



**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES Y EDUCACION  
ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS**

**TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

**“LA INFLUENCIA DEL FLUJO DE EFECTIVO EN LA RENTABILIDAD DE LA  
EMPRESA CONSORCIO GEDEON, PUCALLPA - 2021”**

**PARA OBTENER EL GRADO DE CONTADOR PUBLICO**

**PRESENTADO POR:**

**Bach. JORGE MARTIN VALVERDE MOSQUERA**

**ASERSOR:**

**MG. SILVIA VIRGINIA MONTOYA TORRES**

**PUCALLPA, DICIEMBRE DEL 2021**

## **DEDICATORIA**

A Dios por la vida y la salud que me da cada día para así cumplir mis metas, y a mis padres por el apoyo que me dieron en esta etapa de mi vida académica para formarme como profesional.

## **AGRADECIMIENTO**

Agradezco a la universidad alas peruanas y los docentes por brindarme sus conocimientos para así formarme como profesional y ser un hombre de bien.

## **INTRODUCCION**

El flujo de efectivo incluye principalmente determinar la capacidad de la empresa para generar efectivo con el que pueda cumplir sus obligaciones, así como sus proyectos de inversión y/o expansión. Además, el flujo de caja permite el estudio o análisis de cada factor que incide en la generación de caja, datos que pueden resultar de gran utilidad en el diseño de políticas y estratégicas de uso de los recursos públicos de la empresa más efectiva.

Este estudio se realizó en la empresa consorcio GEDEON ubicado en el distrito de Manantay, con el objetivo de determinar la influencia del flujo de caja, así como conocer el proceso de flujo de efectivo, identificar debilidades y calcular la dinámica de las utilidades de la empresa consorcio GEDEÓN 2021.

## **RESUMEN**

El objetivo es determinar el impacto del flujo de efectivo en la rentabilidad de la empresa GEDEON en la ciudad de Pucallpa periodo 2021 y también citar deferentes autores que hablen de este tema para así tener un análisis e información adecuada para poder entender y explicar las diferentes opiniones y conceptos del efecto del flujo de efectivo sobre la rentabilidad.

Es importante recalcar que la incidencia del flujo de efectivo en la rentabilidad es muy importante en las empresas para así determinar si esta con las condiciones de afrontar sus distintas obligaciones.

## ÍNDICE

DEDICATORIA .....	ii
AGRADECIMIENTO .....	iii
INTRODUCCION .....	iv
RESUMEN .....	v
ÍNDICE.....	vi
INDICE DE TABLAS .....	ix
1. CAPITULO I.....	10
ASPECTOS GENERALES .....	10
LA INFLUENCIA DEL FLUJO DE EFECTIVO EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSORCIO GEDEON, PUCALLPA - 2021” .....	10
1.1. OBJETIVO DEL ESTUDIO .....	10
1.1.1. OBJETIVO GENERAL .....	10
1.1.2. OBJETIVO ESPECIFICOS .....	10
1.2. JUSTIFICACION DEL ESTUDIO.....	11
1.3. ANTECEDENTES .....	12
1.3.1. ANTECEDENTES INTERNACIONALES .....	12
1.3.2. ANTECEDENTES NACIONALES.....	14
1.3.3. MARCO HISTORICO DE LA EMPRESA.....	17
2. CAPITULO II.....	20
MARCO TEÓRICO .....	20
2.1. DEFINICIONES.....	20
2.2. OBJETIVOS.....	22
2.3. IMPORTANCIA .....	25

<b>2.4. CARACTERISTICAS .....</b>	<b>26</b>
<b>2.5. ELABORACIÓN.....</b>	<b>28</b>
<b>2.6. ACTIVIDAD DE OPERACIÓN .....</b>	<b>30</b>
<b>2.6.1. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN PARA ACTIVIDADES     OPERATIVAS .....</b>	<b>30</b>
<b>2.7. ACTIVIDAD DE INVERSION .....</b>	<b>31</b>
<b>2.7.1. CRITERIOS DE CLASIFICACION PARA LA ACTIVIDAD     DE INVERSION.....</b>	<b>31</b>
<b>2.8. ACTIVIDAD DE FINANCIACION .....</b>	<b>31</b>
<b>2.8.1. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN PARA ACTIVIDADES     DE FINANCIAMIENTO .....</b>	<b>32</b>
<b>2.9. ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO (ECPN).....</b>	<b>32</b>
<b>2.10. NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS.....</b>	<b>33</b>
<b>2.11. CARACTERISTICAS DE LOS ESTADOS FINANCIEROS .....</b>	<b>34</b>
<b>2.12. Definiciones importantes en la NIC 7 Estado de flujos de efectivo .....</b>	<b>35</b>
<b>2.13. METODOS DEL ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO.....</b>	<b>36</b>
<b>2.13.1. METODO DIRECTO.....</b>	<b>36</b>
<b>2.13.2. METODO INDIRECTO .....</b>	<b>37</b>
<b>2.14. MARCO REGLAMENTARIO DEL ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO .....</b>	<b>38</b>
<b>2.15. RENTABILIDAD .....</b>	<b>39</b>
<b>2.15.1. RENTABILIDAD EN EL ANÁLISIS CONTABLE.....</b>	<b>40</b>
<b>2.15.2. TIPOS DE RENTABILIDAD .....</b>	<b>40</b>

2.15.3. IMPORTANCIA DE LA RENTABILIDAD .....	43
3.    CAPITULO III .....	44
3.1. METODOLOGIA .....	44
3.2. TIPO DE LA INVESTUGACION .....	44
3.3. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN .....	44
CONCLUSIONES .....	54
BIBLIOGRAFIA .....	56
ANEXOS.....	60
FOTOS EN CAMPO DEL CONSORCIO GEDEON.....	62
FACTURA.....	64



## INDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1 flujo d efectivo abril</b> -----	<b>45</b>
<b>Tabla 2 flujo de efectivo mayo</b> -----	<b>466</b>
<b>Tabla 3 flujo de efectivo junio</b> -----	<b>466</b>
<b>Tabla 4 flujo de efectivo julio</b> -----	<b>477</b>
<b>Tabla 5 flujo de efectivo agosto</b> -----	<b>488</b>
<b>Tabla 6 flujo de efectivo setiembre</b> -----	<b>48</b>
<b>Tabla 7 flujo de efectivo octubre</b> -----	<b>499</b>
<b>Tabla 8 flujo de efectivo noviembre</b> -----	<b>50</b>
<b>Tabla 9 flujo de efectivo diciembre</b> -----	<b>50</b>
<b>Tabla 10 flujo de efectivo enero</b> -----	<b>511</b>
<b>Tabla 11 flujo de efectivo febrero</b> -----	<b>522</b>
<b>Tabla 12 flujo de efectivo marzo</b> -----	<b>52</b>
<b>Tabla 13 flujo de efectivo total proyectado</b> -----	<b>533</b>

## **1. CAPITULO I**

### **ASPECTOS GENERALES**

#### **LA INFLUENCIA DEL FLUJO DE EFECTIVO EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSORCIO GEDEON, PUCALLPA - 2021”**

##### **1.1.OBJETIVO DEL ESTUDIO**

###### **1.1.1. OBJETIVO GENERAL**

- Definir la situación de flujo de efectivo la empresa CONSORCIO GEDEON, y la influencia en sobre su rentabilidad, pucallpa-2021.

###### **1.1.2. OBJETIVO ESPECIFICOS**

- Determinar el flujo de efectivo de la empresa CONSORCIO GEDEON mediante los ingresos y gastos que provienen de la propia actividad de la empresa.

- Determinar la rentabilidad de la empresa CONSORCIO GEDEON mediante los estados financieros.

## **1.2. JUSTIFICACION DEL ESTUDIO.**

Al realizar un análisis a los indicadores de liquidez de la empresa, es decir su capacidad para generar liquidez ya que es muy importante en las tomas de decisiones de planeación, control, dirección y estudios de inversión económicas futuras para los socios y accionistas.

El flujo de efectivo es un estado financiero básico que muestra el efectivo generado y utilizado en actividades de operación, inversión y financiamiento de la empresa, perteneciente a un determinado periodo o ejercicio contable, en este caso tomaremos como análisis el año 2021 donde la empresa CONSORCIO GEDEON está ejecutando un proyecto de obra denominado “ mejoramiento del camino vecinal desde el sector Catahua hasta el sector Santa Elenita, caserío shiringal bajo distrito de Irazola, provincia de Padre Abad, departamento Ucayali” .

