	1	3,0
Total Regiones 3/	46,4	1		î	14,4	1		<b>₽</b>	15,2	⇧	43,5
Lima y Callao	53,6	Ŷ		Ŷ	8,1	1		Ŷ	8,8	Ŷ	-32,9
Total Nacional	100,0	⇧	6,8	1	9,8	1	19,4	⇧	10,9	1	23,7

Leyenda: Variación % real 12 meses

↑ Mayor a 2 / Entre 0 y 2 ⇒ Igual ↑ Entre 0 y -2 ↓ Menor a -2

Nota: Las regiones están ordenadas según su participación en el Valor Agregado Bruto 2011.

La zona norte comprende las regiones de La Libertad, Piura, Lambayeque, Cajamarca y Tumbes; la zona sur, Arequipa, Cusco, Puno, Tacna, Moquegua y Apurímac; la zona centro, Ancash, Ica, Junín, Ayacucho, Huánuco, Pasco y Huancavelica; y la zona oriente, Loreto, San Martín, Ucayali, Amazonas y Madre de Dios.

Fuentes: INEI, SBS, MEF.

Departamento de Indicadores de Actividad Económica Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 22 de abril de 2013

<sup>1/</sup> Comprende el crédito directo otorgado en el país por la banca múltiple, cajas municipales, cajas rurales, edpymes y financieras.

<sup>2/</sup> Comprende la adquisición de activos no financieros de los gobiernos nacional, regionales y locales. Información actualizada con datos al 28 de febrero de 2013.

<sup>3/</sup> No incluye Lima y Callao.