



UNIVERSIDAD ANDINA

NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



**COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL
ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD
DE PACONCANI DEL DISTRITO DE
ILAVE 2023**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. YUDITH MELANIA CABRERA LIMA

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO**

JULIACA – PERÚ

2024



UNIVERSIDAD ANDINA

NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL
ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD
DE PACONCANI DEL DISTRITO DE
ILAVE 2023**





TESIS PRESENTADA POR:

Bach. YUDITH MELANIA CABRERA LIMA

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

CONTADOR PÚBLICO

APROBADO POR EL JURADO REVISOR:

PRESIDENTE	:	 Dra. BERTHA BEJAR PARRA
PRIMER MIEMBRO	:	 Dr. JESUS MAMANI MAMANI
SEGUNDO MIEMBRO	:	 CPCC NHELIO NATALIO ONOFRE MAMANI
ASESOR DE TESIS	:	 Dr. HILARIO CONDORI MAMANI
LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	:	ECONOMÍA SECTORIAL - P15



UNIVERSIDAD ANDINA "NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN N° 664-2024-D-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 30 de octubre del 2024

VISTOS: El Oficio No 076-2024-DUI-FCCF-UANCV de fecha 30 de octubre del 2024, emitido por el Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras y el Expediente N° CU – 14839 presentado por el (la) Bachiller CABRERA LIMA YUDITH MELANIA, quien **solicita nominación de jurados, fecha y hora de sustentación** para rendir el examen de sustentación y defensa de la tesis titulada: **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**, conducente para optar el Título profesional de **CONTADOR PÚBLICO**, que fue revisada por el Director de la Unidad de Investigación y el Decano de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, Escuela Profesional de Contabilidad

CONSIDERANDO

Que, de conformidad con el artículo 8° numeral b) del Reglamento General de Grados y Títulos de la UANCV vigente, es procedente acceder a la petición del interesado

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento Interno de Trabajo de Investigación conducente a Grados y Títulos plasmado en la Resolución N° 0294-2023-UANCV-CU-R.

Y estando, la opinión favorable de la Directora de la Unidad de Investigación y la Decana de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, y las atribuciones que confiere el artículo 28° del Reglamento Interno de Trabajo de Investigación Conducente a Grados y Títulos Resolución N° 0294-2023-UANCV-CU-R.

SE RESUELVE:

ARTICULO PRIMERO: DECLARAR APTO para la sustentación presencial del informe Final de la Elaboración (borrador de Tesis) el (la) bachiller **CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**, sorteo de jurado de tesis titulada **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**, para optar el Título profesional de **CONTADOR PÚBLICO** en virtud de los considerandos expuestos.

ARTICULO SEGUNDO: NOMINAR JURADOS para la sustentación presencial y defensa de la tesis a los siguientes docentes ordinarios:

Presidente	Dra BERTHA BEJAR PARRA
1er Miembro	Dr JESUS MAMANI MAMANI
2do Miembro	CPCC NHELIO NATALIO GNOFRE MAMANI
Asesor	Dr. HILARIO CONDORI MAMANI

ARTICULO TERCERO.- PROGRAMAR FECHA Y HORA de sustentación como se detalla:

Lugar	Salón de Grados de la FCCF
Fecha	MARTES 12 de noviembre del 2024
Hora	09:30 a m

ARTICULO CUARTO.- DISPONER que la comisión de Grados y Títulos de la facultad, secretarías técnicas y administrativas, quedan encargados del cumplimiento de la presente resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

DISTRIBUCIÓN:

- Decano (1)
- Decana (1)
- Asesor (1)



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ

[Signature]

Dra. BERTHA BEJAR PARRA
Decana de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras



UNIVERSIDAD ANDINA "NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN N° 333-2024-DUI-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 09 de agosto del 2024

Visto: el Expediente N° 2024-CU-8744 de fecha 11 de julio del 2024, del **Bach. CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**, quien solicita Revisión de Informe Final de la Investigación (Borrador de Tesis) y el Anexo (04 o 05) "Ficha de Opinión del Informe Final de la Investigación" que fue revisada por el Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, Escuela Profesional de **Contabilidad**.

CONSIDERANDO:

Que, las Unidades de Investigación son unidades académicas que agrupan a docentes y estudiantes de diversas disciplinas, en razón del desarrollo de investigación científica, tecnológica y humanista de acuerdo al Estatuto Universitario Modificado 2020 de nuestra primera Casa Superior de Estudios.

Que, el (la) Bach. **CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**, quien solicita la revisión y aprobación de la propuesta de Investigación titulado: **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**, asimismo fue aprobado para su ejecución de informe final (borrador de tesis) con RESOLUCIÓN N°081-2024-D-FCCF-UANCV-J, conducente para optar el Título profesional de **CONTADOR PÚBLICO**, y

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento Interno de Trabajo de Investigación Conducente a Grados y Títulos plasmado en la Resolución N° 0294-2023-UANCV-CU-R.

Que, el Comité de Investigación emitió su opinión favorable a la propuesta de investigación.

Que, el Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, Escuela Profesional de Contabilidad, corrobora la propuesta del (a) ASESOR (a) Dr. **HILARIO CONDORI MAMANI**, quien debe estar acreditado y facultado para orientar y ayudar al asesorado en el proceso de elaboración del trabajo de investigación (Tesis) y,

Estando, la opinión favorable del comité de Investigación, en concordancia con el Reglamento Interno de Trabajo de Investigación Conducente a Grados y Títulos Resolución N° 0294-2023-UANCV-CU-R, de conformidad a lo que establece la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y Modificatoria N° 24661 y el Estatuto de la UANCV, que confiere facultades a la unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: APROBAR Y AUTORIZAR EL INFORME FINAL DE LA INVESTIGACIÓN (BORRADOR DE TESIS) para la REVISIÓN DE SIMILITUD TURNITIN, del tema titulado: **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**, presentado por el (la) Bachiller: **CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**, para optar el Título profesional de **CONTADOR PÚBLICO**, en virtud de los considerandos expuestos.

ARTÍCULO SEGUNDO: RATIFICAR como ASESOR(a) al: **Dr. HILARIO CONDORI MAMANI**

ARTÍCULO TERCERO: DISPONER que la Facultad, secretarías académicas y administrativas, queden encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"



UNIVERSIDAD ANDINA "NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN N° 081 - 2024- D-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 22 de enero del 2024

VISTOS:

El Oficio No 016-2024-DUI-FCCF-UANCV de fecha 20 de marzo del 2024, emitido por la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, y el expediente N° CU-000461 presentado por el (la) Bachiller: **CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**; quien solicita la aprobación de la propuesta de Investigación Titulado: **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**; para optar el Título Profesional de Contador Público, y

CONSIDERANDO:

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento General de Investigación de la UANCV; el **Comité de Investigación** de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras integrado por:

PRESIDENTE : Dr. MARTIN LEON CALA
MIEMBROS : Dr. JESUS MAMANI MAMANI
Dr. CARLOS ADOLFO LUJAN URVIOLA

Ha emitido el dictamen favorable para que dicha propuesta de Investigación pueda ser aprobado por Resolución.

Que, es requisito indispensable contar con un Docente Ordinario de la Facultad quien oficiara de Asesor de Tesis.

Estando el informe favorable del Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, en concordancia con el Reglamento General de Investigación y con el Reglamento de Grados y Títulos, y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización N° 1287-92-ANR. D.L. N° 739 y el Estatuto Modificado 2020 de la UANCV, al Decano de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras.

SE RESUELVE:

PRIMERO:

APROBAR LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN titulado: **COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023**, presentado por el (la) Bachiller: **CABRERA LIMA YUDITH MELANIA**, para optar el Título Profesional de Contador Público; y de conformidad con el Reglamento General de Grados y Títulos y del Reglamento General de Investigación, **se dispone su EJECUCIÓN.**

SEGUNDO:

RATIFICAR como Asesor(a) de Tesis al(la): **Dr. HILARIO CONDORI MAMANI**

TERCERO:

La Facultad de Ciencias Contables y Financieras, el Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, la Dirección de la Escuela Profesional y el Secretario Académico de la Facultad, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

DISTRIBUCIÓN:

Interesado(a) 01

Asesor(a) 01

Decano 01

Secretario Académico 01

Director de Escuela Profesional 01

Unidad de Investigación 01



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

Dr. **BERTHABEJAR PARRA**
Decano (a) de la Facultad de Cs.
Contables y Financieras



COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023

INFORME DE ORIGINALIDAD

25%

INDICE DE SIMILITUD

22%

FUENTES DE INTERNET

4%

PUBLICACIONES

18%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE


FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Andina Nestor Caceres Velasquez Trabajo del estudiante	10%
2	repositorio.uss.edu.pe Fuente de Internet	2%
3	repositorio.uancv.edu.pe Fuente de Internet	1%
4	Submitted to Universidad Andina del Cusco Trabajo del estudiante	1%
5	es.scribd.com Fuente de Internet	1%
6	repositorio.undac.edu.pe Fuente de Internet	1%
7	ribuni.uni.edu.ni Fuente de Internet	1%
8	docs.com Fuente de Internet	<1%



Metadatos Complementarios

COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023	
Datos de autor	
Nombres y Apellidos	YUDITH MELANIA CABRERA LIMA
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	76022128
URL de ORCID	https://orcid.org/0009-0008-0488-7717
Datos de asesor	
Nombres y Apellidos	HILARIO CONDORI MAMANI
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	02385723
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0003-3023-4628
Datos del jurado	
Presidente del jurado	
Nombres y Apellidos	BERTHA BEJAR PARRA
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02387777
Miembro del jurado 1	
Nombres y Apellidos	JESUS MAMANI MAMANI
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02425043
Miembro del jurado 2	
Nombres y Apellidos	NHELIO NATALIO ONOFRE MAMANI
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	01328058

Datos de investigación	
Línea de investigación	ECONOMÍA SECTORIAL - P15
Grupo de investigación	No aplica.
Agencia de financiamiento	Sin financiamiento
Ubicación geográfica de la investigación	<p>Ubicación: País: Perú Departamento: Puno Provincia: El Collao Distrito: Ilave Comunidad de Paconcani Latitud: 16°02'06.6"S Longitud: 69°30'49.3"W</p> <p>https://maps.app.goo.gl/KVEBhv1QBS7tP46XA</p> 
Año o rango de años en que se realizó la investigación	Enero 2024 - Agosto 2024
URL de disciplinas OCDE https://concytec-pe.github.io/Peru-CRIS/vocabularios/ocde_ford.html - Librería	<p>Economía https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.02.01</p> <p>Ciencias Sociales https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.00.00</p>

UNIVERSIDAD ANDINA
"NESTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

[Firma]

Dra. Dely Huamani Sacasaca
DIRECTORA DE LA UNIDAD DE
INVESTIGACIÓN ECF



DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD Y RESPONSABILIDAD

Yo YUDITH MELANIA CABRERA LIMA, identificado con DNI Nro. 76022128 en mi condición de egresado de:

- Escuela Profesional**
- Programa de Segunda Especialidad,**
- Programa de Maestría o Doctorado**

CONTABILIDAD

informo que he elaborado el/la **Tesis** o **Trabajo de Investigación,** **Trabajo Académico** denominada: COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023

Asesorado por: Dr. HILARIO CONDORI MAMANI


Es un tema original.
Declaro que el presente trabajo de tesis es elaborado por mi persona y **no existe plagio/copia** de ninguna naturaleza, en especial de otro documento de investigación (tesis, revista, texto, congreso, o similar) presentado por persona natural o jurídica alguna ante instituciones académicas, profesionales, de investigación o similares, en el país o en el extranjero.

