

OBSERVATORIO DE

# COMMODITIES:

## Café

# 2019



DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICAS AGRARIAS  
Dirección de Estudios Económicos e Información Agraria



PERÚ

Ministerio  
de Agricultura y Riego

EL PERÚ PRIMERO

# Resumen Ejecutivo

## OBSERVATORIO DEL CAFÉ

- Se observa un escenario internacional muy difícil y complejo para la campaña 2018/2019, con una elevada producción, un estancamiento en el consumo mundial, que ha derivado en un incremento sustancial de los stocks de café. En este contexto, las perspectivas de los precios internacionales, agudizados por las manipulaciones especulativas en la bolsa, son de un deterioro permanente.
- Preocupa la elevada producción nacional de café en grano y que tiene que competir con el café arábigo internacional, de ahí que urge promover el consumo nacional de café y promover el cultivo de cafés certificados y especiales, que no dependan del mercado de los cafés convencionales.

## 1. PRODUCCIÓN Y COMERCIO MUNDIAL

### 1.1 Producción

La producción de café a nivel mundial se clasifica en cuatro variedades: la Arábica o Arábica, Robusta, Libérica y Excelsa. Las dos primeras representan el 98% del consumo de café en el mundo y las dos restantes son cafés de menor calidad de un marginal consumo.

De las dos variedades de café alrededor del 59% corresponde a la producción de café Arábica y un 41% en promedio a la Robusta. En el siglo pasado alrededor del 80% del comercio mundial era Arábica; sin embargo, con el tiempo se ha venido incrementando el consumo del café Robusta, debido a que viene mejorando su calidad, su menor precio, que permite una mejora en la ganancia, la mejora en el proceso de limpieza al vapor, por lo que ahora los tostadores utilizan mayor cantidad de Robusta en sus mezclas, además del incentivo de menores costos, de manera que ahora vienen asociándose con los países productores a nivel de finca a fin de asegurar su abastecimiento.

El café Arábico tiene una concentración de cafeína de solo 1,7% como máximo, de ahí que resulta una bebida aromática, y suave al paladar, con este café se puede sentir sabores frutados, florales o de hierbas. También se pueden sentir toques de frutos secos, chocolate o caramelo; además que es digestiva. De esta se obtienen los café gourmet.

En tanto que el café Robusta procede de un arbusto más duro, rústico, es posible cultivar en todo tipo de terreno, a diferencia del café Arábica, su concentración de cafeína está entre 2% a 3%, de ahí que es una bebida fuerte, más amarga, con un olor menos perfumado y una textura más áspera. Su degustación recuerda a frutos secos y madera, por eso es que el café Robusta se utiliza como blends (mezclas).

Según información reciente del USDA, se estima que en el año cafetero 2017/18 se ha alcanzado una producción mundial de 158,9 millones de sacos de 60 kilogramos (-1,8% de caída respecto a la campaña anterior), para la campaña 2018/2019 se estima una producción récord de 174,5 millones de sacos, lo que representa un aumento del 9,8% respecto a la campaña anterior, de no mediar imprevistos como los fenómenos medioambientales.<sup>1</sup> Es importante resaltar también la producción record del Brasil que va incrementar su producción de café Arábico y Robusta, consolidando su posición de uno de los más grandes países productores de café.

Una noticia alentadora viene de una entidad oficial brasileña, la Compañía Nacional de Abastecimientos (CONAB) y otras organizaciones privadas señalan que para la próxima campaña 2019/20 la producción de café de Brasil oscilará entre los 50,48 y 54,48 millones de sacos, con una disminución entre 18,1% y 11,6% comparado con la cosecha récord de 63,4 millones de sacos registrado en el período 2018/19. La producción de Arábica estaría entre los 36,12 y los 38,16 millones de sacos, de un 23,9% a un 19,6% menos respectivamente. La disminución es atribuible al "ciclo bienal del café" que se traduce en un año es de alta producción, y otro de baja producción, especialmente en las fincas de café arábica. De concretarse esta previsión los precios podrían mejorar posiblemente a partir del último trimestre de 2019.

<sup>1</sup>La campaña cafetera comprende los meses de octubre de 2018 hasta setiembre de 2019.

**Cuadro Nº 1**  
**PRODUCCION TOTAL DE CAFÉ (ARABICA Y ROBUSTA)**  
**(Miles de sacos de 60 kg)**

PAISES	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>160054</b>	<b>153816</b>	<b>152939</b>	<b>161814</b>	<b>158882</b>	<b>174493</b>
Brazil	57 200	54 300	49 400	56 100	50 900	63 400
Vietnam	29 833	27 400	28 930	26 700	29 300	30 400
Colombia	12 075	13 300	14 000	14 600	13 825	14 300
Indonesia	11 900	10 470	12 100	10 600	10 400	10 900
Honduras	4 400	5 100	5 300	7 510	7 600	7 600
Ethiopia	6 345	6 475	6 510	6 943	7 055	7 100
India	5 075	5 440	5 800	5 200	5 266	5 200
Uganda	3 850	3 550	3 650	5 200	4 350	4 800
México	3 950	3 180	2 300	3 300	4 075	4 500
<b>Perú</b>	<b>4 250</b>	<b>2 900</b>	<b>3 500</b>	<b>4 225</b>	<b>4 375</b>	<b>4 400</b>
Guatemala	3 515	3 185	3 295	3 570	3 780	3 890
Otros países	13 411	15 616	14 654	13 641	13 581	13 603

