

CORPORACIÓN CEIBOS CEIBOSCORP S.A.

NOTAS EXPLICATIVAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS POR EL AÑO TERMINADO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2018

(Expresado en dólares de los E.U.A.)

1. INFORMACION GENERAL

CORPORACIÓN CEIBOS CEIBOSCORP S.A. fue inscrita en el Registro Mercantil, de la ciudad de Guayaquil el 23 de marzo 1994, según lo indica su RUC, su actividad económica principal corresponde a la Administración de Fondos. Se encuentra representada por Viviana Salgado Juez por un periodo de cinco años cuya fecha de nombramiento fue 15 de marzo de 2017.

Los estados financieros por el período terminado al 31 de Diciembre del 2018, han sido autorizados por la Administración para su emisión y puestos a disposición del Directorio para su respectiva aprobación para finalmente ser expuestos ante la Junta General de Accionistas que se realizará dentro de los plazos establecidos en la Ley de Compañías para su modificación y/o aprobación definitiva. Los estados financieros al 31 de Diciembre del 2018 fueron aprobados por la Junta Ordinaria de Accionistas el 05 de abril de 2019

2. BASES DE ELABORACION Y RESUMEN DE POLITICAS

Los presentes estados financieros han sido elaborados de acuerdo a las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) emitido por el Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB) y adoptadas por la Superintendencia de Compañías de conformidad con la Resolución SC.DS.G.09.006 publicada en el Registro Oficial No. 94 del 23 de Diciembre del 2009.

2.1.- Bases de Elaboración

Los estados financieros han sido elaborados en base al criterio del costo histórico.

2.2.- Moneda funcional y moneda de presentación

Las partidas en los estados financieros de la Compañía son expresadas en la moneda del ambiente económico primario donde opera la entidad (moneda funcional). Los estados financieros son expresados en dólares estadounidenses, que es la moneda funcional y la moneda de presentación de la Compañía.

2.3.- Efectivo y Equivalentes al Efectivo

CORPORACION CENTRAL

LA LEY DE LAS SOCIEDADES DE CAPITAL

ARTICULO 10

El objeto de la sociedad es el que se expresa en el estatuto social, el cual debe ser lícito y posible, y no contrario a las leyes, reglamentos, usos y costumbres, ni a los principios de moralidad y de buena fe.

El estatuto social debe ser aprobado por el órgano de administración de la sociedad, y en el caso de las sociedades de capital por el órgano de administración o por el órgano de control, según el caso.

ARTICULO 11

El estatuto social debe contener, al menos, los siguientes datos: el nombre de la sociedad, el objeto de la sociedad, el domicilio de la sociedad, el capital social, el número de acciones o participaciones, el monto de cada una de ellas, el modo de pago de ellas, el modo de distribución de los dividendos, el modo de elección y revocación de los administradores, el modo de elección y revocación de los auditores, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de fiscalización, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de supervisión, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control de calidad, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control de medio ambiente, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control de seguridad, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control de salud, el modo de elección y revocación de los miembros del órgano de control de otros aspectos.

ARTICULO 12

El estatuto social debe ser aprobado por el órgano de administración de la sociedad, y en el caso de las sociedades de capital por el órgano de administración o por el órgano de control, según el caso.

ARTICULO 13

El estatuto social debe ser aprobado por el órgano de administración de la sociedad, y en el caso de las sociedades de capital por el órgano de administración o por el órgano de control, según el caso.

ARTICULO 14

Incluye el efectivo disponible, depósitos a la vista en bancos locales y/o del exterior, inversiones con vencimientos originales dentro del período corriente y los sobregiros bancarios.

2.4.- Activos y Pasivos Financieros

La Compañía clasifica sus activos financieros en las siguientes categorías: "cuentas y documentos por cobrar comerciales" y "otras cuentas y documentos por pagar"; y, clasifica sus pasivos financieros en las categorías: "cuentas y documentos por pagar comerciales", "otras cuentas y documentos por pagar" y "obligaciones con instituciones financieras".