Dejo constancia que las citas de otros autores han sido debidamente identificadas en el trabajo de investigación, por lo que no asumiré como tuyas las opiniones vertidas por terceros, ya sea de fuentes encontradas en medios escritos, digitales o Internet.

Asimismo, ratifico que soy plenamente consciente de todo el contenido de la tesis y asumo la responsabilidad de cualquier error u omisión en el documento, así como de las connotaciones éticas y legales involucradas.

El incumplimiento de lo declarado da lugar a responsabilidad del declarante, en consecuencia; a través del presente documento asumo frente a terceros, la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez y/o la Administración Pública toda responsabilidad que pueda derivarse por el trabajo final presentado. Lo señalado incluye responsabilidad pecuniaria incluido el pago de multas u otros por los daños y perjuicios que se ocasionen.

Juliaca, 25 de noviembre del 2024


Firma del Asesor
(obligatoria)


Firma del Estudiante
(obligatoria)


Huella



DEDICATORIA

A Dios, por derramar su bendición sobre mí y llenarme de fuerza para vencer cualquier obstáculo.

A mis padres, por todo el apoyo incondicional, por su comprensión y la confianza que me brindan en cada momento de mi vida.

Yudith



AGRADECIMIENTO

A Dios, por cada oportunidad de aprendizaje y por darme la fuerza para disfrutar de la vida.

A mis padres, por ser mi guía e inspiración, por su amor incondicional y su apoyo constante han sido fundamentalmente para mi éxito.

Yudith



ÍNDICE GENERAL

DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
ÍNDICE GENERAL	v
ÍNDICE DE TABLAS	viii
ÍNDICE DE FIGURAS.....	x
RESUMEN	xii
ABSTRACT	xiii
INTRODUCCIÓN	xiv

CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA	1
1.1.1. A Nivel Internacional o Macro.....	1
1.1.2. A Nivel Nacional o Meso	1
1.1.3. A Nivel Local o Micro.....	2
1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA.....	2
1.2.1. Problema Principal.....	2
1.2.2. Problemas Específicos	2
1.3. JUSTIFICACIÓN	3
1.3.1. Teórico.....	3
1.3.2. Practico	3
1.3.3. Metodológico	3
1.4. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN	3
1.4.1. Objetivo General.....	3
1.4.2. Objetivos Específicos	4



1.5. HIPÓTESIS 4

 1.5.1. Hipótesis General 4

 1.5.2. Hipótesis Específicos 4

1.6. OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES 5

CAPÍTULO II

FUNDAMENTOS TEÓRICO

2.1. BASES TEÓRICAS 6

 2.1.1. Antecedentes 6

 2.1.1.1. A Nivel Internacional o Macro 6

 2.1.1.2. A Nivel Nacional o Meso 6

 2.1.1.3. A Nivel Local o Micro 7

 2.1.2. Literatura 7

 2.1.2.1. Desarrollo Teórico de la Variable Independiente 7

 2.1.2.2. Desarrollo Teórico de la Variable Dependiente 8

CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

3.1. MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN 9

 3.1.1. Enfoque 9

 3.1.2. Tipo 9

 3.1.3. Nivel 9

 3.1.4. Diseño 10

 3.1.5. Método 10

3.2. ÁMBITO DE INVESTIGACIÓN 10

3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA 10

 3.3.1. Población 10



3.3.2. Muestra	10
3.4. TÉCNICOS E INSTRUMENTOS DE RECOGIDA DE INFORMACIÓN .	11
3.4.1. Técnica	11
3.4.2. Instrumento.....	11
3.5. RECOGIDA DE DATOS.....	11

CAPÍTULO IV

ANÁLISIS DE RESULTADOS Y DISCUSIÓN

4.1. PRESENTACIÓN	12
4.2. ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS	13
4.2.1. Variable Independiente: Costo de Producción.....	13
4.2.2. Variable Dependiente: Rentabilidad.....	22
4.3. PRUEBA DE HIPÓTESIS	30
4.3.1. Hipótesis General	30
4.3.2. Hipótesis Especifico (1).....	33
4.3.3. Hipótesis Especifico (2).....	35
4.4. DISCUSIÓN DE RESULTADOS.....	37
CONCLUSIONES	38
RECOMENDACIONES.....	39
REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA	40
APÉNDICES	41



ÍNDICE DE TABLAS

Tabla N° 01: Operacionalización de Variables	5
Tabla N° 02: ¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado?	13
Tabla N° 03: ¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa?	15
Tabla N° 04: ¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta?	16
Tabla N° 05: ¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra?	17
Tabla N° 06: ¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado?	18
Tabla N° 07: ¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado?	18
Tabla N° 08: ¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado?	20
Tabla N° 09: ¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y presupuesto?	21
Tabla N° 10: ¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido?	22
Tabla N° 11: ¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas?	23
Tabla N° 12: ¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados?	24
Tabla N° 13: ¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable?	25



Tabla N° 14: ¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera?	26
Tabla N° 15: ¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado? ..	27
Tabla N° 16: ¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial?	28
Tabla N° 17: ¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido?	29
Tabla N° 18: Tabla cruzada de Costo de producción - Rentabilidad	31
Tabla N° 19: Prueba de Chi-Cuadrado de Costo de producción - Rentabilidad	31
Tabla N° 20: Tabla cruzada de Costos directos - Rentabilidad económica	33
Tabla N° 21: Prueba de Chi-Cuadrado de Costos directos - Rentabilidad económica	34
Tabla N° 22: Tabla cruzada de Costos indirectos - Rentabilidad financiera	35
Tabla N° 23: Prueba de Chi-Cuadrado de Costos indirectos - Rentabilidad financiera	36



ÍNDICE DE FIGURAS

Figura N° 01: ¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado? 13

Figura N° 02: ¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa? 15

Figura N° 03: ¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta? 16

Figura N° 04: ¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra? 17

Figura N° 05: ¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado? 18

Figura N° 06: ¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado? 19

Figura N° 07: ¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado? 20

Figura N° 08: ¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y presupuesto? 21

Figura N° 09: ¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido? 22

Figura N° 10: ¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas? 23

Figura N° 11: ¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados? 24

Figura N° 12: ¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable? 25



Figura N° 13: ¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera? 26

Figura N° 14: ¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado? . 27

Figura N° 15: ¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial? 28

Figura N° 16: ¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido? 29



RESUMEN

El presente trabajo de investigación, titulada "Costo de Producción y su Rentabilidad en el Engorde de Ganados en la Comunidad de Paconcani del Distrito de Ilave 2023", cuyo objetivo general es determinar la relación de los costos de producción con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

El presente estudio de investigación, de acorde a los objetivos y las hipótesis planteados, corresponde al enfoque cuantitativo de tipo básico con nivel de investigación descriptivo, de diseño no experimental – correlacional con el método de investigación deductivo, con una población conformada de la comunidad de Paconcani y de muestra conformada por los documentos fuentes, y se utilizó la técnica de encuesta y el instrumento del cuestionario en la recolección de datos.

El trabajo de investigación presente tiene como variable independiente costo de producción y como variable dependiente rentabilidad, según el Chi-Cuadro el valor de significancia es $0,442 > 0,05$ por lo tanto rechazamos la hipótesis alterna y aceptamos la hipótesis nula, es decir que los costos de producción no se relacionan con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave.

Palabras Claves: Costo de producción, costo directo, rentabilidad, económica y financiero.



ABSTRACT

The present research work, titled "Production Cost and its Profitability in the Fattening of Livestock in the Paconcani Community of the Ilave District 2023", whose general objective is to determine the relationship between production costs and profitability in the fattening of earned in the Paconcani community of the Ilave district, 2023.

The present research study, in accordance with the objectives and hypotheses proposed, corresponds to the basic quantitative approach with a descriptive research level, non-experimental design - correlational with the deductive research method, with a population made up of the community of Paconcani and a sample made up of the source documents, and the survey technique and the questionnaire instrument were used in data collection.

The present research work has production cost as an independent variable and profitability as a dependent variable. According to the Chi-Table, the significance value is $0.442 > 0.05$. Therefore, we reject the alternative hypothesis and accept the null hypothesis, that is, the Production costs are not related to profitability in cattle fattening in the Paconcani community of the Ilave district.

Key Words: Production cost, direct cost, profitability, economic and financial.



INTRODUCCIÓN

El coste de producción también es conocido como costo de operación, es el gasto total que una empresa debe asumir para elaborar un producto o proporcionar un servicio y la rentabilidad es un indicador que nos anuncia sobre los beneficios obtenidos de una determinada inversión, es decir que el costo de producción es un aspecto crucial para comprender la rentabilidad de cualquier negocio.

El presente estudio de investigación contiene cuatro capítulos, son los siguientes temas que se trataron:

El primer capítulo: Está la descripción del problema, formulación problemas de investigación a través de interrogaciones de forma general y específicos, también la justificación del trabajo de investigación, los objetivos de la investigación de forma general y específicos que alinearon el presente estudio, hipótesis general y específico, la operacionalización de las variables independientes y dependientes.

En el segundo capítulo: Está compuestos por bases teóricas y definiciones de términos la cual dan apoyo a aquellas teóricas que ayudan al conocimiento de las variables.

En el tercer capítulo: Muestra los métodos de investigación y ámbitos de investigación, también está conformada de la población y muestra, asimismo se utilizó técnicas e instrumentos para recoger datos.

En el cuarto capítulo: Se observa la presentación, análisis e interpretación de resultados, también la prueba de hipótesis y la discusión de resultados obtenidos con sus respectivos análisis e interpretación de cada uno de ellos que se realizó en tablas y gráficos.



Consecutivamente sus respectivas conclusiones, recomienda referencias bibliográficas y los apéndices correspondientes.



CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

1.1.1. A Nivel Internacional o Macro

En la actualidad el sector Ganadero a nivel nacional está sumamente preocupado por el Acuerdo Transpacífico (TPP por sus siglas en inglés) que viene siendo incentivado por el Ministerio de Comercio Exterior del Actual Gobierno, pues se teme que grandes productores de leche como Estados Unidos, Nueva Zelanda y Australia amplíen sus envíos a nuestro país aumentando así la competencia desleal ya que en estos países este sector recibe beneficios económicos, tributarios y subsidios Castillo & Tocto, (2015).

