

# CONFIDENTIAL

SU MEJOR FUENTE DE INFORMACIÓN SOBRE EL NEGOCIO BRASILEÑO DE CAFÉ, EN ESTA EDICIÓN:

- CONCENTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CAFÉ: UNA MACRO PERSPECTIVA DE POR QUÉ Y CÓMO REVERTIRLA (PG. 3)
- TRAZABILIDAD EN TRILLA DE CAFÉ (PG. 4)

## OPINIÓN DE LOS PRODUCTORES: CUMPLIMIENTO DE LA EUDR REDUCIRÁ LOS INGRESOS DE LOS PRODUCTORES

A medida que se hacen más evidentes tanto la necesidad de cumplir con la Regulación de Deforestación de la Unión Europea (EUDR) como lo que implica su cumplimiento, los productores afirman que habrá costos adicionales para ellos sin ninguna expectativa de las recompensas correspondientes. El ingreso de los productores caerá como resultado de la implementación de la EUDR.

## LAS EXPORTACIONES DE CAFÉ CANEPHORA SE QUINTUPLICARON Y CHINA ES EL 9º IMPORTADOR DE CAFÉ BRASILEÑO

Las exportaciones de Canephoras Brasileños (Conilons y Robustas) aumentaron 443% en agosto en relación a julio. Los Canephoras Brasileños se mantienen más competitivos y extremadamente demandados ya que otros países que producen estos cafés, principalmente Vietnam e Indonesia, han sufrido problemas climáticos y una caída en su producción. Con una recuperación significativa de la producción del Arábica en Brasil en 2023, hay una reducción en la demanda interna para los Canephoras, que están disponibles para la exportación. De enero a agosto también hubo un importante avance en las exportaciones de café a China las cuales incrementaron 146,5% y la hicieron la 9ª mayor importadora de café brasileño.

Fuente: Noticias Agrícolas

## VENTAJAS COMPARATIVAS PARA BRASIL AL CUMPLIR CON LA EUDR

Uno de los más importantes temas abordados durante la 14ª Cena/Foro Suizo de Café, celebrada en Basel, Suiza, en septiembre, fue la nueva Regulación de Deforestación de la Unión Europea (EUDR) y cómo las compañías, gobiernos y organizaciones están desarrollando acciones para prepararse para las nuevas reglas. El Director de la Asociación Brasileña de Exportadores de Café (Cecafé), Marcos Matos, expuso sobre cómo la Plataforma de Trazabilidad "Brazilian Coffees" mostrará como la sostenibilidad del café ha ido evolucionando y cómo la legislación ambiental del país será usada para definir la geolocalización y el nivel de preservación de los bosques del país.

Fuente: Cecafé

## JÓVENES CREARÁN STARTUPS BAJO LA TUTELA DE EMBRAPA

La Corporación Brasileña de Investigación Agrícola (Embrapa) publicó la 5ª edición de "Avança Café", un programa de orientación para estudiantes universitarios dirigido a crear nuevas empresas que promuevan soluciones innovadoras para la producción de café. De acuerdo a Embrapa, el proyecto se basa en diferentes metodologías para encontrar soluciones para el segmento café. Las ediciones previas reportaron más de 10.000 personas impactadas, 900 horas de entrenamiento y, de mayor importancia, 65 proyectos de nuevas "startups". Doce "startups" generadas por el programa están actualmente en operación en el mercado brasileño. Este año las tres mejores propuestas obtendrán recursos para el desarrollo de "startups" y aceleración de negocios.



Fuente: Revista Cafeicultura

**¿ROBUSTA EN EL VASTO CERRADO BRASILEÑO?**

La Corporación Brasileira de Investigación Agrícola (Embrapa) está llevando a cabo estudios acerca de la posibilidad de cultivar Robusta en la vasta área de sabana de Brasil conocida como “Cerrado”, la cual cubre varios estados. Genética, adaptación de Café Canephora a las condiciones del Cerrado, y otros ensayos han tomado lugar en Embrapa Cerrados, cerca de Brasilia, durante las tres últimas décadas, usando plantas tanto de Espírito Santo como de Rondônia. Se espera que el lanzamiento de los clones desarrollados para mayores altitudes sea para el próximo año.

