

Actividad Económica¹: Febrero 2017

PBI sectorial

1. A nivel sectorial, el crecimiento del PBI en febrero se desaceleró respecto a enero en todos los sectores como resultado del efecto calendario del año bisiesto 2016 y de un menor crecimiento de la producción minera. Este año febrero contó con un día menos, lo que afectó el nivel de producción de los sectores primarios y no primarios. A ello se sumó la desaceleración del sector minero principalmente por la menor producción de cobre. Al resultado del mes contribuyeron de manera positiva el sector pesca (30,6 por ciento), minería e hidrocarburos (1,4 por ciento), comercio (0,2 por ciento) y servicios (2,6 por ciento). Por el contrario, los sectores manufactura (-3,0 por ciento) y construcción (-6,9 por ciento) cayeron en este periodo.

Cuadro 1
PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura porcentual del PBI 2016 ^{1/}	2016		2017	
		Feb.	Ene.	Feb.	Ene.-Feb.
Agropecuario	5,2	0,8	1,8	-0,2	0,8
Del cual:					
Agrícola	3,1	-0,2	-2,8	-3,8	-3,3
Pecuario	1,4	2,2	7,9	4,2	6,0
Pesca	0,4	-18,9	42,2	30,6	38,1
Minería e hidrocarburos	13,8	23,6	14,8	1,4	7,9
Del cual:					
Minería metálica	9,7	33,6	13,9	1,5	7,5
Hidrocarburos	1,6	-13,6	19,5	1,2	10,1
Manufactura	12,8	-0,3	5,4	-3,0	1,2
Primaria ^{2/}	2,8	2,1	21,2	8,7	15,4
No primaria	9,9	-1,4	0,0	-6,5	-3,3
Electricidad y agua	1,9	14,2	5,8	-2,3	1,8
Construcción	5,8	5,4	-5,3	-6,9	-6,1
Comercio	11,0	3,4	1,0	0,2	0,5
Total Servicios ^{3/}	49,2	5,2	3,9	2,6	3,2
<u>PBI Global</u>	<u>100,0</u>	<u>6,2</u>	<u>4,8</u>	<u>0,7</u>	<u>2,8</u>
PBI Primario	22,2	14,2	13,3	2,3	7,8
PBI No Primario	77,8	4,3	2,5	0,3	1,4

1/ Ponderación implícita del año 2016 a precios de 2007.

2/ Excluye arroz.

3/ Incluye derechos de importación e impuestos a los productos

Fuente: INEI, BCRP

¹ En la elaboración de este informe participaron (en orden alfabético): Pablo del Águila, Nelly Espejo, Martín Martínez, Fernando Regalado, Miguel Ángel Saldarriaga, Ketty Vasquez y César Virreira.

Sector Agropecuario

2. En febrero, la producción del sector agropecuario disminuyó 0,2 por ciento por menor producción de arroz cáscara y maíz amarillo duro. Por el contrario, creció la producción de carne de ave.

Cuadro 2
SECTOR AGROPECUARIO
(Miles de Toneladas)

	Estructura Porcentual		Febrero			Enero-Febrero	
	2016 ^{1/}	2016	2017	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
AGRÍCOLA	59,8			-3,8	-2,1	-3,3	-1,8
Mercado Interno	37,5			-6,7	-2,4	-6,4	-2,2
Arroz Cáscara	8,0	176	130	-26,2	-1,7	-24,8	-1,8
Papa	6,3	264	279	6,0	0,3	10,7	0,5
Plátano	2,2	176	171	-2,9	-0,1	-2,0	-0,1
Cebolla	1,2	50	45	-9,0	-0,1	-3,3	0,0
Mandarina	0,9	12	9	-21,6	-0,1	-21,4	-0,1
Frijol Grano Seco	0,5	2	2	-3,9	0,0	-6,1	0,0
Limón	0,4	27	20	-27,0	-0,1	-21,0	-0,1
Ajo	0,3	2	2	22,9	0,0	62,3	0,1
Agroexportación e Industrial	22,4			1,2	0,2	1,5	0,3
Café	4,1	5	4	-8,8	-0,1	-7,7	0,0
Caña de azúcar	1,8	726	648	-10,7	-0,1	-8,4	-0,2
Maíz amarillo duro	2,5	119	100	-16,0	-0,6	-9,2	-0,3
Espárrago	3,6	29	31	6,8	0,3	8,3	0,3
Uva	3,1	63	65	3,0	0,1	3,7	0,2
Mango	0,6	38	59	56,5	0,5	16,4	0,4
Cacao	1,7	6	7	12,2	0,2	0,5	0,0
Palta	1,6	15	16	9,2	0,1	0,2	0,0
Paprika	0,6	3	2	-42,8	-0,3	-27,1	-0,4
PECUARIO	40,2			4,2	1,9	6,0	2,7
Ave	21,3	132	141	6,3	1,6	9,4	2,1
Huevo	3,8	33	35	5,7	0,3	6,0	0,3
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 orientada al mercado interno disminuyó 6,7 por ciento como resultado de menores cosechas de arroz cáscara en los principales centros productores a excepción de San Martín, debido al déficit hídrico del último trimestre de 2016. Además se redujo la oferta de limón, alfalfa, cebolla y tomate. En contraste, la producción de papa en la sierra centro y sur del país aumentó por mayores áreas sembradas.

