



UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CUENCA

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA

Comunidad Educativa al Servicio del Pueblo

UNIDAD ACADÉMICA DE ADMINISTRACIÓN

CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

**USO DE LOS SISTEMAS CONTABLES EN LA PRODUCCIÓN
LECHERA ECUATORIANA**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL
TÍTULO DE LICENCIADA EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA**

AUTOR: DIANA EMPERATRIZ MOROCHO FAREZ

DIRECTOR: ING. NARCIZA AZUCENA REYES CÁRDENAS, MGS.

AZOGUES-ECUADOR

2021

DIOS, PATRIA, CULTURA Y DESARROLLO



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA

Comunidad Educativa al Servicio del Pueblo

UNIDAD ACADÉMICA DE ADMINISTRACIÓN

CARRERA DE CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

USO DE LOS SISTEMAS CONTABLES EN LA PRODUCCIÓN LECHERA
ECUATORIANA.

**TRABAJO DE TITULACIÓN PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL
TÍTULO DE LICENCIADA EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA.**

AUTOR: DIANA EMPERATRIZ MOROCHO FÁREZ

DIRECTOR: ING. NARCIZA AZUCENA REYES CÁRDENAS, MGS.

AZOGUES-ECUADOR

2021

DIOS, PATRIA, CULTURA Y DESARROLLO

Declaratoria de Autoría y Responsabilidad

Diana Emperatriz Morocho Fárez portador(a) de la cédula de ciudadanía N° **0105133904**
Declaro ser el autor de la obra: “**Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana**”, sobre la cual me hago responsable sobre las opiniones, versiones e ideas expresadas. Declaro que la misma ha sido elaborada respetando los derechos de propiedad intelectual de terceros y eximo a la Universidad Católica de Cuenca sobre cualquier reclamación que pudiera existir al respecto. Declaro finalmente que mi obra ha sido realizada cumpliendo con todos los requisitos legales, éticos y bioéticos de investigación, que la misma no incumple con la normativa nacional e internacional en el área específica de investigación, sobre la que también me responsabilizo y eximo a la Universidad Católica de Cuenca de toda reclamación al respecto.

Azogues, **30 de noviembre de 2021**



Diana Emperatriz Morocho Fárez

C.I. 010513390

Oficio. No. UCACUE-RC-2021-064
Azogues, 23 de noviembre de 2021

Asunto: Entrega de trabajo de titulación

Señor Ingeniero

Ramiro González Rodríguez, MBA.

**RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE TITULACIÓN DE LA CARRERA DE
EMPRESAS**

Presente. -

De mi consideración:

Con un cordial saludo me dirijo a usted para hacer la entrega formal del trabajo de titulación final sobre el Tema: **“Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana”** de autoría de la estudiante señorita Morocho Farez Diana Emperatriz en los formatos indicados por la Unidad de Titulación, así como también la Rúbrica de calificación del trabajo escrito sobre 50 puntos.

De la misma manera debo informar que se ha tomado en consideración las observaciones sugeridas por los pares ciegos, mismas que fueron modificadas para continuar con el debido proceso.

Particular que comunico para su conocimiento y fines.

Atentamente,



Ing. Narciza Reyes Cárdenas, Mgs.
DOCENTE TUTOR

www.ucacue.edu.ec

Dedicatoria.

Gracias al esfuerzo de mis queridos padres y el apoyo incondicional de mis hermanos, les dedico este trabajo pues sin su ayuda no estuviera aquí logrando una meta más en mi vida, a mi padre quien fue el impulso para mí culminar mis estudios, a mi madre quien me ha enseñado a ser una mujer fuerte y con grandes valores. Gracias por ser el pilar de mi vida.

Agradecimiento

A Dios por cuidarme y darme valor por continuar en mi carrera sobre todo por no abandonarme en momentos de peligro. Mi más grande gratitud a nuestros queridos profesores gracias a sus enseñanzas se logró una parte de nuestras vidas, a mi familia con su paciencia y amor pude estar aquí realizándome profesionalmente.

Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana

Use of accounting systems in dari production

Morocho Fárez Diana Emperatriz ¹; Reyes Cárdenas Narciza²; Ochoa Crespo, Juan³

¹*Universidad Católica de Cuenca. Carrera de Contabilidad y Auditoría. demorochof04@est.ucacue.edu.ec*

²*Universidad Católica de Cuenca. Carrera de Contabilidad y Auditoría. n@ucacue.edu.ec*

³*Universidad Católica de Cuenca. Carrera de Contabilidad y Auditoría. jdochoac@ucacue.edu.ec*

