



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO

FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN, FINANZAS E INFORMÁTICA

PROCESO DE TITULACIÓN

NOVIEMBRE 2020 - MAYO 2021

EXAMEN COMPLEXIVO DE GRADO O DE FIN DE CARRERA

PRUEBA PRACTICA

**PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE INGENIERO EN
CONTABILIDAD Y AUDITORIA**

TEMA:

**AFECTACIÓN DE LOS COSTOS A LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA
BANANERA SANTA MARÍA DURANTE EL PERIODO 2019**

EGRESADO:

ORVI EMILIANO GÓMEZ LOOR

TUTOR:

LCDO. WILMER ESPINOZA TOALOMBO, MT.

AÑO 2021

Introducción

El presente trabajo está basado en el siguiente estudio de caso con el tema de “Afectación de los costos a la rentabilidad de la empresa bananera “Santa María” en el periodo 2019”, la cual se mantiene administrada como una empresa familiar, y tiene como actividad económica principal el cultivo de bananos y plátanos, se encuentra ubicada en el km5 Vía Isla de Bejucal – San Juan de la Provincia de los Ríos, la cual cuenta con 48 hectáreas de plantaciones de banano el cual es distribuido y comercializado en los mercados internacionales.

La empresa bananera “Santa María” inicia sus actividades en el año 2002 por parte de la familia Vera, como persona natural obligado a llevar a contabilidad, desempeñándose como una fuente generadora de plazas de trabajo para el desarrollo de la comunidad y el cumplimiento de todas las regulaciones gubernamentales.

La presente información está enfocada bajo la sublínea de investigación Gestión Financiera, Tributaria y Compromiso Social, la cual está contemplada dentro de la carrea de Contabilidad y Auditoría, motivo por la cual ayuda a determinar cómo están asignados los costos y los gastos dentro del periodo que se ha determinado para la realización de este caso de estudio en la empresa bananera “Santa María”.

El objetivo del presente estudio de caso es realizar una exploración exhaustiva acerca de cómo el efecto adverso que tiene el incremento de los costos y gastos operativos en la producción de bananos y plátanos en la empresa “Santa María” tiene una incidencia negativa en la rentabilidad de la empresa, con lo cual podemos decir que este estudio es de gran relevancia y de suma importancia para el examen que se realiza a cada uno de los costos, que influyen en el proceso de producción, mediante este se podrá realizar una toma de decisiones adecuada por parte de la administración.

La metodología empleada para la elaboración del presente estudio de caso es la aplicación del método deductivo el cual va direccionado a la obtención de evidencia contable especial que mantiene la empresa bananera “Santa María “con relación a los flujos de costos y gastos para determinar los sucesos con mayor relevancia dentro del proceso de análisis, logrando un resultado a partir de la evidencia obtenida y partir de este para realizar una serie de conclusiones, y de esta manera lograr un acercamiento a la realidad de la empresa, mediante la obtención y formulación de hipótesis.

La presente investigación, busca conocer las causas o motivos por las cuales se da una afectación de los costos en la rentabilidad de la empresa bananera Santamaria en el periodo 2019, teniendo en cuenta que los costos son una parte fundamental en el desarrollo de los procesos productivos de las empresas. La característica principal de los costos es que son consumidos para la producción de un bien o de un servicio, esto va a determinar la rentabilidad que va a obtener la empresa, dicho esto los costos son la erogaciones o desembolsos de dinero para la transformación de un bien o servicio. Para el análisis de esta interrogante es necesario mencionar las causas que originaron el incremento desproporcionado de los costos, entendiéndose que las materias primas, las manos de obras o los costos indirectos de fabricación juegan un papel preponderante al momento del proceso de producción. El interés de la investigación es conocer por que existe esta afectación de los costos, y como ha incidido en la rentabilidad de la empresa bananera santa maría, esto permitirá identificar las deficiencias existentes en la empresa en relación al manejo de los costos y gastos. La finalidad del trabajo de investigación es analizar como la afectación de los costos incide en la rentabilidad de la empresa bananera santa maría en el periodo 2019, lo que determinara la importancia que tienen los costos, al momento de la ejecución de las actividades de producción que realiza la empresa.