Esta investigación nos ha permitido realizar un análisis de información que brindan el flujo de efectivo de la empresa CONSORCIO GEDEON, así mismo nos permitió conocer las causas, efectos, mejoras y falencias ocurrido dentro del periodo contable para así tomar mejores decisiones que ayuden al desarrollo de la empresa.

### **1.3. ANTECEDENTES**

#### **1.3.1. ANTECEDENTES INTERNACIONALES**

Carvajal (2021) Trabajo de investigación actual. El estado de flujo de caja, como herramienta de apoyo a las decisiones de la aseguradora guayaquileña, tiene como objetivo analizar el impacto del estado de flujo de caja como herramienta medible para la liquidez de las aseguradoras. El objetivo del proyecto es determinar las principales transacciones y términos utilizados por las compañías de seguros en la preparación de los estados de flujo de efectivo. Explicar en detalle el proceso contable involucrado en la preparación de estados financieros y análisis de negocio de derivados, como factor de liquidez medible en el proceso de toma de decisiones de una compañía de seguros. Los períodos observados son 2017, 2018, 2019 (empresa de Guayaquil) y 2019 (como caso de estudio). En resumen, se reconoce que el estado de flujo de efectivo es administrado por usuarios que no tienen un conocimiento profundo de la literatura contable y los problemas de tergiversación, por lo que algunas conclusiones a veces pueden no ser válidas debido al procesamiento que no es de información. La mejora de los procesos utilizados para preparar y analizar los flujos actuales y futuros puede gestionar de forma más eficaz y oportuna las decisiones gubernamentales. El informe técnico se presenta con una propuesta para mejorar la gestión de la información

financiera y una guía de proceso estructurado para la presentación de los elementos de la información financiera.

Llascalas y Vargas (2021) Las necesidades de Sufersa SA. Encontraron que las áreas administrativas de la empresa tenían mejores obligaciones de gestión. Encontraron que había una falta de organización en las diferentes áreas, y muchos procesos internos eran caóticos y retrasados. Esto llevó a la organización de la planificación interna para controlar flujo de caja operativo para cumplir con las políticas del departamento financiero de la empresa. Se cree que el control interno se originó a partir de la contabilidad por partida doble, pero no fue hasta fines del siglo XIX que los emprendedores se interesaron en formular y crear sistemas suficientes para proteger sus intereses. Los diseños de investigación a desarrollar fueron investigaciones bibliográficas, científicas y de campo, y la tecnología utilizada. A través de entrevistas e investigaciones, se ayuda a desarrollar un plan de control interno del flujo de caja operativo de Sufersa SA.

Cueva y Rojas (2019) Este estudio se centra en el análisis de las estrategias de gestión de caja y su relación con el desempeño de las empresas del sector transporte y construcción en Ecuador para el periodo 2012-2017. La muestra incluyó información financiera sobre 32.726 establecimientos del sector de la construcción y 46.140 establecimientos de sector de transporte, ordenados dentro de los datos. Se realizaron análisis descriptivos

y correlativos. Como resultado, se determina que el período de rotación de inventario, el período de recuperación promedio, el período de pago promedio, el período de rotación de efectivo, la deuda y el flujo de efectivo están estrechamente relacionados con la rentabilidad, es decir, no hay necesidad de mejorar la efectividad de ciertas estrategias. un ciclo de inventario, cobranza y pago. El día a día de estas empresas depende de la gestión eficaz de la liquidez a corto plazo, por lo que las empresas que quieran incrementar la rentabilidad deberían prestar más atención a la estrategia principal de este liderazgo.

### **1.3.2. ANTECEDENTES NACIONALES**

Nolberto (2017) flujos de efectivo y la capacidad de generar efectivo en empresas bursátiles, 2015.

La presente investigación titulada “Flujos de efectivo y la capacidad de generar efectivo en empresas bursátiles, 2015”; El foco está en evaluar los flujos de efectivo reportados por empresas elaboradas de acuerdo con las NIIF y listadas en la Bolsa de Valores de Lima en 2015, las cuales están relacionadas con el cumplimiento normativo y su uso en el análisis financiero, debido a que el comportamiento de medición de los instrumentos financieros se basa en sectores económicos Divididos Flujo de efectivo. Y su sensibilidad comparativa en términos de liquidez. El desarrollo de la tesis consta de cinco capítulos. El primer capítulo es el

planteamiento del problema de investigación. El segundo capítulo cubre los métodos básicos y teóricos del flujo de efectivo y su análisis financiero; a excepción del marco legal del estado de flujo de efectivo de la NIC 7. El tercer capítulo presenta los métodos de investigación. El capítulo 4 es el resultado del análisis de flujo de efectivo. Finalmente, el Capítulo 5 analiza y compara los resultados de la investigación. La conclusión de este estudio es que la información relacionada con el flujo de efectivo de los sectores económicos nos ayuda a comprender la capacidad de la empresa para generar efectivo, pero esta información no puede comparar los flujos de efectivo entre empresas de diferentes sectores económicos.

Sánchez (2018) El trabajo de investigación reciente tiene un objetivo común: determinar y determinar el impacto del financiamiento en la rentabilidad de las pequeñas y microempresas en el Perú, tomemos como ejemplo a Arels SRL, Huacho, 2015. Las encuestas, bibliografía, documentos y casos mencionados. Se utilizaron registros bibliográficos para recopilar información. Se obtiene los siguientes resultados. Respeto a la revisión bibliográfica: los autores del estudio en el país interpretaron de manera diferente las variables de financiamiento y rentabilidad, y lograron tener resultados efectivos. Pero por sus características y la capacitación empleada para tomar las decisiones financieras correctas, sin embargo, Regalado (2016) es el autor de la encuesta

solo abordo un caso específico de pronóstico de datos financieros, que muestra estadísticamente el impacto de las actividades de financiación en la rentabilidad de las pequeñas empresas y microempresas. En cuanto a la aplicación del caso: se determinaron los flujos de efectivo esperados con y sin financiamiento, y luego se prepararon los estados financieros observados a través de ratios de rentabilidad, cuando se constató que los recursos financieros inciden positivamente en la rentabilidad de la empresa en cuestión, lo que muestra proporcionalmente un aumento moderado. Se puede concluir inequívocamente que la donación aumento efectivamente la rentabilidad de la empresa comercializadora Arels SRL de Huacho en el 2015.

Contrado (2017) El objetivo del estudio “Costos financieros y su impacto en la rentabilidad de la empresa de distribución e impresión virgen del rosario EIRL. En Tacna, para el periodo 2011-2016”, tuvo como objetivo determinar cómo afectan los costos financieros a la empresa de distribución e impresión virgen del rosario. Rentabilidad de EIRL 2011-2016 en Tacna El tipo de investigación aplicada en este trabajo también se conoce como investigación básica o investigación dogmática porque demuestra que nuestro objetivo es mejorar nuestro conocimiento sobre el tema que se está tratando, y sobre otras cosas; el cual, según el desarrollo de la encuesta, se presenta de forma indiscriminada. La



investigación de campo se llevó a cabo en la empresa distribuidora e imprenta virgen del rosario el universo EIRL está compuesto por distribuidoras de material escolar y de oficina; como resultado de la investigación se extraen las siguientes conclusiones: cuando se solicita financiamiento se vence la empresa distribuidora e imprenta virgen del rosario EIRL a estos factores para la utilidad de la empresa Tiene un efecto adverso, se enfoca en los plazos y monto fijo de la parte de financiamiento antes mencionada, ignora costos variables y costos de endeudamiento, y se posiciona en un futuro incierto. Evaluación de tasa de interés y flujo de caja de empresa distribuidora e imprenta virgen del rosario EIRL durante 2011-2016, Si las tasas de interés tienen un impacto significativo en el flujo de caja, se puede encontrar en la guía; cabe señalar que cuanto mayor es la tasa de interés del préstamo, menor es el flujo de caja de la empresa. Los costos de financiamiento afectarán el apalancamiento y están estrechamente relacionados, lo que significa que cuanto mayores son los costos de financiamiento, mayor es el apalancamiento.

### **1.3.3. MARCO HISTORICO DE LA EMPRESA.**

**CREACION:** La creación de la empresa CONSORCIO GEDEON inicio sus actividades el 01 de diciembre del 2020 siendo el representante legal el señor Eder Cesar Martel Espinoza, con numero de RUC 20606938706 ubicado en el Jr. Ricardo Nitzuma

Mz- C10 Lote 2 Ucayali – coronel Portillo – Manantay, teniendo como actividad principal instalaciones para obra de construcción y actividades secundarias actividades especializadas de construcción y construcción de proyectos de servicio público.