RESUMEN

Este artículo analiza y compila información acerca del uso de los sistemas contables para la producción lechera, con el objetivo de conocer su aplicabilidad en el sector ganadero y cómo repercute en la rentabilidad económica y productiva. Efectuando una investigación de conocimiento básico de contabilidad comprensible para los pequeños ganaderos. En la provincia de Azuay, Cañar y Morona Santiago para llevar a cabo este análisis se realizó una investigación cualitativa con revisión documental descriptiva, para el efecto de este estudio se recurrió al análisis de 30 artículos científicos en base al tema presentado. El resultado de la investigación nos indica que los pequeños productores ganaderos ecuatorianos no cuentan con conocimiento básico en el área de contabilidad, lo que les impide controlar el patrimonio y generar información financiera para tomar decisiones, desfavoreciendo al sector e impidiendo la innovación y rentabilidad; además muestra las ventajas que conlleva el contar con un sistema contable asequible para los pecuarios.

Palabras clave: Ganadería, lácteo, pecuario, producción, sistema contable.

ABSTRACT

This article analyzes and collects information about the use of accounting systems for dairy production, to know its applicability in the cattle sector and how it affects economic and productive profitability. The research of basic knowledge of accounting, understandable for small farmers was conducted. In Azuay, Cañar, and Morona Santiago provinces, to perform this analysis, qualitative research with a descriptive documentary review was developed; we analyzed 30 scientific articles based on the topic presented. The result of the research shows that small Ecuadorian livestock producers do not have basic knowledge in the area of accounting, which prevents them from controlling their assets and generating financial information to make decisions, disadvantaging the sector and preventing innovation and profitability; it also shows the advantages of having an affordable accounting system for livestock producers.

Keywords: livestock, dairy, livestock, production, accounting system.

INDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
2. Marco Teórico	2
2.1 Sistemas contables.....	2
2.2 Sector lácteo	3
2.1.1 Rentabilidad económica	4
2.1.2 Estudio contable.....	4
2.1.3 Principios tributarios	5
2.2. La contabilidad y su relación con la ganadería.....	6
2.3. Sistema contable adecuado al sector pecuario.....	7
3. MATERIALES Y METODOS.....	9
4. RESULTADOS.....	9
5. CONCLUSIÓN.....	10
Glosario	17

1. INTRODUCCIÓN

Los sistemas contables proporcionan información que influye en el desempeño de los diferentes niveles organizacionales y están diseñados para colaborar en áreas funcionales y la toma de decisiones, midiendo la situación actual de una entidad. (Granaos, *et al.*, 2007)

La aplicación de los sistemas contables para medir el rendimiento de la empresa de producción lechera garantizará la oportunidad y sustento para la toma de decisiones y la verificación real del negocio, en este sentido, el uso propio de recursos estratégicos fundamenta la información.

En este contexto, la producción lechera en la zona 6 del Ecuador que comprende las provincias de Azuay, Cañar y Morona Santiago es significativa, ya que, se producen alrededor de 6,6 millones de litro diarios de leche cruda (Ministerio de Agricultura y Ganadería, 2020), y las personas que lideran estos procesos, casi en su totalidad desconocen de la importancia que tiene la aplicación de sistemas de contabilidad. Es muy común en estas provincias que las asociaciones de ganaderos que cumplen el rol de proveedores, no utilizan sistemas de facturación o notas de venta, por lo que, desconocen si existe ganancia o pérdida para ellos y las pequeñas industrias que producen otros derivados de la leche, lo que se deriva en la pregunta problemática: ¿el contar con un sistema contable en las empresas de producción lechera mejora su gestión?

La información financiera suministrada para la elaboración del artículo son de fuentes bibliográficas libros y documentos desde el año 2008, de texto expositivo pues permite abordar la gestión contable. Para la elaboración de la investigación se analizó el estudio de treinta autores de bases científicas como: Google académico, Redalyc y Scielo. Un artículo de revisión que recopila la información sobre temas tratados por un autor para poder conseguir la atención de los lectores de esta manera busca mayor interés en sus contenidos abordados y agrupando temas de fácil acceso y entendimiento (Reyes, 2020).

El presente trabajo da a conocer mediante elementos claves al conocimiento básico de sistemas contables asequibles y fiables a los productores y sus asociaciones ganaderas, y obtener incrementar el rendimiento económico y tomar decisiones acertadas para la empresa.

2. MARCO TEÓRICO

2.1 Sistemas Contables

Bernal, (2004) sistemas contables se caracterizan por la utilidad, confiabilidad y recolección adecuada de los datos que son ingresados al sistema, sirviendo a la obtención de la información existentes; entregando estabilidad al poder comparar y validar la información adecuada que se recibe de una entidad (p, 14).

Para un adecuado sistema contable según Niño, (2004) conformado por conjunto de elementos para poder transformar la información proporcionada en eventos económicos

Relacionados directamente a la empresa creando en sí información financiera real y fidedigna (p, 27).