2.4.1.- Cuentas y Documentos por Cobrar: Representados en el estado de situación financiera por las cuentas por cobrar comerciales a entidades relacionadas y no relacionadas. Son activos financieros que no cotizan en un mercado activo, no generan intereses y surgen de las operaciones bajo condiciones normales de crédito. Se incluyen en el activo corriente, excepto por los de vencimiento mayor a 12 meses cortados desde la fecha del estado de situación financiera.

2.4.2.- Cuentas y Documentos por Pagar: Representados en el estado de situación financiera por las cuentas por pagar comerciales a entidades relacionadas y no relacionadas. Son pasivos financieros que no cotizan en un mercado activo, no generan intereses y surgen de las operaciones bajo condiciones normales de crédito por parte de los proveedores de la Compañía. Se incluyen en el pasivo corriente, excepto por los de vencimiento mayor a 12 meses cortados desde la fecha del estado de situación financiera.

La compañía reconoce un activo o pasivo financiero en el estado de situación financiera a la fecha de la negociación, inicialmente son medidos a su valor razonable menos cualquier costo atribuible a la transacción. Posteriormente los activos y pasivos financieros se registran a su costo amortizado.

2.4.3.- Deterioro de Activos Financieros

La Compañía establece una provisión para pérdidas por deterioro de sus cuentas por cobrar para cubrir cualquier riesgo de irrecuperabilidad inherente al otorgamiento de créditos directos con sus clientes, esta provisión es a razón del 1% anual sobre el saldo de cuentas por cobrar al 31 de Diciembre del período que se informa.

2.4.4.- Baja de Activos y Pasivos Financieros

Un activo financiero se elimina cuando expiran los derechos a recibir los flujos de efectivo del activo o si la Compañía transfiere el activo a un tercero sin retener sustancialmente los riesgos y beneficios del activo. Un pasivo es

of the ...

CHAPTER 1

The first part of the book discusses the history of the ...

The second part of the book discusses the ...

The third part of the book discusses the ...

The fourth part of the book discusses the ...

The fifth part of the book discusses the ...

The sixth part of the book discusses the ...

The seventh part of the book discusses the ...

The eighth part of the book discusses the ...

eliminado cuando las obligaciones de la Compañía especificadas en el contrato se han liquidado.

2.5.- Otras Cuentas por Cobrar

Representadas principalmente por anticipos a partes relacionadas y proveedores que se liquidan en el corto plazo. Se registran al valor del desembolso realizado y que es equivalente a su costo amortizado.

2.6.- Inventarios

Los inventarios se registran al menor entre su costo o valor neto de realización. El valor neto de realización es el precio de venta en el curso normal del negocio, menos sus costos de importación y los gastos de comercialización y distribución. El sistema de valoración de inventarios utilizado por la Compañía es el promedio ponderado.

2.7.- Propiedades, Planta y Equipos

Las propiedades, planta y equipos son registrados al costo histórico menos depreciación acumulada y deterioro del valor si lo hubiere. El costo incluye el valor de adquisición o construcción del activo. Los costos posteriores a la adquisición solo son capitalizados cuando es probable que beneficios económicos futuros asociados a la inversión fluyan hacia la Compañía y éstos puedan ser medidos con fiabilidad. Los pagos por concepto de reparaciones o mantenimiento son reconocidos en el resultado del período en que se incurran,

A excepción de los terrenos, las propiedades, planta y equipos se deprecian bajo el método lineal basado en la estimación de su vida útil y no se considera un valor residual ya que la Administración de la Compañía estima que el valor de realización de sus propiedades, planta y equipos al finalizar su vida útil, será irrelevante. Las estimaciones de la vida útil y valor residual son revisadas, y ajustadas si es necesario, a la fecha de cierre de los estados financieros.

Las vidas útiles de las propiedades, planta y equipos son las que se detallan a continuación:

Edificios	20 años
Naves, Aeronaves, Barcasas y Otros Similares	20 años
Maquinaria y Equipos	10 años
Muebles y Enseres	10 años
Equipos de Computación	3 años
Vehículos	5 años

Las pérdidas y ganancias por la venta de propiedades, planta y equipos, se calculan comparando los ingresos obtenidos con el valor en libros y se incluyen en el estado de resultados integrales.

2.8.- Impuesto a la renta corriente y diferido

El gasto por impuesto a la renta del año comprende el impuesto a la renta corriente y diferido. Este impuesto se reconoce en el estado de resultados integrales.

