

No. 59 – 16 de agosto de 2018

ACTIVIDAD ECONÓMICA: JUNIO RESUMEN

La producción interna registró un incremento de 2,0 por ciento en junio, con lo que se acumuló una expansión de 5,4 por ciento en el segundo trimestre.

	ÍNDICE	página
I.	PBI sectorial	2
II.	Sectores productivos	3
1.	Sector Agropecuario	3
2.	Sector Pesca	
3.	Sector Minería e Hidrocarburos	7
4.	Sector Electricidad, Agua y Gas	12
5.	Sector Manufactura	13
6.	Sector Construcción	18
7.	Sector Comercio	19
8.	Sector Servicios	19
III.	Mercado laboral	20

Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 17 de agosto de 2018

No. 59 – 16 de agosto de 2018

Actividad económica de junio de 2018

I. PBI sectorial

1. En junio, el Producto Bruto Interno creció 2,0 por ciento, desacelerándose respecto a lo observado en meses previos por una moderación de los sectores no primarios y una caída en los primarios.

Cuadro 1

PRODUCTO BRUTO INTERNO

(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

	Estructura porcentual del		2017				:	2018		
	PBI 2017 1/	May.	Jun	II Trim.	l Trim.	Abr.	May.	Jun.	II Trim.	EneJun.
Agropecuario	5,3	-3,8	6,1	0,5	5,7	11,4	15,7	3,7	10,2	8,4
Agrícola	3,1	-5,0	9,2	0,4	7,8	13,9	18,4	2,1	11,2	10,0
Pecuario	1,4	-1,0	-0,5	0,7	3,1	6,5	9,7	7,6	8,0	5,6
Pesca	0,4	280,4	52,0	128,8	6,1	81,2	26,7	-7,9	29,2	20,4
Minería e hidrocarburos	14,0	-0,5	6,4	2,0	0,4	1,1	1,7	-4,6	-0,7	-0,1
Minería metálica	9,9	1,7	7,1	3,6	1,7	-0,5	0,2	-5,7	-2,1	-0,3
Hidrocarburos	1,5	-13.0	2.5	-7,1	-5,9	10,9	12,5	2,6	8.6	1,3
Manufactura	12,4	12,6	3,3	4,4	0,5	21,0	10,6	1,5	10,8	5,7
Primaria	2,8	56,6	17,4	31,0	0,5	42,9	23,4	-0,5	21,3	11,7
No primaria	9,6	-1,2	-1,5	-4,1	0,6	12,7	4,8	2,3	6.5	3,5
Electricidad y agua	1,8	2,7	3,1	1,6	2,0	6,1	3,9	3,9	4,6	3,3
Construcción	5,8	-4,0	2,9	-3,3	4,6	10,2	10,0	2,2	7,4	6,1
Comercio	10,8	1,5	1,7	0,9	2,7	4,9	3,3	1,6	3,2	3,0
Total Servicios	49,5	3,6	3,1	2,9	4,2	5,8	5,6	4,0	5,1	4,6
Servicios	41,2	3,3	3,2	2,9	4,2	5,3	5,1	4,5	5,0	4,6
Transporte	5,3	3,2	3,7	2,9	5,1	8,2	7,1	3,9	6,5	5,7
Alojamiento y restaurantes	3,1	0,8	1,5	1,3	3,5	3,4	3,4	2,0	2,9	3,2
Telecomunicaciones	4,8	6,4	5,9	5,7	4,5	7,0	4,6	4,8	5,5	5,0
Financieros y seguros	5,6	1,7	0,2	0,2	4,9	7,5	8,5	7,0	7,6	6,3
Servicios prestados a empre	4,6	0,3	1,0	0,0	2,7	3,6	3,8	3,2	3,5	3,1
Administración pública	4,6	4,2	4,3	4,2	4,3	4,1	4,5	4,3	4,3	4,3
Otros servicios	13,9	3,8	3,6	3,6	3,8	4,2	4,1	4,1	4,1	4,0
Impuestos	8,3	5,5	2,7	2,6	4,1	8,2	7,7	1,4	5,8	5,0
PBI Global	<u>100,0</u>	<u>3,6</u>	<u>3,9</u>	<u>2,6</u>	<u>3,1</u>	<u>7,8</u>	<u>6,5</u>	<u>2,0</u>	<u>5,4</u>	<u>4,3</u>
PBI Primario	22,4	6,7	8,3	6,2	1,7	10,8	9,3	-1,8	5,9	4,0
PBI No Primario	77,6	2,6	2,4	1,5	3,5	6,9	5,6	3,3	5,2	4,4

^{1/}Ponderación implícita del año 2017 a precios de 2007.

Fuente: INEI, BCRF

2. La variación desestacionalizada anualizada del trimestre móvil del PBI con respecto al trimestre anterior se mantuvo en niveles altos; así el crecimiento del PBI total fue de 13,3 por ciento, en tanto que la del PBI no primario fue de 13,0 por ciento. Cabe anotar que las variables desestacionalizadas no contienen los efectos que regularmente se presentan en cada mes del año y por lo tanto permiten su comparación respecto a meses anteriores, como alternativa a la comparación interanual.



Gráfico 1
PBI
(var.% anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)

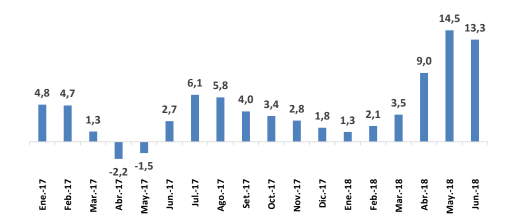


Gráfico 2

PBI no primario

(var.% anualizada del trimestre móvil desestacionalizado)



II. Sectores productivos

1. Sector Agropecuario

3. En junio la producción del sector agropecuario creció 3,7 por ciento por mejores condiciones climáticas para la producción de arroz, papa, plátano y limón; y mayores áreas comerciales de aceituna, café, cacao y palta. También se registró una mayor oferta de carne de ave (12,0 por ciento). Con este resultado el sector acumuló un crecimiento de 8,4 por ciento entre enero y junio.



Cuadro 2 SECTOR AGROPECUARIO 2018

(Miles de Toneladas)

	Estructura Porcentua	l		Junio		En	ero-junio
	20171/	2017	2018	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
<u>AGRÍCOLA</u>	<u>60,1</u>			<u>2,1</u>	<u>1,5</u>	<u>10,0</u>	<u>6,3</u>
Mercado Interno	<u>36,0</u>			-1,0	-0,4	9,4	3,7
Arroz Cáscara	7,4	630	651	3,4	0,5	27,2	2,1
Papa	6,5	630	636	1,1	0,1	9,3	0,8
Plátano	2,0	158	176	11,7	0,2	10,3	0,2
Maiz Amiláceo	1,0	92	93	0,6	0,0	5,0	0,1
Limón	0,2	15	24	61,4	0,1	61,7	0,2
Otros	12,0	465	438	-7,2	-0,9	2,5	0,3
Agroindustrial	<u>5,1</u>			-13,4	-0,7	10,9	0,5
Maíz amarillo duro	2,5	183	129	-29,5	-0,9	4,7	0,1
Algodón Rama	0,2	5	4	-20,3	-0,1	55,8	0,2
Caña de azúcar	1,7	732	895	22,3	0,3	13,3	0,2
Agroexportación	19,0			12,5	2,6	11,0	2,2
Café	4,8	87	91	5,3	0,6	8,2	0,5
Espárrago	3,5	28	23	-17,2	-0,4	-7,5	-0,2
Uva	2,7	14	10	-27,9	-0,1	5,4	0,1
Palta	1,6	108	116	7,8	0,3	7,9	0,2
Cacao	1,8	15	18	23,0	0,5	18,3	0,3
Aceituna	0,5	4	29	598,4	1,4	97,2	0,8
Pimiento	0,2	1	7	611,8	0,2	126,0	0,0
<u>PECUARIO</u>	<u>39,9</u>			<u>7,6</u>	<u>2,3</u>	<u>5,6</u>	<u>2,1</u>
Ave	21,5	155	174	12,0	1,9	9,0	1,7
Huevo	3,8	34	38	8,9	0,3	4,5	0,2
SECTOR AGROPECUARIO	<u>100,0</u>			<u>3,7</u>	<u>3,7</u>	<u>8,4</u>	<u>8,4</u>

^{1/} A precios de 2007.