Horgren, (2000) un sistema contable da inicio al momento de la recolección de la información para después ser registrada y convertida en estados financieros pudiendo ser presentada a los gerentes, permitiendo tomar decisiones del estado pasado y futuro de la entidad adaptado a sus condiciones (p, 16).

Para poder llevar un adecuado control económico y productivo, buscando el mejoramiento continuo de la organización se tiene que establecer sistemas de contabilidad que le permita a la entidad conocer el estado actual del negocio llevando registros útiles y reales capaces de tomar decisiones por parte de la gerencia, controlar el patrimonio y lograr capacidad productiva.

2.2 Sector lácteo

Bisag, (2008) La actividad láctea enmarca las acciones de producción de leche, elaboración, transformación industrial y mercadeo como uno de mayor demanda de valor agroalimentario importante y eficiente (p, 6).

La industria láctea compuesta por la elaboración e innovación de leche límpida para productos lácteos, pasteurización, hidratación, homogeneización y envasado al aprovechamiento de estos, existiendo series de derivados cumpliendo en estas las ventas hacia el consumo (Laos, 2000, p, 1).

Roser, (2003) la industria láctea como su principal producto y materia prima la leche procedente de la raza vacuna (vaca) determina procesos de tratamiento que permite aumentar el tiempo de preservación, eliminación de contaminantes antes de ser transformada dando un producto saludable y de calidad (p, 4).

En Ecuador el sector industrial lácteo es una actividad económica y técnica en donde existe la transformación de un determinado producto en este caso la leche, los cuales se basa en la materia prima como un esencial producto pasando por procesos de elaboración y semielaborado de bienes terminados dando a los consumidores salud, calidad y sobre todo economía.

2.1.1 Rentabilidad económica

Rentabilidad es el beneficio de la empresa en un periodo de tiempo por cambios realizados como medida de la capacidad de los activos, siendo las ganancias efectuadas por medio de inversiones generadas por la sociedad (Morillo, 2001).

2.1.2 Estudio contable.

Examina si la pequeña empresa ganadera preside de un sistema contable como: estados financieros, balance general, estado de resultado, estado de flujo de efectivo y estado de cambios en el patrimonio, conciliaciones bancarias, declaraciones de impuesto e inventarios (Robles, 2016).

En este caso los productores pecuarios no realizan estados financieros por motivos que no están obligados a llevar contabilidad.

2.1.3 Principios tributarios

El sujeto activo es la entidad pública o asignatario del tributo quien es el recaudador de los impuestos de valor agregado y el sujeto pasivo es la persona natural o jurídica, quien debe cumplir las prestaciones tributarias (Código Tributario,2009).

En el sector agropecuario deben regirse al cumplimiento de tributos dispuesto por la República del Ecuador El Régimen Tributario promoviendo la redistribución, empleo, producción de bienes y servicios etc. (Asamblea Nacional,2008).

El SRI destaca la importancia de los tres elementos claves para el desenvolvimiento de los productores: Registro Único de Contribuyente (RUC), Régimen Impositivo Simplificado (RISE) y formal (Ministerio de agricultura y ganadería,2021).

Se efectuaron talleres a los pecuarios dándoles a conocer que al permanecer en la parte informal pagan el 2% de los valores vendidos, en cambio si estos se rigen a la normativa tributaria los beneficios que les brinda el SRI aumenta, al adquirir el RUC la ventaja del pago es del 1% y en el caso del RISE no pagan impuesto en cambio se dará un pago mensualizado de \$1.30 (Ministerio de agricultura y ganadería. 2021).

Para los agropecuarios se tendrá tarifa cero las transferencias e importaciones de productos en estado natural como: la leche pasteurizada o en polvo, quesos y yogurt.

2.2. La contabilidad y su relación con la ganadería

La contabilidad de gestión ha sustentado medidas que permiten a las entidades en primer lugar tener posibilidades operativas y en segundo facilitar información idónea acerca de las ventajas competitivas para ser empleadas a la entidad, de modo que se logra aprovechar los recursos de la empresa (Hernández, 2017).

El cumplimiento de un sistema contable ayuda a los pequeños y medianos productores lecheros al conocimiento y actualización de su información, permitiéndoles obtener resultados favorables y sobre todo al aumento de su rendimiento, beneficiando al entorno de la entidad para el buen funcionamiento y movimiento de la producción (Cobo, 2011).

En algunos casos la contabilidad no es bien aplicada en ciertas entidades ganaderas, pues su análisis deficiente que buscan herramientas para la interpretación del estudio y el debido cuidado de la información existente, donde los resultados no cumplen con lo requerido (Cobo, 2011).

El uso apropiado de un sistema contable es de mucha utilidad, permite un orden en su estructura organizativa, orientada al desarrollo de su misión pudiendo satisfacer expectativas de sus empleados, accionistas, clientes y proveedores de fácil aplicación. Un modelo de gestión sustentado en procesos facultando al control de los métodos que se establecieron, otorgando visualización detallada de la información (Mallar, 2010).