La producción orientada a la exportación y la agroindustria aumentó 1,2 por ciento. La producción de mango en Lambayeque y Piura mejoró, así como la cosecha de espárrago en Lima e Ica. Sin embargo, la oferta de productos como el maíz amarillo duro y paprika disminuyó por los menores rendimientos en San Martín y Lima; y la mayor temperatura estacional registrada, respectivamente.

La producción pecuaria registró un crecimiento de 4,2 por ciento principalmente por la mayor oferta de carne de ave en Lima y La libertad.

Desarrollo de la campaña agrícola: agosto 2016 - julio 2017

La actividad agrícola durante la presente campaña, se desarrolla en condiciones hidrometeorológicas cambiantes:

- Hasta fines de 2016, se registró un escenario de déficit hídrico a causa del “Niño” 2015-2016 asociado a condiciones de sequía en las regiones andina y amazónica. Asimismo, ocurrieron heladas inusuales en la región andina que afectaron el desarrollo de cultivos como la papa, el maíz choclo y la arveja.
- A partir de febrero se consolidaron las condiciones de El “Niño Costero” 2017 lo que estuvo asociado a lluvias de magnitud intensa en las zonas medias y altas de la costa norte del país. Como consecuencia aumentó el caudal de los ríos y el volumen de agua almacenado en los reservorios disponibles para el desarrollo de la campaña agrícola en la costa orientada al mercado interno (arroz) y agroexportación.

El nivel actual de agua almacenada en los principales reservorios de la costa norte aseguraría el desarrollo de la campaña de arroz y se revertiría el desfase observado en diciembre. Además, se redujo el atraso en las siembras de maíz amarillo duro, cebada y maíz amiláceo. Así, la campaña total nacional muestra un avance se siembras de 81,6 por ciento.

Cuadro 3

Campaña Agrícola 2016-2017- Área sembrada agosto - febrero

	Miles de Hectáreas			Variación		Avance %
	Promedio 1/	2015-2016	2016-2017	Absoluta	Porcentual	
Total Nacional	1 762	1 736	1 673	-64	-3,7	81,6
Papa	256	259	246	-13	-5,0	83,0
Maíz amiláceo	240	236	214	-22	-9,3	96,2
Arroz	287	298	278	-20	-6,8	72,1
Maíz. A. duro	191	181	182	1	0,8	67,7
Cebada	142	133	140	7	5,7	95,3
Haba	69	67	64	-3	-4,3	96,7
Yuca	69	69	66	-3	-4,6	60,2
Trigo	114	105	102	-3	-3,3	82,4
Frijol seco	57	54	50	-4	-6,9	70,2
Algodón	19	15	5	-10	-64,1	76,6

^{1/} Promedio últimas cinco campañas

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego

Sector Pesca

3. **En febrero la actividad pesquera registró un aumento de 30,6 por ciento por los mayores desembarques de anchoveta en la zona sur y por mayor disponibilidad de recursos para consumo humano.** Los desembarques de anchoveta destinados al consumo industrial ascendieron a 34,0 miles de TM durante el mes. El incremento de la temperatura superficial del mar favoreció la extracción de especies como caballa y pota principalmente, que fueron beneficiadas por el escenario cálido.

