



Resultados agronómicos para los **Maestros del Campo**

by Yara

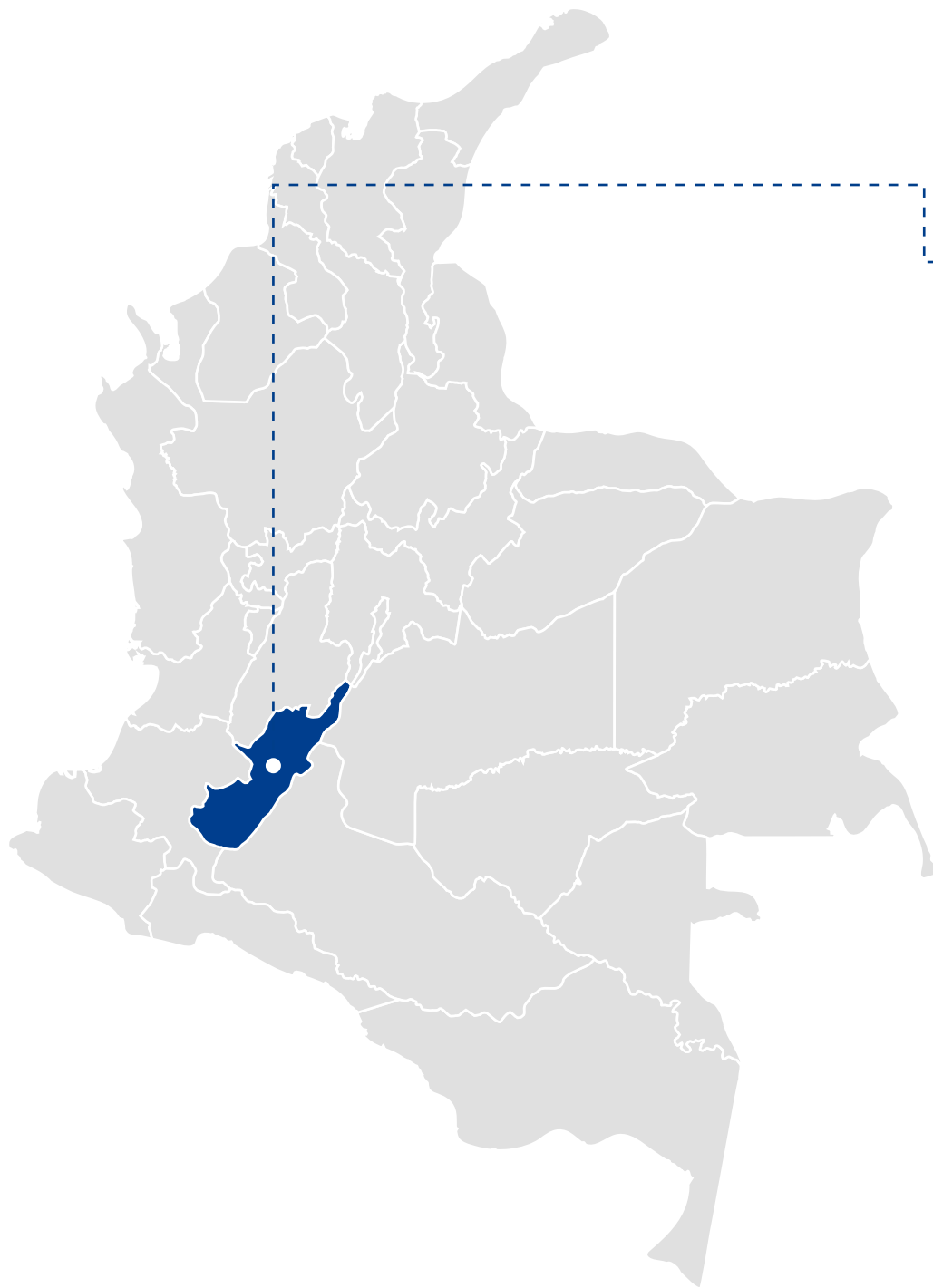
Cultivo de café



Amigo productor, queremos compartir con ustedes los resultados de trabajos de campo realizados por Yara Colombia en el cultivo de café, con el objetivo de demostrar el desempeño de los fertilizantes Yara en nutrición, productividad, calidad y rentabilidad.

Efecto del Calcio Soluble sobre el rendimiento

Ficha técnica



Objetivo:

Evaluar la Influencia de Calcio y Boro sobre la productividad en el cultivo.

