



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Junio 2019

**Boletín de  
Producción Manufacturera**

**Reporte de Producción  
Manufacturera**

## **BOLETÍN DE LA PRODUCCIÓN MANUFACTURERA**

REPORTE DE PRODUCCIÓN MANUFACTURERA

Editado por:

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Calle Uno Oeste N° 060 - Urb. Córpac - San Isidro, Lima, Perú

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

1era Edición, Junio 2019

Esta publicación es un producto de la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos de la Secretaría General del Ministerio de la Producción





# Índice | Junio 2019

## Reporte de la producción Manufacturera

Resumen	3
Producción Manufacturera	4
Subsector Primario	5
Subsector No Primario	8
Índice de Opinión Industrial	14
Situación actual de la calidad en el segmento MYPE manufacturero	15

# Reporte de la producción manufacturera

## Resumen

- El Índice de Volumen Físico (IVF) de la producción manufacturera aumentó en 0.5%.
- El subsector primario aumentó en 5.2% y el subsector no primario disminuyó en 1.3%.

### ↑ Industrias con incidencia positiva en el sector (+)

En junio de 2019, estas industrias incidieron positivamente con 2.64 p.p. :

- La industria de productos pesqueros aumentó 10.1% (Contribución: +0.87 p.p.)
- La producción de prendas de vestir creció 10.7% (Contribución: +0.48 p.p.)
- La industria de metales preciosos y no ferrosos creció 4.2% (Contribución: +0.47 p.p.)
- La producción de productos de panadería aumentó 17.3% (Contribución: +0.42 p.p.)
- La industria de vehículos automotores aumentó 593.7% (Contribución: +0.40 p.p.)

### ↓ Industrias con incidencia negativa en el sector (-)

En junio de 2019, estas industrias incidieron negativamente con -2.18 p.p. :

- La industria de productos de molinería se redujo en 14.5% (Contribución: -0.75 p.p.)
- La industria de motores y generadores eléctricos decreció 77.5% (Contribución: -0.64 p.p.)
- La producción de otros artículos de papel y cartón cayó 13.8% (Contribución: -0.31 p.p.)
- La producción fibras textiles disminuyó 19.0% (Contribución: -0.30 p.p.)
- La industria de partes de carpintería se redujo en 82.6% (Contribución: -0.18 p.p.)



## Indicadores vinculados al sector

Junio 2019

(Variaciones interanuales)



Fuente: INEI

## Producción Manufacturera

En junio de 2019, la producción manufacturera aumentó en 0.5% respecto del similar mes de 2018. Pese a la disminución del subsector no primario (-1.3%), el desempeño positivo del subsector primario (+5.2%) incidió de manera significativa en el resultado del sector.

En el mes de análisis, los subsectores contribuyeron de forma distinta en el resultado (subsector primario: +1.4 p.p. y subsector no primario: -0.9 p.p.). El desempeño positivo del

subsector primario se debe a la mayor producción de productos pesqueros (+10.1%) y de metales preciosos y no ferrosos (+4.2%). Por su parte, el resultado del subsector no primario, es explicado por el desempeño negativo de la industria de bienes intermedios (-3.6%), de capital (-13.8%) y de servicios (-11.1%), el cual no pudo ser compensado por el performance positivo de la industria de consumo (+2.3%).

### Índice de Volumen Físico de la Producción Manufacturera Total y según subsectores (Variaciones porcentuales)

	Jun 19/ Jun 18	Ene - Jun 19/ Ene - Jun 18	Jul 18 - Jun 19/ Jul 17 - Jun 18
IVF Total	0.5	-4.0	0.9
Subsector No primario	-1.3	0.7	2.0
Subsector Primario	5.2	-15.5	-2.3

Fuente: OEE (PRODUCE)

## Subsector Primario

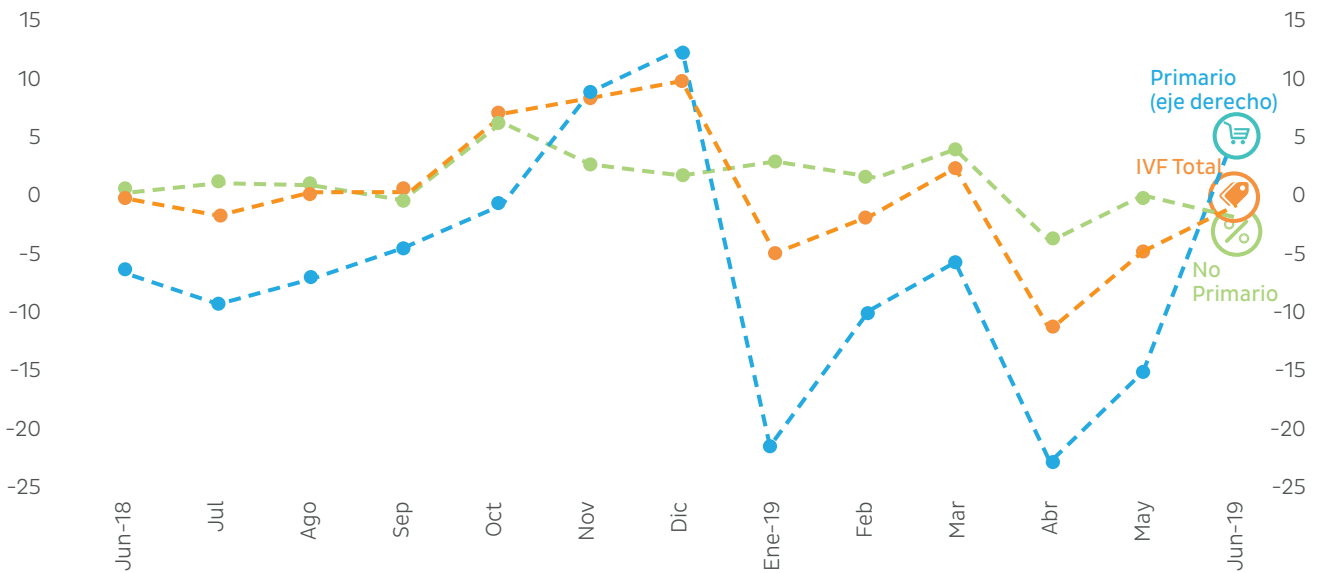
En junio de 2019, el subsector primario registró un crecimiento de 5.2%, principalmente, por la mayor actividad pesquera industrial (+10.1%). Esta última, estuvo favorecida por la mayor disponibilidad de materia prima (anchoveta) con destino a la industria harinera, por contarse con un mayor saldo de cuota de pesca (42.2%) en la zona Norte - Centro, mientras que en junio de 2018 este saldo era solo de 17.5%. En menor medida, incidió el desempeño de la industria de metales preciosos y no ferrosos (+4.2%). En contraste, en este subsector disminuyó la industria de elaboración de azúcar (-17.2%).