Cuadro 4

SECTOR PESCA

(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura porcentual 2016 ^{1/}	2016	2017			
		Dic.	Febrero		Enero-Febrero	
		Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
PESCA MARITIMA	<u>93,3</u>	<u>42,0</u>	<u>37,3</u>	<u>33,1</u>	<u>42,2</u>	<u>39,1</u>
Consumo humano	<u>57,7</u>	<u>-6,8</u>	<u>27,8</u>	<u>24,7</u>	<u>8,5</u>	<u>5,9</u>
Conservas	1,9	28,9	53,8	1,3	49,4	0,9
Fresco	31,3	-20,3	0,1	0,0	-8,5	-3,2
Congelado	23,9	9,1	69,1	23,7	28,7	8,4
Seco salado	0,6	55,6	-27,2	-0,3	-24,8	-0,2
Consumo industrial^{2/}	<u>35,6</u>	<u>82,3</u>	<u>n.a.</u>	<u>8,4</u>	<u>143,2</u>	<u>33,2</u>
Anchoveta	35,6	82,3	n.a.	8,4	143,6	33,2
PESCA CONTINENTAL	<u>6,7</u>	<u>8,5</u>	<u>-22,4</u>	<u>-2,5</u>	<u>-13,6</u>	<u>-1,0</u>
SECTOR PESCA	<u>100,0</u>	<u>40,5</u>	<u>30,6</u>	<u>30,6</u>	<u>38,1</u>	<u>38,1</u>

1/ A precios de 2007.

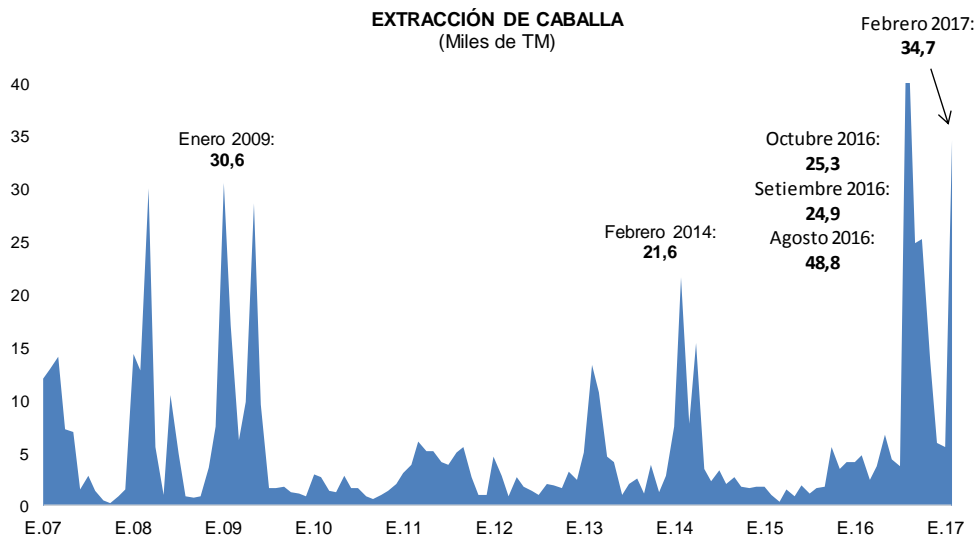
2/ Anchoveta representa el 99,9 por ciento del consumo industrial.

Fuente: Ministerio de la Producción.

- a. **La pesca para el consumo humano directo creció 27,8 por ciento en febrero.** El incremento de las anomalías en la temperatura superficial del mar contribuyó a la captura de caballa, langostino, atún y pota para congelado. Asimismo, incrementó la extracción de caballa y anchoveta destinada a conservas y, de bonito, lisa y merluza para fresco.