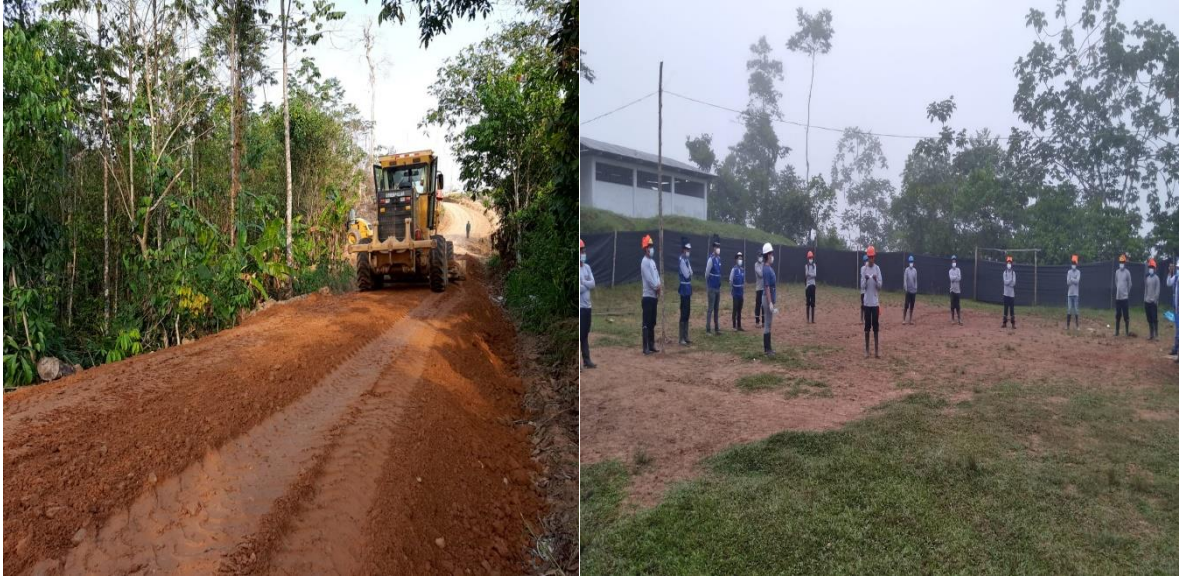


El contrato privado de constitución de consorcio denominado CONSORCIO GEDEON que celebran las empresas:

Cristina Condezo contratistas de empresa individual de responsabilidad limitada con RUC 20489528283 que tiene una participación del 93.00% y la empresa, Ramada constructora S.A.C. identificado con RUC 20601736048 que tiene una participación del 06.00% y la empresa, concretta constructora e inmobiliaria S.A.C. que tiene una participación de 01.00% teniendo en total el 100% de la participación total.

El objetivo del contrato, los consorciados, manteniendo su autonomía se consorciaron para participar de forma activa, directa y solidaria en la licitación pública nº 001-2020-GRU-GTPA-CS, cuyo objeto es ejecución de obra: “mejoramiento del camino vecinal desde el sector catahua hasta el sector santa Elenita,

caserío siringas bajo, distrito de Irazola - padre abad – Ucayali,  
código único n° 2338026”.



## **2. CAPITULO II**

### **MARCO TEÓRICO**

#### **2.1. DEFINICIONES**

Bartra y Reátegui (2018) “El flujo de caja incluye principalmente determinar la capacidad de la empresa para generar liquidez para cumplir con sus compromisos y proyectos de inversión y / o expansión. Además, el flujo de caja permite el estudio o análisis de todos los factores que inciden en la generación de caja, datos que resultan de gran utilidad para el diseño de políticas y estrategias de uso de los recursos públicos de la empresa de forma más eficaz.” (p.9)

Mite (2020) cita a Mayor y Saldarriaga (2015) quien afirma que “El flujo de efectivo es un estado financiero básico que presenta de forma clasificada sus ingresos y egresos de efectivo en un periodo de tiempo” (p. 10).

Mite (2020) quien afirma que el flujo de efectivo, también llamado flujo de caja, o cash Flow en inglés, es el cambio de los flujos de efectivo que entran y salen durante un cierto periodo de tiempo. “En otras palabras, el flujo de caja es la acumulación de activos circulantes en un período de tiempo determinado. Por tanto, sirve como indicador de la liquidez de la empresa, es decir, de su capacidad para generar efectivo.” (p.23)

Valdivia y Alarcón (2020) cita a Izaguirre, Carhuancho y Silva (2020) quien afirma que: “El estado de flujo de efectivo-EFE, es un estado financiero que muestra los cambios en el efectivo y equivalentes de efectivo de la empresa durante un período de tiempo determinado. Tres partes del coste de EFE: actividades operativas, actividades de inversión y actividades de financiación”. (p. 27).

Yossel y Acosta (2018) Un estado de flujo de efectivo es un tipo de estado financiero que proporciona información útil para evaluar la capacidad de una organización para generar efectivo y equivalentes de efectivo. Por lo tanto, esta información previamente clasificada por actividades operativas, de inversión y de financiamiento puede ayudar a analizar y planificar el uso y manejo del efectivo. La NIC 7 establece en el párrafo 10 “El estado de flujos de efectivo informará acerca de los flujos de efectivo habidos durante el período, clasificándolos por actividades de operación, inversión y de financiación”. Porque involucran actividades en el estado de flujo de efectivo y especifican “La clasificación de los flujos según las actividades provee información sobre la posición financiera de

la entidad y el monto final del efectivo y los equivalentes de efectivo, permite a los usuarios evaluar su impacto y las relaciones entre las actividades”. Además, debo enfatizar que este tipo de actividad por actividad nos permite entender cuáles de estas actividades generan los mayores y menores flujos de efectivo. Por otro lado, también es importante que el contenido de la información de flujo de efectivo se ajuste a las Normas Internacionales de Información Financiera., lo que también es útil cuando se analiza para determinar la capacidad de efectivo y equivalente de efectivo de la empresa. “Al analizar el flujo de caja por actividad, primero es necesario analizar el cambio en el flujo de caja de la empresa durante un cierto periodo de tiempo”. Esta diferencia en el flujo de efectivo se debe a la diferencia numérica entre los flujos de efectivo de las actividades operativas, de inversión y de financiación. Idealmente, el cambio en el flujo de caja es positivo, lo que significa que las empresas generan efectivo durante un período de tiempo. De manera similar, por razones financieras, el comportamiento del flujo de efectivo debe evaluarse más a fondo para comprender el impacto de las variables que interfieren con el estado de flujo de efectivo.

## **2.2. OBJETIVOS**

Nic 7 (2016) “El objetivo de esta norma es requerir la revelación de cambios pasados en el efectivo y equivalentes de efectivo de la entidad a través de un estado de flujo de efectivo que clasifique los flujos

de efectivo actuales, sean o no derivados de actividades comerciales. Operar, invertir o financiar”. (p.1).

Torres y Blas (2019) citan a ministerio de economía y finanzas (2018) Muestra que el objetivo de la NIC 7 es proporcionar información sobre los cambios históricos de efectivo físico y equivalentes de efectivo mediante la preparación de un estado de flujo de efectivo, y podemos verificar y clasificar los fondos durante el período con base en esto. O actividades de financiación (P.24)

Javier, Levano y Perez (2018) dicen que “La información de flujo de efectivo es útil porque proporciona a los usuarios de los estados financieros una base para evaluar la capacidad de la entidad para generar efectivo y equivalentes de efectivo y sus necesidades de liquidez. Para tomar decisiones económicas, los usuarios deben evaluar la capacidad de la entidad para generar efectivo y equivalentes de efectivo, así como las fechas en que ocurren y la certeza relativa de su ocurrencia”. El propósito de esta norma es requerir la información de cambio histórico de efectivo y equivalentes de efectivo de la entidad a través del estado de flujo de efectivo, en el cual el flujo de efectivo se clasifica según provenga de operación, inversión y financiamiento. (p.24,25)

Aroca (2018) Entre los principales objetivos del estado de flujo de efectivo se encuentran:

- “Brindar información a la gerencia de manera oportuna para tomar decisiones que apoyen las operaciones comerciales”.

