



**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL DE  
CONTABILIDAD**

**TESIS**

**PROPUESTA DE ESTRUCTURA DE COSTOS PARA  
OPTIMIZAR LOS RESULTADOS ECONÓMICOS  
FINANCIEROS PARA CORPORACIÓN LA PERLA  
DEL PACIFICO SAC.**

**PARA OPTAR TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR  
PÚBLICO**

**Autor (es):**

**Bach. Delgado Vásquez, Walter  
ORCID: 0000-0001-6361-7778**

**Asesor:**

**Dra. Cubas Carranza, Janet Isabel  
ORCID: 0000-0001-5177-8021**

**Línea De Investigación:  
Gestión Empresarial y Emprendimiento**

**Pimentel – Perú  
2020**

**TÍTULO DE LA TESIS**  
**PROPUESTA DE ESTRUCTURA DE COSTOS PARA OPTIMIZAR LOS  
RESULTADOS ECONÓMICOS FINANCIEROS PARA CORPORACIÓN LA  
PERLA DEL PACIFICO SAC.**

**APROBACIÓN DE LA TESIS**

---

**Dra. Cubas Carranza, Janet Isabel**  
**Asesor Metodológico**

---

**Presidente del jurado de tesis**

---

**Secretario del jurado de tesis**

---

**Vocal del jurado de tesis**

## **DEDICATORIA**

A Dios por haberme permitido llegar hasta donde me encuentro y haberme dado salud para lograr mis metas y objetivos.

A mis padres por haberme apoyado en todo momento, por sus buenos consejos, por la motivación constante que me brindaron durante mi formación profesional.

**El Autor.**

## **AGRADECIMIENTO**

Agradezco primeramente a Dios nuestro creador por todas las bendiciones que me brinda cada día, a mis padres y hermanos por su apoyo incondicional que me brindaron durante mi formación profesional, a mí asesor de investigación Mg. CPC. Roberto Andrés Yep Burga, quien me brindó su para realizar esta tesis.

**El Autor.**

## **RESUMEN**

Este estudio denominado “Propuesta De Estructura De Costos Para Optimizar Los Resultados Económicos Financieros Para Corporación La Perla Del Pacifico SAC”, cuyo fin fue proponer una estructura de costos para optimizar los resultados económicos financieros de la Corporación La Perla del Pacífico SAC. Las teorías encuentran en el marco teórico. El tipo de estudio fue de tipo descriptivo-propositivo, diseño no experimental, la muestra fue de 02 trabajadores de la corporación la Perla del Pacifico SAC, la técnica aplicada fue la entrevista y análisis documental.

Los resultados demuestran la corporación no cuenta con estructura de costes, de otra parte de puedo determinar que el ROA es igual al 3.29% indicando que la corporación si es rentable, en otras palabras la misma es capaz de sostenerse y prevalecer en el tiempo.

Razón por la cual se hace necesario para la corporación la aplicación de la propuesta de estructura de costos con el fin de alcanzar un optimo desempeño y correcta distribución de los recursos para lograr un buen posicionamiento económico y financiero.

## **PALABRAS CLAVE**

**Costs, economic and financial.**

## **ABSTRACT**

This study called "Propuesta De Estructura De Costos Para Optimizar Los Resultados Económicos Financieros Para Corporación La Perla Del Pacifico SAC", whose purpose was to propose a cost structure to optimize the economic and financial results of Corporación La Perla del Pacífico SAC. The theories are found in the theoretical framework. The type of study was of a descriptive-positive type, non-experimental design, the sample was of 02 workers of the La Perla del Pacifico SAC Corporation, the applied technique was the interview and documentary analysis.

The results show that the corporation does not have a cost structure, but I can determine that the ROA is equal to 3.29%, indicating that the corporation is profitable, in other words, it is capable of sustaining itself and prevailing over time.

This is why it is necessary for the corporation to apply the proposed cost structure in order to achieve optimal performance and correct distribution of resources to achieve a good economic and financial positioning.

## **KEYWORDS**

**Collection, Taxes and Revenues.**

## ÍNDICE

DEDICATORIA .....	ii
AGRADECIMIENTO .....	iv
RESUMEN .....	v
PALABRAS CLAVE .....	v
ABSTRACT .....	vi
KEYWORDS .....	vi
I. INTRODUCCIÓN .....	11
1.1. Realidad Problemática .....	11
1.2. Trabajos previos.....	12
1.3. Teorías relacionas al tema.....	15
1.4. Formulación del problema .....	18
1.5. Justificación e importancia del estudio .....	18
1.6. Hipótesis .....	19
1.7. Objetivos .....	19
1.7.1. Objetivo General.....	19
1.7.2. Objetivos específicos.....	19
II. MATERIAL Y MÉTODO.....	20
2.1. Tipo y diseño de la investigación .....	20
2.2. Variables, Operacionalización .....	20
2.2.1. Variables.....	20
2.2.2. Operacionalización.....	20
2.3. Población y muestra:.....	21
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.....	22
2.4.1. Entrevista.....	22
2.4.2. Análisis documental.....	22
2.4.3. Validación y confiabilidad.....	22
2.4.4. Método De Análisis De Datos.....	23
2.4.5. Aspectos Éticos .....	23
2.4.6. Criterios de rigor científico.....	23
III. RESULTADOS .....	24
3.1. Tablas y Figuras.....	24
3.2. Discusión de resultados .....	33
3.3. Aporte científico .....	35
IV. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES .....	38

REFERENCIAS .....	40
ANEXOS .....	43



## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1</b> .....	21
----------------------	----

## ÍNDICE DE FIGURAS

<i>Figura 1: Sistemas productivos</i> .....	16
---	----

## **I. INTRODUCCIÓN**

### **1.1. Realidad Problemática**

En nuestros días quienes lideran las organizaciones, el tomar decisiones acertadas para alcanzar niveles de rentabilidad y procesos competidor es necesario producir con mínimos recursos. Por ello, los empresarios buscan nuevas alternativas de administración y gestión de costos para el logro de sus objetivos, anticipándose ante los posibles cambios económicos, políticos y tecnológicos mediante una variable que es posible controlar mediante un estudio analítico. (Salgado, 2015)

Se ha podido identificar que las empresas realizan una incorrecta asignación de costos en todos los elementos, la sociedad jurídica no tiene estructura de costos que facilite de manera permanente, ejercer el control sobre sus costos administrativos, financieros y de producción. La empresa carece de mecanismos de medición y control, es necesario evaluar cuidadosamente cada proceso realizado en los departamentos y encontrar la forma de control más viable que permita cumplir con los objetivos planteados por los directivos. Por esta razón, el diseño de una estructura de costes para toma de decisiones se ha convertido en una buena solución que facilite el control de los costos y se pueda lograr mayor optimización de los recursos. (Murillo & Restrepo, 2015)

Actualmente, el desarrollo del sector construcción ha sido notorio por lo que las organizaciones de extracción, industrialización y comercialización de los productos pétreos desarrollan un papel trascendental para que siga el crecimiento de este sector y siga creando desarrollo en la economía de cada país. (Barturen, 2016)

En tanto en la Corporación La Perla del Pacífico SAC, del rubro de transporte que tiene como razón de giro de operaciones el servicios de transporte de carga en el norte de nuestro país, se pudo observar que no cuenta con una estructura de costos que ayude a gestionar de forma correcta sus costos, para ello se propone realizar una estructura de costos que optimice sus resultados económicos y financieros.