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego, INEI

4. <u>La producción agrícola orientada al mercado interno</u> se redujo 1,0 por ciento en junio por la afectación de heladas y bajas temperaturas en la región sierra sobre cultivos herbáceos como arveja, haba, trigo, cebada y maíz; resultado compensado parcialmente por la recuperación de la producción de arroz en el norte del país (Lambayeque, Piura y Amazonas) y una mayor producción en Arequipa.

<u>La producción agroindustrial</u> disminuyó 13,4 por ciento debido a una menor producción de maíz amarillo duro, atenuado por una mayor producción de caña de azúcar en Piura.

<u>La producción orientada a la exportación</u> aumentó 12,5 por ciento por la mayor oferta de aceituna (Tacna), café (San Martín, Junín y Amazonas), cacao (Ucayali), palta (La Libertad e Ica) y pimiento (La Libertad).

- 5. A nivel regional, se observa una recuperación del valor agregado agrícola acumulado a junio por mejores condiciones climáticas. La costa y la sierra crecieron a tasas superiores a las de los últimos dos años y la selva crece a dos dígitos, aunque con desfase en las cosechas de café en la selva norte (Amazonas y Cajamarca) en 2018.
- 6. Según mercados de destino, el crecimiento en la producción de agroexportación fue mayor respecto a la orientada al mercado interno, pues esta última está más expuesta a las variaciones climáticas y dispone de un menor nivel tecnológico.



7. En la campaña de siembras agosto 2017- julio 2018 para cultivos de corto periodo vegetativo, el área sembrada hasta junio sumó 2 176 mil hectáreas, 2,6 por ciento superior a la de igual período de la campaña anterior.

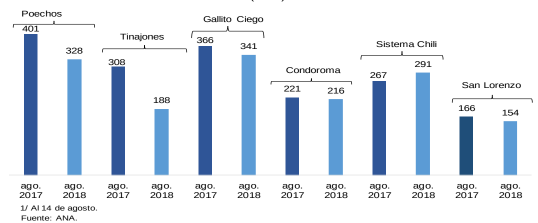
Cuadro 3
Campaña agrícola 2017-2018 - Área sembrada agosto - junio

Jampana agricola zorr zoro 7 a ca combrada agocto jame										
	Miles de l	Hectáreas	Var	iación	Avance					
	2016-2017	2017-2018	Absoluta	Porcentual	%					
Total Nacional	2 121	2 176	56	2,6	97					
Papa	303	317	14	4,7	95					
Maíz amiláceo	232	246	14	6,2	99					
Arroz	411	417	6	1,4	94					
Maíz A. duro	259	246	-14	-5,3	94					
Haba	67	72	5	6,7	99					
Yuca	97	100	3	3,5	93					
Trigo	130	125	-4	-3,3	99					
Frijol seco	71	76	5	7,7	96					
Algodón	9	14	5	55,6	96					
Quinua	63	65	2	3,4	100					

Fuente: Ministerio de Agricultura y Riego.

8. La disponibilidad de recursos hídricos es elevada. Al 14 de agosto de 2018 almacenan un volumen de agua superior al 80 por ciento de su capacidad; Gallito Ciego, Condoroma, Poechos y el Sistema el Chili, y superior al 70 por ciento San Lorenzo.

Gráfico 3Volúmen almacenado de Principales Reservorios 1/
(MMC)



2. Sector Pesca

9. En junio la actividad pesquera disminuyó 7,9 por ciento debido a los menores desembarques de anchoveta para consumo industrial en el marco de la primera temporada de pesca en la zona norte-centro. Por el contrario, aumentó la producción orientada al consumo humano debido a mayores desembarques de jurel para consumo fresco.

No. 59 – 16 de agosto de 2018



(Variación porcentual respecto a similar periodo del año anterior)

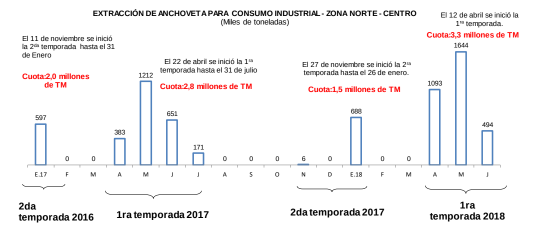
	Estructura	2017		201	8	
	porcentual	Año		Junio	Enero-Junio	
	2017 1/	Var. %	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
PESCA MARITIMA	<u>93,8</u>	<u>5,1</u>	<u>-8,5</u>	<u>-8,1</u>	<u>21,5</u>	<u>20,5</u>
Consumo humano	<u>54,3</u>	<u>-1,5</u>	<u>4,9</u>	<u>1,5</u>	<u>1,9</u>	<u>0,8</u>
Conservas	1,4	-23,3	-7,1	0,0	16,1	0,2
Fresco	27,8	-7,1	-10,2	-1,7	-4,7	-1,0
Congelado	24,7	8,2	22,3	3,2	7,6	1,6
Seco salado	0,4	-24,0	9,7	0,0	17,5	0,1
Consumo industrial ^{2/}	<u>39,5</u>	<u>15,9</u>	<u>-15,1</u>	<u>-9,7</u>	37,3	<u> 19,7</u>
Anchoveta	39,4	15,8	-15,1	-9,7	37,3	19,7
PESCA CONTINENTAL	<u>6,2</u>	<u>-1,8</u>	<u>4,1</u>	<u>0,2</u>	<u>-2,5</u>	<u>-0,1</u>
SECTOR PESCA	100,0	<u>4,7</u>	<u>-7,9</u>	<u>-7,9</u>	<u>20,4</u>	<u>20,4</u>

^{1/} A precios de 2007.

Fuente: Ministerio de la Producción.

10. En junio las capturas de anchoveta decrecieron 15,1 por ciento respecto al mismo mes del año anterior. Durante el mes se desembarcaron 567 mil TM de anchoveta (87,1 por ciento en la zona norte-centro), menores a los 668 mil TM de junio del año pasado. Además, el ritmo de captura fue 16 mil TM por día, inferior a las 23 mil TM observadas en junio del año pasado. La primera temporada de pesca de este año se vio favorecida por un adecuado nivel de biomasa (el más alto de los últimos cinco años) y por la ausencia de condiciones climáticas y oceanográficas extraordinarias; así en los meses de abril y mayo ya se había pescado 82,9 por ciento de la cuota (3,3 millones de TM), por lo que los esfuerzos de pesca fueron menores en junio, alcanzando el 95,0 por ciento de la cuota asignada; por el contrario, en abril y mayo de 2017 el avance de la temporada era de 56,9 por ciento, y en junio se elevó hasta 80,2 por ciento. Los puertos que registraron mayores desembarques en el mes fueron Chimbote, Pisco, Tambo de Mora y Chicama.

