



UNIVERSIDAD TÉCNICA DE BABAHOYO

FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN FINANZAS E INFORMÁTICA

PROCESO DE TITULACIÓN

OCTUBRE 2019 - MARZO 2020

EXAMEN COMPLEXIVO O FIN DE CARRERA

PRUEBA PRÁCTICA

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE INGENIERO EN

CONTABILIDAD Y AUDITORÍA

TEMA:

**RAZONABILIDAD DE LOS ESTADOS FINANCIEROS DEL AÑO 2018 DE LA
CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO “ALDAESTRUCTURE S.A.**

AUTOR:

SANTILLAN DELGADO JULIO ARMANDO

TUTOR:

ECON. SERGIO CRISTOBAL SUAREZ LÓPEZ

BABAHOYO – LOS RÍOS – ECUADOR

2019 - 2020

Introducción

El presente trabajo investigativo es realizado en la Constructora Carrasco y Murillo “Aldaestructure S.A.”, compañía dedicada a construcción de obras civiles, consultoría de proyectos de ingeniería civil y asesoría de ingeniería civil; la misma cuenta con una sola matriz ubicada en las calles custodio Sánchez entre Barreiro y Ricaurte en la ciudad de Babahoyo.

Dentro de la compañía objeto de estudio la problemática encontrada está relacionada con los estados financieros presentados en el periodo 2018 los cuales carecen de razonabilidad al realizar el cruce de información entre las dos entidades reguladoras las cuales son el SRI y la Superintendencia de Compañías, entonces la información proporcionada a estas entidades está faltando a uno de los principios de contabilidad generalmente aceptado el cual se conoce como Exposición; que indica que los estados financieros tendrán toda la información necesaria y que se sea de fácil interpretación para poder determinar la situación financiera de la empresa.

El objetivo principal de la investigación analizar la razonabilidad en la presentación de los estados financieros mediante ratios financieros de la compañía antes mencionada, por esta razón, la investigación es justificada bajo el perfil académico y profesional, puesto que cuenta con toda la base teórica e información pertinente la cual sirve como herramienta primordial para el análisis de quien lea el presente estudio.

La realización del presente estudio de caso en la Compañía Constructora Carrasco & Murillo Aldaestructure S.A, está directamente relacionada con la línea de investigación “Gestión de la Información Contable” de la carrera de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría, de la Facultad de Información Finanzas e Informática, puesto que analizamos

los estados financieros de dicha entidad en el periodo fiscal 2018, utilizando ratios financieros y realizando un análisis vertical el cual nos permitirá verificar el aporte de cada una de las cuentas en los activos de la empresa.

Desarrollo

La compañía constructora CARRASCO Y MURILLO ALDAESTRUCTURE S.A. fue constituida como una sociedad anónima el 19 de julio del 2017 en la ciudad de Babahoyo capital de la Provincia de los Ríos, e inscrita en el registro mercantil el 20 de marzo del 2009.

La compañía como actividades económicas se dedica a la construcción de obras de ingeniería civil, y construcción de obras civiles en general, su domicilio tributario es en la ciudad de Babahoyo, en las calles Custodio Sánchez entre Barreiro y Ricaurte; su plazo de actividades entregadas por medio de la escritura es de cincuenta años contados desde la fecha de inscripción en el registro mercantil.

La compañía cuenta con un capital autorizado de \$1600 dólares de los Estados Unidos de América, y un capital suscrito de \$800 divididos en 800 acciones ordinarias y nominativas con un valor de \$1 por cada acción que podrá aumentar mediante resolución dispuesta por la junta general de accionistas.

El presente estudio cuyo tema es RAZONABILIDAD DE LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO “ALDAESTRUCTURE S.A.” se basa en analizar la presentación de la información financiera cuya razonabilidad no está acorde a lo estipulado por la normativa legal.