Desarrollo

Una afectación de los costos se da cuando se realiza una adjudicación directa y al instante de determinados elementos de los costos a la producción, no habiendo la necesidad de fijar un dictamen alguno de reparto o distribución entre los diferentes bienes o servicios producidos, debido a que su agotamiento se puede destinar y observar por separado. (Cuéllar & Cárdenas, 2020, pág. 14)

Los costos monetarios se conocen en contabilidad como costos reales o incurridos, es el costo de inversión para producir un bien, la suma de esfuerzos y recursos que se invierten para convertirse en un artículo determinado. Constituye o representa los factores técnicos que intervienen en la producción, medibles en dinero como es la materia prima, los sueldos y salarios que se pagan a los trabajadores que transforman dicha materia prima y los costos o gastos indirectos en que se incurre para llevar a cabo la producción, los cuales son conocidos como los tres elementos del costo de producción, materia principal de la contabilidad de costos. (Cardenas , 2016, pág. 9)

Podemos definir el costo como cualquier erogación o salida de efectivo que realiza la empresa para obtener a cambio un bien o un servicio del cual se espera o se anhela un beneficio esperado en el futuro. En una compañía lucrativa es decir la cual tiene una actividad productiva rentable, los beneficios futuros generalmente se traducen en ingresos, podemos decir que los costos que ya generaron un ingreso para la empresa podrán considerarse como que ya expirados, de tal manera que estos representan desgastes en los factores de producción, representado un valor que ha sido generado y el cual debe ser registrado. (Morales, 2018, pág. 20)

El triunfo de las empresas radica en las decisiones acordes eficientes y eficaces a la realidad del entorno en el cual desarrolla sus actividades, la aplicación estrategias que se deben utilizar para aportar valor a estas decisiones es que la empresa realice o mantenga

una administración de costos independientemente del tamaño del negocio, todo negocio en marcha necesita valerse de conocer, planear y controlar sus costos. La aplicación de los registros y la administración del control de los costos, constituye un recurso considerado como una herramienta muy valiosa en el ámbito de los negocios y la planificación estratégica. (Reveles, 2017, pág. 4)

Las decisiones son total mente fundamentales en el ámbito que implican a la determinación de los costos, implica que los registros deben de ser relevantes y comprobatorios a las transacciones que se han efectuado en la compañía y como ha sido afectada económicamente, en términos más concretos se debe informar como las decisiones que han sido tomadas permiten tener una valoración de cada uno de los principales componentes de la actividad productiva, satisfaciendo la generación de los datos en cuanto a la posición o valoración como es el caso de los inventarios, y de los costos de la producción vendida. (Rojas, 2020, pág. 20)

En lo concerniente a los costos de producción podemos manifestar que los elementos del costo de producción como bien es conocido están distribuidos en materia prima directa, mano de obra directa y costos indirectos de fabricación, los elementos del costo de producción se pueden distribuir de acuerdo a las formas en la cual intervienen estrictamente especificadas en la producción de un bien o servicio, de esta manera podemos establecer que aunque los tres elementos del costo intervienen de una manera directa en la producción de un determinado artículo, la determinación correcta de estos elementos permite básicamente obtener información veraz y oportuna. (Rincón, 2019, pág. 320)

Los costos directos de fabricación son aquellos que se pueden lograr identificar en relación a su cuantía y estimación con respecto a cada bien que se ha producido o a su vez que hayan sido participes en la operación del bien producido o terminado ya que su

importancia radica en su cuantía y estimación logrando ser identificados en el bien o servicio. Por otro lado, la asignación de un costo es el acto de dar un valor arbitrario a un recurso no significa inventar un número sino encontrar una forma lógica de estimar o aproximarse al valor real. (Villarreal, 2017)

Teniendo esto como foco central podemos decir que, si el valor de un recurso es rastreable y que pueda ser medible de una manera económica con una precisión razonable, cuando se habla de rastreable se refiere a la trazabilidad del recurso en el objeto del costo al seguimiento que le podemos hacer, otro atributo que podemos mencionar es que puede ser medible esto se refiere a la posibilidad de ocupar algún elemento que permita determinar peso, cantidad, volumen o cualquier otra unidad de medida que se pueda utilizar de manera económica, teniendo como referencia que el acto de medir no salga elevadamente caro en comparación con el beneficio que se va a obtener por la información. (López, 2018, pág. 82)

Los costos indirectos de fabricación son aquellos componentes que cumplen un rol fundamental en el acompañamiento de los costos de un determinado bien producido, cuya cuantía y apreciación no se puede determinar de una forma fiable en la elaboración de un artículo elaborado, considerando que esta coyuntura tiene sus distinciones, como es el caso de los materiales de poca cuantía que sí se pueden determinar en el artículo terminado, lo cual resulta un poco costosa y poco práctica su aplicación. (Toro, 2016)