A continuación, se presentan las principales actividades industriales correspondientes al subsector primario:



# Evolución del IVF

**Manufacturero y Subsectores** (Variaciones porcentuales. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

## Productos pesqueros

La producción de la pesca industrial aumentó 10.1% en junio de 2019 en relación al resultado de junio del año anterior. Dicho incremento, se asocia en especial, al desempeño de la pesca de productos para el Consumo Humano Directo (CHD), en particular, por el incremento de la producción de enlatados (+133.9%), productos elaborados en base a jurel, anchoveta y atún en las presentaciones de graded en aceite, agua y salsa de tomate. Asimismo, la producción de la línea de curado creció 16.7%, en particular, por especies demandadas en el mercado europeo como la anchoveta y anchoa.

Respecto de los productos destinados al Consumo Humano Indirecto (CHI), la producción de harina y aceite de pescado aumentó 18.6%, debido al mayor desembarque de la especie anchoveta orientada a la industria harinera (+19.7%).

## Productos de la refinación de petróleo

En junio de 2019, la producción de esta actividad creció 4.3% en relación de lo registrado en junio del año anterior, debido a la mayor demanda interna. A nivel de líneas de producción, destacó el crecimiento de la producción de gasolina (+31.0%), aceites lubricantes (+46.9%), y petróleo industrial (+33.0%).

## Metales preciosos y no ferrosos primarios

La producción de esta industria aumentó 4.2% en junio de 2019 en relación al mismo mes del año anterior, dada la mayor disponibilidad de recursos como cobre y zinc para atender la demanda externa. En este mes, se destaca el crecimiento de la producción de alambre de cobre (+49.5%), productos en base a cobre (+3,9%) y productos de zinc (+1.1%).



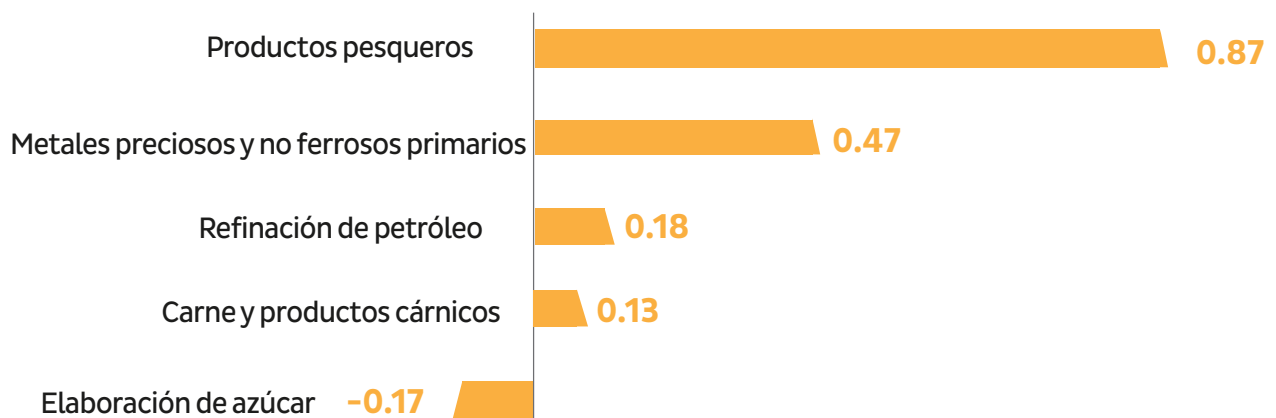
## Subsector Manufacturero Primario Según clases (Variaciones porcentuales)

	Jun 19 / Jun 18	Ene - Jun 19 / Ene - Jun 18	Jul 18 - Jun 19 / Jul 17 - Jun 18
Productos pesqueros	10.1	-32.4	3.3
Refinación del petróleo	4.3	-5.0	-4.9
Metales preciosos y no ferrosos primarios	4.2	-12.5	-6.4
Carne y productos cárnicos	3.6	3.6	4.9
Elaboración de azúcar	-17.2	1.9	3.9

Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero Primario Según clases (Incidencia sobre IVF manufacturero en puntos porcentuales. Junio 2019)