Lo dice en su libro (Gaitan, 2015) que “Las NIIF guiaran y determinaran la manera en que los estados financieros deben presentarse; entre ellas es de manera comparativa con el periodo anterior, pudiéndose presentar también con otros periodos anteriores a la misma fecha de cierre, el conjunto completo de estados financieros que se deben de presentar son: estado de situación financiera, estado de resultados integrales, estados de

cambios en el patrimonio, estado de flujos de efectivo y las notas a los estados financieros, que deben incluir las políticas contables, los mismos deben estar formulados bajo los estándares internacionales”. (pág. 47)

Para (Fuentes, 2019) “Los estados financieros son la manifestación fundamental de la información financiera; son la representación estructurada de la situación y desarrollo financiero de una entidad a una fecha determinada o por un periodo definido. Su propósito general es proveer información de una entidad acerca de la posición financiera, del resultado de sus operaciones y los cambios en su capital contable o patrimonio contable y en sus recursos o fuentes, que son útiles al usuario general en el proceso de la toma de sus decisiones económicas; los estados financieros también muestran los resultados del manejo de los recursos encomendados a la administración de la entidad, por lo que, para satisfacer ese objetivo, deben proveer información sobre la evolución de: los activos, los pasivos, el capital contable o patrimonio contable, los ingresos, costos o gastos, los cambios en el capital contable o patrimonio contable, y los flujos de efectivo o, en su caso, los cambios en la situación financiera”. (pág. 98)

En su libro (Charles T. Horngren, 2018) dice que “uno de los estados financieros más importantes que se elabora con toda la información contable pertinente es el Balance General, el cual muestra la situación financiera de la compañía o de la empresa en un periodo determinado; este balance contiene dos secciones que se equilibran de la siguiente manera; del lado izquierdo se coloca el activo el mismo que representa todos los recursos que posee y controla la empresa desde el efectivo hasta el edificio; y en el lado derecho se lista el pasivo y su capital contable el cual representan todas las fuentes de los recursos utilizados para adquirir el activo”. (pág. 56)

En el libro escrito por (Macedo, 2016) dice que “de la misma forma tenemos otro de los estados financieros como lo es el estado de resultados o también conocido como estado de pérdidas y ganancias, es en el cual se muestra el aumento o la disminución que sufre el capital contable o patrimonio de la empresa como consecuencia de las operaciones practicadas durante un periodo de tiempo, mediante la descripción de los diferentes conceptos de ingresos, costos, gastos y productos que las mismas provocaron; es decir este estado financiero da a conocer los resultados que en un periodo determinado obtiene la empresa en todas sus operaciones de compra y venta, las mismas que a veces serán utilidades y a veces perdidas. El estado de resultados tiene dos modalidades de presentación, la primera es de forma condensada donde indica solamente los totales habidos en las cuentas que registren ingresos y egresos; la diferencia entre unas y otras será la utilidad o perdida, en esta presentación permite conocer rápidamente los conceptos que implican ingresos y egresos. Es recomendable la inclusión de porcentajes y el cierre de cifras ya que facilitan su interpretación. La segunda forma de presentación es de manera analítica, en cuyo caso se detallarán tantos los conceptos de ingresos como los de egreso, indicando sus partidas homogéneas, o bien sus subcuentas. Tal modalidad se considera como practica ya que es fácil que el lector se confunda con las numerosas cifras que se tendrían que mostrar”. (pág. 31)

Según (Van Horne, 2014) “el estado de flujo de efectivo explica los cambios en el efectivo y equivalentes del efectivo, clasificando las operaciones que lo incrementaron y que lo redijeron, cada una de las entradas y salidas de las operaciones se clasifica de acuerdo con una de las tres categorías generales: actividades operativas, actividades de inversión y de financiamiento, el estado de flujo de efectivo se puede preparar mediante un “método directo” el cual es promovido por la junta de Normas de Contabilidad Financiera porque es más fácil de entender, o el “método indirecto” el mismo que

quizás sea el que aplica la mayoría de las empresas debido a que es mucho más fácil de elaborar. La única diferencia de presentación entre el método directo e indirecto es la información inherente a las actividades operativas; las secciones que corresponden a las actividades de inversión y financiamiento son idénticas en ambos métodos. En el método directo, los flujos operativos de efectivo se toman directamente de las principales clases de entradas operativas de efectivo de los clientes y de los pagos a los proveedores y empleados. Se debe hacer una conciliación independiente indirecta del ingreso neto con el flujo neto de efectivo proveniente de las actividades operativas”. (pág. 19)

En el libro escrito por (Nakasome, 2005) se expresa que “el estado de cambios en el patrimonio muestra las variaciones ocurridas en las distintas partidas patrimoniales durante un periodo determinado. Este estado financiero muestra la situación financiera de la compañía en lo referente a las variaciones que ha habido en un periodo en las partidas que conforman el patrimonio; de la misma forma es de suma utilidad para que un analista pueda descubrir el factor que determino el cambio del monto del Capital Social en un periodo. Cabe recalcar que el incremento del capital no solo será suscrito sino también pagado. Algunas empresas, a fin de que la institución financiera otorgue el crédito, incrementan el capital social por nuevos aportes, pero solo depositan efectivamente una parte”. (pág. 89)