Gráfico 4



Fuente: Ministerio de la Producción, IMARPE

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





11. En julio predominaron las anomalías negativas en la Temperatura Superficial del Mar (TSM). Se registraron anomalías negativas en los puertos de Chimbote, Huacho y Pisco, aunque menores en términos absolutos respecto a las de los meses previos, lo que corresponde a una normalización en la temperatura superficial del mar.

Cuadro 5

	Anoma	ilías de la T	ıl del Mar	Temperatura (En grados Celsius)		
	Paita	Chicama	Chimbote	Huacho	Pisco	Paita
Ene.17	2,4	1,5	0,0	-0,3	0,2	23,0
Feb.	4,7	5,1	3,3	2,1	0,3	27,7
Mar.	5,2	4,1	4,6	3,1	0,2	28,0
Abr.	1,1	1,6	1,7	1,4	0,6	21,4
May.	0,1	1,1	0,8	0,9	0,2	19,2
Jun.	0,2	0,7	0,7	0,8	-0,4	18,4
Jul.	0,0	0,6	0,7	0,4	0,2	17,5
Ago.	0,1	0,5	0,1	-0,2	0,5	17,1
Set.	0,0	0,5	-0,4	0,0	0,1	16,6
Oct.	-0,4	0,1	-0,7	-0,1	1,2	17,0
Nov.	-1,1	-0,3	-1,0	-0,4	0,0	16,9
Dic.	-0,2	-0,8	-1,1	-0,7	0,4	18,6
Ene.18	-0,7	-0,9	-1,7	-1,0	-0,9	19,9
Feb.	1,1	-0,9	-2,6	-1,6	-2,1	24,1
Mar.	-2,0	-1,9	-3,0	-2,3	-1,3	20,9
Abr.	-2,1	-0,5	-1,7	-1,5	-0,3	18,7
May.	-0,7	-0,4	-1,4	-1,4	-0,9	18,6
Jun.	-1,0	-0,5	-1,0	-1,0	-1,2	17,4
Jul.	0,2	0,1	-0,6	-0,6	-0,2	17,7

Fuente: Instituto del Mar del Perú

3. Sector Minería e Hidrocarburos

12. La producción del **sector minería e hidrocarburos** disminuyó 4,6 por ciento en junio, debido a una menor extracción de todos los minerales metálicos y de petróleo. Por el contrario, creció la producción de gas y líquidos de gas natural.



Cuadro 6

SECTOR MINERÍA E HIDROCARBUROS

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura		201	3	
	porcentual		Junio	Enero - Junio	
	2017 1/	Var.%	Contribución	Var.%	Contribución
Minería metálica	87,0	-5,7	-4,9	-0,4	-0,3
Oro	12,3	-2,6	-0,3	-4,9	-0,6
Cobre	47,6	-2,0	-0,9	-0,2	-0,1
Zinc	10,6	-1,7	-0,2	4,9	0,5
Plata	6,1	-13,0	-0,8	-5,4	-0,3
Plomo	2,0	-14,6	-0,3	-10,1	-0,2
Estaño	0,2	-3,2	0,0	0,8	0,0
Hierro	2,1	-23,6	-0,5	9,8	0,2
Molibdeno	6,1	-25,5	-1,9	2,6	0,1
Hidrocarburos	13,0	2,6	0,3	1,3	0,2
Petróleo	3,5	-6,2	-0,2	17,3	0,6
Líquidos de gas natural	6,3	3,0	0,2	-5,6	-0,4
Gas natural	3,2	10,9	0,4	-1,3	0,0
Minería e Hidrocarburos	<u>100,0</u>	<u>-4,6</u>	<u>-4,6</u>	<u>-0,1</u>	<u>-0,1</u>

^{1/} A precios de 2007.

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

a. La producción de cobre cayó 2,0 por ciento con respecto a similar periodo del año anterior debido a menores leyes en Antamina y Las Bambas.

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

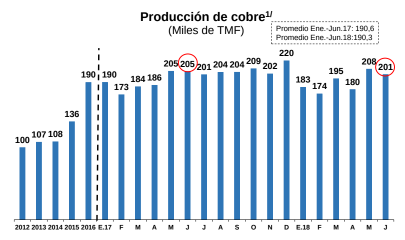
		Junio			Enero - Junio			
	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %		
Antamina	43	35	-17,2	216	222	2,5		
Cerro Verde	38	41	8,4	227	220	-2,8		
Las Bambas	37	35	-6,5	218	187	-14,2		
Southern Peru	23	24	8,4	134	139	3,4		
Toromocho	20	19	-4,6	91	102	12,1		
Antapaccay	17	18	7,4	96	102	5,9		
Constancia	10	11	5,9	57	58	2,4		
Milpo	4	3	-26,2	23	21	-6,8		
El Brocal	4	4	14,0	22	22	1,6		
Gold Fields La Cima	3	2	-17,9	15	15	2,2		
Otros	8	8	7,4	45	53	18,6		
TOTAL	205	201	-2,0	1 144	1 142	-0,2		

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

Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

No. 59 – 16 de agosto de 2018

Gráfico 5



1/ Para el periodo 2012-2016, se reporta la producción mensual promedio del año.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

b. La producción de oro disminuyó 2,6 por ciento respecto al mismo mes del año pasado por una menor extracción en la mina Poderosa y menores leyes en Barrick, puesto que Lagunas Norte (Barrick) se encuentra en una etapa de agotamiento, y Pierina (Barrick) se encuentra en etapa de cierre. Además, contribuyó al resultado la menor producción de los mineros artesanales en Madre de Dios.

Cuadro 8

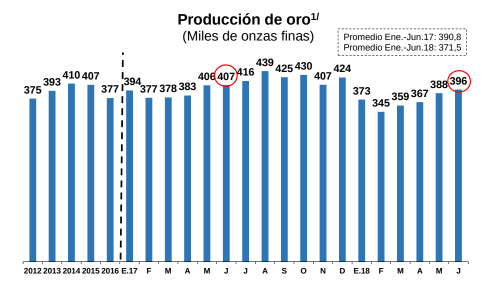
PRODUCCIÓN DE ORO (Miles de onzas troy finas)

Junio Enero - Junio 2017 2018 2018 Var % 2017 Var % 40 43 220 Yanacocha 6.7 258 -15.0 Barrick Misquichilca 38 31 -18,2 246 178 -27,7 Consorcio Minero Horizonte 6 10 67,3 8 64 698,6 Poderosa 91 73 -19,1 16 8 -50,2 Buenaventura 18 9,8 99 99 -0,1 16 Minera Aurífera Retamas 6 3 -53,8 40 21 -47,8 La Arena 25 21 -16,3 125 95 -23,6 Inmaculada 13 9 -27,5 73 63 -12,7 Gold Fields La Cima 11 5 -55,8 64 33 -47,9 15 **Tantahuatay** 12 27.5 64 69 9.0 13 95 74 La Zania 16 -18.4-22.17 -3,9 52 50 -5,0 Pucamarca 8 80 20,5 Aruntani 15 14 -10.096 Tambomayo 22 24 10,2 121 122 -1,2 Productores artesanales^{1/} 58 52 -10,5 347 306 -11.7 Madre de Dios 34 25 -26,0 210 153 -27,1 Puno 19 19 2,7 107 109 2,5 Arequipa 5 6 22,3 29 34 18,4 Piura 1 2 207,0 2 10 381,4 Otros 105 124 17,7 580 666 14.8 TOTAL 407 396 -2,6 2 3 4 5 2 2 2 9 -4,9

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

No. 59 – 16 de agosto de 2018

Gráfico 6



1/ Para el periodo 2012-2016, se reporta la producción mensual promedio del año.

