

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD  
DEL CUSCO**

**FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS**

**ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**



---

**TESIS**

**PROCEDIMIENTO CONTABLE DE ACTIVO BIOLÓGICO Y SU  
INCIDENCIA EN LA PRESENTACIÓN DE LA INFORMACIÓN  
FINANCIERA DE LAS EMPRESAS DEDICADAS A LA CRIANZA DE  
GANADO VACUNO DE LA PROVINCIA DE ANTA, PERIODO 2022**

---

**PRESENTADO POR:**

- BR. BORDA ESCOBEDO, MARY CHASKA
- BR. HUAMAN CCOTO, MC ADDERLY

**PARA OPTAR AL TÍTULO PROFESIONAL  
DE CONTADOR PÚBLICO**

**ASESOR:**

**DR. FREDY LOAIZA MANRIQUE**

**CUSCO - PERÚ**

**2024**

# INFORME DE ORIGINALIDAD

(Aprobado por Resolución Nro. CU-303-2020-UNSAAC)

El que suscribe, **Asesor** del trabajo de investigación/tesis titulada: PROCEDIMIENTO CONTABLE DE ACTIVO BIOLÓGICO Y SU INCIDENCIA EN LA PRESENTACIÓN DE LA INFORMACIÓN FINANCIERA DE LAS EMPRESAS DEDICADAS A LA CRIANZA DE GANADO VACUNO DE LA PROVINCIA DE ANTA, PERIODO 2022

presentado por: BORDA ESCOBEDO MARY CHASKA con DNI Nro.: 74048482

presentado por: HUAMAN CCOTO MC ADDERLY con DNI Nro.: 77500507

para optar el título profesional/grado académico de CONTADOR PÚBLICO

Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 2 veces, mediante el Software Antiplagio, conforme al Art. 6° del **Reglamento para Uso de Sistema Antiplagio de la UNSAAC** y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de 9 %.

Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación conducentes a grado académico o título profesional, tesis

Porcentaje	Evaluación y Acciones	Marque con una (X)
Del 1 al 10%	No se considera plagio.	X
Del 11 al 30 %	Devolver al usuario para las correcciones.	
Mayor a 31%	El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, quien a su vez eleva el informe a la autoridad académica para que tome las acciones correspondientes. Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a Ley.	

Por tanto, en mi condición de asesor, firmo el presente informe en señal de conformidad y **adjunto** la primera página del reporte del Sistema Antiplagio.

Cusco, 10 de JULIO de 2024

  
Firma  
Post firma FREDDY LOAYZA MANRIQUE

Nro. de DNI 23920930

ORCID del Asesor 0000-0002-9028-1090

Se adjunta:

1. Reporte generado por el Sistema Antiplagio.
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema Antiplagio: o.d: 27259:365616914

NOMBRE DEL TRABAJO

**PROCEDIMIENTO CONTABLE DE ACTIVO BIOLÓGICO H.docx**

AUTOR

**MARY CHASKA-MAC ADDERLY BORDA E SCOBEDO-HUAMAN CCOTO**

RECUENTO DE PALABRAS

**24774 Words**

RECUENTO DE CARACTERES

**134895 Characters**

RECUENTO DE PÁGINAS

**149 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**2.3MB**

FECHA DE ENTREGA

**Jul 10, 2024 10:10 AM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Jul 10, 2024 10:13 AM GMT-5****● 9% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 9% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 2% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

**● Excluir del Reporte de Similitud**

- Base de datos de trabajos entregados
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 20 palabras)
- Material bibliográfico
- Material citado
- Bloques de texto excluidos manualmente

## DEDICATORIA

A todos aquellos que han sido una parte fundamental de mi camino académico y personal. En especial a mis padres, Pascual y Mariela, por su amor incondicional y por creer en mí desde el primer día. Por sus sacrificios y su apoyo constante que han sido la clave para lograr este importante triunfo. A mis hermanas Ángela y Laura, que sepan que con esfuerzo y dedicación todo lo que nos proponemos se puede.

MARY CHASKA BORDA ESCOBEDO

Dedico a mis padres, Robert y Margarita, por ser quiénes me impulsan siempre a ser alguien mejor en distintas facetas de mi vida y de que la vida está compuesta por objetivos y que estos deben ser alcanzados. A mis cuatro menores hermanos Shanet, Rodrigo, Magnolia y Katherin que siempre están apoyándome en mi desarrollo personal y profesional.

MC ADDERLY HUAMAN CCOTO

## AGRADECIMIENTO

Agradezco a Dios por brindarme la motivación y fuerza de dar un paso muy importante en mi vida profesional, además agradezco profundamente a mis padres por su labor ardua de motivarse diariamente a cumplir mis objetivos, por su dedicación y paciencia, sin sus palabras precisas no hubiese podido lograr llegar a este momento tan esperado. Gracias por su guía.

MARY CHASKA BORDA ESCOBEDO

Agradezco a mis padres por brindarme todo el apoyo necesario para llegar hasta esta etapa de mi vida profesional, agradezco también a mis profesores por su voluntad y dedicación que me brindaron durante mi trayectoria universitaria, quienes fueron motivación para seguir adelante.

MC ADDERLY HUAMAN CCOTO

## **PRESENTACIÓN**

SEÑOR DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO, SEÑORES MIEMBROS DEL JURADO

En cumplimiento al Reglamento de Grados y Títulos vigentes de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, elevamos a vuestra consideración el presente trabajo de investigación intitulado “Procedimiento contable de activo biológico y su incidencia en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, Periodo 2022”. Con el objetivo de optar al título profesional de contador público. El desarrollo del presente trabajo de investigación ha sido elaborado en razón de: la información de índoles teórica y práctica aplicando la metodología de investigación requerida por el tema, dicho trabajo de investigación permitirá determinar la medida en que las empresas dedicadas a la actividad ganadera conllevan un procedimiento contable de sus actividades relacionadas con el sector ganadero.

MARY CHASKA BORDA ESCOBEDO

MC ADDERLY HUAMAN CCOTO

## RESUMEN

Las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno es una de las principales actividades económicas de la provincia de Anta del departamento del Cusco, donde se pudo observar que la mayoría de estas empresas desconocen del tratamiento contable de dicha actividad.

El trabajo de investigación se desarrolló en la provincia de Anta, departamento de Cusco del periodo 2022, con el objetivo de determinar el adecuado procedimiento contable de las actividades de crianza de ganado vacuno.

Se reveló que muchas empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno en la provincia de Anta no aplican adecuadamente los procedimientos contables según la NIC 41, ni utilizan registros auxiliares, lo cual compromete la exactitud de su información financiera. Además, se encontró que la NIC 41 Agricultura es fundamental para la presentación financiera, facilitando la medición, presentación y revelación de información que permita decisiones informadas. El estudio también señala que la adecuación del Plan Contable General Empresarial (PCGE) durante el ciclo de vida del ganado vacuno es crucial para la presentación adecuada de la información financiera, pero muchos empresarios carecen de conocimiento y aplicación correcta.

Esta investigación proporciona sugerencias para que las empresas ganaderas comprendan la relevancia de aplicar un procedimiento contable adecuado en sus actividades de crianza de ganado vacuno; lo cual les permitirá obtener información financiera fehaciente y objetiva, con el fin de que los empresarios ganaderos puedan tomar decisiones correctas.

**PALABRAS CLAVE:** Procedimiento contable, crianza de ganado vacuno, registro contable auxiliar e información financiera.

**ÍNDICE**

DEDICATORIA	I
AGRADECIMIENTO	II
PRESENTACIÓN	III
RESUMEN	IV
ÍNDICE	V
ÍNDICE DE TABLAS	X
ÍNDICE DE FIGURAS	XIII
CAPÍTULO I	1
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
1.1. Situación Problemática	1
1.2. Formulación del Problema	4
1.2.1. Problema General	4
1.2.2. Problemas Específicos	4
1.3. Justificación de la Investigación	4
1.4. Delimitación de la Investigación	6
1.4.1. Delimitación Espacial	6
1.4.2. Delimitación Temporal	6
1.5. Objetivos de la Investigación	6
1.5.1. Objetivo general	6
1.5.2. Objetivos Específicos	6



	VI
CAPÍTULO II	8
MARCO TEÓRICO	8
2.1. Antecedentes de la Investigación	8
2.1.1. Antecedentes Internacionales	8
2.1.2. Antecedentes Nacionales	9
2.1.3. Antecedentes Locales	10
2.2. Marco Legal	11
2.3. Bases Teóricas	12
2.3.1. Activo biológico - NIC 41 Agricultura	12
2.3.1.1. Concepto	12
2.3.1.2. Clasificación de la actividad agropecuaria	15
2.3.1.3. Objetivo de la NIC 41	15
2.3.1.4. Alcance de la norma	15
2.3.1.5. Reconocimiento y medición	16
2.3.1.6. Información a revelar (EE. FF)	17
2.3.2. Plan Contable General Empresarial	19
2.3.2.1. Objetivos del Plan Contable General Empresarial	19
2.3.2.2. Cuentas contables vinculadas al registro contable de ganado vacuno	20
2.3.2.2.1. Concepto de la cuenta 27	20
2.3.2.2.2. Concepto de la cuenta 35	24
2.3.2.2.3. Empresa ganadera	30
2.3.3. Registros contables de activo biológico	33

2.3.3.1. Contabilización de los gastos de animales en estado de preñez y de los nacimientos	33
2.3.3.2. Contabilización de los cambios de clase	35
2.3.3.3. Distribución contable de los costos relativos a algunas especies de ganado	35
2.3.4. NIC 1 Presentación de Estados Financieros	37
2.3.4.1. Objetivo	37
2.3.4.2. Alcance	37
2.3.4.3. Conjunto de estados financieros	38
2.3.4.4. Características generales	39
2.3.4.5. Estructura y contenido de la información financiera	41
2.4. Marco Conceptual	42
CAPÍTULO III	46
HIPÓTESIS Y VARIABLES	46
3.1. Hipótesis de Investigación	46
3.1.1. Hipótesis General	46
3.1.2. Hipótesis Específicas	46
3.2. Variables e Indicadores	46
3.2.1. Variable Independiente	46
3.2.2. Variable Dependiente	47
3.3. Operacionalización de Variables	47
CAPÍTULO IV	49
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	49

4.1. Tipo y Nivel de Investigación	49
4.1.1. Tipo de Investigación	49
4.1.2. Nivel de Investigación	49
4.2. Diseño de Investigación	49
4.3. Población y Muestra	50
4.3.1. Población	50
4.3.2. Muestra	50
4.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos	50
4.4.1. Técnicas	50
4.4.2. Instrumentos	50
4.5. Análisis de Datos	51
CAPÍTULO V	51
ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS	51
5.1. Diagnóstico Situacional de la Actividad Ganadera de Ganado Vacuno en Anta	52
5.2. Análisis e interpretación de resultados	53
5.3. Contrastación de hipótesis	77
5.3.1. Contrastación de hipótesis general	77
5.3.2. Contrastación de hipótesis específicas	79
5.3.2.1. Contrastación de hipótesis específica 1	79
5.3.2.2. Contrastación de hipótesis específica 2	81
5.3.2.3. Contrastación de hipótesis específica 3	82
5.4. Discusión y conclusiones después de realizar la revisión bibliográfica y documental	

CONCLUSIONES	85
SUGERENCIAS	87
BIBLIOGRAFÍA	89
ANEXOS	91
ANEXO NRO 1 - MATRIZ DE CONSISTENCIA	92
ANEXO NRO 2 – CUESTIONARIO	95
ANEXO NRO 3 – POBLACIÓN	97
ANEXO NRO 4 – REQUERIMIENTOS DE INFORMACIÓN A REVELAR	100
ANEXO NRO 5 – CASO PRÁCTICO EMPRESA GANADERA DE GANADO VACUNO	105

**ÍNDICE DE TABLAS**

Tabla 1. <i>Dinámica contable de la cuenta 27</i>	20
Tabla 2. <i>Dinámica contable de la cuenta 35</i>	25
Tabla 3. <i>Operacionalización de variables</i>	47
Tabla 4. <i>Conocimiento de cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo a la NIC 41</i>	53
Tabla 5. <i>La empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno</i>	54
Tabla 6. <i>La implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera</i>	55
Tabla 7. <i>La información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa</i>	56
Tabla 8. <i>El Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera</i>	57
Tabla 9. <i>El PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera</i>	58
Tabla 10. <i>La adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa</i>	59
Tabla 11. <i>La falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera</i>	60
Tabla 12. <i>La empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno</i>	61

Tabla 13. <i>Los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno</i>	62
Tabla 14. <i>Los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico</i>	63
Tabla 15. <i>Los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno</i>	64
Tabla 16. <i>La información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones</i>	65
Tabla 17. <i>Los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)</i>	66
Tabla 18. <i>La información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros</i>	67
Tabla 19. <i>La presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones</i>	68
Tabla 20. <i>Es importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con las NIC 1</i>	69
Tabla 21. <i>El cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno</i>	70
Tabla 22. <i>La base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas</i>	71
Tabla 23. <i>La información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno</i>	72
Tabla 24. <i>La introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente</i>	73

Tabla 25. <i>Los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente</i>	74
Tabla 26. <i>Las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa</i>	75
Tabla 27. <i>La estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno</i>	76
Tabla 28. <i>Tabla cruzada VI: Procedimiento contable de ganado vacuno*VD: Presentación de la información financiera</i>	78
Tabla 29. <i>Prueba de chi- cuadrado de hipótesis general</i>	79
Tabla 30. <i>Prueba de chi- cuadrado de hipótesis específica 1</i>	80
Tabla 31. <i>Prueba de chi- cuadrado de hipótesis específica 2</i>	81
Tabla 32. <i>Prueba de chi- cuadrado de hipótesis específica 3</i>	82

**ÍNDICE DE FIGURAS**

Figura 1. <i>Actividad agrícola según NIC 41</i>	13
Figura 2. <i>Activos biológicos, productos agrícolas y productos que resultan del procesamiento tras la cosecha o recolección</i>	15
Figura 3. <i>Conocimiento de cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo a la NIC 41</i>	53
Figura 4. <i>La empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno</i>	54
Figura 5. <i>La implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera</i>	55
Figura 6. <i>La información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa</i>	56
Figura 7. <i>El Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera</i>	57
Figura 8. <i>El PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera</i>	58
Figura 9. <i>La adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa</i>	59
Figura 10. <i>La falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera</i>	60
Figura 11. <i>La empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno</i>	62



- Figura 12. *Los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno* 63
- Figura 13. *Los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico* 64
- Figura 14. *Los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno* 65
- Figura 15. *La información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones* 66
- Figura 16. *Los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)* 67
- Figura 17. *La información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros* 68
- Figura 18. *La presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones* 69
- Figura 19. *Es importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con las NIC 1* 70
- Figura 20. *El cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno* 71
- Figura 21. *La base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas* 72
- Figura 22. *La información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno* 73
- Figura 23. *La introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente* 74

Figura 24. <i>Los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente</i>	74
Figura 25. <i>Las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa</i>	76
Figura 26. <i>La estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno</i>	77
Figura 27. <i>Estado de Situación Financiera</i>	100
Figura 28. <i>Estado de Rendimiento Financiero</i>	101
Figura 29. <i>Estado de Cambios en los Activos Netos/Patrimonio</i>	101
Figura 30. <i>Estado de flujos de efectivo</i>	102

## CAPÍTULO I

### PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

#### 1.1. Situación Problemática

En el Perú, la crianza de ganado vacuno es una actividad económica importante, especialmente en las regiones rurales. El ganado vacuno es una fuente de alimento y de ingresos para las familias campesinas, quienes venden la carne, leche y otros derivados comercializados en los mercados locales. Además, el ganado vacuno es un elemento importante en la cultura y tradición andina, y es utilizado en ceremonias y festivales en diversas regiones del país.

La crianza de ganado vacuno es una actividad económica importante que implica una inversión significativa en tiempo, mano de obra, alimentación y otros recursos. Por lo tanto, es esencial aplicar un control adecuado para asegurar que se estén obteniendo beneficios y para tomar decisiones sobre la gestión del negocio ganadero.

El ganado vacuno es una fuente importante de ingresos para las familias campesinas en la provincia de Anta. La carne y la leche de vaca son vendidas en los mercados locales y provinciales.

Después de realizar un diagnóstico respecto al procedimiento contable en la crianza de ganado vacuno a algunos representantes de empresas dedicadas a dicha actividad ubicadas en la provincia de Anta, 7 de cada 10 representantes (70%) señalan que desconocen mecanismos de control contable y biológico de esta actividad.

Como no puede ser de otra manera para ejercer control del ciclo de vida del ganado vacuno tenemos la vigencia de la NIC 41 Agricultura, norma que tiene incidencia en el tratamiento contable.

En cuanto al alcance de la NIC 41 Agricultura, se aplica en la contabilización de activos biológicos (excepto plantas productoras), productos agrícolas en el punto de su cosecha o recolección y conforme al párrafo 7 de la NIC 41 , se refiere a la transformación biológica (activo biológico animal) que comprende los procesos de crecimiento, degradación, producción y procreación que son la causa de cambios cualitativos y cuantitativos de dichos activos, para mejor aclaración definimos las siguientes terminologías:

- a. Crecimiento (incremento en la cantidad o una mejora en la calidad de cierto animal),
- b. Degradación (decremento en la cantidad o un deterioro en la calidad del animal), o bien
- c. Producción y procreación (obtención de animales vivos adicionales)

Ahora bien, según el Plan Contable General Empresarial (PCGE) los activos biológicos se encuentran codificados en la cuenta 35 cuya estructura es la siguiente:

- 35 Activos Biológicos
  - 351 Activos biológicos en producción
    - 3511 De origen animal
      - 35111 Costo
      - 35113 Costo de financiación
      - 35114 Valor razonable
    - 3512 De origen vegetal
      - 35121 Costo
      - 35123 Costo de financiación
      - 35124 Valor razonable
  - 352 Activos biológicos en desarrollo
    - 3521 De origen animal
      - 35211 Costo
      - 35213 Costo de financiación
      - 35214 Valor razonable
    - 3522 De origen vegetal

35221 Costo

35223 Costo de financiación

35224 Valor razonable

Del contenido de la estructura de la cuenta 35 activos biológicos se desprende de que los activos biológicos son calificados como de origen animal y vegetal; en lo que respecta a los de origen animal es expresado en forma genérica, por lo que, el Plan Contable General Empresarial necesariamente tiene que ser adecuado para contabilizar los diferentes activos biológicos especificándolos, si se trata de ganado vacuno, ganado ovino, camélidos, ganado caprino, ganado equino, etc. De igual manera los activos biológicos de origen vegetal tendrán que ser presentados en forma específica, si se trata de maíz, papa, quinua y entre otros.

Este desconocimiento no solo repercute en el hecho de aplicar adecuadamente el PCGE; en caso de que la empresa lleve contabilidad, se agudiza más por el hecho que las personas naturales que no llevan contabilidad no tienen idea de cómo efectuar el control, considerando los procesos de crecimiento, degradación, producción y procreación.

Respecto al control contable de ganado vacuno por empresas de personas naturales y empresas con personería jurídica que llevan contabilidad posibilitará la presentación de la información financiera asegurando que sean comprensibles, relevantes, fiables y comparables.

Así mismo, la adecuación del PCGE necesariamente tiene que ser formulado con la participación del propietario y de los profesionales que tienen pleno conocimiento de la denominación del activo biológico de origen animal. Tomando en consideración si se tratan de activos biológicos en producción o de activos biológicos en desarrollo. Para estos efectos tendrá que habilitarse los registros auxiliares correspondientes con la finalidad de controlar sus diferentes ciclos de vida y su consiguiente cambio de clase en el cual se produce valores

cualitativos y cuantitativos. En el desarrollo del presente trabajo de investigación se propondrá sugerencias de adecuación del PCGE así como de la implementación de registros auxiliares.

## **1.2. Formulación del Problema**

### ***1.2.1. Problema General***

¿En qué medida el adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?

### ***1.2.2. Problemas Específicos***

- a. ¿En qué medida la NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?
- b. ¿En qué medida la adecuación del Plan Contable General Empresarial -PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?
- c. ¿En qué medida la implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?

## **1.3. Justificación de la Investigación**

El presente trabajo de investigación adquiere relevancia en el ámbito de la investigación científica sostenido en los siguientes argumentos:

### **Conveniencia**

Es conveniente realizar esta investigación, por tratarse de una actividad económica importante, especialmente en las regiones rurales, como lo es la provincia de Anta. El ganado vacuno es una fuente de alimento y de ingresos para las familias campesinas, quienes venden la carne y la leche en los mercados locales. La investigación permitirá que las personas naturales y empresas con personería jurídica que realizan estas actividades puedan realizar de manera adecuada el procedimiento contable para que de esta manera se pueda revelar información financiera fiable, comprensible y comparable para los usuarios de la información (empresa, gobierno, sociedad) para mejorar la gestión de la empresa.

### **Relevancia social**

Tiene relevancia de carácter social, porque se orienta al análisis, aplicación, adecuación del PCGE, implementación de registros contables auxiliares vinculados a la actividad pecuaria de crianza de ganado vacuno, los cuales permitirán revelar información financiera fiable, comprensible y comparable para los usuarios de la información (empresa, gobierno, sociedad)

### **Implicancias prácticas**

Los resultados de la presente investigación nos permitirá precisar la situación actual respecto al procedimiento contable de ganado vacuno y su incidencia de ésta en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a ésta actividad, también permitirá que adecuen el Plan Contable General Empresarial tomando en consideración los diferentes ciclos de vida de ganado vacuno con la correspondiente utilización de los registros auxiliares donde se indiquen los cambios de clase y su correspondiente valor cuantitativo.

### **Valor teórico**

El valor teórico es fundamental para los objetivos de este estudio, ya que proporciona información relevante sobre el tema de investigación que se incorporará al campo teórico

contable. De esta forma, se puede determinar si existe una relación constante entre las variables de estudio, lo que resulta clave para llegar a las conclusiones de la investigación. Estas conclusiones serán de gran utilidad para futuras investigaciones en el mismo ámbito.

### **Utilidad metodológica**

Con el fin de realizar esta investigación, se desarrollaron herramientas para la recolección de datos, seleccionadas en función de la metodología requerida para abordar la problemática. Este aporte metodológico es de gran valor, ya que servirá de referencia a futuros investigadores respecto a las herramientas y metodología utilizadas en este estudio.

## **1.4. Delimitación de la Investigación**

### ***1.4.1. Delimitación Espacial***

El desarrollo del presente trabajo de investigación está delimitado dentro de la provincia de Anta, departamento de Cusco.

### ***1.4.2. Delimitación Temporal***

El desarrollo de la investigación comprende el periodo 2022.

## **1.5. Objetivos de la Investigación**

### ***1.5.1. Objetivo general***

Determinar en qué medida el adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

### ***1.5.2. Objetivos Específicos***

- a. Establecer en qué medida la NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta. periodo 2022.



- b. Precisar en qué medida la adecuación del Plan Contable General Empresarial -PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.
- c. Fijar en qué medida la implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.

## CAPÍTULO II

### MARCO TEÓRICO

#### 2.1. Antecedentes de la Investigación

##### 2.1.1. Antecedentes Internacionales

- a. Según la Revista Arbitrada Interdisciplinaria KOINONIA, (2020) en su publicación titulada “Procedimiento contable de los activos biológicos ganaderos y su incidencia en la toma de decisiones” Universidad Católica de Cuenca, Cuenca – Ecuador, señala que el propósito de la investigación es crear una estrategia de evaluación de activos biológicos basada en las normas internacionales de información financiera (NIIF) con el fin de tomar decisiones precisas en el ámbito ganadero de la ciudad de Biblián. La investigación tuvo un enfoque descriptivo y no experimental. Con la metodología propuesta, se podrá determinar el valor justo de los activos biológicos después de aplicar la norma NIC 41, el cual puede ser muy diferente del valor obtenido empíricamente. Al utilizar esta norma, las empresas o ganaderos pueden recuperar su inversión en un período de tiempo menor en comparación con el uso de valores de mercado locales. Es esencial que las empresas ganaderas lleven un registro contable basado en la NIC 41 para tener acceso a información financiera precisa que refleje la transformación de sus activos biológicos y tomar decisiones acertadas.
- b. Paula y Tonato, (2022) en su trabajo de investigación titulado “La NIC 41 y su incidencia en el procedimiento contable de los activos biológicos Empresa Naranjo Roses Ecuador s.a – 2018” para la obtención del título de ingeniera en contabilidad y auditoría CPA, Riobamba – Ecuador, señala que la NIC 41 se relaciona a la Agricultura es muy importante porque prescribe el procedimiento contable de los activos biológicos durante el periodo de siembra hasta el punto de su cosecha. Su trabajo de investigación pretende determinar si se cumple con el procedimiento contable de los costos, valor razonable y registro

contable del activo biológico. Se concluyó que la Empresa Naranjo Roses Ecuador carece de un adecuado procedimiento contable, en la cuenta Activo Biológico esto quiere mencionar que al no definir el proceso de los costos esto genera variación en los registros contables de la entidad con los registros obtenidos según la NIC 41 incidiendo una pérdida de \$ - 18.163,02 que no es satisfactoria para la empresa. La empresa Naranjo Roses al no contar con un adecuado procedimiento contable, adoptará la forma de cálculo que se propone en la presente investigación mediante la aplicación de la NIC 41, la que se detalla cómo deben ser registrados un activo biológico y valorada de forma fiable. Al relacionar los activos biológicos valorados según la NIC 41 con los estados financieros de la Empresa Naranjo Roses Ecuador, se registran valores de \$ -106.414,22 y de \$ 171.404,72 respectivamente evidenciándose una diferencia de \$ 64.990,50 por lo tanto al 31 de diciembre del 2018, los activos biológicos se encuentran subvalorados.

### ***2.1.2. Antecedentes Nacionales***

- a) Alcántara et al., (2019) en su trabajo de suficiencia titulado “NIC 41- Agricultura Y Su Incidencia En El Estado De Situación Financiera En La Empresa Agroindustrias VID EIRL, 2017” en la Universidad Peruana de la Américas para la optar al título de contador público – Lima, se evidencio el inadecuado procedimiento contable en sus Activos Biológicos y no aplicación de la norma NIC 41-Agricultura, sobre la presentación de sus Estados Financieros. Este problema se da porque no determina correctamente la depreciación, el reconocimiento inicial y valor razonable de sus Activos Biológicos. A raíz de este problema, la solución que se plantea es que la entidad realice el proceso contable y financiero con la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad NIC 41 Agricultura, que se basa en el procedimiento contable adecuado de los activos biológicos y productos agrícolas.