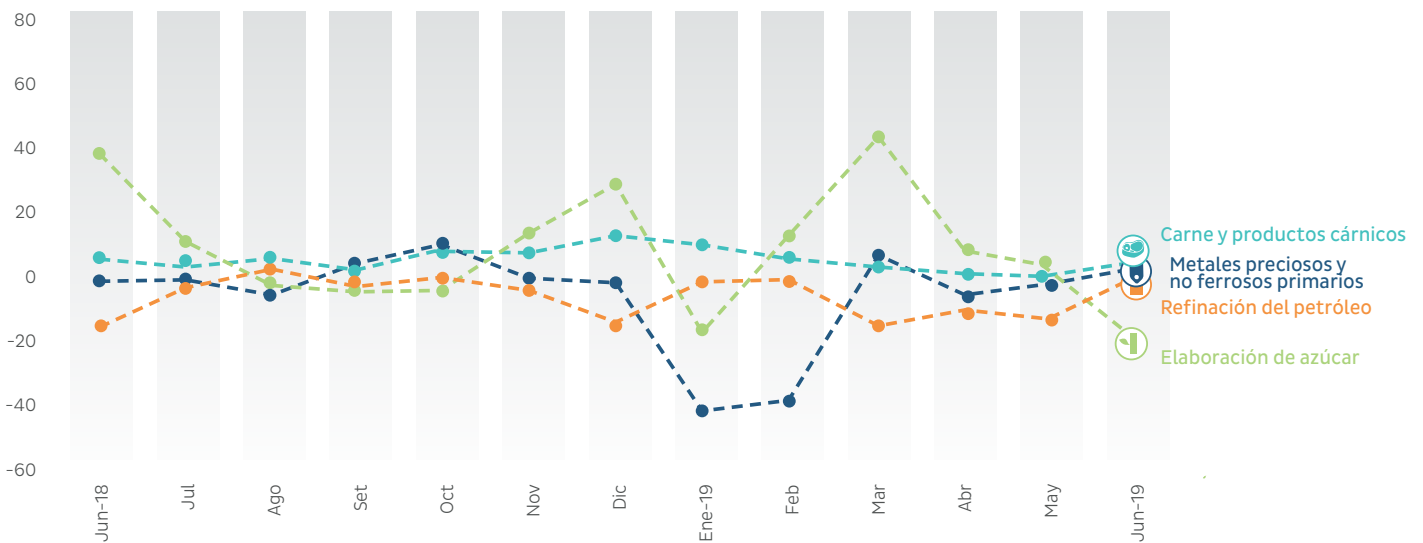


Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero Primario

Según clases (Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



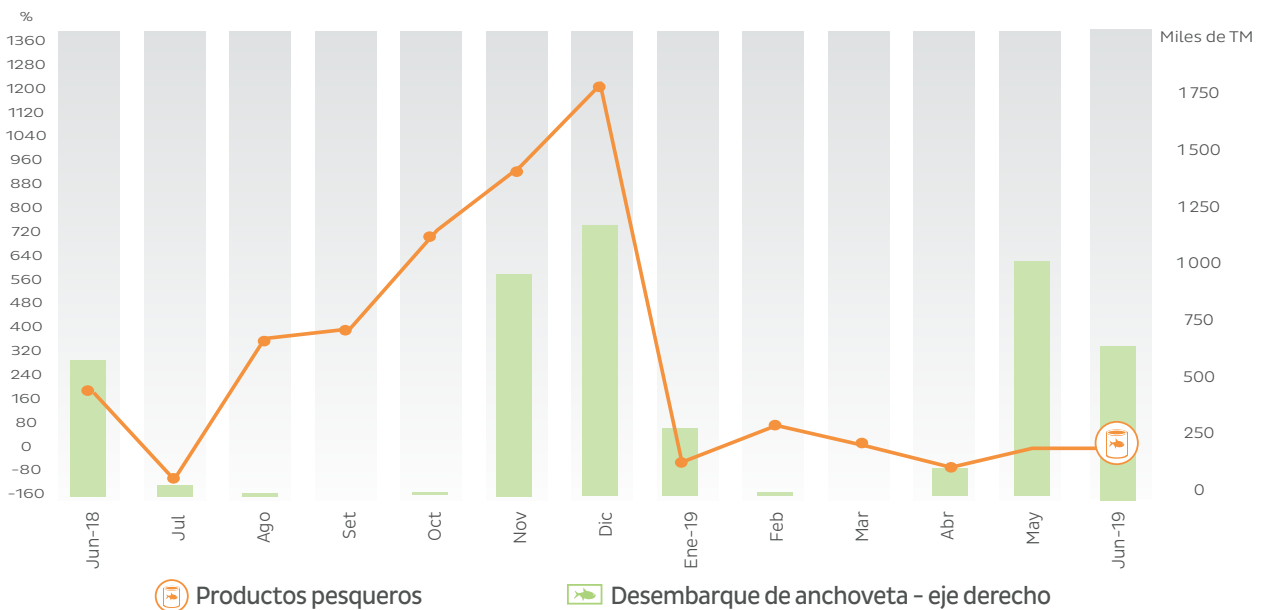
Fuente: OEE (PRODUCE)

\*Nota: No se incluyó la división "Procesamiento y conservación de pescados, crustáceos y moluscos" debido a su alta volatilidad.



## Productos Pesqueros y Desembarque de Anchoveta\*

(Variación porcentual interanual, miles de toneladas métricas. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

\*Anchoveta para consumo humano indirecto.



## Subsector No Primario

En junio de 2019, el subsector no primario disminuyó en 1.3%. Dicho resultado, se explica principalmente por la menor producción de bienes intermedios (-3.6%). En particular, por el desempeño de la industria que elabora artículos de molinería (-14.5%), fibras textiles (-19.0%), y partes y piezas de carpintería para construcciones (-82.6%).

### Hojas de madera para enchapado y tableros

En junio de 2019, la actividad productiva de esta industria registró un aumento de 56.1% respecto de lo registrado el similar mes del año anterior. El desempeño positivo de esta actividad, se sustenta por la mayor producción de la línea de laminados decorativos, una de las líneas más representativas de esta industria, la cual registró un crecimiento de alrededor de 188.4% durante el mes de análisis. En contraste, se redujo la producción de la línea de triplay (-34.1%).

### Corte, talla y acabado de piedra

En esta industria, la producción depende de la disponibilidad y calidad de la materia prima que emplean (principalmente importada) y de los proyectos de construcción. En algunos casos, la materia prima llega con fallas y no puede ser

empleada en el proceso productivo.

En junio de 2019, la producción de esta industria se redujo 21.9% en relación a junio del año anterior. A nivel local, se registra una reducción de las ventas y pedidos de clientes del canal moderno, particularmente, del sector retail y de las tiendas especializadas. Asimismo, se reportó una reducción en la línea de cortes especializados.

### Productos de tocador y limpieza

Durante junio de 2019, la industria de productos de tocador y limpieza se redujo 5.5% respecto de lo registrado en junio del año anterior, debido a la acumulación de inventarios que se presentó en este mes y la menor demanda de las empresas dedicadas al comercio al por mayor y supermercados. Por línea de productos, destaca la reducción de la producción de detergentes (-6.4%), colonias (-23.7%), ambientadores (-25.8%), shampoo (-30.4%), jabones para ropa (-12.7%) y cosméticos (-11.9%).

## Subsector Manufacturero No Primario Según principales clases orientadas al mercado exterior (Variaciones porcentuales)

	Jun 19 / Jun 18	Ene - Jun 19 / Ene - Jun 18	Jul 18 - Jun 19 / Jul 17 - Jun 18
Hojas de madera para enchapado y tableros	56.1	36.5	21.2
Conservas de frutas y legumbres	26.4	-5.8	-7.9
Joyas y artículos conexos	26.0	60.6	70.5
Prendas de vestir	10.7	3.2	5.1
Productos de tocador y limpieza	-5.5	-3.9	1.2
Corte, talla y acabado de la piedra	-21.9	6.3	24.4

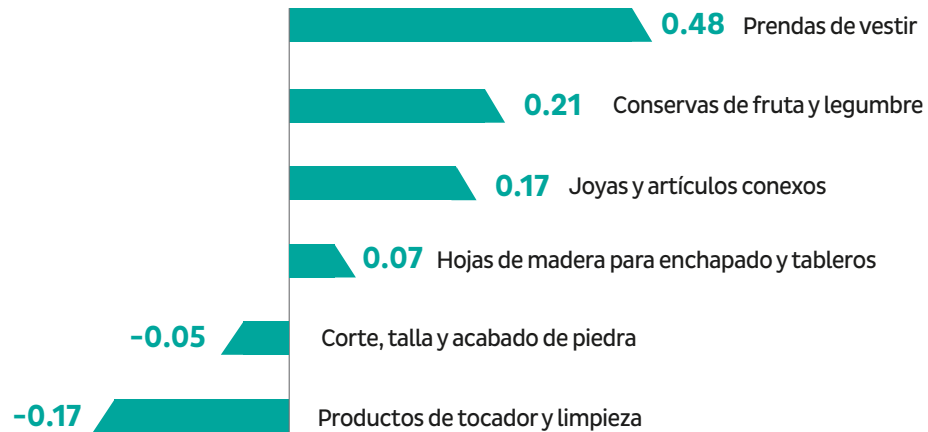
Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario

### Según principales clases orientadas al mercado exterior

(Incidencia sobre IVF manufacturero en puntos porcentuales. Junio 2019)