2.8.1.- Impuesto a la Renta Corriente

El gasto por impuesto a la renta corriente se calcula aplicando la tasa impositiva sobre las utilidades gravables y se carga a los resultados del año en que se devenga. La ley tributaria vigente establece una tasa de impuesto a la renta a razón del 22% sobre las utilidades gravables y 12% si existe reinversión de utilidades.

Desde el año 2010 entró en vigencia el pago de un "anticipo mínimo de impuesto a la renta", cuyo valor es calculado en función de las cifras reportadas el año precedente sobre el 0,2% del patrimonio, 0,2% de los costos y gastos deducibles, 0,4% de los ingresos gravables y 0,4% de los activos.

Esta nueva normativa estableció que en caso de que el impuesto a la renta causado sea menor al anticipo mínimo, este último constituirá el impuesto a la renta definitivo.

Para el año 2018 la Compañía registró como impuesto a la renta el valor determinado sobre el 22% de las utilidades gravables que fue mayor que el valor del anticipo mínimo.

2.8.2.- Impuesto a la Renta Diferido

El impuesto a la renta diferido se provisiona en su totalidad, por el método del pasivo, sobre las diferencias temporales determinadas entre las bases tributarias de un activo o pasivo y la base determinada por aplicación de las NIIF en los estados financieros.

El impuesto a la renta diferido se determina utilizando la tasa impositiva vigente a la fecha del estado de situación financiera y que se estima serán aplicables en la fecha en que el activo por impuesto diferido se recupere o el pasivo por impuesto a la renta diferido se pague.

2.9.- Beneficios a los empleados

2.9.1.- Beneficios de corto plazo

2.2. Introducción a la teoría de la medida

El objetivo de esta sección es introducir los conceptos básicos de la teoría de la medida y la integración. Se comienza con la definición de una medida y se discute su relación con la longitud, el área y el volumen. Se introduce también el concepto de una función medible y se discute su relación con la integración.

2.2.1. Introducción a la teoría de la medida

En esta sección se introduce la teoría de la medida y la integración. Se comienza con la definición de una medida y se discute su relación con la longitud, el área y el volumen. Se introduce también el concepto de una función medible y se discute su relación con la integración.

Se define una medida como una función no negativa que asigna un valor a cada subconjunto de un espacio. Se discute la relación entre una medida y una función de densidad. Se introduce también el concepto de una función medible y se discute su relación con la integración.

Se define una función medible como una función que asigna un valor a cada subconjunto de un espacio. Se discute la relación entre una función medible y una medida. Se introduce también el concepto de una función integrable y se discute su relación con la integración.

Se define una función integrable como una función que puede ser integrada. Se discute la relación entre una función integrable y una medida. Se introduce también el concepto de una función de densidad y se discute su relación con la integración.

2.2.2. Introducción a la teoría de la medida

Se define una medida como una función no negativa que asigna un valor a cada subconjunto de un espacio. Se discute la relación entre una medida y una función de densidad. Se introduce también el concepto de una función medible y se discute su relación con la integración.

Se define una función medible como una función que asigna un valor a cada subconjunto de un espacio. Se discute la relación entre una función medible y una medida. Se introduce también el concepto de una función integrable y se discute su relación con la integración.

2.3. Introducción a la teoría de la medida

2.3.1. Introducción a la teoría de la medida

Los beneficios a los empleados de corto plazo son conformados por los siguientes conceptos:

La participación a los trabajadores sobre las utilidades: Calculada a razón del 15% sobre la utilidad contable de acuerdo a la legislación laboral vigente en el Ecuador.

Vacaciones: Se registra el costo correspondiente a las vacaciones del personal sobre base devengada, de acuerdo a la legislación laboral vigente en el Ecuador.

Décimo tercer y décimo cuarto sueldos: Se provisionan y pagan de acuerdo a la legislación laboral vigente en el Ecuador.

2.9.2.- Beneficios de largo plazo

Los beneficios a los empleados de largo plazo son conformados por los siguientes conceptos:

Jubilación Patronal: La Compañía tiene un plan de beneficios definidos para jubilación patronal, de acuerdo a la legislación laboral vigente en el Ecuador.