Según (Lawrence Gitman, 2017) “Dentro de los estados financieros publicados hay notas explicativas relacionadas con las cuentas relevantes de los estados. Estas notas de los estados financieros proporcionan información detallada sobre políticas contables, procedimientos, cálculos y transacciones subyacentes en los rubros de los estados financieros. Los asuntos habituales a los que se refieren estas notas son: el reconocimiento de ingresos, los impuestos sobre la renta, y las contingencias. Los

analistas profesionales de valores usan los datos y las notas de los estados financieros para hacer estimaciones del valor de los títulos que la empresa emite; estos cálculos influyen en las decisiones de los inversionistas y, por lo tanto, en el valor de las acciones de la empresa”. (pág. 79)

Usando como referencia lo que dice (Nova, 2008) que “teniendo claro los conceptos y para qué sirven cada uno de los estados financieros procedemos a explicar un análisis vertical el cual consiste en relacionar las cifras de un mismo estado financiero respecto a una cifra base. El resultado es el porcentaje de cada cifra con relación a la cifra base; con frecuencia, en el balance general se toma como cifra base el total de activos, equivalente al total de pasivo más el capital; también pueden relacionarse cada una de las subcuentas con el total correspondiente a su grupo. En el estado de pérdidas y ganancias por lo general se toma como cifra base las ventas, es decir los porcentajes calculados determinan la importancia de cada cuenta del estado financiero estudiado y conforman un análisis general de la situación financiera de la empresa o de las tendencias. Por lo general este tipo de análisis requiere de un conocimiento interno de la empresa para interpretar mejor los resultados encontrados”. (pág. 94)

Según las bases teóricas planteadas por diferentes autores, tomando como referencia la información otorgada por la compañía se ha logrado evidenciar una gran anomalía dentro de la presentación de los estados financieros, los valores que se encuentran en el formulario 101 presentado al ente regulador que en este caso es la Super Intendencia de Compañías Valores y Seguros no coincide con la información planteada dentro de un informe de auditoría realizado a la empresa en el periodo fiscal 2018.

Al verificar la información otorgada al Servicio de Rentas Internas se pudo observar que dicha información en el formulario 102 también se encuentra con valores en 0 al

igual que en el formulario 101 enviado a la Superintendencia de Compañías Valores y Seguros, entonces los valores presentados a estos entes reguladores tienen anomalías y tendrán que realizar la respectiva sustitutiva pagando la multa y el interés respectivo por los valores a declarar de manera tardía.

Dentro de un informe de auditoría realizado a la empresa se pudo evidenciar los valores reales en los balances, para lo cual se procede a realizar un análisis usando razones financieras.

La razón liquidez corriente es una de las utilizadas dentro de un análisis financiero puesto que permite medir la capacidad que tiene la empresa para lograr cumplir sus obligaciones a corto plazo.

Según (Stephen Ross, 2015) “cuanto más alta es la liquidez corriente, mayor liquidez tiene la empresa. La cantidad de liquidez que necesita una compañía depende de varios factores, incluyendo: tamaño de la organización, su acceso a fuentes de financiamiento de corto plazo, y volatilidad de su negocio”. (pág. 106)

Según la teoría planteada por el autor en el párrafo anterior, a continuación, presentamos la razón de liquidez corriente con los valores que se encuentran en el estado de situación financiera de la compañía estudiada.

$$\text{Liquidez Corriente} = \frac{\text{Activo Circulante}}{\text{Pasivo Circulante}}$$

Tabla N°1

<i>Razón Financiera</i>	<i>Cuentas</i>	<i>Resultado</i>	<i>Valor en el Mercado</i>
Razón Circulante =	$\frac{18021,33}{1372,07}$	= 13,13 veces	1.0353 veces

Fuente: Super Intendencia de Compañías

Autor: Julio Santillan Delgado

Teniendo los siguientes resultados de la tabla N°1 decimos que la empresa se encuentra en una posición favorable puesto que el índice es mayor a 1, es decir se encuentra con activos corrientes suficientes para lograr responder al pago de los pasivos corrientes entonces la constructora Aldaestructure S.A por cada pasivo corriente que posee, puede cubrir estas obligaciones en 13.13 veces.