Por otra parte si el valor del recurso utilizado en el objeto del costo es asignado entonces estamos al frente de lo que conocemos como costos indirectos, los costos directos y los costos indirectos dependen del objeto del costo de los recursos que se utilizan para lograrlo y del método productivo o la forma en que son usados, conceptualmente los costos directos se pueden rastrear con el objeto del costo, los costos indirectos no se pueden rastrear, los costos directos se pueden medir mientras que los

costos indirectos no se pueden medir porque resulta muy caro para procesos productivos distintos se debe realizar un análisis del proceso productivo , los costos directos son muy útiles para planificar producciones futuras también para concentrar la atención en aquellos ya que pueden presentar una parte muy importante del costo durante el producto, por otra parte los costos indirectos asignados habrá mucha variación en la planificación y requerirá mayor dedicación para su administración. (Sinisterra, 2017)

Los ingresos se producen cuando aumenta el patrimonio de la empresa y este incremento no se debe a nuevos aportes de los socios; es decir; que el ingreso es el “precio o valor que se recibe por la venta de bienes y servicios”. (Mendoza & Ortiz , 2016, pág. 119)

Además de las ventas, la empresa puede tener otros ingresos por actividades accesorias, por enajenar inmovilizado en desuso o por rendimientos de inversiones financieras, es importante separar la cifra de las ventas, que se refiere a la principal actividad desarrollada de estos ingresos. (Prada, 2019, pág. 29)

Los gastos es el valor a precio de costo de los bienes o servicios usados o sacrificados por la empresa y que son necesarios para generar los ingresos, el gasto se registra en el momento en que los bienes o servicios se ocupan, independientemente de cuando se paguen. (Espinosa, 2020, pág. 51)

La empresa bananera “Santa María” ubicada en el cantón Baba Provincia de Los Ríos está registrada con el RUC 1204559098001 teniendo como actividad económica principal el cultivo de bananos y plátanos, registra el inicio de sus actividades el 25 de noviembre del 2002 el tipo de contribuyente al cual pertenece es persona natural obligado a llevar contabilidad.

Persona natural son todas las personas nacionales y extranjeras que realizan actividades económicas en nuestro país, la cual ejerce derechos y cumple obligaciones a título personal. (SRI, 2021)

Uno de los mayores inconvenientes que representa la empresa “Santa María”, radica en que, el manejo de los costos que intervienen en la producción se lo realiza de una manera ineficiente para el proceso productivo que realiza la empresa, afectando considerablemente la administración que se le da a la producción de esta manera el poco manejo de los registros dificulta la toma de decisiones.

La administración de los costos permite identificar como se están distribuyendo los recursos, en la cadena de valor del proceso productivo del bien, es decir se debe tener identificado si los recursos son utilizados en su totalidad en producir el bien o están siendo destinados para otras funciones de la empresa como es el caso del pago de un préstamo bancario.

En el costo de la producción del banano se deben incurrir en varias etapas para la obtención de la fruta para su estado de exportación se debe comenzar por la siembra, conforme a esto se deben de realizar actividades labor en cuanto al mantenimiento del cultivo, para poder controlar las plagas y enfermedades que afectan a la planta, para obtener una cosecha idónea a los estándares establecidos, para su posterior comercialización. (Egas, 2018, pág. 37)

El mantenimiento del cultivo son una serie de labores de campo que se realizan en el cultivo del banano para que éste crezca, se desarrolle adecuadamente y se obtenga una buena producción del mismo. El mantenimiento que se le brinde es muy variable y está sujeto al nivel de tecnificación con que cuente el productor, a la cantidad de hectáreas a producir, el tipo de mercado, la rentabilidad y disponibilidad económica.

Otro aspecto importante a destacar, es que esta fase del proceso agrícola requiere la contratación de numerosa mano de obra necesaria para obtener eficientes resultados en la producción.