Desahucio: En los casos de terminación de la relación laboral el empleador bonificará al trabajador con el veinticinco por ciento del equivalente a la última remuneración mensual por cada uno de los años de servicios prestados a la misma empresa o empleador, de acuerdo a la legislación laboral vigente en el Ecuador.

La Compañía determina anualmente la provisión para jubilación patronal y desahucio con base en estudios actuariales practicados por una empresa certificada y se reconocen en el costo o gasto del año. Las hipótesis actuariales incluyen variables como son: tasa de mortalidad, edad, sexo, años de servicios, remuneraciones, incrementos futuros de remuneraciones, tasa de rotación, entre otras.

2.10.- Provisiones

La Compañía reconoce provisiones cuando tenga una obligación presente, legal o implícita, como resultados de sucesos pasados; hay posibilidad de que exista la salida de recursos para liquidar la obligación y que dicho monto pueda ser medido con fiabilidad.

2.11.- Reconocimiento de ingresos

1. Introduction

2. Methodology

3. Results

4. Discussion

5. Conclusion

6. References

7. Appendix

8. Acknowledgements

9. Author Biographies

10. Correspondence

11. Contact Information

12. Declaration of Interest

13. Funding

14. Data Availability

15. Ethics Approval

16. Consent

17. Copyright

18. Open Access

Los ingresos comprenden el valor razonable de lo cobrado o por cobrar por la venta de sus productos y/o prestación de servicios en el curso normal de sus operaciones. Los ingresos se muestran netos de impuestos como el IVA e ICE y los descuentos otorgados al cliente.

Los ingresos son reconocidos en la medida en que es probable que los beneficios económicos fluyan hacia la Compañía, que estos beneficios puedan ser medidos con fiabilidad y que cuando se haga la entrega del bien o se preste el servicio se transfieran los riesgos y beneficios inherentes a la propiedad de esos bienes y/o el goce del servicio prestado.

La Compañía genera sus ingresos principalmente por Administración de Fondos.

2.12.- Distribución de Dividendos

La distribución de dividendos a los accionistas de la Compañía se deducen del patrimonio y se reconocerán como pasivos corrientes en el estado de situación financiera del período en el que los accionistas hayan aprobado la distribución de estos dividendos.

3. ESTIMACIONES Y CRITERIOS CONTABLES SIGNIFICATIVOS

La preparación de los estados financieros requiere que la Administración realice estimaciones y utilice supuestos que afectan los montos incluidos en los estados financieros y sus notas relacionadas. Las estimaciones realizadas y supuestos utilizados por la Compañía se encuentran basados en la experiencia histórica, cambios en la industria e información suministrada por fuentes externas calificadas.

Las principales estimaciones y aplicaciones del criterio profesional se encuentran relacionadas por los siguientes conceptos:

- Provisiones por beneficios a empleados: Las hipótesis empleadas en el cálculo actuarial de Jubilación Patronal y Desahucio. Para lo cual utiliza estudios actuariales practicados por profesionales independientes. (Nota 2.9.2.)
- Propiedades, Planta y Equipos: La determinación de las vidas útiles y valor residual se evalúan al cierre de cada año. (Nota 2.7.)

4. ADMINISTRACION DEL RIESGO FINANCIERO

4.1.- Riesgo País

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is crucial for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the need for consistent data collection procedures and the use of advanced analytical techniques to derive meaningful insights from the data.

3. The third part of the document focuses on the implementation of data-driven decision-making processes. It provides a detailed overview of the steps involved in identifying key performance indicators (KPIs) and using data to inform strategic decisions.

4. The fourth part of the document discusses the challenges and risks associated with data management and analysis. It addresses issues such as data quality, security, and privacy, and offers strategies to mitigate these risks.

5. The fifth part of the document provides a comprehensive overview of the current state of data science and its applications in various industries. It highlights the growing importance of data science in driving innovation and competitive advantage.

6. The sixth part of the document discusses the future of data science and the emerging trends in the field. It explores the potential of artificial intelligence, machine learning, and big data in transforming the way we collect, analyze, and use data.