Fuente: DATAGRO

**LOS ROBUSTAS AMAZÓNICOS PRODUCIDOS POR MUJERES Y PUEBLOS INDÍGENAS CONQUISTAN NUEVOS MERCADOS**

Un grupo internacional de compradores de once países extranjeros – Grecia, Bélgica, Reino Unido, China, Emiratos Árabes Unidos, Jordán, Armenia, Paraguay, Canadá, Estados Unidos y Suráfrica – visitó el estado de Rondônia para aprender más acerca de los Robustas Amazónicos. El evento incluyó una presentación sobre la biodiversidad Amazónica y sus tesoros culturales y por qué estos cafés presentan sabores únicos. Alrededor de 3.000 sacos de café fueron vendidos por 15 medianos y pequeños productores incluyendo mujeres y pueblos indígenas sumando hasta R\$ 4 millones en negocios. El estado de Rondônia es responsable por más del 90% de la producción de café en la región Amazónica, es el 5º mayor productor de café del país, y el segundo mayor productor de Canephoras después del estado de Espírito Santo. De acuerdo a la agencia encargada del almacenamiento y estimación de cosecha (Conab) adscrita al Ministerio de Agricultura, en 2022 Rondônia produjo 2,8 millones de sacos de 60 kilos de café en un área de 65.000 hectáreas, con un promedio de productividad de 43 sacos por hectárea.

Fuente: Peabirus

**DENOMINACIÓN DE ORIGEN (DO) PARA CAFÉS CANASTRA**

El Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI) otorgó la Indicación Geográfica (IG), en la forma de Denominación de Origen (DO), a granos de café crudos, procesados, tostados y molidos de la región de Canastra en Minas Gerais. Los productores de diez municipalidades en la región se beneficiarán de la nueva IG. El promedio de temperatura en la región es de 20,8°C y la pluviosidad promedio de 1.461mm. El “terroir” de la región es responsable por los singulares aromas y sabores de miel, frutas amarillas, frutas tropicales y cítricas de sus cafés. La bebida tiene notas de leche, chocolate con matices de castaña, clavo, limón y naranja. La dulzura es alta con notas de azúcar moreno y caña de azúcar en buen balance con la acidez.

Fuente: CaféPoint

**GUÍA PARA LA MITIGACIÓN DEL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO**

La ola de calor que azotó a varios estados en Brasil al final del invierno puede causar pérdidas en productividad en café actualmente en su estado de floración. Eventos climáticos severos como este pueden dañar la fisiología de la planta al punto de evitar la polinización y el desarrollo de las cerezas. Como parte de su trabajo de orientación a los productores, el Instituto de Asistencia Técnica y Extensión Rural de Minas Gerais (Emater-MG) reunió varios expertos para desarrollar un documento llamado “Mitigación de los Efectos del Cambio Climático en Agricultura y Ganadería: Aguas Pluviales.”

Fuente: Revista Cafeicultura

**AUMENTAN VENTAS DE CAFÉ AL DETAL**

Las ventas al detal de café aumentaron 0,9% de enero a agosto en relación al mismo período en 2022. Este porcentaje refleja una recuperación en ganancias, luego de que el precio promedio del café al consumidor aumentó 35,4% en 2022, de acuerdo a la Asociación Brasileira de Tostadores de Café (ABIC).

Fuente: Valor Econômico

**Precios Brasileños**

Principales Regiones Productoras / Puerta de Finca

29 de septiembre, 2023

**Arabicas Naturales (R\$/sacos de 60 kg)**

Cerrado MG	805,00 ↓
Mogiana	800,00 ↓
Sur de Minas	800,00 ↓

**Arabicas Despolpados Naturales (R\$/sacos de 60 kg)**

Cerrado MG	845,00 ↓
Sur de Minas	840,00 ↓

+ 5,62%

**Conilon / Robusta (R\$/sacos de 60 kg)**

Colatina-ES calidad mediana	672,00 ↑
-----------------------------	----------

**BM&F (US\$/sacos de 60kg)**

Dic 2023	177,05 ↓
Mar 2024	178,25 ↓
May 2024	176,10 ↓

**Real R\$ / Dólar US\$**

29 sept, 2023	5,02 ↑
---------------	--------

Fuente:

www.qualificafex.com.br

## CONCENTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE CAFÉ: UNA MACRO PERSPECTIVA DE POR QUÉ Y CÓMO REVERTIRLA

Un comentario recurrente en el Foro & Cena de Café SCTA y la Conferencia Mundial del Café de la OIC fue la concentración de la producción de café en Brasil y Vietnam. Nada buena para nadie, esta concentración debería ser entendida y formas de revertirla deberían ser exploradas.

Esta concentración puede ser explicada por al menos dos factores primordiales que son comunes a los dos países: alta productividad y alto porcentaje del precio FOB recibido por los productores. Existe un concepto común detrás de los dos factores – entorno propicio favorable – que puede ser procurado por los países que quieren aumentar su participación de mercado para revertir este proceso. Ya que la tendencia de mediano término es para el aumento del consumo, habrá un mercado para producción adicional.