**PRODUCCION DE CAFÉ ARABICA**

PAISES	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>92 465</b>	<b>86 608</b>	<b>86 340</b>	<b>101 626</b>	<b>94 454</b>	<b>104 018</b>
Brazil	41 800	37 300	36 100	45 600	38 500	46 900
Colombia	12 075	13 300	14 000	14 600	13 825	14 300
Honduras	4 400	5 100	5 300	7 510	7 600	7 600
Ethiopia	6 345	6 475	6 510	6 943	7 055	7 100
<b>Perú</b>	<b>4 250</b>	<b>2 900</b>	<b>3 500</b>	<b>4 225</b>	<b>4 375</b>	<b>4 400</b>
México	3 750	2 980	2 125	3 100	3 875	4 300
Guatemala	3 500	3 125	3 125	3 400	3 600	3 700
Nicaragua	2 000	2 100	2 100	2 600	2 700	2 500
China	1 947	2 125	1 900	1 900	2 000	2 000
India	1 703	1 630	1 725	1 583	1 583	1 500
Otros países	12 398	11 203	11 680	11 748	10 924	11 218

**PRODUCCION DE CAFÉ ROBUSTA**

PAISES	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>67 589</b>	<b>67 208</b>	<b>66 599</b>	<b>60 188</b>	<b>64 428</b>	<b>70 475</b>
Vietnam	28 658	26 350	27 830	25 600	28 000	29 000
Brazil	15 400	17 000	13 300	10 500	12 400	16 500
Indonesia	10 000	9 200	10 600	9 300	9 400	9 700
Uganda	3 000	2 800	2 900	4 000	3 600	4 000
India	3 372	3 810	4 075	3 617	3 683	3 700
Malaysia	1 500	2 100	2 200	2 100	2 100	2 100
Cote d'Ivoire	1 675	1 400	1 600	1 090	1 250	1 400
Thailand	1 000	1 000	700	800	700	650
Tanzania	350	550	500	500	550	600
Cameroon	375	525	575	450	470	525
Otros países	2 259	2 473	2 319	2 231	2 275	2 300

Fuente: USDA 14 diciembre 2018

Elaboración: DGPA-DEEIA

## 1.2 Consumo Doméstico

El volumen del consumo de café, en general ha tendido a ser menor que el volumen de la producción, salvo en la campaña 2017/2018, cuando el consumo supero a la producción observándose un déficit de 1 392 millones de sacos. Para la campaña 2018/2019 se estima una producción mayor que el consumo; sin embargo el consumo de café se ha elevado a 163,5 millones de sacos (2% de crecimiento). Comparando ambas variables, se va apreciar un superávit alrededor de 10,9 millones de sacos, que sumados a los stocks iniciales, se va tener un stock final de 37 millones de sacos (23,7% de aumento). Con esta información, las perspectivas de una mejora de los precios se ven muy sombrías, a no ser que circunstancias imprevistas (climáticas) pudieran limitar la producción de café.

Los principales países consumidores son la Unión Europea y los Estados Unidos que han representado el 44% del total consumido, a la que se suma países como Japón, Canadá, Rusia, Filipinas. También se puede observar en los últimos tiempos nuevos países productores e incluso exportadores netos como Brasil, Indonesia y Vietnam, que se están constituyendo en importantes consumidores de café.

Cuadro N° 2  
CONSUMO INTERNO DE CAFÉ  
(Miles de sacos de 60 kg)

PAISES	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>142 389</b>	<b>145 637</b>	<b>152 728</b>	<b>154 294</b>	<b>160 274</b>	<b>163 589</b>
<b>European Union</b>	<b>41 475</b>	<b>43 870</b>	<b>44 495</b>	<b>42 345</b>	<b>45 725</b>	<b>46 100</b>
United States	23 811	23 568	25 083	25 522	25 835	26 509
Brazil	20 210	20 420	20 855	21 625	22 420	23 200
Japan	7 750	7 860	8 060	8 210	8 253	8 252
Philippines	3 590	4 230	6 210	6 995	6 510	5 625
Russia	4 230	4 050	4 395	4 740	4 485	4 950
Canada	4 605	4 495	4 545	4 550	4 750	4 700
China	2 181	2 416	2 833	3 655	3 825	4 200
Indonesia	2 540	2 900	3 175	3 203	3 560	3 900
Ethiopia	3 120	2 985	3 110	3 100	3 110	3 120
Vietnam	2 008	2 217	2 630	2 770	2 880	2 990
Korea, South	2 160	2 305	2 465	2 725	2 735	2 750
Mexico	2 731	2 339	2 325	2 057	2 280	2 750
Otros países	142 389	145 637	152 728	154 294	160 274	163 589

Fuente: USDA-14 diciembre 2018

## 1.3 Stocks finales o de fin de período

Los stocks finales en las campañas 2013/2014 y 2014/2015 han alcanzado unos saldos muy elevados, 41,1 millones y 43,1 millones de sacos respectivamente, después de dichos periodos se puede apreciar una paulatina caída de estos stocks que registran su nivel más bajo en el año 2017/2018 en la que registran 29,9 millones de sacos, una de las existencias más bajas, explicado por el incremento del consumo en dicho año y la baja de la producción, en especial de la variedad arábica, que en parte tuvo que ser cubierto echando mano de estas existencias; sin embargo teniendo en cuenta que en la nueva campaña 2018/2019, los estimados son de una elevada producción y un pequeño incremento del consumo, va derivar en un incremento sustancial de los stocks finales.