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

c. La producción de zinc cayó 1,7 por ciento, principalmente por menor extracción por parte de Volcan y Milpo.

Cuadro 9
PRODUCCIÓN DE ZINC

(Miles de toneladas métricas finas)

	Junio			Enero - Junio			
	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %	
Antamina	42	46	10,4	206	249	21,1	
Volcan ^{1/}	23	16	-31,6	129	119	-7,6	
Milpo	16	13	-19,9	103	94	-8,5	
Los Quenuales	2	2	-2,2	12	12	-4,5	
El Brocal	3	4	16,3	30	27	-11,5	
Santander	2	3	40,5	14	15	10,6	
Atacocha	2	2	-5,1	9	9	-2,4	
Otros	36	39	7,6	205	218	6,2	
TOTAL	126	124	-1,7	708	743	4,9	

1/ Incluye la producción de las subsidiarias Compañía Minera Chungar y Administradora Cerro. Fuente: Ministerio de Energía y Minas.

d. La producción de molibdeno cayó 25,5 por ciento por menor extracción de Southern (509 TMF), Antamina (226 TMF), Cerro Verde (1 216 TMF) y Toromocho (28 TMF). En el caso de Las Bambas, se observa un incremento que obedece a un efecto base por el inicio de producción comercial de molibdeno en junio de 2017.



No. 59 – 16 de agosto de 2018

Cuadro 10 PRODUCCIÓN DE MOLIBDENO

(Toneladas métricas finas)

	Junio			Enero - Junio			
	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %	
Southern Copper	723	509	-29,6	4 267	3 359	-21,3	
Antamina	551	226	-59,0	1 060	2 018	90,4	
Cerro Verde	1 288	1 216	-5,5	5 979	6 100	2,0	
Toromocho	268	28	-89,7	1 038	434	-58,2	
Las Bambas	126	183	44,9	126	953	655,3	
Otros	56	83	48,6	263	205	-22,1	
TOTAL	3 011	2 244	-25,5	12 734	13 069	2,6	

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

- e. La producción de estaño, hierro, plata y plomo disminuyó en junio con respecto al mismo mes del año previo:
 - La producción de **estaño** cayó 3,2 por ciento, por menor extracción de Minsur.
 - La producción de hierro de Shougang mostró una disminución de 23,6 por ciento.
 - La producción de **plata** disminuyó 13,0 por ciento por menor extracción de Volcan y Antamina.
 - La producción de plomo disminuyó 14,6 por ciento por menor extracción Volcan y Milpo.
- f. La producción de hidrocarburos creció 2,6 por ciento, impulsada por la extracción de gas natural (10,9 por ciento) y líquidos de gas natural (3,0 por ciento). La producción de gas natural y de líquidos de gas natural creció por mayor extracción de los lotes 57 y 88.

En el caso del lote 57, el campo Sagari comenzó su producción en enero de 2018 para compensar la producción decreciente del campo Kinterani; y este ha tenido un rendimiento mayor al esperado. Por su parte, la producción para exportación del lote 56 cayó (-1,1 por ciento) por menores exportaciones a la mayoría de destinos. Además, la producción de gas natural del lote 88 se incrementó 14,6 por ciento, debido a la mayor demanda de empresas termoeléctricas como consecuencia de la menor disponibilidad de recursos hídricos.

La producción de petróleo se contrajo 6,2 por ciento, principalmente por menor extracción en el lote 192 (-82,9 por ciento), el cual únicamente operó los 3 primeros días del mes. La paralización de la producción en dicha zona se debió a protestas por derrames de petróleo en un río aledaño.



Cuadro 11 PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS

(Miles de barriles diarios)

		Junio		E	nero - Jur	nio
	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %
Petróleo	44	42	-6,2	42	49	17,1
Petrobras Lote X Savia Perú Lote Z - 2B Pluspetrol Lote 192 (Pacific Stratus) Lote 8 BPZ Lote Z - 1 Perenco Lote 67	11 11 8 8 10 6 4 3 3 0	14 14 8 8 7 1 6 0 0	28.1 28,1 2,7 2,7 -30,7 -82,9 40,4 -100,0 -100,0 n.a. n.a.	10 10 8 8 9 3 6 31 3 0	13 13 8 8 14 9 6 1 1 0	25,7 25,7 3,9 3,9 60,1 168,0 -0,2 -46,9 n.a. n.a.
Otros	13	13	-0,2	13	13	0,8
Líquidos de Gas Natural	93	96	3,0	92	87	-5,5
Pluspetrol Lote 88 Lote 56	<u>81</u> 51 29	<u>79</u> 50 28	<u>-2,0</u> -2,0 -1,9	<u>79</u> 49 30	<u>72</u> 47 25	<u>-9,4</u> -4,1 -17,8
Repsol Lote 57	<u>10</u> 10	<u>15</u> 15	<u>41,8</u> 41,8	<u>10</u> 10	<u>13</u> 13	<u>23,9</u> 23,9
Otros	2	2	-1,2	2	2	-2,6

Fuente: Perupetro

Cuadro 12
PRODUCCIÓN DE GAS NATURAL
(Millones de pies cúbicos diarios)

	Junio			ŀ	Enero - Junio			
	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %		
CNPC	<u>14</u>	<u>14</u>	<u>3,6</u>	<u>14</u>	<u>14</u>	<u>3,3</u>		
Lote X	14	14	3,6	14	14	3,3		
<u>Savia Perú</u>	<u>9</u> 9	<u>5</u> 5	<u>-43,8</u>	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6	<u>4,3</u> 4,3		
Lote Z- 2B	9	5	-43,8	6	6			
<u>Pluspetrol</u>	1067	<u>1 157</u>	<u>8,5</u>	<u>996</u>	<u>959</u>	<u>-3,7</u>		
Lote 88	647	742	14,6	589	594	0,9		
Lote 56	420	415	-1,1	407	365	-10,5		
<u>Sapet</u>	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>-11,0</u>	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>10,5</u>		
Lote VI - VII	3		-11,0		3	10,5		
<u>Aguaytía</u>	<u>0</u> 0	<u>9</u> 9	8 415,3	<u>3</u> 3	<u>8</u> 8	129,0		
Lote 31 - C	0	9	8 415,3	3	8	129,0		
<u>Repsol</u>	<u>152</u>	<u> 195</u>	<u>28,6</u>	<u>154</u>	<u>172</u>	<u>11,7</u>		
Lote 57	152	195	28,6	154	172	11,7		
Otros	19	20	10,0	19	20	8,8		
TOTAL DIARIO TOTAL MENSUAL	1 263 37 896	1 403 42 105	11,1 11,1	1 195 216 214	1 182 213 978	-1,0 -1,0		

Fuente: Perupetro.

4. Sector Electricidad, Agua y Gas

13. En junio la producción del sector electricidad, agua y gas creció 2,9 por ciento con respecto al mismo mes del año previo.

Según el Comité de Operación Económica del Sistema Interconectado Nacional (COES), la producción total de electricidad para el sistema interconectado creció 3,4 por ciento en junio. Por tipo de recurso, la generación termoeléctrica aumentó 6,3 por ciento, registrando una tasa de variación positiva por segundo mes consecutivo; lo cual se tradujo en un mayor uso del gas natural de Camisea (17,9 por ciento).