- “Proporcionar información sobre proyectos y / o actividades para los que se han gastado fondos existentes”.
- “El informe de flujo de caja anterior genera previsiones”.
- “Determinar la capacidad de la empresa para cumplir con sus obligaciones con terceros y accionistas”.
- “Ayudar a tomar decisiones de inversión a corto plazo cuando hay excedente de efectivo. El propósito del estado de flujo de efectivo es brindar información sobre la administración de efectivo disponible de la empresa de una manera clara y fácil de entender; se refiere a la recopilación y uso de informes sobre su estado financiero por parte de las autoridades dentro de un período de tiempo específico. comprender y evaluar la liquidez o la capacidad de reembolso de la empresa. Estos estados financieros, así como el balance general y el estado de resultados, nos brinda una descripción completa de lo que está sucediendo en la empresa”. (p,14)

Flores, Talaverano y Travi (2017) 1. Evaluar la capacidad y los recursos de la empresa para generar un flujo de caja positivo en el futuro.

2. Brindar información financiera a la gerencia para que pueda tomar decisiones que mejoren sus políticas operativas, de inversión y financieras.

3. Determine donde se ha gastado el dinero actual o donde se ha gastado innecesariamente, lo que conducirá a una disminución y/o falta de efectivo en el negocio



### **2.3. IMPORTANCIA**

Mesías (2018) cita a Duque (2015) La importancia de los flujos de efectivo es la siguiente: Este documento se basa en tres aspectos básicos: Primero, la importancia de enseñar la preparación de estados de flujo de efectivo en el campo de la contabilidad financiera. En segundo lugar, las características del lenguaje algebraico permiten el desarrollo del razonamiento cuantitativo; Tercero: La contribución de esta lectura al fortalecimiento de las habilidades de pensamiento. En la formación de los contadores públicos, en el ámbito de la contabilidad financiera, objeto del estado de flujos de efectivo (elaboración, análisis e interpretación), Porque según las normas internacionales de contabilidad, las empresas deben presentar estados financieros.<sup>1</sup> (párrafo 10, letra d). Este compromiso organizacional se deriva de la importancia de estos estados financieros al brindar información valiosa para determinar la generación y uso de efectivo en las organizaciones. Son importantes en la economía actual, donde la liquidez es primordial y fundamental, ya que ayuda a determinar las expectativas de pagos y cobros. Esto es consistente con el nuevo enfoque de gestión crediticia y evaluación del riesgo crediticio, desarrollado por la comunidad financiera internacional, que está comenzando a enfocarse más en la liquidez institucional. Comienza a leer información en la dirección del futuro, no del pasado, de la organización.

Torres (2017) “La utilidad neta en un período determinado no es igual al flujo de caja generado por las operaciones”. Esta herramienta de

"flujo de caja" puede ayudarlo a analizar, evaluar y comprender el monto al final del período en detalle. El estado de resultados utiliza la contabilidad de acumulación (o devengo) para medir la rentabilidad corporativa; por ejemplo, las empresas generalmente registran ingresos cuando venden, independientemente de cuándo reciben el efectivo de las ventas. Algunas empresas, como las aerolíneas y las compañías de seguros, reciben pagos antes de prestar servicios y reconocer ingresos. A otras empresas, como fábricas y distribuidores, se les paga después de que se entregan los productos y se calculan los ingresos. Por lo tanto, los ingresos en el estado de resultados no necesariamente equivalen a la cantidad que reciben los clientes en un año. Las empresas reciben cobros y pagos en efectivo por inversiones y actividades de financiación sobre las que el estado de resultados no informa directamente. Las empresas que amplían su capacidad de producción a menudo utilizan los fondos para comprar bienes inmuebles y equipos. Por ejemplo, la empresa reconoce un activo por la compra de bienes inmuebles, equipos o derechos de propiedad intelectual adquiridos en el año de adquisición. El estado de resultados de los años posteriores reflejará la depreciación de estas inversiones, ya sea por depreciación o amortización, pero no reflejará la adquisición de estos activos. (p,28)

#### **2.4. CARACTERISTICAS**

Magueyal (2018) Este documento presenta muchos aspectos que le confieren una identidad propia y su sello, por un lado, asegurando la

independencia de los otros tres estados financieros principales y por otro, completándolo, de modo que, en su conjunto, proporciona una visión general de todo el proceso contable. En cuanto al NIF B-2, se detallan las siguientes características del documento:

- ▶ Reemplaza el informe previamente llamado estados de cambios en la situación financiera.
- ▶ Brindar información sobre el crecimiento y financiamiento de los recursos físicos en el período actual, categorizados por actividades comerciales, de inversión y de financiamiento.
- ▶ Muestra las entradas y salidas de efectivo que representan la creación o uso de recursos físicos durante el período.
- ▶ En un entorno inflacionario, antes de expresar el flujo de caja en términos de poder adquisitivo al final del período, se debe excluir el efecto de la inflación cíclica reconocido en los estados financieros.
- ▶ Revela información financiera completa sobre cambios en la estructura financiera de la entidad que no se muestran en el balance general o en el estado de resultados.
- ▶ Revela la capacidad de la empresa para generar recursos.
- ▶ Primero, presenta los flujos operativos, de inversión y financieros en este estricto orden. La presentación de la actividad e inversión pasadas es más adecuada, y para ver si se necesita financiamiento, es posible averiguar si la aplicación de recursos es beneficiosa para el acreedor (pasivo) y / o accionistas (patrimonio). Factibilidad.

► Durante la preparación, una entidad puede definir y ofrecer métodos tanto directos como indirectos en función de sus preferencias, necesidades y características operativas.

► Cumple con las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF)

Esta última característica amplía el uso del documento financiero mencionado anteriormente porque es similar a la información contable que se ha creado, presentado y aplicado en otros países.

## **2.5. ELABORACIÓN**

Flores, Talaverano y Travi (2017)

1. Determinación del saldo de caja inicial de la empresa: Esta información debe ser veraz y puede obtenerse del anexo al estado financiero.

2. Generación de flujos de efectivo de las actividades operativas y determinación de la producción: Es importante identificar claramente las actividades que se enmarcan en esta sección, como cuentas por cobrar, cuentas por pagar a proveedores, etc.

3. Determinación de la generación y salida de caja de las actividades de inversión: considerar únicamente las transacciones que forman parte de la misma, como la compra y venta de activos fijos, recuerde que esta parte suele ser pasiva para grandes compradores.

4. Determinación de la generación y salida de caja de las actividades de financiación: Como se detalla en los dos puntos anteriores, se debe

considerar información al respecto, como los ingresos por bonos, acciones, etc.

5. Utilice el estado de situación financiera para verificar el saldo: si se produce una transacción, la información debe tacharse para garantizar que el pago anterior se incluya efectivamente en el estado de flujo de efectivo innecesarias. Los flujos de efectivo se deben declarar como estados adicionales. Cabe señalar que los datos deben ser precisos, completos y cumplir con los requisitos reglamentarios para evitar una mala interpretación de esta y posibles condiciones futuras.

Díaz y Zegarra (2020) En términos de presentación, las normas indican que el flujo de efectivo generado en el período actual se divide en actividades operativas, actividades de inversión y actividades de financiamiento de acuerdo con la naturaleza de las actividades operativas. Los usuarios podrán medir el impacto en la posición financiera final de las entidades, “efectivo y equivalentes de efectivo, y los flujos de calificación en consecuencia”. La información proporcionada por el movimiento de cada actividad se puede utilizar para determinar la relación entre ellas. Incluso una transacción puede implicar diferentes flujos, como en el caso de la devolución de un préstamo que consta tanto de principal como de intereses, donde los intereses se clasifican como un negocio, mientras que el principal de amortización se clasifica como captación de fondos.

## **2.6. ACTIVIDAD DE OPERACIÓN**

“El flujo de efectivo de las actividades operativas es una métrica importante porque proporciona liquidez para pagar prestamos, mantener la capacidad operativa de una empresa, pagar dividendos y realizar nuevas inversiones sin tener que buscar financiamiento externo. La información sobre los flujos de efectivo de las actividades operativas, en combinación con otra información, se utiliza para pronosticar los flujos de efectivo futuros de las operaciones”.