Gráfico 1

EXTRACCIÓN DE CABALLA (Miles de TM)

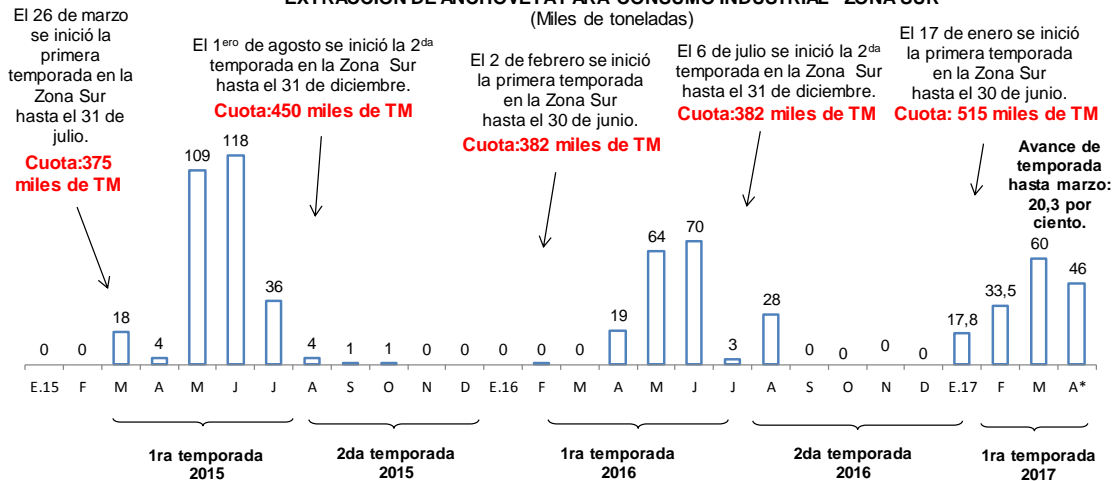


Fuente: Ministerio de la Producción

b. **A pesar del aumento de la temperatura superficial del mar, la extracción de anchoveta durante febrero no se vio afectada en el sur del litoral.** En febrero se desembarcaron 34,0 miles de TM, mayor a los 0,2 miles de TM con respecto a febrero de 2016. Los desembarques del periodo corresponden a la primera temporada de pesca en la zona sur cuya cuota asignada para el primer semestre del año es 515 miles de TM (el avance de la temporada en el primer trimestre alcanzaría el 20 por ciento). A diferencia de la zona norte-centro, en la zona sur se registraron anomalías negativas de la temperatura superficial del mar durante el mes que favorecieron la extracción de este recurso.

Gráfico 2

EXTRACCIÓN DE ANCHOVETA PARA CONSUMO INDUSTRIAL - ZONA SUR
(Miles de toneladas)

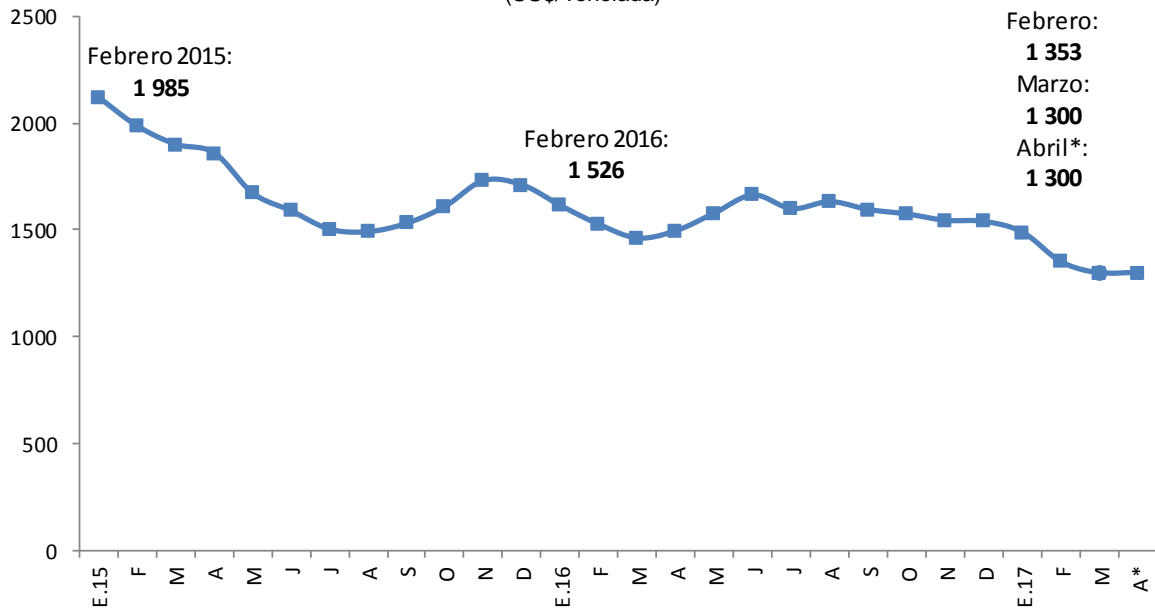


c. **El precio promedio de la harina de pescado continuó a la baja en marzo.** Durante marzo, el precio promedio de la harina de pescado fue US\$ 1 300 por TM, registrando una disminución de 3,9 por ciento respecto al mes previo y 14,8 por ciento con respecto el mismo periodo el año anterior. En abril, el precio promedio se mantendría en US\$ 1 300 por TM.