Otra de las razones financieras a utilizar es la prueba acida o conocida también como razón rápida en este caso se reduce o se resta la cuenta inventarios para determinar si con los activos corrientes que quedan sin contar el inventario se puede responder a las obligaciones de corto plazo, y se la calcula de la siguiente manera.

$$\text{Prueba Acida} = \frac{\text{Activos Circulantes} - \text{Inventarios}}{\text{Pasivos Circulantes}}$$

Tabla N°2

Razón Financiera	Cuentas	Resultado	Valor en el Mercado
Prueba Acida =	$\frac{18021,33 - 8852,25}{1372,07}$	= 6.68 veces	0,777 veces

Fuente: Super Intendencia de Compañías

Autor: Julio Santillan Delgado

Exponiendo los valores en la tabla N°2 se puede observar que la compañía por cada dólar que tiene en pasivos a corto plazo, se lo puede cancelar en 6.68 veces es decir cuenta con 6.68 dólares por cada dólar en pasivos, que comparando con el valor de mercado es 6 veces más alta, entonces la compañía puede cubrir sus deudas sin necesidad de utilizar los inventarios.

El periodo promedio de cobranza sirve para calcular la antigüedad de las cuentas por cobrar y de la misma manera se puede evaluar las políticas de crédito y cobro que mantiene la compañía con sus clientes.

$$\text{Periodo promedio de cobro} = \frac{\text{Cuentas por Cobrar}}{\frac{\text{Ventas Anuales}}{365}}$$

Tabla N°3

Razón Financiera	Cuentas	Resultado	Valor en el Mercado
Periodo Promedio de Cobro	6514,92 <hr/> 169,2	38,50 días	6,57 días

Fuente: Super Intendencia de Compañías

Autor: Julio Santillan Delgado

Teniendo los siguientes resultados en base a un análisis exhaustivo con los valores proporcionados por los balances de la compañía tenemos que la misma tarda alrededor de 39 días aproximado en recuperar su cartera o cuentas por cobrar comerciales, es decir lo que le deben a la compañía por los diferentes servicios brindados tarda 39 días en hacerse efectivo.

Para medir el endeudamiento que posee la compañía se utilizó la razón financiera índice de endeudamiento la misma que nos ayuda a medir la proporción de todos los activos que financian las deudas de la empresa, a un índice mayor, mayor es el dinero prestado que la compañía utiliza para generar utilidades; esta razón financiera se la calcula teniendo en cuenta lo siguiente.

$$\text{Indice de Endeudamiento} = \frac{\text{Total de Pasivos}}{\text{Total de Activos}}$$

Tabla N°5

Razón Financiera	Cuentas	Resultado	Valor en el Mercado
-------------------------	----------------	------------------	----------------------------

Índice de Endeudamiento	$\frac{1372,07}{18021,33}$	0,08 = 8%	N/A
--------------------------------	----------------------------	-----------	-----

Fuente: Super Intendencia de Compañías
Autor: Julio Santillan Delgado

La razón financiera de endeudamiento nos indica que del total de los activos que posee la compañía su deuda asciende a un 8%, un índice muy bajo lo cual le permite a la misma poder cubrir todos sus pasivos o deudas a corto plazo, es decir el total de activos es más alto que el total de los pasivos y le permite a la empresa mantenerse dentro del mercado de la construcción de obras civiles que es su razón social primordial.

Entre las razones de solvencia a largo plazo se encuentra la razón de deuda total la misma que permite medir la capacidad que tiene la empresa para poder cumplir con sus obligaciones a largo plazo y puede definirse de la siguiente manera.

$$\text{Razon Deuda Total} = \frac{\text{Activos Totales} - \text{Capital Total}}{\text{Activos Totales}}$$

Razón Financiera	Cuentas	Resultado	Valor en el Mercado	<i>Tabla N°5</i>
Razón Deuda Total	$\frac{20500,67-1600}{20500,67}$	0,92 veces	0,1305 veces	<i>Fuente: Super</i>

Intendencia de Compañías
Autor: Julio Santillan Delgado

Teniendo los siguientes resultados, la compañía posee un índice de endeudamiento del 0,92, es decir que la compañía por cada dólar que posee de deuda a largo plazo cuenta con 0,92 dólares para poder cubrir las deudas a largo plazo.

