

Evaluación unidad 2 octavo

Apreciados estudiantes:

Con el desarrollo de esta evaluación, ustedes tendrán la oportunidad de demostrar la competencia laboral adquirida con el desarrollo de la unidad **la fertilización, factor clave para el desarrollo del cultivo** acompañada de las diferentes prácticas y del desarrollo del proyecto.

Recordemos que el proceso de evaluación se desarrolla tanto para comprobar la calidad de los aprendizajes y de esta manera ser promovidos en el área, como para ser aplicado a toda persona que solicite la certificación de sus competencias laborales, independiente de cuándo y de qué manera adquirió la competencia.

Excelente noticia ¡verdad!

Trabajo individual

Me dispongo con entusiasmo y mucha concentración a desarrollar la evaluación correspondiente a la unidad, teniendo en cuenta que ésta es presentada a través de técnicas específicas con las que será posible recoger el mayor número de evidencias requeridas en la norma.

Pregunta cerrada:

1. Los elementos o nutrientes esenciales que necesita la planta de café para desarrollarse en óptimas condiciones se dividen en dos grupos ¿Qué elementos hacen parte de cada grupo?

Macronutrientes	
Micronutrientes	

2. Describo los síntomas de deficiencia de los siguientes nutrientes en una plantación de café:

Nutriente	Síntomas de deficiencia
Nitrógeno (N)	
Fósforo (P)	
Potasio (K)	
Boro (B)	
Hierro (Fe)	

Preguntas de falso y verdadero

3. Los siguientes enunciados mencionan prácticas que se deben tener en cuenta para identificar qué es la fertilización y cómo se debe hacer. Después de leer e interpretar cada uno de ellos, coloco en frente de cada uno si son falsos o verdaderos.

El suelo suministra a las plantas los nutrientes en la cantidad necesaria para que se desarrolle adecuadamente ().

La fertilización le devuelve al suelo los nutrientes que los cultivos han extraído ().

Cuando no se fertilizan los cultivos se obtienen plantas más vigorosas y sanas, la producción se mejora en cantidad y en calidad ().

En los suelos que no aportan los nutrimentos requeridos para que la planta alcance una buena producción debe hacerse un análisis de suelo ().

En la finca cafetera se pueden hacer los análisis de suelo ().

4. Las siguientes son recomendaciones para hacer una efectiva fertilización en los cafetales. Explico la forma en que se desarrolla cada una de ellas:

Fertilizar con base en el análisis de suelos _____

Evaluación Unidad 2

Aplicar fertilizantes al voleo _____

Aplicar los fertilizantes cuando el suelo esté húmedo _____

No dejar excedentes de fertilizantes en la bodega _____

Las enmiendas o correctivos se utilizan sólo cuando el análisis del suelo lo indique _____

¡Felicitaciones! Has terminado la evaluación. Preséntala al profesor o profesora para que confrontes las respuestas. Si todas están correctas felicitaciones, si te quedó alguna inconclusa o no acertaste pídele al profesor que te ponga una actividad de refuerzo para que tu nota final sea excelente.