No. 59 – 16 de agosto de 2018

Cuadro 13
Generación eléctrica por tipo de fuente

	Participación		Junio		Ene	ro - Junio	כ
	2017 (%)	2017	2018	Var %	2017	2018	Var %
Hidroeléctrica	63,0	2 163	2 114	-2,3	15 388	16 328	6,1
Termoeléctrica	34,7	1 736	1 846	6,3	8 462	7 804	-7,8
Del cual:							
Gas natural de Camisea	30,5	1 506	1 775	17,8	7 438	7 317	-1,6
Otros	2,3	101	175	74,0	565	989	75,1
Total	100,0	3 999	4 135	3,4	24 415	25 122	2,9

Fuente: COES

14. El subsector gas registró un incremento de 56,7 por ciento, el cual se explica por la mayor demanda por parte de las generadoras termoeléctricas (debido a la época de estiaje) y de algunas empresas industriales. Por su parte, el subsector agua creció 3,8 por ciento debido a la mayor producción por parte de todas las empresas. En particular, Sedapal registró un incremento de 3,6 por ciento en Lima Metropolitana.

5. Sector Manufactura

15. En junio, el sector manufactura registró un aumento de 1,5 por ciento por la mayor producción de la manufactura no primaria.

La manufactura de recursos primarios disminuyó 0,5 por ciento en junio. El resultado se explica principalmente por la menor producción de petróleo industrial, gasolinas y GLP de La Pampilla; y, de harina y aceite de pescado, por la menor disponibilidad de anchoveta en el mes. En contraste, aumentó la producción de azúcar por mayor disponibilidad de caña y de conservas y productos congelados de pescado, por mayor disponibilidad de pota y jurel para congelado.

Cuadro 14

MANUFACTURA PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Faturations		201	8	
	Estructura porcentual		Junio	Ene	ro - junio
	2017 ^{1/}	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Arroz pilado	5,6	3,4	0,2	27,2	1,6
Azúcar	4,1	46,5	1,9	16,6	0,5
Productos cárnicos	16,2	8,7	1,4	7,1	1,1
Harina y aceite de pescado	7,7	-6,0	-12,2	43,6	8,7
Conservas y productos congelados de pescado	4,6	245,8	11,7	-0,7	0,0
Refinación de metales no ferrosos	35,5	1,1	0,5	5,4	1,8
Refinación de petróleo	26,3	-17,3	-4,0	-8,2	-1,9
MANUFACTURA PRIMARIA	<u>100,0</u>	<u>-0,5</u>	<u>-0,5</u>	<u>11,7</u>	<u>11,7</u>

1/ A precios de 2007

Fuente: Ministerio de la Producción

16. En junio, la manufactura no primaria aumentó 2,3 por ciento. Este resultado responde a la mayor producción de las ramas orientadas a la inversión y en menor medida a los insumos.



No. 59 – 16 de agosto de 2018

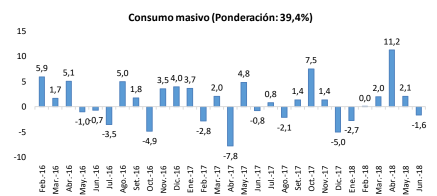
- a. Las ramas orientadas a la **inversión** aumentaron 9,7 por ciento por la mayor producción de <u>maquinaria eléctrica</u>; productos <u>metálicos</u>; servicios industriales; industria del hierro y acero y materiales para la construcción.
- b. Las ramas orientadas a los **insumos** aumentaron 0,5 por ciento por la mayor producción de madera; envases de papel y cartón y alimentos para animales.
- c. Las ramas vinculadas a las **exportaciones** disminuyeron 8,7 por ciento por la menor producción de <u>prendas de vestir; hilados, tejidos y acabados y conservas</u> de alimentos.
- d. Las ramas orientadas al **consumo masivo** disminuyeron 1,6 por ciento, por la menor producción de calzado, prendas de vestir, productos alimenticios diversos, y otros artículos de papel y cartón.

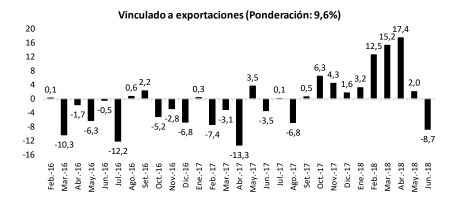
En el primer semestre del año, se observa una recuperación de la manufactura no primaria en la mayoría de las ramas industriales con excepción de la rama de textil y cuero.

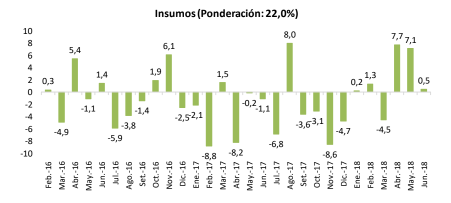


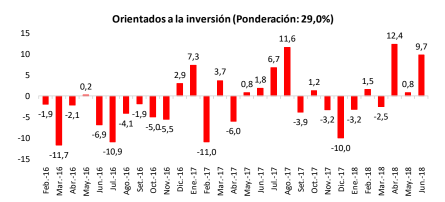


Gráfico 7
Manufactura no primaria por tipo de bienes (var % 12 meses)









Fuente: Ministerio de la Producción



No. 59 – 16 de agosto de 2018

MANUFACTURA NO PRIMARIA

(Variación porcentual respecto a similar período del año anterior)