Es de destacar la permanente y creciente disponibilidad de café por parte de la Unión Europea, un gran consumidor e importador de café que registra el volumen más importante en la última campaña con 13,8 millones de sacos de café. Por otra parte, también es destacable la recuperación de sus stocks por parte de Brasil, que en la campaña 2017/2018 cayó al piso con 1,9 millones de sacos de café y en la nueva campaña se espera se eleven dichos stocks a 6,8 millones de sacos de café.

Una elevada disponibilidad de café en los depósitos de un importador le va garantizar una adecuada provisión de este insumo y asegurar que los precios se mantengan en niveles hacia la baja o simplemente bajas; mientras que stocks disponibles en las bodegas de los brasileños, grandes exportadores de café, puede ser reflejo de exceso de oferta por lo que su retención puede buscar elevar los precios del café.

**Cuadro Nº 3**  
**EXISTENCIAS FINALES DE CAFÉ**  
**(Miles de sacos de 60 kg)**

PAISES	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>41 164</b>	<b>43 104</b>	<b>34 393</b>	<b>34 790</b>	<b>29 966</b>	<b>37 056</b>
European Union	12 400	12 225	12 100	13 900	13 500	13 800
Brazil	11 946	9 305	2 372	3 828	1 919	6 854
United States	6 025	6 117	6 199	7 190	6 177	6 800
Japan	3 100	3 350	3 485	3 305	2 772	3 300
Vietnam	2 130	6 373	3 803	1 183	763	1 133
India	2 026	2 586	2 645	1 873	1 077	929
Indonesia	48	53	46	12	593	918
Philippines	100	100	500	400	400	800
Colombia	961	671	1 131	886	696	521
Tanzania	202	322	250	220	290	310
Otros países	2 226	2 002	1 862	1 993	1 779	1 691

Fuente: USDA-14 diciembre 2018

#### 1.4 Comercio

Las exportaciones de café, en la campaña 2017/2018, registraron un volumen de 131,2 millones de sacos, mientras que las exportaciones en la nueva campaña 2018/2019 se prevé registren un volumen de 136,7 millones de sacos, con un 4,2% de aumento, reflejo de una mayor producción esperada. Uno de los países protagonistas es Brasil que con su mayor oferta de Arábica y Robusta, sus exportaciones van sumar 35,3 millones de sacos. A esto se añan las exportaciones de Arábigos de Colombia, Honduras, Perú y Etiopía. También tenemos las mayores exportaciones de café Robusta de Vietnam, Indonesia, Uganda.

De acuerdo con los datos ofrecidos por la ICO en su informe de enero de 2019, el aumento de las exportaciones en el primer trimestre del año cafetero 2018/19 (octubre-diciembre 2018) indica que la demanda se sostiene, ya que el total de las exportaciones ha aumentado 8,1% a 30,9 millones de sacos. También han aumentado las exportaciones de todos los tipos de café, excepto las de Otros Suaves (grupo de Perú) en comparación con las efectuadas en los tres primeros meses de 2017/18.

**Cuadro Nº 4**  
**EXPORTACIONES DE CAFÉ (GRANO, TOSTADO Y SOLUBLE)**  
**(Miles de sacos de 60 kg)**

PAISES	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>133 662</b>	<b>131 190</b>	<b>136 737</b>
Brazil	33 081	30 450	35 330
Vietnam	27 550	27 900	28 200
Colombia	13 755	12 715	13 300
Indonesia	8 174	8 010	8 140
Honduras	7 290	7 200	7 300
India	6 158	6 224	5 425
Uganda	4 600	4 500	4 600
<b>Perú</b>	<b>4 025</b>	<b>4 185</b>	<b>4 200</b>
Ethiopia	3 853	3 950	3 980
Guatemala	3 330	3 555	3 605
Otros países	21 846	22 501	22 657

**IMPORTACIONES DE CAFÉ  
(GRANO, TOSTADO Y SOLUBLE)**

PAISES	2016/2017	2017/2018	2018/2019
<b>Total</b>	<b>126 539</b>	<b>127 758</b>	<b>132 923</b>
European Union	46 050	47 450	48 500
United States	26 480	24 790	27 100
Japan	8 030	7 720	8 780
Philippines	6 420	6 060	5 600
Canada	4 550	4 750	4 700
Russia	4 740	4 485	4 950
China	3 534	3 550	3 700
Switzerland	2 600	2 750	2 900
Korea, South	2 725	2 735	2 750
Algeria	2 205	2 300	2 340

Fuente: USDA-14 diciembre 2018

Por el lado de las importaciones, estas vienen creciendo de una manera sostenida, a diferencia de las exportaciones. En la campaña 2018/2019 se estima un volumen record de 132,9 millones de sacos (4% aumento), destacando la Unión Europea como el más importante mercado y le sigue en importancia el mercado de los Estados Unidos. Ambos mercados representan el 56,9% del total importado. Es importante destacar el incremento de las importaciones de Japón, Rusia, China, Suiza y Corea del Sur, mercados en pleno desarrollo, salvo Suiza.