Para el buen funcionamiento de un sistema contable, la entidad tendrá que llevar un control de costos, que le permitirá tener ventajas con relación a la competencia, permitiendo sobrevivir y crecer. La producción pecuaria en el Ecuador por parte de los pequeños ganaderos carecer de este método pues impide sobrellevarla, es muy importante para la búsqueda de la mejora continua e innovación pudiendo tecnificar sus procesos, calidad, cantidad y precio (Osorio, 2008).

2.3. Sistema contable adecuado al sector pecuario

Bruhn, (2019) Para poder establecer un sistema contable a sistema de coste de producción es indispensable iniciar desde la procedencia de leche de modo que este analice la viabilidad económica, pues se dará mayor influencia de rentabilidad y apoyo de programas de mejora de eficiencia productiva.

Una buena aplicación de sistemas contable para la producción de leche permite a la entidad valorar económicamente su actividad dado que se alcanza puntos deficientes, esto ayudará a focalizar temas de quiebre consecutivamente, reunirá el máximo empeño de la empresa, aumentando sus ingresos y reduciendo el costo; lograr objetivos propuestos por parte de la organización. De modo que es importante contemplar un estudio económico pues la actividad de leche es significativa para el productor observando y manejando de manera económica e inteligente su producción (López, 2019).

Una herramienta factible y cómoda de aplicar para los granjeros es un sistema de contabilidad incluida costos, adecuado a la capacidad de los ganaderos.

Los costos de producción facilitan el registro, administración e interpretación de resultados aumentando la confianza y la ayuda a la toma de decisiones para el mejoramiento de la entidad, pudiendo mantener una adecuada dirección para llevar registros actualizados e información verídica de procesos de producción.

La estimación de costos de producción se establece primero como costos fijos, conteniendo todos los que pertenecen al área de operaciones como; mano de obra, mantenimiento, arrendamiento, veterinaria, depreciaciones, propiedad, planta y equipo, animales de modo que debe dar cumplimiento a las normativas internacionales de información financiera (Montalvo, 2019)

Para establecer un estudio económico a los pequeños productores se necesitaría un tipo o modelo de gestión donde los productores puedan llenar su información en simple hojas de papel donde se dará a conocer los costos de producción que determina la contabilidad pues ayudará con información básica de la entidad de fácil uso (Grijalva, 2011).

El estudio referido permite brindar un servicio correcto hacia sus proveedores, satisfaciendo las necesidades de recolección y los estándares de calidad y pureza con un

nivel alto de confianza, este tipo de estudio brindará un mayor apoyo al producto pues determina los niveles de precio y cantidad que son entregados (Osorio, 2008).

3. MATERIALES Y METODOS

El enfoque utilizado es de carácter cualitativa, se efectuó la recopilación de artículos de revisiones científica y bibliográficas. El método es la revisión literaria que recopila la información sobre temas tratados por diferentes autores del contenido propuesto, los treinta artículos fueron recabados de las bases científicas como: Google Académico, Redalyc, Dialnet y Scielo de los últimos cinco años, para el análisis y obtención de resultados.

4. RESULTADOS

Los pecuarios ecuatorianos no cuentan con un sistema contable para el mejoramiento de su gestión, el mal uso de los recursos económico, falta de capacitación adecuado a la entidad y el desconocimiento en el tema de ingresos y gastos son factores que enmarcan a la organización, pues impiden el desarrollo y crecimiento sobre todo a la sostenibilidad económica de la producción siendo esto los pecuarios dedican su trabajo al sustento familiar.

Otra problemática es la falta de tecnología y no poseer instalaciones adecuadas y equipadas impidiendo el mejoramiento de extracción y conservación de leche.

Los pequeños productores agropecuarios de Azuay, Cañar y Morona Santiago no cuentan con estados financieros por motivos que ellos no están siendo obligados a llevar

contabilidad y por distintos desconocimientos en el tema contable, esto le frena al fortalecimiento de sus negocios.

Otro factor para los pequeños y medianos ganaderos lechero es la inexperiencia de tema de tributos una problemática que enfrenta en su comercialización e impide que estos puedan entregar su producto de manera formal.

5. CONCLUSIÓN

El sector lácteo donde existe la transformación y elaboración de ciertos productos derivados de leche como materia prima, siendo esta un principal producto alimentario a nivel global por su alto contenido nutrido. La industria láctea es gran generadora de empleo y parte importante para la economía del país de modo que los pecuarios dependen directamente del producto. El efecto de entrega de un producto de calidad al consumidor la leche pasa por un proceso de tratamiento, transformación y elaboración

La contabilidad es una herramienta importante para el sector agropecuario, pues ayudan a llevar registros que se efectúan diariamente en la entidad. La toma de decisiones acertadas por parte del gerente dando a conocer el uso de la contabilidad en el sector lechero y su correcta aplicabilidad, siendo un elemento clave para el funcionamiento real de los valores monetarios, de modo que esta ayude a los productores ganaderos obtener rentabilidad y prácticas adecuadas.