7. The seventh part of the document provides a summary of the key findings and conclusions of the report. It emphasizes the need for organizations to embrace a data-driven culture and invest in the necessary infrastructure and talent to succeed in the digital age.

8. The eighth part of the document includes a list of references and a glossary of key terms. It also provides contact information for the authors and a disclaimer regarding the use of the report's findings.

El negocio, la condición financiera y los resultados operacionales de la Compañía dependerán en parte de las condiciones de estabilidad política y económica del Ecuador, eventuales cambios adversos en tales condiciones pueden causar un efecto negativo en el negocio y sus resultados operacionales.

4.2.- Riesgo de mercado

Es la posibilidad de que la fluctuación de variables de mercado tales como: tasas de interés y precios de productos produzcan pérdidas económicas debido a la desvalorización de activos o la valoración de pasivos.

Las políticas en la Administración de estos riesgos son establecidos por la Compañía, esta define estrategias específicas en función de los análisis periódicos de tendencias de las variables.

4.3.- Riesgo de tasa de interés

Este riesgo se define como las exposiciones a pérdidas resultante de un cambio en las tasas de interés, tanto activas como pasivas. Este riesgo existe cuando la capacidad de ajustar las tasas activas de una entidad no coincide con las pasivas. La mayoría de los activos y pasivos financieros de la Compañía está sujeta a tasas fijas de interés, de manera que no se encuentren afectados a altos niveles de exposición. Adicionalmente, cualquier exceso en el efectivo y equivalentes en efectivo es invertido en instrumentos de corto plazo.

4.4.- Riesgo de liquidez

Se genera cuando la entidad no puede hacer frente a las exigibilidades u obligaciones con terceros, por insuficiencia en el flujo de caja. La Compañía está expuesta al riesgo de crédito por sus actividades operativas, principalmente por sus cuentas por cobrar.

4.5.- Riesgo de los activos

Los activos fijos de la compañía se encuentran cubiertos a través de pólizas de seguro pertinentes, cuyos términos y condiciones son las usuales en el mercado. No obstante de ello, cualquier daño en los activos puede causar un efecto negativo en el negocio y sus resultados operacionales.

5. EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO

La composición de Efectivo y Equivalentes al Efectivo, al 31 de Diciembre del 2018 y 2017, es la siguiente:

Faint, illegible text at the top left of the page.

Faint, illegible text at the top right of the page.

Faint, illegible text in the middle left section.

Faint, illegible text in the middle right section.

Faint, illegible text in the lower middle left section.

Faint, illegible text in the lower middle right section.

Faint, illegible text in the bottom left section.

Faint, illegible text in the bottom right section.

Faint, illegible text in the lower middle left section.

Faint, illegible text in the lower middle right section.

Faint, illegible text in the bottom left section.

Faint, illegible text in the bottom right section.

Faint, illegible text in the bottom left section.

Faint, illegible text in the bottom right section.

	2018	2017
Banco Internacional Cta. Cte. 100063105-4	431,30	1.960,36
Inversiones	350.000,00	0,00
Total Efectivo y Equivalentes al Efectivo	350.431,30	1.960,36

INVERSIONES

Banco Guayaquil

2018
350.000,00

6. ACTIVOS FINANCIEROS

La composición de los Activos Financieros, al 31 de Diciembre del 2018 y 2017, es la siguiente:

	2018	2017
Dividendos por Cobrar	175.274,47	
Total Activos Financieros	175.274,47	0,00

Corresponden a dividendos repartidos por la empresa LAMIFORMI el 5 DE Julio del 2018.

7. INVERSIONES NO CORRIENTES

La composición de los Inversiones No Corrientes Financieros, al 31 de Diciembre del 2018 y 2017, es la siguiente:

	2018	Deducciones		2017
		Ventas	Bajas y/o ajustes	
Negocios Conjuntos - Al costo	4.834.743,41		525.274,47	5.360.017,88
Total Inversiones No Corrientes	4.834.743,41	0,00	525.274,47	5.360.017,88

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DIVISION OF THE PHYSICAL SCIENCES