## **1.2. Trabajos previos**

### **Internacional**

Arenas (2016), en su obra. “Diseño de un sistema de costo para el Hotel Plaza Real que permita determinar la rentabilidad del negocio” (p.2). en la misma que:

Arenas (2016), concluye: El Hotel Plaza Real, el área de contabilidad no realiza la categorización y distribución de costes de los servicios brindados, sino que mas bien esta área solo asigna los costos y gastos al estado de resultados de manera general, es decir a todo el hotel en su conjunto; hecho que sin lugar a duda dificulta la identificación de rentabilidad que genera cada servicio. (p. 62)

Castro & Leonett (2013), en su tesis. “Diseño de una estructura de costos y gastos de acuerdo a la ley de costos y precios justos en Jasisimar, C.A.” (p.1). concluye:

Castro & Leonett (2013), concluye: Jessimar, C.A, ubicada en Puerto Ordaz, no perla con un sistema contable integrado que le permita resolver una ordenamiento de costos y costas por producto el mismo que le facilite comunicado de los costos totales de los diversos bienes que elabora (p. 69)

Gómez (2014), en su tesis. “Análisis y diseño de la estructura de costos y distribución de gastos en una empresa de manufactura” (p.1). en la misma que:

Gómez (2014), concluye: La empresa utiliza, de forma ordinario, un sistema de costeo por órdenes ya que la entidad opera sobre pedidos de clientes. Sin confiscación, naciente sistema no está estandarizado, lo que evita el utilización de las virtudes de naciente sistema de costeo como beneficio competitiva. (p. 95)

### **Nacional**

Segovia & Baca (2017), en su tesis. “Los costos de servicio de los aspectos legales y tarifarios de la empresa de transporte de pasajeros Campana E,I,R,L. en la ruta cusco Quillabamba, periodo 2015” (p.1). en la misma que:

Segovia & Baca (2017), concluye: La Empresa de Transportes de pasajeros Campana E.I.R.L cuenta con 28 unidades vehiculares donde 6 unidades son propiamente de la empresa el cual se encuentran reflejados en la tabla N° 02 y gráfico N° 02. .Los conductores de estas unidades son quienes están más inmersos en la prestación de este servicio, quienes una estructura de costos de manera empírica, el cual está reflejado en un 64% quienes no poseen conocimiento alguno acerca de la contabilidad de costos, tal como muestra la tabla N° 05; así mismo en la tabla N° 07 y gráfico N° 06 demuestran sus costos los establecen por una simple sumatoria o anotes en un cuaderno aquellos costos y gastos que incurren en un recorrido para luego hacer los cálculos correspondientes para poder tener una utilidad. (p. 106)

Sánchez (2016), en su tesis. “Propuesta de estructura de costos unitarios para incrementar la rentabilidad en la empresa agroindustrial Camponorte SRL, Chachapoyas-2016” (p.1). en la misma que:

Sánchez (2016), concluye: “El uso de una estructura de costos nos garantiza la viabilidad del proyecto, lo que nos permite mejorar lo que se controla y así poder competir en el mercado a través de la fijación de los precios de venta” (p. 33)

Sotomayor & Vilcahuaman (2015), en su tesis. “Diseño de un sistema de costos por procesos a través del método ABC aplicado a la industria procesadora de frutas en la provincia de Chanchamayo” (p.1). en la misma que:

Sotomayor & Vilcahuaman (2015), concluye: “En la naturaleza de los sistemas de costos por procesos en la toma de decisiones en las empresas dedicadas al procesamiento de frutas tropicales, el costo basados en actividades no constituyen un sistema alternativo al costeo por procesos; la característica peculiar y propia de estos costos está dado por su orientación

en actividades como objetos fundamentales de costos; por lo tanto, ABC es sólo un método que se podría aplicar como parte integrante de los sistemas ya conocidos. El método ABC, lleva adelante tres funciones a desarrollar: Valoración de existencias, Control de operaciones y Medición del costo del producto. (p. 140)

## **Local**

Gonzales & Villegas (2017), en su tesis. “Costo de producción y el margen de utilidad bruta por producto en las Pollerías Medileny E.I.R.L. y negocios Alf E.I.R.L. de Cajamarca, 2016” (p.1). en la misma que:

Gonzales & Villegas (2017), concluye: Los referentes estados de costo de producción servirá para establecer el costo real de cada uno de los bienes producidos que ofrece cada pollería. En consecuencia mediante el estado de resultados por el método absorbente, determinamos la utilidad bruta, la cual al dividir la ganancia bruta entre las ventas, se logra el margen de ganancia bruta que crea cada pollería en base a los bienes y servicios que se ofrece, con el fin de ofrecer información adecuada que ayude en la toma de decisiones. (p. 4)

Sánchez & Zaldivar (2016), en su tesis. “Propuesta de una estructura de costos, para evaluar la productividad del servicio de transporte de carga, empresa Huáscar Cargo Internacional S.A.C., Cajamarca 2016” (p.1). en la misma que:

Sánchez & Zaldivar (2016), concluye: La propuesta de una estructura de costos, ayuda a mejorar la estimación de los indicadores de producción, con el ingreso mensual que obtenga la entidad por vehículo y por ruta y con el costo total mensual por ruta y vehículo, se logrará un indicador de producción de costos e ingresos relativos que a través de un cálculo por parte de la entidad alertará si presenta déficit o beneficios, este indicador porcentual consiente hacer los ajustes necesarios en relación a los costos o en su defecto sirve para optimizar las tarifas de los servicios. (p. 10)

Gonzales & Rios (2016), en su tesis. “Evaluación de una estructura de capital que contribuya al incremento de la rentabilidad y el valor acción de los agricultores del Caserío Alto Perú- Cajamarca, periodo 2014” (p.1). en la misma que:

Gonzales & Rios (2016), concluye: “Los índices financieros han mejorado considerablemente para la empresa, siendo eficiente en el desarrollo de su actividad, por lo cual ha generado más utilidades. Estos resultados han respondido favorablemente a la inversión realizada por los agricultores” (p. 5).

### **1.3. Teorías relacionas al tema**

#### **Costo**

Según Horngren, Datar & Foster (2014), “es un recurso sacrificado con el objeto de lograr fin determinado”. (p.47).

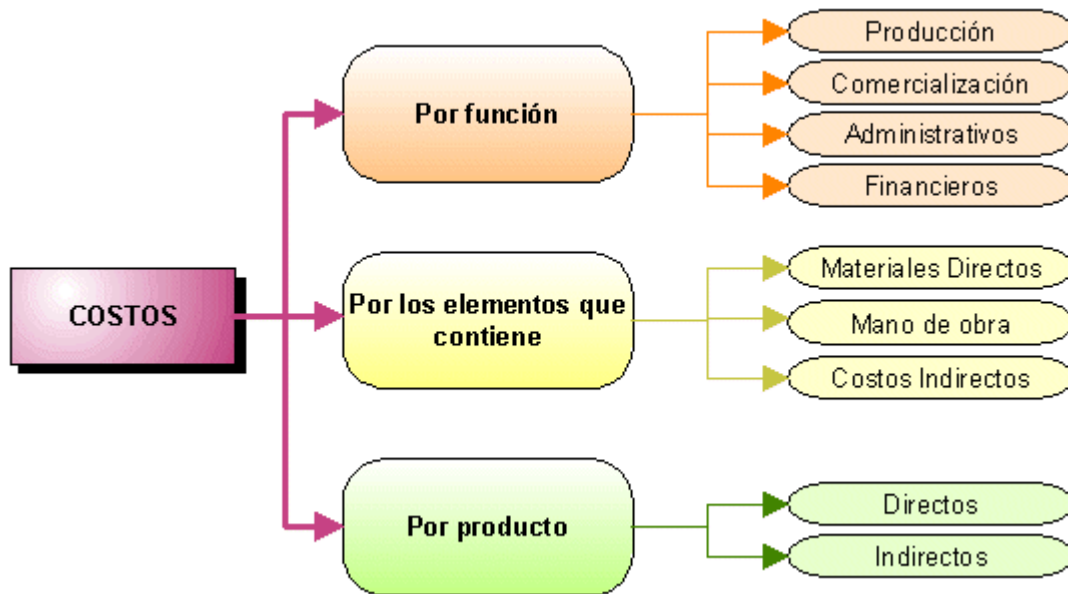
#### **Costos de servicios**

Bejarano (2015). Está compuesto por las erogaciones reales, tanto directos e indirectos, además de un margen razonable de beneficio.