Gráfico 3

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



Fuente: Reuters y Bloomberg

Sector Minería e Hidrocarburos

- En febrero, la producción del sector minería e hidrocarburos creció 1,4 por ciento por la moderación del crecimiento de la producción de cobre y zinc; y por la caída en la producción de oro. Por su parte, el subsector hidrocarburos aumentó 1,2 por ciento principalmente por la mayor producción de líquidos de gas natural y gas natural con respecto a similar periodo del año anterior.



Cuadro 5

SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

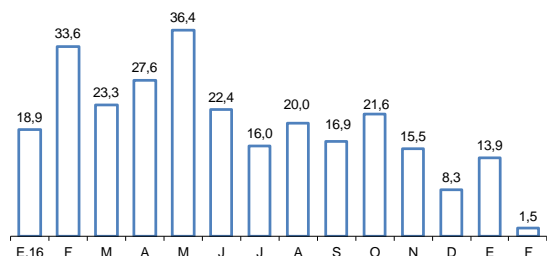
(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2015 ^{1/}	2016		2017		
		Año	Var. %	Febrero		Enero - Febrero
				Var. %	Contribución	Var. %
Minería metálica	85,1	21,2	1,5	1,3	7,5	6,4
Oro	12,6	4,2	-11,9	-1,7	-6,8	-1,0
Cobre	46,6	40,1	5,9	2,6	15,5	6,7
Zinc	9,7	-6,1	1,9	0,2	6,5	0,7
Plata	6,3	6,7	-11,3	-0,8	-6,3	-0,4
Plomo	2,0	-0,4	-14,0	-0,3	-8,7	-0,2
Estaño	0,3	-3,7	-15,8	0,0	-0,7	0,0
Hierro	1,9	4,7	4,9	0,1	5,7	0,1
Molibdeno	5,8	27,8	26,1	1,2	9,7	0,5
Hidrocarburos	14,9	-5,1	1,2	0,2	10,1	1,5
Petróleo	3,6	-30,1	-15,5	-0,7	-18,1	-1,0
LGN	7,4	3,9	8,9	0,6	32,6	1,9
Gas natural	3,9	12,0	6,8	0,2	16,7	0,5
M&H	100,0	16,3	1,4	1,4	7,9	7,9

1/ A precios de 2007.

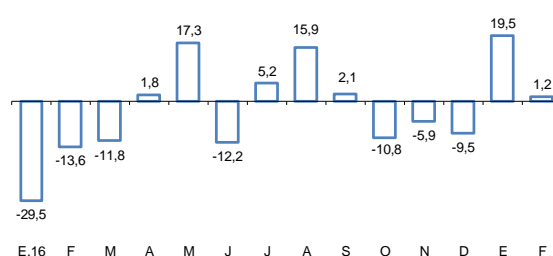
Gráfico 4

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



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

PRODUCCIÓN DEL SUB SECTOR HIDROCARBUROS
(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)



- a. **La producción de cobre aumentó 5,9 por ciento respecto a similar período del año anterior.** La moderación respecto a los meses anteriores es el resultado de la menor producción de Antamina. Por su parte, Las Bambas registró mayor producción comparado al mismo mes del año anterior pues en dicho periodo se dio inicio a sus operaciones.



