

# Perspectivas del Mercado Mundial del Café

*En la Bolsa de Nueva York y Londres, los precios internacionales del café convencional han alcanzado una de las cotizaciones más bajas de los últimos tiempos y por tercer año consecutivo la producción sobrepasa la demanda mundial. Las perspectivas indican que la producción de cafés convencionales de baja calidad se seguirán desarrollando en los países exsocialistas del Sudeste Asiático, en donde los costos de mano de obra son bajísimos, y en Brasil, sobre la base del cultivo intensivo en grandes extensiones de terreno de baja altitud, de clima lluvioso y muy cálido, en base a la mecanización agrícola para aprovechar la economía de escala.*



Los bajos precios internacionales de café robusta vietnamita han hecho colapsar los precios internacionales del café arábica. De esto se han beneficiado las transnacionales europeas y americanas, las que compiten entre sí para acaparar un mayor segmento del mercado internacional dentro de un marco de bajo precio por cada taza consumida. Esto determina que estén afectando la producción mundial de café arábica (de calidad) con implicaciones de escasez para los años venideros.

Los importadores y tostadores internacionales de cafés de calidad deben analizar el caso con cuidado, e invertir tiempo y dinero para ubicar a los productores que tienen café de calidad, generando alianzas estratégicas de modo que también se tome en cuenta las necesidades e intereses de productores y exportadores peruanos.

A medio o largo plazo, además, los importadores y tostadores de café de calidad verán restringido el abastecimiento a unos pocos orígenes, debido, sobretudo, a la

crisis en la producción de arábigos finos provocada por unos costos de producción más altos que los precios de venta, así como por la especulación internacional en la Bolsa de Nueva York.

En la reunión de la Organización Internacional del Café OIC, celebrada en Londres el mes de Junio pasado, se planteó la destrucción del 10% de los cafés de peor calidad en el mundo, como una medida práctica para estimular el consumo interno en los países productores y en los países consumidores. Oxfan -Agencia de Desarrollo- solicitó, por su parte, que las transnacionales cafetaleras sean gravadas con un impuesto, de modo que se pueda financiar la destrucción de estos 15 millones de sacos de café de mala calidad (principalmente "descartes").

En este sentido, el Instituto de Economía y Sociología de la Universidad Libre de Amsterdam y el Instituto de Recursos Naturales del Reino Unido han realizado un estudio que demuestra que por cada millón de bolsas de café de mala calidad que se oriente a la alimentación animal, se use como carburante o abono, se lograría incrementar el precio del café en 2 centavos la libra. El retiro de ese "descarte" mejoraría, pues, no solo la imagen de la bebida, sino que catalizaría la demanda mejorando los precios.



## Producción mundial de café

Justo cuando la mayoría de los países ya han finalizado las tareas de recogida de café y otros están a punto de hacerlo, se estima que la producción mundial de café de la campaña 2000/2001 será de 113,6 millones de sacos (de 60 kg café verde). Brasil y Vietnam han sido señalados como los responsables del incremento de producción respecto a la pasada temporada.

**África:** Se estima que la producción bajará sensiblemente respecto a la cosecha anterior.

**Etiopía:** Se consolida como el mayor productor africano de arábica. Se estima que producirá alrededor de 3,7 millones de sacos, algo menos de lo obtenido en 1999/2000.

**Costa de Marfil:** Se prevé que bajará su producción de 5,9 millones de sacos a 3,7 millones. La caída responde a la bianualidad de su cultivo y a las malas prácticas culturales influidas por los bajos precios internacionales.

**Uganda:** La producción se ha marcado en 3 millones de sacos. En este país los costos de producción son bajos, ya que el 95% de los productores recurren a sus familiares y amigos para realizar la cosecha, sin necesidad de financiación bancaria. El 5% restante trabaja perso-

nalmente sus plantaciones y exporta o vende directamente a los exportadores.

**Camerún:** Incrementará su producción de 1,4 a 1,5 millones de sacos, sin embargo los árboles de la mejor zona productora del país están infestados con un parásito que ha atacado el 50% de los cafetos.

**Kenia:** La producción bajará al menos en 1 millón de sacos respecto a la campaña pasada debido a la sequía y los bajos precios internacionales.

**Centroamérica:** se estima que la producción bajará a 17,3 millones de sacos.

**México:** Se calcula que la producción ha caído de 6,2 millones a 4,1 millones en esta temporada. Los bajos precios internacionales han determinado que la cosecha sea antieconómica y que los jornaleros abandonen las fincas. Los problemas en el manejo de las plantaciones de los medianos agricultores tendrá, probablemente, implicaciones en la calidad del grano de café arábica.