#### **Objetivo de costos de servicios**

Chambergó (2014). Su objetivo es servir de base para instituir el precio y fijar políticas de gestión de la compañía (p.33).

#### **Clasificación de los costos**



Fuente: Cruells & Difiori

*Figura 1: Sistemas productivos*

### **Estructura de costos**

Gerencie (2018) lo define como la unión de las proporciones que respecto del costo total de las operaciones de la compañía, simboliza cada tipo de coste.

### **Los Sistemas de Costos**

Son métodos y programaciones, que presiden la proyección, fijación y análisis del costo, en una compañía de manera conectada con los subsistemas que avalan el control de los distintos recursos. (Ecured, 2017)

### **Elementos del costo**

Según Ecured (2017), indica que son los elementos del costo la materia prima, también la mano de obra y los costes indirectos de fabricación.



### **Materiales directos**

Según Ecured (2017), indica que son los que consiguen ser reconocidos en cada unidad producida.

### **Mano de obra directa**

Según Ecured (2017), indica que se refiere las erogaciones que se le hace favor de los colaboradores que laboran en producción.

### **Gastos indirectos de fabricación**

Según Ecured (2017), indica que son los gastos de asignación proporcional a las unidades o servicio producido.

### **La situación económica**

Castañeda & Guzmán (2015) menciona que vincula con el estado de resultado el mismo que presenta el conjunto de ingresos y los gastos del periodo, determinando la utilidad o pérdida, según sea el caso. (p.30)

### **Situación Financiera**

Castañeda & Guzmán (2015) menciona que hace referencia al estado de situación financiera, la misma que está conformado por los activos, pasivos y el residuo de las mismas denominado patrimonio. (p.8)

### **Estados Financieros**

Según Zevallos (2017) expresa que son documentos que suministran información periódica, también se les denomina reportes contables los cuales pueden ser preparados de manera trimestral, semestral o normalmente anual.

## **Los Ratios Financieros**

Apaza (2015) señala: “Son índices que ayudan a entender de manera lógica el comportamiento de una entidad desde diferentes aspectos a través de los estados financieros, y así la gerencia tome decisiones acertadas”. (p.65)

## **Clasificación de Ratios**

### **Ratios de Liquidez**

Flores (2012) indica que miden el grado de liquidez para cubrir con sus obligaciones.

### **Ratios de Gestión**

Flores (2012) indica que miden la capacidad para convertir sus activos en efectivo o cancelar sus obligaciones.

### **Ratios de Endeudamiento**

Flores (2012) indica que miden el activo de la entidad comprometido con los acreedores.

### **Ratios de Rentabilidad**

Flores (2012) indica que miden la capacidad para generar beneficios económicos.

## **1.4. Formulación del problema**

¿De qué manera una propuesta de estructura de costos puede optimizaría los resultados económicos financieros de la Corporación La Perla del Pacífico SAC?

## **1.5. Justificación e importancia del estudio**

La finalidad del estudio es proponer la estructura de costos para optimizar los resultados económicos-financieros; mediante la aplicación de nociones congruentes con mejoramiento de costos.

El “costo debe basarse el factor tiempo, número de unidades vehiculares, etc., es por ello que para el presente estudio se ha creído conveniente utilizar el factor kilómetro para la asignación de los costos en cada una de las rutas

Esta investigación beneficiará a la Corporación La Perla del Pacífico SAC. con la implementación de estructura de costos propuesto, así como a los socios, administrativos, profesionales y estudiantes universitarios en esta área de costos de servicios de modo que contribuirá a la mejora de la gestión empresarial aprovechando todas las herramientas que tienen a su alcance para maximizar la eficiencia de sus operaciones.

Esta investigación “ayudara a solucionar el problema presenta en la corporación materia de estudio.

## **1.6. Hipótesis**

**H1:** La propuesta de una estructura de costos optimiza los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.

**H0:** La propuesta de una estructura de costos no optimiza los resultados económicos financieros.

## **1.7. Objetivos**

### **1.7.1. Objetivo General.**

Proponer una estructura de costos para optimizar los resultados económicos financieros de la Corporación La Perla del Pacífico SAC.

### **1.7.2. Objetivos específicos.**

- Analizar la actual estructura de costos de la Corporación La Perla del Pacífico SAC.
- Conocer los resultados económicos financieros de la Corporación La Perla del Pacífico SAC.
- Diseñar la estructura de costos para optimizar resultados económicos financieros de la Corporación La Perla Del Pacífico SAC.

## **II. MATERIAL Y MÉTODO**

### **2.1. Tipo y diseño de la investigación**

#### **Tipo**

El estudio es de tipo descriptivo-propositivo porque implica describir los sucesos que transcurren de acuerdo a su situación problemática por la falta de la estructura de costos de la Corporación La Perla Del Pacifico SAC, y proponer mejoras para optimizar los resultados económicos y financieros.

#### **Diseño**

Es no experimental ya que no se manipularon las variables y observaremos a los fenómenos tal y como suceden en la empresa para luego proceder a analizarlos.

### **2.2. Variables, Operacionalización**

#### **2.2.1. Variables.**

- Estructura de costos
- Resultados económicos financieros

#### **2.2.2. Operacionalización.**

**Tabla 1***Operacionalización de variables*

<b>Variables</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>	<b>Técnica e instrumento</b>
		Horas MOD	
		Costo horas MOD	
	Costes directos	Cantidad suministros	
<b>VI:</b>		Repuestos	Entrevista /
Estructura de		Mantenimiento	Guía de Entrevista
costos		Depreciación	
	Costes indirectos	Servicios básicos	
		Rem. personal admin.	
<b>VD:</b>		Liquidez	Análisis Documental /
Resultados		Gestion	Guía análisis
económicos	Ratios	Endeudamiento	documental
financieros		Rentabilidad	

*Fuente:* Elaboración Propia**2.3. Población y muestra:**

La población estuvo consentida por todos los colaboradores de la Corporación La Perla Del Pacifico SAC, siendo el tamaño de la población 24 colaboradores

La muestra será el mismo número de la población por ser un número definido y pequeño = 02.

## **2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.**

### **2.4.1. Entrevista.**

La entrevista nos sirve para poder obtener la información, teniendo una conversación directa con el personal administrativo de la corporación con la intención de conseguir los datos reales de las cuales nos ayudarán a validar la hipótesis “proyectada.

#### **Guía de entrevista**

Fue aplicada al gerente y contador de la corporación, para evaluar los costes. Constan de 10 preguntas de tipo abiertas.

### **2.4.2. Análisis documental.**

El análisis documental nos permitirá recolectar información a través de toda la documentación, además de documentos propios de la corporación entre ellos los estados financieros.