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

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
Cerro Verde	38	37	-1,8	70	76	8,3
Las Bambas	11	35	225,2	18	74	308,4
Antamina	39	28	-29,0	71	63	-11,2
Southern Peru	23	22	-4,9	48	45	-5,0
Antapaccay	15	16	6,9	28	30	5,6
Constancia	11	10	-6,7	21	18	-14,2
Toromocho	9	10	11,8	21	24	11,1
El Brocal	3	4	3,7	7	7	1,0
Milpo	4	3	-27,6	8	6	-21,5
Gold Fields La Cima	3	2	-13,7	5	5	-3,3
Otros	8	7	-12,9	17	15	-9,7
TOTAL	163	173	5,9	314	363	15,5

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

- b. La producción de oro disminuyó 11,9 por ciento.** En febrero se redujo la producción artesanal de Madre de Dios y la producción de Yanacocha, en sus unidades mineras Chaupiloma (Norte, Oeste y Sur) por menores leyes.

Cuadro 7
PRODUCCIÓN DE ORO
(En miles de onzas troy finas)

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
Yanacocha	71	49	-30,9	129	99	-23,5
Barrick Misquichilca	35	41	19,3	77	77	0,1
Poderosa	18	19	6,2	36	39	10,0
Minera Aurífera Retamas	16	17	10,1	32	33	4,7
Consortio Minero Horizonte	18	14	-19,9	34	33	-2,5
Buenaventura	15	14	-9,7	30	28	-6,4
La Arena	16	14	-14,4	31	28	-8,8
Inmaculada	10	13	32,7	21	33	60,1
Gold Fields La Cima	15	12	-18,7	26	24	-4,5
La Zanja	11	10	-4,7	22	22	-2,2
Tantahuatay	10	9	-7,0	24	21	-9,9
Pucamarca	8	8	2,1	25	20	-19,1
Aruntani	10	7	-26,9	19	14	-28,4
Productores Artesanales 1/						
Madre de Dios	67	34	-48,7	129	72	-43,7
Puno	21	17	-19,5	21	32	57,0
Arequipa	4	5	14,0	4	10	149,7
Piura	0	0	n.a.	0	2	n.a.
Otros	83	91	10,0	161	175	8,3
TOTAL	426	375	-11,9	820	764	-6,8

1/ Corresponde a la producción informal de oro que el Ministerio de Energía y Minas estima para esta

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

- c. La producción de zinc aumentó 1,9 por ciento por mayores leyes en Antamina.** La producción de Antamina alcanzó 29 mil TMF nivel superior al mismo periodo del año previo (20 mil TMF), el cual fue compensado parcialmente por la menor producción de Volcan (20 mil TMF) nivel inferior al mismo periodo del año previo (25 mil TMF) por la huelga de trabajadores.

Cuadro 8
PRODUCCIÓN DE ZINC
(En miles de toneladas métricas finas)

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
Antamina	20	29	49,7	35	57	62,8
Volcan ^{1/}	25	20	-20,5	49	40	-18,5
Milpo	21	18	-15,7	41	38	-6,8
El Brocal	3	5	59,1	6	11	87,6
Santander	2	2	-13,0	5	5	-3,2
Los Quenuales	2	2	-3,1	4	4	-9,1
Atacocha	2	1	-39,3	5	3	-35,3
Otros	31	31	0,3	63	64	0,6
TOTAL	107	109	1,9	209	223	6,5

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

- d. La producción de molibdeno aumentó 26,1 por ciento por la mayor extracción de Cerro Verde y Southern.**

Cuadro 9
PRODUCCIÓN DE MOLIBDENO
(En toneladas métricas finas)

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
Cerro Verde	518	1 000	92,8	1 154	2 061	225,7
Southern Copper	832	848	1,9	1 883	1 526	-18,4
Toromocho	104	104	-0,6	210	212	-53,9
Antamina	123	11	-90,7	314	24	142,6
TOTAL	1 578	1 991	26,1	3 561	3 906	9,7

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

- e. Los metales como el hierro, plomo, estaño y la plata registraron comportamientos mixtos.**

- La producción de **hierro** aumentó 4,9 por ciento por mayor producción de Shougan Hierro Perú en su mina Marcona (667 miles de TLF) respecto a similar periodo del año anterior (636 miles de TM).
- La producción de **estaño** disminuyó 15,8 por ciento por menor extracción de Minsur en su unidad San Rafael (1 253 TMF) respecto a similar periodo del año anterior (1 488 TMF).