Grafica 1

Mano de obra

Labores	Has	Tarifa Labor	Total	
Embolsa y Enfunde	48	4,50	5184	15552
Embolsa y Enfunde	48	4,50	5184	
Protección de racimos	48	4,50	5184	
Deshoja o saneo	48	8,70	10022	
Apuntalamiento	48	3,80	4393	
Arranca de hijos y deshija	48	1,15	1273	
Selección de planta	48	10,85	3127	
Des chante	48	21,70	24988	
Control Maleza	48	6,50	7513	

Nota: Información Anual

Fuente: Elaboración propia

El propósito del embolsa y enfunde es proteger el fruto tempranamente de posibles daños por insectos y el ambiente externo, favoreciendo así una mejor calidad del mismo. El procedimiento es el siguiente, se fija una bolsa plástica, tratada en algunos casos con insecticidas, en la parte superior del pinzote, utilizando para ello la cinta correspondiente de la semana, se emplean hasta 12 colores. Las cintas sirven para la identificación del grado de maduración del racimo a cosechar. (Marquez, 2019)

Grafica 2

Materiales para realizar el enfunde

Materiales	Valor Unidad	Total
	Enfunde	124416
Mascarillas	1	200
Guantes	1,30	46,80
Cucul eras	5	90
Curvos	2,5	45
Cinta	0,0045	1244,16
Protectores	0,05	13824
Corbatines	0,015	4147,20
Fundas	0,10	27648
		47245,16

Nota: Información Anual

Fuente: Elaboración propia

Deshoja o saneo consiste en cortar las hojas que están que estén en contacto con el racimo, para que no interfieran en el desarrollo normal de la fruta, y las hojas que están enfermas y o dañadas, para evitar la propagación de patógenos. El ciclo de la deshoja es semanal, para realizar esta labor se utiliza como herramienta el machete y una varilla que mide 2,5 metros con una cuchilla en su extremo. (Agualsapa & Peña, 2016)

Grafica 3

Materiales utilizados en el Deshoje

Materiales	Valor unidad	Total
	Enfunde	124416
Palancas	5	60
Hoz de deshoje	15	126
		186

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

El apuntalamiento consiste en brindar soporte a la planta de banano, para evitar que esta se caiga y resista el peso de la fruta. Existen básicamente dos sistemas de apuntalamiento. (Vargas, 2017)

Grafica 4

Materiales para proceder apuntalar

Apuntalar		
Materiales	Valor Unidad	Total
		Enfunde
Guantes	3	30
Cujes	0,70	18900
		18930

Nota: Información Anual

Fuente: Elaboración propia

La arranca de hijos y deshijos se realiza cuando se utilizan hijos como material de siembra, ya que debe proceder a arrancar el material, como primer paso se escarba con la ayuda de una pala alrededor de la planta madre para descubrir el cromo, con un tipo de macana o pala se separa el hijo de la madre y luego se procede a cortar el seudo tallo con el cuchillo tradicional. La deshija es una labor que se practica para regular la población de plantas de bananos y consiste en seleccionar el hijo o vástago más fuerte, vigoroso, y mejor ubicado, podándose o cortándose los no aptos. (Méndez & Rodríguez, 2016)

Esta labor se la realiza en ciclos de cada seis semanas, comúnmente con esta labor se realiza el “desburillado” de la planta que consiste en eliminar las vainas secas del seudo tallo. Durante la labor de deshija el trabajador tiene que inclinarse formando un ángulo aproximado de 80 a 85° y asumir una postura de pie normal y de pie inclinado, para poder cortar el hijo al ras del suelo.

Grafica 5

Selección material

Materiales	Valor Unidad	Total
		Enfunde
Guantes	3	30
Palín de selectar	12	48
		78

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

El des chante de materiales consiste en una labor comúnmente desarrollada por las personas las cuales tienen encargado realizar el retiro de los materiales los cuales recubren la planta que no aportan al desarrollo del fruto. (Benítez, 2017)

Grafica 6

Des chante de Materiales

Materiales	Valor Unidad	Total
	Enfunde	124416
Guantes	3	30
Machete	5	20
		50

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

El control de hierbas o malezas se elimina todo tipo de hierbas formando un círculo alrededor de la semilla o plántula, para lo cual se emplea el cuchillo y el garabato. Esta labor se la realiza en la plantación con el propósito de evitar el uso de herbicidas a temprana edad de la planta se realiza en ciclos de cuatros a seis semanas. (Jiménez, 2020)

Adicionalmente es de basto conocimiento que el uso de herbicidas es el método más utilizado para el control de maleza en las plantaciones de banano, la frecuencia de aplicación de cuatro a seis semanas.