### 1.5 Precios internacionales

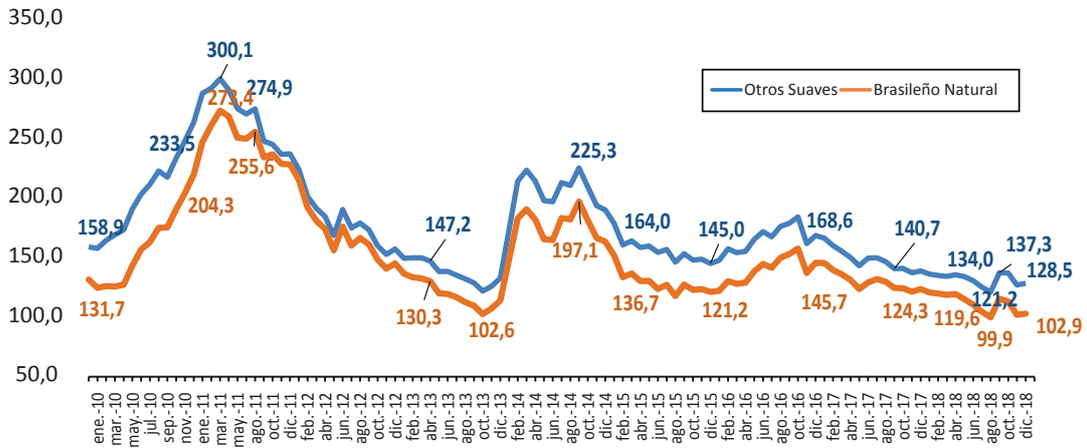
Hace casi dos años que el precio internacional del café está cayendo en picada. Este fenómeno no se explica únicamente por un aumento de la producción total, sino también —y en buena medida— por el juego especulativo de fondos de inversión en la bolsa de Nueva York. Esta realidad afecta a millones de personas en el mundo. En ese sentido, “Desde el punto de vista de oferta y demanda, todos en el mercado sabíamos que íbamos a tener unos precios inferiores, pero esto se ha venido viendo exacerbado por la intervención de los fondos de inversión en el mundo del café como grandes vendedores de papeles en la bolsa de Nueva York” (Gerente General de la Federación de Cafeteros de Colombia).

La alternativa a este juego en la Bolsa de Nueva York es alejarse de ella, una alternativa es la que se ha dado por llamar la “Plataforma de Comercio Transparente de Café” (TTC, por su sigla en inglés), una creación de un académico de Atlanta, busca cambiar las cosas mediante la creación de puntos de referencia para los cafés especiales, creando nuevos valores de referencia, el sistema aísla a los agricultores de los mercados de futuros persistentemente bajos, debilitando el vínculo entre precios de los granos especiales y los futuros, dicen sus desarrolladores. El TTC ya cuenta con un importante apoyo, luego que 21 tostadores e importadores acordaron informar de manera anónima precios de varios granos especiales a la plataforma, que usa los datos para crear puntos de referencia para diferentes variedades.

De acuerdo con las cifras de fuente ICO los precios mensuales de los “Otros cafés suaves” que es el precio de referencia para el café peruano, ha venido cayendo sostenidamente, incluso hasta el mes de setiembre del 2018, fecha en que se registra el precio más bajo con 121 ctvs/Lb, se aprecia una recuperación en octubre y noviembre (137 ctvs/Lb), para volver a su tendencia decreciente en diciembre con un valor de 127,8 ctvs/Lb.

En enero de 2019 se registra un valor de 128 ctvs/Lb que es una cifra casi similar al precio del mes anterior. Los precios de los demás tipos de café muestran una mejor recuperación.

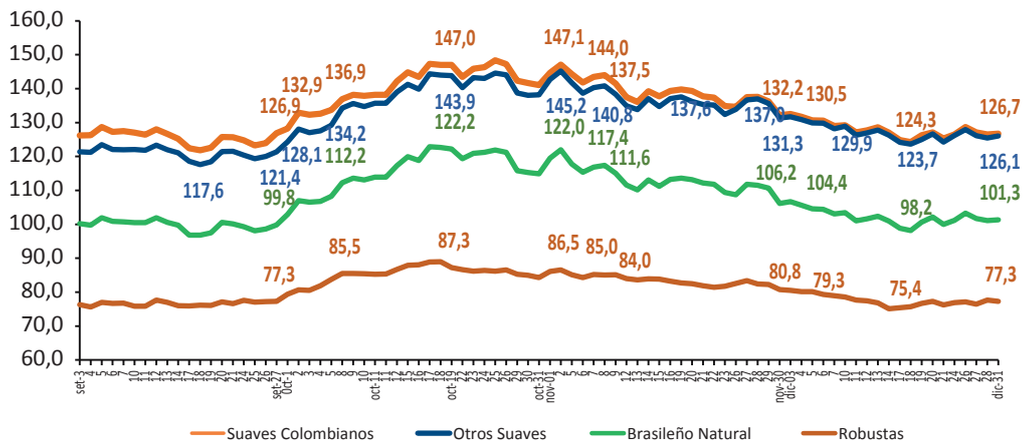
**Gráfico N° 1**  
**CAFÉ: PRECIOS INTERNACIONAL MENSUAL**  
**US\$ cents/lb**



Fuente: ICO

Uno de los factores que va influir en esta mejora del precio es el fortalecimiento del real brasileño frente al dólar estadounidense en enero de 2019. Sin embargo, dadas las cifras de producción, consumo y stocks disponibles, las perspectivas del precio del café es que retomen su tendencia declinante en el año cafetero 2018/2019. Aunque algunos analistas mencionan que las menores áreas de cultivo dejados de producir debido a los bajos precios en estos años, se va ver reflejado en la campaña 2019/2020 lo cual podría impactar en una mejora de los precios. En el siguiente gráfico se puede observar el comportamiento diario del precio del café en sus diferentes variedades, los cafés de mejor calidad van tener un precio más alto, entre estos el café suave colombiano y los otros cafés suaves, referencia para el café peruano, el café brasileño natural, es un café de menor calidad por lo mismo de menor precio. Mientras que el café Robusta, es materia prima para poder mezclar con otros cafés especiales, presenta un nivel de precios también declinante hasta el 31 de diciembre.