NOTAS DE ESTUDIOS DEL BCRP

No. 29 – 20 de abril de 2017

- La producción de **plomo** disminuyó 14,0 por ciento por menor extracción de Volcan (3 542 TMF) respecto a similar periodo del año anterior (4 838 TMF) debido a la huelga de trabajadores en febrero.
 - La producción de **plata** disminuyó 11,3 por ciento por menor extracción de las unidades mineras de Volcan (1 085 miles de Oz.) respecto a similar periodo del año anterior (1 948 miles de Oz.).
- f. **La producción de hidrocarburos aumentó por la mayor extracción de líquidos de gas natural y gas natural por efecto base debido a la ruptura del gasoducto de enero a febrero de 2016.** La producción de petróleo disminuyó 15,5 por ciento asociado a la menor explotación en el Lote 192 de Pacific Stratus por el cierre de operaciones del oleoducto nor-peruano.

Cuadro 10

PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS
(En miles de barriles diarios)

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
Petróleo	47	41	-15,5	49	40	-18,1
Petrobras - Lote X	11	10	-7,8	11	11	-3,0
Savia Perú - Lote Z - 2B	9	8	-10,7	9	8	-7,9
Pluspetrol - Lote 8	8	7	-13,7	7	6	-14,6
Pacific Stratus - Lote 192	4	2	-53,7	7	1	-86,6
BPZ - Lote Z - 1	4	2	-52,7	3	1	-66,2
Perenco - Lote 67	1	0	-100,0	0	0	-100,0
Otros	11	13	16,6	12	13	14,4
Líquidos de Gas Natural	85	96	8,9	72	95	32,6
Pluspetrol	80	83	3,3	66	82	24,7
<i>Lote 88</i>	55	52	-6,5	43	51	18,8
<i>Lote 56</i>	25	31	24,8	23	32	35,4
Repsol - Lote 57	2	11	426,5	3	11	253,8
Otros	3	2	-11,7	3	2	-16,4

Fuente: Perupetro.

Cuadro 11
PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL
(En millones de pies cúbicos diarios)

	Febrero			Enero-Febrero		
	2016	2017	Var %	2016	2017	Var %
CAMISEA						
Pluspetrol	970	972	0,3	914	997	9,0
<i>Lote 88</i>	652	544	-16,7	604	557	-7,9
<i>Lote 56</i>	317	429	35,2	310	440	41,9
Repsol - Lote 57	32	162	397,5	49	163	234,1
RESTO						
CPNC - Lote X	13	14	9,3	12	15	21,0
Savia Perú - Lote Z- 2B	7	5	-35,4	7	5	-27,3
Sapet - Lote VI - VII	3	3	-13,1	3	2	-30,0
Aguaytía - Lote 31 - C	19	1	-92,4	24	1	-97,0
Otros	19	21	7,7	20	19	-2,4
TOTAL DIARIO	1 063	1 178	6,8	1 030	1 202	16,7
TOTAL MENSUAL	30 834	32 973	6,9	61 792	70 902	14,7

Fuente: Perupetro.

Sector Manufactura

5. En febrero, el sector manufactura registró una disminución de 3,0 por ciento debido a la menor producción de la manufactura no primaria.

La manufactura de recursos primarios aumentó 8,7 por ciento en febrero por la mayor producción de harina y aceite de pescado y de conservas y productos congelados de pescado. Asimismo, aumentó la producción de la refinación de petróleo, por la mayor actividad de la Refinería La Pampilla. En contraste, disminuyó la producción de cátodos de cobre de Cerro Verde.

Cuadro 12
MANUFACTURA PRIMARIA
(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura porcentual 2016 ^{1/}	2017			
		Febrero		Enero - Febrero	
		Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Arroz pilado	6,0	-26,2	-1,6	-24,8	-1,5
Azúcar	4,5	-9,5	-0,4	-10,0	-0,4
Productos cárnicos	15,9	5,1	0,8	7,1	1,1
Harina y aceite de pescado	6,8	7 441,3	2,1	151,2	9,3
Conservas y productos congelados de pescado	4,7	198,0	6,3	104,5	4,3
Refinación de metales no ferrosos	37,2	-6,5	-2,4	-4,2	-1,6
Refinación de petróleo	25,0	15,6	3,9	16,9	4,2
MANUFACTURA PRIMARIA	100,0	8,7	8,7	15,4	15,4

