## Modelo Final - Contabilidad - Costos Empresa Agropecuaria

| Nombre y | / Apellido: |
|----------|-------------|
|----------|-------------|

Lea atentamente el examen. El examen es individual.

DETALLE TODOS LOS CÁLCULOS Y DESARROLLO QUE LE PERMITIERON ARRIBAR AL RESULTADO.

EN LAS PREGUNTAS CON CÁLCULOS, EXPRESE DE MANERA CLARA CUAL ES SU RESPUESTA

Las preguntas de opciones múltiples no suman puntos en el caso de selecciónón de alguna opciónón incorrecta. Las respuestas parciales o no justificadas correctamente, no suman puntos

Se aprueba con el 60% de las preguntas satisfactoriamente respondidas.

## Consignas

- 1. Calcule los gastos de producción para 200.000 kg. La capacidad de producción es de 50 kg/hrs. El valor a nuevo de la planta es de \$900.000. La reparación y mantenimiento anual es de 630 \$/año. El molino posee una potencia instalada de 6 HP (1hp=0,75 Kwh). El precio de la energía eléctrica 3,2 \$/Kwh. (Puntaje: 15%)
- 2. Calcule la amortización para una producción anual de 200.000 kg. La capacidad de producción es de 50 kg/hrs. El valor a nuevo de la planta es de \$ 900.000, su vida útil es de 5 años o 12.000 horas, siendo el valor de recupero al final de la vida útil de un 25% del valor a nuevo. (**Puntaje: 15%**)
- 3. Calcule el costo de oportunidad. La tasa de interés es del 8%. Utilice los datos del punto 2. (**Puntaje: 10%**)
- 4. Calcule el costo total por kg de te producido. Utilice los datos de los puntos 1; 2; 3. (Puntaje: 10%)
- 5. Ud. es propietario de un establecimiento ganadero de engorde del sudeste bonaerense. Tiene 3 hijos.
  - Su hijo se encarga de "preparar" las tropas de los animales que van a venderse al frigorífico cada semana y también de la cobranza. En base al rol que cumple su hijo dentro de la empresa explique el concepto de costo de oportunidad y bajo que enfoque se tiene en cuenta este criterio (contable/económico)? (Puntaje: 10%)
- 6. Explique cuáles son los 2 (dos) fundamentos por los cuales los bienes durables se amortizan? (Puntaje: 5%)
- 7. Explique que es un costo fijo y un costo variable? Ejemplifique cada uno **(Puntaje: 5%)**
- 8. Asigne los costos indirectos de uso de maquinaria a las siguientes actividades de un establecimiento de ciclo completo de acuerdo al criterio horas de uso: Costo del tractor anual \$ 20.000. Uso de horas para la actividad ganadera: 2.000 hs y para la actividad cría 500 hs. (Puntaje: 10%)
- 9. Balance contable: explique la utilidad que tiene el balance contable como fuente de información para la gestión de la empresa. (**Puntaje: 10%**)
- 10. Explique qué información brinda el Estado de Resultados. (Puntaje: 10%)