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 321

LECTURE 10

PROBLEM SET 10

PROBLEMS

1. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

2. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

3. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

INVERSIONES	2018
Cedamo S A	153.220,05
Dusal Cia Ltda	16.534,95
Exportadora Superban Cia Ltda	43.654,15
Feminela S. A.	669.117,36
Inmobiliaria Saldu S	886.287,80
Jorcorp S. A.	863.344,89
Lamiformi Cia Ltda	1.186.281,57
Mercelisa S A	521.404,52
Mominsa S A	474,41
Sisasa S A	293.902,74
Torna S A	25.246,50
Lamiformi Cia Ltda	175.274,47
TOTAL	4.834.743,41

8. CUENTAS Y DOCUMENTOS POR PAGAR

La composición de las Cuentas y Documentos por Pagar, al 31 de Diciembre del 2018 y 2017, es la siguiente:

	2018	2017
CxP Comerciales No Relacionados	0,00	15.921,28
Otras CxP a No Relacionadas (1)	21.250,99	0,00
Total Ctas y Doc por Pagar	21.250,99	15.921,28

TOTAL CTAS Y DOC POR PAGAR	2018
JORCORP S.A.	15.867,75
LAMIFORMI CIA. LTDA.	4.500,00
Inmobiliaria Saldu S	30,24
Montalvo Labanda Danny Moises	765,00
Otros	88,00
Saldo 31/12/2018	21.250,99

1968
A
C
m
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z

CONSTITUTIONAL PROVISIONS

Article I
Section 1
Section 2
Section 3

Article II
Section 1
Section 2
Section 3

ARTICLE I - LEGISLATIVE

Section 1
Section 2
Section 3
Section 4
Section 5
Section 6
Section 7
Section 8
Section 9
Section 10
Section 11
Section 12

Faint, illegible text on the left side of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Faint, illegible text on the left side of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Faint, illegible text on the left side of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



9. PATRIMONIO

	2018	2017
Capital Social	800,00	800,00
Aportes Futura Capitalización	1.280,00	1.280,00
Reservas	9.214,65	9.214,65
Resultados Acumulados	4.809.487,84	5.343.467,63
Resultado del Ejercicio	518.415,70	-8.705,32
Total Patrimonio	5.339.198,19	5.346.056,96

9.1 Capital

El capital social de la Compañía está compuesto por 800 acciones cuyo valor nominativo es de USD\$ 1,00 cada una.