Grafica 7

Materiales utilizados para el control de la maleza

Materiales	Valor Unidad	Total
	Enfunde	124416
Guantes	3	30
Gafas	2	6
Mascarilla	8	32
Overol	30	90
Accesorios	50	200

Bombas	100	300
Herbicida	18	7959
		8617

Nota: Información Anual

Fuente: Elaboración propia

En las instalaciones de la empresa bananera “Santa María” se realizan regularmente tareas de producción de banano entre las que podemos mencionar es indispensable conocer los costos por caja que conllevaron estas actividades, la siguiente grafica muestra cuales fueron ejecutadas durante el periodo 2019.

Grafica 8

Costos incurridos por caja

Costo/Caja/año 2019			
	Costo/A		
Enfunde	62797,16	147998	0,42431
Deshoje	10208	147998	0,06897
Apuntalar	23323	147998	0,15759
Selección	3205	147998	0,02166
Des chante	25038	147998	0,16918
Control Maleza	16130	147998	0,10899
Deshija	1213	147998	0,00820
			0,95889

Nota: Mano de obra y material de producción

Fuente: Elaboración Propia

Para el área agrícola se caracteriza por poseer control de plagas que se combate comúnmente en las plantaciones de banano, generalmente con la aplicación aérea de diferentes fungicidas con intervalos de 12 a 15 días se controlan patógenos (hongos). El control de plagas se lo realiza mediante fumigación aérea, la empresa ha contratado los servicios de una compañía especializada, la cual se encarga del proceso de mezclado de los diferentes productos químicos en su base o pista, previa fumigación aérea la compañía realiza el aviso de fumigación. (Arteaga, 2017)

Grafica 9

Fumigación

Periodo		Costo/has	Costo/año
Total, periodo	89904	1873,20	0,607

Nota: Información Anual

Fuente: Elaboración

El mantenimiento de los canales y el riego es de mucha importancia en la producción de bananos, es una labor que se realiza para que los canales, primarios, secundarios, terciarios, estén en condiciones óptimas de evacuar aguas sobre todo en la época de invierno. El riego le permite a la planta contar con un suministro idóneo para su proceso productivo, los trabajadores utilizan como herramientas palas y cuchillos, en algunos casos se emplea maquinaria agrícola. (Quiñonez, 2020)

Grafica 10

Riego y drenaje

	Labores	Has	Tarifa labor	Total	Total, riego y drenaje	Costo	Costo/caja 2019
Mano de Obra	Bombero	48	400	4800	19200	0,129	0,223
	Regadores	48	400	14400			
Materiales	Combustible	48		10677	13983	0,094	
	Accesorios	48		3306,77			
Drenaje	mantenimiento	48		3600	21600	0,145	0,368

Nota: Elaboración

Fuente: Elaboración propia

El trabajador en forma manual volea el abono granulado “urea” alrededor de la planta, para cargar el producto se utilizan sacos y utensilios plásticos.

La fertilización permite un desarrollo y fijación de las raíces de las plantas, contiene los nutrientes que esta requiere absorbe y retiene agua, su tierra esta suelta y aireada es decir permite la filtración de aire y no contiene sustancias toxicas, aunque un suelo sea pobre en nutrientes si es tratado adecuadamente puede ser muy productivo,

por ello antes de sembrar se debe aplicar nutrimentos y mientras el cultivo crece se debe aplicar en menor cantidad. (Sanchez, 2020)

Para reponer los nutrientes y materia orgánica que los cultivos absorben se puede fertilizar de manera natural o química, la primera se realiza reponiendo la materia orgánica dejando descansar el suelo para que reponga su fertilidad, el tiempo de espera puede ser de tres meses hasta más de un año dependiendo de la deficiencia del suelo, la segunda fase es aplicando restos de cosechas, permitiendo que la tierra tenga mayor humedad y manteniéndose aireada, la fertilización química consiste en seleccionar los que contengan más de un nutriente, pero antes de eso se debe conocer cual son los nutrientes que le faltan al terreno y su aplicación se realiza antes de la siembra. (Romero, 2019)

Grafica 11

Fertilización

Semanas	Ciclos	Has	Productos	Sac/has	Sacos	Cost/Sac	Total
4	1	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	2	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	3	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	4	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	5	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	6	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	7	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	8	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	90	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	10	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	11	48	Urea	4,5	216	26	5616
4	12	48	Urea	4,5	216	26	5616
Otros servicios							9338,49
Total Fertilización							76730,49
Costo Fertilizante por caja							0,518456