Conclusiones

Luego de toda la investigación se pudo evidenciar que la compañía debe realizar las respectivas sustitutivas al servicio de rentas internas por el periodo fiscal 2018, las mismas que corresponden a los balances presentados puesto que los mismos han sido presentados con valores en 0.

La situación de la empresa después de un año dentro del mercado de la construcción de obras civiles es muy buena, las razones financieras utilizadas dieron como resultado cantidades muy positivas, las mismas que le permiten a la empresa mantenerse en el mercado, pero debe de tener cuidado al realizar actividades de cobranza puesto que se esta demorando un tiempo no tan prudente en hacerse efectivas sus cuentas por cobrar.

Al ser una empresa que fue inscrita en el año 2017 pero sus actividades económicas empezaron a realizarse desde el año 2018, no existen variaciones en su estado de cambios en el patrimonio el mismo que se encuentra dividido entre dos socios cuyos aportes han sido de \$800.00 de los Estados Unidos de América por cada socio y las acciones son divididas en acciones nominales con un valor de \$1,00 cada acción.

Bibliografía

- Charles T. Horngren, G. L. (2018). *Introducción a la Contabilidad Financiera* (Septima Edición ed.). Mexico: Pearson Education de Mexico S.A de C.V. Recuperado el Domingo de Enero de 2019, de <https://books.google.com.ec/books?id=-BJyun6IDP8C&pg=PA50&dq=balance+general+y+estado+de+resultados&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjky8jXpO3mAhVNnOAKHWR8BsEQ6AEIJzAA#v=onepage&q=balance%20general%20y%20estado%20de%20resultados&f=false>
- Fuentes, J. C. (2019). *Estados Financieros Basicos 2019* (Vol. Decima edición). Mexico: EDICIONES FISCALES ESEF, S.A. Obtenido de <https://books.google.com.ec/books?id=a3eUDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=estado+de+situacion+financiera&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjzx5CvtejmAhXWXc0KHVmeBPQQ6AEILzAB#v=onepage&q=estado%20de%20situacion%20financiera&f=false>
- Gaitan, R. E. (2015). *Estados Financieros Basicos bajo NIC Y NIIF*. Bogota: Ecoe Ediciones. Obtenido de <https://books.google.com.ec/books?id=sWbTAQAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=estado+de+situacion+financiera&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjzx5CvtejmAhXWXc0KHVmeBPQQ6AEIJzAA#v=onepage&q&f=false>
- Lawrence Gitman, C. Z. (2017). *Principios de la Administracion Financiera*. Mexico: Pearson Educacion. Obtenido de <https://drive.google.com/file/d/0B0kDyCwnluSxS3VtUjBLdEtnLUE/view>
- Macedo, J. J. (2016). *Introducción a la Contabilidad*. Mexico: Umbral Editorial, S.A de C.V. Recuperado el Domingo 5 de Enero de 2019, de https://books.google.com.ec/books?id=XeX_fKmeJWIC&pg=PA68&dq=el+estado+de+resultados&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwj74Stu-3mAhWhrFkKHROPBR8Q6AEIYZAH#v=onepage&q=el%20estado%20de%20resultados&f=false
- Nakasome, G. T. (2005). *Análisis de Estados Financieros para la toma de Decisiones*. Peru: Copyright 2005 Fondo Editorial. Obtenido de <https://books.google.com.ec/books?id=LH4fWkr2Cs4C&pg=PA113&dq=estado+de+cambios+en+el+patrimonio&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwielanl0-3mAhVSwVkkHZoPAwS06AEINzAC#v=onepage&q=estado%20de%20cambios%20en%20el%20patrimonio&f=false>
- Nova, A. B. (2008). *Finanzas para no Financistas* (Cuarta Edición ed.). Bogota: Pontificia Universidad Javeriana. Recuperado el Lunes de enero de 2020, de

https://books.google.com.ec/books?id=JmC1zekAM7oC&pg=PA77&dq=que+es+un+an+alisis+vertical&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwjr8bCH7O_mAhVLpFkKHQkMBI0Q6AEIKDAA#v=onepage&q=que%20es%20un%20an%C3%A1lisis%20vertical&f=false

Stephen Ross, R. W. (2015). *Finanzas Corporativas* (Vol. Novena Edición). Mexico: Mc Graw Hill Educacion. Obtenido de <https://drive.google.com/file/d/0B0kDyCwnluSxeHE2LVhKVldtbGc/view>