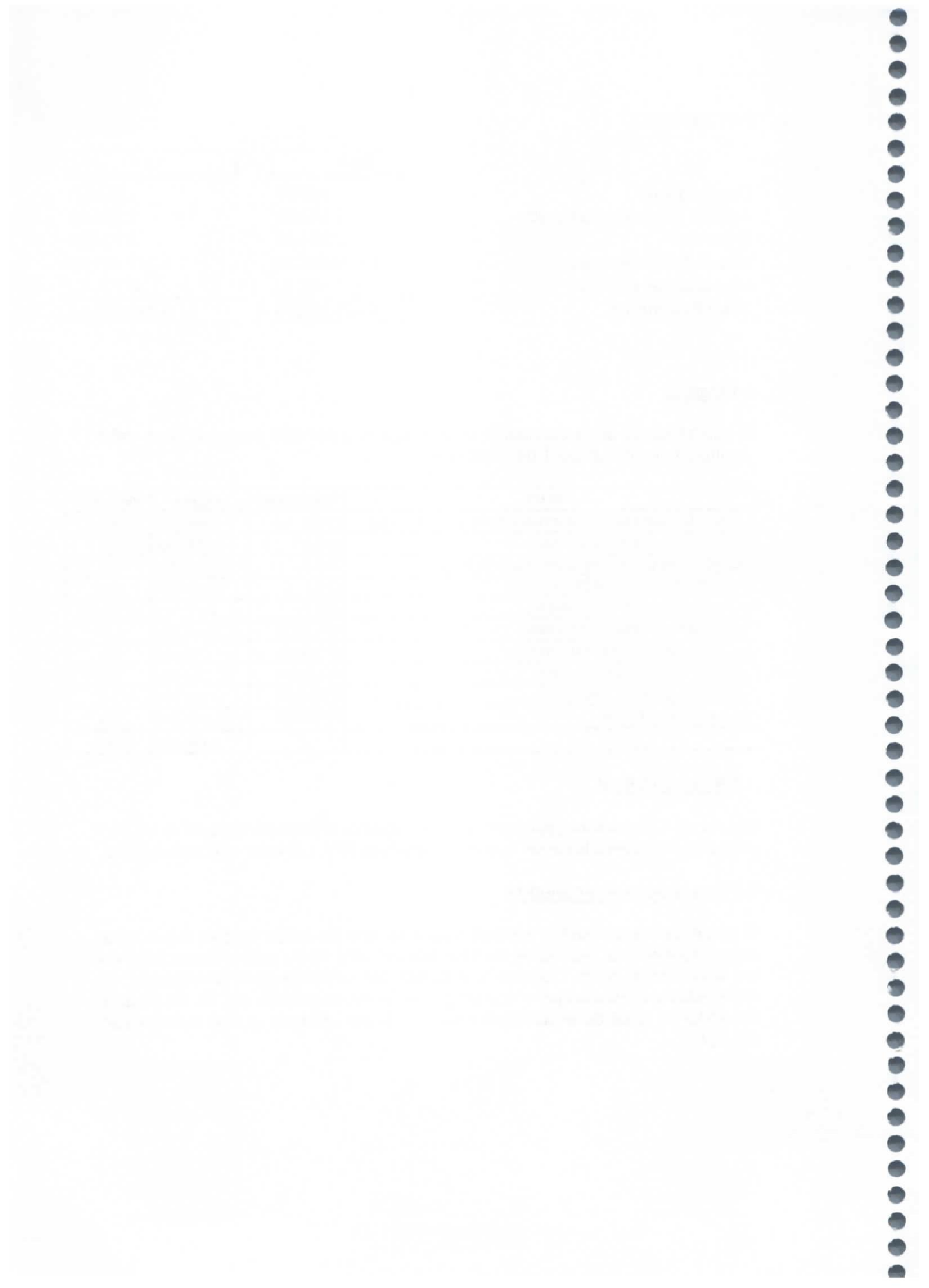
Nombre	Nacionalidad	Capital	Porcentaje
CABALLERO ZABELLI MARIA VERONICA AMELIA DE LOURDES	CHILE	640.000	8%
SALGADO CABALLERO JUAN PABLO	CHILE	720.000	9%
SALGADO CABALLERO MARIA VERONICA VICTORIA	CHILE	640.000	8%
SALGADO DURANGO JORGE ERNESTO	CHILE	2.000.000	25%
SALGADO DURANGO PABLO RAFAEL	CHILE	2.000.000	25%
JUEZ ZAMBRANO ARACELY ZULEMA	ECUADOR	1.000.000	13%
SALGADO JUEZ CAROLINA ANDREA	ECUADOR	250.000	3%
SALGADO JUEZ HUMBERTO JOSE	ECUADOR	250.000	3%
SALGADO JUEZ JUAN JOSE	ECUADOR	250.000	3%
SALGADO JUEZ VMANA	ECUADOR	250.000	3%
		8.000.000	100%

9.2 Reserva Legal

La Ley de Compañías establece que se asigne al menos un 10% de la utilidad anual como reserva legal sin que esta exceda el 50% del valor del capital social.

9.3 Resultados Acumulados

El saldo de los resultados acumulados, a excepción de los valores registrados como "Ajustes por Aplicación de NIIF por Primera Vez", está a disposición de los accionistas de la Compañía y puede ser utilizado para distribución de dividendos y ciertos pagos como reliquidación de impuestos, etc. EL 05 de abril del 2019 en junta de accionistas deciden repartir utilidades netas del ejercicio del 2018.



10. EVENTOS SUBSECUENTES

Entre el 31 de Diciembre de 2018 y 05 de abril de 2019, fecha en que la administración autorizó los presentes estados financieros, no han ocurrido hechos de carácter financiero contable o de otra índole que afecten en forma significativa la interpretación de los mismos.

1. Introduction

The purpose of this study is to investigate the effects of various factors on the performance of a system. The study is organized as follows: Section 2 describes the methodology used in the study. Section 3 presents the results of the study. Section 4 discusses the implications of the findings. Section 5 concludes the study.