#### **Guía de análisis documental**

Esta guía se uso para observar la documentación relacionada a los estados financieros de la corporación, planilla de trabajadores, ventas, inventarios y consumo de combustible.

### **2.4.3. Validación y confiabilidad.**

Fue validado mediante juicio de expertos, validez consistió en la interpretación correcta de los resultados.

#### **2.4.4. Método De Análisis De Datos.**

Se uso el método analítico para interpretar la información documental, asimismo el método deductivo a través de Excel permitió realizar cálculos con facilidad, así creando tablas y gráficos.

#### **2.4.5. Aspectos Éticos**

Se consideró la autonomía, responsabilidad, confiabilidad y normas APA, y lineamientos de la universidad.

#### **2.4.6. Criterios de rigor científico**

Se emplearán compendios como veracidad de los hechos, consistencia y fiabilidad de la indagación como también se hizo referencia en las citas parafraseadas de autores que forman parte del marco de referencia de nuestra investigación.

### **III. RESULTADOS**

#### **3.1. Tablas y Figuras**

##### **Resultados de la entrevista**

#### **1. Existe “una estructura de costos del servicio en la Empresa de Transportes “Mi Carinito” EIRL?**

**Respuesta:**

**Contador:**

No, en la actualidad la corporación no cuenta con una estructura de “costos.

**Gerente:**

No, los costos del servicio lo detalla el contador.

**Interpretación:**

La corporación no cuenta con una estructura para gestionar sus costes, lo que implica la contabilidad de gestión está en desorden en el manejo de los mismos.

#### **2. ¿Conoce” usted cual es el costo de adquisición de cada uno de sus vehículos?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Si, a través del contrato leasing con los bancos por 48 meses equivalentes a 4 años tenemos que realizar el pago del vehículo adquirido que consta del costo más comisión más interés más IGV, al terminar el pago se procede a realizar la transferencia a nombre de la “empresa.



**Gerente:**

Si, para “realizar la compra de algún bus se tiene reunión con el presidente del directorio la cual después de realizar cotizaciones se llega a un acuerdo.

**Interpretación:**

La corporación adquiere vehículos a través de financiamientos, sacando así provecho al efectivo y contando con mayor liquidez.

**3. ¿Con qué otras áreas el departamento de mantenimiento debe tener una comunicación fluida?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Las áreas las que se realiza la comunicación directa son Gerencia, Contabilidad, Recursos Humanos y programador.

**Gerente:**

El jefe de mantenimiento tiene comunicación con mi persona, debo tener conocimiento de algún desperfecto de algunos de los camiones para darles de baja o para realizar el mantenimiento respectivo.

**Interpretación:**

Queda claro que la corporación maneja un dialogo regular con las áreas respectivas, teniendo en cuenta que es necesario mantener alineados todas las áreas, puesto aquí se lograra la máxima eficiencia.

**4. ¿Qué medios de pago de utiliza para cancelar sus sueldos al personal?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Desde que al personal se realiza el contrato de trabajo ingresa a planilla, el medio de pago es atraes de las transferencias bancarias de la cuenta de sueldo (Banco de Crédito del Perú).

**Gerente:**

Al personal por medio de contratos de trabajo ingresan a planilla se les hace su depósito por cuenta sueldo.

**Interpretación:**

Los entrevistados señalan que la corporación bancariza los desembolsos de dinero que se hace a favor de sus colaboradores, con el fin de garantizar la tranquilidad de sus empleados y deducciones en la renta anual.

**5. ¿La empresa maneja la cantidad de suministros y costos de suministros presupuestados?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Actualmente no se cuenta con presupuesto para la compra de suministros dichas compras se realizan de acuerdo a las necesidades de la empresa realizadas por el jefe de Almacén.

**Gerente:**

No existe prepuesto para la compra de suministros.

**Interpretación:**

Estos resultados señalan que la empresa no realiza planificaron presupuestaria, ni programa de adquisiciones de suministros, el cual no ayuda a la empresa a un óptimo desempeño ya que en ocasiones pueden existir faltantes.

**6. ¿Conoce usted cual es el costo mensual de repuestos utilizados?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Si, atreves del software de almacén brindado por el proveedor estamos realizando un seguimiento continuo de los repuestos.

**Gerente:**

Si, contamos con el programa de inventarios para tener conocimiento de cuanto son los costos de los repuestos.

**Interpretación:**

Los entrevistados expresan que la corporación brinda datos reales, oportunos para tomar las mejores decisiones en este aspecto.

**7. ¿Cuánto es la estimación de vida útil de los vehículos? ¿Qué criterios utiliza?**

**Respuesta:**

**Contador:**

La vida útil de los vehículos se deprecia de 15 años. No se utiliza ningún criterio siempre se ha utilizado esa cantidad de años.

**Gerente:**

Esos criterios lo conoce el contador.

**Interpretación:**

En este ítem la respuesta recibida es que la corporación no utiliza criterios establecidos para calcular la depreciación de sus activos fijos.

**8. ¿El mantenimiento de los vehículos es programado o se efectúa cuando estos lo requieren?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Según tengo conocimiento el mantenimiento es programado de acuerdo al bus y la cantidad de recorrido que realiza mensualmente, de esa manera se evita las fallas mecánicas en el transcurso de las rutas.

**Gerente:**

Contamos con un área de mantenimiento del cual es encargada de verificar antes de cada salida de los camiones.

**Interpretación:**

Es importante para la corporación que se mantenga esta área puesto que la misma brindara mayor seguridad a los envíos de carga y también seguridad para los conductores.

**9. ¿Cuánto es el importe que paga mensualmente por los servicios de. Energía eléctrica, agua, teléfono / internet?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Los precios promedio mensual es de:

Agua 800.00

Energía eléctrica 1,200.00

Telefonía/internet 360.00

**Gerente:**

Los montos exactos lo conoce el cajero y el contador.

**Interpretación:**

Los costos en servicios básicos es de bajo, teniendo en cuenta que alguno de ellos en la zona de la sierra es de bajo costo es por ello que estos oscilan a bajo precio.

**10. ¿Cuánto es el monto mensual de remuneraciones del personal administrativo?**

**Respuesta:**

**Contador:**

Los sueldos del personal están entre 1,200.00 – 2,500.00

**Gerente:**

Los contratos que se realizan están en un máximo de 2,500.00

**Interpretación:**

Los entrevistados manifiestan que el gasto en personal administrativo tienden a un rango de 2,500.00 mensuales.

## Resultados del análisis documental ejercicio económico 2018

### I) Ratios de liquidez

#### 1. Liquidez corriente

$$\text{Liquidez Corriente} = \frac{\text{Activo Circulante}}{\text{Pasivo Circulante}} = \frac{186,600}{192,742} = 0.97$$

#### Interpretación

Este ratio nos indica que la corporación tiene 0.97 soles para cumplir con sus obligaciones a corto plazo, es decir esta cuenta con liquidez casi suficiente para hacer frente a sus deudas corrientes.

#### 2. Liquidez inmediata

$$\text{Liquidez Inmediata} = \frac{\text{Efectivo y Equivalentes de Efectivo}}{\text{Pasivo Circulante}} = \frac{6,204}{192,742} = 0.03$$

#### Interpretación

Este ratio nos indica que la empresa cuenta con S/. 0.03 de liquidez absoluta por cada sol de deuda corriente.

