

## El palmicultor

### Directores

JENS MESA DSHINGTON  
ÁLVARO SILVA CARRERO

### Editor

EDGAR ALDANA ROSILLO  
e-mail: prensa@fedepalma.org

### Comité editorial

PATRICIA BOZZI ÁNGEL  
ÁLVARO CAMPO CABAL  
ANDRÉS CASTRO FORERO  
MYRIAM GONTO POSADA  
ARMANDO CORREDOR RÍOS  
GABRIEL MARTÍNEZ PELÁEZ  
MIGUEL ÁNGEL MAZORRA VALDERRAMA  
ALEJANDRA RUEDA ZARATE

### Colaboradores

MARLYN AHUMADA YANET  
MARTHA ARANGO DE VILLEGAS  
MARIO MANJARRÉS MARTÍNEZ  
ANGÉLICA PEÑA ROCHA

Caricaturas: Luis Eduardo León

Traducciones: Daniel Duque Quintero

### Diseño & Diagramación:

B&B Comunicación Integral  
e-mail: bbsci@cabie.net.co

Impresión: Impresores Molher Ltda.

CAMBIAMOS!  
**Correos de Colombia**  
**ADPOSTAL**  
Llegamos a todo el mundo!  
Persuano en ofrecerle el mejor servicio  
Nuestras líneas de Atención al Cliente  
429 8487 - 253 3484 - 295 6896  
018000 111210 / 111313  
Fax: 416 3026  
Sugerencia de Mercado: 334 0304  
División de Mercado Regional: 429 7320  
www.adpostal.com.co

## Exitosa visita Pre-Conferencia a la Zona Central

**P**revio a la XV Conferencia Internacional sobre Palma de Aceite, durante los días 18 y 19 de septiembre se realizó una visita a la Zona Central. El programa incluyó visitas al Campo Experimental Palmar de La Vizcaina de Cenipalma y a las plantaciones Indupalma y Palmas del Cesar, donde se tuvo la oportunidad de mostrar y discutir aspectos relevantes relacionados al avance de la investigación, las buenas prácticas agronómicas y los procesos exitosos en plantas de beneficio de fruto.

El evento contó con representantes de empresas como Riopalma S.A., Agroindustrias San Lucas, Cooperativa Agropecuaria Orellana, Applied Agricultural Reserch – AAR, Unipalma S.A, ASD Costa Rica, Umata Barrancabermeja, Compañía Agraria, Cales Río Claro, entre otras.



En el Palmar de La Vizcaina los participantes pudieron observar de primera mano aspectos relacionados con alternativas de leguminosas de cobertura, evaluación comparativa de 20 materiales genéticos de palma de aceite, evolución del banco de germoplasma, evaluación agronómica de anormalidades de vivero y sistemas de preparación de suelos, incluida la elaboración de bancales.

En la plantación de Indupalma se mostraron los procesos de producción de semilla híbrida, alce y transporte de fruto y polinización asistida en siembras jóvenes.

Por otro lado, en Palmas del Cesar, los participantes visitaron la planta de beneficio de fruto y, a través de un amplio recorrido, pudieron observar todos los pasos del proceso y los importantes avances logrados en la automatización.

Los visitantes coincidieron en destacar la importancia de los temas tratados y la experiencia que significó la observación de procesos investigativos y de manejo del cultivo que demuestran que la palmicultura colombiana le está apuntando al mejoramiento de la productividad y a la sostenibilidad del proceso.



Cenipalma destaca la enorme colaboración y apoyo de las plantaciones Indupalma y Palmas del Cesar; quienes con su amplia participación contribuyeron al exitoso desarrollo del evento y a dejar muy en alto la imagen de nuestro país ante la comunidad internacional. ☀