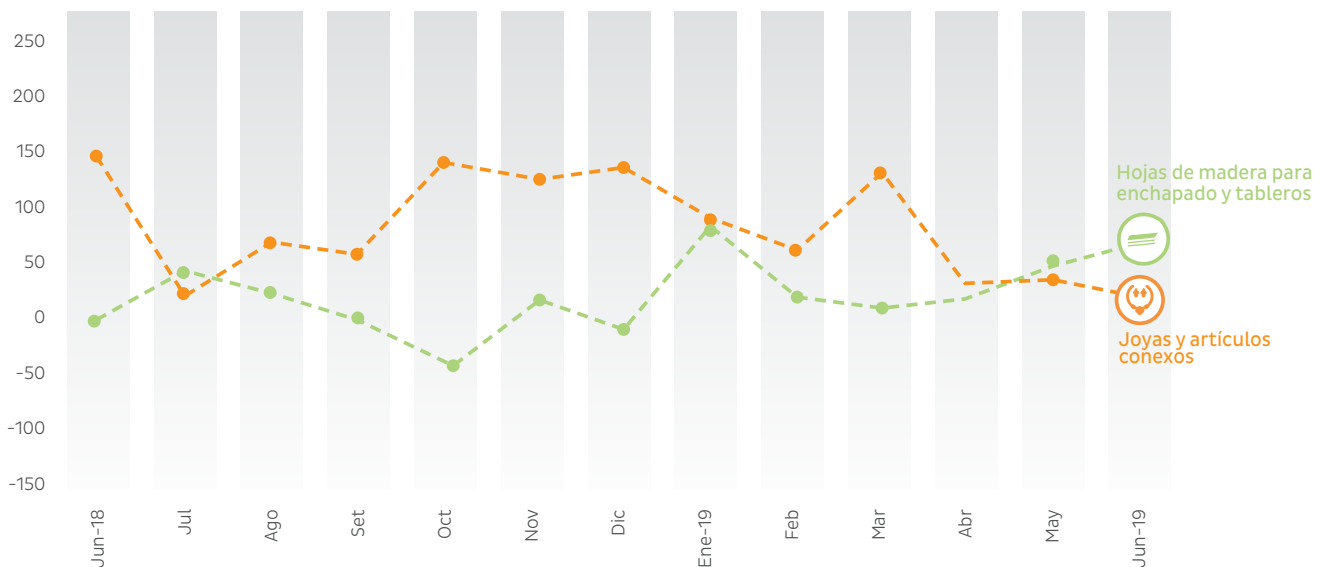
Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario

### Según principales clases orientadas al mercado exterior (I)

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



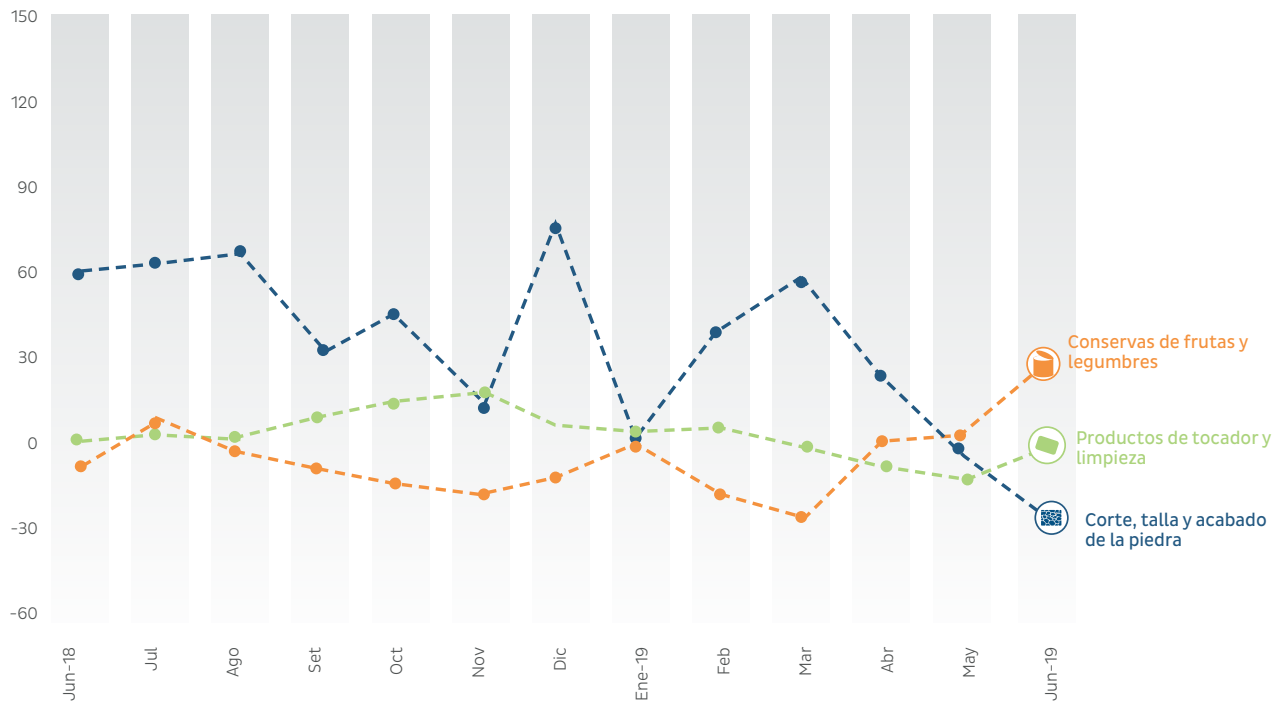
Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario

### Según principales clases orientadas al mercado exterior (II)

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

### Conservas de frutas y legumbres

La industria de conservas de frutas y legumbres registró un aumento de 26.4% en junio de 2019 en relación a lo registrado en el mismo mes del año anterior. En este mes, si bien se redujo la producción de mango congelado y conserva (-45.5%) y cáscaras deshidratadas y húmedas (-65.2%), compensó la mayor producción de espárragos en congelado (+173.6%), espárragos en conserva (+145.6%), y jugos y néctares (+28.0%), principalmente destinados al mercado externo.

### Prendas de vestir y textiles

En junio de 2019, la producción del segmento industrial de prendas de vestir registró un aumento de 10.7% con relación a junio del año anterior, gracias a la demanda tanto interna como externa. Destaca el crecimiento de la producción de polos (+12.0%), abrigos (+130.5%), poleras (+243.2%), camisas (+23.1%) y pantalones (+6.4%).

Por su parte, la actividad industrial de preparación

e hilatura de fibras textiles presentó una caída de 19.0% en junio de 2019 en relación de lo registrado en junio de 2018. En términos generales, el resultado negativo se explica por la menor producción de hilos e hilados de fibra de alpaca (-57.8%), hilos e hilados de lana (-30.6%), e hilos e hilados de algodón (-4.0%).