**Gráfico N° 2**  
**CAFÉ: PRECIO INTERNACIONAL DIARIO**



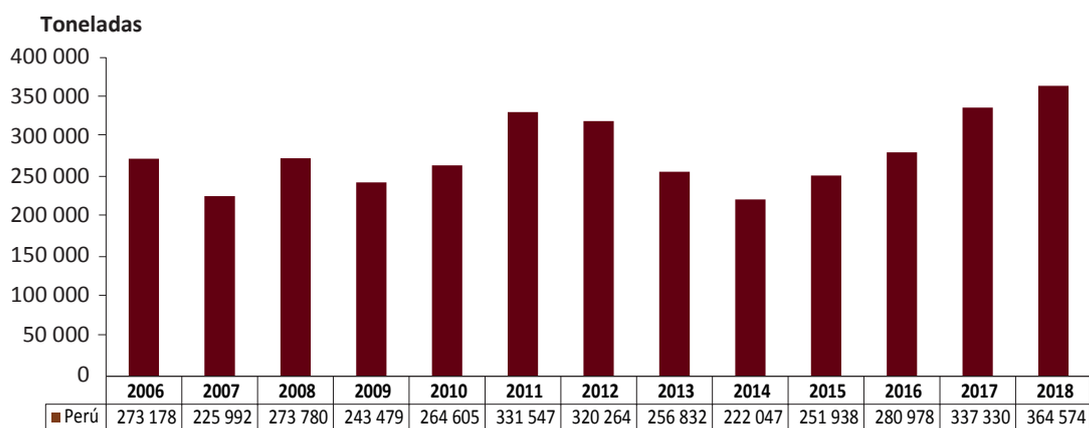
Fuente: ICO

## II. PRODUCCIÓN NACIONAL Y COMERCIO EXTERIOR

### 2.1 Producción

En el Perú se produce café de la variedad Arabica, tanto convencional, como aquellos conocidos como cafés especiales u orgánicos. Esta producción siempre ha mostrado un comportamiento muy inestable en el mediano plazo. A partir del 2013 sufre el impacto de la enfermedad de “La Roya” que destruye miles de hectáreas de cafetales, de ahí que la producción empieza a declinar en el 2013 y 2014. En este último año se registra el menor volumen producido en los últimos tiempos con 222 mil toneladas, a partir del 2015 se aprecia una recuperación sostenida de la producción. En el 2018, cifras recientes publicadas por la DGESEP del MINAGRI, indican que la producción estimada hasta diciembre del 2018 es de 364,5 mil toneladas, todo un record histórico que ha superado el 8% de crecimiento respecto al año 2017. El aumento de la producción en el 2018 se debe a la entrada en producción de unas 15 mil hectáreas de cafetos plantadas en el 2015 y en el 2019 se espera entren en producción alrededor de 10 mil hectáreas de nuevos cafetos cuyas plantaciones se efectuaron en el 2016, con lo que en el 2019 la producción de café podría alcanzar las 368 mil toneladas.

Gráfico N° 3  
COMPORTAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL DE CAFÉ EN GRANO



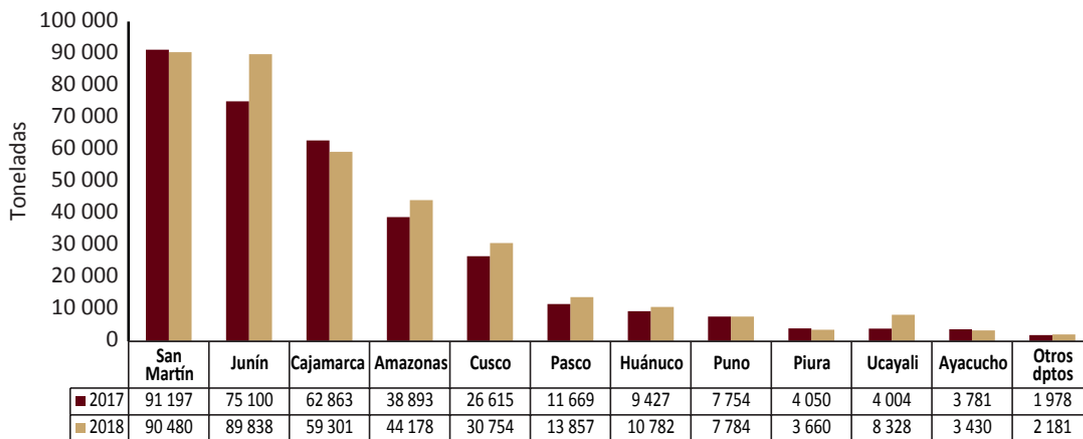
Fuente: MINAGRI-DGESEP-DE

Elaboración: DGPA-DEEIA

Acorde con los estimados de esta revista, la Junta Nacional del Café (JNC) ha informado los reportes de cooperativas y empresas acopiadoras asociadas que evalúan que la producción podría alcanzar una cosecha de 6 millones 500 mil quintales, lo que significa un incremento de 7% respecto a la cosecha del año pasado que llegó a 6 millones 95 mil quintales. La producción de 2018 se obtuvo en 380 mil hectáreas, de las 425 mil reportadas en el censo agropecuario de 2012, en la medida que más de 40 mil hectáreas han sido sustituidas por otros cultivos, tales como cacao, coca y banano (Fuente: <http://agraria.pe/noticias/junta-nacional-del-cafe-miles-de-productores-abandonan-cafet-18492>)

