|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ACTIVIDAD DIDÁCTICA CUESTIONARIO | | | | | | | |
| Generalidades de la actividad   * Las indicaciones, el mensaje de correcto e incorrecto debe estar la redacción en segundo 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:* Los forrajes y aforos de pradera  *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 pregunta de cada ítem y seleccione la respuesta correcta.* | | | | | |
| Nombre de la Actividad | | Forrajes y aforos de pradera | | | | | |
| Objetivo de la actividad | | Identificar los forrajes, su clasificación, manejo, valor nutritivo y las técnicas de aforo, con el fin de reforzar el conocimiento sobre la importancia de estos recursos en la producción ganadera. | | | | | |
| PREGUNTAS | | | | | | | |
| Pregunta 1 | | ¿Cuál es la función principal de los forrajes en la alimentación animal? | *Rta(s) correcta(s) (x)* | | | | |
| Opción a) | Nutrir a los rumiantes con nutrientes esenciales. | |  | | | | |
| Opción b) | Proporcionar una dieta económica y accesible. | | *X* | | | | |
| Opción c) | Proteger los suelos de erosiones. | |  | | | | |
| Opción d) | Favorecer el crecimiento de las gramíneas. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 2 | | ¿Cómo se clasifican los forrajes según su contenido de agua? | | | | | |
| Opción a) | Forrajes anuales y bienales. | |  | | | | |
| Opción b) | Forrajes verdes y secos. | | *X* | | | | |
| Opción c) | Forrajes naturales y artificiales. | |  | | | | |
| Opción d) | Forrajes estivales e invernales. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 3 | | ¿Qué caracteriza a los pastos mejorados o introducidos? | | | | | |
| Opción a) | Crecen de forma natural en praderas. | |  | | | | |
| Opción b) | Tienen un mayor crecimiento y responden bien a fertilizantes. | | *X* | | | | |
| Opción c) | Son de baja productividad. | |  | | | | |
| Opción d) | No requieren intervención humana. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 4 | | ¿Cuál es el principal valor nutritivo de la alfalfa? | | | | | |
| Opción a) | Bajo contenido de proteínas y sales. | |  | | | | |
| Opción b) | Alto contenido en proteínas. | | *x* | | | | |
| Opción c) | Rica en carbohidratos. | |  | | | | |
| Opción d) | Escaso contenido de nitrógeno. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 5 | | ¿Qué técnica se utiliza para medir la cantidad de pasto disponible en una pradera? | | | | | |
| Opción a) | Método de zig-zag. | |  | | | | |
| Opción b) | Método en X o en cruz. | |  | | | | |
| Opción c) | Aforo de pastos. | | *x* | | | | |
| Opción d) | Corte de forraje. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 6 | | ¿Cuál es el mejor tipo de pasto para terrenos fértiles? | | | | | |
| Opción a) | *Guinea y marandú.* | | *x* | | | | |
| Opción b) | *Brachiaria humidicola.* | |  | | | | |
| Opción c) | *Setaria kazungula.* | |  | | | | |
| Opción d) | *Pasto imperial.* | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 7 | | ¿Cuál es la desventaja de cosechar los pastos durante la floración? | | | | | |
| Opción a) | | Aumenta la palatabilidad. | |  | | | |
| Opción b) | | Pierden un 30% de su valor nutricional. | | ***x*** | | | |
| Opción c) | | Mejora la digestibilidad. | |  | | | |
| Opción d) | | Aumenta la producción de forraje. | |  | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 8 | | ¿Qué tipo de leguminosa es recomendada para climas moderados con suelos fértiles? | | | | | |
| Opción a) | | Kudzú. | | |  | | |
| Opción b) | | Trébol blanco. | | | ***x*** | | |
| Opción c) | | Fríjol gandul. | | |  | | |
| Opción d) | | Alfalfa. | | |  | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 9 | | ¿Qué característica tienen los pastos rústicos? | | | | | |
| Opción a) | | Requieren abundante fertilización. | | | |  | |
| Opción b) | | Crecen solo en suelos fértiles. | | | |  | |
| Opción c) | | No necesitan aportes adicionales de nutrientes. | | | | ***x*** | |
| Opción d) | | No resisten plagas. | | | |  | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 10 | | ¿Qué factor es clave para la fotosíntesis en los pastos? | | | | |  |
| Opción a) | | La cantidad de riego. | | | | |  |
| Opción b) | | La calidad del suelo. | | | | |  |
| Opción c) | | La intensidad de la luz solar. | | | | | ***x*** |
| Opción d) | | La rotación de cultivos. | | | | |  |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| MENSAJE FINAL ACTIVIDAD | | | | | | | |
| Mensaje cuando supera el 70% de respuestas correctas | | *¡Excelente! Ha superado la actividad.* | | | | | |
| Mensaje cuando el porcentaje de respuestas correctas es inferior al 70% | | *Le recomendamos volver a revisar el componente formativo e intentar nuevamente la actividad didáctica.* | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONTROL DE REVISIÓN** | | |
|  | **Responsable** | **Fecha** |
| **Revisión de Estilo** |  |  |
| **Revisión Asesor metodológico** |  |  |