A continuación, se detallan las actividades industriales no primarias más importantes para el mercado local:

### Productos farmacéuticos

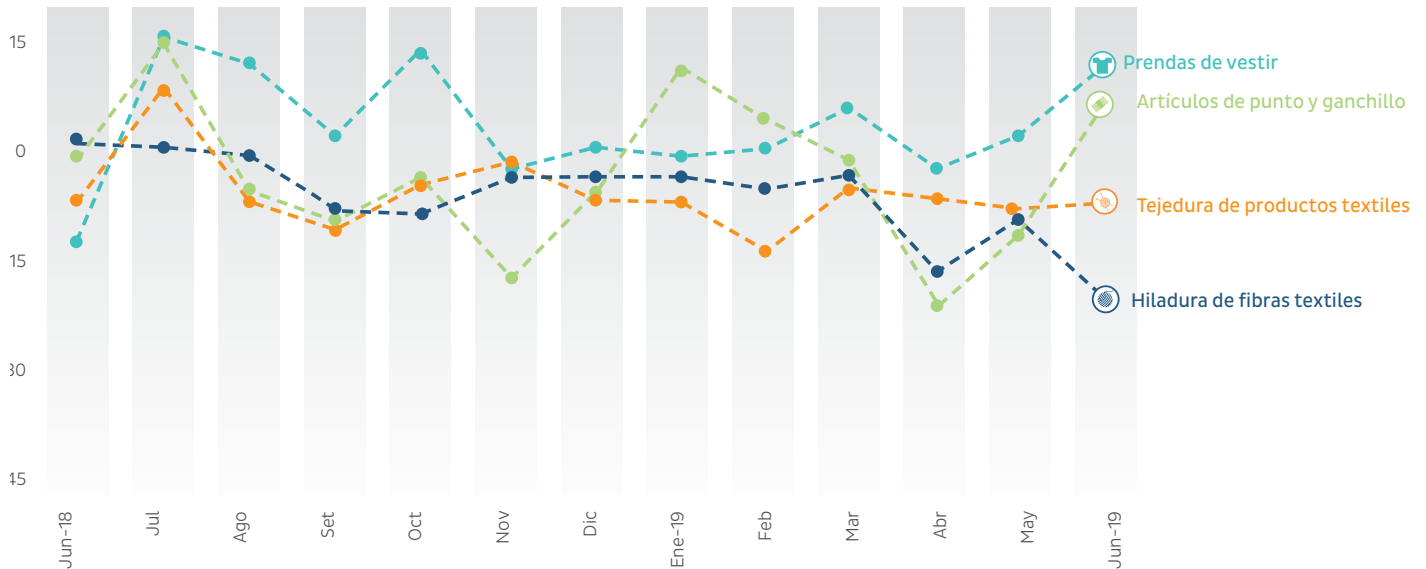
En junio de 2019, la producción de la industria farmacéutica aumentó 12.1% en relación al resultado de junio de 2018, a causa de la mayor cantidad de pedidos de empresas locales. En particular, se incrementó la producción de la línea de líquidos, soluciones oftalmológicas, dermatológicas y sólidos. En contraste, disminuyó la producción de algodón hidrófilo.



# Subsector Manufacturero No Primario

## Según principales clases del sector textil y confecciones

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

### Productos de plástico

Durante el mes de análisis, la producción de la industria del plástico creció 8.9% en relación al valor de junio de 2018. Este crecimiento se debe al aumento de las ventas en el mercado interno, en especial, en las líneas de envases de plástico preformas, botellas, láminas de polipropileno, tubos de polietileno utilizados en las conexiones de gas y agua. Asimismo, durante este mes, se registró un aumento de la demanda externa de países como Colombia, Brasil, México, Ecuador y Estados Unidos.

### Muebles

En junio de 2019, la producción de muebles disminuyó 1.8% respecto de la registrada en junio del año pasado. Este resultado, se debe principalmente, al incremento de inventarios que presentó esta industria y por la menor demanda del sector retail y de tiendas por departamento. A

nivel de líneas de producción, destaca la reducción de la producción de colchones, muebles de oficina, muebles de cocina, mesas, asientos, vitrinas y paneles.

### Impresión

En junio de 2019, la industria de impresión se redujo 10.9% con respecto al similar mes del año anterior. En este resultado, incidió la menor demanda interna de productos como libros, impresión de carpetas, encartes especiales, volantes, folletos, catálogos publicitarios, cromos coleccionables, diarios, carátulas, tarjetas impresas, impresos exhibidores, stickers, hojas membretadas, sobres, por parte de bancos, financieras, supermercados, tiendas por departamento, empresas dedicadas al comercio de artículos para tratamiento de belleza, higiene y cuidado personal, empresas editoriales y empresas de cine.





## Subsector Manufacturero No Primario Según principales clases orientadas al mercado local

(Variaciones porcentuales)

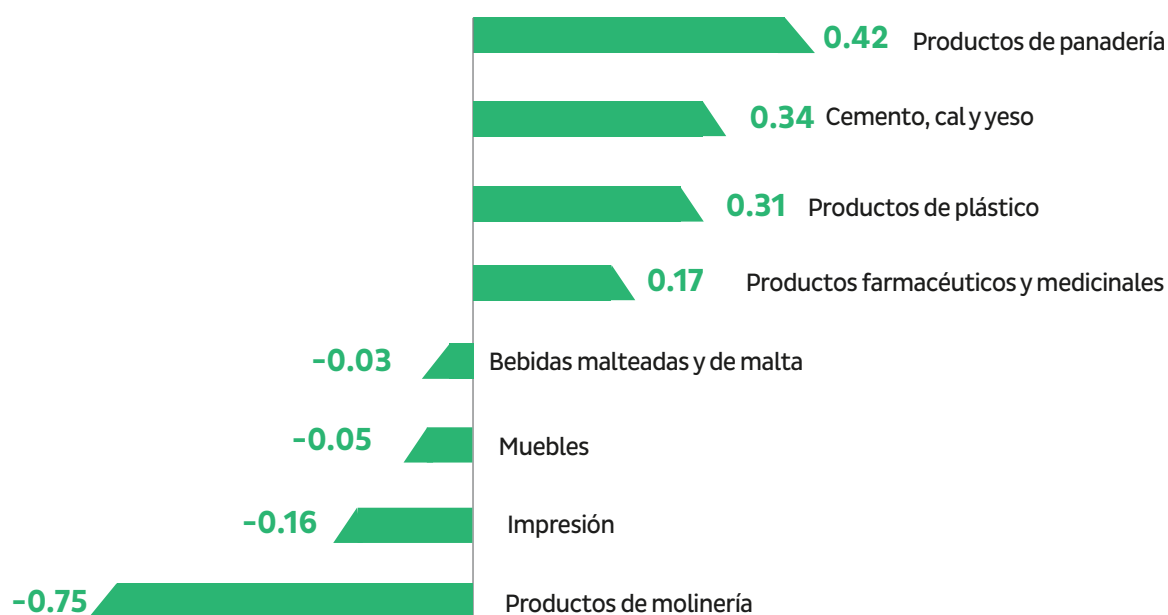
	Jun 19 / Jun 18	Ene - Jun 19 / Ene - Jun 18	Jul 18 - Jun 19 / Jul 17 - Jun 18
Productos de panadería	17.3	10.9	1.7
Productos farmacéuticos y medicinales	12.1	1.3	0.8
Cemento, cal y yeso	10.2	3.2	0.7
Productos de plástico	8.9	4.3	5.9
Muebles	-1.8	-0.2	4.3
Bebidas malteadas y de malta	-1.8	3.4	1.2
Impresión	-10.9	1.7	0.2
Productos de molinería	-14.5	-4.8	-2.2

Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario Según principales clases orientadas al mercado local

(Incidencia sobre IVF manufacturero en puntos porcentuales. Junio 2019)