### ***2.1.3. Antecedentes Locales***

Gonzales y Alca, (2017) en su trabajo de investigación titulado “Norma internacional de contabilidad NIC 41 agricultura en la elaboración de los estados financieros de la empresa granjas amazónicas SAC-Tambopata periodo 2014 al 2015” en la Universidad Andina del Cusco; tiene como problema la no aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad NIC 41 en la empresa Granjas Amazónicas SAC., tiene por objetivo determinar el procedimiento de la Norma Internacional de Contabilidad NIC 41 Agricultura en la elaboración de los Estados Financieros de la empresa Granjas Amazónicas SAC -Tambopata periodo 2014 al 2015. La metodología de investigación tiene un enfoque cuantitativo, debido a que se utilizó la recolección de datos documentarios y su respectivo análisis para el procesamiento de los datos, asimismo contrastó las hipótesis planteadas, teniendo un diseño no experimental debido a que se realiza inferencias sobre las relaciones de las variables de Norma Internacional de Contabilidad NIC 41 Agricultura en la elaboración de los Estados Financieros de la empresa Granjas Amazónicas SAC. - Tambopata periodo 2014 al 2015. Por lo tanto, el tipo de diseño es no experimental - transversal porque la recolección de datos es en un solo momento. Desde el punto de vista del alcance la presente investigación es descriptiva, puesto que describe el comportamiento de la NIC 41 Agricultura en los activos biológicos, así como en la elaboración de los Estados Financieros y propositiva puesto que propondrá propuestas de solución viables para minimizar la problemática ubicada en el escenario de la realidad concreta. Para realizar la aplicación de la norma se analizaron los costos que intervienen en la crianza y producción del activo biológico, así como la determinación de la depreciación del activo biológico y el cálculo del Valor razonable del activo biológico, datos que nos permitieron elaborar los Estados Financieros conforme a la NIC 41. Para finalizar concluyó que la empresa Granjas Amazónicas SAC desconoce del procedimiento

contable expresado en la Norma Internacional de Contabilidad NIC 41 Agricultura respecto a la formulación y presentación de los estados financieros y sus respectivas notas, por ello se recomienda a la empresa Granjas Amazónicas aplicar la NIC 41 para la elaboración de sus Estados Financieros.

## **2.2. Marco Legal**

Norma Internacional de Contabilidad 1 Presentación de Estados Financieros; esta Norma establece las bases para la presentación de los estados financieros de propósito general, para asegurar que los mismos sean comparables, tanto con los estados financieros de la misma entidad correspondientes a periodos anteriores, como con los de otras entidades. Esta Norma establece requerimientos generales para la presentación de los estados financieros, guías para determinar su estructura y requisitos mínimos sobre su contenido.

Norma Internacional de Contabilidad 41 Agricultura; el objetivo de esta Norma es prescribir el procedimiento contable, la presentación en los estados financieros y la información a revelar en relación con la actividad agrícola.

Plan Contable General Empresarial – 2019; mediante la Resolución No. 002-2019-EF/30 del Consejo Normativo de Contabilidad se aprobó el nuevo Plan Contable General Empresarial PCGE Modificado 2019, homologado con los requerimientos de información establecidos por las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), vigentes en ese momento. El uso obligatorio para las entidades del sector privado y las empresas públicas, en lo que corresponda, rige a partir del 1 de enero de 2020, con aplicación optativa para el presente año.

## **2.3. Bases Teóricas**

### **2.3.1. Activo biológico - NIC 41 Agricultura**

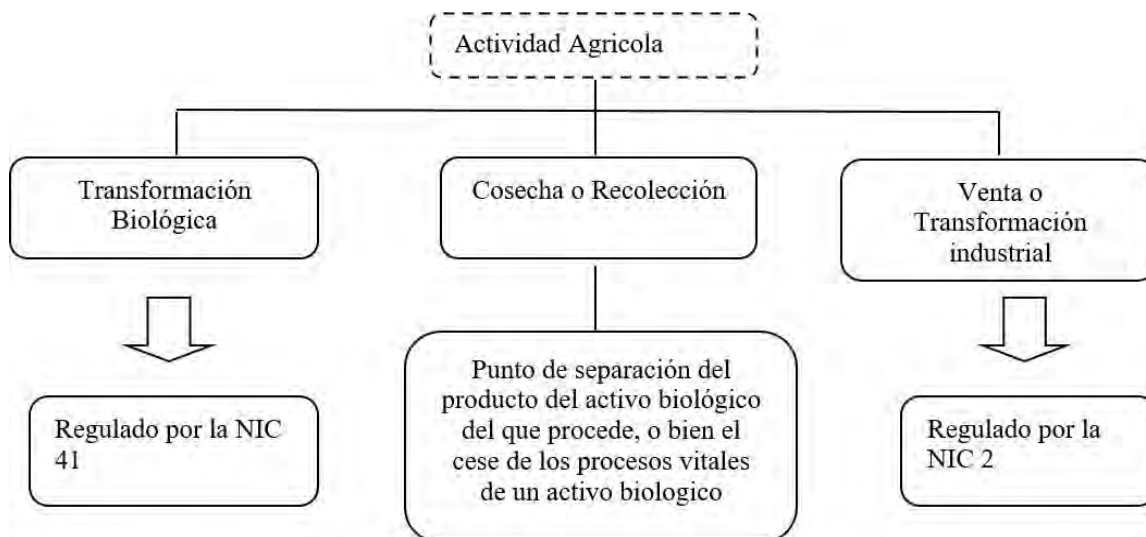
#### **2.3.1.1. Concepto**

Emitida el 1 de enero de 2012. Incluye las NIIF con fecha de vigencia posterior al 1 de enero de 2012 pero no las NIIF que serán sustituidas.

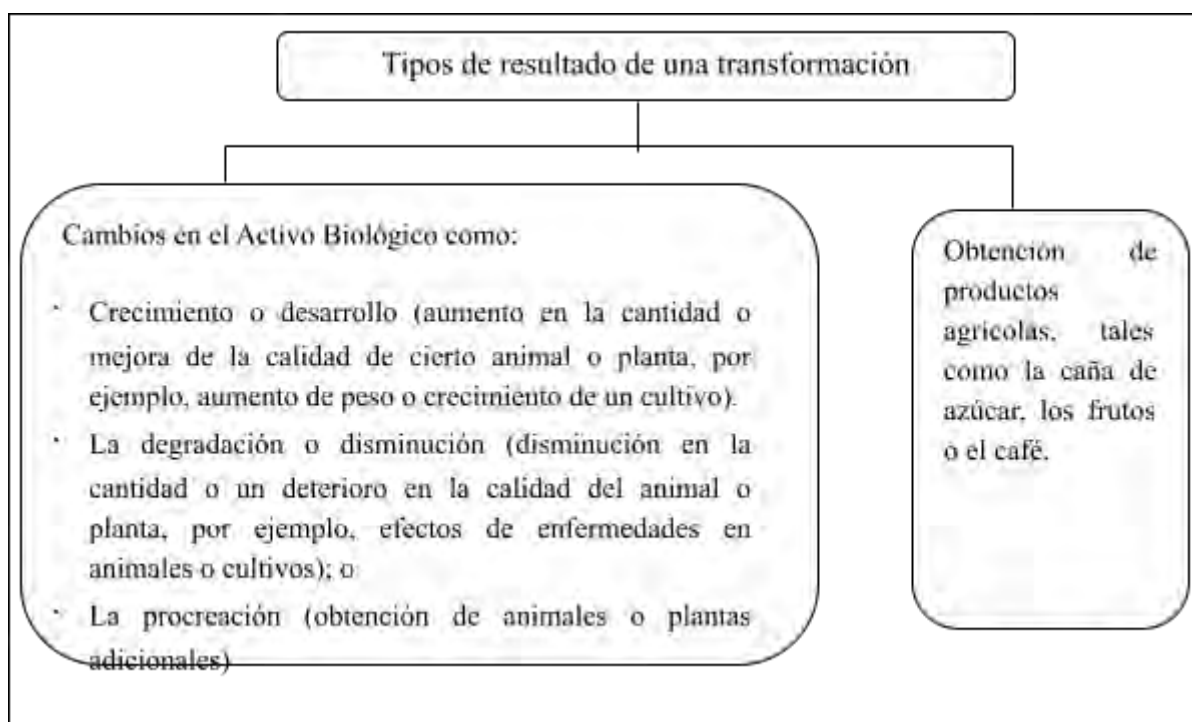
Este extracto ha sido preparado por el equipo técnico de la Fundación IFRS y no ha sido aprobado por el IASB. Para conocer los requisitos completos se debe hacer referencia a las Normas Internacionales de Información Financiera. El objetivo de esta Norma es prescribir el procedimiento contable, la presentación en los estados financieros y la información a revelar en relación con la actividad agrícola.

Actividad agrícola es la gestión, por parte de una entidad, de la transformación y recolección de activos biológicos, para destinarlos a la venta, para convertirlos en productos agrícolas o en otros activos biológicos adicionales. La transformación biológica comprende los procesos de crecimiento, degradación, producción y procreación que son la causa de los cambios cualitativos o cuantitativos en los activos biológicos. Un activo biológico es un animal vivo o una planta. Producto agrícola es el producto ya recolectado, procedente de los activos biológicos de la entidad. La cosecha o recolección es la separación del producto del activo biológico del que procede, o bien el cese de los procesos vitales de un activo biológico.

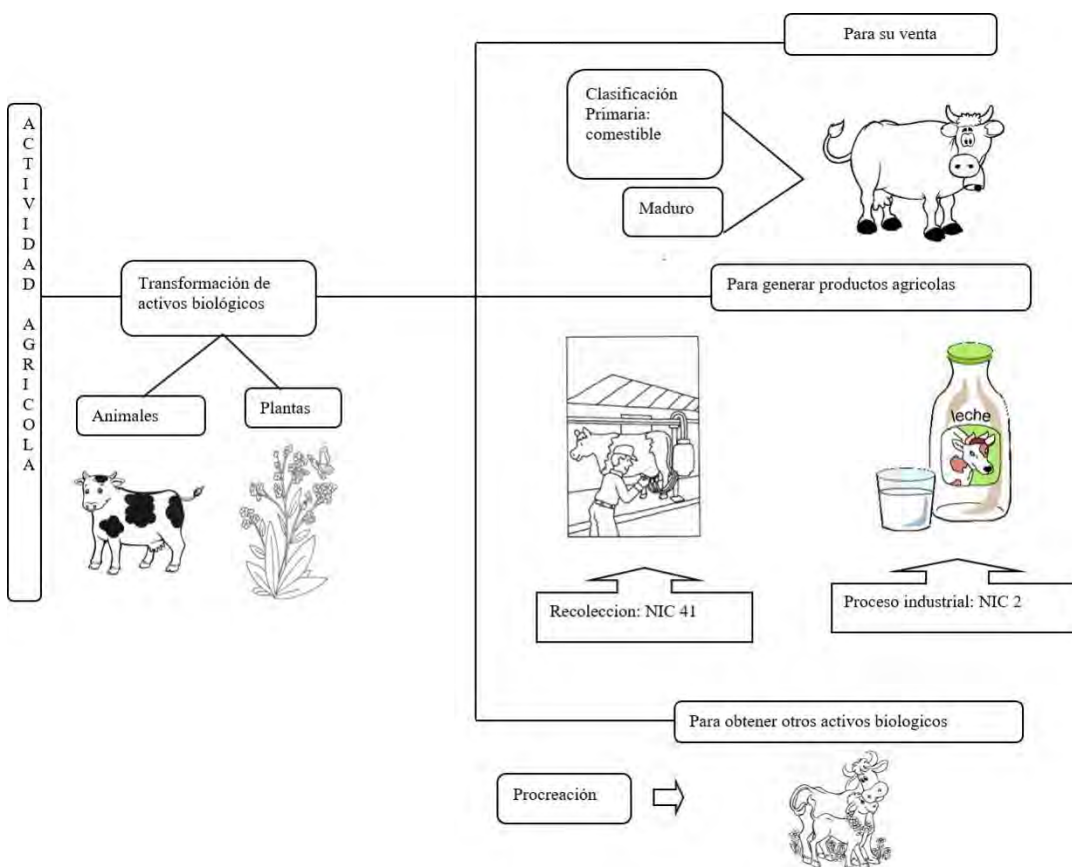
En forma de gráfico podemos apreciarlo de la siguiente manera:

**Figura 1.***Actividad agrícola según NIC 41*

Fuente: (NIC 41, 2022)



Fuente: (NIC 41, 2022)



Fuente: (NIC 41, 2022)

**Figura 2.**

*Activos biológicos, productos agrícolas y productos que resultan del procesamiento tras la cosecha o recolección*

Activos biológicos	Productos agrícolas	Productos resultantes del procesamiento tras la cosecha o recolección
Ovejas	Lana	Hilo de lana
Árboles de una plantación forestal	Árboles talados	Troncos, madera
Ganado lechero	Leche	Queso
Cerdos	Reses sacrificadas	Salchichas, jamones curados
Plantas de algodón	Algodón cosechado	Hilo de algodón, vestidos
Caña de azúcar	Caña cortada	Azúcar
Plantas de tabaco	Hojas recolectadas	Tabaco curado

Fuente: (NIC 41, 2022)



### **2.3.1.2. Clasificación de la actividad agropecuaria**

La actividad agropecuaria se clasifica en (explicados en marco conceptual):

- a) Agricultura
- b) Ganadería
- c) Forestal y Fauna Silvestre
- d) Comercialización Rural
- e) Agroindustria
- f) Servicios Agrarios
- g) Asistencia Técnica.

### **2.3.1.3. Objetivo de la NIC 41**

El objetivo de esta Norma es prescribir el procedimiento contable, la presentación en los estados financieros y la información a revelar en relación con la actividad agrícola.

### **2.3.1.4. Alcance de la NIC 41**

Esta Norma debe aplicarse para la contabilización de lo siguiente, siempre que se encuentre relacionado con la actividad agrícola:

- a. Activos biológicos, excepto las plantas productoras
- b. Productos agrícolas en el punto de cosecha o recolección; y
- c. Subvenciones del gobierno cubierta por los párrafos 34 y 35.

Esta Norma no es aplicable a:

- a. Los terrenos relacionados con la actividad agrícola (véanse la NIC 16 Propiedades, Planta y Equipo y la NIC 40 Propiedades de Inversión).
- b. Las plantas productoras relacionadas con la actividad agrícola (véase la NIC 16). Sin embargo,

esta Norma se aplicará a los productos de esas plantas productoras.

- c. Las subvenciones del gobierno relacionadas con las plantas productoras (véase la NIC 20 Contabilización de las Subvenciones del Gobierno e Información a Revelar sobre Ayudas Gubernamentales).
- d. Los activos intangibles relacionados con la actividad agrícola (véase la NIC 38 Activos Intangibles).
- e. Activos por derecho de uso que surgen de un arrendamiento de terrenos relacionados con actividades de agricultura (véase la NIIF 16 Arrendamientos).

#### **2.3.1.5. Reconocimiento y medición**

La entidad reconocerá un activo biológico o un producto agrícola cuando, y sólo cuando, la entidad controle el activo como resultado de sucesos pasados; sea probable que fluyan a la entidad beneficios económicos futuros asociados con el activo; y el Valor razonable o el costo del activo puedan ser medidos de forma fiable. (NIC 41, 2022)

El activo biológico debe ser medido, al momento de su reconocimiento inicial como en la fecha de cada balance, a su Valor razonable menos los costos estimados en el punto de venta. El Valor razonable en el reconocimiento inicial es generalmente el costo de adquisición. En el caso de que el Valor razonable no pueda ser medido confiablemente, y sólo en el momento del reconocimiento inicial, se puede reconocer y medir el activo biológico al costo menos la depreciación acumulada y menos su deterioro. (NIC 41, 2022)

La NIC 41 Agricultura establece que los productos agrícolas obtenidos de los activos biológicos de una entidad deben ser valorados al Valor razonable menos los costos de venta en el momento de la cosecha o recolección. Esta valoración representa el costo de los productos agrícolas en esa fecha, y se aplicará la NIC 2 Inventarios u otra norma aplicable para su contabilización. (NIC 41, 2022)

Las ganancias o pérdidas surgidas por causa del reconocimiento inicial de un activo biológico a su Valor razonable menos los costos estimados en el punto de venta, así como las surgidas por los cambios sucesivos en el Valor razonable menos los costos estimados hasta el punto de venta deben ser incluidos en la ganancia o pérdida neta del ejercicio en que se produzcan. Esta cuenta se relaciona con la divisionaria 6622 Activos biológicos de la cuenta 66 Pérdida por medición de activos no financieros al Valor razonable, y con la divisionaria 7622 Activos biológicos de la cuenta 76 Ganancia por medición de activos no financieros al Valor razonable. (NIC 41, 2022)

Los activos que se hayan dispuesto para la venta y si su importe en libros será recuperado, fundamentalmente a través de una transacción de venta en lugar de su uso continuado, deben ser clasificados como activos no corrientes mantenidos para la venta. (NIC 41,2022)

#### **2.3.1.6. Información a revelar (EE. FF)**

La NIC 41 Agricultura requiere que la entidad revele la ganancia o pérdida total que surgió durante el periodo actual debido al reconocimiento inicial de los activos biológicos y los productos agrícolas, así como por los cambios en el Valor razonable menos los costos de venta de los activos biológicos. Además, la entidad debe proporcionar una descripción de cada grupo de activos biológicos en su presentación de información financiera. (NIC 41, 2022)

Si no se ha divulgado en otra sección de los estados financieros publicados, la NIC 41 Agricultura exige que la entidad describa lo siguiente:

- (a) la naturaleza de sus actividades relacionadas con cada grupo de activos biológicos;
- (b) mediciones no financieras, o sus estimaciones, en cuanto a las cantidades físicas de:
  - (i) cada grupo de activos biológicos al final del periodo; y
  - (ii) la producción agrícola del periodo.

También, la NIC 41 Agricultura establece que la entidad debe proporcionar la siguiente

información en sus estados financieros:

- (a) la existencia y el valor en libros de los activos biológicos restringidos en su propiedad, así como el valor en libros de los activos biológicos que hayan sido pignorados como garantía para las deudas;
- (b) la cantidad de compromisos para desarrollar o adquirir activos biológicos; y
- (c) las estrategias utilizadas para la gestión del riesgo financiero relacionado con la actividad agrícola.

La NIC 41 Agricultura también establece que, la entidad debe proporcionar una explicación detallada de los cambios en el valor en libros de sus activos biológicos durante el periodo actual. Para cumplir con esta obligación, la entidad debe presentar una conciliación que incluya lo siguiente:

- (a) ganancias o pérdidas generadas por cambios en el Valor razonable menos los costos de venta;
- (b) incrementos resultantes de compras;
- (c) disminuciones resultantes de ventas y activos biológicos clasificados como mantenidos para la venta (o incluidos en un grupo de activos para su disposición clasificado como mantenido para la venta) de acuerdo con la NIIF 5;
- (d) decrementos debidos a la cosecha o recolección;
- (e) incrementos procedentes de fusiones y adquisiciones;
- (f) diferencias netas de cambio derivadas de la conversión de los estados financieros a una moneda de presentación diferente, así como las que se derivan de la conversión de un negocio en el extranjero a la moneda de presentación de la entidad que informa; y
- (g) otros cambios relevantes.

### ***2.3.2. Plan Contable General Empresarial***

El Consejo Normativo de Contabilidad es responsable de examinar, analizar y dar su opinión sobre las propuestas de normas de contabilidad relacionadas con los sectores público y privado, y de emitir las normas de contabilidad aplicables a las entidades del sector privado. En cumplimiento de estas atribuciones, el Consejo emite el Plan Contable General Empresarial (PCGE), que se basa en las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).

Anteriormente, el plan contable vigente era el emitido por la Comisión Nacional Supervisora de Empresas y Valores (CONASEV) en 1984, el cual fue revisado en 1974. El nuevo PCGE conserva la nomenclatura y la estructura de códigos contables del plan anterior emitido por la CONASEV en la medida en que ha sido posible y apropiado para facilitar la transición hacia la aplicación del nuevo plan.

#### **2.3.2.1. Objetivos del Plan Contable General Empresarial**

El Plan Contable General Empresarial (PCGE) tiene como objetivos:

1. La acumulación de información sobre los hechos económicos que una empresa debe registrar según las actividades que realiza, de acuerdo con una estructura de códigos que cumpla con el modelo contable oficial en el Perú, que es el que corresponde a las Normas Internacionales de Información Financiera - NIIF1;
2. Proporcionar a las empresas los códigos contables para el registro de sus transacciones, que les permitan, tener un grado de análisis adecuado; y con base en ello, obtener estados financieros que reflejen su situación financiera, resultados de operaciones y flujos de efectivo;
3. Proporcionar a los organismos supervisores y de control, información estandarizada de las transacciones que las empresas efectúan.

#### **2.3.2.2. Cuentas contables vinculadas al registro contable de ganado vacuno**

Como se puede apreciar, la NIC 41 se incorpora en el PCGE para cuyo efecto se crean

específicamente las cuentas 27 activos inmovilizados mantenidos para la venta y la cuenta 35 activos biológicos. A continuación, se desarrolla cada uno de ellos.

### ***2.3.2.2.1. Concepto de la cuenta 27***

La cuenta 27, Agrupa los activos inmovilizados cuya recuperación se espera realizar, fundamentalmente, a través de su venta en lugar de su uso continuo. Las características que deben cumplir los activos son: que se encuentren disponibles en las condiciones actuales para su venta inmediata, sujeto a los términos usuales y habituales para la venta de estos activos, y su venta debe ser altamente probable. (PCGE, 2019)

Los activos no corrientes mantenidos para la venta se medirán al importe en libros o a su Valor razonable menos los costos de venta, el que sea menor. Si el activo se adquiere como parte de una combinación de negocios, se medirá por su Valor razonable menos los costos de venta. La empresa no debe depreciar o amortizar los activos mientras se encuentren clasificados como mantenidos para la venta. (PCGE, 2019)

### **Tabla 1.**

#### *Dinámica contable de la cuenta 27*

SE DEBITA POR:	CON ABONO:
a. Transferencia de la cuenta de activo o de la que procede. b. Recuperación de la pérdida por deterioro cuando se valúa al costo. (31, 32, 33, 34, 35). c. Incremento o aumento al Valor razonable.	a. Cuenta 31, 32 33 34 35 b. Cuenta 75 otros ingresos de gestión (757) c. Cuenta 76 Ganancia por medición de activos no financiero (6761-7613)
SE ACREDITA:	CON CARGO A:

<ul style="list-style-type: none"> <li>a. La venta de un activo</li> <li>b. Perdida del valor por deterioro.</li> <li>c. Disminución del Valor razonable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Cuenta 16 (165 venta de activos inmovilizados)</li> <li>b. Cuenta 68 valuación y deterioro de activos provisiones</li> <li>c. Cuenta 66 pérdida por medición de activos no financiero (661-613)</li> </ul>
--	--

**Fuente:** (PCGE, 2019)

### **Estructura (Cuentas y subcuentas de la cuenta 27)**

Las subcuentas de la cuenta 27 son genéricas, sin especificar de qué tipo de ganado se trata, vacuno, ovino, caprino, etc.

En consecuencia, obligatoriamente se tendrá que adecuar el PCGE para su correcta contabilización específica. En cuanto a los registros auxiliares que deben de habilitarse para el respectivo control del proceso de crecimiento, degradación, producción y procreación; también deben de habilitarse acorde a la naturaleza del ganado vacuno.

274 Activos biológicos

2741 Activos biológicos en producción

27411 Costo

274111 Ganado Vacuno

2741111 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

2741112 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

2741113 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

2741114 Torete o torillo (12 – 24 meses)

2741115 Novillo joven (12 – 24 meses)

2741116 Vaca

2741117 Toro

2741118 Novillo adulto (seg. Edad)

27413 Costos de financiación

274131 Ganado Vacuno

2741311 Becerros o terneros menores (0 – 6 meses)

2741312 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

2741313 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

2741314 Torete o torillo (12 – 24 meses)

2741315 Novillo joven (12 – 24 meses)

2741316 Vaca

2741317 Toro

2741318 Novillo adulto (seg. Edad)

27414 Valor razonable

2741411 Becerros o terneros menores (0 – 6 meses)

2741412 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

2741413 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

2741414 Torete o torillo (12 – 24 meses)

2741415 Novillo joven (12 – 24 meses)

2741416 Vaca

2741417 Toro



2741418 Novillo adulto (seg. Edad)

2742 Activos biológicos en desarrollo

27421 Costo

274211 Ganado Vacuno

2742111 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

2742112 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

2742113 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

2742114 Torete o torillo (12 – 24 meses)

2742115 Novillo joven (12 – 24 meses)

2742116 Vaca

2742117 Toro

2742118 Novillo adulto (seg. Edad)

27423 Costos de financiación

274231 Ganado Vacuno

2742311 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

2742312 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

2742313 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

2742314 Torete o torillo (12 – 24 meses)

2742315 Novillo joven (12 – 24 meses)

2742316 Vaca

2742317 Toro

2742318 Novillo adulto (seg. Edad)

27424 Valor razonable

- 2742411 Becerros o terneros menores (0 – 6 meses)
- 2742412 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)
- 2742413 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)
- 2742414 Torete o torillo (12 – 24 meses)
- 2742415 Novillo joven (12 – 24 meses)
- 2742416 Vaca
- 2742417 Toro
- 2742418 Novillo adulto (seg. Edad)

#### 278 Depreciación acumulada – Activos biológicos

- 2781 Activos biológicos en producción
- 27812 Costo
- 2782 Activos biológicos en desarrollo
- 27822 Costo

#### ***2.3.2.2.2. Concepto de la cuenta 35***

La cuenta 35 agrupa a los animales vivos y las plantas que forman parte de una actividad agrícola, pecuaria y/o piscícola, que resultan de la gestión por parte de una entidad, de las transformaciones de los activos biológicos, ya sea para destinarlos a la venta, para dar lugar a productos agrícolas (activos realizables) o para convertirlos en otros activos biológicos diferentes.

Para el análisis es importante entender previamente sobre una empresa ganadera y para ser más específicos de una empresa dedicada a la actividad de ganadera de ganado vacuno.

**Tabla 2.***Dinámica contable de la cuenta 35*

SE DEBITA POR:	CON ABONO A:
1) La adquisición de activo biológico 2) El incremento del valor de activo biológico por medición al Valor razonable.	1) Cuenta 10 Efectivo y equivalentes de efectivo (101, 104) 2) Cuenta 46 Cuentas por pagar diversas terceros (465)
SE ACREDITA POR:	CON CARGO A:
1) El retiro o venta de activos biológicos 2) La disminución del valor biológico por medición al Valor razonable 3) Los activos biológicos dispuestos para la venta y sin un importe en libros será recuperado a través de una transacción de venta.	1) Cuenta 27 Activos no corrientes mantenidos para la venta, 39 Depreciación, amortización y agotamiento acumulado (391), 65 Otros gastos de gestión (655-65515) 2) Cuenta 66 Perdida por medición de activos no financieros a Valor razonable (662-6622) 3) Cuenta 27 Activos no corrientes mantenidos para la venta (274)

Para el registro contable del activo biológico debe aplicarse la cuenta 35 Activo Biológico, cuya estructura es la siguiente:

- 35    Activos Biológicos
  - 351    Activos biológicos en producción
    - 3511   De origen animal
      - 35111 Costo
      - 35113 Costo de financiación

- 35114 Valor razonable
- 3512 De origen vegetal
  - 35121 Costo
  - 35123 Costo de financiación
  - 35124 Valor razonable
- 352 Activos biológicos en desarrollo
  - 3521 De origen animal
    - 35211 Costo
    - 35213 Costo de financiación
    - 35214 Valor razonable
  - 3522 De origen vegetal
    - 35221 Costo
    - 35223 Costo de financiación
    - 35224 Valor razonable

Del contenido de la estructura de la cuenta 35 se desprenden los siguientes aspectos:

- La subcuenta 351 Activos biológicos en producción
  - 3511 De origen animal
    - 35111 Costo
    - 35113 Costo de financiación
    - 35114 Valor razonable
- La subcuenta 352 Activos biológicos en desarrollo
  - 3521 De origen animal
    - 35211 Costo

35213 Costo de financiación

35214 Valor razonable

Son genéricos, sin especificar de qué tipo de ganado se trata, vacuno, ovino, caprino, etc.