Los estados financieros dan a conocer el estado económico de la entidad, para el sector pecuario es indispensable la utilización. Para los pequeños ganaderos el desconocimiento del tema de un sistema contable y no ser obligados a llevar contabilidad impide el control a sus negocios.

Los ganaderos deben cumplir con el requerimiento tributario de modo que esto les puede ayudar al cumplimiento legal del producto por motivos que cada uno de estos deberá obtener el RISE o RUC.

6 REFERENCIAS

agricultura, I. i. (1985). *La producción lechera en la sierra ecuatoriana*. (D. H. Hervás, Ed.) Quito- Ecuador. Obtenido de https://books.google.com.ec/books?id=w2xMApSrgHIC&printsec=frontcover&dq=produccion+lechera&hl=es&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=produccion%20lechera&f=false

Aguswlo Gómez, D. A. (enero-junio de 2005). Composición nutricional de la leche de gana. *lasallista*, 2(1), 38. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/695/69520107.pdf>

Barrios, D. (agosto de 2020). *Desempeño empresarial en la industria lechera*. Obtenido de Desempeño empresarial en la industria lechera: <https://www.researchgate.net/publication/344406984>

Cataluña, P. A. (diciembre de 2015). Nueva Zelanda. *Instituto Agrícola*. Obtenido de <https://www.institutagricola.org/editorial/977-nueva-zelanda-la-agricultura-es-el-mayor-sector-economico-del-pais-noviembre-2015>

Condo, E. D. (noviembre de 2017). CALCULO DE COSTOS DE PRODUCCION Y PRECIO DE VENTA. *Revista Observatorio de la Economía*

<https://www.eumed.net/cursecon/ecolat/ec/2017/produccion-leche-ecuador.html>

Edwin Rafael Oleas Carrillo, J. C. (julio- septiembre de 2019). Valoración de costos en la producción lechera del criadero Santa Elena. *Revista Visionario Digital*, 3(3), 241. Obtenido de C:\Users\HP\Downloads\694-Texto del artículo-3053-1-10-20190722.mht

F. R. Cobo, V. T. (2011). Los métodos ecométricos en el análisis de los costos totales de producción de leche. *Revista Cubana de ciencias agrícolas*, 227-230. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/1930/193022270002.pdf>

Ferrada1, J. L., Bernall1, C. M., & López1, V. H. (2010). Caracterización económico-productiva de medianos y grandes productores de leche del sur de Chile. *Idesia*, 28, 41-49. Obtenido de <https://scielo.conicyt.cl/pdf/idesia/v28n3/art06.pdf>

Gagliardi, J. B. (28 de diciembre de 2016). Productividad, resultado económico y riego de sistema lechero en el centro-norte de Argentina. *Facultad de ciencias agrarias, Universidad Nacional de litoral*, 153-157. Recuperado el 17 de noviembre de 2016, de <https://www.scielo.cl/pdf/chjaasc/v33n2/0719-3890-chjaasc-00501.pdf>

ganadería, M. d. (12 de noviembre de 2020). *Ministerio de agricultura y ganadería*. Obtenido de Ministerio de agricultura y ganadería: <https://www.agricultura.gob.ec/ecuador-se-nutre-de-leche-y-el-sector-lacteo-se-fortalece-con-apoyo-del-gobierno-nacional/#:~:text=En%20Ecuador%20se%20producen%20alrededor,litros%20diarios%20de%20leche%20cruda.&text=La%20producci%C3%B3n%20de%20leche%20no,M>

Germán Lobos A.2, M. M. (12 de abril de 2000). Estimación de costos medios de producción de leche en tres predios de la región de Maule, Chile. *Scielo*, 61(2).

Obtenido de https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?pid=S0365-28072001000200010&script=sci_arttext

German Lobos, M. M. (2000). *Estimación de costos medianos de producción de leche* (Vol. 61). Chile, Chile. Obtenido de https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?pid=S0365-28072001000200010&script=sci_arttext

Grijalba Cobo, J. P. (2011). La industria lechera en el Ecuador. *Retos*, 1(1), 65-70. ¿Obtenido de <http://www.redalib.org/articulo.oa?id=504550951009>

Hernández, R. M. (17 de febrero de 2017). Aproximación a la contabilidad de gestión estratégica: una mirada a su evolución y vigencia. *Universidad Autónoma de San Luis Potosí, México*. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/cuco/v18n46/0123-1472-cuco-18-46-00001.pdf>