1.1.2. A Nivel Nacional o Meso

En la actual economía globalizada, el entorno empresarial es muy cambiante y, por esta razón, las decisiones estratégicas deben fundamentarse sobre información certera en materia de costos. Tener costo de producción deficiente representa una gran debilidad dado que la base para toda decisión acertada es la información correcta. Por lo que las empresas necesitan de información confiable para la toma de



decisiones relacionadas al negocio. Gran parte de esta información para la toma de decisiones se relaciona con los costos que se generan en la organización.

1.1.3. A Nivel Local o Micro

Luego de identificar las variables internas y externas que inciden en los costos logísticos, se concluye la rentabilidad a base de un costo de producción, la logística no tiene claro y al detalle los costos planteados (costos de adquisición, posesión, reposición, escasez) para identificar todo el proceso de logística vinculados a la empresa. Por lo tanto, no tienen una buena estructura de costos para poder analizar su rentabilidad.

1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.2.1. Problema Principal

¿De qué manera se relaciona los costos de producción y la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?

1.2.2. Problemas Específicos

PE1: ¿De qué manera se relaciona los costos directos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?

PE2: ¿De qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?



1.3. JUSTIFICACIÓN

1.3.1. Teórico

Esta investigación ayudó en el fortalecimiento del conocimiento hacia la comunidad científica, el mismo se utilizó como antecedente en la composición para investigaciones futuras vinculadas a las variables, igualmente el autor afirmó que en un estudio existe justificación teórica cuando la meta de investigación es producir meditación y discusión académica sobre los conocimientos existentes.

1.3.2. Practico

Fue significativa porque permitió solucionar la problemática que hoy en día atraviesa los ganaderos de la comunidad de Paconcani, debido a ello se tuvo conocimiento de la manera correcta de llevar los costos en la productividad de la organización, analizando la evolución de la rentabilidad que se estaba obteniendo. Llevar un correcto costo de producción influyó en una buena toma de decisiones, por lo cual benefició al dueño y los clientes.

1.3.3. Metodológico

Debido a que este estudio, sirvió como apoyo para recolectar y analizar los datos realizado a través de una ficha técnica para recopilar la documentación necesaria para el estudio, este informe ayudó como guía para las nuevas tesis o investigaciones a fines.

1.4. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

1.4.1. Objetivo General



Determinar la relación de los costos de producción con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

1.4.2. Objetivos Específicos

OE 1: Verificar en qué manera se relaciona los costos directos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

OE2: Definir en qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

1.5. HIPÓTESIS

1.5.1. Hipótesis General

Definir en qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

1.5.2. Hipótesis Específicos

HE 1: Los costos directos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

HE 2: Los costos indirectos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.



1.6. OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

Tabla N° 01: Operacionalización de Variables

VARIABLE		DIMENSIÓN
INDEPENDIENTE	Costo de producción	Costos directos Costos indirectos
DEPENDIENTE	Rentabilidad	Rentabilidad económica Rentabilidad financiera

Fuente: Elaboración Propia



CAPÍTULO II

FUNDAMENTOS TEÓRICO

2.1. BASES TEÓRICAS

2.1.1. Antecedentes

2.1.1.1. A Nivel Internacional o Macro

Canana (2021) en su estudio denominado: A cost analysis to address issues of budget constraints on the implementation of the indoor residual spray programme in two districts of Maputo Province, Mozambique, El propósito de este estudio fue estimar el costo de establecer un IRS en dos regiones (Matutuni y Namacha) en la provincia de Maputo, Mozambique. Al realizar un análisis de sensibilidad determinista "unidireccional", recopilación de información retrospectiva económica y financiera desde la perspectiva del proveedor.

2.1.1.2. A Nivel Nacional o Meso

Barreto (2020) el cual tuvo por finalidad, estipular el análisis financiero como factor sustancial en la toma de decisiones en una empresa del sector comercial. La



investigación fue de método cuantitativo de nivel descriptivo y de tipo transversal, en el que se utilizaron entrevistas y archivos de análisis de documentos como herramientas para extraer el valor de los estados financieros, de manera que se puedan realizar análisis de nivel y cálculos de ratios.

2.1.1.3. A Nivel Local o Micro

Zurita (2018) ejecutó una tesis cuyo objetivo general es analizar los factores que inciden en la rentabilidad de la constructora Miranda Ingenieros SRL en 2017. La investigación es un método cualitativo. Bajo el diseño de estudio de caso, análisis e inducción, la unidad informante son los cuatro socios de la empresa, la empresa, gerente general, personal administrativo, asistente administrativo y contador. Las técnicas y métodos utilizados son tales como; guía de entrevistas y guía de análisis de la literatura.

2.1.2. Literatura

2.1.2.1. Desarrollo Teórico de la Variable Independiente

El método de costo primero se refiere a los gastos incurridos por las personas en ese momento. Las civilizaciones antiguas en el Medio Oriente propusieron por primera vez los primeros conceptos de costo y utilizaron estos conceptos de una manera muy similar al sistema de costos actual, que fue establecido por las principales empresas originarias dedicadas a la elaboración de viñedos, metales y material impreso, dichos



procedimientos incluyeron el uso de recursos para producir artículos francos (2018).

2.1.2.2. Desarrollo Teórico de la Variable Dependiente

Rentabilidad, se refiere a la ganancia obtenida de la inversión; específicamente, medida por la relación entre ganancias y pérdidas sobre la inversión, expresado de manera general como porcentaje. Pérez y Segundo (2018) refirieron que la rentabilidad “es la asociación entre la entrada de dinero y egresos de la empresa. Estas relaciones se reflejan en un documento denominado estado de resultados. El objetivo principal es comprender hasta qué punto su negocio es rentable”.



CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

3.1. MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN

3.1.1. Enfoque

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); mencionan que el enfoque cuantitativo se utiliza la recolección de datos para probar hipótesis con base en la medición numérica y el análisis estadístico, con el fin establecer pautas de comportamiento y probar teorías.

3.1.2. Tipo

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); cabe señalar que las "fronteras" o límites entre tales diseños son relativos, realmente no existen, y la mayoría de los estudios toma elementos de más de uno; es decir, los diseños se yuxtaponen.

3.1.3. Nivel

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); señalan que el estudio descriptivo busca especificar propiedades y características importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población.



3.1.4. Diseño

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); mencionan que la investigación no experimental Estudios que se realizan sin la manipulación deliberada de variables y en los que sólo se observan los fenómenos en su ambiente natural para analizarlos.

3.1.5. Método

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); revelan que el enfoque cuantitativo-deductivo, el estudiante plantearía su problema de investigación definiendo su objetivo y su pregunta.

3.2. ÁMBITO DE INVESTIGACIÓN

La investigación se realizó con los ganaderos de la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave.

3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA

3.3.1. Población

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); mencionan que la población o universo es el conjunto de todos los casos que concuerdan con determinadas especificaciones.

En la presente investigación la población está conformado por los ganaderos de la comunidad de Paconcani.

3.3.2. Muestra

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); señalan que la muestra es el subgrupo del universo o población del cual se recolectan los datos y que debe ser representativo de ésta.



En el presente estudio la muestra está conformada por 30 ganaderos de la comunidad de Paconcani.

3.4. TÉCNICOS E INSTRUMENTOS DE RECOGIDA DE INFORMACIÓN

3.4.1. Técnica

Casas, J. (2002) menciona que la técnica de encuesta es ampliamente utilizada como procedimiento de investigación, ya que permite obtener y elaborar datos de modo rápido y eficaz.

3.4.2. Instrumento

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); mencionan que el cuestionario es el conjunto de preguntas respecto de una o más variables que se van a medir.

3.5. RECOGIDA DE DATOS

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014); afirman que una vez que seleccionamos el diseño de investigación apropiado y la muestra adecuada de acuerdo con nuestro problema de estudio e hipótesis (si es que se establecieron), la siguiente etapa consiste en recolectar los datos pertinentes sobre los atributos, conceptos o variables de las unidades de muestreo/ análisis o casos (participantes, grupos, fenómenos, procesos, organizaciones, etcétera). Recolectar los datos implica elaborar un plan detallado de procedimientos que nos conduzcan a reunir datos con un propósito específico.

En el presente estudio de investigación referente a la recolección de datos, se utilizó el cuestionario puesto que se encarga de recopilar datos, así se obtuvo una información sobre las variables para luego analizarlas y finalmente llegar a los resultados de la investigación que se realizó.



CAPÍTULO IV

ANÁLISIS DE RESULTADOS Y DISCUSIÓN

4.1. PRESENTACIÓN

El presente trabajo de investigación, titulada "Costo de Producción y su Rentabilidad en el Engorde de Ganados en la Comunidad de Paconcani del Distrito de Ilave 2023", cuyo objetivo general es determinar la relación de los costos de producción con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

El coste de producción, también es conocido como costo de operación, es el gasto total que una empresa debe asumir para elaborar un producto o proporcionar un servicio y la rentabilidad es un indicador que nos anuncia sobre los beneficios obtenidos de una determinada inversión, es decir que el costo de producción es un aspecto crucial para comprender la rentabilidad de cualquier negocio.

4.2. ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

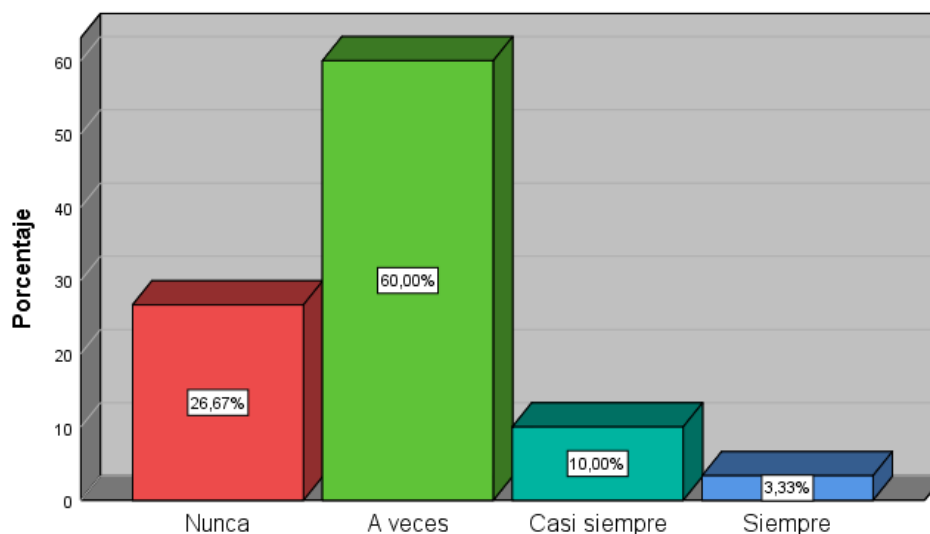
4.2.1. Variable Independiente: Costo de Producción

Tabla N° 02: ¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e		
Válido Nunca	8	26,7	26,7	26,7
A veces	18	60,0	60,0	86,7
Casi siempre	3	10,0	10,0	96,7
Siempre	1	3,3	3,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 01: ¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado?