No cabe duda que la crisis de precios que afecta a todas las regiones cafeteras del país es generalizada, sin embargo hay regiones que en vez de disminuir su producción la han incrementado, entre estas tenemos Junín (representa el 24,6% del total), Amazonas, Cusco, Huánuco, Ucayali, etc. mientras que han disminuido su producción, la primera región productora del país, San Martín ha caído a 90,4 miles toneladas (representa el 25% de la producción nacional), le sigue Cajamarca, Piura y Ayacucho.

Gráfico N° 4  
PRODUCCIÓN REGIONAL DE CAFÉ EN GRANO VERDE



Fuente: MINAGRI-DGESEP-DE

Elaboración: DGPA-DEEIA

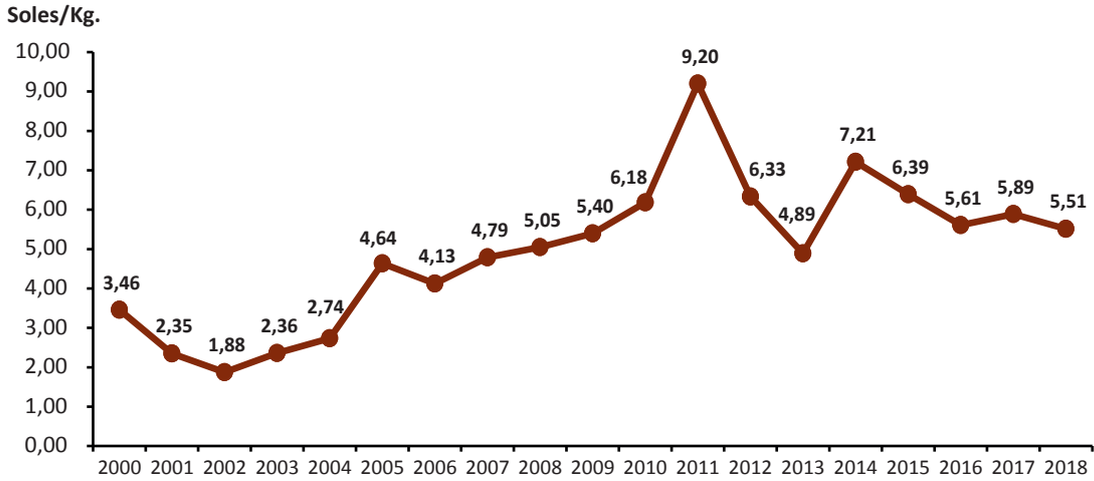
Dada la coyuntura actual, recientemente el Gobierno ha iniciado un Programa Nacional del Café, con un enfoque asociativo, a fin de trabajar principalmente en 5 ejes; tecnología para la producción, sanidad e inocuidad, mercado, financiamiento y gestión, se busca beneficiar a 223 mil familias cafetaleras, pero bajo un nuevo objetivo, de buscar promover el cultivo de cafés certificados y especiales o finos, orientados a nichos de mercado muy exigentes en cafés especiales y de alta calidad, que no dependan de los vaivenes de los cafés convencionales o commodities.

## 2.2 Precios en chacra

En el largo plazo, en el gráfico N°5 se puede apreciar la evolución de los precios promedios pagados al productor en chacra, estos precios registran las cifras más bajas en el año 2002 con S/1,88 Soles/Kg, y las cifras más elevadas en el 2011, cuando se ubican en S/9,2 soles por kg. En los siguientes años caen sus precios, sin embargo estos son muy superiores a los alcanzados en los años 2005 hacia atrás. A partir del 2014 hacia adelante los precios en chacra muestran una caída sostenida en el tiempo, de S/ 7,2 el kilogramo, cae a S/5,6 en el 2015 y en los demás años y toca piso en el 2018 con S/5,5 por Kilogramo.

Mientras que en el gráfico N°6, que muestra la evolución de los precios en el mediano plazo de una manera mensual, se puede apreciar un detalle muy importante, los precios en chacra presentan una evolución estacional que registra los niveles más bajos alrededor del mes de diciembre de cada año, en tanto que en los siguientes meses se recuperan las cotizaciones de los precios en chacra. Se puede observar incluso durante los meses del 2018 cuando los precios en general están deprimidos, sin embargo el precio más bajo se observa en el mes de diciembre con S/4,9 por kilogramo. Si comparamos ese mismo precio en chacra mensual, con el comportamiento de los precios mensuales internacionales del café, que se presentan en el gráfico N°7, estos declinan permanentemente en el tiempo sin mayores oscilaciones, a diferencia del precio en chacra del café peruano que es muy marcado su comportamiento. Solo en los últimos meses del 2018 coinciden en la caída de los precios internacionales del café.