Jacome, X. A. (2014). *SISTEMA DE COSTOS DE PRODUCCIÓN Y SU INCIDENCIA EN LA TOMA DE DECISIONES DE LA EMPRESA PASTEURIZADA*. Obtenido de *SISTEMA DE COSTOS DE PRODUCCIÓN Y SU INCIDENCIA EN LA TOMA DE DECISIONES DE LA EMPRESA PASTEURIZADA*: <https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/20620/1/T2627i.pdf>

Jasmina, P. D. (febrero de 2017). Sistema de costeo para determinar los costos de producción de la funda de leche y queso pasteurizado en la empresa de productos lácteos pastazalac para establecer los precios de venta y rentabilidad real. *Facultada de sistemas mercantiles*. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/bitstream/123456789/5785/1/TUPCYA003-2017.pdf>

Laos, E. H. (2000). *La industria láctea de México en contexto del tratado de libre comercio de América del norte*. (A. Pinotti, Ed.) Buenos Aires, Argentina. Obtenido de books.google.com.ec

López, M. A. (2019). Rentabilidad económica de la actividad lechera. (38), 15-27. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/rmv/n38/2389-8526-rmv-38-15.pdf>

Mallar, M. A. (enero-junio de 2010). La gestión por proceso: un enfoque de gestión eficiente. *Visión del Futuro*, 13. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/3579/357935475004.pdf>

Morales, M. A. (9 de abril de 2016). Rentabilidad económica de la actividad lechera de unidades demostrativas del programa Balde lleno. (38:), 15-27. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/rmv/n38/2389-8526-rmv-38-15.pdf>

Morales, E. R. (10 de octubre de 2016). Estudio de mercado 'sector de la leche en el Ecuador'. (K. Mera, Ed.) *Super intendencia de control del poder de mercado*. Obtenido de <https://www.scpm.gob.ec/sitio/wp-content/uploads/2019/03/VP-ESTUDIO-DE-LA-LECHE.pdf>

Morillo, M. A. (diciembre de 2009). Un sistema de costo basado en actividad para las unidades de explotación pecuaria de doble propósito. *INNOVAR Revista de Ciencia Administrativas y sociales*, 19(35), 99-117. ¿Obtenido de [redalyc.org/articulo.oa?id=81819026008](https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=81819026008)

morocho, d. (2 de enero de 2017). contabilidad. *universidad católica*, 21. Obtenido de <http://www.google.com>

Niño, M. B. (2004). *Contabilidad, sistema y gerencia*. Caracas, Venezuela: CEC, SA. Obtenido de https://books.google.com.ec/books?id=8w6XMU_drbMC&pg=PA43&dq=sistema+contable+concepto&hl=es&sa=X&ved=2ahUKEwjo3-D03aTyAhX0KX0KHW5BDioQ6AEwAHoECAIQAg#v=onepage&q=sistema%20contable%20concepto&f=false

Osorio, L. M. (Julio de 2008). Análisis de costeo para un sistema de producción de leche especializada. *Gloria P. Ríos* (155), 37-46. ¿Obtenido de repositorio.unal.edu.co/bitstream/handle/una/22975/1738-7692-1-PB.pdf?sequence=2&isAllowed=y

OSORIO, L. M. (enero de 2008). Análisis de costos para un sistema de producción de le he especializada. *Universidad Nacional de Colombia* (155), 37-46. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/dyna/v75n155/a04v75n155.pdf>

Paz, A. (7 de Febrero de 2020). *Cultura Colectiva*. Obtenido de Cultura Colectiva: <https://culturacolectiva.com/moda/looks-de-los-90-que-necesitamos-que-regresen>

Pazoi, I. F. (1987). Un método para calcular costos de producción de leche. *Programa Económica* (31). Obtenido de <https://biblioteca.inia.cl/bitstream/handle/123456789/31419/NR04969.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Pazoi, I. F. (1987). UN METODO PARA CALCULAR COSTOS DE PRODUCCION DE LECHE. (31). Obtenido de <https://biblioteca.inia.cl/bitstream/handle/123456789/31419/NR04969.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Prueba, D. (2021). *Cita*. Gualaceo: Santillana. Obtenido de <http://www.google.com>

Rafael Vizcarra, R. L. (agosto de 2015). *la leche del Ecuador*. Obtenido de http://sitp.pichincha.gob.ec/repositorio/disenio_paginas/archivos/La%20Leche%20del%20Ecuador.pdf

Raúl Adolfo Guapi, D. G. (2017). Características de sistema productivo lechero en condiciones de montaña, parroquia quimia, provincia de Chimborazo. *Centro de*

Estudio para el Desarrollo de la Producción Animal, Universidad de Camagüey
Ignacio Agramonte Loynaz, Cuba, 14-24. Obtenido de
<http://scielo.sld.cu/pdf/rpa/v29n2/rpa03217.pdf>

Roberto Bisag, F. P. (2008). Evolución reciente de la actividad láctea; el desafío de la integración productiva. *Cepal*, 109. ¿Obtenido de [repositorio.cepal.org/bistream/handle/113262/3612/S2008108_es.pdf?](http://repositorio.cepal.org/bistream/handle/113262/3612/S2008108_es.pdf?sequence=??)