En consecuencia, obligatoriamente se tendrá que adecuar el PCGE para su correcta contabilización específica. En cuanto a los registros auxiliares que deben de habilitarse para el respectivo control del proceso de crecimiento, degradación, producción y procreación; también deben de habilitarse acorde a la naturaleza del ganado vacuno. Por lo que sugerimos lo siguiente:

### 35 ACTIVOS BIOLÓGICOS

351 Activos biológicos en producción

3511 De origen animal

35111 Costo

351111 Ganado Vacuno

3511111 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3511112 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3511113 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3511114 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3511115 Novillo joven (12 – 24 meses)

3511116 Vaca (24 a mas)

3511117 Toro

3511118 Novillo adulto (seg. Edad)

35113 Costo de financiación

351131 Ganado Vacuno

3511311 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3511312 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3511313 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3511314 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3511315 Novillo joven (12 – 24 meses)

3511316 Vaca

3511317 Toro

3511318 Novillo adulto (seg. Edad)

35114 Valor razonable

351141 Ganado Vacuno

3511411 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3511412 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3511413 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3511414 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3511415 Novillo joven (12 – 24 meses)

3511416 Vaca

3511417 Toro

3511418 Novillo adulto (seg. Edad)

3512 De origen vegetal

35121 Costo

35122 Costo de financiación

35123 Valor razonable

352 Activos biológicos en desarrollo

3521 De origen animal

## 35211 Costo

## 352111 Ganado Vacuno

3521111 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3521112 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3521113 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3521114 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3521115 Novillo joven (12 – 24 meses)

3521116 Vaca

3521117 Toro

3521118 Novillo adulto (seg. Edad)

## 35213 Costo de financiación

## 352131 Ganado Vacuno

3521311 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3521312 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3521313 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3521314 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3521315 Novillo joven (12 – 24 meses)

3521316 Vaca

3521317 Toro

3521318 Novillo adulto (seg. Edad)

## 35214 Valor razonable

## 352141 Ganado Vacuno

3521411 Becerros o terneros menores (0 - 6 meses)

3521412 Becerros o terneros mayores (6 – 12 meses)

3521413 Vaquilla o Vacona (12 – 24 meses)

3521414 Torete o torillo (12 – 24 meses)

3521415 Novillo joven (12 – 24 meses)

3521416 Vaca

3521417 Toro

35213418 Novillo adulto (seg. Edad)

3522 De origen vegetal

35221 Costo

35222 Costo de financiación

35223 Valor razonable

#### **2.3.2.2.3. Empresa ganadera**

Una empresa ganadera es una organización que se dedica a la cría, alimentación y comercialización de animales para la producción de carne, leche, cuero, lana, entre otros productos derivados de la ganadería. Este tipo de empresas pueden variar en tamaño y alcance, desde pequeñas empresas familiares hasta grandes corporaciones con operaciones a nivel nacional o internacional. La empresa ganadera debe tener en cuenta factores como la salud y el bienestar de los animales, la eficiencia en la producción y la gestión adecuada de los recursos naturales para asegurar su rentabilidad y sostenibilidad a largo plazo.

En esta actividad se debe tomar en consideración diferentes conceptos a efectos de administrar adecuadamente una empresa de esta naturaleza, así como, adecuar el Plan Contable General Empresarial a las necesidades de una empresa pecuaria. En ese entender nos ocupamos de los tipos - especies de ganado:



- Vacunos leche
- Vacunos carne
- Vacunos Lidia
- Ganado Ovino
- Ganado Porcino
- Ganado Caprino
- Alpaca
- Llamas
- Vicuñas
- Huanacos
- Híbridos
- Ganado Caballar
- Ganado Mular
- Ganado Asnal
- Gallináceas
- Patos
- Pavos
- Chinchillas
- Cuyes
- Conejos
- Peces
- Camarones
- Ranas

Las respectivas cuentas reciben en primera instancia los costos de producción, para luego distribuirlos racionalmente entre los centros de costos analíticos a las clases de ganado comprendidas en cada especie de acuerdo a un criterio selectivo por las edades correspondientes.

Ejemplo:

Centro de costos genérico: Vacunos leche

Centro de costos específicos:

- Vacunos leche terneros hembras (0 a 12 meses)
- Vacunos leche terneros macho (0 a 12 meses)
- Vacunos leche vaquillonas (12 a 24 meses)
- Vacunos leche toretes (12 a 24 meses)

En este entendido los centros de costos específicos constituyen las cuentas analíticas de explotación que concentran los gastos de mantenimiento y crianza correspondientes a las diferentes clases de ganado según su edad y según su especie o tipo, acumulados durante un período de tiempo (generalmente mensual) con la finalidad de transferir dichos costos a las cuentas de activo u otras cuentas analíticas de explotación de acuerdo con los criterios de costeo imperantes en la empresa.

También, es importante identificar al ganado vacuno según edades, como a continuación se muestra:

**Vacunos Leche:**

- Terneros Hembras (0 a 12 meses)
- Terneros machos (0 a 12 meses)
- Vaquillonas (12 a 24 meses)
- Toretos (12 a 24 meses)
- Vacas (24 a más meses)
- Toros (24 a más meses)
- En estado de preñez

**Vacunos Carne:**

- Terneros Hembras (0 a 12 meses)
- Terneros machos (0 a 12 meses)
- Vaquillonas (12 a 24 meses)
- Toretos (12 a 24 meses)
- Novillos jóvenes (12 a 24 meses)
- Vacas (24 a más meses)
- Toros (24 a más meses)

- Novillos Adultos (24 a más meses)
- En estado de preñez

#### **Vacunos Lidia:**

- Chota (terneros hembras) (0 a 12 meses)
- Choto (terneros machos) (0 a 12 meses)
- Añoja (1 a 2 años)
- Añojo (1 a 2 años)
- La Eral (2 a 3 años)
- El Eral (2 a 3 años)
- Utrera Novilla (3 a 4 años)
- Utrero Novillo (3 a 4 años)
- Cuatreña (4 a 5 años)
- Cuatreño (4 a 5 años)
- Cinqueña (5 a más años)
- Cinqueña (5 a más años)
- En estado de preñez

#### **Razas cárnicas de ganado vacuno ubicados en la provincia de Anta**

Las razas de ganado vacuno criados en la provincia de Anta son las siguientes:

- **Raza Brown Swiss**
- **Raza Simmental, Simmenthal o Fleckvieh (ganado berrendo o ganado manchado de dos colores)**

### **2.3.3. Registros contables de activo biológico**

#### ***2.3.3.1. Contabilización de los gastos de animales en estado de preñez y de los nacimientos***

El D. S. 163 – 69 - AP dentro de los casos especiales de transferencia del saldo de los centros de costo ganaderos, tiene particular importancia analizar el tratamiento contable de los

gastos de animales en estado de preñez y de los nacimientos.

Los centros de costo que terminan en 9 se encargan de reflejar mensualmente los gastos de mantenimiento y crianza de los animales en estado de preñez correspondiente a los diferentes tipos de especies de ganado. Tales por ejemplo son los siguientes:

- 9509 Vacunos leche, en estado de preñez
- 9519 Vacunos carne, en estado de preñez
- 9539 Vacunos lidia, en estado de preñez
- 9549 Ovios en estado de preñez, etc.

Tales saldos deben ser materia de activación mensualmente con cargo a la cuenta 38905 Gastos de Animales de Estado de Preñez conservando como sub-divisionarias los códigos y nomenclaturas de los mismos centros de costo a que hemos hecho referencia según el siguiente ejemplo:

38905 Gastos de Animales en estado de preñez

9549 Ovinos en estado de preñez.

Se entiende que en cada una de estas sub-divisionarias existen una determinada cantidad de animales en estado de preñez, imaginemos que en nuestro ejemplo existan 40 ovinos en estado de preñez.

Producido el desembarazo, el costo de las crías se determinará dividiendo el costo acumulado en la cuenta 38905 y su sub-divisionaria 9549 entre el número de animales en estado de preñez (en nuestro ejemplo 40) multiplicado por el número de animales desembarazados, dividiendo finalmente este sub-total entre el número de crías nacidas siguiendo un procedimiento estrictamente lógico.

No únicamente los gastos de mantenimiento y crianza de los animales preñados deben

canalizarse hacia este activo diferido, sino también por ejemplo los que corresponden a los animales de producción, reproducción o sementales que también deben transferirse a la cuenta 38905, así como otros costos necesarios para la reproducción ganadera que haremos referencia en su oportunidad.

### ***2.3.3.2. Contabilización de los cambios de clase***

Cambio de clase es la operación contable que se origina en el desarrollo del ganado que habiendo adquirido mayor edad deja de pertenecer a una determinada clase para ingresar en la inmediata superior, cuyo hecho es materia del asiento contable respectivo.

### ***2.3.3.3. Distribución contable de los costos relativos a algunas especies de ganado***

#### **Vacunos leche**

El tratamiento contable de las razas de vacunos especializadas en la producción de leche es el siguiente:

1. Vacas. - Las vacas y en algunos casos también las vaquillonas están destinadas a la reproducción y a la producción de leche. Pueden estar inventariadas en la cuenta 27101 o en la cuenta 33621 de acuerdo con el criterio contable predominante, no obstante, recordemos que si no están destinadas a la venta se controlan a través de ésta última en calidad de Activos Fijos. Consiguientemente sus costos deben distribuirse entre el costo de la leche y el de las crías.

Únicamente las vacas que por su edad ya no puedan considerarse en este régimen podrían destinarse para la venta previo proceso de engorde si es factible y ser objeto de un tratamiento diferente. Que no interesa en este caso. Tres meses antes del desembarazo, aproximadamente las vacas dejan de producir leche o cuando menos tal producción se reduce a su mínima expresión. Es el momento en el cual se recomienda reubicar al animal en la sub-divisionaria 9509, mientras tanto debe permanecer en la sub-divisionaria 9505.

Puede deducirse de ello que los gastos de mantenimiento y crianza acumulados en el centro de costo 9505 Vacunos Leche Vacas deben orientarse a incrementar el costo de producción de la leche, mientras que el que corresponde al centro de costos 9509 Vacunos Leche en estado de preñez debe orientarse a incrementar el costo de la cría mediante la cuenta 38905 gastos de animales en estado de preñez.

2. Toros.- Pueden existir toros destinados a la reproducción en calidad de sementales y consiguientemente estar en la cuenta 33621 Ganado de Producción leche – Vacunos leche, cuyo costo de mantenimiento y crianza debe distribuirse por mitades entre el costo de las crías y el costo de producción de la leche a través de las cuentas 38905 Gastos de Animales en Estado de Preñez y 93815 Costo de Producción , productos pecuarios (sin procesar), aunque CENASCONTEC recomienda atribuirse exclusivamente al costo de producción de la leche, criterio que nosotros contradecimos por encontrarlo irrazonable por cuanto de que la razón de ser fundamental de los sementales es la generación de crías, aunque en forma compartida y tal vez hasta cierto punto subsidiaria también hacen posible la producción de leche.

El costo de los toros que estén inventariados en la cuenta 27101 Vacunos Leche, y consiguientemente estén considerados como toros de tropa o de majada son aquellos que están destinados a la venta, debe incrementar el costo del propio animal y cargarse a la misma cuenta citada siendo recomendable que la empresa trate de deshacerse lo más presto posible de ellos por cuanto que su prolongada permanencia sólo contribuye a acrecentar su futuro costo de venta.

### **Vacunos Carne**

1. Vacas. - En este tipo de ganado, las vacas no están destinadas a la venta sino íntegramente a la reproducción pues ellas constituyen la posibilidad concreta de lograr el incremento de la población animal de esta especie y consiguiente mayor productividad de la empresa agropecuaria. En

consecuencia, conviene inventariarse en la cuenta 33631 Ganado de Producción Carne – Vacunos Carne, aunque pueden existir vacas que estén destinadas a la venta y que deberían permanecer inventariadas en la cuenta 27102 Vacunos carne, inclusive en cuyo caso serán aprovechadas en la reproducción mientras permanezcan en la empresa. Entonces, deducimos que el costo de su mantenimiento y crianza, estén o no preñadas, si lo están con mayor razón, deben orientarse a incrementar el costo de los animales en estado de preñez mediante la cuenta 38905 y constituir el costo inicial de las futuras crías.

2. Toros de majada o de tropa. - El costo de mantenimiento y crianza de los toros inventariados en la cuenta 27102 debe destinarse a incrementar su propio costo a través de la misma cuenta, ni se diga de los novillos, que con mayor razón deben tener el mismo tratamiento contable. En consecuencia, mientras más tiempo permanezcan en la empresa, más se elevará su futuro costo de venta.

3. Toros de Producción. - El costo de mantenimiento de los sementales de estas razas únicamente pueden orientarse a incrementar el costo de las crías futuras y consiguientemente deben cargarse cada fin de mes a la cuenta 38905 Gastos de los animales en estado de preñez.

#### ***2.3.4. NIC 1 Presentación de Estados Financieros***

##### **2.3.4.1. Objetivo**

Esta Norma establece las bases para la presentación de los estados financieros de propósito general para asegurar que los mismos sean comparables, tanto con los estados financieros de la misma entidad correspondientes a periodos anteriores, como con los de otras entidades. Esta Norma establece requerimientos generales para la presentación de los estados financieros, guías para determinar su estructura y requisitos mínimos sobre su contenido.

### **2.3.4.2. Alcance**

Esta Norma se aplica a la preparación y presentación de estados financieros de propósito general de conformidad con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), y establece los requisitos para el reconocimiento, medición y divulgación de transacciones y otros eventos. No se aplica a la estructura y contenido de los estados financieros intermedios resumidos según la NIC 34 Información Financiera Intermedia, pero los párrafos 15 a 35 de esta Norma se aplican a dichos estados financieros. Se aplica de manera uniforme a todas las entidades, incluyendo aquellas que presentan estados financieros consolidados de acuerdo con la NIIF 10 Estados Financieros Consolidados y aquellas que presentan estados financieros separados según la NIC 27 Estados Financieros Separados.

### **2.3.4.3. Conjunto de estados financieros**

Un juego completo de estados financieros comprende:

- (a) un estado de situación financiera al final del periodo;
- (b) un estado del resultado y otro resultado integral del periodo;
- (c) un estado de cambios en el patrimonio del periodo;
- (d) un estado de flujos de efectivo del periodo;
- (e) notas, que incluyan un resumen de información sobre políticas contables material o con importancia relativa y otra información explicativa.

Los estados financieros constituyen una representación estructurada de la situación financiera y del rendimiento financiero de una entidad. El objetivo de los estados financieros es suministrar información acerca de la situación financiera, del rendimiento financiero y de los flujos de efectivo de una entidad, que sea útil a una amplia variedad de usuarios para tomar decisiones económicas. Los estados financieros también muestran los resultados de la gestión realizada por



los administradores con los recursos que les han sido confiados. Para cumplir este objetivo, los estados financieros suministrarán información acerca de los siguientes elementos de una entidad:

- a. Activos;
- b. Pasivos;
- c. Patrimonio;
- d. Ingresos y gastos, en los que se incluyen las ganancias y pérdidas;
- e. Aportaciones de los propietarios y distribuciones a los mismos en su condición de tales; y
- f. Flujos de efectivo. Esta información, junto con el contenido en las notas, ayuda a los usuarios a predecir los flujos de efectivo futuros de la entidad y, en particular, su distribución temporal y su grado de certidumbre.

Una entidad puede presentar un estado del resultado del periodo y otro resultado integral único, con el resultado del periodo y el otro resultado integral presentados en dos secciones. Las secciones se presentarán juntas, con la sección del resultado del periodo presentado en primer lugar seguido directamente por la sección de otro resultado integral.

Una entidad puede presentar la sección del resultado del periodo en un estado de resultado del periodo separado. Si lo hace así, el estado del resultado del periodo separado precederá inmediatamente al estado que presente el resultado integral, que comenzará con el resultado del periodo.

Una entidad presentará con el mismo nivel de importancia todos los estados financieros que forman un juego completo de estados financieros.

#### **2.3.4.4. Características generales**

Los estados financieros deberán presentar razonablemente la situación financiera, rendimiento financiero y los flujos de efectivo de una entidad. Esta presentación razonable requiere

la presentación fidedigna de los efectos de las transacciones, así como de otros sucesos y condiciones, de acuerdo con las definiciones y los criterios de reconocimiento de activos, pasivos, ingresos y gastos establecidos en el Marco Conceptual para la Información Financiera (Marco Conceptual). Se presume que la aplicación de las NIIF, acompañada de información adicional cuando sea preciso, dará lugar a estados financieros que proporcionen una presentación razonable.

Una entidad cuyos estados financieros cumplan las NIIF efectuará, en las notas, una declaración, explícita y sin reservas, de dicho cumplimiento. Una entidad no señalará que sus estados financieros cumplen con las NIIF a menos que satisfagan todos los requerimientos de estas.

En casi la totalidad de las circunstancias, una entidad logrará una presentación razonable.

Al elaborar los estados financieros, la gerencia evaluará la capacidad que tiene una entidad para continuar en funcionamiento. Una entidad elaborará los estados financieros bajo la hipótesis de negocio en marcha, a menos que la gerencia pretenda liquidar la entidad o cesar en su actividad, o bien no exista otra alternativa más realista que proceder de una de estas formas. Cuando la gerencia, al realizar esta evaluación, sea consciente de la existencia de incertidumbres importantes, relativas a eventos o condiciones que puedan aportar dudas significativas sobre la posibilidad de que la entidad siga funcionando normalmente, procederá a revelarlas en los estados financieros. Cuando una entidad no prepare los estados financieros bajo la hipótesis de negocio en marcha, revelará ese hecho, junto con las hipótesis sobre las que han sido elaborados y las razones por las que la entidad no se considera como un negocio en marcha.

Cuando se preparen los estados financieros, la administración de una entidad deberá evaluar si ésta es capaz de continuar operando. A menos que la administración tenga la intención de liquidar o cesar las operaciones de la entidad, o no exista una alternativa más realista, se deberán preparar los estados financieros bajo la suposición de negocio en marcha. Si la administración,

durante la evaluación, detecta la existencia de incertidumbres importantes acerca de eventos o condiciones que puedan plantear dudas importantes sobre la capacidad de la entidad para continuar operando normalmente, dichas incertidumbres deberán ser reveladas en los estados financieros. Si una entidad no elabora los estados financieros bajo la suposición de negocio en marcha, deberá revelar este hecho junto con las suposiciones utilizadas y las razones por las que la entidad no se considera un negocio en marcha.

#### **2.3.4.5. Estructura y contenido de la información financiera**

Una entidad identificará claramente cada estado financiero y las notas. Además, una entidad mostrará la siguiente información en lugar destacado, y la repetirá cuando sea necesario para que la información presentada sea comprensible:

- a. El nombre de la entidad u otra forma de identificación de la misma, así como los cambios relativos a dicha información desde el final del periodo precedente;
- b. si los estados financieros pertenecen a una entidad individual o a un grupo de entidades;
- c. la fecha del cierre del periodo sobre el que se informa o el periodo cubierto por el juego de los estados financieros o notas;
- d. la moneda de presentación, tal como se define en la NIC 21; y
- e. el grado de redondeo practicado al presentar las cifras de los estados financieros.

Se puede cumplir con los requisitos del párrafo anterior mediante la inclusión de títulos adecuados en las páginas, estados financieros, notas, columnas y otros elementos similares. El juicio profesional se debe utilizar para determinar la mejor manera de presentar esta información. En caso de que una entidad presente sus estados financieros electrónicamente y no utilice páginas separadas, debe asegurarse de que la información incluida en los estados financieros sea comprensible al presentar las partidas anteriores. Es común que las entidades presenten las cifras

en miles o millones de unidades monetarias de la moneda de presentación para que los estados financieros sean más fáciles de entender. Esta práctica está permitida siempre que la entidad revele el grado de redondeo utilizado y no omita información material o significativa al hacerlo.

#### 2.4. Marco Conceptual

- a. **Activo biológico.** - Un activo biológico es un animal vivo o una planta (NIC 41, 2022).
- b. **Producto agrícola.** - Es el producto ya recolectado, procedente de los activos biológicos de la entidad (NIC 41, 2022).
- c. **La transformación biológica.** - Comprende los procesos de crecimiento, degradación, producción y procreación que son la causa de los cambios cualitativos o cuantitativos en los activos biológicos (NIC 41, 2022).
- d. **Actividad agrícola.** - Es la gestión, por parte de una entidad, de la transformación biológica y recolección de activos biológicos, para destinarlos a la venta, o para convertirlos en productos agrícolas o en otros activos biológicos adicionales (NIC 41, 2022).
- e. **Capacidad de cambio.** - Tanto las plantas como los animales vivos son capaces de experimentar transformaciones biológicas (NIC 41, 2022).
- f. **Gestión del cambio.** - La gerencia facilita las transformaciones biológicas promoviendo, o al menos estabilizando, las condiciones necesarias para que el proceso tenga lugar (por ejemplo, niveles de nutrición, humedad, temperatura, fertilidad y luminosidad). Tal gestión distingue la actividad agrícola de otras actividades. Por ejemplo, no constituye actividad agrícola la cosecha o recolección de recursos no gestionados previamente (tales como la pesca en el océano y la tala de bosques naturales) (NIC 41, 2022).
- g. **Medición del cambio.** - Tanto el cambio cualitativo (por ejemplo, adecuación genética, densidad, maduración, cobertura grasa, contenido proteínico y fortaleza de la fibra) como

cuantitativo (por ejemplo, número de crías, peso, metros cúbicos, longitud o diámetro de la fibra y número de brotes) conseguido por la transformación biológica o la cosecha, se medirá y controlará como una función rutinaria de la gerencia (NIC 41, 2022).

- h. **Valor razonable.** - Es el precio que se recibiría por vender un activo o que se pagaría por transferir un pasivo en una transacción ordenada entre participantes del mercado en la fecha de la medición (NIC 41, 2022).
- i. **La actividad pecuaria.** - Se refiere a la explotación y obtención entre otros de cría y explotación de bovinos, ovinos, porcinos, caprinos, equinos, camélidos sudamericanos, aves, abejas y otros insectos útiles y otros animales menores de granja.
- j. **Productor Agrario.** - Persona natural o jurídica que realiza "Actividad Agraria".
- k. **El registro auxiliar de contabilidad.** - Es un conjunto de registros contables que se utilizan para detallar información financiera específica sobre las transacciones comerciales de una empresa. Estos registros complementan y amplían la información proporcionada por los libros contables principales, y son un medio importante para controlar y rastrear los detalles financieros de una empresa.
- l. **Crecimiento o desarrollo.** – Es el aumento en la cantidad o mejora de la calidad de cierto animal o planta, por ejemplo, aumento de peso o crecimiento de un cultivo (NIC 41, 2022).
- m. **La degradación o disminución.** - Es la disminución en la cantidad o un deterioro en la calidad del animal o planta, por ejemplo, efectos de enfermedades en animales o cultivos (NIC 41, 2022).
- n. **La procreación.** - Obtención de animales o plantas adicionales (NIC 41, 2022).
- o. **Estados financieros.** - Son aquéllos que pretenden cubrir las necesidades de usuarios que no están en condiciones de exigir informes a la medida de sus necesidades específicas de información (NIC 1, 2022).

- p. **Materialidad o importancia relativa.** - Las omisiones o inexactitudes de partidas son materiales o tienen importancia relativa si pueden, individualmente o en su conjunto, influir en las decisiones económicas tomadas por los usuarios sobre la base de los estados financieros (NIC 1, 2022).
- q. **Resultado.** - Es el total de ingresos menos gastos, excluyendo los componentes de otro resultado integral (NIC 1, 2022).
- r. **Ajustes por reclasificación.** - Son importes reclasificados en el resultado en el periodo corriente que fueron reconocidos en otro resultado integral en el periodo corriente o en periodos anteriores (NIC 1, 2022).
- s. **El resultado integral total.** - Es el cambio en el patrimonio durante un periodo, que procede de transacciones y otros sucesos, distintos de aquellos cambios derivados de transacciones con los propietarios en su condición de tales (NIC 1, 2022).
- t. **Hipótesis de negocio en marcha.** - Al elaborar los estados financieros, la gerencia evaluará la capacidad que tiene una entidad para continuar en funcionamiento. Una entidad elaborará los estados financieros bajo la hipótesis de negocio en marcha, a menos que la gerencia pretenda liquidar la entidad o cesar en su actividad, o bien no exista otra alternativa más realista que proceder de una de estas formas (NIC 1, 2022).
- u. **Base de acumulación (devengo).** - Una entidad reconocerá partidas como activos, pasivos, patrimonio, ingresos y gastos (los elementos de los estados financieros), cuando satisfagan las definiciones y los criterios de reconocimiento previstos para tales elementos en el Marco Conceptual (NIC 1, 2022).
- v. **Ganadería.** – Es aquella actividad del sector primario que se dedica a la cría, tratamiento y reproducción de animales domésticos con fines de producción para el consumo humano.

- w. **Comercialización Rural.** - la comercialización corresponde a una secuencia de actividades relacionadas que van desde la planificación, producción, cultivo, cosecha, embalaje, transporte, almacenamiento, así como la distribución y venta de estos.
  
- x. **Agroindustria.** - Esta actividad se refiere a la secuencia de manufacturación a través de las cuales se elaboran materias primas y productos intermedios derivados del sector agrícola
  
- y. **Servicios Agrarios.** – Es un conjunto de servicios al productor para resolver problemas detectados en el proceso productivo y de comercialización, así como en su gestión empresarial.

## **CAPÍTULO III**

### **HIPÓTESIS Y VARIABLES**

#### **3.1. Hipótesis de Investigación**

##### ***3.1.1. Hipótesis General***

El adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.

##### ***3.1.2. Hipótesis Específicas***

- a. La NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.
- b. La adecuación del Plan Contable General Empresarial - PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.
- c. La implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.

