

II CONGRESO DE LA CONTADURÍA PÚBLICA, TENDENCIAS Y DINAMISMO DEL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN CONTABLE

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO



Tendencias y dinamismo del ejercicio de la profesión contable

© Corporación Universitaria Autónoma de Nariño

Primera edición: Junio 2024

ISBN Digital: 978-628-96369-0-1

Compiladores

Oscar Adolfo Barrero Duque

Edwin Mauricio Castro Martínez

Jair David Marín Martínez

Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Autores

©Javier Mauricio Alzate Tabares; ©Hugo Fernando Barreto Arteaga; © María del Cielo Burbano Pedraza; ©Leidy Tatiana Céspedes Baquero; ©Laura Susana Falla Parra; © Andrés Fonseca Mahecha; ©Brayan Smith González Rodríguez; ©Angelica Lorena Guevara Cardona; ©Omar Urley Hurtado Hernández; ©Leidy Carolina Laverde Jiménez; ©Jair David Marín Martínez; ©Andrea Tatiana Moscoso Avendaño; ©Deicy Milena Navarro Jaimes; ©Otto Smith Pardo Carrillo; ©Yessica Adriana Peña Rios; ©Jhon Wilmer Rojas Gutiérrez; ©Fabián Hernando Romero Bautista; ©Jenny Lucrecia Salas Sarmiento; ©Luis Fernando Sandoval Ramírez; ©Cristian Vidal Guzmán.

Apoyo editorial

Jair David Marín Martínez

Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Diseño de cubierta y diagramación

Paola Hormechea Cuéllar

Editorial Corporación Universitaria Autónoma de Nariño

Carrera 28 # 19-24

Teléfono +(57) 2 724 4419

Pasto, Colombia.

www.aunar.edu.co

Corporación Universitaria Autónoma de Nariño

Vigilada MinEducación

Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño de la cubierta, puede ser reproducida, almacenada o trasmisida de manera alguna ni por ningún medio, ya sea electrónico, químico, mecánico, óptico, de grabación o de fotocopia, sin permiso previo del editor y autor.



2º CONGRESO INTERNACIONAL DE CONTADURÍA PÚBLICA

***Tendencias y Dinamismo del Ejercicio
de la Profesión Contable***



ESTRUCTURA ORGANIZATIVA

Corporación Universitaria Autónoma de Nariño

Comité Directivo

Andrés Ivan Colunge Ordoñez

Rector

Doryan Erik Colunge Cabrera

Director Extensión Villavicencio

Oscar Aldolfo Barrero Duque

Subdirector Académico Extensión Villavicencio

Edwin Mauricio Castro Martínez

Coordinador de investigación - Extensión Villavicencio

Jair David Marín Martínez

Coordinador Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Extensión Villavicencio

Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Líder de Investigación Programa de Contaduría Pública

Comité Editorial

Jair David Marín Martínez

Coordinador Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Extensión Villavicencio

Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Líder de Investigación Programa de Contaduría Pública

Comité Organizador

Jair David Marín Martínez

Coordinador Facultad de Ciencias Administrativas y Contables
Extensión Villavicencio

Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Líder de Investigación Programa de Contaduría Pública

Dirección de contacto

Coordinación de Investigación

Corporación Universitaria Autónoma de Nariño

Km. 1.6 vía Puerto López, costado izquierdo Villavicencio, Colombia

Teléfono: +(57) 8 682 3030

publicaciones@aunarvillavicencio.edu.co

www.aunarvillavicencio.edu.co

Índice

Presentación.....	9
Prólogo.....	13
1. Análisis del gasto por incentivos económicos como deducción del impuesto sobre la renta en colombia.....	15
2. Características de las empresas según su estado de solvencia, Colombia (2019).....	21
3. ADiagnóstico de las sanciones en las declaraciones tributarias que afectan a los contribuyentes de la ciudad de Villavicencio.....	30
4. Educación Financiera: Una Aplicación Para La Institución Educativa De Guacavía.....	41
5. Elaboración de una propuesta para la implementación de la NIC 41 activos biológicos y su tratamiento contable en la empresa Suagro WVC S.A.S. De la ciudad de Villavicencio.....	64
6. Estado del Arte de la Facturación Electrónica en el Contexto Nacional e Internacional.....	73
7. Formar a los contadores públicos en habilidades textuales y discursivas: Una apuesta estratégica. Experiencia revista aula contable.....	100
8. Forward: Mercado de derivados una nueva económica para los empresarios colombianos....	109
9. Influencia del Contador Público en el Crecimiento Económico de la Ciudad de Villavicencio.....	126
10. Internacionalización del Currículo de Contabilidad del Programa de Contaduría Pública de la Corporación Universitaria Minuto de Dios de la Rectoría Regional Tolima Magdalena Medio.....	139
11. Valoración de la Sociedad Cereales del Casanare S.A. para la Maximización de su Valor en el Mercado.....	156

2. Características de las empresas según su estado de solvencia, Colombia (2019).

Deicy Milena Navarro Jaimes. Profesora del Programa de Contaduría Pública en la Fundación universitaria Compensar