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

La cosecha del banano consiste en que el cortador es el encargado de buscar los racimos que han adquirido el grado de maduración requerido, para cortar el racimo se

hace un corte arriba delseudotallo y se sostiene la planta con la chuza, mientras que el racimo cae lentamente sobre una espuma al hombro del conchero es decir la persona que recibe la fruta. El cortador de la fruta debe mirar hacia arriba y asumir posiciones de pie con los brazos por encima del hombro para poder realizar el corte. (Sarabia, 2019)

Grafica 12

Cosecha

Cosecha		
Periodo	Cajas	Costo/caja
81398,90	147998	0,55

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

El empaque se da una vez pesada y fumigada la fruta el trabajador coloca los gajos de banano en una caja de cartón, la cual posee en su interior una bolsa de polipropileno, la cierra y la coloca en una banda transportadora. La caja es llevada hasta la balanza de repesado, el cargador debe alzar la caja terminada, pasándola de la faja transportadora a una tarima donde deberá confeccionar la paleta que consiste en 48 cajas, luego se pasa al vehículo.

Grafica 13

Empaque

Empaque		
Periodo	Cajas	Costo/caja
82879	147998	0,56

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

El traslado del producto se lo realiza a través de camiones de carga pesada, el cual conlleva a la contratación del servicio de una compañía la cual facilitara la distribución hasta el destino solicitado.

Grafica 14

Transporte

Transporte		
Periodo	Cajas	Costo/caja
59939,19	147998	0,405

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

En los sueldos y salarios de la empresa están incluidas, netamente en lo que respecta el área de administración concerniente a la persona encargada de supervisar y controlar las labores cotidianas realizadas dentro de la plantación de la empresa.

Grafica 15

Sueldos, Salarios y Demás Bonificaciones

Sueldos, Salarios y Demás Bonificaciones			
	Sueldo	Mes	Año
Administrador	985	12	11820
Aporte a la seguridad social			
Iess Patronal	119,68	12	1436,16
			13256,16

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

Grafica 16

Costos Directos

Costo Directo	Producción	Costo/Caja
Mano de Obra	107668	0,727496
Materiales	75106,16	0,507480
Insumos	424132,66,	2,8658
Total	606906,82	4,100776

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

Grafica 17

Costos Indirectos

Costo Indirecto	Producción	Costo Caja
Administrador	13256,16	0,089569
Total Costos		4,19

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

Grafica 18

Ventas año 2019

	Valor Unitario	Cantidad	Total
Ingresos			\$939287,08
Ventas 12 %			\$6900
Ventas 0 %	\$6,30	147998	\$932387,08
Costos	\$4,190346	147998	\$620162,827
Utilidad/caja	2,109654		312224,25
Gastos			317815,24
Costos/Gastos			937978,07
Resultado del Ejercicio			\$1309,01

Nota: Información anual

Fuente: Elaboración propia

La empresa “Santa María”, reporta que mantuvo movimientos financieros en el año 2019 afectando una serie de cuentas de las cuales tenemos que dentro de los costos directos encontramos la de mano de obra la cual representa un 11,46% del total de los ingresos obtenidos, de la misma forma los materiales y suministros representa un 8% de los ingresos obtenidos, por último tenemos a la cuenta de insumos con un 45,15% de los ingresos y por último el total de los costos directos de fabricación representa el 64,61% de las ventas totales durante el periodo 2019.

Durante el periodo de producción la empresa “Santa María” ha incurrido en costos y gastos que de manera indirecta han tenido, una fuerte influencia para la determinación del costo de producción, la cuenta de sueldos representa el 1,41%, otros gastos asociados a la empresa representaron el 33,84% del total de los ingresos, el total de costos y gastos que afectaron la rentabilidad de la empresa en el periodo 2019 es del 99,89 %.

Conclusión

La empresa bananera “Santa María” mantuvo un deficiente manejo en la gestión de sus cuentas financieras ocasionando que su rentabilidad se haya visto drásticamente reducida durante el periodo 2019, ya que, al no llevar un control de sus costos y gastos, la empresa no puede lograr establecer con exactitud cuánto dinero ha sido empleado para la contratación de personal, la compra de insumos químicos, materiales de trabajo de campo y fertilizantes utilizados en las labores que se realizan en el proceso de producción del banano.