Lugar:

Tamaná, Pital

Equipo:

V. Ramirez - Yard - Luis Leal



Cultivo / Material

Café Variedad
Castillo



Duración

5 años
2013 - 2018



Diseño

BCA con 4
repeticiones



Tipo de parcela

28 árboles/parcela
(10 árboles de datos,
18 árboles de borde)



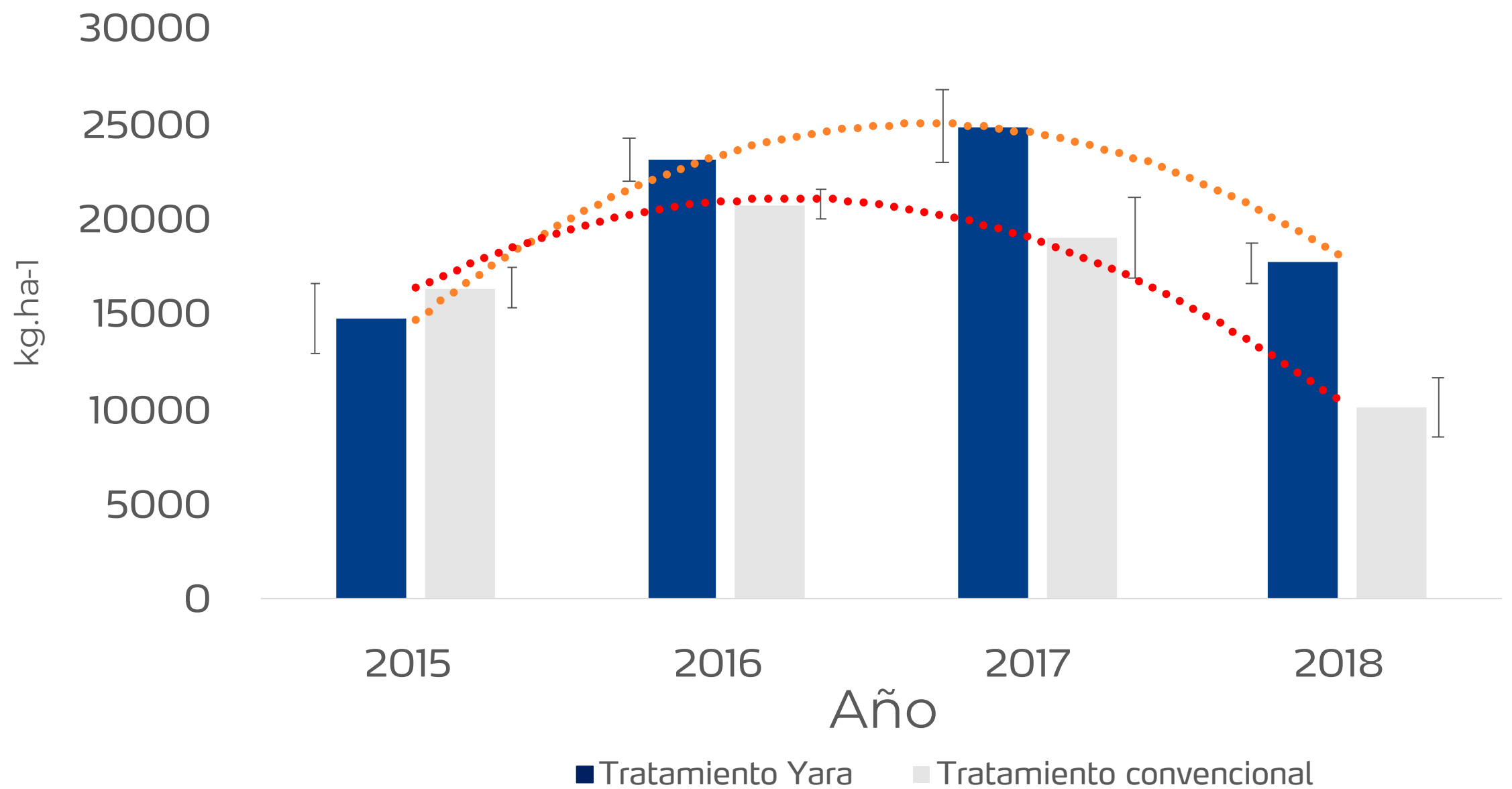
Demostrar la importancia de YaraLiva NITRABOR en el cultivo de café.



Resultados

Tratamientos	Aporte de Nutrientes (kg/ha/año)				
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	B
Tratamiento Yara: YaraMila - YaraLiva - YaraBela	260	110	230	100	1.69
Tratamiento Convencional: UREA - DAP - KCL - MgO	260	110	230	0	0

Rendimiento en Café Cereza



Gráfica 1:

Producción de café cereza, durante 4 años en dos programas de nutrición para café.

Conclusión:

El tratamiento Yara Incremento 18%

más la producción de café cereza durante los 4 periodos de cosecha Vs. el tratamiento convencional

Conclusiones

- YaraLiva NITRABOR Incrementa la productividad debido al aporte de tres nutrientes esenciales: Nitrógeno en forma nítrica, Calcio soluble y Boro, Como se presenta en la figura 1.
- Incrementa el ingreso neto por hectárea.





Con YaraLiva™ NITRABOR™ + ABOTEK/EMBAJADOR

son las soluciones ideales para aumentar la productividad de los cafetales y mejorar la calidad de la bebida.

Por último recuerde los fertilizantes Yara:



Son producidos con **Baja huella de carbono y Amigables con el medio ambiente.**



Contienen P-Avanzado **para la formación y activación de raíces con tecnología de Fósforo Inteligente para tu cultivo.**

