|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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:* La explotación acuícola criterios técnicos y normas vigentes  *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 | | Bioseguridad en acuicultura | | | | | |
| Objetivo de la actividad | | Reconocer los principios, prácticas y normativas relacionadas con la bioseguridad en acuicultura, incluyendo la prevención de riesgos sanitarios, el manejo de instalaciones y la selección de semillas. | | | | | |
| PREGUNTAS | | | | | | | |
| Pregunta 1 | | ¿Cuál es el principal objetivo de la bioseguridad en acuicultura? Proteger la salud de los animales acuáticos. | *Rta(s) correcta(s) (x)* | | | | |
| Opción a) | Garantizar la calidad del agua en las instalaciones. | |  | | | | |
| Opción b) | Prevenir riesgos sanitarios y proteger la salud de los animales, el ambiente y las personas. | | *x* | | | | |
| Opción c) | Evitar la introducción de especies invasoras en los estanques. | |  | | | | |
| Opción d) | ¿Cuál es el principal objetivo de la bioseguridad en acuicultura? Proteger la salud de los animales acuáticos. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 2 | | ¿Qué factor es crucial para seleccionar el área de explotación acuícola? | | | | | |
| Opción a) | La disponibilidad de instalaciones adecuadas. | |  | | | | |
| Opción b) | La calidad físico-química del agua. | | *x* | | | | |
| Opción c) | El clima de la región. | |  | | | | |
| Opción d) | La cantidad de personal disponible. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 3 | | ¿Cuál de los siguientes no es un riesgo relacionado con el transporte de animales acuáticos? | | | | | |
| Opción a) | Aparición de nuevos patógenos. | |  | | | | |
| Opción b) | Mejora de la salud de los animales. | | *x* | | | | |
| Opción c) | Traslado de organismos sin síntomas de enfermedad. | |  | | | | |
| Opción d) | Falta de información sobre las características biológicas de las especies. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 4 | | ¿Qué tipo de explotación se utiliza principalmente para el repoblamiento? | | | | | |
| Opción a) | Superintensiva. | |  | | | | |
| Opción b) | Extensiva. | | *x* | | | | |
| Opción c) | Semi-intensiva. | |  | | | | |
| Opción d) | Intensiva. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 5 | | ¿Qué práctica es fundamental para evitar la contaminación en la producción acuícola? | | | | | |
| Opción a) | Usar productos veterinarios sin restricciones. | |  | | | | |
| Opción b) | Evitar el control de plagas. | |  | | | | |
| Opción c) | Instalar sistemas de desinfección para vehículos y personas. | | *x* | | | | |
| Opción d) | Aumentar el número de visitantes a las instalaciones. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 6 | | ¿Qué es lo más importante al seleccionar semillas para la producción acuícola? | | | | | |
| Opción a) | Que los alevinos estén libres de enfermedades. | |  | | | | |
| Opción b) | Que las semillas sean de buen tamaño. | | *x* | | | | |
| Opción c) | Que las semillas sean de varias especies diferentes. | |  | | | | |
| Opción d) | Que las semillas sean baratas. | |  | | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 7 | | ¿Cuál de los siguientes no es un aspecto clave en las prácticas rutinarias de bioseguridad? | | | | | |
| Opción a) | | Cuarentena de nuevos animales. | |  | | | |
| Opción b) | | Eliminar la vigilancia de la salud animal. | | ***x*** | | | |
| Opción c) | | Control de visitas. | |  | | | |
| Opción d) | | Desinfección de utensilios de pesca. | |  | | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 8 | | ¿Qué debe hacerse con los medicamentos veterinarios vencidos en una explotación acuícola? | | | | | |
| Opción a) | | Usarlos en pequeñas cantidades. | | |  | | |
| Opción b) | | Mezclarlos con los medicamentos actuales. | | |  | | |
| Opción c) | | Desecharlos adecuadamente. | | | ***x*** | | |
| Opción d) | | Almacenarlos junto a los medicamentos no vencidos. | | |  | | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 9 | | Todas las explotaciones acuícolas en Colombia deben estar registradas ante el ICA. | | | | | |
| Opción a) | | Verdadero. | | | |  | |
| Opción b) | | Falso. | | | | ***x*** | |
| Opción c) | |  | | | |  | |
| Opción d) | |  | | | |  | |
| Comentario respuesta correcta | | ¡Muy bien! Ha acertado la respuesta. | | | | | |
| Comentario respuesta incorrecta | | Lo sentimos, su respuesta no es la correcta. | | | | | |
| Pregunta 10 | | El agua puede actuar como un vector para transportar enfermedades en las explotaciones acuícolas. | | | | |  |
| Opción a) | | Verdadero. | | | | | ***x*** |
| Opción b) | | Falso. | | | | |  |
| Opción c) | |  | | | | |  |
| Opción d) | |  | | | | |  |
| 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** |  |  |