#### **3.2. Variables e Indicadores**

##### ***3.2.1. Variable Independiente***

Procedimiento contable de ganado vacuno



### 3.2.2. Variable Dependiente

Presentación de la información financiera

### 3.3. Operacionalización de Variables

**Tabla 3.**

*Operacionalización de variables*

Variables	Concepto	Dimensiones	Indicadores
<b>Independiente</b> X: Procedimiento contable de ganado vacuno	Se refiere a cómo se registran, clasifican y presentan las transacciones económicas de una entidad según las normas contables establecidas. El objetivo es proporcionar información precisa y relevante para ayudar a los usuarios de la información financiera a tomar decisiones informadas. Es importante que el procedimiento contable sea preciso y consistente para asegurar que la información financiera sea confiable y comparable para los usuarios.	Nic 41 Agricultura	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Reconocimiento y medición</li> <li>○ Presentación de los EE. FF</li> <li>○ Información a revelar</li> </ul>
		Adecuación del Plan Contable General Empresarial (PCGE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Registro contable del crecimiento de ganado vacuno</li> <li>○ Registro contable de la degradación de ganado vacuno</li> <li>○ Registro contable de procreación de ganado vacuno</li> </ul>
		Registros contables auxiliares	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Registro contable auxiliar del crecimiento de ganado vacuno</li> <li>○ Registro contable auxiliar de la degradación de ganado vacuno</li> <li>○ Registro contable auxiliar de la procreación de ganado vacuno</li> </ul>

<b>Dependiente</b> Y: Presentación de la información financiera	La presentación de la información financiera según la NIC 1 se refiere a cómo se presentan los estados financieros para asegurar que sean comprensibles, relevantes, fiables y comparables para los usuarios de la información financiera.	Estados financieros (EE. FF)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Conjunto de estados financieros</li> <li>○ Información financiera comprensible</li> <li>○ Información financiera fiable</li> </ul>
		Características generales	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Presentación razonable y cumplimiento de las NIIF</li> <li>○ Hipótesis de negocio en marcha</li> <li>○ Base contable de acumulación (Devengo)</li> <li>○ Materialidad</li> <li>○ Información comparativa</li> </ul>
		Estructura y contenido	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Introducción</li> <li>○ Identificación y presentación de estados financieros</li> <li>○ Notas a los estados financieros</li> </ul>

## CAPÍTULO IV

### METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

#### 4.1. Tipo y Nivel de Investigación

##### *4.1.1. Tipo de Investigación*

La presente investigación es de tipo básico, se aplican los conocimientos, teorías existentes para resolver la problemática planteada respecto al procedimiento contable de ganado vacuno y su incidencia en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, periodo 2022.

##### *4.1.2. Nivel de Investigación*

La investigación de nivel descriptivo correlacional es un tipo de estudio científico que se centra en medir la relación entre dos o más variables, sin manipular ni intervenir en ellas.

La presente investigación es de nivel descriptivo correlacional, tiene como objetivo describir y analizar las relaciones entre las variables, con el fin de establecer la correlación existente entre ellas. Por tanto, no se busca determinar la causa y efecto, sino identificar patrones o tendencias en los datos.

#### 4.2. Diseño de Investigación

La presente investigación tiene un diseño no experimental, en razón de que no se manipula de manera voluntaria la variable independiente para apreciar la consecuencia sobre la variable dependiente, sólo se observan los acontecimientos tal como se manifiestan en su contexto para analizarlos; en este estudio no se genera ninguna situación, solo se observan acontecimientos ya existentes. (Hernández, et.al, 2014)

### **4.3. Población y Muestra**

#### ***4.3.1. Población***

La población está constituida por 38 empresarios entre personas naturales y empresas con personería jurídica tributarios que se dedican a la actividad de crianza de ganado vacuno como actividad principal y/o secundaria en la provincia de Anta, departamento de Cusco (Anexo 3).

#### ***4.3.2. Muestra***

La muestra está constituida por 35 empresarios de nuestra población, los cuales fueron seleccionados de manera aleatoria.

### **4.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos**

#### ***4.4.1. Técnicas***

Las técnicas de recolección de datos que se aplicaron en el presente trabajo de investigación son las siguientes:

1. Las encuestas. – Se utilizó para realizar el estudio en base a las experiencias de los representantes quienes conocen de las operaciones del objeto de estudio. Estas se aplicarán a través de cuestionarios previamente desarrollados.

2. Análisis documental. – Esta técnica se utilizó para analizar las normas contables, financieras; información bibliográfica y otros aspectos vinculados con el trabajo de investigación.

#### ***4.4.2. Instrumentos***

El instrumento de recolección de información es el cuestionario complementado con el registro de análisis de documentos.

1. Cuestionario de encuesta. – Se utilizó para llevar a cabo las encuestas a los representantes de las empresas que realizan actividades de crianza de ganado vacuno.

2. Guía de análisis documental. - Utilizado para apuntar la información relevante de normas, libros, revistas, normas tributarias y otras fuentes que fueron requeridas para el desarrollo de la investigación.

#### **4.5. Análisis de Datos**

Para el análisis de datos, se aplica la estadística descriptiva mediante porcentajes, así como la estadística inferencial para determinar el grado de correlación utilizando el programa estadístico IBM SPSS Statistics V 27, además se realizará el análisis y trabajo de campo permitiendo lograr cada uno de los objetivos planteados.

## CAPÍTULO V

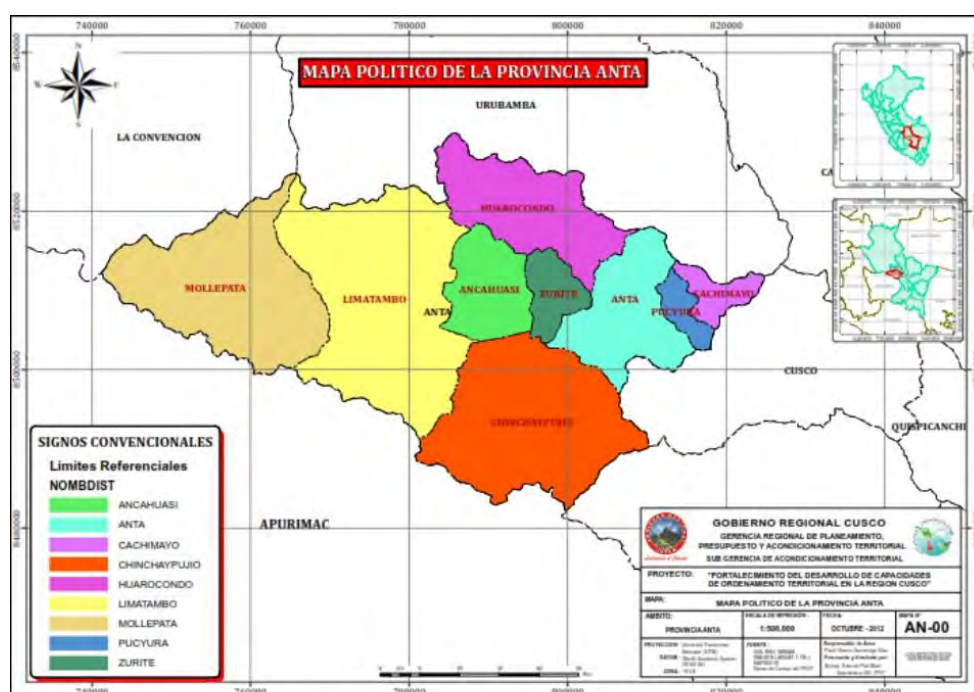
### ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

#### 5.1. Diagnóstico Situacional de la Actividad Ganadera de Ganado Vacuno en Anta

La provincia de Anta se encuentra ubicada a 26 Km de Cusco, este lugar se destaca por ser una región con gran potencial para la agricultura y la cría de ganado. Su territorio abarca desde áreas de altura hasta zonas con clima templado. La provincia ocupa una superficie de 1876.12 kilómetros cuadrados y tiene nueve distritos. Los nueve distritos son los Ancahuasi, Cachimayo, Chinchaypujio, Huarucondo, Limatambo, Mollepata, Pucyura, Zurite y Anta.

Sus límites de la provincia de Anta son las siguientes:

- Sur: Con las provincias de Paruro y el departamento de Apurímac.
- Norte: Con las provincias de La Convención y Urubamba.
- Este: Con las provincias de Cusco y Urubamba.
- Oeste: Con el departamento de Apurímac.



Fuente: Gobierno Regional Cusco, FOT. Área de Antropología, 2011

## 5.2. Análisis e interpretación de resultados

**Tabla 4.**

*Conocimiento de cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo con la NIC 41*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	10	28,6	28,6	28,6
	Casi siempre	10	28,6	28,6	57,1
	Casi nunca	9	25,7	25,7	82,9
	Nunca	6	17,1	17,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

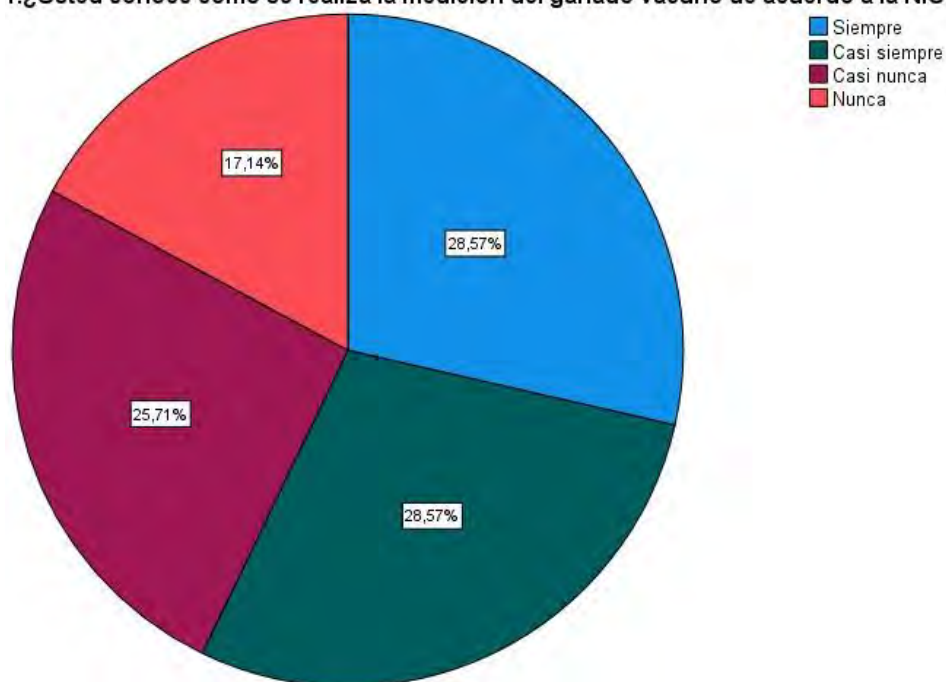
**Interpretación:**

El 29% de los encuestados señala que siempre tienen conocimiento de cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo con la NIC 41, otros 29% señalan que casi siempre, el 26% casi nunca y el 17% nunca tuvieron dichos conocimientos.

**Figura 3.**

*Conocimiento de cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo con la NIC 41*

1. ¿Usted conoce cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo a la NIC 41?



**Tabla 5.**

*La empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi siempre	12	34,3	34,3	34,3
	Casi nunca	11	31,4	31,4	65,7
	Nunca	12	34,3	34,3	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

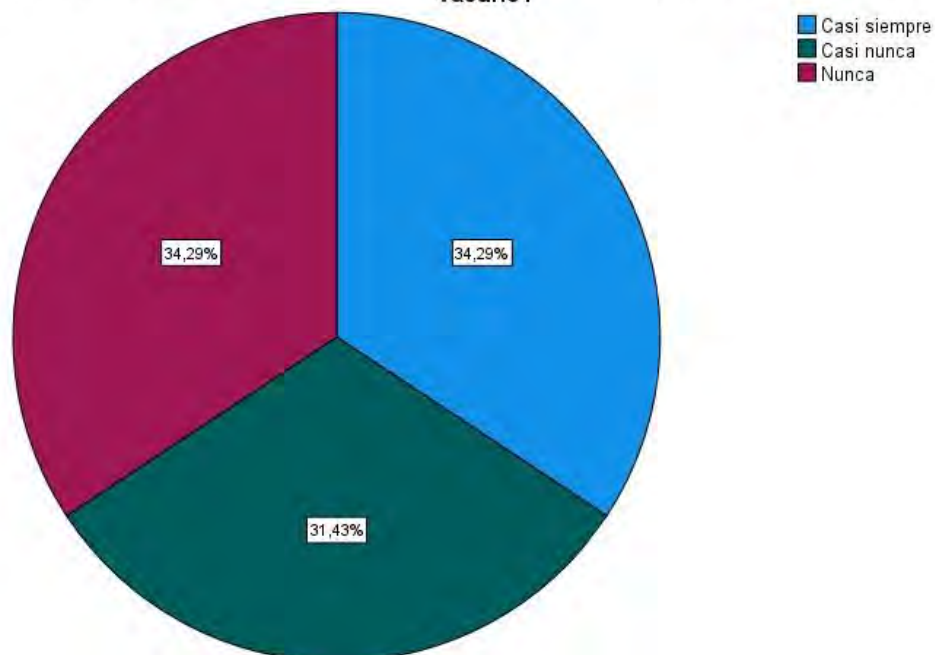
**Interpretación:**

El 34% de los encuestados señala que casi siempre la empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno, el 31% señala que casi nunca y finalmente el 35 % señala nunca.

**Figura 4.**

*La empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno*

2.¿Considera que su empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno?





**Tabla 6.**

*La implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	19	54,3	54,3	54,3
	Casi siempre	11	31,4	31,4	85,7
	Casi nunca	4	11,4	11,4	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

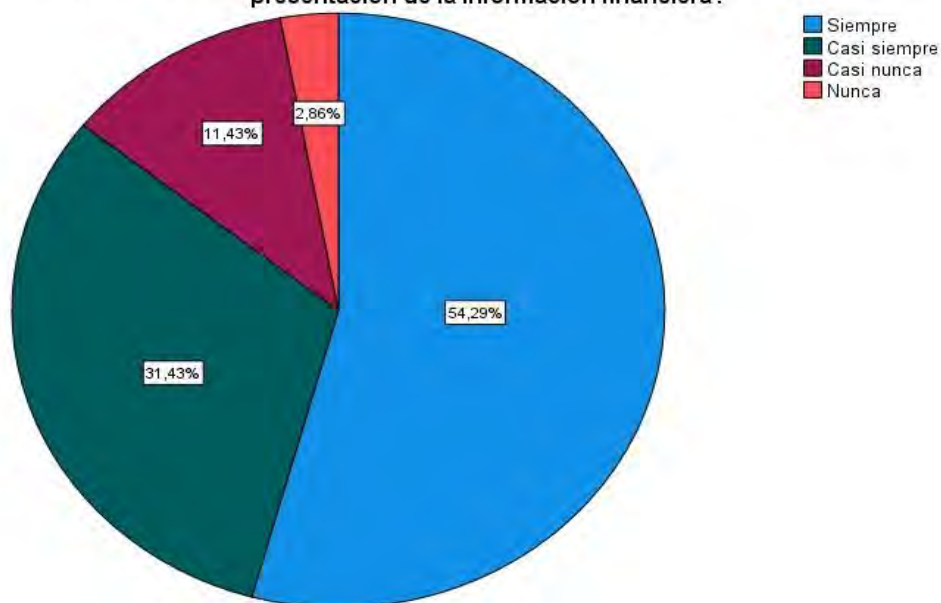
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que siempre la implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera, el 31.45 señala que casi siempre, el 11% casi nunca y finalmente el 3% señala que nunca mejoraría.

**Figura 5.**

*La implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera*

**3. ¿Cree que la implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera?**



**Tabla 7.**

*La información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi siempre	5	14,3	14,3	14,3
	Casi nunca	24	68,6	68,6	82,9
	Nunca	6	17,1	17,1	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

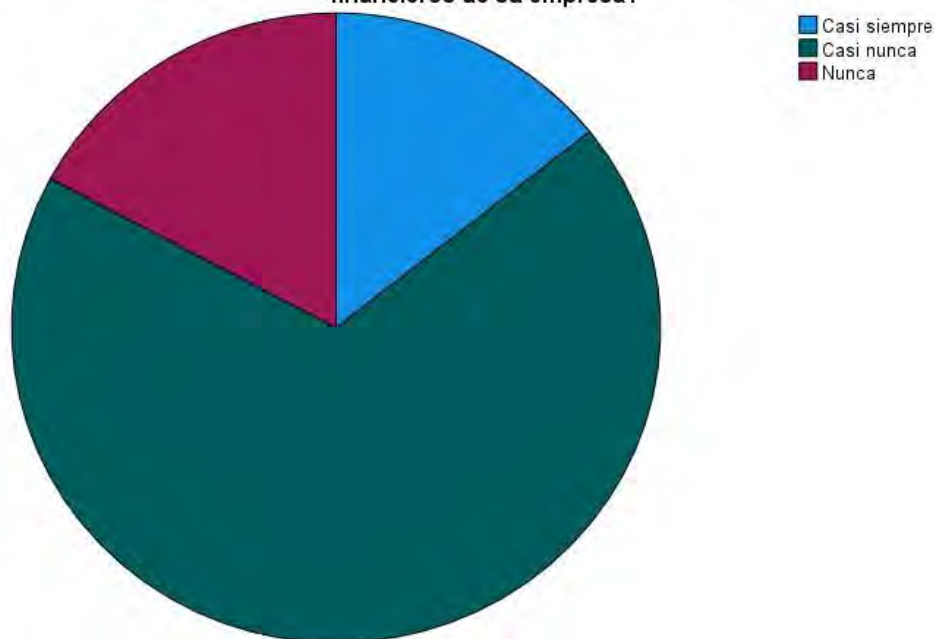
**Interpretación:**

El 69% de los encuestados señala que casi nunca la información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa, el 17% señala que nunca es clara y el 14% señala que casi siempre es clara.

**Figura 6.**

*La información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa*

4.¿Considera que la información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa?



**Tabla 8.**

*El Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	1	2,9	2,9	2,9
	Casi siempre	1	2,9	2,9	5,7
	Casi nunca	6	17,1	17,1	22,9
	Nunca	27	77,1	77,1	100,0
	<b>Total</b>	<b>35</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

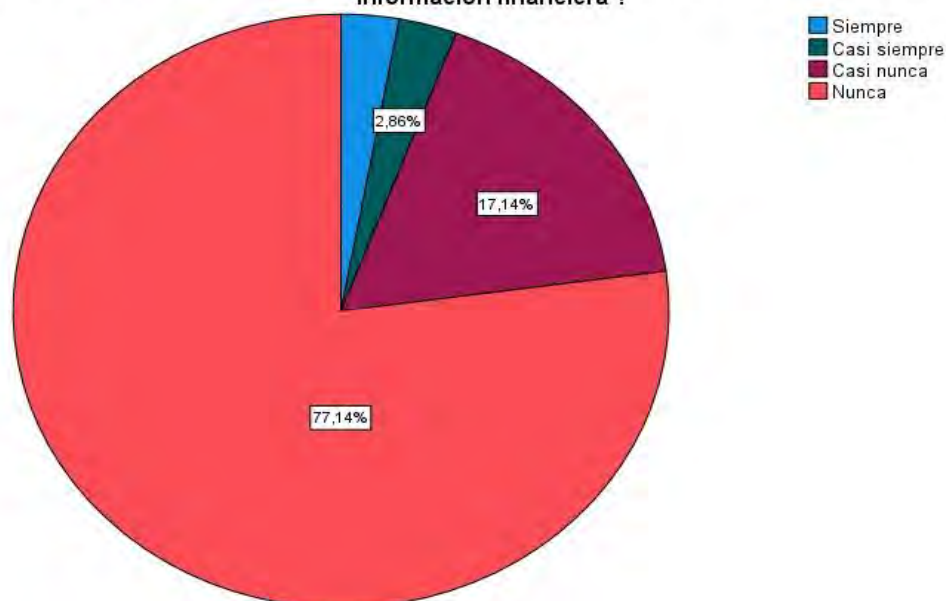
**Interpretación:**

El 77% de los encuestados señala que nunca el Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera, el 175 señala que casi nunca y un total del 6% señala que siempre y casi siempre.

**Figura 7.**

*El Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera*

5. ¿Cree que el Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera ?



**Tabla 9.**

*El PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	15	42,9	42,9	42,9
	Casi siempre	18	51,4	51,4	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

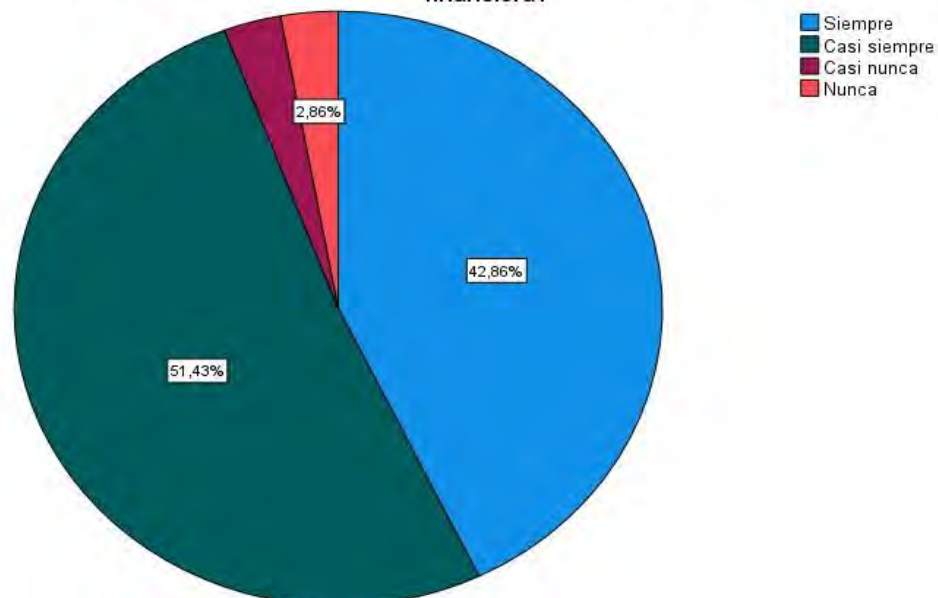
**Interpretación:**

El 51% de los encuestados señala que casi siempre el PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera, el 43% señala que siempre, el 3% señala que casi nunca y otros 3% señala que nunca.

**Figura 8.**

*El PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera*

6. ¿Considera que el PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera?



**Tabla 10.**

*La adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	22	62,9	62,9	62,9
	Casi siempre	11	31,4	31,4	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

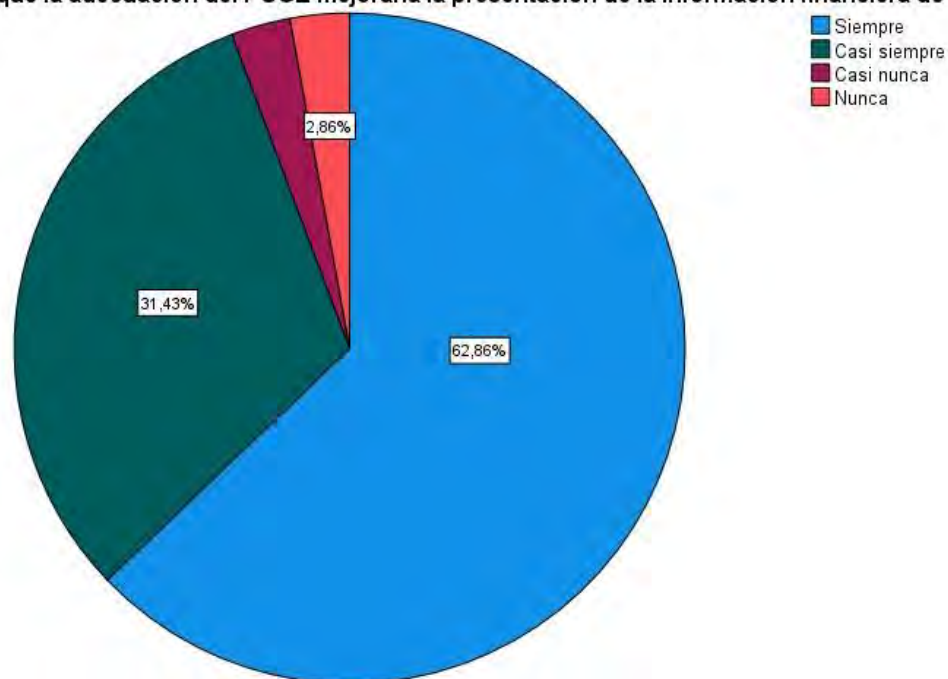
**Interpretación:**

El 63% de los encuestados señala que siempre la adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa, el 31% señala que casi siempre, el 6% señala nunca y casi nunca.

**Figura 9.**

*La adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa*

7. ¿Cree que la adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa?



**Tabla 11.**

*La falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	13	37,1	37,1	37,1
	Casi siempre	21	60,0	60,0	97,1
	Casi nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

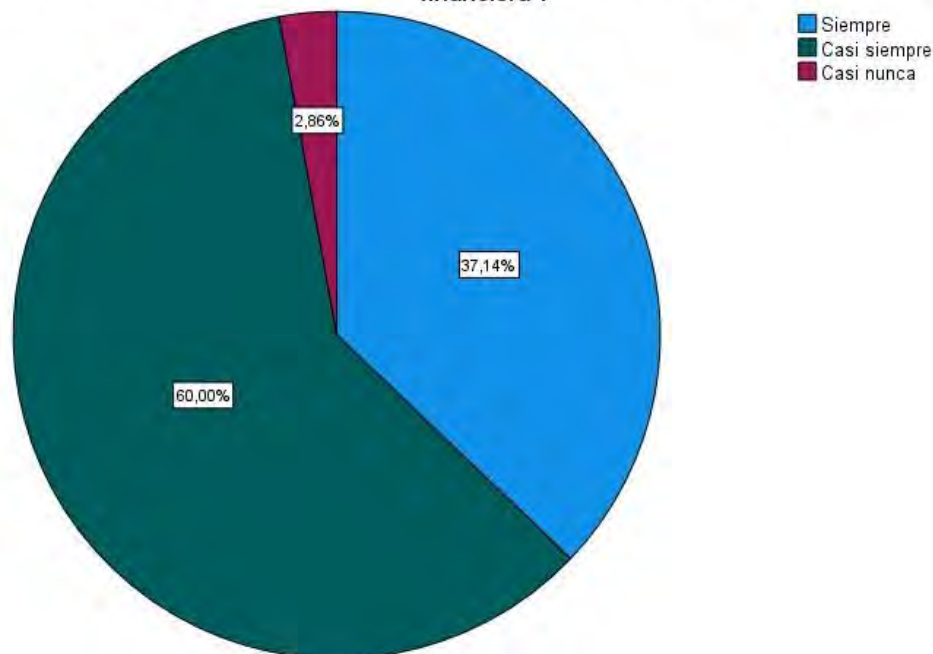
**Interpretación:**

El 60% de los encuestados señala que casi siempre la falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera, el 37% señala que siempre, el 3% señala que casi nunca.

**Figura 10.**

*La falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera*

8. ¿Considera que la falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera ?



**Tabla 12.**

*La empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	2	5,7	5,7	11,4
	Casi nunca	21	60,0	60,0	71,4
	Nunca	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

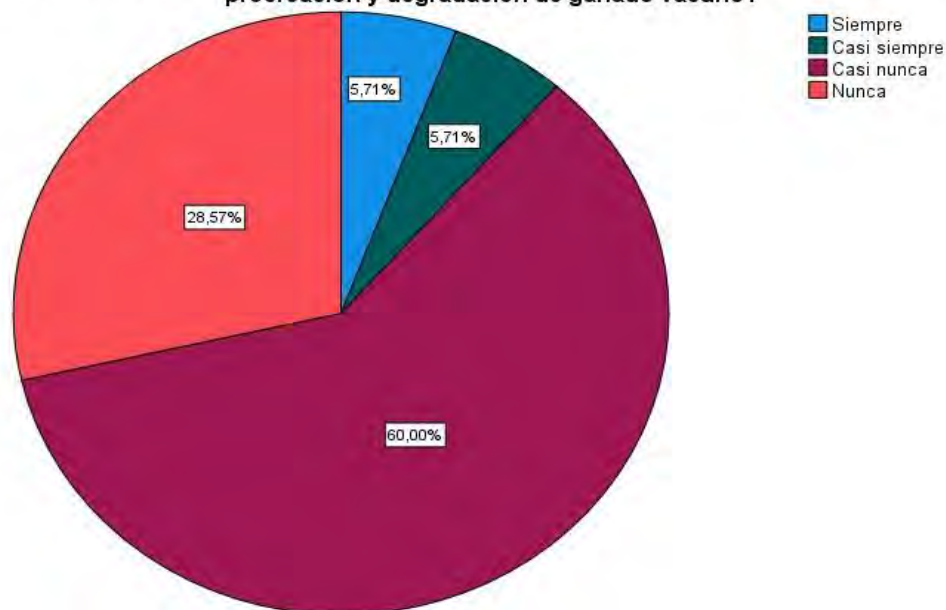
**Interpretación:**

El 60% de los encuestados señala que casi siempre la empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno, el 29% señala que nunca y el 6% señala que siempre y casi siempre para cada opción.