Estos sucesos han venido ocasionándole pérdidas a la empresa con la realización de pagos repetitivos en estas labores y como consecuencia la empresa ha mantenido un elevado costo de producción por cada caja de banano en comparación de con la empresa bananera “Rosalia” la cual mantuvo un costo por caja durante el periodo 2019 de \$ 4 dólares inferior al de la empresa bananera “Santa María” el cual fue de \$4,190346 dólares.

La empresa “Santa María” durante el periodo de producción 2019 estuvo obligada a realizar una serie de pagos por concepto de mantenimiento y reparaciones los cuales influyeron directamente sobre los ingresos de la empresa, y a su vez tuvo que hacer frente al pago de comisiones y obligaciones financieras las cuales mantenía pendientes de pago ocasionando que su rentabilidad se redujera drásticamente, evidenciando el deficiente manejo que mantiene la empresa lo cual dificultó en gran medida la generación de rentabilidad durante el periodo 2019.

Bibliografía

Agualsapa, I., & Peña, C. (2016). Estudio de cumplimiento de las especificaciones para la evaluación del banano en la empresa banacali y su incidencia en el rechazo de la fruta en la zona norte en el periodo 2013-2015. Milagro: Unemi.

Amat, O., & Perramon, J. (2005). Normas Internacionales de Contabilidad. Barcelona: Gestion 2000.

Arteaga, T. (2017). Estudio de concentración de pesticidas en aguas residuales en 10 fincas bananeras en las provincias de los Rios y Guayas, y su incidencia en los cuerpos de agua dulce. Guayaquil: ESPOL.

Benítez, P. (2017). Alteraciones que no permiten cumplir con los estándares de calidad del banano para exportación en la hacienda Maria Antonieta. Ambato: UTA.

Cardenas , R. (2016). Costos 1. Ciudad de Mexico: Instituto Mexicano de Contadores Públicos.

Cuéllar, F., & Cárdenas, S. (2020). Costos por Órdenes de Producción y por Procesos. Ciudad de Mexico: Universidad de la Salle.

Egas, J. (2018). Análisis de Políticas Agropecuarias en Ecuador. Banco Interamericano de Desarrollo.

Espinosa, N. (2020). Contabilidad Básica: Conceptos y técnicas. Santiago de Chile: Ediciones Universidad Alberto Hurtado.

Jiménez, A. (2020). Sistema Inteligente para el manejo de malezas en el cultivo de piña con conceptos de agricultura de precision. Redalyc, 10.

López, M. (2018). Gestión de Costos y Precios. Ciudad de México: Patria Educación.

- Marquez, J. (2019). Efecto de un tipo de protector en el grado de exportación y tiempo de corte en los racimos de banano. Machala: UTMACH.*
- Méndez, C., & Rodríguez, M. (2016). Deshijado de la planta. Agrocabildo.*
- Mendoza, C., & Ortiz, O. (2016). Contabilidad Financiera para contaduría y administración. Barranquilla: Universidad del Norte.*
- Morales, P. (2018). Costos Gerenciales. Ciudad de Mexico: Instituto Mexicano de Contadores Públicos, A.C.*
- Prada, A. (2019). Contabilidad Introduccion Práctica.*
- Quiñonez, M. (2020). Evaluación de mezcla física: fertilizante químico con enmiendas edáficas en el cultivo de banano(musa x paradisiaca l). Machala: UTMACH.*
- Reveles, R. (2017). Analisis de los elementos del costo. Ciudad de México: Instituto Mexicano de Conadores Publicos .*
- Reveles, R. (2019). Cómo Entender los Costos Elementales sin ser Contador. Ciudad de Mexico: Instituto Mexicano de Contadores Públicos.*
- Rincón, C. (2019). Conabilidad de Costos I Componentes del Costo con aproximaciones a las NIC 02 Y NIC 08. Bogotá: Ediciones de la U.*
- Rodriguez Moguel, E. A. (2005). Metodología de la Investigación. Mexico: Universidad Juárez Autonoma de Tabasco.*
- Rojas, M. (2020). Contabilidad de Costos en Industrias de Transformación. Ciudad de México: Instituto Mexicano de Contadores Públicos, C.A.*
- Romero, L. (2019). Efecto de la fertilización organica y química en la produccion de cultivos de platanos. La merced: UNDAC.*