Rodolfo Rogelio Posadas Domínguez, J. A. (junio de 2014). Análisis de costo y estrategia productiva en la lechería de pequeña escala en el periodo 2000 - 2012. *Análisis de costo y estrategia productiva en la lechería de pequeña escala en el periodo 2000 - 2012*, 253-275. Obtenido de Dialnet- [AnalisisdeCostoYEstrategiaProductivasEnLaLecheri-5205427.pdf](https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5205427)- Adobe Reader

Tendencias, M. b. (9 de enero de 2020). *Moda de los años 90*. Obtenido de *Moda del año 90*: <https://modaellas.com/moda-de-los-anos-90/>

Terrestres, C. d. (2014). BIENESTAR ANIMAL Y SISTEMA DE VASA LECHERAS. *BIENESTAR ANIMAL Y SISTEMA DE VASA LECHERAS*, 281. Obtenido de https://www.oie.int/fileadmin/Home/esp/Internationa_Standard_Setting/docs/pdf/E_TAHSC_Feb_2014_Parte_B.pdf

GLOSARIO

Contabilidad. - es el proceso de seguimiento, registro y análisis de los costes asociados con la actividad de una organización, donde coste se define como "tiempo requerido o recursos". Los costes se miden patrimonial para poder contabilizarlo). Forma parte de la Contabilidad de gestión.

Ganadería.- es una actividad que consiste en el manejo y explotación de animales domesticables con fines de producción, para su aprovechamiento.

Pecuario. - actividad relacionada con la producción de ganado, y forma un sector esencial dentro de las actividades agropecuarias, que a su vez se constituyen como actividades primarias dentro de la economía.

Sistema. - conjunto de reglas o principios sobre materia racionalmente enlazada entre sí.

por conveniencia (uniformidad) en unidades monetarias (en su caso se valorará el elemento

Abstract

DIANA EMPERATRIZ MOROCHO FAREZ

This article analyzes and collects information about the use of accounting systems for dairy production, to know its applicability in the cattle sector and how it affects economic and productive profitability. The research of basic knowledge of accounting, understandable for small farmers was conducted. In Azuay, Canar, and Morona Santiago provinces, to perform this analysis, qualitative research with a descriptive documentary review was developed; we analyzed 30 scientific articles based on the topic presented. The result of the research shows that small Ecuadorian livestock producers do not have basic knowledge in the area of accounting, which prevents them from controlling their assets and generating financial information to make decisions, disadvantaging the sector and preventing innovation and profitability; it also shows the advantages of having an affordable accounting system for livestock producers.

Keywords: livestock, dairy, livestock, production, accounting system.

Azogues, 3 de diciembre de 2021

EL CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA,
CERTIFICA QUE EL DOCUMENTO QUE ANTECEDE FUE TRADUCIDO POR
PERSONAL DEL CENTRO PARA LO CUAL DOY FE Y SUSCRIBO.



Abg. Liliana Urgilés Amoroso, Mgs.

COORDINADORA CENTRO DE IDIOMAS AZOGUES

www.ucacue.edu.ec

Cuenca: Av. de las Américas y Tarqui. Telf: 2830751, 2824365, 2826563 Azogues: Campus Universitario "Luis Cordero El (Frente al Terminal Terrestre).Cór:CaileAntonioÁvitaC1avijo. Telf:072235265, 072235870 san Pablode1aTronca1:Cd1a. Universitaria km.72 Quinceava Este y Primera Sur Telf: 2424110 Macas: Av. Cap. José Villanueva sin Telf:2700393, 27m392



Recibo digital

Este recibo confirma que su trabajo ha sido recibido por Turnitin. A continuación podrá ver la información del recibo con respecto a su entrega.

La primera página de tus entregas se muestra abajo.