**Figura 11.**

*La empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

9. ¿Considera que su empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?

**Tabla 13.**

*Los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	20	57,1	57,1	57,1
	Casi siempre	12	34,3	34,3	91,4
	Casi nunca	1	2,9	2,9	94,3
	Nunca	2	5,7	5,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**Interpretación:**

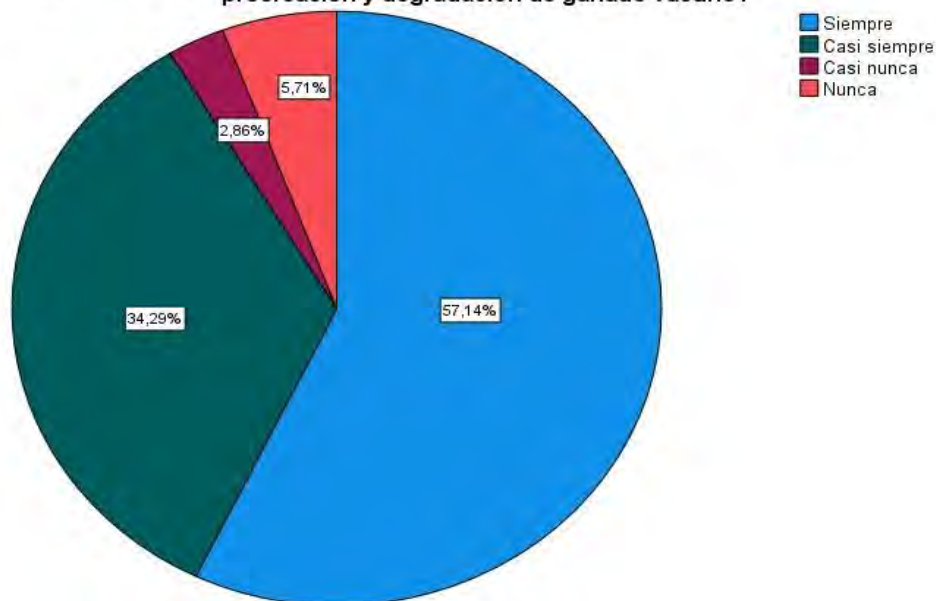
El 57% de los encuestados señala que siempre los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno, el 34% señala que casi siempre, el 6% señala que nunca y el 3% señala que casi nunca.



**Figura 12.**

*Los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

10.¿Considera que los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?

**Tabla 14.**

*Los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	19	54,3	54,3	54,3
	Casi siempre	14	40,0	40,0	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

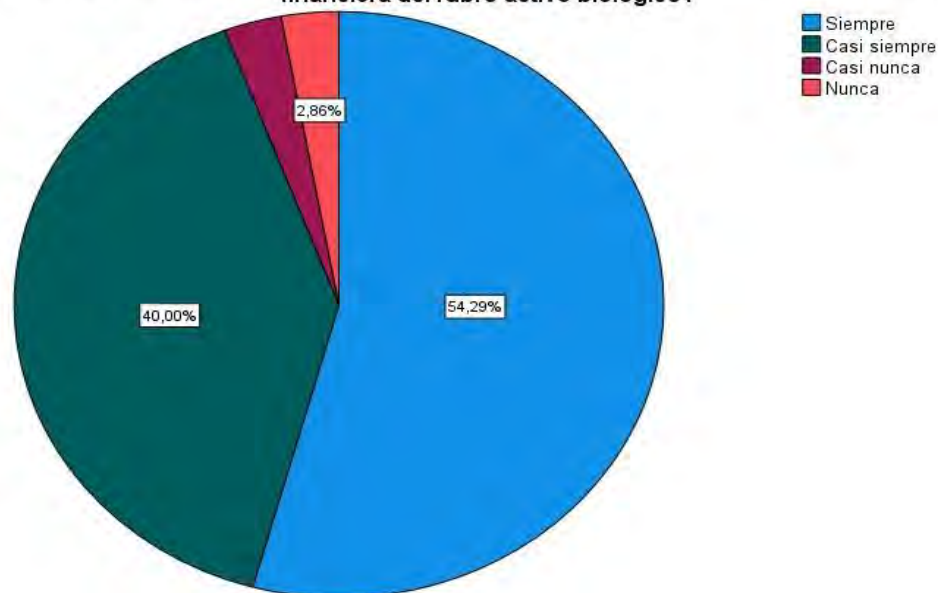
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que siempre los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico, el 40% señala casi siempre, el 3% señala casi nunca y los otros 3% señala nunca.

**Figura 13.**

*Los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico*

11. ¿Cree que los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico?

**Tabla 15.**

*Los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	19	54,3	54,3	54,3
	Casi siempre	13	37,1	37,1	91,4
	Casi nunca	2	5,7	5,7	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

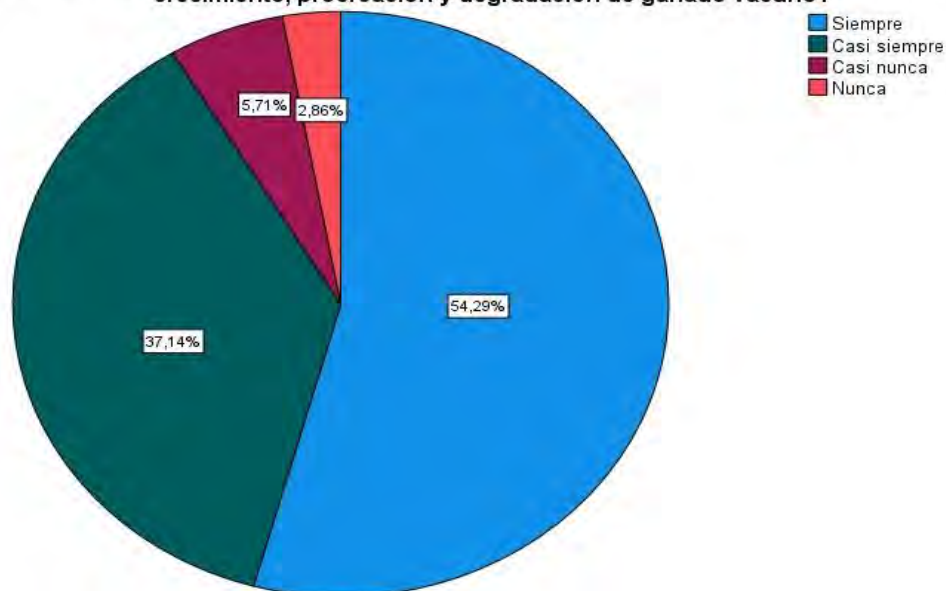
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que siempre los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno, el 37% señala que casi siempre, el 6% casi nunca y 3% señala nunca.

**Figura 14.**

*Los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno*

**12. ¿Cree que los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?**

**Tabla 16.**

*La información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	2	5,7	5,7	11,4
	Casi nunca	20	57,1	57,1	68,6
	Nunca	11	31,4	31,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

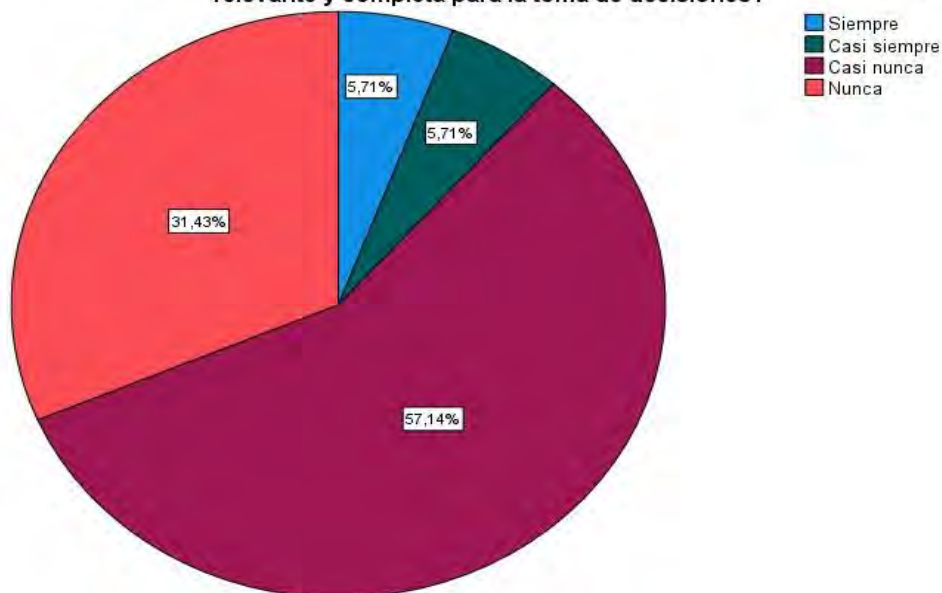
**Interpretación:**

El 57% de los encuestados señala que casi nunca la información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones, el 31% señala que nunca y el 12% señala que casi siempre y siempre.

**Figura 15.**

*La información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones*

13. ¿Considera que la información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones?

**Tabla 17.**

*Los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	3	8,6	8,6	14,3
	Casi nunca	19	54,3	54,3	68,6
	Nunca	11	31,4	31,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

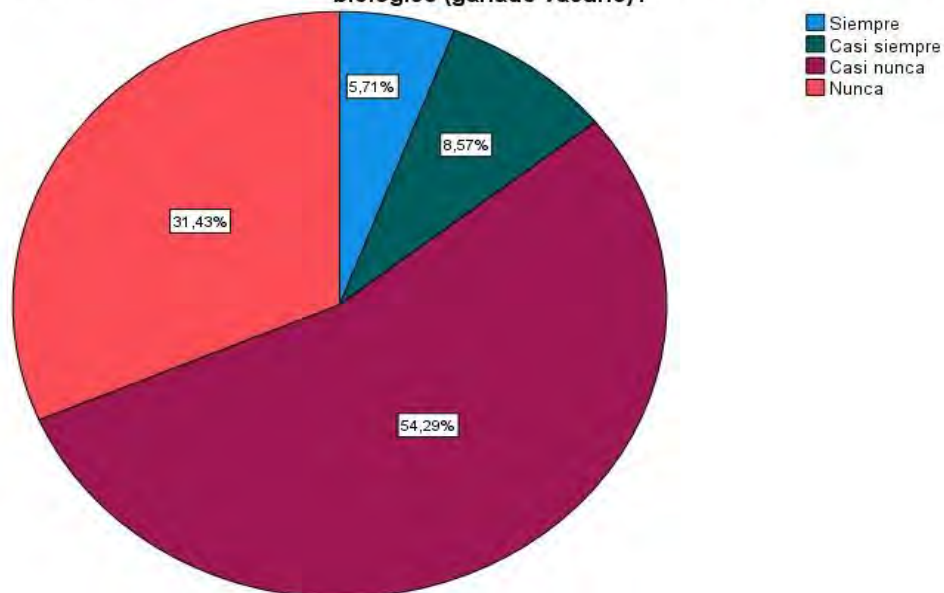
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que casi nunca los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno), el 31% señala que nunca y el 9% señala que casi siempre.

**Figura 16.**

*Los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)*

**14. ¿Cree que los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)?**

**Tabla 18.**

*La información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	19	54,3	54,3	54,3
	Casi siempre	12	34,3	34,3	88,6
	Casi nunca	3	8,6	8,6	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

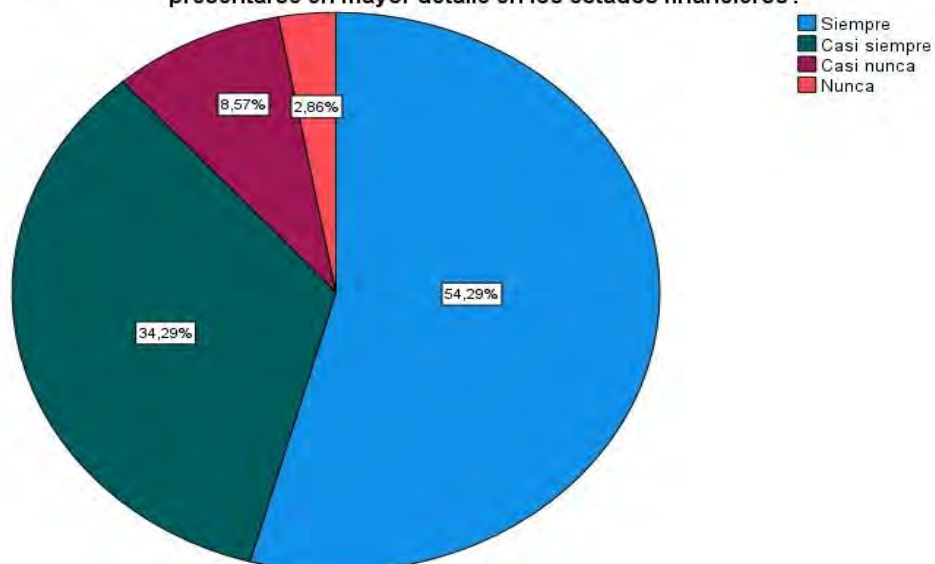
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que siempre la información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros, el 34% señala que casi siempre, el 9% señala que casi nunca.

**Figura 17.**

*La información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros*

15. ¿Cree que la información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros?

**Tabla 19.**

*La presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	23	65,7	65,7	65,7
	Casi siempre	10	28,6	28,6	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

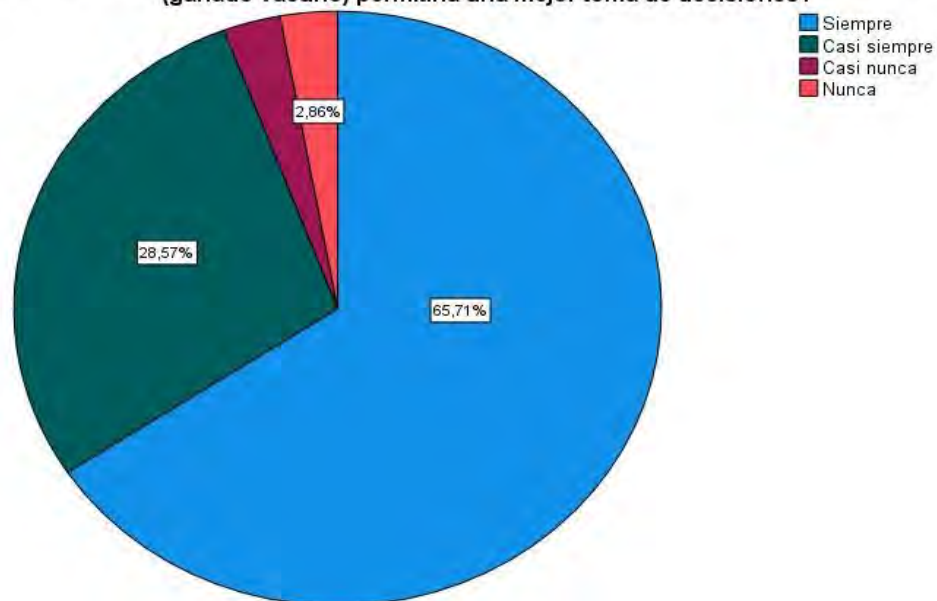
**Interpretación:**

El 66% de los encuestados señala que siempre la presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones, el 29% señala casi siempre y los otros 6% señala casi nunca y nunca.

**Figura 18.**

*La presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones*

16. ¿Cree que la presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones?

**Tabla 20.**

*Es importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con la NIC 1*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	21	60,0	60,0	60,0
	Casi siempre	12	34,3	34,3	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

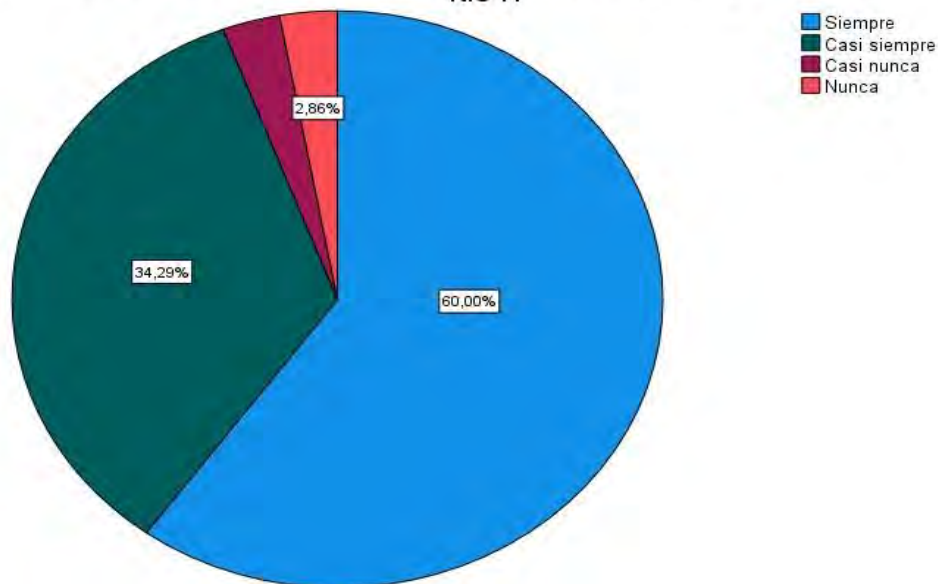
**Interpretación:**

El 60% de los encuestados señala que siempre es importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con la NIC 1, el 34% señala que casi siempre, el 6% señala casi nunca y nunca.

**Figura 19.**

*Es importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con las NIC 1*

17. ¿Considera importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con las NIC 1?

**Tabla 21.**

*El cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	20	57,1	57,1	57,1
	Casi siempre	12	34,3	34,3	91,4
	Casi nunca	1	2,9	2,9	94,3
	Nunca	2	5,7	5,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

**Interpretación:**

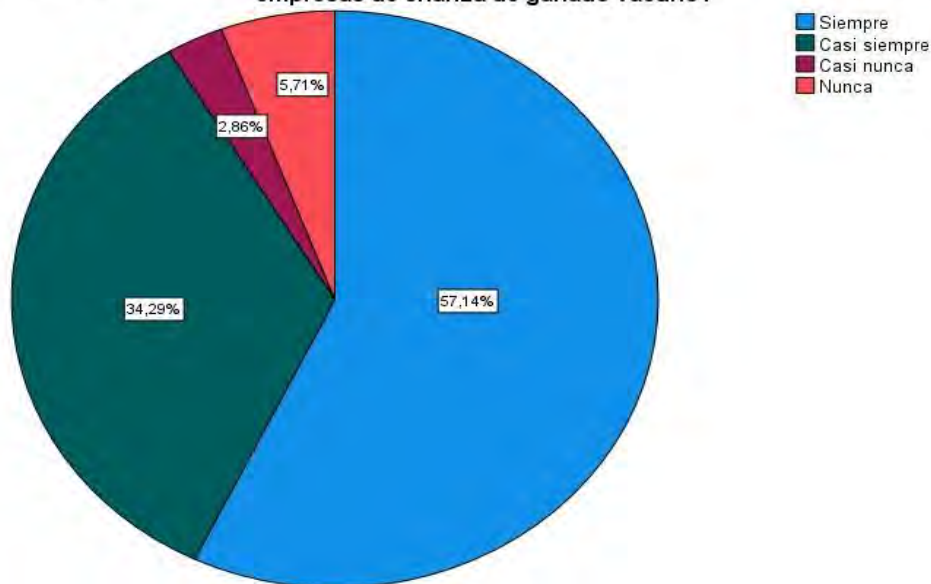
El 57% de los encuestados señala que siempre el cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno, el 34% señala que casi siempre y otros 6% señala que nunca.



**Figura 20.**

*El cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno*

18. ¿Cree que el cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno?

**Tabla 22.**

*La base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	20	57,1	57,1	57,1
	Casi siempre	12	34,3	34,3	91,4
	Casi nunca	2	5,7	5,7	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

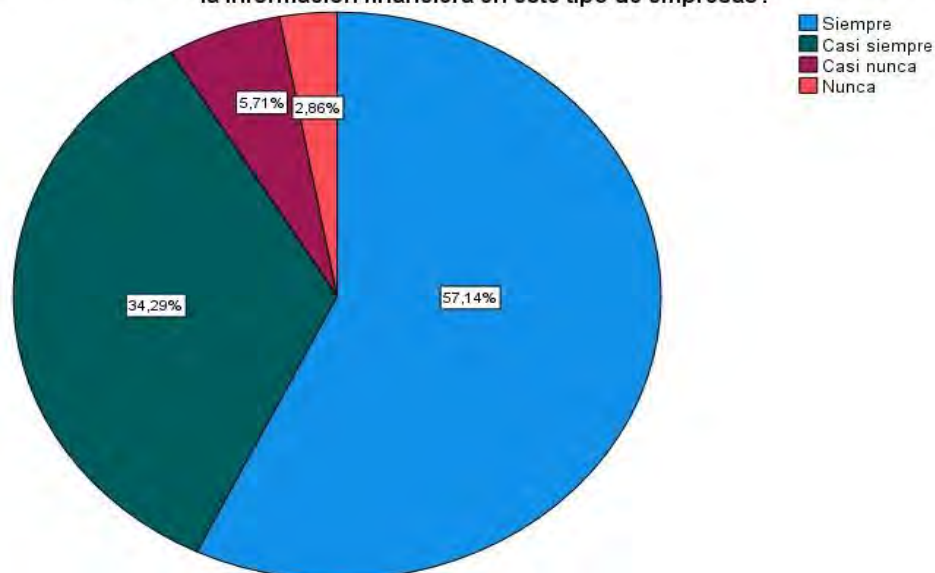
**Interpretación:**

El 57% de los encuestados señala que siempre la base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas, el 34% señala que casi siempre, el 6% señala que casi nunca.

**Figura 21.**

*La base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas*

19. ¿Cree que la base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas?

**Tabla 23.**

*La información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	20	57,1	57,1	57,1
	Casi siempre	13	37,1	37,1	94,3
	Casi nunca	1	2,9	2,9	97,1
	Nunca	1	2,9	2,9	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

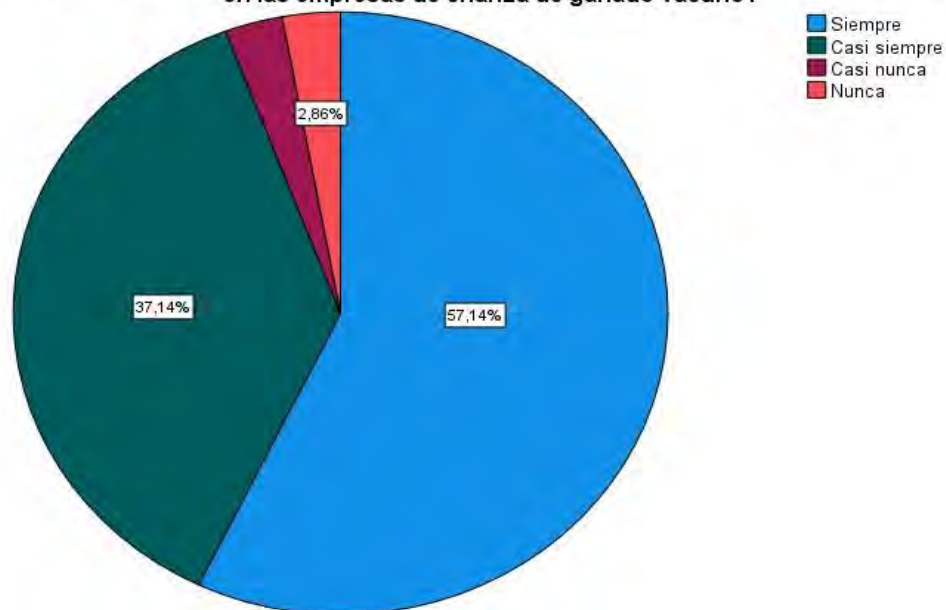
**Interpretación:**

El 57% de los encuestados señala que siempre la información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno, el 37% señala que casi siempre, el 6% señala casi nunca y nunca.

**Figura 22.**

*La información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno*

20. ¿Considera que la información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno?

**Tabla 24.**

*La introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	3	8,6	8,6	14,3
	Casi nunca	19	54,3	54,3	68,6
	Nunca	11	31,4	31,4	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

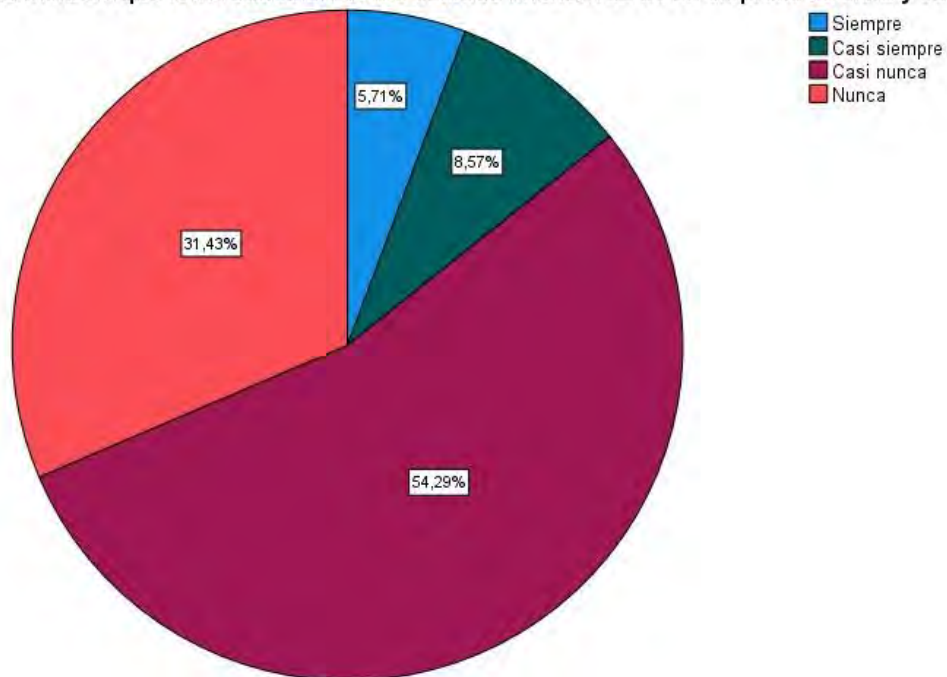
**Interpretación:**

El 54% de los encuestados señala que casi nunca la introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente, el 31% señala que nunca, 9% señala que casi siempre y el 6% señala que siempre.

**Figura 23.**

*La introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente*

21. ¿Considera que la introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente?