### II) Ratios de gestión

#### 1. Rotación de cuentas por cobrar

$$\text{Rotacion de Cuentas x Cobrar} = \frac{\text{Ventas}}{\text{Cuentas x cobrar}} = \frac{343,678}{62,654} = 5.49 \text{ veces}$$

$$\text{Periodo Promedio de Cobranza} = \frac{\text{N}^\circ \text{ Dias}}{\text{Rotacion de Ctas x Cobrar}} = \frac{30}{5.49} = 5 \text{ días}$$

#### Interpretación

Este ratio nos indica que la corporación rota sus cuentas por cobrar 5.49 veces, es decir que cada 5 días se hacen efectivos sus cobros.

## 2. Rotación de cuentas por pagar

$$\text{Rotacion de Cuentas x Pagar} = \frac{\text{Costo de Ventas}}{\text{Cuentas x pagar}} = \frac{269,966}{51,624} = 5.23 \text{ veces}$$

$$\text{Periodo Promedio de Pago} = \frac{\text{N}^\circ \text{ Dias}}{\text{Rotacion de Ctas x pagar}} = \frac{30}{5.23} = 6 \text{ días}$$

### Interpretación

Este ratio nos indica que la corporación rota sus cuentas por pagar 5.23 veces, es decir que cada 6 días se cancela sus deudas corrientes.

## III) Ratios de solvencia

### 1. Endeudamiento total

$$\text{Endeudamiento Total} = \frac{\text{Deuda Total}}{\text{Activos Totales}} = \frac{187,390}{717,442} = 26.12\%$$

### Interpretación

Este ratio nos indica que la empresa financia sus activos con deudas de terceros en 26.12% y el resto con patrimonio propio.

### 2. Grado de propiedad

$$\text{Grado de Propiedad} = \frac{\text{Patrimonio}}{\text{Activos Totales}} = \frac{431,886}{717,442} = 60.20\%$$

### Interpretación

Este ratio nos indica que la empresa financia sus activos con recursos propios en un 60.20% lo demás lo hace con capital de terceros.

#### **IV) Ratios de rentabilidad**

##### **3. Rentabilidad sobre activos**

$$ROA = \frac{\text{Utilidad Operativa}}{\text{Activo Total}} = \frac{23,636}{717,442} = 3.29\%$$

##### **Interpretación**

Este ratio nos indica que la empresa obtiene beneficios operativos a través de sus activos en 3.29% respectivamente.

##### **4. Rentabilidad sobre capital invertido**

$$ROE = \frac{\text{Utilidad Neta}}{\text{Patrimonio}} = \frac{7,984}{431,886} = 1.85\%$$

##### **Interpretación**

Este ratio nos indica que la empresa obtiene beneficios económicos con capital propio en 1.85% respectivamente.



### **3.2. Discusión de resultados**

De acuerdo con los resultados obtenidos del estudio, se puede discutir lo siguiente:

Se ha podido identificar que no cuenta con una estructura de costos, el contador determina los costos y gastos de manera empírica, el costo de adquisición de los vehículos se da a través del contrato leasing con los bancos por un período de 48 meses, el pago que se realiza al personal que brinda el servicio en la empresa se da por intermedio de transferencias bancarias a través de la cuenta sueldo del BCP, a dicho personal se le contrata e ingresa a planilla al mes ingresado a laboral, la empresa no cuenta con presupuesto para la compra de suministros esto se realiza por el encargado el jefe de compras dependiendo de las necesidades que se requiera, la vida útil de los vehículos es de 15 años no se utiliza ningún criterio.

En cuanto el análisis documental El porcentaje del ROA racional es igual o mayor al 3.29%, es un negocio rentable, que puede sostenerse y desarrollarse en el tiempo; se muestra que es una empresa con buena performance económica. También se visualiza, la diferencia porcentual de los componentes del estado de resultados; dicha diferencia corresponde al 1.35%, con respecto al ROE, esto servirá para poder generar los espacios necesarios para reducir y calcular los costos de una mejor manera. No obstante la corporación debe mejorar dichos índices que por mínimo el ROA debe de ser del 5% o superior.

La corporación la Perla del Pacifico SAC, no elabora presupuestos de adquirentes de bienes, los precios de envíos de carga son realizados de acuerdo al mercado encargado, considerando que es rentable ya cubre los gastos y al final de año tiene utilidades, no se debe descuidar en planificar un presupuesto.

Es así que Sánchez (2016), en su tesis. “Propuesta de estructura de costos unitarios para incrementar la rentabilidad en la empresa agroindustrial Camponorte SRL, Chachapoyas-2016” expresa “El uso de una estructura de costos nos garantiza la viabilidad del proyecto, lo que nos permite mejorar lo que se controla y así poder competir en el mercado a través de la fijación de los precios de venta”.

Además, Sotomayor & Vilcahuaman (2015), en su tesis. “Diseño de un sistema de costos por procesos a través del método ABC aplicado a la industria procesadora de frutas en la provincia de Chanchamayo” exponen En la naturaleza de los sistemas de costos por procesos en la toma de decisiones en las empresas dedicadas al procesamiento de frutas tropicales, el costo basados en actividades no constituyen un sistema alternativo al costeo por procesos; la característica peculiar y propia de estos costos está dado por su orientación en actividades como objetos fundamentales de costos; por lo tanto, ABC es sólo un método que se podría aplicar como parte integrante de los sistemas ya conocidos. El método ABC, lleva adelante tres funciones a desarrollar: Valoración de existencias, Control de operaciones y Medición del costo del producto.

Visto la problemática se propone a la Corporación La Perla del Pacífico SAC. Realice la estructura de costos puesto que le permitirá gestionar sus costos y optimizara la gestión económica financiera.

### 3.3. Aporte científico

#### Propuesta

Estructurar sus costos el cual será aplicable de manera transitoria en la corporación, hasta su la implementación completa del sistema de costos.

#### a) Hoja de costos directos

<b>COSTOS DE OPERACIÓN DE RUTA :</b>	
Km recorridos	
N° Camión	
<b>DETALLE</b>	<b>PERÍODO</b>
	<b>TOTAL</b>
<b>I. CONSUMO DE SUMINISTROS</b>	<b>S/.</b>
<b>Consumo de lubricantes y repuestos</b>	
Consumo de lubricantes	
Consumo de repuestos y accesorios	
Consumo otros suministros	
<b>Consumo de neumáticos</b>	
Neumáticos nuevos	
Neumáticos reencauchados	
<b>Consumo de Combustible</b>	
Consumo de petróleo	
<b>TOTAL</b>	
<b>IV. COSTOS DE VIAJE</b>	<b>S/.</b>
<b>Peajes y estacionamientos</b>	
<b>Alimentación al personal</b>	
<b>Refrigerios pasajeros</b>	
<b>Alojamiento</b>	
<b>TOTAL</b>	
<b>TOTAL DE COSTO VARIABLE</b>	

Fuente: Fernández Alarcón.

Esta tabla servirá para agrupar los costos directos por cada camion. Se ha considerado dentro del consumo de suministros: Consumo de lubricantes y repuestos, consumo de repuestos y accesorios y otros vinculados al vehículo debido al desgaste que se efectúa; y al consumo de combustible es considerablemente el más significativo de todos los costos.