	Estructura		20	18	
	porcentual		Junio		emestre
	2017 ^{1/}	Var. %	Contribución	Var. %	Contribución
Alimentos y bebidas	22,1	0,9	0,3	3,2	0,8
Panadería	2,9	8,0	0,3	3,8	0,1
Productos lácteos	2,6	13,3	0,3	-2,0	-0,1
Alimentos para animales	1,1	20,2	0,2	19,5	0,2
Cerveza y malta	2,8	3,3	0,1	0,6	0,0
Aceites y grasas	2,4	3,8	0,1	3,1	0,1
Fideos	0,8	8,0	0,1	3,9	0,0
Cacao, chocolate y productos de confitería	0,5	4,0	0,0	6,5	0,0
Bebidas alcohólicas	0,6	2,0	0,0	28,5	0,2
Harina de trigo Productos alimenticios diversos	1,6 2,2	-1,5 -3,9	0,0 -0,1	5,3 -1,6	0,1 0,0
Conservas de alimentos	2,2	-3,9 -10,9	-0,1 -0,2	-1,6 21,7	0,0
Bebidas gaseosas	2,3	-10,9	-0,2 -0,5	-14,4	-0,3
-	2,2		-0,3	-14,4	
Textil, cuero y calzado	<u>14,4</u>	<u>-10,7</u>	<u>-1,5</u>	<u>0,3</u>	<u>0,1</u>
Cuero	0,9	9,7	0,1	21,9	0,2
Cuerdas, cordeles y redes	0,2	17,7	0,0	7,7	0,0
Tejidos y artículos de punto	1,3	-1,7	0,0	1,4	0,0
Otros productos textiles	0,7	-14,4	-0,1	-6,5	0,0
Hilados, tejidos y acabados	2,9	-10,4	-0,3	-1,8	-0,1
Prendas de vestir	5,7	-9,6	-0,5	7,1	0,6
Calzado	2,6	-29,0	-0,6	-23,9	-0,5
Madera y muebles	<u>7,1</u>	<u>8,7</u>	<u>0,6</u>	<u>6,4</u>	<u>0,6</u>
Madera	1,4	47,3	0,5	3,0	0,0
Muebles	5,7	0,6	0,0	7,1	0,5
Industria del papel e imprenta	<u>8,7</u>	<u>-4,7</u>	<u>-0,3</u>	<u>1,9</u>	<u>0,3</u>
Envases de papel y cartón	1,3	18,5	0,2	21,0	0,3
Papel y cartón	0,2	11,7	0,1	26,4	0,1
Otros artículos de papel y cartón	3,7	-1,8	-0,1	7,1	0,3
Actividades de impresión	3,4	-17,0	-0,6	-11,7	-0,3
Productos químicos, caucho y plásticos	<u>17,2</u>	<u>-0,7</u>	<u>0,0</u>	<u>1,5</u>	<u>0,4</u>
Productos de tocador y limpieza	3,9	1,2	0,1	1,0	0,0
Plásticos	5,1	2,1	0,1	1,3	0,1
Productos farmacéuticos	1,6	1,6	0,0	8,6	0,2
Pinturas, barnices y lacas	2,3	0,9	0,0	0,0	0,0
Fibras sintéticas	0,2	1,9	0,0	-1,7	0,0
Caucho Sustancias químicas básicas	0,6 1,0	-3,2 -2,1	0,0 0,0	-6,5 2,2	0,0 0,0
Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos	0,8	-2, 1 -9,2	-0,1	-1,3	0,0
Explosivos, esencias naturales y químicas	1,7	-8,5	-0,1	3,7	0,0
Minerales no metálicos	12,2	<u>0,4</u>	<u>0,1</u>		
Materiales no metalicos Materiales para la construcción	4,3	5,3	0,2	<u>2,0</u> 1,5	<u>0,3</u> 0,1
Productos abrasivos	4,3 0,1	36,1	0,2	1,3	0,1
Vidrio	1,8	0,9	0,0	-2,5	0,0
Cemento	6,1	-4,0	-0,2	3,8	0,0
Industria del hierro y acero	2,1	18,1	<u>0,4</u>	<u>5,6</u>	<u>0,1</u>
<u>Productos metálicos, maquinaria y equipo</u> Maquinaria eléctrica	<u>11,2</u> 1,2	<u>15,8</u> 77,7	<u>1,9</u> 1,0	<u>7,5</u> 44,7	<u>1,0</u> 0,6
Productos metálicos	6,9	9,6	0,7	3,8	0,8
Material de transporte	2,2	9,5	0,2	3,8 4,7	0,3
Maquinaria y equipo	0,9	-1,1	0,0	1,6	0,0
Manufacturas diversas ^{2/}	2,0	3,9	<u>0,1</u>	7,4	<u>0,2</u>
Servicios industriales	<u>2,0</u> 2,9	<u>3,9</u> <u>19,7</u>	<u>0,1</u> <u>0,7</u>	<u>7,4</u> -12,7	<u>0,2</u> -0,3
MANUFACTURA NO PRIMARIA	2, 9 100,0	2,3	<u>0,7</u> 2,3	3, <u>5</u>	<u>-0,5</u> 3,5
1/ A precios de 2007	100,0	<u> </u>	<u>2,0</u>	<u>5,5</u>	<u>5,5</u>

^{1/} A precios de 2007

Fuente: Ministerio de la Producción.

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



No. 59 – 16 de agosto de 2018

Grupo	Resultado
Alimentos y bebidas (0,9 por ciento)	 Productos lácteos: mayor producción de yogurt y leche evaporada. Alimentos para animales: mayor demanda de la industria acuícola. Cerveza y malta: mayor demanda de cerveza por promociones por el mundial de fútbol.
	 Aceites y grasas: mayor demanda de aceites domésticos. Bebidas alcohólicas: mayor demanda de vinos. Bebidas gaseosas: menor demanda de bebidas gaseosas e hidratantes. Conservas de alimentos: menores exportaciones. Productos alimenticios diversos: menor producción de café tostado y molido.
Textil (-10.7 por ciento)	 Prendas de vestir: menor demanda. Hilados, tejidos y acabados: menor demanda de acabados de productos textiles y menor demanda interna de tejidos. Otros productos textiles: menor demanda de cintas diversas.
Madera y muebles (8,7 por ciento)	 Madera: mayor demanda de madera aserrada; y, de partes y piezas de carpintería. Muebles: mayor producción de colchones.
Papel e imprenta (-4,7 por ciento)	 Actividades de impresión: menor demanda interna de encartes publicitarios y de periódicos. Otros artículos de papel y cartón: menor demanda de pañales. Envases de papel y cartón: mayor producción de cajas de cartón para agroexportación. Papel y cartón: mayor demanda de papel bond y cartulina y de papel para agroexportación.
Productos químicos, caucho y plásticos (-0,7 por ciento)	 Explosivos, esencias naturales y químicas: menor demanda de explosivos para minería. Plaguicidas, abonos, compuestos plásticos: menor demanda de plaguicidas. Sustancias químicas básicas: menores exportaciones de sulfato de cobre y óxido de zinc. Caucho: menor demanda de llantas radiales y convencionales. Productos de tocador y limpieza: mayor demanda de detergentes y de productos de tocador. Plásticos: mayor demanda de envases plásticos, películas para empaques flexibles, sacos y teles de polipropileno y de tubos de alcantarillado. Productos farmacéuticos: mayor cantidad de órdenes de compra en el mercado interno. Pinturas, barnices y lacas: mayor demanda de pinturas industriales. Fibras sintéticas: mayores exportaciones.
Minerales no metálicos (0,4 por ciento)	 Materiales para la construcción: mayor demanda de refractarios, de materiales de fibrocemento, de pisos cerámicos y de concreto premezclado. Vidrio: mayor demanda de envases industriales de vidrio. Cemento: menor demanda.
Hierro y acero (18,1 por ciento)	●Mayor demanda de fierro de construcción.
Productos metálicos, maquinaria y equipo (15,8 por ciento)	 Maquinaria eléctrica: mayor producción de motores, generadores y transformadores y de hilos y cables eléctricos. Productos metálicos: mayor demanda de productos para uso estructural así como de tanques y depósitos. Material de transporte: mayor demanda de empaquetaduras para motor y de productos para frenos.





	 Maquinaria y equipo: menor demanda de maquinaria industrial y de jumbos de perforación para minería subterránea y brocas para exploración minera.
Manufacturas diversas (3,9 por ciento)	 Mayor demanda de artículos de bisutería así como de artículos escolares y de oficina.
Servicios industriales (19,7 por ciento)	 Mayores servicios de reparación de maquinaria, tratamiento y revestimiento de metales y de reparación de equipo de transporte.

6. Sector Construcción

17. En junio, el **sector construcción** creció 2,2 por ciento debido a la mayor inversión privada y pública de los gobiernos regionales y locales, lo que se reflejó en un mayor avance de obras.

Cuadro 15

SECTOR CONSTRUCCION

(Var.% respecto a igual periodo del año anterior)

	Pond. 2017		20	17					2018				
	FUIIU. 2017	Ene. 17	Feb. 17	Mar. 17	Abr.17	May.18	Jun,18	Ene.18	Feb.18	Mar.18	Abr.18	May.18	Jun,18
Consumo interno de cemento	74,2	-6,5	-4,5	-5,7	-8,8	-1,9	3,5	6,5	4,3	4,1	8,2	8,2	-0,3
Avance de obras	25,8	13,5	-19,6	2,4	-6,1	-12,0	3,7	27,6	29,8	-13,9	18,8	17,6	11,3
SECTOR CONSTRUCCION	100,0	-5,4	-7,2	-4,1	-8,5	-4,0	2,9	8,6	6,3	-0,4	10,2	10,0	2,2

Fuente: INEI

18. La compra venta de inmuebles en Lima y Callao aumentó 15,2 por ciento en julio de este año. De acuerdo a Sunarp, en julio se registraron 9,0 miles de operaciones, lo que representa un aumento de 15,2 por ciento respecto a similar periodo de 2017.