Fuente: Tabla N° 02.

INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 02 y la Figura N° 01, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 60,00% es a veces y de menor tendencia es 3.33% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que la materia prima a



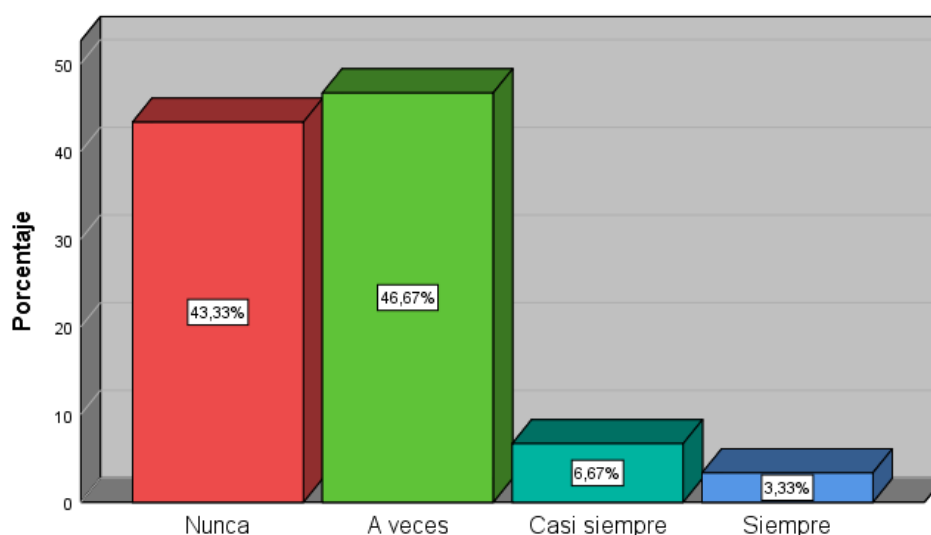
veces incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado.

Tabla N° 03: ¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e		
Válido Nunca	13	43,3	43,3	43,3
A veces	14	46,7	46,7	90,0
Casi siempre	2	6,7	6,7	96,7
Siempre	1	3,3	3,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 02: ¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa?



Fuente: Tabla N° 03.

INTERPRETACIÓN:

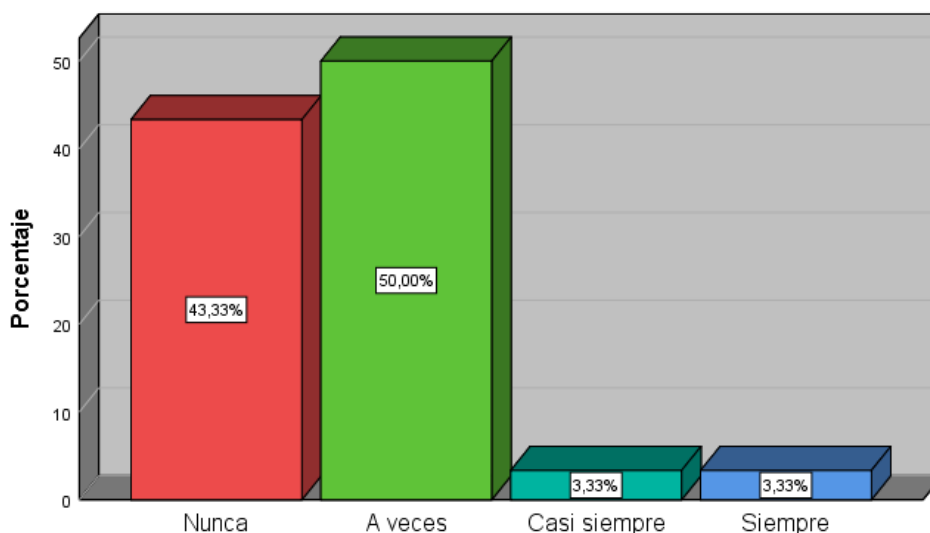
La Tabla N° 03 y la Figura N° 02, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 46,67% es a veces y de menor tendencia es 3,33% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que se tiene a veces un control en la adquisición de la materia prima directa.

Tabla N° 04: ¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
		a	e		
Válido	Nunca	13	43,3	43,3	43,3
	A veces	15	50,0	50,0	93,3
	Casi siempre	1	3,3	3,3	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 03: ¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta?



Fuente: Tabla N° 04.

INTERPRETACIÓN:

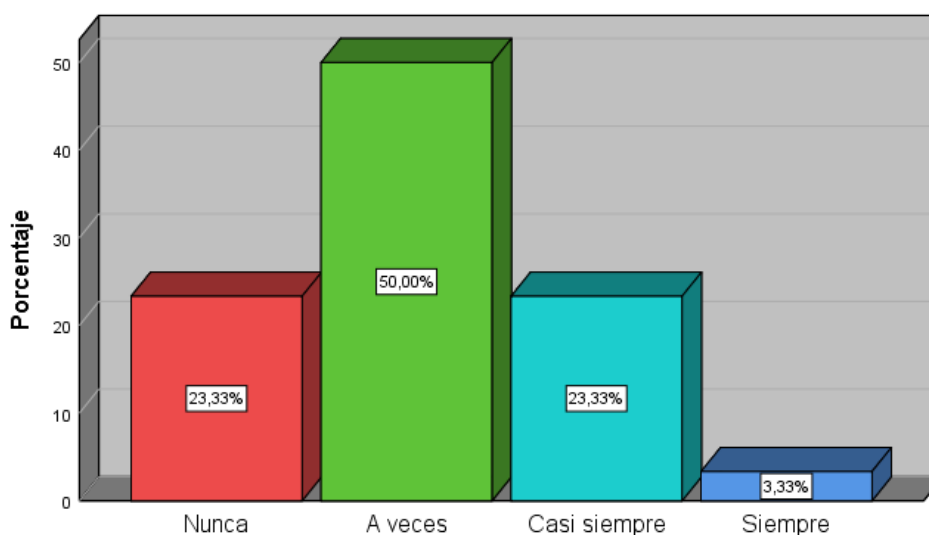
La Tabla N° 04 y la Figura N° 03, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 50,00% es a veces y de menor tendencia es 3.33% es casi siempre y siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces tienen un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta.

Tabla N° 05: ¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	7	23,3	23,3	23,3
	A veces	15	50,0	50,0	73,3
	Casi siempre	7	23,3	23,3	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 04: ¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra?



Fuente: Tabla N° 05.

INTERPRETACIÓN:

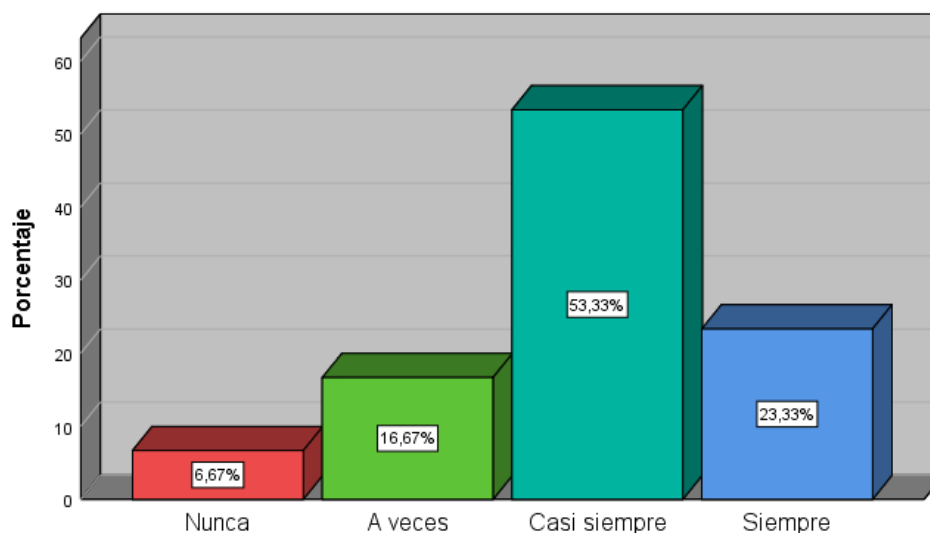
La Tabla N° 05 y la Figura N° 04, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 50,00% es a veces y de menor tendencia es 3.33% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se supervisa un control de las actividades de mano de obra.

Tabla N° 06: ¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
		a	e		
Válido	Nunca	2	6,7	6,7	6,7
	A veces	5	16,7	16,7	23,3
	Casi siempre	16	53,3	53,3	76,7
	Siempre	7	23,3	23,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 05: ¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado?



Fuente: Tabla N° 06.

INTERPRETACIÓN:

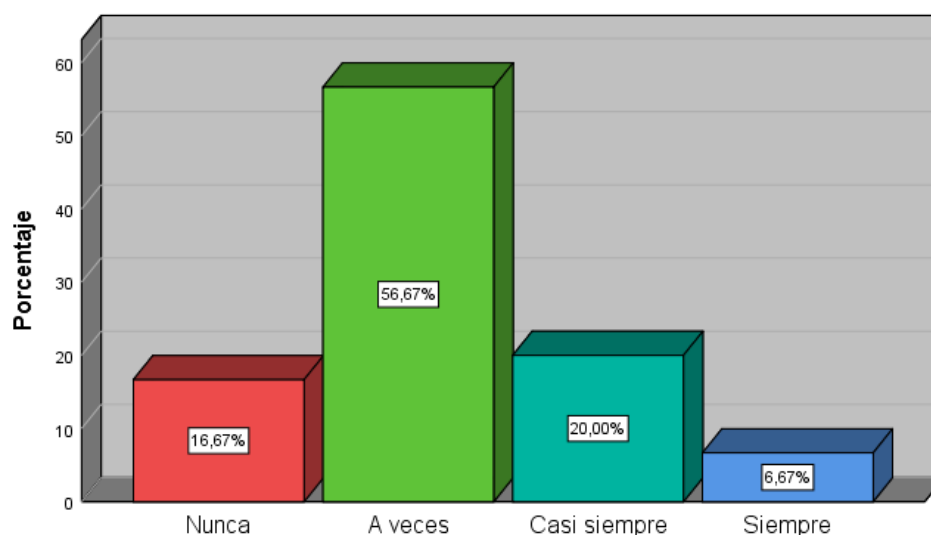
La Tabla N° 06 y la Figura N° 05, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 53,33% es casi siempre y de menor tendencia es 6,67% es nunca, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que casi siempre cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado.

Tabla N° 07: ¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
		a	e		
Válido	Nunca	5	16,7	16,7	16,7
	A veces	17	56,7	56,7	73,3
	Casi siempre	6	20,0	20,0	93,3
	Siempre	2	6,7	6,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 06: ¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado?



Fuente: Tabla N° 07.

