

## **6. ¿QUÉ SON LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS?**

- A.** Normas de convivencia agropecuarias.
- B.** Conjunto de prácticas técnicas aplicables a la producción, procesamiento y transporte de alimentos.
- C.** Prácticas para la gestión comercial.

## **7. ¿CÓMO PODEMOS PROTEGER EL AGUA?**

- A.** Realizando construcción de cercas vivas, evitando arrojar materia orgánica, aceites, grasas, plaguicidas, detergentes y otros elementos contaminantes a las fuentes de agua.
- B.** Talando árboles.
- C.** Realizando un adecuado control de plagas y enfermedades.

## **8. ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE PROTEGER EL AGUA?**

- A.** Porqué es un líquido para hidratarnos.
- B.** Porqué sirve para la recreación.
- C.** Porqué es la manera de preservar el recurso para las futuras generaciones.

## **9. ¿CUÁLES SON LOS RIESGOS QUE AFECTAN LA PRODUCCIÓN DE UN CULTIVO?**

- A.** Las fases lunares.
- B.** Suelos compactados, erosión inundación factores climáticos, uso excesivo de agroquímicos y falta en el control de plagas y enfermedades.
- C.** Implementar un plan de fertilización.

## **10. ¿CUÁLES SON LAS BUENAS PRÁCTICAS EN EL MANEJO DE LOS SUELOS?**

- A.** Realizar labores de labranza mínima, utilizar distancias de siembras acorde a las condiciones climatológicas de la zona y características del cultivo.
- B.** Preparación del suelo con maquinaria.
- C.** Uso excesivo de agroquímicos.

## **11. ¿CÓMO PODEMOS PROTEGER EL SUELO?**

- A.** Aplicando insumos altamente tóxicos.
- B.** Utilizando barreras vivas, realizando rotación de cultivos, construcción de drenajes.
- C.** Realizando siembra a favor de la pendiente.

## **12. ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE PROTEGER EL SUELO?**

- A.** Porqué es un veneno para los seres vivos.
- B.** Porqué ayuda a la destrucción del ecosistema.
- C.** Porqué es la base para cualquier actividad productiva que se realice.

### **13. ¿QUÉ SE DEBE TENER EN CUENTA PARA REALIZAR LA FERTILIZACIÓN DE UN CULTIVO?**

- A.** Análisis de suelos y foliares, conocer los requerimientos técnicos y nutricionales de un cultivo.
- B.** Características del color del suelo y la planta.
- C.** Recomendaciones técnicas de la tienda agropecuaria.



**14. ¿CUÁLES SON LAS CONSECUENCIAS DE REALIZAR LA FERTILIZACIÓN DE MANERA INADECUADA?**

- A.** Aumento en la productividad del cultivo.
- B.** Bajos niveles de producción y estrés foliar en el cultivo.
- C.** Suelos altamente productivos.

## **15. ¿QUÉ ES EL MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES?**

- A.** Labor que determina cuales son las plagas y enfermedades de un cultivo.
- B.** Es una estrategia que utiliza diferentes técnicas de control para evitar o reducir el daño que ocasionan una o más plagas dentro de un cultivo.
- C.** Prácticas para la gestión comercial.

## **16. ¿CUÁLES SON LAS ETAPAS DEL MANEJO INTEGRAL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES?**

**A.** Acción, reacción y prevención.

**B.** Control de malezas y plateo.

**C.** Prácticas culturales, control fitosanitario y aplicación de agroquímicos.

## **17. ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE REALIZAR CONTROL PREVENTIVO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES?**

- A.** Porqué se requiere reducir o eliminar el uso de agroquímicos y así minimizar los impactos negativos hacia el medio ambiente.
- B.** Para aumentar o incrementar los daños en un cultivo.
- C.** Para disminuir la producción.

## **18. ¿QUÉ ES LA SALUD OCUPACIONAL?**

- A.** Actividad multidisciplinaria que promueve, protege y previene actividades de riesgos de los trabajadores dentro de una empresa.
- B.** Es maltratar a un trabajador.
- C.** Es trabajar en el sector de la salud.

## **19. ¿QUÉ ES PROTECCIÓN AMBIENTAL?**

- A.** Es un conjunto de medidas que se toman a nivel público o privado para cuidar nuestro medio ambiente.
- B.** Realizar acciones de tala de bosques y acabar con las fuentes hídricas.
- C.** Realizar quemas indiscriminadas.

## **20. ¿QUÉ PRÁCTICAS AMBIENTALES SE DEBEN REALIZAR PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN?**

- A.** Impedir la tala indiscriminada de árboles, realizar tratamientos a los residuos, reducir el consumo de energía y combustibles fósiles.
- B.** Dejar en las fincas envases de agroquímicos.
- C.** Realizar aplicación de agroquímicos en épocas de lluvia.

## **1. ¿QUÉ ES UNA EMPRESA?**

- A.** Actividades realizadas por personas sin ánimo de lucro.
- B.** Una unidad de producción organizada para obtener beneficios.
- C.** Organización de la empresa familiar.



## **2. ¿CUÁLES SON LAS CARACTERÍSTICAS DE UNA EMPRESA?**

- A.** Dar solución a las necesidades produciendo bienes y servicios, obtener rentabilidad y sostener la actividad empresarial.
- B.** Producir exclusivamente para el auto - sostenimiento.
- C.** Mejorar las condiciones económicas particulares.

### **3. ¿USTED PARA QUE TIENE SU FINCA?**

- A.** Para producir materia prima y a través de ella recibir ingresos para mejorar su calidad de vida.
- B.** Transformar productos.
- C.** Para generar intercambios de productos.

#### **4. ¿QUÉ DEBE TENER SU FINCA PARA QUE SEA UNA EMPRESA?**

- A.** Tierra en rastrojo.
- B.** Planear actividades de la finca, tierra, capital y trabajo.
- C.** Vender productos.

**5. ¿CUÁL ES LA IMPORTANCIA DE LLEVAR REGISTRO DE JORNALES, PRODUCCIÓN Y VENTAS DE SU FINCA?**

- A.** Tomar decisiones acertadas, oportunas para la unidad productiva y medir la rentabilidad.
- B.** Aumentar los ingresos.
- C.** No tiene ninguna importancia.