Gráfico 8

Número de operaciones de compra-venta de inmuebles en Lima y

Callao (Var.% 12 meses)

16,2

7,4

7,1

11,10,4

5,0

2,2

4,8

6,4

1,9 1,3 3,1 3,2 3,4

-0,4

5,7 -5,8

-5,1

-8,3-8,2

-4,9

-10,6

-17,6

-19,2

No. 59 – 16 de agosto de 2018

7. Sector Comercio

19. **El sector comercio creció 1,6 por ciento en junio**. La desaceleración respecto al mes previo se explica por la moderación en el crecimiento de las ventas al por mayor de 3,7 por ciento en mayo a 1,8 por ciento en junio y por la contracción en las ventas y reparación de automóviles en 4,0 por ciento.

Las ventas al por menor crecieron 3,1 por ciento por mayores ventas de textiles, prendas de vestir y calzado, combustibles, maquinaria y equipo y alimentos, bebidas y tabaco.

8. Sector Servicios

- 20. El sector servicios creció 4,5 por ciento en junio, tasa menor a la observada en mayo (5,1 por ciento) debido a una moderación en todos los subsectores, con excepción de telecomunicaciones y otros servicios.
 - El incremento del subsector transporte y almacenamiento se moderó de 7,1
 por ciento a 3,9 por ciento por menor crecimiento del transporte de carga. Por
 su parte, creció el transporte por vía aérea (16,4 por ciento), por tuberías (0,4
 por ciento) y el de almacenamiento y de apoyo al transporte (3,5 por ciento).
 - El subsector de alojamiento y restaurantes aumentó 2,0 por ciento por el crecimiento de las actividades de alojamiento (2,7 por ciento) y de restaurantes (1,9 por ciento).
 - El subsector telecomunicaciones y otros servicios de información creció 4,8 por ciento, explicado principalmente por mayores servicios de internet y televisión por suscripción (9,5 por ciento), programación de TV y radio (15,3 por ciento) y servicios de telefonía (6,0 por ciento).
 - El subsector financiero y de seguros creció 7,0 por ciento por un mejor desempeño de los créditos corporativos, hipotecarios y de créditos de consumo.
 - El subsector de servicios prestados a empresas mostró un incremento de 3,2 por ciento. Dicho desempeño se explicó por la mayor actividad de agencias de viaje (3,5 por ciento), servicios de publicidad e investigación de mercados (6,2 por ciento) y actividades de servicios administrativos y de apoyo (2,7 por ciento).

Cuadro 16
Sector Servicios
(Variaciones porcentuales)

	Estructura		2017				2018		
	5,3 3,1 4,8	May.	Jun.	l Trim.	l Trim.	Abr.	May.	Jun.	II Trim.
Transporte y almacenamiento	5,3	3,2	3,7	2,9	5,1	8,2	7,1	3,9	6,5
Alojamiento y restaurantes	3,1	0,8	1,5	1,3	3,5	3,4	3,4	2,0	2,9
Telecomunicaciones y otros serv. Inf.	4,8	6,4	5,9	5,7	4,5	7,0	4,6	4,8	5,5
Financiera y seguros	5,6	1,7	0,2	0,2	4,9	7,5	8,5	7,0	7,6
Servicios prestados a empresas	4,6	0,3	1,0	0,0	2,7	3,6	3,8	3,2	3,5
Administración pública	4,6	4,2	4,3	4,2	4,3	4,1	4,5	4,3	4,3
Otros servicios	13,9	3,8	3,6	3,6	3,8	4,2	4,1	4,1	4,1
Subtotal servicios	41,8	3,3	3,2	2,9	4,2	5,3	5,1	4,5	5,0
Derechos de importación e impuestos	8,3	5,5	2,7	2,6	4,1	8,2	7,7	1,4	5,8
Total	50,2	3,6	3,1	2,9	4,2	5,8	5,6	4,0	5,1

Fuente: INEI, BCRP



No. 59 – 16 de agosto de 2018

Los derechos de importación e impuestos, que representan el 8,3 por ciento del PBI, aumentaron 1,4 por ciento. Por su parte, la recaudación de impuestos indirectos aumentó en el mismo periodo alrededor de 19,1 por ciento en términos reales.

III. Mercado laboral

Empleo formal - Planilla electrónica

21. De acuerdo a información de la Planilla Electrónica, el empleo formal total a nivel nacional aumentó 2,9 por ciento en junio respecto al mismo periodo del año anterior, acumulando un crecimiento de 3,4 por ciento en el primer semestre del año. El crecimiento fue mayor en el sector privado (3,7 por ciento en junio y 3,9 por ciento en enero – junio). Por ámbito geográfico, en junio destaca el crecimiento en Lima (2,9 por ciento) mientras que en el periodo enero – junio destaca el aumento en el resto del país (3,7 por ciento).

Gráfico 9

Puestos de trabajo formal total

Planilla electrónica
Variación porcentual a 12 meses



~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	·,~~~~~~	~~~~~~	,~~~~~	~~~~~~	,~~~~~	~~~~~~	,~~~~~	~~~~~~	~~~~~~	, ,	,~~~~~~~	~~~~~~	~~~~~~~~
Puestos de trabajo formales	J.17	J	Α	S	0	N	D	E.18	F	M	Α	M	J
Total (En miles)	4 843	4 862	4 904	4 970	5 018	5 030	4 995	4 908	4 869	5 223	5 138	5 020	4 985
Var Últimos 12 meses	1.5	16	16	1.6	22	1.8	12	3.5	26	32	4.5	34	29

Fuente:Sunat-Planilla electrónica



#### Cuadro 17

#### Puestos de trabajo formales

Planilla electrónica Miles de puestos de trabajo

		Junio		E	nero-Juni	o
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
Total 1/	4 843	4 985	2,9	4 861	5 024	3,4
Privado	3 438	3 564	3,7	3 480	3 617	3,9
Público 2/	1 405	1 421	1,1	1 381	1 407	1,9
Lima	3 108	3 199	2,9	3 151	3 242	2,9
Resto Perú	1 542	1 578	2,3	1 525	1 581	3,7

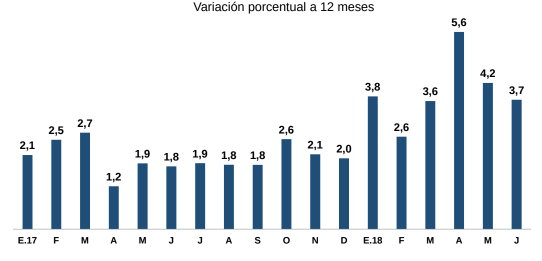
^{1/}La suma del empleo por área no da el total debido al número de puestos de trabajo que no se puede clasificar (4,2 por ciento del total)

Fuente: Sunat-Planilla mensual.

Cuadro 18

Puestos de trabajo formales en el sector privado

Planilla electrónica



Puestos de trabajo formales	J.17	J	Α	S	0	N	D	E.18	F	М	Α	M	J
Total (En miles)	3 438	3 456	3 495	3 552	3 594	3 605	3 584	3 5 1 5	3 464	3 827	3 730	3 601	3 564
Var. Últimos 12 meses	1,8	1,9	1,8	1,8	2,6	2,1	2,0	3,8	2,6	3,6	5,6	4,2	3,7
Fuente:Sunat-Planilla electrónica													

22. El crecimiento del empleo formal privado se dio principalmente en el sector agropecuario por actividades relacionadas a la agroexportación (13,4 por ciento en junio y 21,2 por ciento en enero – junio). También destacó el sector servicios por actividades de arquitectura e ingeniería (8,2 por ciento en junio y 6,8 por ciento en enero – junio) y asesoramiento empresarial (7,8 por ciento en junio y 6,6 por ciento en enero – junio).

