|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD DIDÁCTICA CUESTIONARIO | | | |
| Generalidades de la actividad   * Las indicaciones, el mensaje de correcto e incorrecto debe estar la redacción en segunda persona. * Diligenciar solo los espacios en blanco. * El aprendiz recibe una retroalimentación cuando responde de manera correcta o incorrecta cada pregunta. * Señale en la columna Rta. Correcta con una (x) de acuerdo con las opciones presentadas. * Al final de la actividad se muestra una retroalimentación de felicitación si logra el 70% de respuestas correctas o retroalimentación de mejora si es inferior a este porcentaje.   Para sugerir este tipo de actividad tener presente equipo de Diseño Instruccional, que solo debe haber máximo doce opciones de pregunta y que cada campo tiene un límite de palabras permitidas para garantizar el responsive web. | | | |
| Instrucciones para el aprendiz | | Esta actividad le permitirá determinar el grado de apropiación de los contenidos del componente formativo: **Estrategia de producción y propagación del aguacate**. Antes de su realización, se recomienda la lectura del componente formativo mencionado. Es opcional (no es calificable), y puede realizarse todas las veces que se desee.  Lea la afirmación de cada ítem y luego señale verdadero o falso según corresponda. | |
| Nombre de la Actividad | | **Estrategia de producción y propagación del aguacate.** | |
| Objetivo de la actividad | | Desarrollar e implementar una estrategia integral de producción y propagación del aguacate que optimice la calidad de los materiales de siembra, maximice la productividad y promueva prácticas sostenibles, asegurando así el éxito del cultivo a largo plazo. | |
| Texto descriptivo | | Preguntas de opción múltiple: lea los siguientes enunciados y seleccione la respuesta que considere correcta. | |
| PREGUNTAS | | | |
| Pregunta 1 | | **¿Cuál es el clima ideal para el cultivo del aguacate?** | Rta(s) correcta(s) (x) |
| Opción a) | Frío extremo | |  |
| Opción b) | Templado | |  |
| Opción c) | Cálido y húmedo | | **X** |
| Opción d) | Desértico | |  |
| Pregunta 2 | | **¿Qué tipo de suelo es más adecuado para el aguacate?** | |
| Opción a) | Arenoso | |  |
| Opción b) | Arcilloso | |  |
| Opción c) | Franco areno | | **X** |
| Opción d) | Suelo salino | |  |
| Pregunta 3 | | **¿Cuál es la distancia recomendada entre plantas de aguacate?** | |
| Opción a) | 1 metro | |  |
| Opción b) | 3 a 6 metros | | **X** |
| Opción c) | 10 metros | |  |
| Opción d) | 15 metros | |  |
| Pregunta 4 | | **¿Qué factor es crucial en la selección de patrones para el aguacate?** | |
| Opción a) | Color de la fruta | |  |
| Opción b) | Tolerancia a enfermedades | | **X** |
| Opción c) | Tamaño del árbol | |  |
| Opción d) | Forma de las hojas | |  |
| Pregunta 5 | | **¿Cuál es la principal forma de propagación del aguacate?** | |
| Opción a) | Semilla | |  |
| Opción b) | Acodo | |  |
| Opción c) | Injerto | | **X** |
| Opción d) | Esqueje | |  |
| Pregunta 6 | | **¿Qué debe hacerse antes de sembrar semillas de aguacate en el vivero?** | |
| Opción a) | Pintarlas | |  |
| Opción b) | Desinfectarlas | | **X** |
| Opción c) | Congelarlas | |  |
| Opción d) | Cocinarlas | |  |
| Pregunta 7 | | **¿Cuál es la duración promedio de un aguacate desde la siembra hasta la cosecha?** | |
| Opción a) | 1 año | |  |
| Opción b) | 3 años | |  |
| Opción c) | 5 años | | **X** |
| Opción d) | 7 años | |  |
| Pregunta 8 | | **¿Qué característica de la flor del aguacate ayuda a evitar la autofecundación?** | |
| Opción a) | Color | |  |
| Opción b) | Tamaño | |  |
| Opción c) | Protoginia | | **X** |
| Opción d) | Fragancia | |  |
| Pregunta 9 | | **¿Qué se debe hacer con la semilla de aguacate después de extraerla del fruto?** | |
| Opción a) | Secarlas | | **X** |
| Opción b) | Cocinarlas | |  |
| Opción c) | Meterla en agua | |  |
| Opción d) | Ponerla en sol | |  |
| Pregunta 10 | | **¿Cuál es el principal desafío en el manejo de vivero para aguacate?** | |