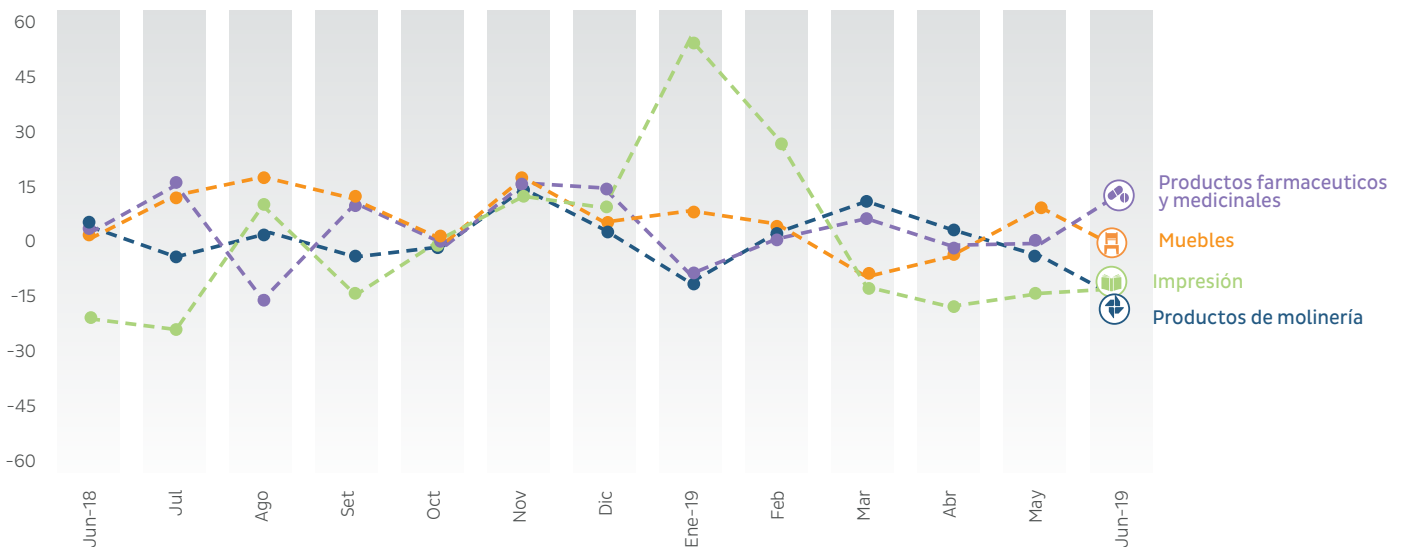


Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario Según principales clases orientadas al mercado local (I)

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)

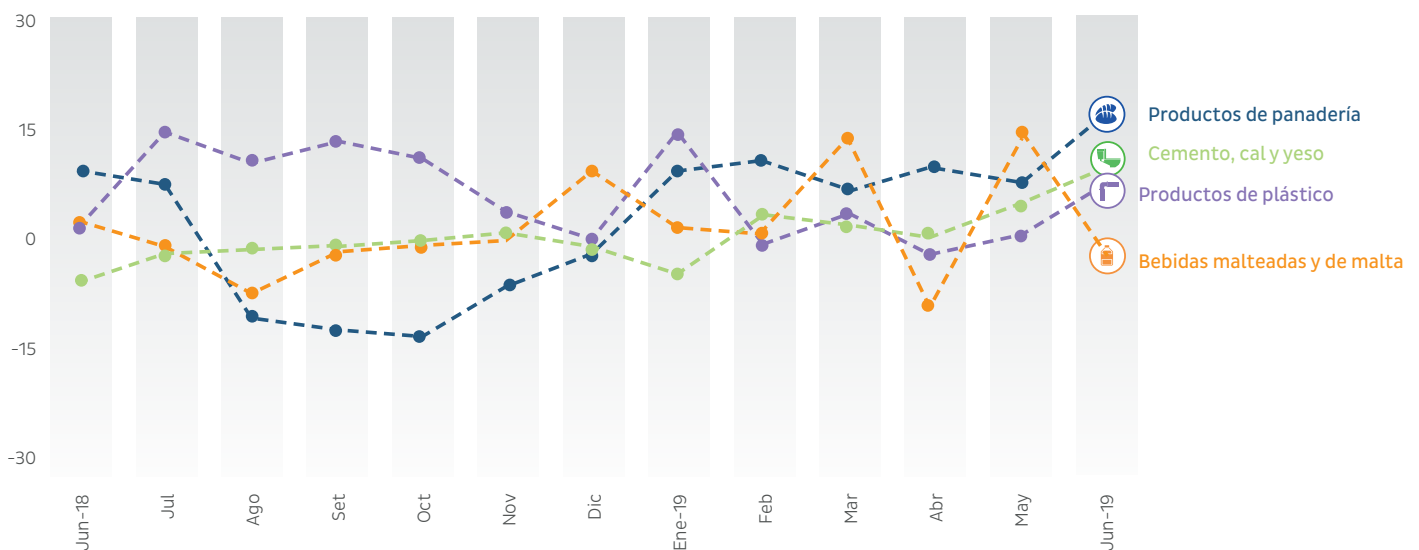


Fuente: OEE (PRODUCE)



## Subsector Manufacturero No Primario Según principales clases orientadas al mercado local (II)

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

# Índice de Opinión Industrial

El Índice de Opinión Industrial (INOPI) es un indicador que sirve de referencia sobre las condiciones de negocios en la industria manufacturera. Se construye al agregar la producción esperada y la cartera de pedidos, a lo cual se le resta los inventarios de productos terminados.

Este índice de confianza industrial se obtiene a partir de la muestra encuestada para la elaboración mensual del IVF manufacturero. Un índice cuyos valores se encuentran por encima de los 50 puntos indica una mejora prevista de las condiciones de negocio. Caso contrario, las condiciones de negocio tendrían un deterioro esperado.