**Tabla 25.**

*Los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	3	8,6	8,6	8,6
	Casi siempre	4	11,4	11,4	20,0
	Casi nunca	18	51,4	51,4	71,4
	Nunca	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

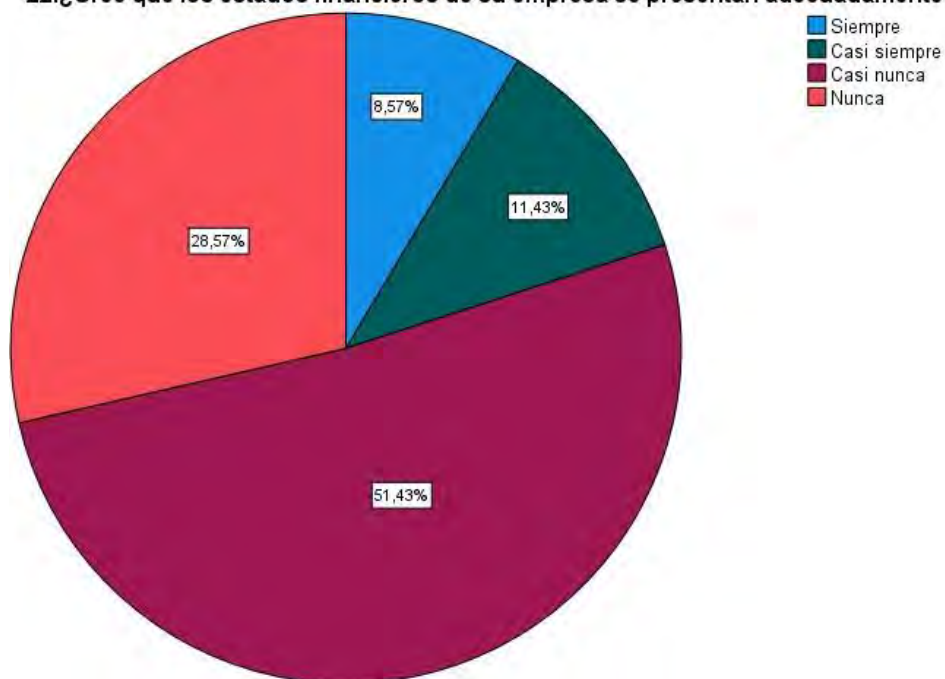
**Interpretación:**

El 51% de los encuestados señala que casi nunca los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente, el 29% señala que nunca, el 11% señala que casi siempre.

**Figura 24.**

*Los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente*

22.¿Cree que los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente ?



**Tabla 26.**

*Las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	3	8,6	8,6	14,3
	Casi nunca	21	60,0	60,0	74,3
	Nunca	9	25,7	25,7	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

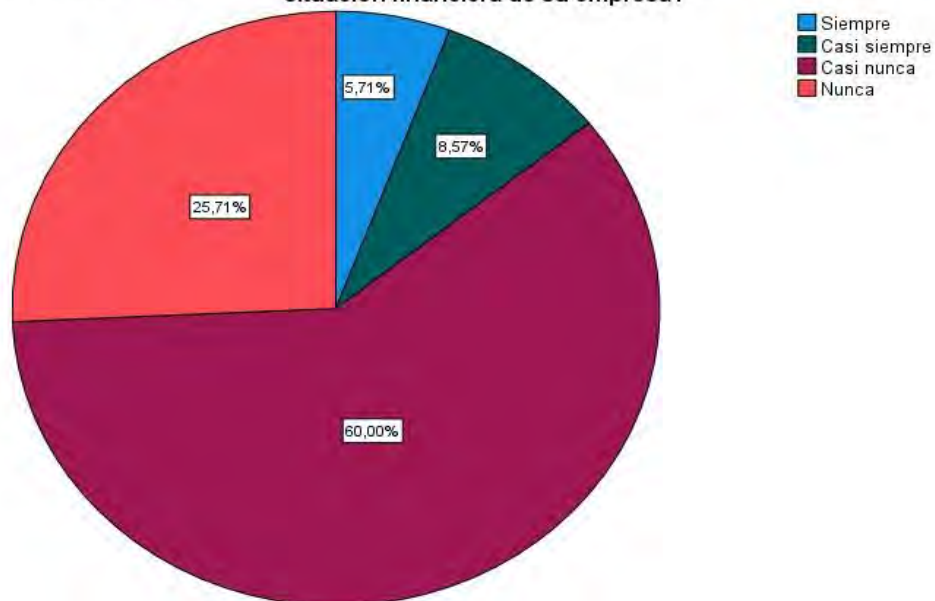
**Interpretación:**

El 60% de los encuestados señala que casi nunca las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa, el 26% señala que nunca, el 9% señala que casi siempre.

**Figura 25.**

*Las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa*

23. ¿Considera que las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa?

**Tabla 27.**

*La estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Siempre	2	5,7	5,7	5,7
	Casi siempre	3	8,6	8,6	14,3
	Casi nunca	20	57,1	57,1	71,4
	Nunca	10	28,6	28,6	100,0
	Total	35	100,0	100,0	

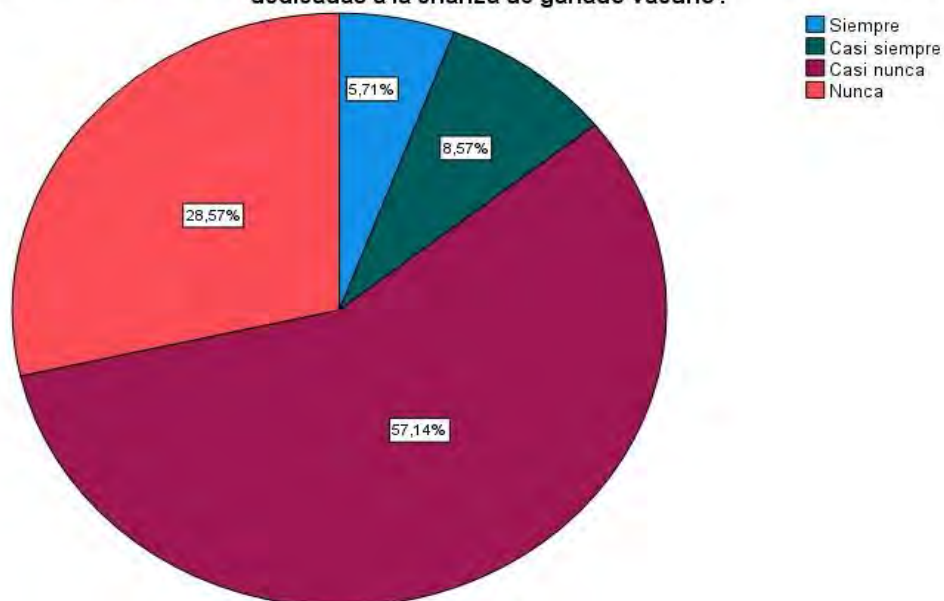
**Interpretación:**

El 57% de los encuestados señala que casi nunca la estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno, el 29% señala que nunca y el 9% señala que casi siempre.

## Figura 26.

*La estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno*

24. ¿Cree que la estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno?



### 5.3. Contrastación de hipótesis

#### 5.3.1. Contrastación de hipótesis general

##### Hipótesis estadísticas

**Ho:** El adecuado procedimiento contable de ganado vacuno no incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**Ha:** El adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**Tabla 28.**

*Tabla cruzada VI: Procedimiento contable de ganado vacuno\*VD: Presentación de la información financiera*

			VD: Presentación de la información financiera			
			Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Total
VI: Procedimiento contable de ganado vacuno	Casi siempre	Recuento	0	20	9	29
		Recuento esperado	,8	19,9	8,3	29,0
		% del total	0,0%	57,1%	25,7%	82,9%
	Casi nunca	Recuento	1	4	1	6
		Recuento esperado	,2	4,1	1,7	6,0
		% del total	2,9%	11,4%	2,9%	17,1%
		Total	Recuento	1	24	10
	Recuento esperado	1,0	24,0	10,0	35,0	
	% del total	2,9%	68,6%	28,6%	100,0%	



**Tabla 29.***Prueba de chi- cuadrado de hipótesis general*

<b>Pruebas de chi-cuadrado</b>			
	Valor	gl	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	5,196 <sup>a</sup>	2	,044
Razón de verosimilitud	3,941	2	,139
Asociación lineal por lineal	1,874	1	,171
N de casos válidos	35		

a. 4 casillas (66,7%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,17.

**Interpretación:**

El nivel de significancia es menor que 0.05 ( $0.044 < 0.05$ ) se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alternativa, entonces se concluye que, a un nivel de significancia de 0.044, el adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**5.3.2. Contrastación de hipótesis específicas****5.3.2.1. Contrastación de hipótesis específica 1****Hipótesis estadísticas**

**H<sub>0</sub>:** La NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno no incide

significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**Ha:** La NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**Tabla 30.**

*Prueba de chi- cuadrado de hipótesis específica 1*

**Pruebas de chi-cuadrado**

	Valor	gl	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	23,342 <sup>a</sup>	4	,000
Razón de verosimilitud	22,022	4	,000
Asociación lineal por lineal	1,065	1	,302
N de casos válidos	35		

a. 6 casillas (66,7%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,17.

**Interpretación:**

El nivel de significancia es menor que 0.05 ( $0.000 < 0.05$ ) se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alternativa, entonces se concluye que, a un nivel de significancia de 0.000, la NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

### 5.3.2.2. Contrastación de hipótesis específica 2

#### Hipótesis estadísticas

**H<sub>0</sub>:** La adecuación del Plan Contable General Empresarial - PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación no incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**H<sub>a</sub>:** La adecuación del Plan Contable General Empresarial - PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

#### Tabla 31.

*Prueba de chi- cuadrado de hipótesis específica 2*

#### Pruebas de chi-cuadrado

	Valor	gl	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	3,895 <sup>a</sup>	4	,020
Razón de verosimilitud	4,789	4	,310
Asociación lineal por lineal	2,310	1	,129
N de casos válidos	35		

a. 7 casillas (77,8%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,03.

#### Interpretación:

El nivel de significancia es menor que 0.05 ( $0.020 < 0.05$ ) se rechaza la hipótesis nula y se

acepta la hipótesis alternativa, entonces se concluye que, a un nivel de significancia de 0.020, la adecuación del Plan Contable General Empresarial - PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

### 5.3.2.3. Contrastación de hipótesis específica 3

#### Hipótesis estadísticas

**Ho:** La implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

**Ha:** La implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

#### Tabla 32.

*Prueba de chi-cuadrado de hipótesis específica 3*

#### Pruebas de chi-cuadrado

	Valor	gl	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	10,999 <sup>a</sup>	6	,008
Razón de verosimilitud	9,463	6	,149
Asociación lineal por lineal	,022	1	,881

N de casos válidos	35		
--------------------	----	--	--

a. 10 casillas (83,3%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,06.

### **Interpretación:**

El nivel de significancia es menor que 0.05 ( $0.008 < 0.05$ ) se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alternativa, entonces se concluye que, a un nivel de significancia de 0.008, la implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

### **5.4. Discusión y conclusiones después de realizar la revisión bibliográfica y documental**

La actividad ganadera de ganado vacuno en la provincia de Anta es una de las principales fuentes de ingresos de la región. La cría de ganado vacuno se lleva a cabo en diversas zonas y distritos de la provincia de Anta, aprovechando los pastizales naturales y los cultivos de alfalfa. Los ganaderos de la provincia de Anta se dedican principalmente a la cría de ganado de carne, aunque también hay producción de leche.

El problema que se presenta en la actividad ganadera de ganado vacuno en la provincia de Anta, departamento de Cusco es que, los ganaderos no aplican adecuadamente las normas contables establecidas por la NIC 41 Agricultura y, además, la mayoría de ellos no tienen RUC, lo que dificulta aún más la implementación del PCGE porque no necesitan llevar ningún libro o registro contable, lo contrario ocurre con los ganaderos que se encuentran acogidos en el régimen

Mype tributario o Régimen general, en el que sí están obligados a llevar registros contables. Esto lleva a que la información financiera de la actividad ganadera no sea clara ni completa, ya que no se registran de manera adecuada las diferentes etapas del ciclo de vida del ganado vacuno, como el nacimiento, el crecimiento, la procreación y la degradación.

El registro genérico de los asientos contables sin una clasificación detallada por cada tipo de ganado vacuno o por edades dificulta la toma de decisiones informadas, así como de no llevar registros auxiliares en el registro de los diferentes ciclos de vida del ganado vacuno; ya que los ganaderos no pueden obtener una visión clara del desempeño financiero de su actividad ganadera. Además, la falta de registro detallado de la información financiera dificulta la identificación temprana de problemas financieros y operativos, lo que puede llevar a la toma de decisiones inadecuadas y pérdidas económicas.

Finalmente, el problema radica en la falta de aplicación adecuada de las normas contables y el registro detallado de la información financiera de la actividad ganadera de ganado vacuno en la provincia de Anta. Esto puede llevar a la toma de decisiones inadecuadas, pérdidas económicas y dificultades en la gestión del negocio.

## CONCLUSIONES

1. El adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, así como lo demuestra la prueba de chi cuadrado a un nivel de significancia de 0.044 ( $0.044 < 0.05$ ). Del trabajo de campo, se demuestra que las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno en la provincia de Anta, no aplican un adecuado procedimiento contable conforme a las reglas establecidas por la NIC 41, así como también no utilizan los registros auxiliares que les permitirá llevar un adecuado control contable y posteriormente adecuada presentación de sus informes financieros, conforme se puede apreciar en las tablas 4; 5;6 y 7.
2. La NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, así como lo demuestra la prueba de chi cuadrado a un nivel de significancia de 0.000 ( $0.000 < 0.05$ ). Además, según la NIC 41, su objetivo es establecer las normas contables que permitan a las empresas dedicadas a la actividad agrícola medir, presentar y revelar adecuadamente su información financiera con respecto a dicha actividad, de manera que los usuarios de la información financiera puedan tomar decisiones informadas, conforme se aprecia en las tablas 4; 5; 6 y 7.
3. La adecuación del Plan Contable General Empresarial - PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, así como lo demuestra la prueba de chi cuadrado a un nivel de significancia de 0.020 ( $0.020 < 0.05$ ). Del trabajo de

campo se verificó que las personas naturales y empresas con personería jurídica dedicados a esta actividad carecen de conocimiento respecto a la correcta adecuación del PCGE, conforme a se puede apreciar a la tabla 12; 13; 14 y 15.

4. La implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta, así como lo demuestra la prueba de chi cuadrado a un nivel de significancia de 0.008 ( $0.008 < 0.05$ ). Los empresarios del sector de Anta carecen y no llevan el control mediante registros auxiliares de sus costos hecho que no les permite identificar la inversión real que están realizando en sus activos, que a su vez hace que la información financiera que poseen no cumplen con lo establecido por la NIC 1, conforme se puede apreciar en las tablas 12; 13; 14y15.



## SUGERENCIAS

1. Se sugiere a las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta que comprendan e incluyan la importancia de aplicar adecuadamente las normas contables y registrar de manera detallada la información financiera de cada etapa del ciclo de vida del ganado vacuno. Esto permitirá una mejor toma de decisiones, una mayor eficiencia en la gestión del negocio y una mejora en la identificación temprana de problemas financieros y operativos. Se presenta en los anexos 4 algunas sugerencias vinculadas a su aplicación.
2. Se sugiere a las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta que reciban capacitación y asesoramiento sobre las normas contables y la forma de implementarlas adecuadamente en sus negocios. Esto puede ser proporcionado por expertos en contabilidad y finanzas, y/o por organizaciones gubernamentales y no gubernamentales que trabajan en el desarrollo rural y la mejora de la productividad del sector ganadero (Ministerio de Agricultura, Cámara de Comercio de Cusco, AgroBanco, PRODUCE, entre otros).
3. Se sugiere a las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta que desarrollen la adecuación por medio de un asesor contable el PCGE, con el fin de poder cumplir con las normas que establece la NIC 1 y ser útiles para los usuarios en la toma de decisiones económicas; así como también para evaluar la capacidad de la entidad para generar flujos de efectivo y para cumplir con sus obligaciones financieras. Estas sugerencias se presentan en el punto 2.3.2.2.1 del presente trabajo de investigación.

4. Se sugiere a las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de Anta que realicen la formulación de registros auxiliares de control contable. La falta de uso de registros auxiliares puede llevar a la toma de decisiones inadecuadas o a la falta de capacidad para anticipar problemas financieros y operativos, además generar pérdidas económicas y dificultades en la gestión del negocio. Solicitar el asesoramiento de un profesional contable se presenta como ejemplo en el anexo 5.

## BIBLIOGRAFÍA

- Alcántara, D., Jara, B., & Leo, K. (2019, 17 septiembre). *Registro Nacional de Trabajos de Investigación: NIC 41- Agricultura Y Su Incidencia En El Estado De Situación Financiera En La Empresa Agroindustrias VID EIRL, 2017*. renati. Recuperado 17 de febrero de 2023, de <https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/3336819>
- Gonzales, F., & Alca, E. (2017). *Norma internacional de contabilidad NIC 41 agricultura en la elaboración de los estados financieros de la empresa granjas amazónicas SAC-Tambopata periodo 2014 al 2015*. renati. Recuperado 17 de febrero de 2023, de <https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/3041464>
- Hernández, et al. (2014). *Metodología de la Investigación (6ta Edición ed.)*. Mexico: McGrawHill. Obtenido de <https://www.esup.edu.pe/wp-content/uploads/2020/12/2.%20Hernandez,%20Fernandez%20y%20Baptista-Metodolog%C3%ADa%20Investigacion%20Cientifica%206ta%20ed.pdf>
- NIC 1. (2022). *Norma Internacional de Contabilidad 1 Presentación de Estados Financieros*. Recuperado 17 de febrero de 2023, de [https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta\\_public/con\\_nor\\_co/niif/NIC\\_1\\_BV2022\\_GVT.pdf](https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/niif/NIC_1_BV2022_GVT.pdf)
- NIC 41. (2022). *Norma Internacional de Contabilidad 41 Agricultura*. mef. Recuperado 17 de febrero de 2023, de [https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta\\_public/con\\_nor\\_co/niif/NIC\\_41\\_BV2022\\_GVT.pdf](https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/niif/NIC_41_BV2022_GVT.pdf)

Paula, G., & Tonato, M. (2022, 13 junio). *Repositorio Digital UNACH: La NIC 41 y su incidencia en el procedimiento contable de los activos biológicos Empresa NaranjaRoses Ecuador s.a – 2018*. Recuperado 17 de febrero de 2023, de <http://dspace.unach.edu.ec/handle/51000/9277>

*Plan Contable General Empresarial versión modificada*. (2019). mef. Recuperado 17 de febrero de 2023, de [https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta\\_publ/documentac/VERSION\\_MODIFICADA\\_PCG\\_EMPRESARIAL.pdf](https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/documentac/VERSION_MODIFICADA_PCG_EMPRESARIAL.pdf)

Revista Arbitrada Interdisciplinaria KOINONIA. (2020). *procedimiento contable de los activos biológicos ganaderos y su incidencia en la toma de decisiones*. Recuperado 17 de febrero de 2023, de [https://www.researchgate.net/publication/346844880\\_procedimiento\\_contable\\_de\\_los\\_activos\\_biologicos\\_ganaderos\\_y\\_su\\_incidencia\\_en\\_la\\_toma\\_de\\_decisiones](https://www.researchgate.net/publication/346844880_procedimiento_contable_de_los_activos_biologicos_ganaderos_y_su_incidencia_en_la_toma_de_decisiones)

García, M. E. C. (2012). Guía técnica «Mejoramiento genético para engorde de ganado vacuno». AGROBANCO. Recuperado 9 de mayo de 2023, de <https://www.agrobanco.com.pe/data/uploads/ctecnica/018-a-ganado>

# ANEXOS

## ANEXO NRO 1 - MATRIZ DE CONSISTENCIA

TÍTULO: Procedimiento contable de ganado vacuno y su incidencia en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES Y DIMENSIONES	INDICADORES
<b>PROBLEMA GENERAL</b>	<b>OBJETIVO GENERAL:</b>	<b>HIPÓTESIS GENERAL:</b>	<b>VARIABLE INDEPENDIENTE</b>	
¿En qué medida el adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?	Determinar en qué medida el adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.	El adecuado procedimiento contable de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.	<b>X: procedimiento contable de ganado vacuno</b> <b>Dimensiones:</b>  Nic 41 Agricultura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconocimiento y medición</li> <li>• Presentación de los EE. FF</li> </ul>
<b>PROBLEMAS ESPECÍFICOS:</b>	<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</b>	<b>HIPÓTESIS ESPECIFICAS:</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registro contable del crecimiento de ganado vacuno</li> <li>• Registro contable de la degradación de ganado vacuno</li> <li>• Registro contable de procreación de ganado vacuno</li> </ul>
a. ¿En qué medida la NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?	a. Establecer en qué medida la NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.	a. La NIC 41 Agricultura aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.	Adecuación del Plan Contable General Empresarial -PCGE	
b. ¿En qué medida la adecuación del Plan Contable General Empresarial	b. Precisar en qué medida la	b. La adecuación del Plan	Registros contables auxiliares	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registro contable auxiliar del crecimiento de ganado vacuno</li> </ul>

<p>-PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?</p> <p>c. ¿En qué medida la implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022?</p>	<p>adecuación del Plan Contable General Empresarial -PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.</p> <p>c. Fijar en qué medida la implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.</p>	<p>Contable General Empresarial -PCGE aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.</p> <p>c. La implementación de registros contables auxiliares aplicado a la actividad de crianza de ganado vacuno en el periodo de crecimiento, degradación y procreación incide significativamente en la presentación de la información financiera de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno de la provincia de anta, periodo 2022.</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Registro contable auxiliar de la degradación de ganado vacuno</li> <li>• Registro contable auxiliar de la procreación de ganado vacuno</li> </ul>
			<b>VARIABLE DEPENDIENTE</b>	
			<b>Y: Presentación de la información financiera</b>	
			<b>Dimensiones:</b>	
		Estados financieros (EE. FF)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conjunto de estados financieros</li> <li>• Información financiera comprensible</li> <li>• Información financiera fiable</li> </ul>	
		Características generales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentación razonable y cumplimiento de las NIIF</li> <li>• Hipótesis de negocio en marcha</li> <li>• Base contable de acumulación (Devengo)</li> <li>• Materialidad</li> <li>• Información comparativa</li> </ul>	
		Estructura y contenido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción</li> <li>• Identificación y presentación de estados financieros</li> </ul>	

				• Notas a los estados financieros
<b>TIPO Y DISEÑO</b>		<b>POBLACIÓN Y MUESTRA</b>		<b>TÉCNICAS E INSTRUMENTOS</b>
				<b>PROCEDIMIENTO ESTADÍSTICO:</b>
<b>TIPO DE INVESTIGACIÓN</b>  Pura	<b>POBLACIÓN</b>  La población estará constituida por 38 empresarios acogidos al régimen Mype tributario que se dedican a la actividad de crianza de ganado vacuno en la provincia de Anta, departamento de Cusco.	• Encuesta (Cuestionario)	• Análisis documental (Guía de análisis documental)	SPSS Statistics V. 27, Microsoft Excel
<b>NIVEL DE INVESTIGACIÓN</b>  Descriptivo correlacional	<b>MUESTRA</b>  Para la determinación de la muestra se aplica el muestreo probabilístico, los integrantes de la población tienen la misma probabilidad de ser seleccionados. Se aplica una fórmula y se determinó a 35 empresarios que realizan actividades de ganadería de ganado vacuno en la provincia de Anta.	• Revisión bibliográfica (Ficha bibliográfica)		
<b>DISEÑO</b>  No Experimental				



## ANEXO NRO 2 – CUESTIONARIO

	PREGUNTAS	SIEMPRE	CASI SIEMPRE	CASI NUNCA	NUNCA
<b>NIC 41 Agricultura</b>					
1	¿Usted conoce cómo se realiza la medición del ganado vacuno de acuerdo a la NIC 41?				
2	¿Considera que su empresa tiene implementado un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno?				
3	¿Cree que la implementación de un procedimiento contable para la crianza de ganado vacuno mejoraría la presentación de la información financiera?				
4	¿Considera que la información financiera vinculada a la crianza de ganado vacuno es clara en los estados financieros de su empresa?				
<b>Adecuación del Plan Contable General Empresarial -PCGE</b>					
5	¿Cree que el Plan Contable General Empresarial (PCGE) actual es suficiente para reflejar correctamente la información financiera?				
6	¿Considera que el PCGE debería ser actualizado y adecuado para reflejar adecuadamente la información financiera?				
7	¿Cree que la adecuación del PCGE mejoraría la presentación de la información financiera de su empresa?				
8	¿Considera que la falta de adecuación del PCGE genera inconsistencias y errores en la información financiera?				
<b>Registros contables auxiliares</b>					
9	¿Considera que su empresa cuenta con registros contables auxiliares para el control del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?				
10	¿Considera que los registros contables auxiliares son necesarios para un mejor control del del crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?				
11	¿Cree que los registros contables auxiliares contribuyen a una presentación más precisa de la información financiera del rubro activo biológico?				
12	¿Cree que los registros contables auxiliares permiten una mejor planificación y control de costos en el crecimiento, procreación y degradación de ganado vacuno?				
<b>Estados financieros (EE. FF)</b>					
13	¿Considera que la información financiera presentada en los estados financieros de su empresa es relevante y completa para la toma de decisiones?				
14	¿Cree que los estados financieros actuales de su empresa reflejan con precisión el valor del activo biológico (ganado vacuno)?				

1 5	¿Cree que la información financiera relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) debería presentarse en mayor detalle en los estados financieros?				
1 6	¿Cree que la presentación de información financiera más detallada relacionada con el activo biológico (ganado vacuno) permitiría una mejor toma de decisiones?				
<b>Características generales de la información financiera</b>					
1 7	¿Considera importante que las empresas que se dedican a la crianza de ganado vacuno cumplan con las NIC 1?				
1 8	¿Cree que el cumplimiento de la NIC 1 mejora la presentación razonable de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno?				
1 9	¿Cree que la base contable de acumulación (devengo) y materialidad es adecuada para la presentación de la información financiera en este tipo de empresas?				
2 0	¿Considera que la información comparativa es importante en la presentación de la información financiera en las empresas de crianza de ganado vacuno?				
<b>Estructura y contenido de la información financiera</b>					
2 1	¿Considera que la introducción de los estados financieros de su empresa es clara y suficiente?				
2 2	¿Cree que los estados financieros de su empresa se presentan adecuadamente?				
2 3	¿Considera que las notas a los estados financieros brindan información adicional relevante sobre la situación financiera de su empresa?				
2 4	¿Cree que la estructura de los estados financieros actuales se ajusta a las necesidades de las empresas dedicadas a la crianza de ganado vacuno?				