Autor de la entrega: DIANA EMPERATRIZ MOROCHO FAREZ

Título del ejercicio: ARTICULO DE DIANA MOROCHO

Título de la entrega: Uso de los sistemas contables en la producción lechera.ecu

Nombre del archivo: Art_culo_Diana_Morocho_PARA_TURNITING.docx

Tamaño del archivo: 47.1K

Total páginas: 17

Total de palabras: 3,266

Total de caracteres: 20,703

Fecha de entrega: 23 nov.-2021 02:38p. m. (UTC)

Identificador de la entrega: 1711375277

Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana

Use of accounting systems in dari production

Morocho Farez Diana Emperatriz¹; Reyes Cárdenas Narciza²; Ochoa Crespo, Juan³

¹Universidad Católica de Cuenca, Carrera de Contabilidad y Auditoría, demorochof4@est.ucacue.edu.ec

²Universidad Católica de Cuenca, Carrera de Contabilidad y Auditoría, @ucacue.edu.ec

³Universidad Católica de Cuenca, Carrera de Contabilidad y Auditoría, jlochoac@ucacue.edu.ec

RESUMEN

Este artículo analiza y compila información acerca del uso de los sistemas contables para la producción lechera, con el objetivo de conocer su aplicabilidad en el sector ganadero y cómo repercute en la rentabilidad económica y productiva. Efectuando una investigación de conocimiento básico de contabilidad comprensible para los pequeños ganaderos. Para llevar a cabo este análisis se realizó una investigación cualitativa con revisión documental descriptiva, se recurrió al análisis de 30 artículos científicos en base al tema presentado. El resultado de la investigación indica que los pequeños productores ganaderos ecuatorianos no cuentan con conocimiento básico en el área de contabilidad, lo que les impide controlar el patrimonio y generar información financiera para tomar decisiones, desfavoreciendo al sector e impidiendo la innovación y rentabilidad; además muestra las ventajas que conlleva el contar con un sistema contable asequible para los pecuarios.

Palabras clave: ganadería, lácteo, pecuario, producción, sistema contable.

Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana

por DIANA EMPERATRIZ MOROCHO FÀREZ

Fecha de entrega: 23-nov-2021 02:38p.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 1711375277

Nombre del archivo: Art_culo_Diana_Morocho_PARA_TURNITING.docx (47.17K)

Total de palabras: 3266

Total de caracteres: 20703

6. USO DE LOS SISTEMAS CONTABLES EN LA PRODUCCIÓN LECHERA ECUATORIANA

INFORME DE ORIGINALIDAD

7 %

4 %

1 %

3 %

INDICE DE SIMILITUD FUENTES DE INTERNET PUBLICACIONES TRABAJOS
DEL

6.1. ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

Submitted to
Universidad Catolica De
Cuenca

1 Trabajo del estudiante

2 %

Submitted to Escuela
Politecnica Nacional

2 Trabajo del estudiante

1 %

www.dspace.uce.edu.ec

3 Fuente de Internet

1 %

4	www.monografias.com	1 %
Fuente de Internet		
5	Submitted to Universidad Internacional del Ecuador	1 %
Trabajo del estudiante		
6	contadorov.com	< 1 %
Fuente de Internet		
7	www.a-palma.es	< 1 %
Fuente de Internet		
8	www.pazydesarrollo.org	< 1 %
Fuente de Internet		
9	docplayer.org	< 1 %
Fuente de Internet		
10	dspace.ucuenca.edu.ec	< 1 %
Fuente de Internet		
	dspace.udla.edu.ec	< 1 %

11 Fuente de Internet

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 1 words

Excluir bibliografía

Activo



ING. NARCIZA REYES
CARDENAS
DOCUMENTO
DIRMADO
DIGITALMENTE
Azogues
2021-11-23 14:50-05:00

El Bibliotecario de la Sede Azogues

CERTIFICA:

Que, **Diana Emperatriz Morocho Fárez** portador(a) de la cédula de ciudadanía N° **0105133904** de la Carrera de **Contabilidad y Auditoría**, Sede Azogues, Modalidad de estudios presencial no adeuda libros, a esta fecha.

Azogues, **30 de noviembre del 2021**



Byron Alonso Torres Romo
Bibliotecario



Universidad
Católica
de Cuenca
SEDE AZOGUES
BIBLIOTECA

Diana Emperatriz Morocho Fárez portador(a) de la cédula de ciudadanía N° **0105133904**. En calidad de autor/a y titular de los derechos patrimoniales del trabajo de titulación **“Uso de los sistemas contables en la producción lechera ecuatoriana”** de conformidad a lo establecido en el artículo 114 Código Orgánico de la Economía Social de los Conocimientos, Creatividad e Innovación, reconozco a favor de la Universidad Católica de Cuenca una licencia gratuita, intransferible y no exclusiva para el uso no comercial de la obra, con fines estrictamente académicos y no comerciales. Autorizo además a la Universidad Católica de Cuenca, para que realice la publicación de este trabajo de titulación en el Repositorio Institucional de conformidad a lo dispuesto en el artículo 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior.

Azogues, **30 de noviembre de 2021**



Diana Emperatriz Morocho Fárez

C.I. 0105133904



Byron Alonso Torres Romo
Bibliotecario



Universidad
Católica
de Cuenca
SEDE AZOGUES
BIBLIOTECA