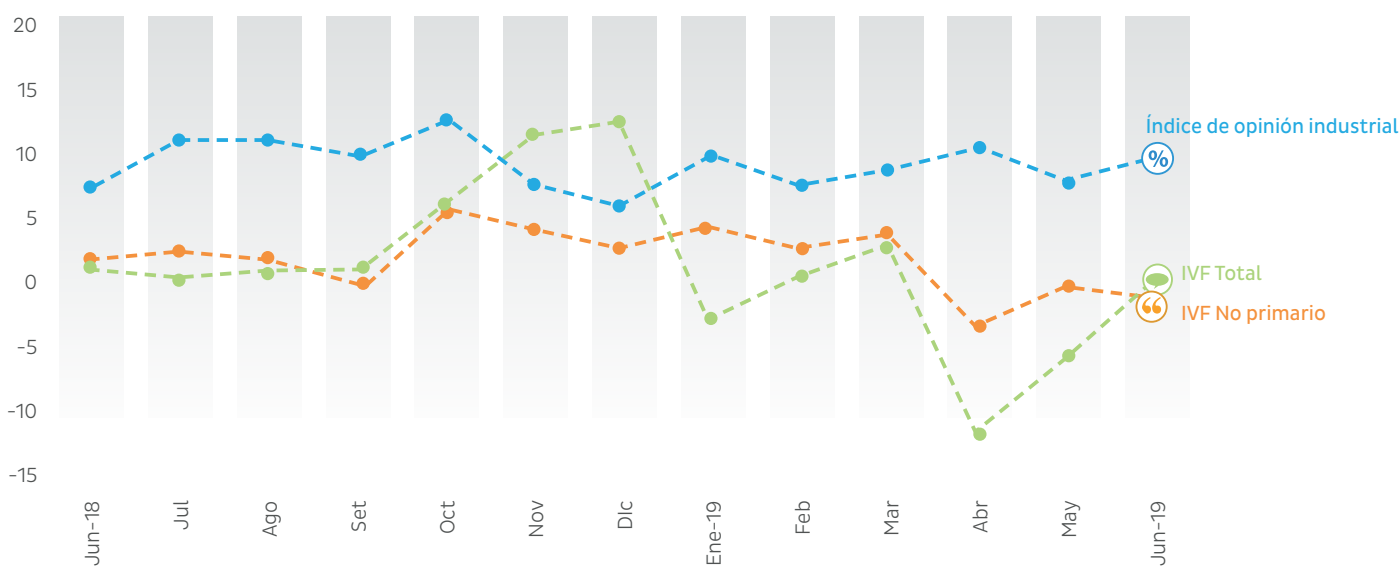
En junio de 2019, el INOPI continúa ubicándose en la fase expansiva de mejores condiciones de negocio de la industria, alcanzando un nivel de 51.3 puntos, mayor al puntaje registrado el mes previo. En este mes, el resultado estuvo explicado por el incremento de la producción esperada. Asimismo, se espera que con la recuperación progresiva del sector construcción, la inversión privada, y la recuperación de los principales socios comerciales, continúe dinamizándose gradualmente las expectativas en los próximos meses.



## Índice de Opinión Industrial

### IVF No primario e IVF Total

(Variaciones porcentuales interanuales. Junio 2018 - Junio 2019)



Fuente: OEE (PRODUCE)

## Situación actual de la calidad en el segmento MYPE manufacturero

En un mundo globalizado, el intercambio de bienes y servicios requiere de determinados estándares de calidad, los cuales atienden principalmente, temas referentes a la protección ambiental, la seguridad alimentaria y los procesos productivos. En este último caso, por ejemplo, la estandarización de procesos y/o medidas, hace factible que una empresa utilice insumos procedentes de una tercera, sin que ello implique incompatibilidad en el proceso de producción.

Si bien la estandarización es parte de los criterios de calidad que rigen en la actualidad, un concepto más amplio es el denominado “infraestructura de calidad”. Este término, incluye a toda la red institucional, compuesta por agentes públicos y privados; y al marco legal a la cual están sujetos dichos agentes. Este marco, busca mejorar la adecuación de los productos, procesos y servicios; prevenir las barreras comerciales y; facilitar la cooperación técnica (Gother & Rovira, 2011) <sup>1</sup>.

A nivel de componentes, la infraestructura de la calidad está constituida por 5 pilares fundamentales: i) normas (estándares) y reglamentos técnicos, ii) metrología, iii) ensayos, iv) certificaciones y v) acreditaciones. Estos componentes, se encuentran interrelacionados y tienen por objetivo, brindar al usuario, la confiabilidad de que el producto, proceso o servicio se encuentre conforme a las expectativas requeridas.

En el Perú, el ente encargado del desarrollo de los servicios de la infraestructura de la calidad y de promover su uso en entidades públicas y privadas, es el Instituto Nacional de la Calidad (INACAL), tarea que desarrolla dentro del marco del Sistema Nacional de la Calidad (SNC), y se sustenta en tres pilares fundamentales: normalización, acreditación y metrología<sup>2</sup>.

Tal como se expuso en los párrafos anteriores, dentro de los componentes de la infraestructura de la calidad se encuentran las normas técnicas. En particular, en el Perú, más del 80% de las tales normas producidas han estado relacionadas al sector manufacturero en los últimos años, por tanto, resulta un sector económico relevante a analizar.

Al respecto, de acuerdo con resultados de un estudio del INACAL <sup>3</sup>, el 18.5% de las micro y pequeñas empresas (MYPE) han aplicado alguna norma técnica o estándar de calidad para elaborar su producto, apreciándose un porcentaje mayor en el caso de las pequeñas empresas (32.6%) en relación al resultado de las microempresas (15.8%). Esta brecha, podría atribuirse a la percepción errónea de que las normas técnicas están concebidas para empresas de mayor tamaño, como medianas o grandes; al desconocimiento de los beneficios de su cumplimiento y, al costo de su implementación.

Por otra parte, a nivel de actividades económicas, los resultados del INACAL evidencian que las principales clases industriales que utilizan normas técnicas son: elaboración de bebidas (60.7%); fabricación de sustancias y productos químicos (29.2%); fabricación de maquinaria y equipo no clasificado previamente (29.2%); fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques (29.1%); fabricación de equipo eléctrico (29%).

A nivel de región, las regiones del norte<sup>4</sup> y sur<sup>5</sup> del país concentran un mayor porcentaje de implementación de normas técnicas, entre otros factores, debido a que las MYPE de dichas regiones, poseen mayores porcentajes de empresas que exportan.

<sup>1</sup> Gother y Rovira (2011). Impacto de la infraestructura de la calidad en América Latina. Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Santiago de Chile.

<sup>2</sup> Pilares orientados a lograr que las empresas cuenten con estándares y certificaciones nacionales e internacionales que les permitan obtener productos y servicios competitivos en los mercados.

<sup>3</sup> INACAL (2018). Perú: La calidad en las Micro y Pequeñas empresas manufactureras. Resultados de la primera Encuesta Nacional de la Calidad MYPE 2018.

<sup>4</sup> Comprende las regiones de Áncash, La Libertad, Cajamarca, Amazonas, Lambayeque, Piura y Tumbes.

<sup>5</sup> Comprende las regiones de Cusco, Puno, Arequipa, Moquegua y Tacna.



Tabla 1

**Top 5 actividades económicas que usan normas técnicas, según tamaño empresarial (%)**

Ramas de la actividad económica	Micro	Pequeña	Total
Elaboración de bebidas	57.3	79.2	60.7
Fabricación de sustancias y productos químicos	26.6	36.5	29.2
Fabricación de maquinaria y equipo no clasificado previamente	26.9	35.2	29.2
Fabricación de vehículos automotores, remolques y semirremolques	24	55.8	29.1
Fabricación de equipo eléctrico	24.1	43	29

Fuente: INACAL (2018)  
Elaboración: PRODUCE – OEE

Respecto al componente de certificaciones, los resultados son menos favorables para el segmento MYPE. Así, acorde con los resultados del INACAL, el 87.6% de las MYPE manufactureras carecen de certificaciones ya sea para sus productos, procesos o gestión. Por tamaño de empresa, este porcentaje es de 90.3% en las microempresas, y 74.3% en las pequeñas empresas. Entre las razones que explican este resultado se encuentran la falta de información y el costo que implican dichas certificaciones.

