**ANEXO ACTIVIDAD DIDÁCTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDAD DIDÁCTICA** | |
| **Nombre de la Actividad** | Consolidado de conceptos |
| **Objetivo de la actividad** | Identificar los aspectos generales para el control del funcionamiento de la unidad pecuaria. |
| **Tipo de actividad sugerida** | Opción múltiple |
| **Archivo de la actividad**  **(Anexo donde se describe la actividad propuesta)** | Anexo\_1\_CF01\_ActividadDidactica |

**INSTRUCCIONES PARA EL APRENDIZ**

Apreciado aprendiz, a continuación encontrará una actividad didáctica para afianzar los conceptos y aprendizajes del componente de formación.

Esta es una actividad donde encontrará preguntas de opción múltiple, relacionadas con el componente que acaba de conocer.

1. **Un sistema doble propósito se caracteriza por:**
2. La producción de pollos de engorde.
3. De una misma especie se obtienen dos productos. (X)
4. La implementación de un sistema extensivo y uno intensivo.
5. La utilización de maquinaria y equipos.
6. **Debido a su capacidad para adaptarse a diversas condiciones agroecológicas, económicas, socioculturales y tecnológicas se dice que las explotaciones pecuarias son:**
7. Versátiles. (X)
8. Útiles.
9. Intensivas.
10. Necesarias.
11. **Las variables para analizar el comportamiento de las unidades pecuarias, evaluar los rendimientos y facilitar la toma de decisiones se denominan:**
12. Factores agroecológicos.
13. Parámetros productivos. (X)
14. Buenas prácticas ganaderas.
15. Factores administrativos.
16. **Los cuatro postulados de las BPP (Buenas Prácticas Pecuarias) son:**
17. Seguridad de los animales, biología del suelo, higiene, salud de las personas.
18. Conservación, suelos, aguas, biología animal.
19. Seguridad de las personas, medio ambiente, bienestar animal, inocuidad alimentaria. (X)
20. Suelos y aguas, salud en el campo, principios veterinarios, construcciones rurales.
21. **Las tres necesidades básicas de los animales que deben satisfacer las instalaciones pecuarias son:**
22. Refugio, agua y alimento. (X)
23. Calor, humedad y sanidad.
24. Higiene, atención médica y manejo.
25. Forraje, suplementación alimentaria, bioseguridad.