## ANEXO NRO 3 – POBLACIÓN

	RUC	Actividad_Economica_CIIU_Principal	Actividad_Economica_CIIU_revision3Secundaria	Actividad_Economica_CIIU_revision4_Principa l	Departament o	Provinci a
1	102384271 ...	CRIA DE GANADO	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	NO DISPONIBLE	CUSCO	ANTA
2	102384654 ...	CRIA DE GANADO	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	NO DISPONIBLE	CUSCO	ANTA
3	102391727 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	CRIA DE OTROS ANIMALES	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
4	102399181 ...	CRIA DE GANADO	SERVICIOS AGRICOLAS GANADERAS	NO DISPONIBLE	CUSCO	ANTA
5	102438272 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
6	102438304 ...	CRIA DE GANADO	INVESTIGACION DE CIENCIAS SOCIALES	CRIA DE OVEJAS Y CABRAS	CUSCO	ANTA
7	102438685 ...	CRIA DE GANADO	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE GANADO BOVINO Y BUFALOS	CUSCO	ANTA
8	102438969 ...	CRIA DE GANADO	NO DISPONIBLE	CRIA DE CABALLOS Y OTROS EQUINOS	CUSCO	ANTA
9	104150637 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	NO DISPONIBLE	CUSCO	ANTA
10	104215388 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
11	104218587 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	VENTA MINORISTA EN PUESTOS DE VENTA	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
12	104458098 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	ACTIVIDADES INMOBILIARIAS	CRIA DE AVES DE CORRAL	CUSCO	ANTA
13	104585486 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE AVES DE CORRAL	CUSCO	ANTA
14	104706009 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	VENTA MINORISTA ALIMENTOS BEBIDAS TABACO	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
15	104757203 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	VENTA MINORISTA ALIMENTOS BEBIDAS TABACO	CRIA DE AVES DE CORRAL	CUSCO	ANTA
16	104838977 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	EXPLOTACION MIXTA	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
17	107698503 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE AVES DE CORRAL	CUSCO	ANTA
18	101064657 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCION	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
19	102400138 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	NO DISPONIBLE	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
20	102400613 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA

21	102436213 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
22	102437694 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
23	102438428 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCION	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
24	104077658 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
25	104105126 ...	CRIA DE GANADO	INVESTIGACION DE CIENCIAS SOCIALES	CRIA DE OVEJAS Y CABRAS	CUSCO	ANTA
26	104184195 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	TRANSPORTE DE CARGA POR CARRETERA	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
27	104349232 ...	CRIA DE GANADO	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE GANADO BOVINO Y BUFALOS	CUSCO	ANTA
28	104447710 ...	CRIA DE GANADO	NO DISPONIBLE	CRIA DE CABALLOS Y OTROS EQUINOS	CUSCO	ANTA
29	104460215 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	ALQUILER MAQUINARIA Y EQUIPO AGROPECUARIO	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
30	104464654 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
31	104487172 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
32	104570738 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	OTRAS ACTIVIDADES DE TIPO SERVICIO NO CLASIFICADO PREVIAMENTE	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
33	104627824 ...	CRIA DE ANIMALES DOMESTICOS	VENTA MINORISTA EN PUESTOS DE VENTA	CRIA DE OTROS ANIMALES	CUSCO	ANTA
34	104748304 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	NO DISPONIBLE	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
35	104879341 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	OTROS TIPOS DE VENTA AL POR MENOR	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
36	107092511 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	VENTA MINORISTA EN PUESTOS DE VENTA	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
37	107302358 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	OTROS TIPOS DE VENTA AL POR MENOR	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA
38	107713220 ...	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS	AGENCIAS DE VIAJES Y GUIAS TURISTICAS	VENTA AL POR MAYOR DE MATERIAS PRIMAS AGROPECUARIAS Y ANIMALES VIVOS	CUSCO	ANTA

Fuente:

Sunat

-

Obtenido

de:

<https://www.datosabiertos.gob.pe/dataset/padr%C3%B3n-ruc-superintendencia-nacional-de-aduanas-y-de-administraci%C3%B3n-tributaria-sunat-9>

[utaria-sunat-9](#)

<b>Distrito</b>	<b>Cod. CIU</b>	<b>Sector</b>	<b>Sub Sector</b>	<b>Actividad Económica</b>	<b>Cant. Contribuyentes</b>
ANTA	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	3
ANTA	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	7
ANCAHUASI	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	2
ANCAHUASI	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	3
CACHIMAYO	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	1
CACHIMAYO	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	1
CHINCHAYPUJIO	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	1
HUAROCONDO	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	1
LIMATAMBO	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	1
LIMATAMBO	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	3
MOLLEPATA	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	1
MOLLEPATA	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	3
PUCYURA	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	1
PUCYURA	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	1
ZURITE	0121	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE GANADO.	3
ZURITE	0122	AGROPECUARIO	PECUARIO	CRÍA DE ANIMALES DOMESTICOS.	6
				<b>TOTAL:</b>	<b>38</b>

Fuente: Estadísticas y estudios - SUNAT

## ANEXO NRO 4 – REQUERIMIENTOS DE INFORMACIÓN A REVELAR

**Figura 27.**

*Estado de Situación Financiera*

Entidad XYZ	Notas	31 diciembre 20X8 Unidad monetaria (u.m.)	31 diciembre 20X7 u.m.
<b>ACTIVOS</b>			
<b>Activos corrientes</b>			
Efectivo		10.000	10.000
Cuentas por cobrar		88.000	65.000
Inventarios		82.950	70.650
<b>Total activos corrientes</b>		<b>180.950</b>	<b>145.650</b>
<b>Activos no corrientes</b>			
Activos biológicos para producir frutos			
Ganado lechero – por madurar <sup>2</sup>		52.060	47.730
Ganado lechero – maduro <sup>2</sup>		372.990	411.840
Subtotal – activos biológicos para producir frutos	3	425.050	459.570
Propiedades, planta y equipo		1.462.650	1.409.800
<b>Total activos no corrientes</b>		<b>1.887.700</b>	<b>1.869.370</b>
<b>Activos totales</b>		<b>2.068.650</b>	<b>2.015.020</b>
<b>PASIVOS</b>			
<b>Pasivos corrientes</b>			
Cuentas por pagar		122.628	150.020
<b>Pasivos corrientes totales</b>		<b>122.628</b>	<b>150.020</b>

*Nota (2):* Es necesario que una entidad describa sus activos biológicos de forma detallada, diferenciando entre aquellos que son consumibles y aquellos que se utilizan para producir, y también entre los que son mantenidos con fines de venta y los que se distribuyen sin una contraprestación clara o con una contraprestación simbólica. Esta descripción debe incluir información cuantitativa y puede ser complementada con una explicación narrativa. (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

**Figura 28.***Estado de Rendimiento Financiero*

Entidad XYZ	Notas	31 diciembre 20X8	31 diciembre 20X7
		Unidad monetaria	
		(u.m.)	u.m.
<b>ACTIVOS NETOS/PATRIMONIO</b>			
Capital aportado		1.000.000	1.000.000
Resultados (ahorro) acumulados		946.022	865.000
<b>Total activos netos/patrimonio</b>		<b>1.946.022</b>	<b>1.865.000</b>
<b>Total activos netos/patrimonio y pasivos</b>		<b>2.068.650</b>	<b>2.015.020</b>
<i>Estado de Rendimiento Financiero</i>			
Entidad XYZ	Notas	u.m.	
		Año finalizado	
		31 diciembre 20X8	
Valor razonable de la leche producida		518.240	
Ganancias surgidas por cambios en el valor razonable menos los costos de venta del ganado lechero mantenido para la venta	3	39.930	
		<b>558.170</b>	
Inventarios utilizados		(137.523)	
Costos de personal		(127.283)	
Gastos por depreciación		(15.250)	
Otros gastos operativos		(197.092)	
		<b>(477.148)</b>	
<b>Resultado (ahorro) del periodo</b>		<b>81.022</b>	

Fuente: (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

**Figura 29.***Estado de Cambios en los Activos Netos/Patrimonio*

	Año que termina el 31 de diciembre de 20X8		
	u.m.	u.m.	u.m.
		<b>Resultados</b>	
	<b>Capital</b>	<b>(ahorro)</b>	<b>Total</b>
	<b>aportado</b>	<b>acumulados</b>	
Saldo al 1 de enero de 20X8	1.000.000	865.000	<b>1.865.000</b>
Resultado (ahorro) del periodo	-	81.022	<b>81.022</b>
<b>Saldo a 31 de diciembre de 20X8</b>	<b>1.000.000</b>	<b>946.022</b>	<b>1.946.022</b>

Fuente: (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

### Figura 30.

#### *Estado de flujos de efectivo*

<b>Entidad XYZ</b>	<b>Año finalizado</b>
	<b>31 diciembre 20X8</b>
	<b>u.m.</b>
<b>Flujos de efectivo por actividades de operación</b>	
Cobros por ventas de leche	498.027
Cobros por ventas de ganado	97.913
Pagos a proveedores y al personal	(504.025)
Pagos por compras de ganado	(23.815)
<b>Efectivo neto procedente de actividades de operación</b>	<b>68.100</b>
<b>Flujos de efectivo por actividades de inversión</b>	
Adquisición de propiedades, planta y equipo	(68.100)
<b>Efectivo neto utilizado en actividades de inversión</b>	<b>(68.100)</b>
<b>Incremento neto de efectivo</b>	<b>0</b>
<b>Efectivo al comienzo del año</b>	<b>10.000</b>
<b>Efectivo al final del año</b>	<b>10.000</b>

Fuente: (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

#### **NOTAS:**

##### **1. Operaciones y actividades principales**

La Entidad XYZ se dedica a la producción de leche y al 31 de diciembre de 20X8 tenía 419 vacas productoras de leche (activos maduros para producir frutos) y 137 terneras en crecimiento que se espera que produzcan leche en el futuro (activos inmaduros para producir frutos). Durante el año finalizado el 31 de diciembre de 20X8, la Entidad produjo 157,584 Kg de leche que tuvo un valor razonable menos los costos de venta de 518,240 u.m. (el valor razonable de este producto agrícola se determina en el momento del ordeño). No se reportaron activos biológicos consumibles en la Entidad. (Nic-SP 27 Agricultura, 2020).



## 2. Políticas contables

El valor del ganado se calcula restando los costos de venta del valor razonable, el cual se establece a partir de los precios de mercado de animales similares en edad, raza y características genéticas. En cuanto a la leche, se valora inicialmente por su valor razonable menos los costos de venta en el momento del ordeño, y este valor se determina a partir de los precios de mercado locales. (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

## 3. Activos biológicos

	<b>20X8</b>
<b>Conciliación de los valores en libros del ganado lechero</b>	<b>u.m.</b>
<b>Importe en libros al 1 de enero de 20X8</b>	<b>459.570</b>
Incrementos debidos a compras	26.250
Ganancias surgidas por cambios en el valor razonable menos los costos de venta atribuible a cambios físicos <sup>4</sup>	15.350
Ganancias surgidas por cambios en el valor razonable menos los costos de venta atribuible a cambios precios <sup>5</sup>	24.580
Decrementos debidos a ventas	(100.700)
<b>Importe en libros al 31 de diciembre de 20X8</b>	<b>425.050</b>

*Nota (4) y (5):* Esta Norma no obliga a separar el cambio en el valor razonable menos los costos de venta en su parte física y su parte relacionada con los cambios de precio, aunque sí la recomienda. (Nic-SP 27 Agricultura, 2020)

## 4. Estrategias de gestión de riesgos financieros

La entidad asume riesgos financieros relacionados con la fluctuación de los precios de la leche. Sin embargo, la entidad no anticipa una disminución significativa en los precios a corto plazo y, por lo tanto, no ha utilizado instrumentos financieros como derivados para gestionar este riesgo. La entidad monitorea regularmente la situación del mercado de la leche y evalúa la necesidad de tomar medidas activas para gestionar el riesgo financiero. (Nic-SP 27 Agricultura, 2020).

**5. Cambios cuantitativo y cualitativo**

LA VACA LOLA SAC - PERIODO DE 2022											
REGISTRO AUXILIAR DE CAMBIOS DE CLASE											
	(0-6)MESES	(0-6)MESES	(6)MESES	(6)MESES	(12)MESES	(12)MESES	(24 A MAS) MESES	(24 A MAS) MESES			
	TERNERO MACHO MENOR	TERNERO HEMBRA MENOR	TERNERO MACHO MAYOR	TERNERO HEMBRA MAYOR	VAQUILLONAS	TORETES	VACAS	TOROS			TOTAL
1/01/2023	10	10	3	7	5	5	5	5			50
	-10	-10	10	10	3	7					0
											0
<b>SUBTOTAL</b>	<b>1/06/2023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>5</b>		<b>50</b>
											0
<b>TOTAL</b>	<b>31/12/2023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>5</b>		<b>50</b>

	<b>SALDO AL 01/01/2023</b>	<b>CANTIDAD</b>	<b>COSTO UNITARIO</b>		
(0-6)MESES	TERNERO MACHO MENOR	10	S/	1,000.00	S/ 10,000.00
(0-6)MESES	TERNERO HEMBRA MENOR	10	S/	1,000.00	S/ 10,000.00
(6)MESES	TERNERO MACHO MAYOR	3	S/	2,500.00	S/ 7,500.00
(6)MESES	TERNERO HEMBRA MAYOR	7	S/	2,500.00	S/ 17,500.00
(12)MESES	VAQUILLONAS	5	S/	7,000.00	S/ 35,000.00
(12)MESES	TORETES	5	S/	7,000.00	S/ 35,000.00
(24 A MAS) MESES	VACAS	5	S/	10,000.00	S/ 50,000.00
(24 A MAS) MESES	TOROS	5	S/	10,000.00	S/ 50,000.00
	<b>TOTAL</b>	<b>50</b>			<b>S/ 215,000.00</b>

	<b>SALDO AL 31/12/2023</b>	<b>CANTIDAD</b>	<b>COSTO UNITARIO</b>		
(0-6)MESES	TERNERO MACHO MENOR	0	S/	1,000.00	S/ -
(0-6)MESES	TERNERO HEMBRA MENOR	0	S/	1,000.00	S/ -
(6)MESES	TERNERO MACHO MAYOR	0	S/	2,500.00	S/ -
(6)MESES	TERNERO HEMBRA MAYOR	0	S/	2,500.00	S/ -
(12)MESES	VAQUILLONAS	18	S/	7,000.00	S/ 126,000.00
(12)MESES	TORETES	22	S/	7,000.00	S/ 154,000.00
(24 A MAS) MESES	VACAS	5	S/	10,000.00	S/ 50,000.00
(24 A MAS) MESES	TOROS	5	S/	10,000.00	S/ 50,000.00
	<b>TOTAL</b>	<b>50</b>			<b>S/ 380,000.00</b>

**ANEXO NRO 5 – CASO PRÁCTICO EMPRESA GANADERA DE GANADO VACUNO**

"LA VACA LOLA SAC", una empresa ganadera y agrícola con sede en Izcuchaca, Anta, se especializa en la producción de leche y carne de ganado vacuno.

Además, tiene un terreno dedicado a la agricultura, en el cual cultivaron 3 hectáreas de cebolla durante el año 2022.

**1.- Al inicio de sus operaciones del ejercicio 2022 presenta el siguiente balance.**

LA VACA LOLA SAC ESTADO DE SITUACION FINANCIERA AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2022 EN SOLES			
<b><u>ACTIVO</u></b>		<b><u>PASIVO Y PATRIMONIO</u></b>	
<b><u>Activo Corriente</u></b>		<b><u>Pasivo Corriente</u></b>	
Efectivo y Equivalentes de efectivo	10,900.00	Cuentas por pagar Comerciales	7,400.00
Productos Terminados	58,000.00	IGV	1,500.00
Cuentas por cobrar -Comerciales	8,500.00	Impuesto a la renta	740.00
Otras cuentas por Cobrar	9,000.00	ESSALUD	600.00
<b>Total Activo Corriente</b>	<b>86,400.00</b>	Sueldos por pagar	3,050.00
		AFP Integra	1,890.00
		Beneficios Sociales	9,050.00
		<b>Total Pasivo Corriente</b>	<b>24,230.00</b>
<b><u>Activo No Corriente</u></b>		<b><u>Pasivo no Corriente</u></b>	
Terrenos	209,000.00	Obligaciones Financieras	13,200.00
Edificios y Construcciones	232,300.00	<b>Total Pasivo</b>	<b>37,430.00</b>
Maquinarias y Equipos	195,000.00		
Equipos de Transporte	110,000.00	<b><u>Patrimonio</u></b>	
Activos biológicos	870,000.00	Capital	1,501,530.00
Depreciacion Edif. Y Otras Construcciones	-72,040.00	Reservas	13,500.00
Depreciacion Maq. Y Equipos	-45,000.00	Utilidades no distribuidas	11,100.00
Depreciacion Equipos de Transporte	-22,100.00	<b>Total Patrimonio neto</b>	<b>1,526,130.00</b>
Depreciacion Activos Biologicos	0.00		
<b>Total Activo No Corriente</b>	<b>1,477,160.00</b>		

<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>1,563,560.00</b>	<b>Total Pasivo y Patrimonio</b>	<b>1,563,560.00</b>
---------------------	---------------------	----------------------------------	---------------------

2. El detalle de las inversiones permanentes al 01/01/2022 es el siguiente:

Inventario Inicial N° Animales	Cantidad	Costo Unitario	Valor en libros
Vacas en Producción (VP)	130	4500	585,000
Vacas en Secado (VS)	60	4750	285,000
<b>Total Vacas</b>	<b>190</b>		<b>870,000</b>

**OPERACIONES REALIZADAS DURANTE EL EJERCICIO 2022**

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
01	POR EL ACTIVO ,PASIVO Y PATRIMONIO, REINICIO DE OPERACIONES	10	EFECTIVO Y EQUIVALENTES DE EFECTIVO		
		101	CAJA	2,200.00	
		1041	CUENTAS CORRIENTES OPERATIVAS	8,700.00	
		12	CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES – TERCEROS		
		121	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR COBRAR		
		1212	EMITIDAS EN CARTERA	8,500.00	
		16	CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS – TERCEROS		
		161	PRÉSTAMOS		
		1612	SIN GARANTÍA	9,000.00	
		21	PRODUCTOS TERMINADOS		
		213	PRODUCTOS AGRICOLAS		
		2131	ANIMAL		
		21311	LECHE		
		2132	VEGETAL	56,500.00	
		25	MATERIALES AUXILIARES, SUMINISTROS Y REPUESTOS		
		251	MATERIALES AUXILIARES		
		2511	FERTILIZANTES	750.00	

	2512	PESTICIDAS	750.00	
	<b>33</b>	<b>PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO</b>		
	331	TERRENOS		
	3311	TERRENOS		
	33111	COSTO	209,000.00	
	332	EDIFICACIONES		
	3321	EDIFICACIONES		
	33211	COSTO	232,300.00	
	333	MAQUINARIA Y EQUIPO DE EXPLOTACIÓN		
	3331	MAQUINARIA Y EQUIPO DE EXPLOTACIÓN		
	33311	COSTO	195,000.00	
	334	UNIDADES DE TRANSPORTE		
	3341	VEHÍCULOS MOTORIZADOS		
	33411	COSTO	110,000.00	
	<b>35</b>	<b>ACTIVOS BIOLÓGICOS</b>		
	351	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN PRODUCCIÓN		
	3511	DE ORIGEN ANIMAL		
	35111	VACAS EN PRODUCCION	585,000.00	
	35112	VACAS EN SECADO	285,000.00	
	<b>39</b>	<b>DEPRECIACIÓN Y AMORTIZACIÓN ACUMULADOS</b>		
	395	DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO		
	3952	DEPRECIACIÓN ACUMULADA - COSTO		
	39521	EDIFICACIONES		72,040.00
	39524	MAQUINARIAS Y EQUIPOS DE EXPLOTACIÓN		45,000.00
	39525	UNIDADES DE TRANSPORTE		22,100.00
	<b>40</b>	<b>TRIBUTOS, CONTRAPRESTACIONES Y APORTES AL SISTEMA PÚBLICO DE PENSIONES Y DE SALUD POR PAGAR</b>		
	401	GOBIERNO NACIONAL		
	4011	IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS		
	40111	IGV – CUENTA PROPIA		1,500.00
	4017	IMPUESTO A LA RENTA		
	40171	RENTA DE TERCERA CATEGORIA		740.00
	403	INSTITUCIONES PÚBLICAS		
	4031	ESSALUD		600.00
	417	ADMINISTRADORAS DE FONDOS DE PENSIONES		
	4171	AFP INTEGRAL		1,890.00
	<b>41</b>	<b>REMUNERACIONES Y PARTICIPACIONES POR PAGAR</b>		
	411	REMUNERACIONES POR PAGAR		
	4111	SUELDOS Y SALARIOS POR PAGAR		3,050.00
	415	BENEFICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES POR PAGAR		
	4151	COMPENSACIÓN POR TIEMPO DE SERVICIOS		9,050.00
	<b>42</b>	<b>CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS</b>		
	421	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR PAGAR		
	4212	EMITIDAS		7,400.00

	45	<b>OBLIGACIONES FINANCIERAS</b>		
	451	PRÉSTAMOS DE INSTITUCIONES FINANCIERAS Y OTRAS ENTIDADES		
	4511	INSTITUCIONES FINANCIERAS		13,200.00
	50	<b>CAPITAL</b>		
	501	CAPITAL SOCIAL		
	5011	ACCIONES		1,501,530.00
	58	<b>RESERVAS</b>		
	582	LEGAL		13,500.00
	59	<b>RESULTADOS ACUMULADOS</b>		
	591	UTILIDADES NO DISTRIBUIDAS		
	5911	UTILIDADES ACUMULADAS		11,100.00

**3. Compra de materiales para la alimentación del ganado vacuno Lechero**

ALIMENTACIÓN						
VACAS EN PRODUCCIÓN	Kgr/día	N° Vacas	Días	Total	S/./Kgr	TOTAL
Concentrado	5	130	300	195000	0.53	103350
Alfalfa	5	130	300	195000	0.35	68250
<b>Total</b>				<b>390000</b>	<b>Total</b>	<b>171600</b>
VACAS EN SECADO	Kgr/día	N° Vacas	Días	Total	S/./Kgr	TOTAL
Concentrado	1	60	60	3600	0.53	1908
Alfalfa	5	60	60	18000	0.35	6300
<b>Total</b>				<b>21600</b>	<b>Total</b>	<b>8208</b>
<b>Total costo de Alimentación</b>						<b>179,808</b>

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
02	POR LA COMPRA DE MATERIAS PRIMA PARA EL GANADO	60	COMPRAS		

		602	MATERIAS PRIMAS		
		6023	MATERIA PRIMA PARA ACTIVO BIOLÓGICO		
		60231	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN PRODUCCION		
		602311	CONCENTRADO	103,350.00	
		602312	ALFALFA	68,250.00	
		60232	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN SECADO		
		602321	CONCENTRADO	1,908.00	
		602322	ALFALFA	6,300.00	
		42	<b>CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS</b>		
		421	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR PAGAR		
		4212	EMITIDAS		179,808.00
<b>03</b>	POR EL DESTINO DE LAS MATERIAS PRIMAS AL ALMACEN	<b>24</b>	<b>MATERIAS PRIMAS</b>		
		243	MATERIA PRIMA PARA PRODUCTOS AGRICOLAS		
		2431	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN PRODUCCION		
		24311	CONCENTRADO	103,350.00	
		24312	ALFALFA	68,250.00	
		2432	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN SECADO		
		24321	CONCENTRADO	1,908.00	
		24322	ALFALFA	6,300.00	
		<b>61</b>	<b>VARIACIÓN DE INVENTARIOS</b>		
		612	MATERIAS PRIMAS		
		6123	MATERIA PRIMA PARA PRODUCTOS AGRICOLAS		
		61231	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN PRODUCCION		
		612311	CONCENTRADO	103,350.00	
		612312	ALFALFA	68,250.00	
		61232	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN SECADO		
		612321	CONCENTRADO	1,908.00	
		612322	ALFALFA	6,300.00	
<b>04</b>	POR EL CONSUMO DE LAS MATERIAS PRIMAS EN LA PRODUCCION AGROPECUARIA	<b>61</b>	<b>VARIACIÓN DE INVENTARIOS</b>		
		612	MATERIAS PRIMAS		
		6123	MATERIA PRIMA PARA PRODUCTOS AGRICOLAS		
		61231	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN PRODUCCION		
		612311	CONCENTRADO	103,350.00	
		612312	ALFALFA	68,250.00	
		61232	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN SECADO		
		612321	CONCENTRADO	1,908.00	
		612322	ALFALFA	6,300.00	

		<b>24</b>	<b>MATERIAS PRIMAS</b>		
		243	MATERIA PRIMA PARA PRODUCTOS AGRICOLAS		
		2431	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN PRODUCCION		
		24311	CONCENTRADO		103,350.00
		24312	ALFALFA		68,250.00
		2432	MATERIA PRIMA PARA GANADO EN SECADO		
		24321	CONCENTRADO		1,908.00
		24322	ALFALFA		6,300.00
<b>05</b>	POR EL DESTINO A COSTOS INCURRIDOS EN PRODUCCION	<b>92</b>	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		921	MATERIA PRIMA	179,808.00	
		<b>79</b>	<b>CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS</b>		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		179,808.00



#### 4. Por la mano de obra utilizada en la producción lechera.

MANO DE OBRA					
CONCEPTO	N° Personas	N° Pagos	Salario	Seguro Social	TOTAL
FIJOS	5	14	910	36.4	66,248
CTS	5	2	910		4,550

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
05	POR LA PROVISION DE LA PLANILLA DE REMUNERACIONES	62	<b>GASTOS DE PERSONAL Y DIRECTORES</b>		
		621	REMUNERACIONES		
		6211	SUELDOS Y SALARIOS	63,700.00	
		627	SEGURIDAD, PREVISION SOCIAL Y OTRAS CONTRIBUCIONES		
		6271	RÉGIMEN DE PRESTACIONES DE SALUD	2,548.00	
		629	BENEFICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES		
		6291	COMPENSACIÓN POR TIEMPO DE SERVICIO	4,550.00	
		40	<b>TRIBUTOS, CONTRAPRESTACIONES Y APORTES AL SISTEMA PÚBLICO DE PENSIONES Y DE SALUD POR PAGAR</b>		
		403	INSTITUCIONES PÚBLICAS		
		4031	ESSALUD		2,548.00
		4032	ONP		8,281.00
		41	<b>REMUNERACIONES Y PARTICIPACIONES POR PAGAR</b>		
		411	REMUNERACIONES POR PAGAR		
		4111	SUELDOS Y SALARIOS POR PAGAR		55,419.00
		415	BENEFICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES POR PAGAR		
		4151	COMPENSACIÓN POR TIEMPO DE SERVICIOS		4,550.00
06	POR EL DESTINO DEL COSTO DE MANO DE OBRA DIRECTA	92	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		922	MANO DE OBRA	70,798.00	
		79	<b>CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS</b>		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		70,798.00

**5. Por contratación de servicios de profesionales independientes para producción lechera.**

<b>PROFESIONALES INDEPENDIENTES</b>	
Veterinario	12500
Asesor	7500
<b>TOTAL</b>	<b>20,000</b>

**FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"**

N. o	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
07	POR LA PROVISION DE SERVICIOS PRESTADOS POR TERCEROS	63	<b>GASTOS DE SERVICIOS PRESTADOS POR TERCEROS</b>		
		632	ASESORÍA Y CONSULTORÍA		
		6327	PRODUCCIÓN		
		63271	ASESOR VETERINARIO	12,500.00	
		63272	ASESOR DE PRODUCCION	7,500.00	
		42	<b>CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS</b>		
		424	HONORARIOS POR PAGAR		20,000.00
08	POR EL DESTINO DEL COSTO DE SERVICIOS PRESTADOS POR TERCEROS	92	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	20,000.00	
		79	<b>CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS</b>		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		20,000.00