Correo: dmnavarro@ucompensar.edu.co

Otto Smith Pardo Carrillo. Profesora del Programa de Contaduría Pública en la Fundación universitaria Compensar

Correo: osmithpardo@ucompensar.edu.co

Resumen

Las razones financieras asisten para que el administrador, gerente, socio u accionista puedan tomar decisiones sea para inversión o gestión operativas, pero una de las funciones claves de los indicadores financieros es ayudar a identificar a tiempo la posibilidad de insolvencia, por consiguiente, en esta investigación se desarrolló tomando la base de datos de la SuperSociedades de los años 2018 y 2019, información que permitió la aplicación de diversos indicadores financieros, en los cuales se pueden reflejar la solvencia e insolvencia de una empresa. El enfoque de la investigación es mixto debido a que realizo

Abstract:

The financial ratios assist the administrator, manager, partner or shareholder to make decisions whether for investment or operational management, but one of the key functions of financial indicators is to help identify the possibility of insolvency in time, therefore, in this investigation was developed hand in hand with the SuperSociedades database for the years 2018 and 2019, information that allowed the application of various financial indicators, in which the solvency and insolvency of a company can be reflected. The research approach is mixed because I carry out a literature review and database analysis,

revisión de literatura y análisis de la base de datos, y es de tipo descriptivo debido a que describieron las principales características de las empresas solvente e insolventes; por último, se determinó que las empresas insolventes no representan un porcentaje alto en la muestra tomada y que muchas de las empresas identificadas como insolventes, no se han declarado insolventes ante las Super Sociedades, siguen activas en el mercado.

Palabras clave

Probabilidad, Riesgo, Quiebra, Empresas, Probit, equilibrio.

and it is descriptive because they described the main characteristics of solvent and insolvent companies; Finally, it was determined that insolvent companies do not represent a high percentage in the sample taken and that many of the companies identified as insolvent have not declared themselves insolvent before the Super Companies, but are still active in the market.

Keyword

Probability, Risk, Bankruptcy, Companies, Probit, equilibrium.

Introducción

El gran desafío de las empresas es lograr ubicarse en el punto de equilibrio, estado en el cual las firmas presentan beneficios nulos, en otras palabras, es el punto mínimo en el cual las organizaciones tienen incentivos para participar en el mercado. Así mismo, las empresas se preocupan por controlar el riesgo que representa la quiebra, para ello identifican los factores que podrían conllevar a dicho evento.

De acuerdo con lo anterior, las empresas del sector real de la economía colombianas no son ajenas a esta problemática. Así mismo, es de vital importancia para los inversores, proveedores y demás actores de este sector conocer las causas generadoras del riesgo de quiebra porque les permite proteger sus intereses financieros, llevándolos a tomar decisiones optimas frente a su capital (Bermeo & Armijos, 2021).

En este sentido, existen estudios que han caracterizado las empresas más propensas a incurrir en un evento de quiebra, afirmando que, las empresas que poseen mayor rentabilidad y tienen más capacidad de pagar las deudas estarán expuestas a menos riesgo de fracasar, a diferencia de las empresas que

tienen un coste de endeudamiento elevado ya que estas tienen más riesgo de fracaso empresarial (Girón, Villanueva, & Armas, 2017).

Por otra parte, existen trabajos que se han dedicado a estimar modelos que permitan hallar la probabilidad de que el evento ocurra. Encontrando que se han desarrollado diferentes modelos y métodos para determinar la probabilidad de quiebra e insolvencia como Análisis discriminante, Análisis Logit, Análisis Probit, Redes neuronales (Domínguez, Peralta, & Ramírez, 2015).

Por lo anterior, es importante fortalecer el tejido empresarial a través de la sinergia entre la academia y las empresas, en especial las del sector real de la economía colombiana, es de resalta que gran parte del conglomerado empresarial son de tamaño pequeño, por lo que se les hace difícil emplear herramientas y métodos (construidos desde proceso internos) para prevenir la probabilidad de quiebra e insolvencia, generando escenarios para la toman de malas decisiones que propician a incrementar la probabilidad del cierre.

El concepto de riesgo hace referencia a la probabilidad de que no se logre un objetivo, el estudio del riesgo se especializa en la probabilidad de ocurrencia de un evento en el campo de la asimetría de información, en el impago de un crédito, en la ocurrencia de costos de fondeo, en la quiebra de una empresa por factores externos.

De acuerdo con lo anterior, existen trabajos que abordan el riesgo desde una perspectiva empresarial, tales como (Russo, 2011) quien define al riesgo de crédito como las condiciones turbulentas en las que se encuentra inmersa las empresas, en este sentido, una baja exhibición a dichas condiciones es una característica influyente en el no cierre. Para ello, las firmas pueden apoyarse en modelo econométricos que pronostican la probabilidad de que sus clientes entren a default (no pago de sus obligaciones) y por defecto aceleren su cierre (Pérez et al., 2017).