**b) Hoja de costos indirectos**

<b>COSTOS DE OPERACIÓN DE RUTA</b>	
Km recorridos	
N° de Camión	
<b>DETALLE</b>	<b>PERIODO</b>
	<b>TOTAL</b>
<b>I. COSTOS DE PERSONAL OPERATIVO</b>	<b>S/.</b>
<b>Conductores</b>	
Sueldos y salarios	
Benéficos sociales	
<b>Mantenimiento</b>	
Sueldos y salarios	
Benéficos sociales	
<b>Personal diverso</b>	
Sueldos y salarios	
Benéficos sociales	
<b>II. DEPRECIACION Y AMORTIZACIÓN</b>	
Inmobles	
Maquinaria	
Equipo	
<b>III. SEGUROS</b>	
SOAT	
Seguros particulares	
<b>IV. OTROS VARIOS</b>	
Inspectores	
Rastreo satelital	
Impuesto al patrimonio vehicular	
Otros	

Fuente: Fernández Alarcón

Esta tabla servirá para agrupar los costos indirectos, los cuales pueden ser asignados de acuerdo a un porcentaje en el caso no puedan ser identificables fácilmente, caso contrario por cada vehículo.

## **IV. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

### **Conclusiones**

1. Se ha podido identificar que no cuenta con una estructura de costos, el contador determina los costos y gastos de manera empírica, el costo de adquisición de los vehículos se da a través del contrato leasing con los bancos por un período de 48 meses, el pago que se realiza al personal que brinda el servicio en la empresa se da por intermedio de transferencias bancarias a través de la cuenta sueldo del BCP, a dicho personal se le contrata e ingresa a planilla al mes ingresado a laboral, la empresa no cuenta con presupuesto para la compra de suministros esto se realiza por el encargado el jefe de compras dependiendo de las necesidades que se requiera, la vida útil de los vehículos es de 15 años no se utiliza ningún -criterio.
2. El ROA racional es igual o mayor al 3.29%, es un negocio rentable, que puede sostenerse y desarrollarse en el tiempo; se muestra que es una empresa con buena performance económica. También se visualiza, la diferencia porcentual de los componentes del estado de resultados; dicha diferencia corresponde al 1.35%, con respecto al ROE, esto servirá para poder generar los espacios necesarios para reducir y calcular los costos de una mejor manera.
3. Se propuso una estructura de Costo, considerando lo costos directos e indirectos tales como las remuneraciones de choferes, , mantenimiento e inspectores, así mismo como el consumo de suministros, combustible (petróleo, gasolina, aceite y aditivos), repuestos, mantenimiento de reparación de los vehículos, depreciación de los vehículos. Con esta propuesta los costos eficientes y oportunos permite a la corporación optimizar su resultados económicos y financieros.

## **Recomendaciones**

1. Para que la corporación La Perla del Pacifico SAC, logre obtener una utilidad real y fidedigna, requiere la identificación y análisis adecuado de los costos directos e indirectos, para así con la reducción de los costos lograr la eficiencia productiva.
2. La gerencia debe establecer objetivos en relación a su estándar de rentabilidad acorde al rubro y a la coyuntura económica; evaluándolo con los resultados obtenidos y sus expectativas de dividendos analizando los costos de los servicios prestados.
3. Se sugiere a la corporación aplicar la propuesta de estructura de costos para un mejor control de las erogaciones y optimizar la rentabilidad económica financiera. Asimismo, implementar formatos adecuados al centro de sus costos.

## REFERENCIAS

- Alvarado Herrera, I. C. (2015). *Estructura de costos para los pequeños ganaderos de la irrigación San Felipe*. Lima: Universidad Nacional Agraria La Molina.
- Arenas Jimenez, Y. (2016). *Diseño de un sistema de costo para el Hotel Plaza Real que permita determinar la rentabilidad del negocio*. Ocaña: Univesidad Francisco De Paul Santander Ocaña.
- Barrientos Lemke, V. A. (2013). *Análisis y evaluación de la estructura de costos asociada al proceso de carenas básicas de Embarcaciones Wellboat en un Astillero de la Décima Región*. Puerto Montt: Universidad Austral de Chile.
- Barturen Guevara, J. M. (2016). *Diseño de un sistema de gestión económica basado en la metodología de costos por procesos para determinar el margen de contribución de la empresa Chancadora Manuel Olano S.A.C. en la ciudad de Jaén del departamento de Cajamarca*. Chiclayo: Universidad Catolica Santo Toribio de Mogrovejo.
- Botero, M. A. (2 de Mayo de 2018). *Gerencie*. Recuperado el 15 de Febrero de 2018, de <https://www.gerencie.com/la-estructura-de-costos-de-un-negocio.html>
- Carly , A. S. (2013). *Sistema de Recaudación Tributaria en Materia de Impuesto sobre las Actividades Económicas de Industria, Comercio, Servicio e Índole Similar:(Caso: Dirección de Hacienda de la Alcaldía del Municipio Colón del Estado Zulia)*. TESIS, Mérida. Recuperado el 18 de MARZO de 2018, de <https://es.scribd.com/doc/96703455/Sistema-de-Recaudacion-Tributaria-en-Materia-de-Impuesto-sobre-las-Actividades-Economicas-de-Industria-Comercio-Servicio-e-Indole-Similar>
- Carrillo Galán, S. L., & Damián Gutiérrez, K. J. (2016). *Diseño del sistema de costos basado en actividades para contribuir a una eficiente gestión estratégica en la empresa “North Ceramic” SAC, Chiclayo - Lambayeque 2012-2013*. Chiclayo: Universidad Catolica Santo Toribio De Mogrovejo.
- Castro, L., & Leonett, M. (2013). *Diseño de una estructura de costos y gastos de acuerdo a la ley de costos y precios justos. Caso de estudio: Empresa Jasisimar, C.A. ubicada en Puerto Ordaz. Estado Bolivar*. Guayana: Universidad Nacional Experimental De Guayana.
- Chenta Egúsquiza, N. (2016). *Determinación de los costos de hospedaje y su influencia en la rentabilidad del Hotel Wilson de la ciudad de Bagua – año 2016*. Amazonas: Univesidad Cesar Vallejo.
- ecured. (4 de Abril de 2017). *EcuRed*. Recuperado el 3 de Febrero de 2018, de [https://www.ecured.cu/Sistema\\_de\\_costos](https://www.ecured.cu/Sistema_de_costos)



- Estefania Perata, A. (2016). *Un sistema de información basado en costos para la toma de decisiones sobre precios: Caso aplicado a una empresa multiproductora del sector gastronómico*. Bahía Blanca: Universidad Nacional Del Sur.
- Gomez Mata, J. E. (2014). *Análisis y diseño de la estructura de costos y distribución de gastos en una empresa de manufactura*. Sartenejas: Universidad Simon Bolivar.
- Gonzales Maza, Y. P., & Villegas Burgos, M. E. (2017). *Costo de producción y el margen de utilidad bruta por producto en las Pollerías Medileny E.I.R.L. y negocios Alf E.I.R.L. de Cajamarca, 2016*. Cajamarca: Universidad Privada Del Norte.
- Gozales Chafloque, L. J., & Rios Pintado, D. A. (2016). *Evaluación de una estructura de capital que contribuya al incremento de la rentabilidad y el valor acción de los agricultores del Caserío Alto Perú- Cajamarca, periodo 2014*. Chiclayo: Universidad Catolica Santo Toribio de Mogrovejo.
- Ivnisky, M. (22 de Abril de 2013). *Monografias.com*. Recuperado el 12 de Febrero de 2018, de <https://www.monografias.com/trabajos4/costos/costos.shtml>
- Lopez Aguilar, F. N. (2017). *Análisis de costos y propuesta de un sistema de costos por órdenes para la empresa Panadería Bembis, Nuevo Chimbote - 2017*. Nuevo Chimbote: Universidad Cesar Vallejo.
- Martinez Erazo, J. M. (2017). *Los costos de los servicios de agua y suelos del laboratorio ambiental Cesta de la ciudad de Riobamba y su incidencia en la rentabilidad en el periodo 2015*. Riobamba: Universidad Nacional de Chimborazo.
- Murillo Rico, C. A., & Restrepo Rincon, L. C. (2015). *Diseño de una estructura de costos para la toma de decisiones en CU Conectores SAS*. Bogota: Universidad Sergio Arboleda.
- Quintana H, C. J., Herrera R, P. M., & Rojas V, R. J. (2015). *Propuesta de estructura generica de costos al cierre del ejercicio economico del año 2013, basado en la contabilidad bajo VEN-NIF PYME Caso: Cuyagua Surf Xtreme, C.A, Ubicada en Valencia, Estado de Carabobo*. Burbula: Universidad De Carabobo.
- Sala, R. (9 de Setiembre de 2016). *conexionesan*. Recuperado el 13 de Febrero de 2018, de <https://www.esan.edu.pe/conexion/actualidad/2016/09/09/la-situacion-economico-y-financiera-de-una-empresa/>
- Salgado Ortega, K. L. (2015). *Diseño de Coseo ABC en una fabrica de producción de ropa de trabajo y artículos de seguridad industrial*. Quito: Pontificia Universidad Catolica Del Ecuador.
- Sánchez Pinedo, A. C., & Zaldivar Alvarez, P. J. (2016). *Propuesta de una estructura de costos, para evaluar la productividad del servicio de transporte de carga, empresa Huáscar Cargo Internacional S.A.C., Cajamarca 2016*. Cajamarca: Universidad Privada Del Norte.