1/ A precios de 2007

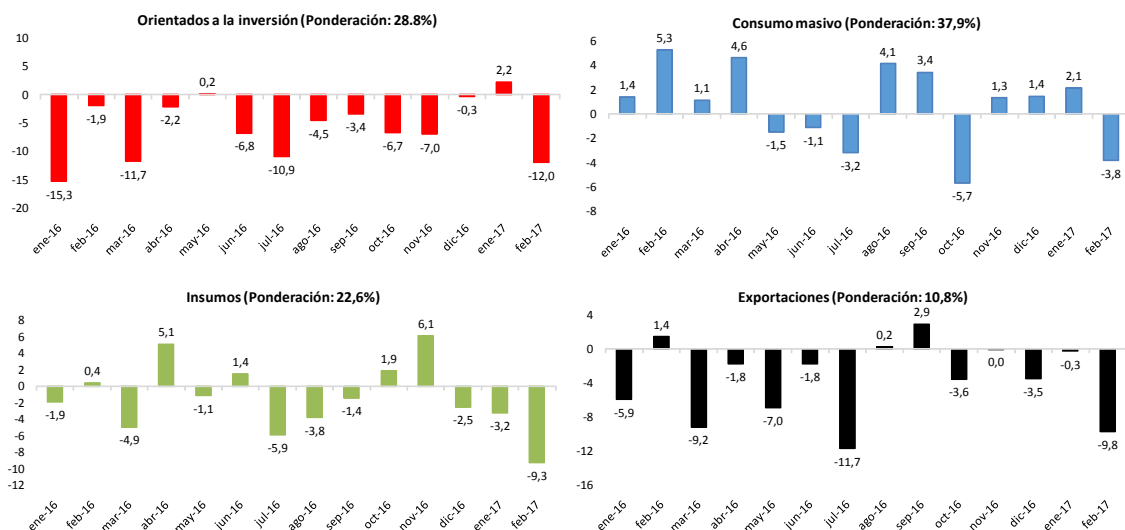
Fuente: Ministerio de la Producción

6. En febrero, la manufactura no primaria registró una disminución de 6,5 por ciento, respecto al mismo periodo del año previo, explicado principalmente por las ramas orientadas a la inversión y a los insumos.

- Las ramas vinculadas a la **inversión** disminuyeron 12,0 por ciento por la menor producción de productos metálicos, servicios industriales, cemento y material de transporte.
- Las ramas orientadas a los **insumos** disminuyeron 9,3 por ciento por la menor producción de actividades de impresión y madera.
- Las ramas orientadas a las **exportaciones** disminuyeron 9,8 por ciento por la menor producción de prendas de vestir; hilados, tejidos y acabados, así como conservas de alimentos.
- Las ramas orientadas al **consumo masivo** disminuyeron 3,8 por ciento, por la menor producción de la industria de muebles, prendas de vestir, productos de tocador y limpieza y, productos lácteos.

Gráfico 5

Manufactura no primaria por tipo de bienes (var % 12 meses)



Sector Construcción

- En febrero, el sector construcción disminuyó 6,9 por ciento debido al menor avance de obras públicas y privadas.** Los indicadores del sector construcción muestran una disminución tanto de obras públicas (-19,7 por ciento) como de inversión privada (proyectos inmobiliarios, centros comerciales y empresariales).

Cuadro 13
SECTOR CONSTRUCCIÓN
(Var. % respecto a igual periodo del año anterior)

	Consumo interno de cemento	Avance de obras ^{1/}	Sector construcción
Ene-2016	1,3	-42,8	-2,7
Feb	4,5	10,1	5,4
Mar	-1,1	24,1	3,4
Abr	3,9	-5,6	1,4
May	2,4	21,9	5,6
Jun	-3,8	-4,2	-3,8
Jul	-3,8	-17,5	-7,9
Ago	-4,4	28,6	1,1
Set	-6,7	5,8	-3,8
Oct	-11,2	-32,5	-16,5
Nov	-5,1	-19,1	-8,7
Dic	-4,8	-3,7	-4,2
2016	-2,7	-4,1	-3,1
Ene-17	-6,5	13,5	-5,3
Feb	-4,5	-19,7	-6,9

1/ Gasto devengado del SIAF en construcción de edificios y estructuras deflactado con el índice de precios de materiales de construcción.

Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas
Gerencia de Información y Análisis Económico
Gerencia Central de Estudios Económicos
20 de abril de 2017