| Opción a) | Riego | |  |
| Opción b) | Control de plagas | | **X** |
| Opción c) | Selección de semillas | |  |
| Opción d) | Fertilización | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 11** | ¿**Cuánto tiempo puede almacenarse una semilla de aguacate sin afectar su germinación?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | 1 semana |  |
| Opción b) | 2 semana | **X** |
| Opción c) | 1 mes |  |
| Opción d) | 2 meses |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 12** | **¿Qué tipo de fertilizante se recomienda para el aguacate en el vivero?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Solo orgánico |  |
| Opción b) | Solo químico |  |
| Opción c) | Orgánico y químico | **X** |
| Opción d) | Ninguno |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 13** | **¿En qué fase del crecimiento del aguacate se realiza la poda?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Al inicio |  |
| Opción b) | Durante la floración |  |
| Opción c) | En el crecimiento vegetativo | **X** |
| Opción d) | En la cosecha |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 14** | **¿Qué tipo de riego es más efectivo para el cultivo de aguacate?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Riego por goteo | X |
| Opción b) | Riego aspersión |  |
| Opción c) | Riego manual |  |
| Opción d) | Riego a surcos |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 15** | **¿Cuál es el tamaño ideal del contenedor para iniciar el cultivo de aguacate en vivero?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | 1 litro |  |
| Opción b) | 3 a 5 litros | **X** |
| Opción c) | 10 litros |  |
| Opción d) | 20 litros |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 16** | **¿Qué aspecto de la planta de aguacate debe ser monitoreado para evitar plagas?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Color de las hojas |  |
| Opción b) | Tamaño del tronco |  |
| Opción c) | Estado del sustrato | **X** |
| Opción d) | Altura de la planta |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 17** | **¿Cuál es el principal beneficio de utilizar injertos en el aguacate?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Acelera el crecimiento |  |
| Opción b) | Mejora la calidad de la fruta |  |
| Opción c) | Aumenta la resistencia a enfermedades | **X** |
| Opción d) | Reduce el tamaño del árbol |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 18** | **¿Qué se debe evitar al manejar las yemas para injerto?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Exposición a la luz | X |
| Opción b) | Exposición a la humedad |  |
| Opción c) | Contacto con el aire |  |
| Opción d) | Uso de herramientas limpias |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 19** | **¿Qué color pueden tener las flores del aguacate?** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Opción a) | Solo blanco |  |
| Opción b) | Solo rojo |  |
| Opción c) | Variados (crema, amarillo, verde, café) | **X** |
| Opción d) | Solo azul |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pregunta 20** | **¿Cuál es la importancia de la selección del material vegetal en el cultivo de aguacate?** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opción a) | Aumenta el costo | |  |
| Opción b) | Mejora la estética | |  |
| Opción c) | Asegura mejor producción y calidad | | **X** |
| Opción d) | Reduce el tiempo de cosecha | |  |
| MENSAJE FINAL ACTIVIDAD | | | |
| Mensaje cuando supera el 70% de respuestas correctas | | ¡Excelente! Te felicito, has superado la actividad | |
| Mensaje cuando el porcentaje de respuestas correctas es inferior al 70% | | Te recomendamos volver a revisar el componente formativo e intentar nuevamente la actividad didáctica | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONTROL DE REVISIÓN** | | |
|  | **Responsable** | **Fecha** |
| **Revisión de Estilo** | **Heydy González García** | **Junio 2025** |
| **Revisión Asesor metodológico** |  |  |