- Sanchez Pizarro, L. M. (2016). *Propuesta de estructura de costos unitarios para incrementar la rentabilidad en la empresa agroindustrial Camponorte SRL, Chachapoyas-2016*. Chachapoyas: Universidad Cesar Vallejo.
- Segovia Pacheco, J. C., & Baca Pareja, H. (2017). *Los costos de servicio de los aspectos legales y tarifarios de la empresa de transporte de pasajeros Campaña E,I,R,L. en la ruta cusco Quillabamba, periodo 2015*. Cusco: Universidad Andina Del Cusco.
- Sotomayor Daza, B. F., & Vilcahuaman Peña, K. N. (2015). *Diseño de un sistema de costos por procesos a través del método ABC aplicado a la industria procesadora de frutas en la provincia de Chanchamayo*. Huancayo: Universidad Nacional Del Centro del Peru.
- Vargas Alfarro, J. J. (2016). *Implantación de un sistema de costos por proceso y su efecto en la rentabilidad de la empresa Alpaca Color SA*. Lima: Universidad Autonoma Del Peru.

## **ANEXOS**

### **ANEXO 1**

#### **Guía de Entrevista**

Objetivo general. Determinar el nivel que optimiza una estructura de costos a los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.

Instrucciones: Responda según su criterio.

- 1. Existe “una estructura de costos del servicio en la Empresa de Transportes “Mi Carinito” EIRL?**
  
- 2. ¿Conoce” usted cual es el costo de adquisición de cada uno de sus vehículos?**
  
- 3. ¿Con qué otras áreas el departamento de mantenimiento debe tener una comunicación fluida?**
  
- 4. ¿Qué medios de pago de utiliza para cancelar sus sueldos al personal?**
  
- 5. ¿La empresa maneja la cantidad de suministros y costos de suministros presupuestados?**
  
- 6. ¿Conoce usted cual es el costo mensual de repuestos utilizados?**
  
- 7. ¿Cuánto es la estimación de vida útil de los vehículos? ¿Qué criterios utiliza?**
  
- 8. ¿El mantenimiento de los vehículos es programado o se efectúa cuando estos lo requieren?**
  
- 9. ¿Cuánto es el importe que paga mensualmente por los servicios de. Energía eléctrica, agua, teléfono / internet?**
  
- 10. ¿Cuánto es el monto mensual de remuneraciones del personal administrativo?**

## ANEXO 2



**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**  
**ESCUELA DE CONTABILIDAD**  
**CARTILLA DE VALIDACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS**

1. NOMBRE DEL EXPERTO	MILORD IDRAGO GALVEZ
2. ESPECIALIDAD	CONTABILIDAD
3. TITULO Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	COMPTADOR PUBLICO COLEGIADO MAESTER EN GESTION PUBLICA
4. EXPERIENCIA (AÑOS)	6 AÑOS
5. INSTITUCIÓN DONDE LABORA	UNACH - CHOYA
6. CARGO	DOCENTE
<b>TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN</b>	
Propuesta De Estructura De Costos Para Optimizar Los Resultados Económicos Financieros Para Corporación La Perla Del Pacifico SAC.	
A. NOMBRE DEL TESISISTA	Delgado Vásquez, Walter.
B. INSTRUMENTO EVALUADO	Entrevista
C. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO	El objeto del instrumento es Determinar el nivel que optimiza una estructura de costos a los resultados económicos financieros, Corporación La Perla del Pacifico SAC.
D. DETALLE DEL INSTRUMENTO	El instrumento consta de 16 preguntas y ha sido construido, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, se evaluara mediante una escala likert de 1 a 5, donde 1 equivalía a estar "totalmente en desacuerdo" y 5 a estar "totalmente de acuerdo". Luego del juicio de expertos que determinará la validez de contenido se someterá a una prueba piloto

	para calcular la confiabilidad con el coeficiente de alfa de Crombach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación.
7. FIRMA Y DNI	 <p>M. Gp. Milagros Álvarez CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO MAT. CCP. N° 02 - 8394 R.M. N° 211 7342</p>
8. INSTRUCCIONES	EVALÚE CADA ÍTEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN "A" SI ESTÁ DE "ACUERDO" O CON EL ÍTEM "D" SI ESTÁ EN "DESACUERDO", SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.
9. PREGUNTAS	
1. Considera usted que el costo de la mercadería vendida es elevada.	A (X)      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
2. Considera usted que los ingresos por venta de mercaderías es la adecuada.	A (X)      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
3. Considera usted que se mejorar el costo primo.	A (X)      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
4. Considera usted que el costo de conversión es el adecuado.	A (X)      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
5. Considera usted que la producción es la normal.	A (X)      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____

<p>6. Considera usted que la producción ha mejorado.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>7. Considera usted que los gastos han disminuido.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>8. Considera usted que los gastos de producción se deben mejorar.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>9. Considera usted que su activo fijo es suficiente.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>10. Considera usted que sus activos le brindan la rentabilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>11. Considera usted que los activos corrientes le están brindando la utilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>12. Considera usted que se debe mejora la gestión de activo circulante.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>13. Considera usted que sus pasivos fijos no afectan a la</p>	<p>A (X)                      D ( )</p>

corporación.	SUGERENCIAS: _____ _____ _____
14. Considera usted que se debe mantener el nivel de los fondos propios.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (    ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
15. Considera usted que sus obligaciones circulantes no afectan a la liquidez.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (    ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
16. Considera usted que se debe aumentar los pasivos a corto plazo.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (    ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
PROMEDIO OBTENIDO:	N° TA: <u>16</u> N° TD: _____
COMENTARIOS GENERALES:  _____	
OBSERVACIONES:  _____	

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
ESCUELA DE CONTABILIDAD  
CARTILLA DE VALIDACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