**Guatemala:** Es difícil calcular la producción debido a las importaciones ilegales de café de Honduras. Se estima que la producción del 2000/2001 es de 4,1 millones de sacos, 800.000 menos que la temporada anterior. El consumo interno se sitúa alrededor de los 400.000 sacos, así que el descenso de producción y la consolida-

ción del consumo interior rebajarán el potencial exportador de café arábica de este país.

**Nicaragua:** La producción decaerá a 1,1 millones de sacos (1,6 en la temporada 1999/2000) debido a los cambios climáticos y la caída de los precios.

**Costa Rica:** El Instituto del Café estima que la producción en 2000/2001 alcanzará los 2,5 millones de sacos, menos, pues, que los 2,7 millones de la campaña anterior. Esta situación refleja el impacto de la alternancia y de los bajos precios internacionales.

**Honduras:** Es difícil estimar el volumen de café que escapa como contrabando a los países vecinos. La producción ha caído a menos de 2 millones de sacos en 2000/2001 comparado con los 3 millones de la campaña previa. Las previsiones para la próxima campaña no son mucho mejores, y los expertos estiman que esta puede ser hasta un 16% menor que la actual.

**Sudamérica:** Se estima una producción de 50 millones de sacos para 2000/01 comparado con los 45,3 millones del año pasado.

**Brasil:** Se calcula que producirá entre 31 y 34 millones de sacos en esta campaña. El incremento de la producción se debe a una gran proyecto de expansión de la producción iniciada ya hace 5 años, momento des del cual



se han plantado ya 2.000 millones de cafetos. Esta última temporada se plantaron 300 nuevas plantas.

**Colombia:** Está previsto que la producción alcance los 11 millones de sacos, 1,5 millones más que en la última campaña. Este aumento responde al gran esfuerzo renovador iniciado hace 3 años y gracias al cual se ha mejorado notablemente la productividad. Este hecho ha contrarrestado el efecto de la Broca, que aún hoy afecta un 10% de las áreas cafetaleras del país, la mayoría deficientemente fertilizadas –un gasto eliminando por muchos productores para contrarrestar las pérdidas ocasionadas por los bajos precios del mercado internacional.

**Ecuador:** Se estima la producción en 1,1 millones de sacos, 200.000 sacos menos que la campaña anterior. La causa del descenso está en el clima adverso y en los bajos precios internacionales.

**Perú:** Se calcula una producción de 2,5 millones de sacos de café arábica de las variedades Típica, Caturra, Pache y Bobón y de calidades SHB y HB.

**Venezuela:** La producción ha caído de 1,3 millones en 1999/00 a 912.000 sacos en la presente temporada.

**Asia:** Se estima una producción de 28,4 millones de sacos, 2,3 millones más que la pasada campaña

**Indonesia:** la producción cayó a 7 millones de sacos en la actual campaña comparado con los 7,2 millones de 1999/00. El 90% de la producción es manejada por pequeños agricultores con extensiones medias de terreno de 2 hectáreas.

**Vietnam:** Se culpa a este país de ocasionar la caída de los precios internacionales. La producción ha saltado de 1,4 millones de sacos a inicios de los 90 a 13 millones en la presente temporada. Esto ha generado abundante stocks de café corriente en los países consumidores de Europa y EEUU y el florecimiento económico de los tostaderos y de los importadores mayoristas en esos lugares. Vietnam, por su parte, piensa expandir su industria local y estimular la demanda interna. Se estima, sin embargo, que su producción decaerá en un 10-15% el próximo año.

**India:** La producción alcanzó los 5 millones de sacos en 2000/01, de los cuales 1,7 millones han sido de café arábica.

**Tailandia:** Se estima la producción en 1,4 millones de sacos, lo cual significará una cantidad muy similar a la de la campaña anterior. La producción del año que viene podría decaer si, a consecuencia de la situación internacional del mercado cafetero, resulta antieconómico cosechar los cerezos.

**Oceanía:** La producción en Papua Nueva Guinea ha descendido a 1 millón de sacos.

**Nelson Carpio**  
PROMPEX

Fuente: Informe elaborado por el Ingeniero Nelson Carpio para Prompex. Los datos y opiniones contenidos en este documento tienen sólo propósito informativo y no intención de recomendar acciones específicas de compra o de venta. Las informaciones han sido obtenidas de fuentes consideradas fiables, pero Prompex no garantiza expresa o implícitamente su exactitud y no asume responsabilidad de ella.

## Países productores de café