Van Horne, J. C. (2014). *Fundamentos de la Administracion Financiera*. (Vol. Undecima Edición). (M. d. Anta, Ed.) Mexico: Pearson Educación. Recuperado el domingo de Enero de 2020, de <https://books.google.com.ec/books?id=ziiCVbfGK3UC&pg=PA177&dq=el+estado+de+flujo+de+efectivo&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwiHjprmx-3mAhXPpFkKHRZGAgQ6AEIQTAE#v=onepage&q=el%20estado%20de%20flujo%20de%20efectivo&f=false>

Anexos

CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO ALDASTRUCTURE S.A.
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA
POR EL AÑO TERMINADO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2018

<u>ACTIVOS</u>	NOTAS	2018 (DOLARES)	2017 (DOLARES)	Diferencia
<u>ACTIVOS CORRIENTES</u>	3			
Efectivo y equivalentes de Efectivo		1252,35	800,00	452,35
Cuentas por Cobrar, Neto no Relacionadas		6.514,92		6.514,92
Credito Tributario IVA		140181		140181
Inventarios		8.852,25		8.852,25
Total activos corrientes		18.021,33	800,00	
<u>ACTIVOS NO CORRIENTES</u>				
<u>Propiedades Planta y Equipos</u>	4			
Maquinarias y Equipos				-
Muebles y enseres		1200,00		
Equipo de Computo		1500,00		1500,00
(-) Depreciaciones Acumulaas		(220,66)		
Total activos No corrientes		2.479,34	-	2.479,34
TOTAL ACTIVOS		20.500,67	800,00	19.700,67
<u>PASIVOS Y PATRIMONIO</u>				
<u>PASIVOS CORRIENTES</u>	5			
Participacion trabajadores por pagar		166,89		166,89
Otros Pasivos Corrientes Por Beneficos a Empleac		1205,88		
Total pasivos corrientes		1.372,07	-	
TOTAL PASIVOS		1.372,07	-	
<u>PATRIMONIO DE LOS ACCIONIST.</u>	6			
Capital Social		1600,00	800,00	800,00
Capital suscrito no pagado		(800,00)		800,00
Utilidad del Ejercicio		8.328,60		8.328,60
Total patrimonio de los accionistas		19.128,60	800,00	
TOTAL PASIVO (+) PATRIMONIO		20.500,67	800,00	19.700,67


 MURILLO CANO DANIEL LEOCADIO
 GERENTE GENERAL


 MACIAS LEON PABLO JOEL
 CONTADOR GENERAL

CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO ALDASTRUCTURE S.A.
ESTADO DE RESULTADOS INTEGRAL
POR EL AÑO TERMINADO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2018

	NOTAS	2018 (DOLARES)	2017 (DOLARES)	Diferencias
VENTAS NETAS GRABADAS CON TARIFA DIFERENTE 0%	7	61.757,50		61.757,50
Otros ingresos ordinarios		-	-	
COSTOS DE VENTAS		-	-	-
GASTOS OPERACIONALES	8	30.600,00		
GASTOS DE ADMINISTRACION Y VENTAS		<u>12.828,90</u>		12.828,90
OTROS GASTOS NO OPERACIONALES		-	-	
UTILIDAD DEL EJERCICIO ANTES DE IMPUESTOS		<u><u>18.328,60</u></u>	<u><u>-</u></u>	18.328,60

Ver notas a los estados financieros



MURILLO CANO DANIEL LEOCADIO
GERENTE GENERAL



MACÍAS LEÓN PABLO JOEL
CONTADOR GENERAL

CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO ALDASTRUCTURE S.A.
ESTADO DE EVOLUCION DEL PATRIMONIO DE LOS ACCIONISTAS
POR EL AÑO TERMINADO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2018

	Capital Social (Acciones \$1,00)		Reservas Legal	Reserva de capital	Resultados Ejercicios Anteriores	R.Acumulados proveniente NIF (+/-)	Utilidad o Perdida del Ejercicio	Total Patrimonio
	Cantidad	Valor						
(DOLARES)								
Patrimonio a Diciembre 31 del 2017	800	800,00		-		-	-	800,00
<u>Cambios</u> <u>efectuados del</u> <u>ejercicio</u>		(800,00)			-			
Capital suscrito no pagado		800,00						
Reserva Legal		-			-			
Aportes a Futuras Capitalizaciones					-			
R.Acumulados proveniente NIF (+/-)		-			-			
R.Acumulados ejercicios anteriores		-				-		
Resultado Ejercicio 2018							18.328,60	
Pagos dividendos		-					-	
Reserva Capital		-					-	
Total Patrimonio al 31/12/2018	800	800,00		-		-	18.328,60	19.128,60