### **2.6.1. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN PARA ACTIVIDADES**

#### **OPERATIVAS**

- “Ingreso de fondo utilizados para cobrar tarifas, donaciones e impuestos”.
- “Entrada de efectivo por ventas de bienes y servicios”.
- “Flujo de efectivo de trasferencias corrientes de las finanzas públicas”.
- Flujos de capital por regalías, honorarios y comisiones.
- Salida de efectivo para pagar salarios.
- Salida de dinero para pagos de impuestos.
- Entrada o salida de efectivo como resultado de la ejecución de contratos con fines comerciales.

## **2.7. ACTIVIDAD DE INVERSION**

La revelación separada de los flujos de efectivo de las actividades de inversión es importante porque estos flujos de efectivo representan desembolsos de recursos que se espera que generen ingresos y flujos de efectivo futuros para la entidad. Solo los gastos relacionados con el registro de activos en el estado de situación financiera cumplen los requisitos para su clasificación como actividades de inversión. Algunos ejemplos de entradas y salidas de efectivo de actividades de inversión citados en la NIC 7.

### **2.7.1. CRITERIOS DE CLASIFICACION PARA LA ACTIVIDAD DE INVERSION**

- “Entradas de efectivo por la venta de inmovilizado material o intangible”.
- “Egreso de caja por la compra de activo fijo”.
- “Entradas de fondos para la amortización de anticipos y préstamos otorgados a terceros”.
- “Salida de dinero por compromisos de duración determinada”

## **2.8. ACTIVIDAD DE FINANCIACION**

De manera similar, la presentación separada de los flujos de efectivo de las actividades de financiamiento también es importante porque ayuda a pronosticar los requerimientos de efectivo para cumplir

con las obligaciones de la entidad con los proveedores de capital. Algunos ejemplos de entradas y salidas de efectivo de actividades de financiación citados en la NIC 7.

### **2.8.1. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN PARA ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO**

- Entradas de fondos provenientes de transferencias del capital del tesoro público
- Entradas de fondos para la emisión de préstamos con pagares, bonos etc.
- Entrada de caja por la emisión de préstamos interno, externos a largo plazo
- Salida de caja por amortización de deudas a largo plazo
- Salida de caja por la reducción del pasivo por arrendamiento financiero.

### **2.9. “ESTADO DE CAMBIOS EN EL PATRIMONIO” (ECPN)**

Es uno de los sistemas contables obligatorios para todas las empresas que, junto con el balance, la cuenta de pérdidas y ganancias y el estado de flujo de caja, forman los estados financieros anuales.

Por definición, los activos netos se calculan restando los activos menos los pasivos por pagar. Es lo que se conoce como responsabilidad inexigible, es decir, los fondos propios de la empresa, su propia financiación. Consta de los siguientes elementos:



Capital.

- Aportes de los dueños de la empresa.

Reservaciones.

- Beneficio empresarial no distribuido.

Resultado del ejercicio.

- Pérdida o ganancia obtenida. Por tanto, la ECPN informará de los cambios, en el importe de la composición, que se hayan producido en el patrimonio neto.

## **2.10. “NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS”**

Contienen aclaraciones o explicaciones de asuntos o asuntos cuantificables que deben leerse en relación con los estados financieros anuales para su correcta interpretación. También son información importante para los inversores que buscan comprar acciones de una empresa en el mercado de valores, ya que suelen mostrar información relevante que determina el comportamiento de valor de las acciones.

Las notas a los estados financieros establecen la difusión de cierta información que no se refleja directamente en estos estados y que ayudará a los usuarios a tomar decisiones de forma clara y objetiva. Cada apéndice debe estar claramente identificado y presentado en un orden lógico, siguiendo en la medida de lo posible el orden de las partidas de los estados financieros para relacionarlas.

## **2.11. CARACTERISTICAS DE LOS ESTADOS FINANCIEROS**

### **Comprensibilidad.**

La información debe ser de fácil comprensión para los usuarios con un conocimiento razonable de la economía y el mundo de los negocios y de sus registros contables y una voluntad de estudiar la información con un cuidado razonable

### **Relevancia**

La información tiene la calidad de relevancia si influye en las decisiones económicas de sus usuarios, les ayuda a evaluar procesos pasados, presentes o futuros o a confirmar o corregir evaluaciones previas.

### **Fiabilidad.**

La información debe ser precisa y material para ser útil y confiable para los usuarios. Además, para que la información sea confiable, debe reflejar con precisión las transacciones esperadas y otros eventos. Presente con su naturaleza económica y no solo con su forma jurídica.

### **Comparabilidad**

La información debe presentarse comparativamente para que los usuarios puedan observar el desarrollo de la empresa, el desarrollo de su negocio e incluso compararla con información de otras empresas.

### **Oportunidad.**

La información financiera debe darse a conocer a los usuarios de manera oportuna para que no pierda su relevancia.

### **2.12. “Definiciones importantes en la NIC 7 Estado de flujos de efectivo”**

“Es importante finalmente resaltar los términos que la norma revela para la comprensión de los usuarios, a ellos se refieren los párrafos 6 a 9”.

- **“Efectivo:** Incluye tanto el efectivo como los depósitos bancarios”.
- **“Equivalentes de efectivo:** son inversiones a corto plazo de gran liquidez que pueden convertirse fácilmente en cantidades específicas de efectivo que están sujetas a un riesgo material bajo de cambio de valor”.
- **“Flujos de efectivo:** son las entradas y salidas de efectivo y equivalentes de efectivo”.
- **“Actividades Operativas:** Son aquellas actividades que son la principal fuente de ingresos del curso ordinario de los negocios de la empresa, así como aquellas actividades que no pueden ser clasificadas como inversiones o financiamiento”.
- **“Actividad de inversión:** implica la adquisición y venta de activos a largo plazo y otras inversiones que no están incluidas en el efectivo y equivalentes de efectivo”.
- **“Actividades de Financiamiento:** Son las actividades que provocan cambios en el tamaño y composición del capital y del crédito de la

empresa. Los equivalentes de efectivo se mantienen para cumplir con obligaciones de pago a corto plazo y no para inversiones o similares. Un activo financiero clasificado como equivalente de efectivo debe poder convertirlo en una cierta cantidad y estar expuesto a un riesgo insignificante de cambio en el valor, por ejemplo, tres meses o menos desde el momento de la adquisición. Los préstamos bancarios se consideran una actividad de financiación”.

## **2.13. METODOS DEL ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO**

### **2.13.1. METODO DIRECTO**

El método directo es el método utilizado para descubrir las grandes clases de entradas y salidas brutas de efectivo estructurado y ordenado en función de las actividades de operación, inversión y financiación. En este método solo se enumeran aquellas partidas que han resultado en un aumento o disminución del efectivo y equivalentes de efectivo, todos los cuales se relacionan con las cuentas 12, 13, 14, 16 y 17, cuentas 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46 y 47. Esto da lugar a una explicación detallada de las causas de los movimientos de recursos, información sobre las principales categorías de cobranza o pago en montos brutos, que se puede obtener a través de uno de los siguientes métodos: a) Utilización de los registros contables de la empresa: registros contables que no solo debe registrarse de acuerdo con el principio de devengo para la preparación de los

demás estados financieros, sino también de acuerdo con lo recibido o realizado en efectivo. b) Ajuste de las operaciones del estado de resultados: En este procedimiento, los ingresos y gastos por actividades de ventas, costo de ventas y otras operaciones, así como otras partidas del estado de resultados integrales se ajustan por cambios durante el período derivados de operaciones sin reflejarse en las cajas registradoras.

#### **2.13.2. METODO INDIRECTO**

**El método Indirecto**, que solo revela información sobre actividades operativas, con base en ganancias o pérdidas netas y ajustado por los efectos de operaciones o transacciones que no involucran movimientos de efectivo (depreciación, amortización, otras provisiones, ganancias / pérdidas de moneda), no realizadas, etc. .) o ajuste por operaciones diferidas o acumuladas de entradas o salidas de efectivo operativas pasadas o futuras, así como partidas de ingresos o gastos relacionados con flujos de caja de inversión o financiación, ajustes por operaciones no monetarias. El método indirecto muestra los flujos netos o fluctuaciones que no implican ingresos ni salidas de efectivo (operaciones que se realizan de forma periódica), mientras que el método directo describe los principales componentes de los ingresos y egresos de cada una de las actividades operativas.