- Sanchez, A. (2020). Nutrición Vegetal Exportación y Eficiencia del uso de Nutrientes en plátano. *Dialnet*, 63.
- Sarabia, J. (2019). *Análisis del proceso de pos-cosecha de banano y su efecto en el rendimiento económico en la hacienda admiración de Reybanpac parroquia la esperanza del canton Quevedo*. Quevedo: UTEQ.
- Sinisterra, G. (2017). *Contabilidad de Costos*. Bogotá: Eco Ediciones.
- SRI. (2021).
- Toro, F. (2016). *Costos ABC y Presupuestos Herramientas para la Producción* . Bogotá: Eco Ediciones .
- Vargas, A. (2017). *Prácticas efectivas para la reducción de impactos por eventos climáticos en el cultivo de banano en Costa Rica*. Costa Rica: Catie.
- Villarreal, F. (2017). *Costos: Decisiones Empresariales*. Bogotá: Eco Ediciones.

Anexo 1

Registro de costos durante el año 2019

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Costos Producción de banano 2019												
VENTAS 12%	0,00	0,00	0,00	2000,00	600,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4100,00	0,00
VENTAS 0%	66400,95	113422,31	70343,86	80462,79	118187,48	92430,48	55331,59	28845,32	36451,72	36451,72	92430,64	80000,00
OTRAS RENTAS												
TOTAL DE INGRESOS	66400,95	113422,31	70343,86	82462,79	118187,48	92830,48	55331,59	28845,32	36451,72	36451,72	101140,64	80000,00
COSTOS												
SUELDOS, SALARIOS	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00
SUELDOS	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00	985,00
LIQUIDACIONES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
BENEFICIOS SOCIALES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DECIMO TERCER SUELO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DECIMO CUARTO												
APORTE A LA SEGURIDAD SOCIAL	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68
ICES PATRONAL	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68	119,68
FONDO DE RESERVA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AGUIRONES PROFESIONALES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
AGUIRONES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MANTENIMIENTO Y REPARACIONES	407,35	618,08	407,34	371,08,08	7730,28	13160,97	14708,59	10141,25	6192,89	6192,89	11882,84	0,00
COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	809,48	3002,81	971,78	283,69	503,78	304,64	290,35	184,44	252,85	1873,42	0,00	0,00
SUMINISTROS Y MATERIALES	6084,71	33807,95	8191,07	14598,23	39258,19	46430,18	8272,97	34822,25	28259,80	4779,11	0,00	0,00
TRANSPORTE	1125,00	380,00	0,00	190,00	190,00	350,00	282,00	1420,00	1750,00	1500,00	3000,00	0,00
INTERESES BANCARIOS				28,58							48001,98	23000,00
GASTOS DE GESTION	544,97	894,22	782,25	1622,85	3118,62	1286,37	960,00	775,35	784,88	1316,69	1316,69	0,00
IVA	11687,55	7905,39	30889,00	30429,20	27803,41	4841,98	3395,34	1461,08	8150,74	1400,00	0,00	0,00
COSTOS POR OTROS SERVICIOS	28078,19	50742,42	53463,92	66915,19	78183,16	68457,50	61863,17	50080,80	50885,88	87920,58	1104,08	1104,08
TOTAL COSTO												



Via La Hita - San Juan
 C.R. 10000
 Tel: 2121-416729
 email: hacienda@haciendasantamaria.com

Fuente: Empresa bananera "Santa María"

Anexo 2

Registro de materiales utilizados en la producción de banano durante el año 2019



Materiales utilizados en la producción de banano 2019

MATERIALES	VALOR UNITARIO	TOTAL
MASCARILLAS	1,00	200,00
GUANTES	1,30	46,80
CUCULERAS	5,00	90,00
CURVUS	2,50	45,00
CINTA	0,00	1244,16
PROTECTORES	0,05	13824,00
CORBATINES	0,02	4147,20
FUNDAS	0,10	27648,00
PALANCAS	5,00	60,00
HOZ DE DESHOJE	15,00	126,00
CLUJES	0,70	18900,00
GUANTES	3,00	30,00
PALÍN DE SELECTAR	12,00	48,00
GAFAS	2,00	6,00
MASCARILLA	8,00	32,00
OVEROL	30,00	90,00
ACCESORIOS	50,00	200,00
BOMBAS	100,00	300,00
HERBICIDA	18,00	7959,00
FERTILIZANTES	23,00	76730,49



Via La Isla - San Juan
Los Ríos - Ecuador
(052) 456729
santamaria-hacienda@gmail.com

Fuente: Empresa bananera "Santa María"