Ver notas a los estados financieros



MURILLO CANO DANIEL LEOCADIO
GERENTE GENERAL



MACIAS LEON PABLO JOEL
CONTADOR GENERAL

CONSTRUCTORA CARRASCO & MURILLO ALDASTRUCTURE S.A.
ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO
POR EL AÑO TERMINADO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2018

	NOTAS	2018
CONCILIACION DE LA PERDIDA DEL EJERCICIO CON EL EFECTIVO		
NETO PROVENIENTES DE ACTIVIDADES DE OPERACIÓN:		
INCREMENTO/(DISMINUCION) NETO DE ACTIVIDADES DE OPERACIÓN		452,35
<u>FLUJO DE EFECTIVO PROCEDENTE DE ACTIVIDADES DE OPERACION</u>	-	2.247,65
Cobros procedentes de las ventas de bienes y prestación de servicios		41.181,25
Intereses pagados		-
Pago a proveedores	-	30.600,00
Pagos a y por cuenta de los empleados	-	12.828,90
<u>FLUJO DE EFECTIVO EN ACTIVIDADES DE INVERSION:</u>		2.700,00
Flujo de efectivo proveniente de la ventas de acciones subsidiarias y otros negocios		2.700,00
<u>FLUJO DE EFECTIVO EN ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO</u>		-
Cuentas por pagar relacionadas		-
Financiamiento de títulos de valores		-
INCREMENTO/(DISMINUCION) NETO DE EFECTIVO Y EQUIV AL EFECTIVO		452,35
EFFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFECTIVO AL PRINCIPIO DEL PERIODO	9	800,00
EFFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFECTIVO AL FINAL DEL PERIODO	9	1.252,35



.....
MURILLO CANO DANIEL LEOCADIO
GERENTE GENERAL



.....
MACIAS LEON PABLO JOEL
CONTADOR GENERAL

INDICADORES FINANCIEROS

AÑO: 2018

INDICADORES POR RAMA -

DESCRIPCION	LIQUEZ CORRIENTE	PRUEBA ACIDA	ENDEUDAMIENTO DEL ACTIVO	ENDEUDAMIENTO PATRIMONIAL	ENDEUDAMIENTO DEL ACTIVO FIJO	APALANCAMIENTO
F - CONSTRUCCIÓN.	1,0676	0,7626	0,3393	0,2587	0,0057	1,2587
F41 - CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS.	1,0133	0,5515	0,3831	0,2556	0,0035	1,2556
F42 - OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL.	1,0353	0,7777	0,2224	0,1305	0,0000	1,1305
F43 - ACTIVIDADES ESPECIALIZADAS DE LA CONSTRUCCIÓN.	1,3341	1,0945	0,4485	0,5369	0,3311	1,5369

INDICADORES FINANCIEROS

AÑO: 2018

INDICADORES POR RAMA -

APALANCAMIENTO FINANCIERO	ROTACION DE CARTERA	ROTACION DE ACTIVO FIJO	ROTACION DE VENTAS	PERIODO MEDIO DE COBRANZA	PERIODO MEDIO DE PAGO	IMPACTO GTO ADM. Y VENTAS	IMPACTO CARGA FINANCIERA	RENTABILIDAD NETA DEL ACTIVO	MARGEN BRUTO
1,0355	0,5013	0,0000	0,2500	17,3507	0,0000	0,1170	0,0000	0,0002	0,3959
1,0130	0,2760	0,0000	0,1524	12,6406	0,0000	0,0951	0,0000	0,0000	0,3426
1,0056	0,1541	0,0000	0,2094	6,5746	0,0000	0,0747	0,0000	0,0000	0,3431
1,3030	1,8807	0,4360	0,8854	48,7931	0,0000	0,2405	0,0000	0,0167	0,5657

INDICADORES FINANCIEROS

AÑO: 2018

INDICADORES POR RAMA -

MARGEN OPERACIONAL	MARGEN NETO	RENTABILIDAD OPERACIONAL DEL PATRIMONIO	RENTABILIDAD FINANCIERA
0,0116	0,0021	0,0267	0,0002
0,0041	0,0000	0,0165	0,0000
0,0043	0,0000	0,0051	0,0000
0,0438	0,0185	0,1486	0,0167