## **2.14. MARCO REGLAMENTARIO DEL ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO**

**“Decisión de la superintendencia de control No. 234-2006 / SUNAT (30.12.06)”** “El artículo 13 de la resolución de la autoridad supervisora No. 234-2006 / SUNAT (30/12/06) establece que los contribuyentes que tuvieron un ingreso bruto superior a las 1.500 UIT en el año anterior están obligados a registrar la información relevante en el inventario. y el balance general Las facturas de electricidad que se completarán con el Formulario 3.18 deben usar este formato para los contribuyentes que mantienen sus cuentas manualmente. No predominan los contribuyentes que llevan sus cuentas en hojas sueltas y / o continuas, pero sí lo es su representación, incluyendo la información contenida en la norma”.

**“Decisión de la Superintendencia No. 052-2013-SMV / 11 (03.02.2013)”** De acuerdo con la resolución supervisora n ° 052-2013-SMV / 11 (02.03.2013), los formatos están permitidos para empresas que no estén bajo la supervisión de la SMV, siempre que sus ingresos anuales por la venta de bienes o la prestación de servicios o la suma de sus Activos es o supera las 3.000 UIT. Mencione que los formatos se pueden encontrar en el sitio web de SMV ([www.smv.gob.pe](http://www.smv.gob.pe)). Cabe señalar que se aplican los estados financieros anuales auditados de 2012. Según consta en el portal <http://www.quantumconsultores.com/boletin/200213/>. La UIT aplicable

es la vigente el 1 de enero del año siguiente al cierre del ejercicio. De acuerdo con la ley 29720, art. 5

**“Resolución CONASEV No. 103-1999-EF / 94.01”**

“El reglamento consta del reglamento sobre información financiera (reglamento) y el manual para la elaboración de información financiera (manual)”.

**“Ley Nro. 26887 Ley General de Sociedades”**

26887 la ley general de sociedades especifica la preparación de los estados financieros anuales al final del ejercicio económico.

## **2.15. RENTABILIDAD**

Son los ingresos, la utilidad y la capacidad de los recursos para generar utilidades y ventajas durante un período de tiempo determinado lo que contribuye al desarrollo económico y social de una determinada empresa. Su evaluación debe ser evaluada de manera continua para identificar deficiencias en relación con el desempeño económico de la empresa. Bartra. J y Reategui .C (2018) p 57.

El retorno sobre el capital (ROE) es un indicador de rentabilidad. El indicador está determinado por la relación entre el resultado de un ejercicio y el patrimonio medio, es decir, la media de los valores patrimoniales mensuales registrados al cierre del ejercicio anterior y los siguientes hasta el mes en que se realiza el cálculo. Los indicadores de rentabilidad miden la capacidad de una institución financiera para generar ingresos con el fin de expandirse, mantener una posición

competitiva en el mercado, reponer y aumentar su capital social. La rentabilidad de una institución financiera depende de su capacidad para generar un rendimiento razonable sobre sus activos. Mite J. y Arambulo A. p (20).

#### **2.15.1. “RENTABILIDAD EN EL ANÁLISIS CONTABLE”**

“Los límites económicos de cualquier actividad empresarial son la rentabilidad y la seguridad, objetivos normalmente contrapuestos, ya que la rentabilidad es en cierto modo la rentabilidad del riesgo y, en consecuencia, la inversión más segura no suele coincidir con la más rentable. No obstante, debe tenerse en cuenta que, por otro lado, la finalidad de la solvencia o requisito previo necesario para la existencia continuada de la sociedad.”

#### **2.15.2. “TIPOS DE RENTABILIDAD”**

##### **“Rentabilidad económica del ROI”**

“La rentabilidad monetaria es la correspondencia entre las ganancias antes de intereses e impuestos (utilidad bruta) y el patrimonio general. El BAll se utiliza para evaluar el beneficio que surge de los activos libres de su financiación y por tanto sin referencia a los gastos financieros”.



## **Beneficio o Utilidad antes de interés e impuestos**

**(BAII) ROI = -----**

- **Activo total**

“La relación financiera de la inversión también se conoce como ROI (retorno de la inversión). Cuanto mayor sea esta relación, mejor porque muestra que está obteniendo un mayor rendimiento del activo”.

Este rendimiento monetario (rendimiento sobre activos) se compensa con los costes de financiación. Si se cumple la siguiente condición:

“Rentabilidad económica > Costos de financiamiento promedio Esto significa que las ganancias de la organización o institución son adecuadas para cubrir los costos de financiamiento”

## **La Rentabilidad Financiera ROE**

“El rendimiento financiero o la relación de retorno decide la llegada del valor medido al separar el ingreso neto del patrimonio. Tal como lo indican Clyde P. Stickney y Roman L. Weil (2013), el ROE es el Return on Equity, también llamado Return on Equity Ratio, ya que relaciona la utilidad neta con el valor patrimonial. El beneficio financiero es la concordancia entre la utilidad neta y el capital de una misma entidad (valor patrimonial)”

### **Utilidad neta**

$$\text{ROE} = \frac{\text{Utilidad neta}}{\text{Patrimonio}} * 100$$

### **Patrimonio**

“Esta ratio también se denomina ROE (return on equity, rentabilidad del capital de la misma entidad).

La rentabilidad financiera es, para las organizaciones con fines de lucro, la razón más importante, ya que regula el rendimiento neto generado en relación con la inversión de los empresarios. A medida que aumenta el índice de rentabilidad financiera, será en el mejor interés de la empresa”.

### **Rentabilidad económica (ROA)**

“La rentabilidad económica demuestra la viabilidad y ventaja en la aplicación de los activos, se mide dividiendo el beneficio del trabajo después de impuestos entre los activos netos medios. Según Clyde P. Stickney & Roman L. Weil (2013), la rentabilidad económica demuestra la viabilidad y ventaja en el uso de los activos, a su vez este indicador expresa la utilidad contable del activo neto sin percibir la incidencia del orden financiero.

El indicador de retorno encima de activos (ROA) regula la rentabilidad de la organización con equilibrio al total de sus activos”.

8La fórmula del ROA es:

**(ROA = (Utilidad Neta / Total Activos) \* 1008)**

“Si el ROA es positivo, decimos que la entidad es rentable porque está administrando eficientemente sus activos en la sucesión de utilidades. Cuanto mayor sea el ROA, más rentable se califica a la organización o entidad, ya que genera más ganancias con menos recursos”.

### **2.15.3. IMPORTANCIA DE LA RENTABILIDAD**

“La importancia de la rentabilidad es fundamental para el crecimiento de cualquier empresa porque nos permite medir la necesidad de las cosas. En un mundo con recursos limitados, la rentabilidad le permite prescribir entre diferentes opciones. Esta no es una medida absoluta, porque está estrechamente relacionada con el riesgo. Una persona solo corre un mayor riesgo si puede obtener un mayor rendimiento. Por tanto, la política económica de un país debe desarrollar sectores rentables, es decir, promover ingresos. Esto no significa que solo se enfoque en la rentabilidad. Podríamos decir que las rentabilidades se ajustan al riesgo”.

### **3. CAPITULO III**

#### **3.1. METODOLOGIA**

#### **3.2. TIPO DE LA INVESTUGACION**

“La investigación descriptiva es una investigación de segundo nivel, inicial, cuyo objetivo principal es recopilar datos e informaciones sobre las características, propiedades, aspectos o dimensiones de las personas, agentes e instituciones de los procesos sociales” (Esteban Nieto, N., 2018, p. 2).

#### **3.3. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN**

“Diseños no experimentales no tienen determinación aleatoria, manipulación de variables o grupos de comparación. El investigador observa lo que ocurre de forma natural, sin intervenir de manera alguna.” (Sousa, V. D., Driessnack, M., & Mendes, I. A. C., 2007, P. 6).

## ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO

### CONSORCIO GEDEÓN

## ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO

DEL 01 DE ABRIL DEL 2021 AL 31 DE MARZO DEL 2022

Tabla 1 flujo d efectivo abril

INGRESOS	ABRIL
INGRESOS	750,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>750,000.00</b>
EGRESOS	
COMPRAS	385,645.00
REMUNERACIONES	188,500.00
ES SALUD 9%	7,691.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	11,250.00
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,500.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	25,850.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>623,326.00</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>126,674.00</b>
SALDO INICIAL	0.00
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>126,674.00</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>126,674.00</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 2 flujo de efectivo mayo**

<b>INGRESOS</b>	<b>MAYO</b>
INGRESOS	685,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>685,000.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	444,000.00
REMUNERACIONES	188,500.00
ES SALUD 9%	7,691.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	10,275.00
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,370.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	26,851.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>681,577.00</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>3,423.00</b>
SALDO INICIAL	126,674.00
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>130,097.00</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>130,097.00</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 3 flujo de efectivo junio**

<b>INGRESOS</b>	<b>JUNIO</b>
INGRESOS	589,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>589,000.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	91,234.00
REMUNERACIONES	188,500.00
ES SALUD 9%	7,352.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	8,835.00
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00

PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,178.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	23,475.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>323,464.00</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>265,536.00</b>
SALDO INICIAL	130,097.00
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>395,633.00</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>395,633.00</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 4 flujo de efectivo julio**

INGRESOS	JULIO
INGRESOS	785,240.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>785,240.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	158,790.00
REMUNERACIONES	258,500.00
ES SALUD 9%	7,685.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	11,778.60
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,570.48
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	22,850.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>464,064.08</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>321,175.92</b>
SALDO INICIAL	395,633.00
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>716,808.92</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>716,808.92</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 5 flujo de efectivo agosto**

<b>INGRESOS</b>	<b>AGOSTO</b>
INGRESOS	596,240.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>596,240.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	167,322.00
REMUNERACIONES	188,500.00
ES SALUD 9%	7,691.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	8,943.60
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,192.48
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	18,950.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>395,489.08</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>200,750.92</b>
<b>SALDO INICIAL</b>	<b>716,808.92</b>
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>917,559.84</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>917,559.84</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEON

**Tabla 6 flujo de efectivo setiembre**

<b>INGRESOS</b>	<b>SETIEMBRE</b>
INGRESOS	896,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>896,000.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	285,640.00
REMUNERACIONES	165,450.00
ES SALUD 9%	6,850.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	13,440.00
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00



PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,792.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	11,420.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>487,482.00</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>408,518.00</b>
SALDO INICIAL	917,559.84
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>1,326,077.84</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>1,326,077.84</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 7 flujo de efectivo octubre**

INGRESOS	OCTUBRE
INGRESOS	498,500.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>498,500.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	188,956.00
REMUNERACIONES	165,450.00
ES SALUD 9%	6,850.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	7,477.50
PAGO DE LUZ	1,865.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	997.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	16,985.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>389,605.50</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>108,894.50</b>
SALDO INICIAL	1,326,077.84
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>1,434,972.34</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>1,434,972.34</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 8 flujo de efectivo noviembre**

<b>INGRESOS</b>	<b>NOVIEMBRE</b>
INGRESOS	701,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>701,000.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	169,345.00
REMUNERACIONES	165,450.00
ES SALUD 9%	6,850.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	10,515.00
PAGO DE LUZ	1,985.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,402.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	9,856.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>366,428.00</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>334,572.00</b>
SALDO INICIAL	1,434,972.34
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>1,769,544.34</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>1,769,544.34</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 9 flujo de efectivo diciembre**

<b>INGRESOS</b>	<b>DICIEMBRE</b>
INGRESOS	555,000.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>555,000.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	286,545.00
REMUNERACIONES	245,000.00
ES SALUD 9%	8,654.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	8,325.00
PAGO DE LUZ	1,985.00
PAGO DE AGUA	115.00

PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,110.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	26,855.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>579,499.00</b>
SALDO DE CAJA	-24,499.00
SALDO INICIAL	1,769,544.34
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>1,745,045.34</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>1,745,045.34</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 10 flujo de efectivo enero**

INGRESOS	ENERO
INGRESOS	703,542.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>703,542.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	154,677.00
REMUNERACIONES	138,950.00
ES SALUD 9%	7,465.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	10,553.13
PAGO DE LUZ	1,985.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,407.08
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	17,865.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>333,927.21</b>
SALDO DE CAJA	369,614.79
SALDO INICIAL	1,745,045.34
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>2,114,660.13</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>2,114,660.13</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEON

**Tabla 11 flujo de efectivo febrero**

<b>INGRESOS</b>	<b>FEBRERO</b>
INGRESOS	709,814.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>709,814.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	165,221.00
REMUNERACIONES	138,950.00
ES SALUD 9%	7,465.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	10,647.21
PAGO DE LUZ	1,985.00
PAGO DE AGUA	115.00
PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,419.63
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	18,965.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>345,677.84</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>364,136.16</b>
SALDO INICIAL	2,114,660.13
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>2,478,796.29</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>2,478,796.29</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 12 flujo de efectivo marzo**

<b>INGRESOS</b>	<b>MARZO</b>
INGRESOS	798,500.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>798,500.00</b>
<b>EGRESOS</b>	
COMPRAS	173,532.00
REMUNERACIONES	145,250.00
ES SALUD 9%	6,254.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	11,977.50
PAGO DE LUZ	1,985.00
PAGO DE AGUA	115.00

PAGO DE INTERNET	285.00
SENCICO	1,597.00
CONAFOVISER	625.00
OTRO GASTOS	36,850.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>378,470.50</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b>420,029.50</b>
SALDO INICIAL	2,478,796.29
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b>2,898,825.79</b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>2,898,825.79</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

**Tabla 13 flujo de efectivo total proyectado**

INGRESOS	TOTAL
INGRESOS	8,267,836.00
<b>TOTAL, INGRESOS</b>	<b>8,267,836.00</b>
EGRESOS	
COMPRAS	2,670,907.00
REMUNERACIONES	2,177,000.00
ES SALUD 9%	88,498.00
IMPUESTOS SUNAT 1.5%	124,017.54
PAGO DE LUZ	22,980.00
PAGO DE AGUA	1,380.00
PAGO DE INTERNET	3,420.00
SENCICO	16,535.67
CONAFOVISER	7,500.00
OTRO GASTOS	256,772.00
<b>TOTAL, EGRESOS</b>	<b>5,369,010.21</b>
<b>SALDO DE CAJA</b>	<b></b>
SALDO INICIAL	
<b>FLUJO DE CAJA</b>	<b></b>
PRESTAMOS	
AMORTIZACION	
INTERES	
COMISION	
<b>FLUJO DE CAJA PROYECTADO</b>	<b>16,054,694.82</b>

Fuente: CONSORCIO GEDEÓN

## **CONCLUSIONES**

- Se definió que la situación de flujo de efectivo la empresa CONSORCIO GEDEON, y la influencia en sobre su rentabilidad se obtiene resultados positivos esto permite que la empresa cumpla con sus diferentes obligaciones y también tiene suficiente rentabilidad para invertir en su propia actividad económica.
- Se determino que el flujo de efectivo de la empresa CONSORCIO GEDEÓN resulta un resultado favorable ya que con su propia actividad

económica afronta sus gastos y no tiene atrasos ni demoras con sus obligaciones.

- Se determino que la empresa CONSORCIO GEDEÓN tiene una rentabilidad positiva ya que los estados financieros dan un resultado favorable para la empresa.

## BIBLIOGRAFIA

- Alarcon Vilca, V. V., & Valdivia Condori, E. S. (2020). Flujo de efectivo y rendimiento financiero en la empresa Fibraprint SAC, Chilca, 2020. Disponible en: <http://repositorio.autonoma.edu.pe/handle/AUTONOMA/1058>
- Aroca Plaza, M. G. (2019). *Propuesta de flujo de efectivo en el centro odontológico "DENTAL CARE"* (Bachelor's thesis, Instituto Superior Tecnológico Bolivariano de Tecnología.). Disponible en: <http://repositorio.itb.edu.ec/handle/123456789/1081>
- Avellan, n., albán, c., gallardo, a., & oñate, d. (2016). La NIC 7 y su aplicabilidad en el proceso contable de Distribuidora "Cornejo". *Proceeding Jornadas de Socialización de Proyectos Integradores: Innovando Investigación y Aplicando con Creatividad*, 1(1), 16. Disponible en: <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/1041>
- Azañero Cieza, F. O., & Silva Loje, D. K. (2018). Influencia de un sistema de información contable en la rentabilidad de las empresas que asesora el estudio contable ECSE, en Cajamarca, año 2016. Disponible en: <https://hdl.handle.net/11537/12734>
- Bartra Arévalo, J. T., & Reátegui Amasifuén, C. F. (2018). *Incidencia del flujo de efectivo en la rentabilidad de La Empresa Mercantil Zurita E.I.R.L., ciudad de Tarapoto, periodo 2016*. Disponible en: <http://hdl.handle.net/11458/2834>