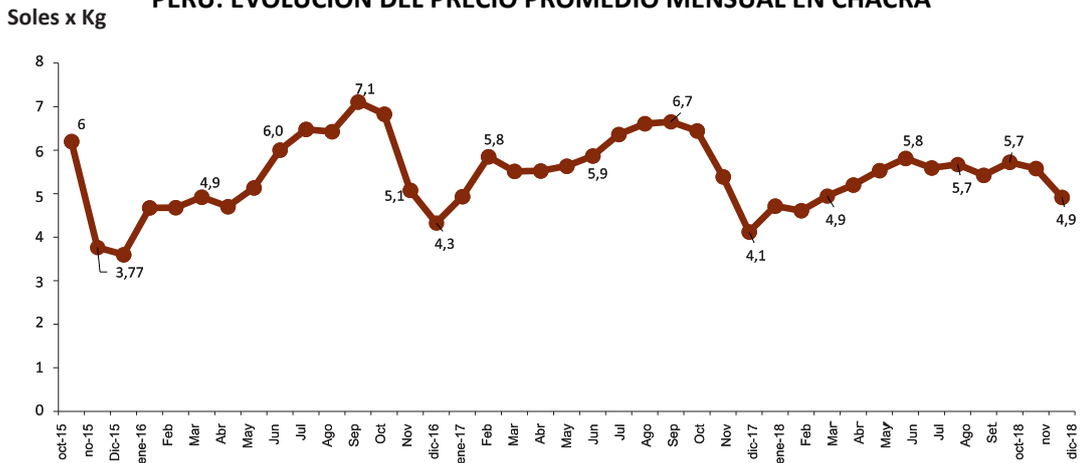
**Gráfico N° 5**  
**PERÚ: EVOLUCIÓN DEL PRECIO PROMEDIO ANUAL EN CHACRA**



Fuente: MINAGRI-DGESEP-DE

Elaboración: DGPA-DEEIA

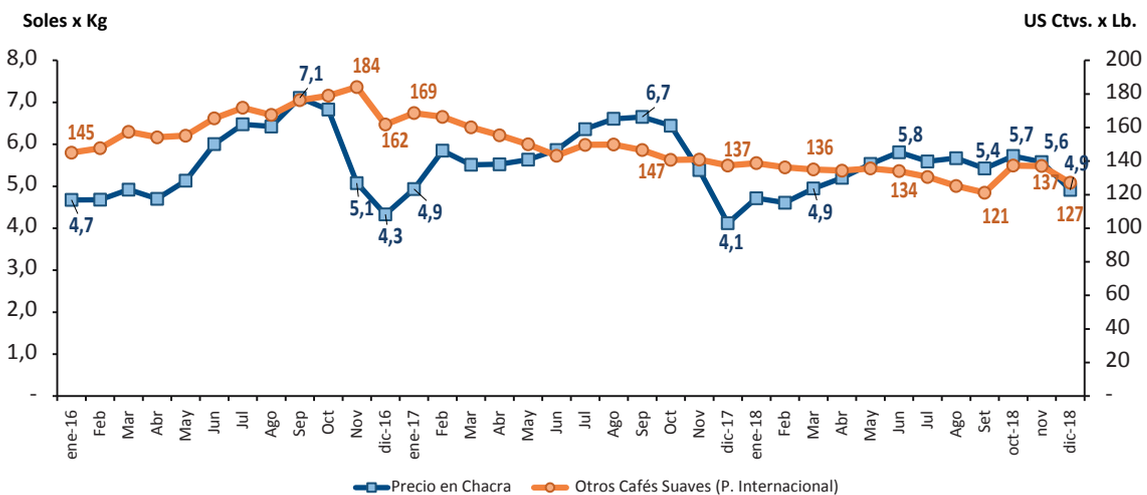
**Gráfico N° 6**  
**PERÚ: EVOLUCIÓN DEL PRECIO PROMEDIO MENSUAL EN CHACRA**