INTERPRETACIÓN:

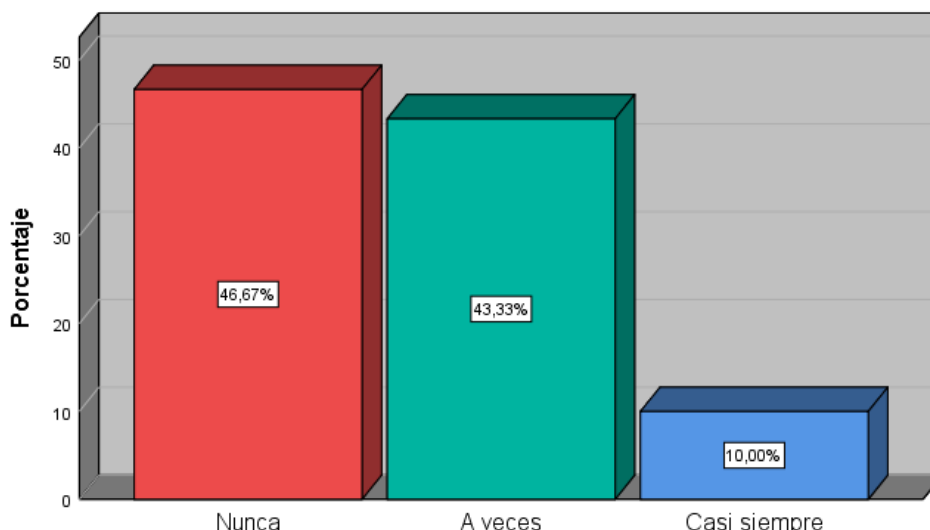
La Tabla N° 07 y la Figura N° 06, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 56,67% es a veces y de menor tendencia es 6,67% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces cuentan con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado.

Tabla N° 08: ¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	14	46,7	46,7	46,7
	A veces	13	43,3	43,3	90,0
	Casi siempre	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 07: ¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado?



Fuente: Tabla N° 08.

INTERPRETACIÓN:

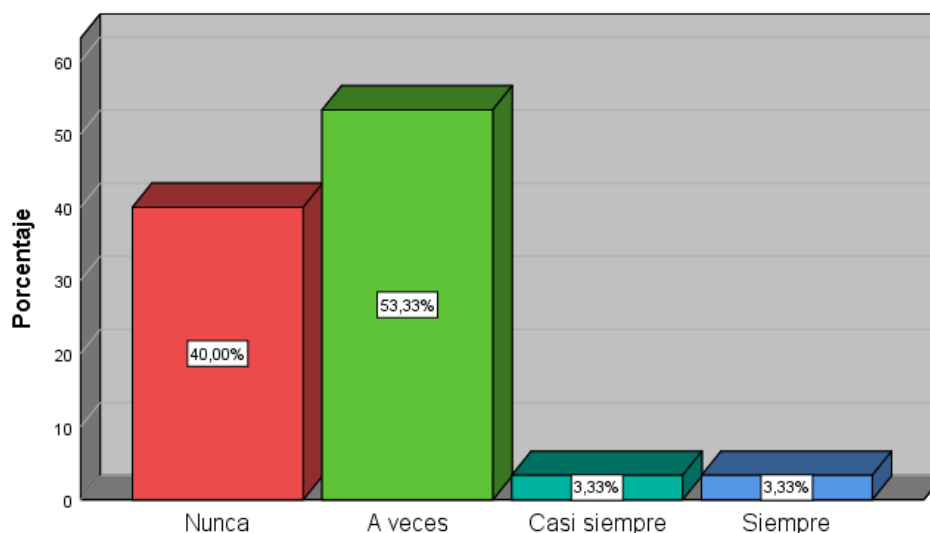
La Tabla N° 08 y la Figura N° 07, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 46,67% es nunca y de menor tendencia es 10,00% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que nunca cuentan con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado.

Tabla N° 09: ¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y presupuesto?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	16	53,3	53,3	93,3
	Casi siempre	1	3,3	3,3	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 08: ¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y presupuesto?



Fuente: Tabla N° 09.

INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 09 y la Figura N° 08, se refieren a los resultados de costo de producción, donde la mayor tendencia es 46,67% es nunca y de menor tendencia es 10,00% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que nunca cuentan con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado.

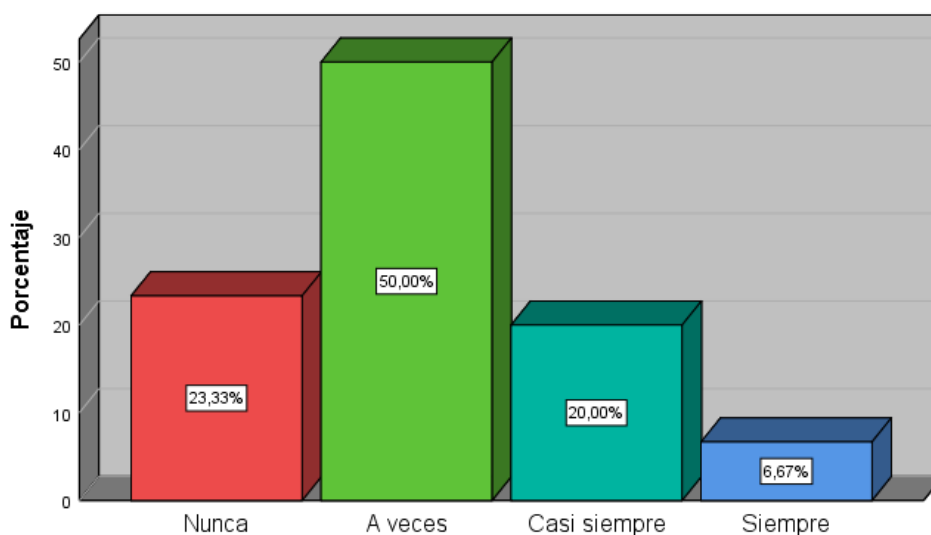
4.2.2. Variable Dependiente: Rentabilidad

Tabla N° 10: ¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
		a	e		
Válido	Nunca	7	23,3	23,3	23,3
	A veces	15	50,0	50,0	73,3
	Casi siempre	6	20,0	20,0	93,3
	Siempre	2	6,7	6,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 09: ¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido?



Fuente: Tabla N° 10.

INTERPRETACIÓN:

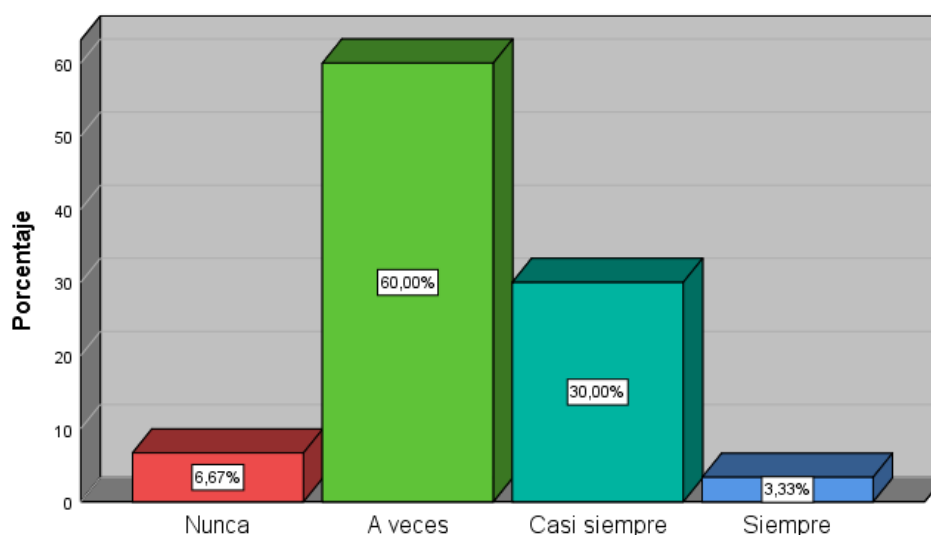
La Tabla N° 10 y la Figura N° 09, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 50,00% es a veces y de menor tendencia es 6,67% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido.

Tabla N° 11: ¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
		a	e		
Válido	Nunca	2	6,7	6,7	6,7
	A veces	18	60,0	60,0	66,7
	Casi siempre	9	30,0	30,0	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 10: ¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas?



Fuente: Tabla N° 11.

INTERPRETACIÓN:

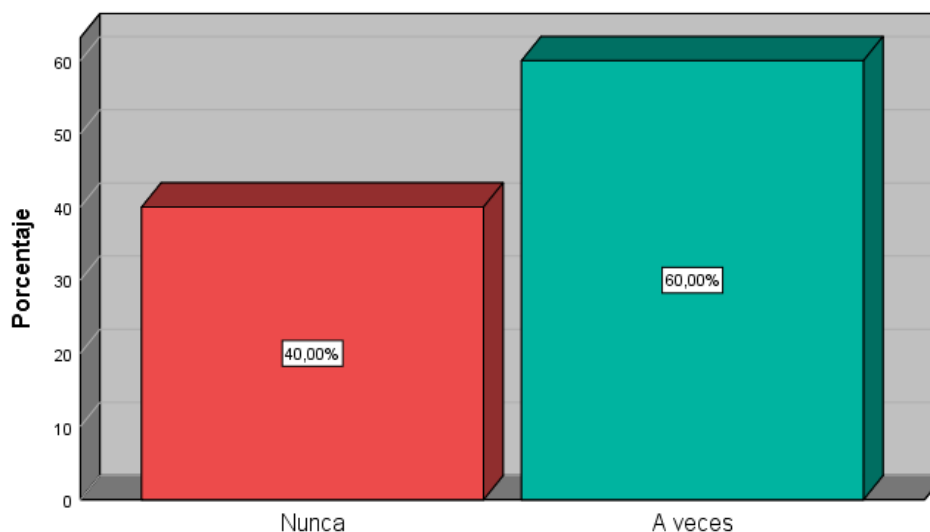
La Tabla N° 11 y la Figura N° 10, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 60,00% es a veces y de menor tendencia es 3,33% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas.

Tabla N° 12: ¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados?

		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	18	60,0	60,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 11: ¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados?



Fuente: Tabla N° 12.