Carvajal Maridueña, K. E. (2021). *El estado de flujo de efectivo y la liquidez como herramienta para toma de decisiones de las compañías aseguradoras de Guayaquil* (Master's thesis, Guayaquil: ULVR, 2021.). Disponible en: <http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/4418>

Cueva, J., & Rojas, D. (2019). *Estrategias de gestión del efectivo y rentabilidad de las empresas ecuatorianas: caso sectores construcción y transporte*. 593 digital Publisher CEIT, 4(5), 39-48. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7144040>

Cotrado Soto, M. L. (2017). *Costos Financieros y su Influencia en la Rentabilidad de la Empresa Distribuidora e Imprenta Virgen del Rosario E.I.R.L. en Tacna, Periodo 2011-2016*. Disponible en: <http://repositorio.upt.edu.pe/handle/20.500.12969/445>

Cotaquispe Yllaconza, M. E., Jesus Mamani, S. F., & Soplopucó Chuzon, D. M. (2019). Implementación del estado de flujos de efectivo y su incidencia en la gestión financiera de la empresa Floterdy S.A.C. del 2018. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12867/3592>

Cueva, J., & Rojas, D. (2019). *Estrategias de gestión del efectivo y rentabilidad de las empresas ecuatorianas: caso sectores construcción y transporte*. 593 Digital Publisher CEIT, 4(5), 39-48. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7144040>

Flores Sobrados, L. M., Talaverano Garcia, J. C., & Travi Fernandez, E. B. (2017). Utilización de los estados de flujo de efectivo como herramienta de evaluación de gestión en el hotel Mariel SAC en el año 2016. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12867/1361>

Javier Abanto, R. P., Levano Candela, J. C., & Perez Alcala, K. J. (2018). *“El flujo de efectivo y el rendimiento financiero de la empresa Bata del Distrito de*

- Miraflores periodo 2016-2017". Disponible en:  
<http://repositorio.unac.edu.pe/handle/UNAC/3644>
- Mesías Ubía, R. R. (2018). *Flujo de efectivo y gastos no deducibles en las empresas avícolas del distrito de Chancay, año 2018*. Disponible en:  
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/39827>
- Mite Rodríguez, J. L., & Arámbulo Montoya, A. S. (2020). *Análisis de rotación de cartera y su impacto en el flujo de efectivo de la empresa Equifric sa periodo 2016-2018* (Bachelor's Thesis, Universidad de Guayaquil Facultad de Ciencias Administrativas). Disponible en:  
<http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/52553>
- Nolberto Acosta, T. Y. (2018). *Flujos de efectivo y la capacidad de generar efectivo en empresas Bursátiles, 2015*. Disponible en:  
<http://repositorio.udh.edu.pe/123456789/1031>
- Nolberto Acosta, T. Y. (2018). *Flujos de efectivo y la capacidad de generar efectivo en empresas bursátiles, 2015*. Disponible en:  
<http://repositorio.udh.edu.pe/123456789/1031>
- Torres Zarate, M. J. (2017). *Gestión financiera y su influencia en el flujo de efectivo en las empresas de servicio de restaurantes, distrito San Juan de Lurigancho, año 2017*. Disponible en:  
<https://hdl.handle.net/20.500.12692/12475>
- Torres Zarate, A. M., & Blas Pérez, V. G. (2019). *NIC 7 Estado de flujos de efectivo y su impacto en la gestión financiera, en las empresas industriales de pinturas en Lima, año 2018*. Disponible en:  
<http://hdl.handle.net/10757/653456>
- Sánchez Inta, C. L. (2018). El financiamiento y su influencia en la rentabilidad de las micro y pequeñas empresas del Perú, caso de la empresa comercial

Arels S.R.L. Huacho, 2015. Disponible en:

<http://repositorio.uladech.edu.pe/handle/123456789/2766>

## ANEXOS

Resultado de la Búsqueda
<b>Número de RUC:</b> 20606938706 - CONSORCIO GEDEON
<b>Tipo Contribuyente:</b> CONTRATOS COLABORACION EMPRESARIAL
<b>Nombre Comercial:</b> -
<b>Fecha de Inscripción:</b> 23/11/2020 <b>Fecha de Inicio de Actividades:</b> 01/12/2020
<b>Estado del Contribuyente:</b> ACTIVO
<b>Condición del Contribuyente:</b> HABIDO
<b>Domicilio Fiscal:</b> JR. RICARDO NITZUMA MZA. C10 LOTE. 2 (POR EL PUESTO DE SALUD DE MANANTAY) UCAYALI - CORONEL PORTILLO - MANANTAY
<b>Sistema Emisión de Comprobante:</b> MANUAL <b>Actividad Comercio Exterior:</b> SIN ACTIVIDAD
<b>Sistema Contabilidad:</b> MANUAL

**Actividad(es) Económica(s):**

Principal - 4329 - OTRAS INSTALACIONES PARA OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Secundaria 1 - 4390 - OTRAS ACTIVIDADES ESPECIALIZADAS DE CONSTRUCCIÓN

Secundaria 2 - 4220 - CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS DE SERVICIO PÚBLICO

**Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):**

NINGUNO

**Sistema de Emisión Electrónica:**

FACTURA PORTAL DESDE 06/01/2021

**Emisor electrónico desde:**

06/01/2021

**Comprobantes Electrónicos:**

FACTURA (desde 06/01/2021)

**Afiliado al PLE desde:**

-

**Padrones:**

NINGUNO

Fecha consulta: 29/10/2021 0:23

## FOTOS EN CAMPO DEL CONSORCIO GEDEON





# FACTURA

<p><b>CONSORCIO GEDEON</b>                  JR. RICARDO NITZUMA MZA. C10 LOTE. 2 POR EL PUESTO DE SALUD DE MANANTAY -                  MANANTAY - CORONEL PORTILLO - UCAYALI</p>	<p><b>FACTURA ELECTRONICA</b>                  RUC: <b>20606938706</b>                  E001-10</p>								
<p>La factura se emitió correctamente                  Ha generado este número.</p>									
<p>Fecha de Vencimiento :                  Fecha de Emisión : <b>12/07/2021</b>                  Señor(es) : GERENCIA TERRITORIAL DE PADRE ABAD                  RUC : <b>20351711770</b>                  Dirección del Cliente : CAR. FEDERICO BASADRE 163 URB. EL PORTAL VILLA AGUAYTIA UCAYALI-PADRE ABAD-PADRE ABAD                  Tipo de Moneda : <b>SOLES</b>                  Observación :</p>									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Cantidad</th> <th style="width: 10%;">Unidad Medida</th> <th style="width: 60%;">Descripción</th> <th style="width: 20%;">Valor Unitario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td style="text-align: center;">UNIDAD</td> <td>PAGO DE VALORIZACION DE RESIDENCIA N°05 CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DEL 2021</td> <td style="text-align: right;">615707.18</td> </tr> </tbody> </table>		Cantidad	Unidad Medida	Descripción	Valor Unitario	1.00	UNIDAD	PAGO DE VALORIZACION DE RESIDENCIA N°05 CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DEL 2021	615707.18
Cantidad	Unidad Medida	Descripción	Valor Unitario						
1.00	UNIDAD	PAGO DE VALORIZACION DE RESIDENCIA N°05 CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO DEL 2021	615707.18						
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">                 Valor de Venta de Operaciones : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Gratuitas :             </td> <td style="width: 40%; text-align: right;">                 Sub Total Ventas : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/>                  Anticipos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Descuentos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Valor Venta : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/>                  ISC : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  IGV : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  ICBPER : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Otros Cargos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Otros Tributos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Monto de redondeo : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/>                  Importe Total : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/> </td> </tr> </table> <p><b>SON: SEISCIENTOS QUINCE MIL SETECIENTOS SIETE Y 18/100 SOLES</b></p> <p>e-mail: <input style="width: 100%;" type="text"/> <input type="button" value="Enviar correo"/></p>		Valor de Venta de Operaciones : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Gratuitas :	Sub Total Ventas : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/> Anticipos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Descuentos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Valor Venta : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/> ISC : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> IGV : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> ICBPER : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Otros Cargos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Otros Tributos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Monto de redondeo : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Importe Total : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/>						
Valor de Venta de Operaciones : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Gratuitas :	Sub Total Ventas : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/> Anticipos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Descuentos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Valor Venta : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/> ISC : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> IGV : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> ICBPER : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Otros Cargos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Otros Tributos : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Monto de redondeo : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 0.00"/> Importe Total : <input style="width: 100%;" type="text" value="S/ 615,707.18"/>								