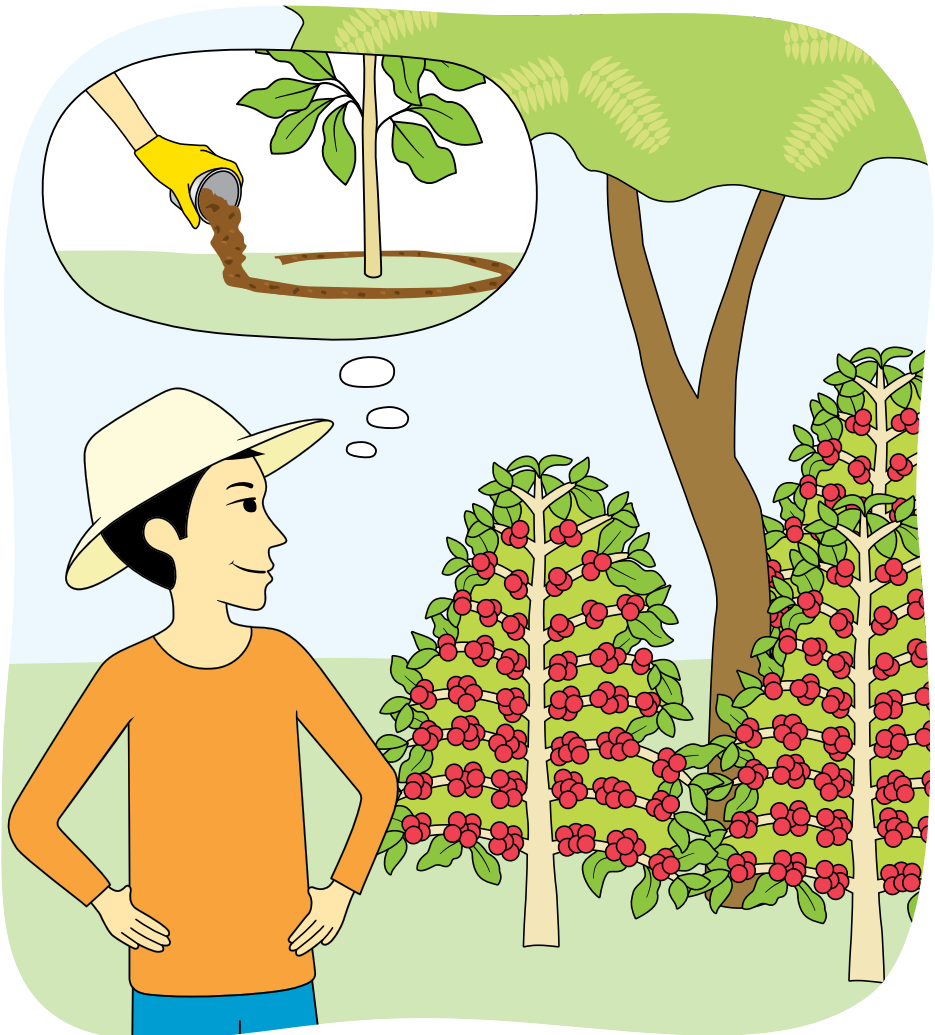




¡FERTILIZACIÓN, LA MEJOR OPCIÓN!

Aquí te mostramos la importancia de una buena fertilización para el desarrollo de tu cafetal.

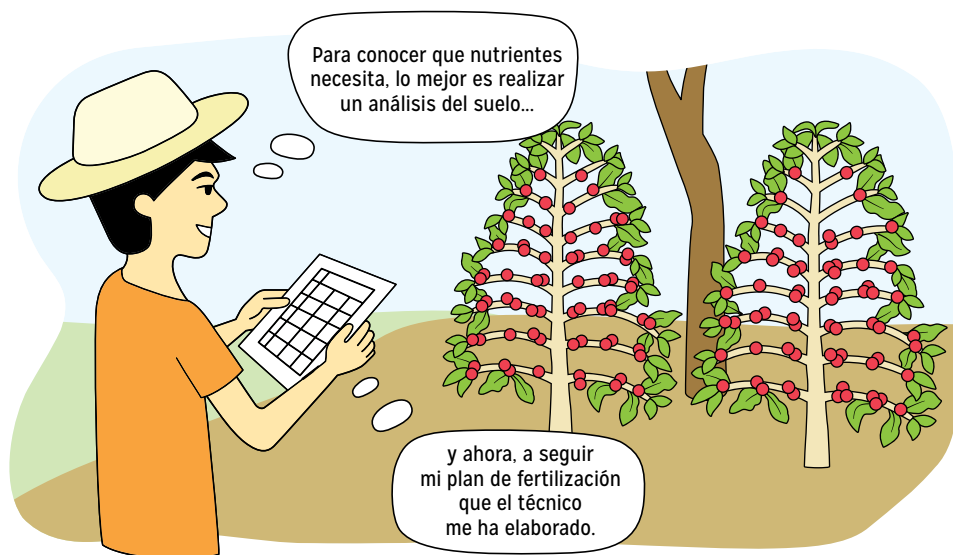


Para que el café crezca sano y fuerte es importante abonar el suelo y brindar a la planta los nutrientes que necesita.