Fuente: MINAGRI-DGESEP-DE

Elaboración: DGPA-DEEIA

**Gráfico N° 7**  
**EVOLUCIÓN MENSUAL DE LAS TENDENCIAS DE LOS PRECIOS EN CHACRA E INTERNACIONAL**



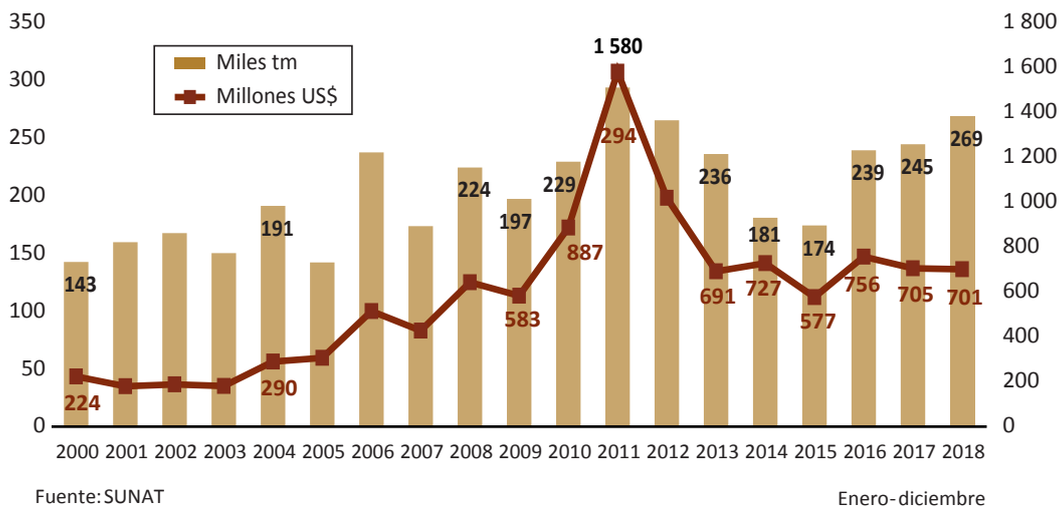
### 2.3 Exportaciones

En el gráfico que sigue se puede observar la evolución de las exportaciones peruanas de café en el muy largo plazo, con un comportamiento muy oscilante tanto en valor como en volumen, una situación claramente contraria a los intereses del país se observa a partir del 2016 cuando como consecuencia del estancamiento de los precios del café en el mercado internacional se exporta un volumen de 239 mil toneladas, siendo el valor de US\$756 millones, el menor precio en el 2017 lleva a exportar un volumen de 245 mil toneladas (+2,5%) sin embargo el valor que se recibe es de solo US\$ 705 millones (-6,7%), en el 2018 no obstante que se eleva el volumen de las exportaciones en 10% (269 mil toneladas), sin embargo declina el valor de lo que se recibe por dichas colocaciones en -0,6% (US\$701 millones).

Las perspectivas para el 2019 son de un mayor volumen de exportación, aunque no se espera un mayor valor de exportación, debido a la continuación de los bajos precios internacionales.

De acuerdo a las estimaciones de la Junta Nacional del Café, el valor de exportaciones seguirá por debajo de 700 millones de dólares, debido a los bajos precios en el mercado internacional y obstáculos en la consolidación de contratos de venta. El año pasado el valor sumó 676 millones de dólares, por un volumen de 5 millones 656 mil quintales

Gráfico N° 8  
**PERÚ: EVOLUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES DE CAFÉ**  
 Subpartida : 0901119000



### 2.4 Importaciones

Respecto a las importaciones de café en grano, estas son marginales, sin embargo se importan en volúmenes significativos productos sustitutos al café como son el café soluble y las demás preparaciones a base de extractos de café. A fin de poder cuantificar bajo una sola unidad de medida las importaciones de café, se ha convertido estas a su equivalente de café en grano. En ese sentido, a partir de 2016 se demanda un volumen importante que suma las 9,5 mil toneladas, se eleva a 10,9 mil toneladas en el 2017 y en el 2018 se eleva en 47% respecto al año anterior, con un volumen de 16,1 mil toneladas en su equivalente de café en grano verde.

**Cuadro N° 5**  
**PERÚ: IMPORTACIONES DE CAFÉ DEL MUNDO EN SU EQUIVALENTE EN GRANO VERDE**  
**En toneladas**

Subpartida Nacional	Descripción	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
0901111000	Cafe para siembra	-	-	-	-	-	-	0	1	1
0901119000	Cafe sin tostar, sin descafeinar, los demas	74	26	1 008	24	3	18	6	142	-
0901120000	Cafe descafeinado, sin tostar	3	7	6	23	9	17	15	8	15
0901211000	Cafe tostado, sin descafeinar, en grano	56	68	95	153	146	164	209	217	245
0901212000	Cafe tostado, sin descafeinar, molido	10	32	27	42	50	61	37	46	119
0901220000	Cafe tostado descafeinado	10	8	9	17	12	14	14	12	18
0901900000	Los demas cafes; cascara y cascarilla de cafe; sucedaneos del cafe que contengan cafe	-	-	0	-	-	3	1		2
2101110000	Extractos, esencias y concentrados de cafe	1 782	2 547	3 345	3 712	3 260	3 847	7 273	8 323	9 989
2101120000	Preparaciones a base de extractos, esencias o concentrados o a base de cafe	1 270	2 575	2 151	2 029	1 379	1 695	2 026	2 197	5 712
<b>Total general</b>		<b>3 204</b>	<b>5 263</b>	<b>6 641</b>	<b>6 001</b>	<b>4 858</b>	<b>5 818</b>	<b>9 580</b>	<b>10 946</b>	<b>16 101</b>

Nota: Café soluble (extracto, esencias, concentrados) convertido a café en grano verde (FC: 2,6); café tostado sin descafeinar (FC: 1,19); café tostado descafeinado (FC: 1,25)

Fuente: SUNAT

Elaboración: MINAGRI/DGPA-DEEIA

**ELABORACIÓN:**  
 Dirección General de Políticas Agrarias - Dirección de Estudios Económicos e Información Agraria.

**FUENTES DE INFORMACIÓN:**  
 MINAGRI-DGPA-DEEIA

**PARA MAYOR INFORMACIÓN:**  
 Observatorio de Commodities: Café

**Elaboración:** Eco. César Armando Romero  
**Teléfono:** [511] 209 8800  
**Anexo:** 4235 - 4231

**DISEÑO & EDICIÓN DIGITAL:**  
 Jenny Miriam Acosta Reátegui

**VÍA INTERNET:**  
[www.minagri.gob.pe](http://www.minagri.gob.pe)



PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego

Ministerio de Agricultura y Riego · MINAGRI  
 Dirección General de Políticas Agrarias

Jr. Yauyos 258, Cercado de Lima, Lima  
[www.minagri.gob.pe](http://www.minagri.gob.pe)