^{2/}Incluye Contratos Administrativos de Servicios (CAS)

No. 59 – 16 de agosto de 2018

#### Cuadro 19

#### Puestos de trabajo formales en el sector privado

Planilla electrónica Miles de puestos de trabajo

		J	unio			Enero	-Junio	
	2017	2018	Var. Miles	Var. %	2017	2018	Var. Miles	Var. %
Total 1/	3 438	3 564	127	3,7	3 480	3 617	137	3,9
Agropecuario	232	270	38	16,6	260	294	34	13,1
Pesca	24	20	-4	-17,6	23	21	-2	-10,2
Mineria	94	99	5	4,8	93	100	7	7,1
Manufactura	488	500	12	2,5	510	528	18	3,6
Del cual:								
Agro exportación 2/	59	67	8	13,4	72	87	15	21,2
Otros	429	433	4	1,0	438	441	3	0,7
Electricidad	11	11	0	2,2	11	11	0	4,4
Construcción	189	192	3	1,4	186	193	7	3,6
Comercio	532	543	11	2,0	544	557	13	2,4
Servicios	1 681	1 730	49	2,9	1 671	1 720	48	2,9
Del cual:								
Actividades de arquitectura e ingeniería y otras	73	79	6	8,2	73	78	5	6,8
Otras actividades empresariales n.c.p.	155	160	6	3,7	157	163	6	3,5
Restaurantes	100	106	5	5,3	101	106	5	5,3
Actividades de asesoramiento empresarial	56	60	4	7,8	59	63	4	6,6
Telecomunicaciones	46	50	4	8,1	49	50	1	2,8
No especificado	187	200	13	6,7	181	193	11	6,1

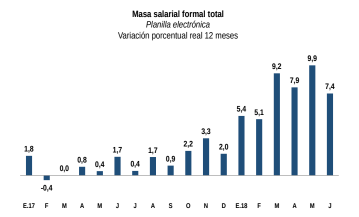
^{1/} La suma del empleo por sectores no da el total por el número de trabajadores que no se puede clasificar por sector económico

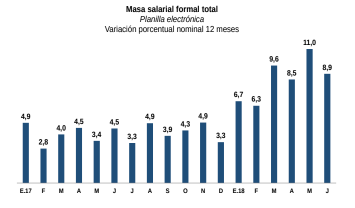
Fuente: Sunat-Planilla mensual.

Fuente: SUNAT - Planilla electrónica

23. En junio, la masa salarial formal total creció 7,4 por ciento en términos reales y 8,9 por ciento en términos nominales. La masa salarial del sector privado creció 5,6 por ciento en términos reales y 7,1 por ciento en términos nominales.

### Gráfico 10





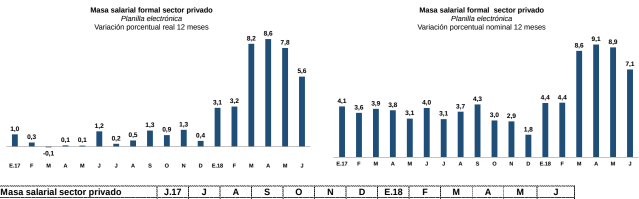
Masa salarial total	J.17	J	Α	S	0	N	D	E.18	F	M	Α	M	J
Total (En millones de soles corrientes)	11 122	17 625	11 110	11 290	11 323	11 420	19 326	11 922	12 139	16 350	12 603	12 247	12 114
Var. Últimos 12 meses	4,5	3,3	4,9	3,9	4,3	4,9	3,3	6,7	6,3	9,6	8,5	11,0	8,9
Total (En millones de soles constantes)	8 757	13 851	8 673	8 814	8 882	8 976	15 166	9 344	9 490	12 720	9 818	9 540	9 404
Var. Últimos 12 meses	1,7	0,4	1,7	0,9	2,2	3,3	2,0	5,4	5,1	9,2	7,9	9,9	7,4

Fuente:Sunat-Planilla electrónica

^{2/} Procesamiento y conservación de frutas y vegetales

No. 59 – 16 de agosto de 2018

Gráfico 11



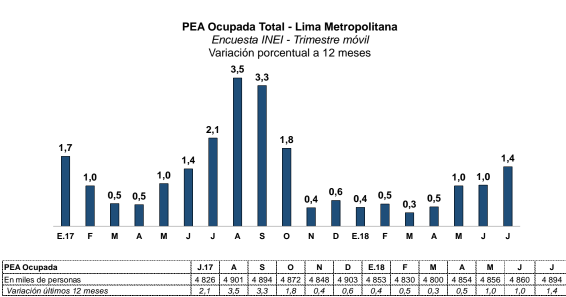
Masa salarial sector privado	J.17	J	Α	S	0	N	D	E.18	F	M	Α	M	J
Total (En millones de soles corrientes)	7 976	13 267	7 867	8 165	8 087	8 080	14 499	8 238	8 614	12 515	9 158	8 657	8 540
Var. Últimos 12 meses	4,0	3,1	3,7	4,3	3,0	2,9	1,8	4,4	4,4	8,6	9,1	8,9	7,1
Total (En millones de soles constantes)	6 280	10 426	6 141	6 375	6 343	6 351	11 378	6 456	6 734	9 736	7 134	6 743	6 630
Var. Últimos 12 meses	1,2	0,2	0,5	1,3	0,9	1,3	0,4	3,1	3,2	8,2	8,6	7,8	5,6

Fuente:Sunat-Planilla electrónica

### Encuesta Permanente de Empleo – Lima Metropolitana (EPE)

24. En el trimestre móvil mayo – julio 2018, la población económicamente activa ocupada de Lima Metropolitana aumentó 1,4 por ciento con respecto al mismo periodo de 2017. Se registraron tasas positivas en todos los sectores a excepción de construcción que cayó 4,0 por ciento.

Gráfico 12



Fuente: INEI.

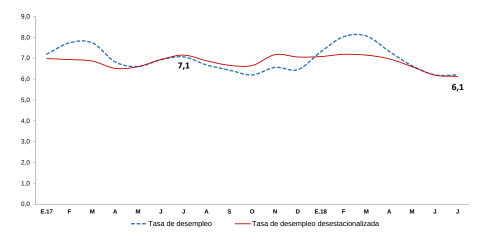
25. En julio la tasa de desempleo fue 6,2 por ciento, similar a la registrada en junio 2018 y menor a la de julio 2017 (7,1 por ciento). La tasa de desempleo desestacionalizada se ubicó en 6,1 por ciento



No. 59 – 16 de agosto de 2018

Gráfico 13

Tasa de desempleo - Lima Metropolitana Encuesta INEI - Trimestre Móvil



En porcentaje	J.17	Α	S	0	N	D	E.18	F	М	Α	M	J	J
Tasa de desempleo	7,1	6,7	6.4	6.2	6.6	6,5	7,3	8,0	8,1	7,3	6.6	6,2	6,2
Serie Desestacionalizada	7,1	6,9	6.7	6,6	7,2	7,1	7,1	7,2	7,1	7,0	6,6	6,2	6,1

Fuente: INEI.

Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas Gerencia de Información y Análisis Económico Gerencia Central de Estudios Económicos 16 de agosto de 2018