A nivel de actividad económica, las clases industriales que presentan mayor porcentaje de empresas con algún tipo de certificación son: fabricación de productos farmacéuticos (72.0%); elaboración de bebidas (43.6%); fabricación de otros equipos de transporte (26.0%); fabricación de sustancias y productos químicos (25.7%); y elaboración de productos alimenticios (21.0%).

Tabla 2

**Top 5 actividades económicas que cuentan con certificaciones, según tamaño empresarial (%)**

Actividades económicas	MYPE
Fabricación de productos farmacéuticos	72.0
Elaboración de bebidas	43.6
Fabricación de otros equipos de transporte	26.0
Fabricación de sustancias y productos químicos	25.7
Fabricación de productos alimenticios	21.0

Fuente: INACAL (2018)  
Elaboración: PRODUCE – OEE

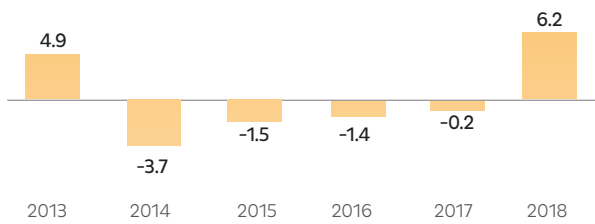
De lo expuesto, se aprecia que aún queda una brecha importante por cerrar en términos de calidad en la industria manufacturera, tarea que resulta de vital importancia, a efectos de promover el despegue de las empresas del segmento MYPE, las cuales constituyen la mayor parte del tejido empresarial y dan trabajo a la mayor parte de la fuerza laboral en el Perú.

# Principales Indicadores Macroeconómicos

Indicadores	2017	2018
<b>Producción Nacional</b>		
PBI (Miles de millones de Soles de 2007)	514.9	535.2
PBI (Miles de millones de US\$, corriente)	215.4	225.3
PBI Total (Var. % anual)	2.5	4.0
PBI Primario (Var. % anual)	-1.5	3.3
PBI No Primario (Var. % anual)	2.1	4.2
Demanda Interna (Var. % anual)	1.3	4.3
Consumo Privado (Var. % anual)	2.5	3.8
Inversión Privada (Var. % anual)	0.1	4.4
<b>Sector Externo</b>		
Reservas Internacionales Netas (Miles de millones de US\$)	63.6	60.1
Exportaciones (Miles de millones de US\$)	44.9	48.9
Importaciones (Miles de millones de US\$)	38.7	41.9
<b>Tipo de cambio e inflación</b>		
Tipo de cambio promedio (Sol por US\$)	3.3	3.3
Tipo de cambio fin de periodo (Sol por US\$)	3.2	3.3
Inflación anual (%)	1.4	2.2
<b>Sector Público</b>		
Consumo Público (Var. % anual)	1.6	2.0
Inversión Pública (Var. % anual)	-0.1	8.4
Resultado Económico del SPNF (como % del PBI)	-3.2	-2.1
<b>Empleo</b>		
PEA ocupada (millones de personas)	16.4	16.8
PEA ocupada (como % de la PEA)	95.5	94.5

Fuente: BCRP, SUNAT, INEI.

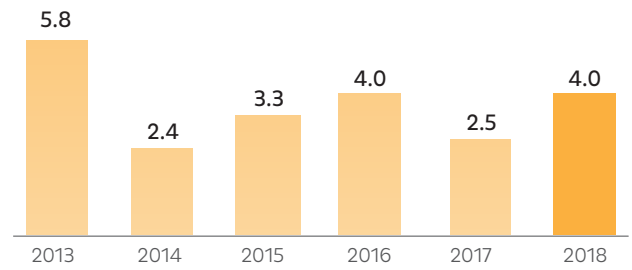
## Evolución de la Producción Manufacturera 2013-2018 (Variación Porcentual Interanual)



Fuente: PRODUCE

Fuente: PRODUCE

## Evolución de la Producción Nacional 2013-2018 (Variación Porcentual Interanual)

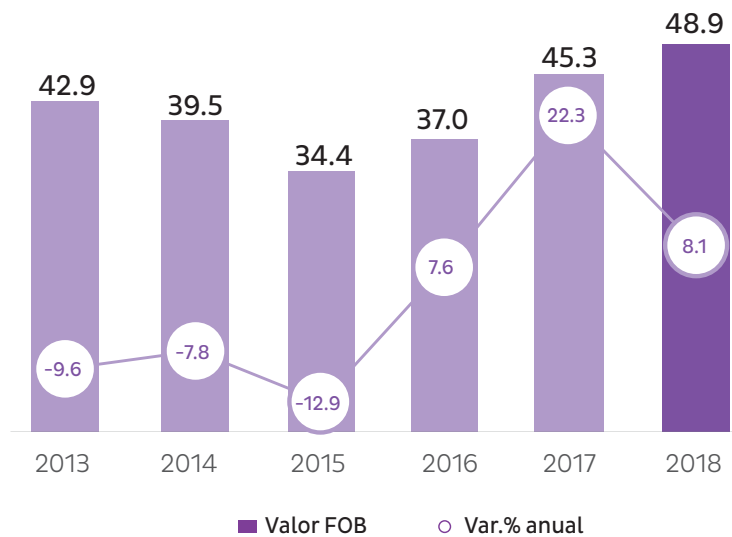


Fuente: BCRP, INEI

Fuente: BCRP, INEI

## Evolución de las exportaciones peruanas, 2013-2018

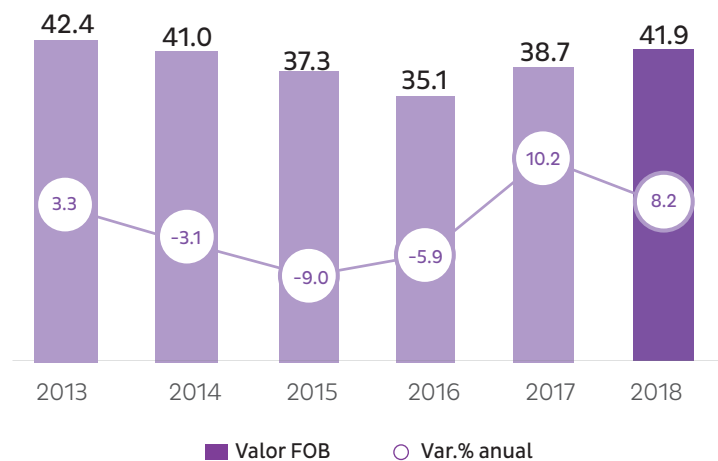
(Valor FOB en miles de millones de US\$, Variación porcentual interanual)



Fuente: BCRP

## Evolución de las importaciones peruanas, 2013-2018

(Valor FOB en miles de millones de US\$, Variación porcentual interanual)



Fuente: BCRP

Fuente: BCRP


**EL PERÚ PRIMERO**


**MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**


Calle Uno Oeste N° 060, Urb Córpac - San Isidro


Central Telefónica: 616 2222

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

 /minproduccion

 @minproduccion

 producegob

 minproduccion