Los productores de café brasileiros y vietnamitas han estado consistentemente recibiendo el mayor porcentaje promedio del precio FOB de exportación de cualquier país productor de café. Los promedios de los dos países son por lo menos 30% mayores al promedio mundial y sólo uno o dos otros países estarían cerca.

Al recibir un porcentaje mayor del precio de exportación que sus competidores, los productores de café brasileiros y vietnamitas tienen una mucha mejor oportunidad de ser rentables. Probablemente producirán más en la misma área y/o plantarán más café y el cultivo de café atrae otras personas al negocio. Sin embargo, ¿por qué los productores brasileiros y vietnamitas reciben los más altos porcentajes promedios de los precios FOB de exportación?

Esto es en gran medida debido a que el entorno propicio entre puerta de finca y puerto es más favorable en estos dos países que en la mayoría de los otros países. He descrito este entorno propicio en previos Outlooks. Es una combinación de logística eficiente, mercado cafetalero eficiente, bajo costos de transacciones incluyendo impuestos y los honorarios, y otros factores.

La alta productividad promedio conjunta de Vietnam y Brasil es más que el doble del promedio para el resto del mundo productor de café. Las ventajas comparativas de cultivar café en estos dos países provienen de un entorno propicio que incluye: disponibilidad de tecnología, servicios de entrenamiento y extensión, mercados eficientes para insumos y equipos, acceso a financiamiento, y acceso a los mercados.

Es el mejoramiento de estos entornos propicios mencionados arriba que crearán las condiciones para que los países produzcan café más eficientemente y para que los productores de café hagan más dinero. ¡Más fácil de decir que hacer... no obstante, es un buen mapa de ruta! Los puntos arriba constituyen una buena lista verificadora a ser usada para descubrir dónde la mejora es más necesitada así como para definir prioridades.

Por muy obvio que todo esto pueda parecer, en especial luego de que uno lee los párrafos arriba, esto explica por qué los proyectos con productores que alcanzan sus objetivos, por ejemplo para aumentar la productividad, pueden fracasar en mantener sus resultados luego de que el proyecto finaliza o a diseminarlos e incorporarlos en la región o el país. Es común que estos proyectos efectivamente asistan con el entorno propicio para los productores involucrados, por ejemplo: acceso a tecnología, entrenamiento, equipo, insumos y/o mercados. Sin embargo, a menudo es el caso que estas mejoras en el entorno propicio no se mantengan luego de que el proyecto finaliza. Adicionalmente, los resultados del proyecto y sus mejoras en el entorno propicio no son diseminados ni incorporados en el cultivo de café en otros lugares del país. Los resultados son temporales y el impacto no es regional ni nacional porque la mejora del entorno propicio se enfocó en el proyecto y sólo por este tiempo se extendió.

La mejora de los puntos del entorno propicio mencionados arriba depende en gran medida del gobierno, por ejemplo en logísticas, sistema fiscal (impuestos y honorarios), aseguramiento de competencia en el mercado, financiamiento, y acceso a tecnología y entrenamiento (servicios públicos de extensión). El sector privado puede aportar su parte en puntos como acceso a insumos y equipo, entrenamiento y financiamiento, pero esto dependerá de la disponibilidad de un marco regulatorio que lo permita, lo cual también depende de nuevo, del gobierno.

A menos de que el sector café en países productores trabaje conjuntamente con los respectivos gobiernos para mejorar el entorno propicio, será difícil evitar que la concentración de producción continúe. Aunque el café es un negocio privado, los casos de Brasil y Vietnam demuestran que el papel del gobierno en la creación del ambiente propicio ha sido crítico para asegurar la competitividad de su negocio de café, sin mencionar la voluntad política para apoyarlos en períodos específicos. Puede que valga la pena aprender de cómo Brasil y Vietnam lo han hecho. La producción de café es muy diferente en los dos países lo cual amplía las oportunidades de aprendizaje.