INTERPRETACIÓN:

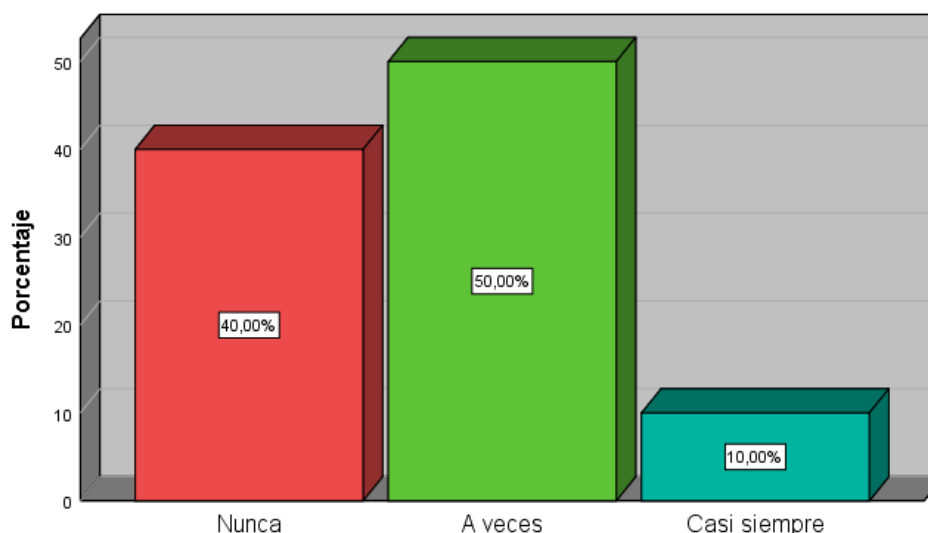
La Tabla N° 12 y la Figura N° 11, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 60,00% es a veces y de menor tendencia es 40,00% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se examina el margen comercial de la venta de ganados.

Tabla N° 13: ¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	15	50,0	50,0	90,0
	Casi siempre	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 12: ¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable?



Fuente: Tabla N° 13.

INTERPRETACIÓN:

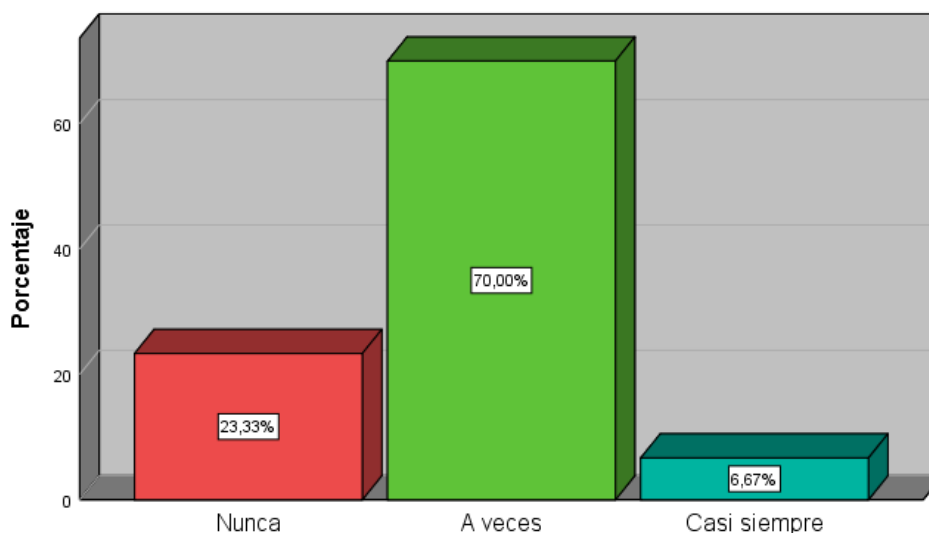
La Tabla N° 13 y la Figura N° 12, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 50,00% es a veces y de menor tendencia es 10,00% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable.

Tabla N° 14: ¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e		
Válido Nunca	7	23,3	23,3	23,3
A veces	21	70,0	70,0	93,3
Casi siempre	2	6,7	6,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 13: ¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera?



Fuente: Tabla N° 14.

INTERPRETACIÓN:

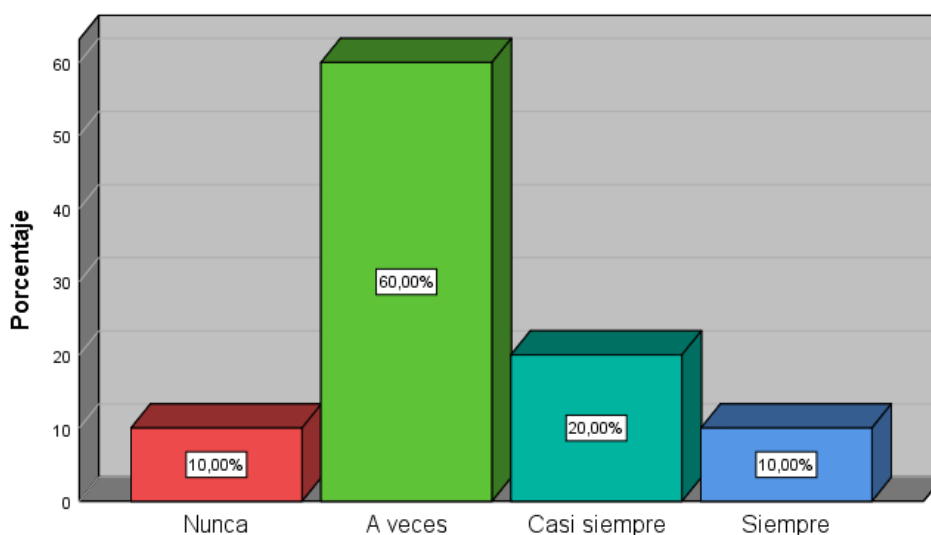
La Tabla N° 14 y la Figura N° 13, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 70,00% es a veces y de menor tendencia es 6,67% es casi siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable.

Tabla N° 15: ¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	3	10,0	10,0	10,0
	A veces	18	60,0	60,0	70,0
	Casi siempre	6	20,0	20,0	90,0
	Siempre	3	10,0	10,0	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 14: ¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado?



Fuente: Tabla N° 15.

INTERPRETACIÓN:

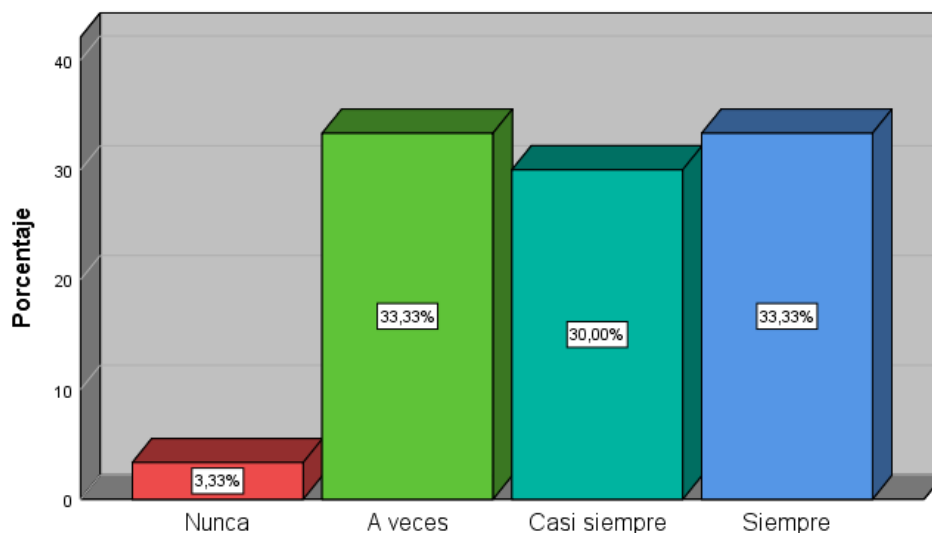
La Tabla N° 15 y la Figura N° 14, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 60,00% es a veces y de menor tendencia es 10,00% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado.

Tabla N° 16: ¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	1	3,3	3,3	3,3
	A veces	10	33,3	33,3	36,7
	Casi siempre	9	30,0	30,0	66,7
	Siempre	10	33,3	33,3	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 15: ¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial?



Fuente: Tabla N° 16.

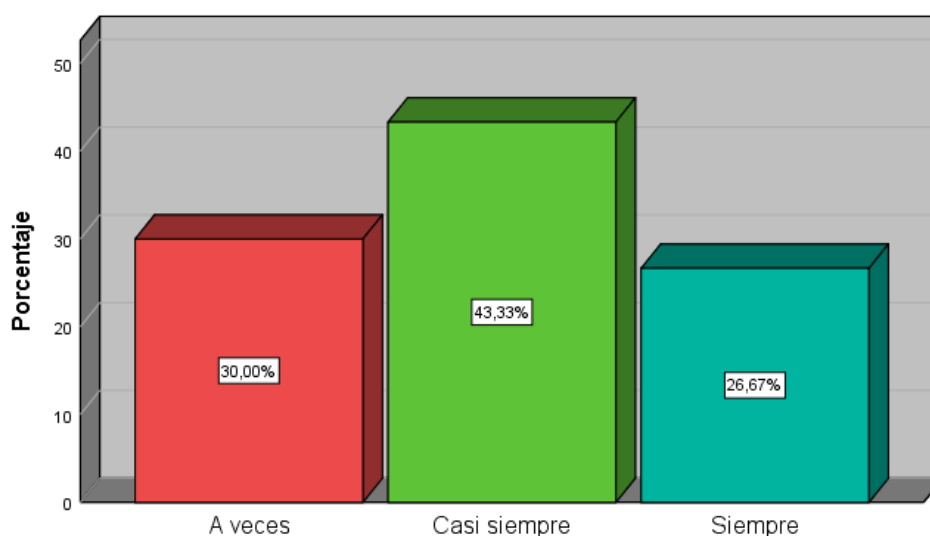
INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 16 y la Figura N° 15, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 33,33% es a veces o siempre y de menor tendencia es 3,33% es nunca, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que a veces o siempre se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial.

Tabla N° 17: ¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	A veces	9	30,0	30,0	30,0
	Casi siempre	13	43,3	43,3	73,3
	Siempre	8	26,7	26,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Figura N° 16: ¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido?

Fuente: Tabla N° 17.

INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 17 y la Figura N° 16, se refieren a los resultados de rentabilidad, donde la mayor tendencia es 43,33% es casi siempre y de menor tendencia es 26,67% es siempre, es decir que los ganaderos de la comunidad de Paconcani consideran que casi siempre se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido.



4.3. PRUEBA DE HIPÓTESIS

Se utilizó la Prueba Estadística Chi Cuadrada, es el que determinó la influencia o relación entre las variables "Costo de producción" y "Rentabilidad"; desde que los datos son cualitativos.

Cálculo de la prueba estadística: Se realizó los cálculos necesarios en el paquete estadístico SPSS Versión 26.

4.3.1. Hipótesis General

H₁. Los costos de producción se relacionan con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

H₀. Los costos de producción no se relacionan con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

Tabla N° 18: Tabla cruzada de Costo de producción - Rentabilidad

		Rentabilidad			
		A veces	Casi siempre	Total	
Costo de producción	Nunca	Recuento	1	1	2
		Recuento esperado	1,6	,4	2,0
		% del total	3,3%	3,3%	6,7%
	A veces	Recuento	21	5	26
		Recuento esperado	20,8	5,2	26,0
		% del total	70,0%	16,7%	86,7%
	Casi siempre	Recuento	2	0	2
		Recuento esperado	1,6	,4	2,0
		% del total	6,7%	0,0%	6,7%
Total	Recuento	24	6	30	
	Recuento esperado	24,0	6,0	30,0	
	% del total	80,0%	20,0%	100,0%	

Tabla N° 19: Prueba de Chi-Cuadrado de Costo de producción - Rentabilidad

	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	1,635 ^a	2	,442
Razón de verosimilitud	1,795	2	,408
Asociación lineal por lineal	1,510	1	,219
N de casos válidos	30		

a. 4 casillas (66,7%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,40.



INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 19 se muestra el resultado obtenido, con la prueba estadística de Chi – Cuadrado entre Costo de Producción y Rentabilidad el valor de significancia es $0,442 > 0,05$ por lo tanto rechazamos la hipótesis alterna y aceptamos la hipótesis nula, es decir que los costos de producción no se relacionan con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

4.3.2. Hipótesis Especifico (1)

H₁. Los costos directos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

H₀. Los costos directos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

Tabla N° 20: Tabla cruzada de Costos directos - Rentabilidad económica

			Rentabilidad económica			
			Nunc a	A veces	Casi siempre	Total
Costos directos	Nunca	Recuento	0	3	0	3
		Recuento esperado	,2	2,6	,2	3,0
		% del total	0,0%	10,0%	0,0%	10,0%
	A veces	Recuento	2	19	2	23
		Recuento esperado	1,5	19,9	1,5	23,0
		% del total	6,7%	63,3%	6,7%	76,7%
	Casi siempre	Recuento	0	4	0	4
		Recuento esperado	,3	3,5	,3	4,0
		% del total	0,0%	13,3%	0,0%	13,3%
Total	Recuento	2	26	2	30	
	Recuento esperado	2,0	26,0	2,0	30,0	
	% del total	6,7%	86,7%	6,7%	100,0%	

Tabla N° 21: Prueba de Chi-Cuadrado de Costos directos - Rentabilidad económica

	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	1,405 ^a	4	,843
Razón de verosimilitud	2,307	4	,680
Asociación lineal por lineal	,000	1	1,000
N de casos válidos	30		

a. 8 casillas (88,9%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,20.

INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 21 se muestra el resultado obtenido, con la prueba estadística de Chi – Cuadrado entre Costo directo y Rentabilidad económica el valor de significancia es $0,843 > 0,05$ por lo tanto rechazamos la hipótesis alterna y aceptamos la hipótesis nula, es decir que los costos directos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

4.3.3. Hipótesis Especifico (2)

H₁. Los costos indirectos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

H₀. Los costos indirectos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.

Tabla N° 22: Tabla cruzada de Costos indirectos - Rentabilidad financiera

			Rentabilidad financiera			Total
			A veces	Casi siempre	Siempre	
Costos indirectos	Nunca	Recuento	1	0	0	1
		Recuento esperado	,4	,5	,0	1,0
		% del total	3,3%	0,0%	0,0%	3,3%
	A veces	Recuento	8	14	0	22
		Recuento esperado	9,5	11,7	,7	22,0
		% del total	26,7%	46,7%	0,0%	73,3%
	Casi siempre	Recuento	4	2	1	7
		Recuento esperado	3,0	3,7	,2	7,0
		% del total	13,3%	6,7%	3,3%	23,3%
Total	Recuento	13	16	1	30	
	Recuento esperado	13,0	16,0	1,0	30,0	
	% del total	43,3%	53,3%	3,3%	100,0%	

Tabla N° 23: Prueba de Chi-Cuadrado de Costos indirectos - Rentabilidad financiera

	Valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	6,357 ^a	4	,174
Razón de verosimilitud	6,439	4	,169
Asociación lineal por lineal	,074	1	,785
N de casos válidos	30		

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

INTERPRETACIÓN:

La Tabla N° 23 se muestra el resultado obtenido, con la prueba estadística de Chi – Cuadrado entre Costo indirecto y Rentabilidad financiera el valor de significancia es $0,174 > 0,05$ por lo tanto rechazamos la hipótesis alterna y aceptamos la hipótesis nula, es decir que los costos indirectos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.



4.4. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Según la investigación que se realizó al objetivo principal de la investigación, los ganaderos de la comunidad Paconcani mencionan que a un 86,7% el costo de producción se relaciona a veces con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave.

La investigación realizada al objetivo específico (1) los ganaderos de la comunidad Paconcani mencionan que a un 76,7% a veces verifican en qué manera se relaciona los costos directos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave.

La investigación realizada al objetivo específico (2) los ganaderos de la comunidad Paconcani mencionan que a un 73,3% a veces definen en qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave.



CONCLUSIONES

PRIMERA: Después de realizar la investigación a los ganaderos, se reveló que los costos de producción no se relacionan con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, es decir que los costos de los productos no están de acorde a los costos de producción en el engorde de ganados por esa razón que no está siendo rentable para los ganaderos.

SEGUNDA: Podemos llegar a la conclusión de que, los costos directos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, es decir los gastos necesarios para el engorde de ganados inciden directamente en la producción y la fijación de su precio.

TERCERA: A demás, se llego a la conclusión de los costos indirectos no se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, es decir al no contabilizar adecuadamente los costos indirectos puede resultar en precios bajos, lo que lleva a una reducción de la rentabilidad con el tiempo.



RECOMENDACIONES

PRIMERA: A los ganaderos de la comunidad Paconcani, se les recomienda para que tengan una rentabilidad estable el precio a sus ganados tomando en cuenta los materiales, insumo, mano de obra y los costos indirectos y así obtener mejores ingresos.

SEGUNDA: A los ganaderos de la comunidad Paconcani, se les recomienda optimizar el costo directo de un ganado y determinan su costo de producción lo que será muy útil para conocer la rentabilidad del engorde de ganado.

TERCERA: A los ganaderos de la comunidad Paconcani, se le recomienda considerar que los costos indirectos son necesarios para producción de un producto y es un elemento que ayuda al trabajo del engorde de ganado.



REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

- Barreto, N. B. (2020). Análisis financiero: factor sustancial para la toma de decisiones en una empresa del sector comercial. *Revista Universidad y Sociedad*, 12(3), 129–134.
- Canana, N. J. (2021). A cost analysis to address issues of budget constraints on the implementation of the indoor residual spray programme in two districts of Maputo Province, Mozambique. *National Institute of Health*, 20(8), 1–12
- Castillo, E., & Tocto, H. (2015). Implementación de un sistema de costos por procesos en la crianza de ganado vacuno y su comercialización de leche para mejorar la rentabilidad de la empresa agropecuaria los Luises SRL - La Libertad, año 2015. Tesis de Pregrado, Universidad Privada Antenor Orrego, Escuela Profesional de Contabilidad, Trujillo.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). Metodología de la Investigación (Vol. Sexta edición). Mexico, Mexico D.F., Mexico: Mc Graw Hill.



APÉNDICES



APÉNDICE N° 01: MATRIZ DE CONSISTENCIA

TÍTULO: COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	METODOLOGÍA
Problema General ¿De qué manera se relaciona los costos de producción y la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?	Objetivo General Determinar la relación de los costos de producción con la rentabilidad en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.	Hipótesis General Definir en qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.	Costo de producción Rentabilidad	Costos directos Costos indirectos Rentabilidad económica Rentabilidad financiera	Enfoque Cuantitativo Tipo Básico Nivel Descriptivo Diseño No experimental - correlacional Método Deductivo Población Esta conformado por los ganaderos de la comunidad de Paconcani Muestra 30 ganaderos de la comunidad de Paconcani Técnica La encuesta Instrumento El cuestionario
Problemas ¿De qué manera se relaciona los costos directos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?	Objetivos Verificar en qué manera se relaciona los costos directos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.	Hipótesis General Los costos directos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.			
¿De qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023?	Definir en qué manera se relaciona los costos indirectos con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.	Los costos indirectos se relacionan con la rentabilidad de las ventas netas en el engorde de ganados en la comunidad de Paconcani del distrito de Ilave, 2023.			

Fuente: Elaboración Propia.



APÉNDICE N° 02: INSTRUMENTOS

Número de Casos	¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada	¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa?	¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta?	¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra?	¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado?	¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de	¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado?	¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y
1	1	4	4	2	4	2	1	2
2	1	1	1	2	2	1	1	2
3	2	1	2	3	3	2	1	4
4	4	1	2	2	4	4	1	1
5	2	2	2	1	1	2	2	1
6	1	2	2	1	1	1	2	3
7	1	1	1	2	2	1	1	1
8	2	2	1	2	3	1	1	2
9	2	2	1	1	2	2	1	1
10	2	1	2	2	2	3	3	2
11	1	2	2	1	3	2	1	1
12	2	1	1	3	3	2	2	2
13	1	1	1	2	3	3	2	2
14	3	2	2	3	3	2	2	2
15	2	2	3	3	4	2	1	1
16	1	2	2	2	3	2	2	2
17	2	1	1	2	3	2	3	1
18	2	1	1	4	4	3	3	2
19	1	2	1	2	3	3	2	1
20	2	1	1	2	3	2	2	1
21	2	2	2	3	3	1	1	2
22	3	2	2	3	4	2	2	1
23	2	2	1	1	4	3	2	2
24	2	2	1	1	3	2	2	2
25	2	3	2	2	3	2	2	2
26	2	1	1	2	4	4	1	2
27	2	1	2	3	2	2	1	1
28	2	1	2	2	3	3	1	1
29	3	2	2	1	3	2	2	2
30	2	3	2	2	3	2	1	2
N	30	30	30	30	30	30	30	30



Número de Casos	¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido?	¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las	¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados?	¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable?	¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera?	¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado?	¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial?	¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido?
1	4	2	1	1	2	2	4	2
2	4	2	2	1	1	4	2	4
3	2	1	2	3	2	2	2	3
4	2	4	1	1	2	4	2	2
5	2	3	2	1	1	2	3	3
6	2	2	1	1	2	2	2	2
7	2	2	1	2	2	3	2	2
8	1	2	2	1	2	3	2	3
9	2	3	1	2	2	1	3	2
10	3	3	2	2	1	2	3	3
11	1	2	1	1	2	1	2	3
12	2	2	2	2	1	2	4	4
13	3	2	2	2	2	4	4	4
14	3	2	2	1	1	2	4	3
15	2	2	2	1	1	2	3	3
16	1	2	2	1	2	2	4	4
17	1	3	2	3	2	2	3	3
18	2	2	1	2	2	2	2	3
19	2	2	2	1	2	2	1	2
20	2	1	1	2	2	3	3	3
21	2	2	1	2	2	2	4	3
22	1	3	2	2	2	3	4	4
23	2	3	2	2	2	2	3	4
24	2	3	1	2	2	3	4	2
25	3	2	2	2	2	1	2	3
26	3	3	1	2	1	2	3	2
27	3	3	2	2	3	2	4	4
28	2	2	2	3	2	3	3	4
29	1	2	2	2	2	2	4	3
30	1	2	1	1	3	2	2	2
N	30	30	30	30	30	30	30	30

APÉNDICE N° 03: VALIDEZ DE INSTRUMENTO

Pregunta N° 01: ¿La materia prima se incluye al costo de producción de acuerdo el consumo de cada ganado?