Para que el abonamiento sea efectivo, hay que basarse en las condiciones de cada cafetal o lote. Para ello es necesario hacer un plan de fertilización (basado en los resultados de un análisis de suelos) que determine la cantidad y tipo de fertilizante a aplicar.

ELABORACIÓN DE UN PLAN DE FERTILIZACIÓN

1. Muestrear el suelo.
2. Enviar la muestra a analizar al laboratorio de suelos.
3. Los resultados son la base para elaborar un plan de fertilización. Esto debe ser realizado por el técnico entrenado.



¿QUÉ NECESITAMOS CONOCER DEL SUELO?

Es importante conocer la acidez (medido por el pH), el contenido de materia orgánica, de fósforo, potasio y microelementos. Toda esta información nos la dará el análisis de suelos.

IMPORTANTE

Los insumos a utilizar para el abonamiento dependerá del sistema de producción: orgánica, convencional, sostenible.

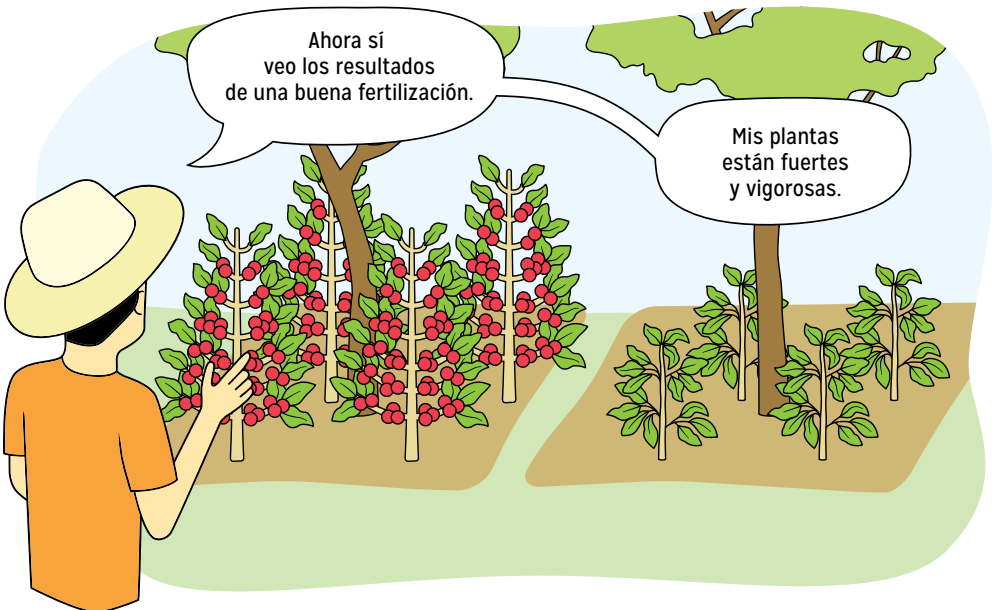
RECUERDA

- > El café desarrolla bien en suelos que tienen un pH entre 5 y 6.
- > Cuando el suelo tiene un pH inferior a 4,5 se requiere corregir esta acidez mediante el "Encalado".
- > **Encalar** significa aplicar dolomita, o cal agrícola, o caliza, para disminuir la acidez del suelo.

¿QUÉ SE REQUIERE CONOCER DE LA PLANTA?

Edad de la planta (Plantas en plena producción requieren mayor fertilización).

Productividad actual, según la cantidad de yemas productivas en las ramas.



EN EL PLAN DE FERTILIZACIÓN SE DEBE PRECISAR:

Que insumos utilizar, en que cantidad, cuando y como aplicarlo.

¿CUÁNDO ABONAR?

Los momentos adecuados para hacerlo serán: inicio de la floración y durante el llenado de granos.

¿CÓMO ABONAR?

Quando el terreno es plano, se coloca el abono alrededor de toda la proyección de la copa. Quando está en ladera, aplicar en media luna en la parte superior de la proyección de la copa.

Los abonos a utilizar dependerán de la condición del suelo y si el cafetal es orgánico o convencional.



Ya sé cuántos sacos de abono necesitaré

Ya sé cuándo lo voy a aplicar

¡Ya me entregaron mi plan de abonamiento!

Ya sé cuánto voy a usar por cada planta

CALENDARIO CAFETALERO			
DESCANSO	FLORACIÓN	LLENADO DE FRUTOS	MADURACIÓN DE FRUTOS

Con la fertilización logramos el buen desarrollo y alta productividad del cafetal.