1. NOMBRE DEL EXPERTO	WILKIAN MARTIN CHILON CAJACHO
2. ESPECIALIDAD	CONTABILIDAD
3. TITULO Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
4. EXPERIENCIA (AÑOS)	
5. INSTITUCIÓN DONDE LABORA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA
6. CARGO	DOCENTE
<b>TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN</b>	
Propuesta De Estructura De Costos Para Optimizar Los Resultados Económicos Financieros Para Corporación La Perla Del Pacífico SAC.	
A. NOMBRE DEL TESISISTA	Delgado Vásquez, Walter.
B. INSTRUMENTO EVALUADO	Entrevista
C. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO	El objeto del instrumento es Determinar el nivel que optimiza una estructura de costos a los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.
D. DETALLE DEL INSTRUMENTO	El instrumento consta de 16 preguntas y ha sido construido, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, se evaluara mediante una escala likert de 1 a 5, donde 1 equivalia a estar "totalmente en desacuerdo" y 5 a estar "totalmente de acuerdo". Luego del juicio de expertos que determinará la validez de contenido se someterá a una prueba piloto




	para calcular la confiabilidad con el coeficiente de alfa de Crombach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación.
7. FIRMA Y DNI	 Dr. William Martín Chilaín Camacho CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO Mat. CCPC. N° 12-188 26616001
8. INSTRUCCIONES	EVALÚE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN "A" SI ESTÁ DE "ACUERDO" O CON EL ITEM "D" SI ESTÁ EN "DESACUERDO", SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.
9. PREGUNTAS	
1. Considera usted que el costo de la mercadería vendida es elevada.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
2. Considera usted que los ingresos por venta de mercaderías es la adecuada.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
3. Considera usted que se mejorar el costo primo.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
4. Considera usted que el costo de conversión es el adecuado.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
5. Considera usted que la producción es la normal.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____

<p>6. Considera usted que la producción ha mejorado.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>7. Considera usted que los gastos han disminuido.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>8. Considera usted que los gastos de producción se deben mejorar.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>9. Considera usted que su activo fijo es suficiente.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>10. Considera usted que sus activos le brindan la rentabilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>11. Considera usted que los activos corrientes le están brindando la utilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>12. Considera usted que se debe mejora la gestión de activo circulante.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>13. Considera usted que sus pasivos fijos no afectan a la</p>	<p>A (X)                      D ( )</p>

corporación.	SUGERENCIAS: _____ _____ _____
14. Considera usted que se debe mantener el nivel de los fondos propios.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
15. Considera usted que sus obligaciones circulantes no afectan a la liquidez.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
16. Considera usted que se debe aumentar los pasivos a corto plazo.	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )      D (   ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
PROMEDIO OBTENIDO:	N° TA: <u>16</u> N° TD: _____
COMENTARIOS GENERALES:  _____	
OBSERVACIONES:  _____	

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES  
ESCUELA DE CONTABILIDAD  
CARTILLA DE VALIDACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

1. NOMBRE DEL EXPERTO	WILNER OVAR RIVERA REQUEJO
2. ESPECIALIDAD	CONTABILIDAD
3. TÍTULO Y GRADO ACADÉMICO OBTENIDO	CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
4. EXPERIENCIA (AÑOS)	2 AÑOS
5. INSTITUCIÓN DONDE LABORA	UNACH
6. CARGO	TESORERO
<b><u>TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN</u></b>	
Propuesta De Estructura De Costos Para Optimizar Los Resultados Económicos Financieros Para Corporación La Perla Del Pacífico SAC.	
A. NOMBRE DEL TESISISTA	Delgado Vásquez, Walter.
B. INSTRUMENTO EVALUADO	Entrevista
C. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO	El objeto del instrumento es Determinar el nivel que optimiza una estructura de costos a los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.
D. DETALLE DEL INSTRUMENTO	El instrumento consta de 16 preguntas y ha sido construido, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, se evaluara mediante una escala likert de 1 a 5, donde 1 equivalía a estar "totalmente en desacuerdo" y 5 a estar "totalmente de acuerdo". Luego del juicio de expertos que determinará la validez de contenido se someterá a una prueba piloto

	para calcular la confiabilidad con el coeficiente de alfa de Crombach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación.
<b>7. FIRMA Y DNI</b>	 C.P.C. Wilmer Omar Rivera Requijo 45334956 MAT. 02 - 7427
<b>8. INSTRUCCIONES</b>	EVALÚE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN "A" SI ESTÁ DE "ACUERDO" O CON EL ITEM "D" SI ESTÁ EN "DESACUERDO", SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.
<b>9. PREGUNTAS</b>	
1. Considera usted que el costo de la mercadería vendida es elevada.	A (X)                      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
2. Considera usted que los ingresos por venta de mercaderías es la adecuada.	A (X)                      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
3. Considera usted que se mejorar el costo primo.	A (X)                      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
4. Considera usted que el costo de conversión es el adecuado.	A (X)                      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____
5. Considera usted que la producción es la normal.	A (X)                      D ( ) SUGERENCIAS: _____ _____ _____

<p>6. Considera usted que la producción ha mejorado.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>7. Considera usted que los gastos han disminuido.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>8. Considera usted que los gastos de producción se deben mejorar.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>9. Considera usted que su activo fijo es suficiente.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>10. Considera usted que sus activos le brindan la rentabilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>11. Considera usted que los activos corrientes le están brindando la utilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>12. Considera usted que se debe mejora la gestión de activo circulante.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>13. Considera usted que sus pasivos fijos no afectan a la</p>	<p>A (X)                      D ( )</p>

<p>6. Considera usted que la producción ha mejorado.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>7. Considera usted que los gastos han disminuido.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>8. Considera usted que los gastos de producción se deben mejorar.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>9. Considera usted que su activo fijo es suficiente.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>10. Considera usted que sus activos le brindan la rentabilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>11. Considera usted que los activos corrientes le están brindando la utilidad adecuada.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>12. Considera usted que se debe mejora la gestión de activo circulante.</p>	<p>A (X)                      D ( )</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>13. Considera usted que sus pasivos fijos no afectan a la</p>	<p>A (X)                      D ( )</p>

ANEXO 3

**Matriz de Consistencia**

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPÓTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES	TÉCNICA E INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DATOS
¿De qué Manera una Propuesta de Estructura de Costos puede Optimizaría los Resultados Económicos Financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC?	<p><b>Objetivo General:</b> Determinar el nivel que optimiza una estructura de costos a los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.</p> <p><b>Objetivos Específicos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analizar la actual Estructura de Costos de la Corporación La Perla del Pacífico SAC.</li> <li>- Conocer los Resultados Económicos Financieros de la Corporación La Perla del Pacífico SAC.</li> <li>- Proponer una Estructura de Costos para Optimizar Resultados Económicos Financieros. Corporación La Perla Del Pacífico SAC.</li> </ul>	<p><b>H1:</b> La propuesta de una estructura de costos optimiza significativamente los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC.</p> <p><b>H0:</b> La propuesta de una estructura de costos optimiza significativamente los resultados económicos financieros. Corporación La Perla del Pacífico SAC .</p>	<p><b>VARIABLE INDEPENDIENTE:</b> Estructura de costos</p> <p><b>VARIABLE DEPENDIENTE:</b> Resultados económicos financieros</p>	<p>Costes primarios</p> <p>Costes secundarios</p> <p>Nivel de activos</p> <p>Nivel de pasivos</p>	<p>Mercadería vendida</p> <p>MP, MOD, CIF</p> <p>Producción</p> <p>Gastos</p> <p>Activos corrientes</p> <p>Activos fijos</p> <p>Pasivos corrientes</p> <p>Pasivos no corrientes</p>	<p>Análisis Documentario</p> <p>Entrevista</p> <p>Guía de Encuesta</p>



--	--	--	--	--	--	--