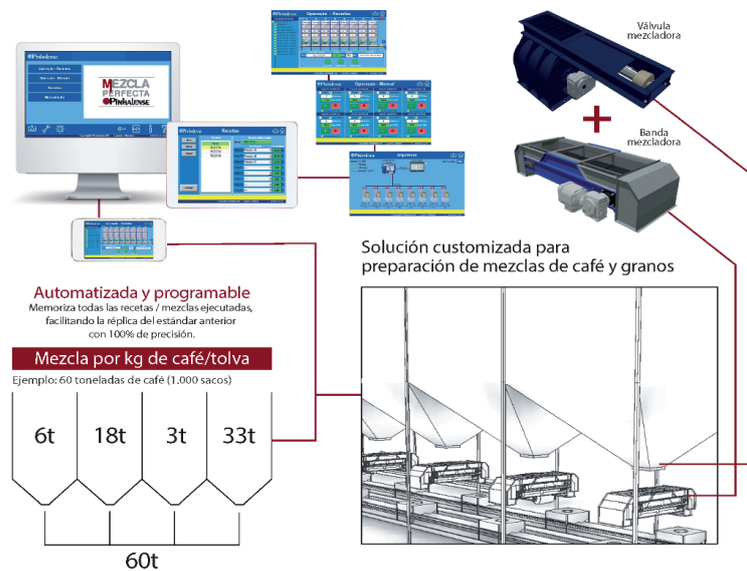
## TRAZABILIDAD EN TRILLA DE CAFÉ

La Regulación sobre Deforestación de la Unión Europea (EUDR) fue uno de los principales temas si no el más mencionado durante el Foro/Cena de la Asociación Suiza de Comercio de Café en Basel y la Conferencia Mundial del Café de la OIC en Bengaluru. A pesar de la abundancia de otros asuntos en ambos eventos, que atrajo a un número récord de participantes, el cumplimiento con la EUDR fue tema de paneles, presentaciones y mucha conversación.

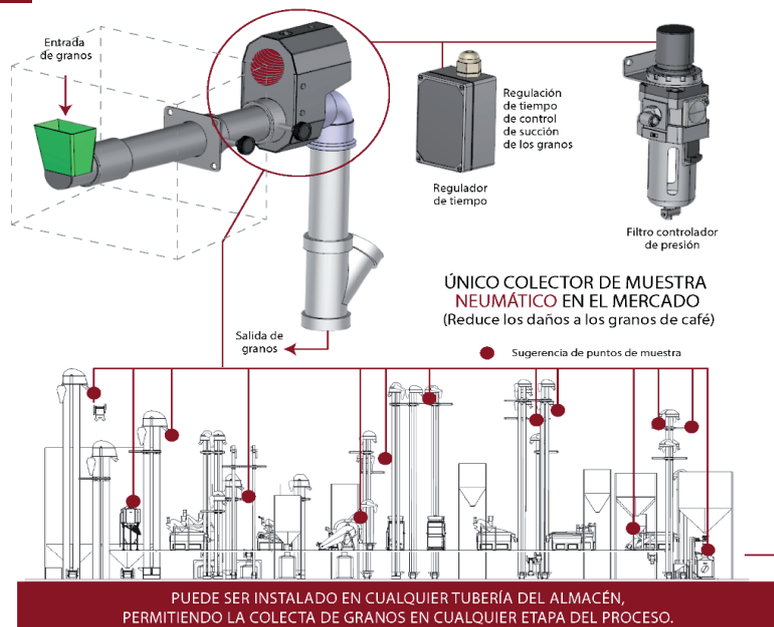
La trazabilidad fue mencionada frecuentemente en especial con respecto a lo que se relaciona con la identificación de los lugares donde se cultiva el café. Pinhalense suministra equipos y sistemas que ayudan a asegurar el rastreo del café entrante a ser procesado y entregado a sus clientes. Algunos de estos se presentan abajo.



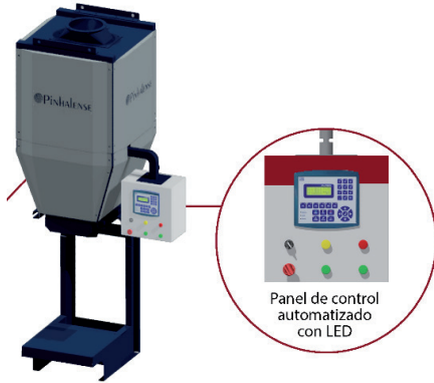
## Sistema de Mezcla de Pre y Pos Procesamiento



## Colector de Muestra Neumático



## Equipos de Precisión para Pesaje y Embarcado



BÁSCULA ELECTRÓNICA DE SACOS



BÁSCULA ELECTRÓNICA DE BIG-BAGS



LLENADORA DE CONTENEDOR A GRANUL

## Sistemas de Automatización: Software + Hardware



Contacte al representante P&A/Pinhalense más cercano o a P&A directamente para conocer más acerca de los equipos y sistemas mencionados arriba.