**6. Por la compra de suministros para la producción de leche.**

**SUMINISTROS**

Electricidad	6000
Agua	1000
Carburante	2500
Medicamentos	5000
<b>TOTAL</b>	<b>14,500</b>

## FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
09	POR LA NATURALEZA DE LA COMPRA DE SUMINISTROS PARA LA PRODUCCION DE LECHE	63	<b>GASTOS DE SERVICIOS PRESTADOS POR TERCEROS</b>		
		636	SERVICIOS BASICOS		
		6361	ENERGÍA ELÉCTRICA	6,000.00	
		6363	AGUA	1,000.00	
		65	<b>OTROS GASTOS DE GESTION</b>		
		656	SUMINISTROS		
		6561	CARBURANTES	2,500.00	
		6562	MEDICAMENTOS	5,000.00	
		16	<b>CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS – TERCEROS</b>		
		167	TRIBUTOS POR ACREDITAR		
		1673	IGV POR ACREDITAR EN COMPRAS	2,610.00	
		42	<b>CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS</b>		
		421	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR PAGAR		
		4212	EMITIDAS		17,110.00
10	POR EL DESTINO DEL COSTO DE COMPRAS DE SUMINISTROS PARA LA PRODUCCION	92	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	14,500.00	
		79	<b>CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS</b>		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		14,500.00

**7. Por la contabilización de Primas de Seguro y gastos de reparaciones y mantenimiento.**

<b>Primas de Seguro</b>	1,500
<b>Reparaciones y Mantenimiento</b>	70,000

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N.º	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
11	POR LA NATURALEZA DE LAS PRIMAS DE SEGUROS Y GASTOS DE MANTENIMIENTO	65	<b>OTROS GASTOS DE GESTION</b>		
		651	SEGUROS	1,500.00	
		63	<b>GASTOS DE SERVICIOS PRESTADOS POR TERCEROS</b>		
		634	MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	70,000.00	
		16	<b>CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS – TERCEROS</b>		
		167	TRIBUTOS POR ACREDITAR		
		1673	IGV POR ACREDITAR EN COMPRAS	12,870.00	
		42	<b>CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES TERCEROS</b>		
		421	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR PAGAR		
		4212	EMITIDAS		84,370.00
12	POR EL DESTINO A COSTOS POR LOS SEGUROS Y SERVICOS DE MANTENIMEINTO	92	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	71,500.00	
		79	<b>CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS</b>		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		71,500.00

8. Por la provisión de tributos municipales.

<b>Tributos Municipales Establo</b>	3500
-------------------------------------	------

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N. º	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIG O	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
1 3	POR LA PROVISION DE PAGOS DE TRIBUTOS MUNICIPALES	64	<b>GASTOS POR TRIBUTOS</b>		
		643	GOBIERNO LOCAL		
		6432	ARBITRIOS MUNICIPALES Y SEGURIDAD CIUDADANA	3,500.0 0	
		40	<b>TRIBUTOS, CONTRAPRESTACIONES Y APORTES AL SISTEMA PÚBLICO DE PENSIONES Y DE SALUD POR PAGAR</b>		
		406	GOBIERNOS LOCALES		
		4061	IMPUESTOS		
		40615	IMPUESTO PREDIAL		3,500.0 0
1 4	POR EL DESTINO A COSTOS DE LOS TRIBUTOS MUNICIPALES	92	<b>COSTO DE PRODUCCION</b>		
		923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	3,500.0 0	
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		3,500.0 0

9. Por la depreciación de propiedad, planta y equipo utilizada en la producción lechera.

DEPRECIACIONES					
CONCEPTO	N° Unidades	VA	VR	VIDA ÚTIL	TOTAL
Vacas	190	870000	850000	7	
Sala Ordeño	1	156410	0	10	15641
Establo	1	195000	0	10	19500
Tanque	1	75890	0	10	7589
Vehículo	1	60000	0	10	
Tractor	1	50000	0	10	
<b>TOTAL</b>					<b>42,730</b>

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
15	POR LA PROVISION DE DEPRECIACION DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO.	68	VALUACIÓN Y DETERIORO DE ACTIVOS Y PROVISIONES		
		684	DEPRECIACIÓN DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO		
		6841	DEPRECIACIÓN DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO - COSTO		
		68411	EDIFICACIONES		
		684111	SALA DE ORDEÑO	15,641.00	
		684112	ESTABLO	19,500.00	
		68412	MAQUINARIAS Y EQUIPOS DE EXPLOTACIÓN		
		684121	TANQUES	7,589.00	
		39	DEPRECIACIÓN Y AMORTIZACIÓN ACUMULADOS		
		395	DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO		
		3952	DEPRECIACIÓN ACUMULADA - COSTO		
		39521	EDIFICACIONES		
		395211	SALA DE ORDEÑO		15,641.00
		395212	ESTABLO		19,500.00

		39524	MAQUINARIAS Y EQUIPOS DE EXPLOTACIÓN		
		395241	TANQUES		7,589.00
16	POR EL DESTINO A COSTOS DE LOS GASTOS POR DEPRECIACION	92	COSTO DE PRODUCCION		
		923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	42,730.00	
		79	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		
		791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS		42,730.00

**10. Por la provisión de los intereses por préstamos por pagar.**

	Imp. Préstamos	Tasa Interés Anual	S/.
Gastos Financieros	13200	15%	1980

**FORMATO 5.1: "LIBRO**

**DIARIO"**

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
17	POR LA PROVISION DE INTERESES DEL PRESTAMO	67	GASTOS FINANCIEROS		
		673	INTERESES POR PRÉSTAMOS Y OTRAS OBLIGACIONES	1,980.00	
		45	OBLIGACIONES FINANCIERAS		
		455	COSTOS DE FINANCIACIÓN POR PAGAR		1,980.00
<b>CÁLCULO DEL PRECIO DE LA LECHE</b>					
Conc e pt o	S./Año				
Al i m e	S/179,808.00				

nt ac i ó n V ac as	
D e pr e ci ac i ó n V ac as	S/0.00
S u m in is tr o s	S/14,500.00
M a n o d e o br a	S/70,798.00
S er vi ci o s In	S/20,000.00



di re ct o s	
Ta n q u e	S/7,589.00
Es ta bl o	S/19,500.00
S al a O rd e ñ o	S/15,641.00
Pr i m as d e S e g ur o	S/1,500.00
R e p ar ac i ó n y m	S/70,000.00

a n t e n i m i e n t o	
Tr i b u t o s M u n i c i p a l e s E s t a b l o	S/3,500.00
T O T A L	<b>S/402,836.00</b>
Pr o d u c c i ó n l e c h e t o	<b>687600 Litros</b>

ta l	
C O S T O M E D I O P O R L I T R O	<i>S/0.59</i>

**11. Determinación del costo de producción de la leche por litro.**

## FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
18	POR LOS PRODUCTOS TERMINADOS	21	PRODUCTOS TERMINADOS		
		213	PRODUCTOS AGRICOLAS		
		2131	ANIMAL		
		21311	LECHE	402,836.00	
		71	VARIACIÓN DE LA PRODUCCIÓN ALMACENADA		
		711	VARIACIÓN DE PRODUCTOS TERMINADOS		
		7113	ANIMAL		
		71131	LECHE		402,836.00
19	POR EL NACIMIENTO DE LAS CRIAS	35	ACTIVOS BIOLÓGICOS		
		352	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN DESARROLLO		
		3521	CRIAS	19,500.00	
		76	GANANCIA POR MEDICIÓN DE ACTIVOS NO FINANCIEROS AL VALOR RAZONABLE		
		762	ACTIVO INMOVILIZADO		
		7622	ACTIVOS BIOLÓGICOS		
		76221	CRIAS		19,500.00

## 13. Ingresos por venta de leche, estiércol y ganado vacuno.

CONCEPTO	N° LITROS LECHE	S././ Año	TOTAL
Venta Central	673000	0.9	605700
Venta Directa	14600	1.2	17520
Autoconsumo			
<b>TOTAL</b>	<b>687600</b>		<b>623220</b>

Venta de Terneros	13	1500	19500
Estiércol	4	850	3400
Subvenciones	0	0	0
Piel	0	0	0
Desecho	0	0	0
Dif. Inventario			0
		<b>TOTAL</b>	<b>22,900</b>

INGRESOS

646,120

FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N°	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACION		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
19	POR LA VENTA DE LECHE	12	<b>CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES – TERCEROS</b>		
		121	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR COBRAR		
		1212	EMITIDAS EN CARTERA	626,620.00	
		70	<b>VENTAS</b>		
		702	PRODUCTOS TERMINADOS		
		7022	PRODUCTOS TERMINADOS - VENTA LOCAL		
		70221	ANIMAL		
		702211	LECHE		623,220.00
		704	SUBPRODUCTOS, DESECHOS Y DESPERDICIOS		
		7042	DESECHOS Y DESPERDICIOS		3,400.00
		70421	ESTIERCOL DE GANADO		
20	POR LA BAJA DE ACTIVO INMOVILIZADO	65	<b>OTROS GASTOS DE GESTION</b>		
		655	COSTO NETO DE ENAJENACIÓN DE ACTIVOS INMOVILIZADOS Y OPERACIONES DISCONTINUADAS		
		6551	COSTO NETO DE ENAJENACIÓN DE ACTIVOS INMOVILIZADOS		
		65516	ACTIVOS BIOLÓGICOS	19,500.00	
		35	<b>ACTIVOS BIOLÓGICOS</b>		
		352	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN DESARROLLO		
		3521	CRÍAS		19,500.00
21	POR LA VENTA DE TERNEROS	16	<b>CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS – TERCEROS</b>		
		165	VENTA DE ACTIVO INMOVILIZADO		
		1655	ACTIVOS BIOLÓGICOS	19,500.00	
		75	<b>OTROS INGRESOS DE GESTIÓN</b>		
		756	ENAJENACIÓN DE ACTIVOS INMOVILIZADOS		
		7566	ACTIVOS BIOLÓGICOS		19,500.00
22	POR EL COSTO DE VENTAS	69	<b>COSTO DE VENTAS</b>		
		692	PRODUCTOS TERMINADOS		
		6922	PRODUCTOS TERMINADOS - VENTA LOCAL		
		69221	ANIMAL		
		692211	LECHE	402,836.00	
		21	<b>PRODUCTOS TERMINADOS</b>		
		213	PRODUCTOS AGRICOLAS		
		2131	ANIMAL		
		21311	LECHE		402,836.00



**FORMATO 1.2: "LIBRO CAJA Y BANCOS - DETALLE DE LOS MOVIMIENTOS DE LA CUENTA CORRIENTE"**

PERIODO:		2022								
RUC:		20760479214								
APELLIDOS Y NOMBRES, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL:		LA VACA LOLA SAC								
ENTIDAD FINANCIERA:		BCP								
CÓDIGO DE LA CUENTA		0250-0552-256-255								
N	FECHA	MEDIO DE PAGO	OPERACIONES BANCARIAS		APELLIDOS Y NOMBRES	CUENTA CONTABLE ASOCIADA		SALDOS Y MOVIMIENTOS		SALDOS
			DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CÓDIGO		DENOMINACIÓN	DEUDOR	ACREDEDOR		
01			Cuentas Corrientes Operativas	104	Cuentas Corrientes Operativas	8,700.00		8,700.00		
02			EMITIDAS	1212	EMITIDAS	646,120.00		654,820.00		
03			ESSALUD	4031	ESSALUD		2,548.00	652,272.00		
04			ONP	4032	ONP		8,281.00	643,991.00		
05			EMITIDAS	4212	EMITIDAS		268,418.00	375,573.00		
06			Cuentas por pagar comerciales – terceros	42	Cuentas por pagar comerciales – terceros			375,573.00		
07			Honorarios por pagar	424	Honorarios por pagar		20,000.00	355,573.00		
08			Tributos y aportes al sistema de pensiones y de salud por pagar	40	Tributos y aportes al sistema de pensiones y de salud por pagar			355,573.00		
09			Gobiernos Locales	406	Gobiernos Locales			355,573.00		
10			Impuestos	4061	Impuestos			355,573.00		
11			Impuesto Predial	40615	Impuesto Predial		3,500.00	352,073.00		
12			Remuneraciones y participaciones por pagar	41	Remuneraciones y participaciones por pagar			352,073.00		
13			Remuneraciones por pagar	411	Remuneraciones por pagar			352,073.00		
14			Sueldos y salarios por pagar	4111	Sueldos y salarios por pagar		55,419.00	296,654.00		
15			Beneficios sociales de los trabajadores por pagar	415	Beneficios sociales de los trabajadores por pagar			296,654.00		
16			Compensación por tiempo de servicios	4151	Compensación por tiempo de servicios		4,550.00	292,104.00		
17			Obligaciones financieras	45	Obligaciones financieras			292,104.00		
18			Costos de financiación por pagar	455	Costos de financiación por pagar		1,980.00	290,124.00		

							TOTAL			290,124.00
--	--	--	--	--	--	--	-------	--	--	------------



### FORMATO 1.1: "LIBRO CAJA Y BANCOS - DETALLE DE LOS MOVIMIENTOS DEL EFECTIVO"

PERIODO:	2022	
RUC:	20760479214	
APELLIDOS Y NOMBRES, DENOMINACION O RAZON SOCIAL:	LA VACA LOLA SAC	

NÚMERO CORRELATIVO DEL REGISTRO	FECHA DE LA OPERACIÓN	DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA		SALDOS Y MOVIMIENTOS		SALDOS
			CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEUDOR	ACREEDOR	
01		SALDO INICIAL	101		2,200.00		2,200.00
<b>TOTALES</b>					<b>2,200.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2,200.00</b>

### FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"

N.º	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
2 3	POR LA CENTRALIZACION DE INGRESOS	10	EFFECTIVO Y EQUIVALENTES DE EFFECTIVO		
		104	CUENTAS CORRIENTES EN INSTITUCIONES FINANCIERAS		
		1041	CUENTAS CORRIENTES OPERATIVAS	646,120.00	
		12	CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES – TERCEROS		
		121	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR COBRAR		
		1212	EMITIDAS EN CARTERA		626,620.00
		16	CUENTAS POR COBRAR DIVERSAS – TERCEROS		
		165	VENTA DE ACTIVO INMOVILIZADO		
		1655	ACTIVOS BIOLÓGICOS		19,500.00
2 4	POR LA CENTRALIZACION DE EGRESOS	4212		179,808.00	
		4031	ESSALUD	2,548.00	
		4032	ONP	8,281.00	

		4111	SUELDOS Y SALARIOS POR PAGAR	55,419.00	
		4151	COMPENSACIÓN POR TIEMPO DE SERVICIOS	4,550.00	
		424	HONORARIOS POR PAGAR	20,000.00	
		4212	EMITIDAS	17,110.00	
		4212	EMITIDAS	84,370.00	
		40615	IMPUESTO PREDIAL	3,500.00	
		455	COSTOS DE FINANCIACIÓN POR PAGAR	1,980.00	
		<b>1041</b>	<b>CUENTAS CORRIENTES OPERATIVAS</b>		377,566.00

**FORMATO 5.1: "LIBRO DIARIO"**

N.º	GLOSA O DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN	CUENTA CONTABLE ASOCIADA A LA OPERACIÓN		MOVIMIENTO	
		CÓDIGO	DENOMINACIÓN	DEBE	HABER
25	POR LA MEDICION A VALOR RAZONABLE	66	PERDIDA POR MEDICIÓN DE ACTIVOS NO FINANCIEROS AL VALOR RAZONABLE		
		662	ACTIVO INMOVILIZADO		
		6622	ACTIVOS BIOLÓGICOS	20,000.00	
		35	ACTIVOS BIOLÓGICOS		
		351	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN PRODUCCIÓN		
		3511	DE ORIGEN ANIMAL		
		35111	VACAS EN PRODUCCION		16,842.11
		35112	VACAS EN SECADO		3,157.89

**BALANCE DE COMPROBACION**

CTA	DENOMINACIÓN	SUMAS	SALDOS	TRANSFERENCIAS	ESF	RESULT. POR FUNCIÓN	RESULT. POR NATURALEZA
-----	--------------	-------	--------	----------------	-----	---------------------	------------------------

		DEBE	HABER	DEBE	HABER	DEBE	HABER	DEBE	HABER	DEBE	HABER	DEBE	HABER
10 1	CAJA	2,200.00	0.00	2,200.00	0.00			2,200.00	0.00				
10 4	CUENTAS CORRIENTES OPERATIVAS	654,820.00	377,566.00	277,254.00	0.00			277,254.00	0.00				
12 1	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR COBRAR	635,120.00	626,620.00	8,500.00	0.00			8,500.00	0.00				
16 1	PRÉSTAMOS	9,000.00	0.00	9,000.00	0.00			9,000.00	0.00				
16 5	VENTA DE ACTIVO INMOVILIZADO	19,500.00	19,500.00	0.00	0.00			0	0				
16 7	TRIBUTOS POR ACREDITAR	15,480.00	0.00	15,480.00	0.00			15,480.00	0.00				
21 3	PRODUCTOS AGRICOLAS	459,336.00	402,836.00	56,500.00	0.00			56,500.00	0.00				
24 3	MATERIA PRIMA PARA PRODUCTOS AGRICOLAS	179,808.00	179,808.00	0.00	0.00			0.00	0.00				
25 1	MATERIALES AUXILIARES	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00			1,500.00	0.00				
33 1	TERRENOS	209,000.00	0.00	209,000.00	0.00			209,000.00	0.00				
33 2	EDIFICACIONES	232,300.00	0.00	232,300.00	0.00			232,300.00	0.00				
33 3	MAQUINARIA Y EQUIPO DE EXPLOTACIÓN	195,000.00	0.00	195,000.00	0.00			195,000.00	0.00				
33 4	UNIDADES DE TRANSPORTE	110,000.00	0.00	110,000.00	0.00			110,000.00	0.00				
35 1	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN PRODUCCIÓN	870,000.00	20,000.00	850,000.00	0.00			850,000.00	0.00				
35 2	ACTIVOS BIOLÓGICOS EN DESARROLLO	19,500.00	19,500.00	0.00	0.00			0	0				
39 5	DEPRECIACIÓN ACUMULADA DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	0.00	181,870.00	0.00	181,870.00			0.00	181,870.00				
40 1	GOBIERNO NACIONAL	0.00	2,240.00	0.00	2,240.00			0.00	2,240.00				
40 3	INSTITUCIONES PÚBLICAS	10,829.00	11,429.00	0.00	600.00			0.00	600.00				
40 6	GOBIERNOS LOCALES	3,500.00	3,500.00	0.00	0.00			0.00	0.00				
41 1	REMUNERACIONES POR PAGAR	55,419.00	58,469.00	0.00	3,050.00			0.00	3,050.00				
41 5	BENEFICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES POR PAGAR	4,550.00	13,600.00	0.00	9,050.00			0.00	9,050.00				
41 7	ADMINISTRADORAS DE FONDOS DE PENSIONES	0.00	1,890.00	0.00	1,890.00			0.00	1,890.00				
42 1	FACTURAS, BOLETAS Y OTROS COMPROBANTES POR PAGAR	281,288.00	288,688.00	0.00	7,400.00			0.00	7,400.00				
42 4	HONORARIOS POR PAGAR	20,000.00	20,000.00	0.00	0.00			0.00	0.00				
45 1	PRÉSTAMOS DE INSTITUCIONES FINANCIERAS Y OTRAS ENTIDADES	0.00	13,200.00	0.00	13,200.00			0.00	13,200.00				
45 5	COSTOS DE FINANCIACIÓN POR PAGAR	1,980.00	1,980.00	0.00	0.00			0.00	0.00				
50 1	CAPITAL SOCIAL	0.00	1,501,530.00	0.00	1,501,530.00			0.00	1,501,530.00				
58 2	LEGAL	0.00	13,500.00	0.00	13,500.00			0.00	13,500.00				
59 1	UTILIDADES NO DISTRIBUIDAS	0.00	11,100.00	0.00	11,100.00			0.00	11,100.00				

602	MATERIAS PRIMAS	179,808.00	0.00	179,808.00	0.00							179808	
612	MATERIAS PRIMAS	179,808.00	179,808.00	0.00	0.00							0.00	
621	REMUNERACIONES	63,700.00	0.00	63,700.00	0.00							63,700.00	
627	SEGURIDAD, PREVISIÓN SOCIAL Y OTRAS CONTRIBUCIONES	2,548.00	0.00	2,548.00	0.00							2,548.00	
629	BENEFICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES	4,550.00	0.00	4,550.00	0.00							4,550.00	
632	ASESORÍA Y CONSULTORÍA	20,000.00	0.00	20,000.00	0.00							20,000.00	
634	MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	70,000.00	0.00	70,000.00	0.00							70,000.00	
636	SERVICIOS BÁSICOS	7,000.00	0.00	7,000.00	0.00							7,000.00	
643	GOBIERNO LOCAL	3,500.00	0.00	3,500.00	0.00							3,500.00	
651	SEGUROS	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00							1,500.00	
655	COSTO NETO DE ENAJENACIÓN DE ACTIVOS INMOVILIZADOS Y OPERACIONES DISCONTINUADAS	19,500.00	0.00	19,500.00	0.00					19500		19500	
656	SUMINISTROS	7,500.00	0.00	7,500.00	0.00							7,500.00	
662	ACTIVO INMOVILIZADO	20,000.00	0.00	20,000.00	0.00					20000		20000	
673	INTERESES POR PRÉSTAMOS Y OTRAS OBLIGACIONES	1,980.00	0.00	1,980.00	0.00					1,980.00		1,980.00	
684	DEPRECIACIÓN DE PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	42,730.00	0.00	42,730.00	0.00							42,730.00	
692	PRODUCTOS TERMINADOS	402,836.00	0.00	402,836.00	0.00		402,836.00			402836		402836	
702	PRODUCTOS TERMINADOS	0.00	623,220.00	0.00	623,220.00						623220	623220	
704	SUBPRODUCTOS, DESECHOS Y DESPERDICIOS	0.00	3,400.00	0.00	3,400.00						3400	3400	
711	VARIACIÓN DE PRODUCTOS TERMINADOS	0.00	402,836.00	0.00	402,836.00	402,836.00						402,836.00	
756	ENAJENACIÓN DE ACTIVOS INMOVILIZADOS	0.00	19,500.00	0.00	19,500.00						19,500.00	19500	
762	ACTIVO INMOVILIZADO	0.00	19,500.00	0.00	19,500.00						19500	19500	
791	CARGAS IMPUTABLES A CUENTAS DE COSTOS Y GASTOS	0.00	402,836.00	0.00	402,836.00	402,836.00							
921	MATERIA PRIMA	179,808.00	0.00	179,808.00	0.00		179,808.00						
922	MANO DE OBRA	70,798.00	0.00	70,798.00	0.00		70,798.00						
923	COSTOS INDIRECTOS DE FABRICACION	152,230.00	0.00	152,230.00	0.00		152,230.00						
<b>TOTALES</b>		<b>5,419,926.00</b>	<b>5,419,926.00</b>	<b>3,216,722.00</b>	<b>3,216,722.00</b>	<b>805,672.00</b>	<b>805,672.00</b>	<b>1,966,734.00</b>	<b>1,745,430.00</b>	<b>444,316.00</b>	<b>665,620.00</b>	<b>847,152.00</b>	<b>1,068,456.00</b>
<b>UTILIDAD (PERDIDA)</b>									<b>221,304.00</b>	<b>221,304.00</b>		<b>221,304.00</b>	
<b>TOTAL</b>								<b>1,966,734.00</b>	<b>1,966,734.00</b>	<b>665,620.00</b>	<b>665,620.00</b>	<b>1,068,456.00</b>	<b>1,068,456.00</b>

LA VACA LOLA SAC  
**ESTADO DE SITUACION FINANCIERA**  
 AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2022  
 (SOLES)

	EJERCICIO 2022		EJERCICIO 2022
<b>ACTIVO</b>		<b>PASIVO Y PATRIMONIO</b>	
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>		<b>PASIVO CORRIENTE</b>	
Caja y Bancos	279,454.00	Sobregiros y Pagars Bancarios	
Valores Negociables		Cuentas por Pagar Comerciales	7,400.00
Cuentas por Cobrar Comerciales	8,500.00	Tributos por Pagar	2,840.00
Cuentas por Cobrar a Vinculadas		Otras Cuentas por Pagar	
Otras Cuentas por Cobrar	24,480.00	Remuneraciones por pagar	13,990.00
Inventarios	58,000.00	<b>TOTAL PASIVO CORRIENTE</b>	<b>24,230.00</b>
Gastos Pagados por Anticipado			
<b>TOTAL ACTIVO CORRIENTE</b>	<b>370,434.00</b>	<b>PASIVO NO CORRIENTE</b>	
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>		Deudas a Largo Plazo	13,200.00
Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Cuentas por Pagar a Vinculadas	
Cuentas por Cobrar a Vinculadas a Largo Plazo		Ingresos Diferidos	
Otras Cuentas por Cobrar a Largo Plazo		Impuesto a la Renta y Participaciones Diferidos Pasivo	
Inversiones Permanentes		<b>TOTAL PASIVO NO CORRIENTE</b>	<b>13,200.00</b>
Propiedad planta y equipo (neto de depreciación acumulada)	564,430.00		
Activos Intangibles (neto de amortización acumulada)		<b>TOTAL PASIVO</b>	<b>37,430.00</b>
Impuesto a la Renta y Participaciones Diferidos Activo			
Activos biológicos	850,000.00	Contingencias	
<b>TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE</b>	<b>1,414,430.00</b>	Interés minoritario	
		<b>PATRIMONIO NETO</b>	
		Capital	1,501,530.00
		Capital Adicional	
		Reservas Legales	13,500.00
		Otras Reservas	
		Resultados Acumulados	11,100.00
		Resultado del Ejercicio	221,304.00
		<b>TOTAL PATRIMONIO NETO</b>	<b>1,747,434.00</b>
<b>TOTAL ACTIVO</b>	<b>1,784,864.00</b>	<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO NETO</b>	<b>1,784,864.00</b>

**LA VACA LOLA SAC**  
**ESTADO DE RESULTADOS POR FUNCION**  
DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIMBRE DEL 2022  
(SOLES)

DESCRIPCIÓN	
Ventas Netas (ingresos operacionales)	626,620.00
Otros Ingresos Operacionales	
<b>Total de Ingresos Brutos</b>	<b>626,620.00</b>
Costo de ventas	(402,836.00)
<b>Utilidad Bruta</b>	<b>223,784.00</b>
<b>Gastos Operacionales</b>	
Gastos de Administración	
Gastos de Venta	
<b>Utilidad Operativa</b>	<b>223,784.00</b>
<b>Otros Ingresos (gastos)</b>	
Ingresos Financieros	
Gastos Financieros	(1,980.00)
Otros Ingresos por operaciones discontinuas	19,500.00
Otros Gastos	(19,500.00)
Perdida por medicion de activos no financieros al valor razonable	(20,000.00)
Ganancia por medicion de activos no financieros al valor razonable	19,500.00
Resultados por Exposición a la Inflación	
<b>Resultados antes de Participaciones,</b>	<b>221,304.00</b>
<b>Impuesto a la Renta y Partidas Extraordinarias</b>	
Participaciones	
Impuesto a la Renta	
Utilidad (Pérdida) Neta del Ejercicio	221,304.00