		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	8	26,7	26,7	26,7
	A veces	18	60,0	60,0	86,7
	Casi siempre	3	10,0	10,0	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 02: ¿Se tiene un control en la adquisición de la materia prima directa?

		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	13	43,3	43,3	43,3
	A veces	14	46,7	46,7	90,0
	Casi siempre	2	6,7	6,7	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 03: ¿Si tiene un control de los materiales utilizados en materia prima indirecta?

		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	13	43,3	43,3	43,3
	A veces	15	50,0	50,0	93,3

Casi siempre	1	3,3	3,3	96,7
Siempre	1	3,3	3,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 04: ¿Con que frecuencia se supervisa un control de las actividades de mano de obra?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e	e válido	acumulado
Válido Nunca	7	23,3	23,3	23,3
A veces	15	50,0	50,0	73,3
Casi siempre	7	23,3	23,3	96,7
Siempre	1	3,3	3,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 05: ¿Cuenta con mano de obra calificada para el engorde de ganado?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e	e válido	acumulado
Válido Nunca	2	6,7	6,7	6,7
A veces	5	16,7	16,7	23,3
Casi siempre	16	53,3	53,3	76,7
Siempre	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 06: ¿Cuenta con información de los costos de mano de obra indirecta de los gastos de engorde de ganado?

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje e válido	Porcentaje acumulado
	a	e	e válido	acumulado



Válido	Nunca	5	16,7	16,7	16,7
	A veces	17	56,7	56,7	73,3
	Casi siempre	6	20,0	20,0	93,3
	Siempre	2	6,7	6,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 07: ¿Cuenta con registro y control de la materia prima indirecta en el engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	14	46,7	46,7	46,7
	A veces	13	43,3	43,3	90,0
	Casi siempre	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 08: ¿Clasifica sus costos y gastos en costos variables con fin de planificación y presupuesto?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	16	53,3	53,3	93,3
	Casi siempre	1	3,3	3,3	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 09: ¿Se analiza la rentabilidad financiera de cada ganado vendido?



		Frecuenci	Porcentaj	Porcentaj	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	7	23,3	23,3	23,3
	A veces	15	50,0	50,0	73,3
	Casi siempre	6	20,0	20,0	93,3
	Siempre	2	6,7	6,7	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 10: ¿Se realizan revisiones regulares para determinar el porcentaje de ganancia en las ventas?

		Frecuenci	Porcentaj	Porcentaj	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	2	6,7	6,7	6,7
	A veces	18	60,0	60,0	66,7
	Casi siempre	9	30,0	30,0	96,7
	Siempre	1	3,3	3,3	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 11: ¿Se examina el margen comercial de la venta de ganados?

		Frecuenci	Porcentaj	Porcentaj	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	18	60,0	60,0	100,0
Total		30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 12: ¿Se maneja indicadores cuando la venta de ganado está siendo rentable?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	12	40,0	40,0	40,0
	A veces	15	50,0	50,0	90,0
	Casi siempre	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 13: ¿El sistema de costos tiene relevancia en la rentabilidad financiera?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	7	23,3	23,3	23,3
	A veces	21	70,0	70,0	93,3
	Casi siempre	2	6,7	6,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 14: ¿Se evalúa la rentabilidad que genera el engorde de ganado?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje	Porcentaje
		a	e	e válido	acumulado
Válido	Nunca	3	10,0	10,0	10,0
	A veces	18	60,0	60,0	70,0
	Casi siempre	6	20,0	20,0	90,0
	Siempre	3	10,0	10,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 15: ¿Se conoce el nivel de ganancia según su inversión inicial?



		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	3,3	3,3	3,3
	A veces	10	33,3	33,3	36,7
	Casi siempre	9	30,0	30,0	66,7
	Siempre	10	33,3	33,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

Pregunta N° 16: ¿Se evalúa mensualmente el rendimiento de su capital invertido?

		Frecuenci a	Porcentaj e	Porcentaj e válido	Porcentaje acumulado
Válido	A veces	9	30,0	30,0	30,0
	Casi siempre	13	43,3	43,3	73,3
	Siempre	8	26,7	26,7	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración Propia

APÉNDICE N° 04 VALIDACIÓN DE EXPERTOS

Validación de instrumento

Opinión de experto

I. DATOS DEL EXPERTO

1. Apellidos y Nombres: ULISES AGUILAR PINTO
2. Cargo e institución donde labora: ECONOMÍA
3. Nombre del instrumento motivo de evaluación: ENCUESTA
4. Autor del instrumento: YVONITH M. CABRERA UHA

II. PUNTOS DE VALIDACIÓN

DIMENSIONES	INDICADORES	Deficiente	Regular	Buena	Muy buena	Excelente
		0 - 20%	21 - 40%	41 - 60%	61 - 80%	81 - 100%
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado					X
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en base a la realidad local					X
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia					X
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica					X
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					X
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para la mejora de las unidades de estudio					X
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos-científicos					X
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					X

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: FAVORABLE

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

94%

Lugar y fecha: Juliaca,

Firma del experto
DNI N°: Cel.: 962 808011
Dr. ULISES AGUILAR PINTO
COPROFUNDADOR DEBENEFICIOS
C.C.P.P. MAT N° 09-837
REG. N° 005167
RAI. N° 029
RR N° 035



Validación de instrumento

Opinión de experto

I. DATOS DEL EXPERTO

1. Apellidos y Nombres: NHELIO N. ONOFRE HAMANI
2. Cargo e institución donde labora: Jefe de APROSER
3. Nombre del instrumento motivo de evaluación: ENCUESTA
4. Autor del instrumento: JUDITH H. CABRERA LIMA

II. PUNTOS DE VALIDACIÓN

DIMENSIONES	INDICADORES	Deficiente	Regular	Buena	Muy buena	Excelente
		0 - 20%	21 - 40%	41 - 60%	61 - 80%	81 - 100%
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado					X
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en base a la realidad local					X
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia					X
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica					X
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					X
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para la mejora de las unidades de estudio					X
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos-científicos					X
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					X

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: FAVORABLE

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

94%

Lugar y fecha: Juliaca,

Firma del experto

DNI N°: Cel.:



ANEXO 1
FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN

AUTORIZACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE LOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL UANCV

Formato digital

Fecha de entrega: 25/11/2024

1. Datos del autor (es):

Nombres y Apellidos: YUDITH MELANIA CABRERA LIMA

Dirección: Com. Paconcani

DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: 76022128

Teléfono: 965194878 email: yudithmelaniacabreralima@gmail.com

Nombres y Apellidos:

Dirección:

DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°:

Teléfono: email:

Facultad y/o Escuela de Posgrado: CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS

Escuela Profesional o Mención: CONTABILIDAD

Título o Grado Académico a optar: CONTADOR PÚBLICO

Asesor: Dr. Hilario Condori Mamani

Esta obra se encuentra dentro de las siguientes denominaciones:

Trabajo de Investigación Tesis Trabajo de Suficiencia Profesional Trabajo Académico

Título: COSTO DE PRODUCCIÓN Y SU RENTABILIDAD EN EL ENGORDE DE GANADOS EN LA COMUNIDAD DE PACONCANI DEL DISTRITO DE ILAVE 2023

Palabras claves, (3 a 5 términos): Costo de producción, costo directo, rentabilidad, económica y financiero.

¿Esta obra se desarrolló en la UANCV ^{1, 2}?

2

¹ Indicar si su producción intelectual ha empleado recursos tales como, instalaciones, laboratorios, insumos, equipos, bases de datos, asesoría técnica por parte del personal de la UANCV, financiamiento, entre otros relacionados.

² Si su producción intelectual se desarrolló en la UANCV totalmente o parcialmente, deberá autorizar el depósito en el Repositorio de manera obligatoria.



2. Referencia de tesis:

- Bachiller
 Titulo
 2da Especialidad
 Maestría
 Doctorado

3. Licencias:

a) Licencia estándar:

Bajo los siguientes términos, autorizo el depósito de mi tesis en el Repositorio Digital de la UANCV.

Con la autorización de depósito de mi producción Intelectual, otorgo a la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" una licencia no exclusiva para reproducir, distribuir, comunicar al público, transformar (únicamente mediante su traducción a otros idiomas) y poner a disposición del público mi producción intelectual (incluido el resumen), en formato físico o digital, en cualquier medio, conocido o por conocerse, a través de los diversos servicios por la Universidad, creados o por crearse, tales como el Repositorio Digital de tesis UANCV, colección de producción intelectual, entre otros, en el Perú y en el extranjero por el tiempo y veces que considere necesarias, y libres de remuneraciones.

En virtud de dicha licencia, la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" podrá reproducir mi producción intelectual en cualquier tipo de soporte y en más de un ejemplar, sin modificar su contenido, solo con propósitos de seguridad, respaldo y preservación.

Declaro que la producción intelectual es una creación de mi autoría y exclusiva titularidad, coautoría con titularidad compartida, y me encuentro facultado a conceder la presente licencia y, asimismo, garantizo que dicha producción intelectual no infringe derechos de autor de terceras personas.

La Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" consignará el nombre del y/o los autor(es) de la producción intelectual, y no le hará ninguna modificación más que la permitida en la licencia,

Autorizo su publicación (marque con una X)

- Sí, autorizo que se deposite inmediatamente.
 Sí, autorizo que se deposite a partir de la fecha (d/m/a): _____
 No autorizo.

b) Licencia CREATIVE COMMONS 4.0 INTERNACIONAL:

Si usted concede una licencia CREATIVE COMMONS sobre su producción intelectual, mantiene la titularidad de los derechos de autor de esta y, a la vez, permite que otras personas puedan reproducirla, comunicarla al público y distribuir ejemplares de esta, bajo las condiciones siguientes:

¿Quiere permitir usos comerciales de su producción intelectual?

Sí: significa que usted permite la reproducción, distribución y comunicación pública de la producción intelectual incluso con fines comerciales.

No: significa que usted permite la reproducción, y comunicación pública de la producción intelectual, pero sin fines comerciales.

- Sí autorizo
 No autorizo



Jurisdicción de su Licencia

Todas las licencias CREATIVE COMMONS son de ámbito mundial, sin embargo, usted puede elegir entre la opción "internacional" o una adaptada a su jurisdicción, como para el caso peruano.

La opción "internacional" emplea el lenguaje y la terminología de los tratados internacionales; en cambio, la adaptada a su jurisdicción, recoge las particularidades de la legislación peruana.

En consecuencia, la opción "internacional" goza de una mayor eficacia a nivel mundial, gracias a que tiene jurisdicción neutral. Mientras que la opción adaptada a la jurisdicción del Perú goza de una mayor eficacia ante los tribunales peruanos.

Internacional

Nacional

Línea de investigación: Economía Sectorial P15

Firma de Autor



huella digital

25 de noviembre del 2024

Fecha