Los estudios realizados sobre la probabilidad quiebra pretende validar la eficacia de los diferentes modelos planteados en la teoría permitiendo comparar sus resultados y nivel predictibilidad. Así mismo, permite identificar los factores que influyen en la quiebra las empresas. En este sentido, en un trabajo

de Bermeo & Armijos, (2021) ellos aplican y analizan la eficiencia del Modelo Z2 Altman para predecir la probabilidad de quiebra de las empresas del sector de la construcción en la localidad de Azuay, utilizando razones financieras a 16 empresas para un periodo, los hallazgos permiten concluir que el modelo Altman pronóstica de manera eficiente la quiebra.

La literatura en riesgo de quiebra es amplia, permitiendo identificar los modelos más empleados cuando estimación de cierre se refiere, este es caso de los modelos Z almant (Moreno & Bravo, 2018), (Bermeo & Armijos, 2021), (Valencia et al., 2016), modelo de matrices de transición (Támarra et al., 2012), modelos Logit (Domínguez et al., 2015), modelo probit (Sepúlveda et al., 2012), que bajo su técnicas calculan la probabilidad de que una organización pueda llegar a un evento de ocurrencia, que para este caso es la quiebra.

Metodología

La presente investigación es de tipo descriptivo, por lo que se analizarán los estudios previos sobre la probabilidad de quiebra en las empresas y sus modelos e indicadores de cálculo. Asimismo, tiene un enfoque mixto cuantitativo y cualitativo toda vez que, se comparan las consideraciones de probabilidad de quiebra mediante razones financieras tomando como muestra las expuestas en el documento, teniendo en cuenta una base de datos tomada de la superintendencia de sociedades en la cual se observan un total de 1923 empresas, con los informes financieros de 2018 y 2019; las variables contempladas son razón corriente, rotación de inventarios, rotación de cartera, rotación de activos totales, capital neto de trabajo y Ebitda; estos indicadores permiten medir el nivel de solvencia de las empresas e identificar la posición de estas empresas en los entornos económicos de los años 2018 y 2019.

Resultados

Dada la importancia que representa para las empresas el riesgo de quiebra, el presente trabajo caracteriza el manejo de algunos indicadores financieros dada la condición de solvencia o insolvencia. En la tabla 1, se puede observar que, del total de las empresas insolventes, el 61.11% mantiene un indicador bajo de razón corriente, su relación de activos corrientes con respecto a los pasivos corrientes se encuentra por debajo de 1, lo que compromete su estado de liquidez para cubrir sus obligaciones mas cercanas.

Tabla 1. Razón Corriente

Quiebra/Razón Corriente	Solviente	Insolvente
Alto	90.69%	38.89%
Bajo	9.31%	61.11%

Fuente: Elaboración según base de datos de Superintendencia de sociedades, 2019

Bajo este mismo contexto, la rotación de inventarios es un indicador importante para alertar posibles quiebras, tal como lo expresa la tabla 2, las empresas insolventes (68.89%) concentran sus inventarios en una ventana de tiempo que supera los 30 días, generando un escenario de baja liquidez en lo que respecta a las obligaciones más cercanas. Por otra parte, se puede inferir, que la obligación con los proveedores en un indicador de rotación de inventarios bajo tiende a tener mala relación con sus proveedores, lo cual, puede incrementar los costos porque el crédito más barato es el otorgado por sus despenseros.

Tabla 2. Rotación de inventarios

Rotación de inventarios	Solvente	Insolvente
Alto	62.34%	1.11%
Bajo	10.17%	68.89%
Medio	27.49%	30.00%

Fuente: Elaboración según base de datos de Superintendencia de sociedades, 2019

Por otra parte, se puede afirmar que la venta solo se da cuando se entrega el producto de parte del vendedor, y, por otra parte, el comprador paga dicho bien, en ese orden de ideas, las carteras mal gestionadas aumentan la probabilidad de acelerar la quiebra de una empresa. En la tabla 3, se puede confirmar que las empresas insolventes tienen un indicador bajo de rotación de cartera, el 54.44% del total de establecimientos que se encuentra bajo la condición insolvencia tienen carteras que superan los 30 días. El problema radica, en que las obligaciones importantes están a menos de esa ventana de tiempo, lo que genera, desconfianza de sus empleados, proveedores, y clientes, en la posibilidad de seguir funcionando.

Tabla 3. Rotación de cartera

Rotación de cartera	Solvente	Insolvente
Alto	89.66%	3.33%
Bajo	7.24%	54.44%
Medio	3.10%	42.22%

Fuente: Elaboración según base de datos de Superintendencia de sociedades, 2019

Así mismo, la rotación de activos totales es una forma de ver que tanto sus activos rotan en año, para efectos de este trabajo se cuenta con la categoría alta (mas de una vez) y baja (menos de una vez). Dado esto, la tabla 4, confirma que las empresas insolventes en su mayoría (90%) rotan sus activos menos de una vez, por lo que, se puede entender que su fuerza comercial no es fuerte, y, por el contrario, condemas a dichas empresas a estar más próximas a cerrar.

Tabla 4. Rotación de Activos Totales

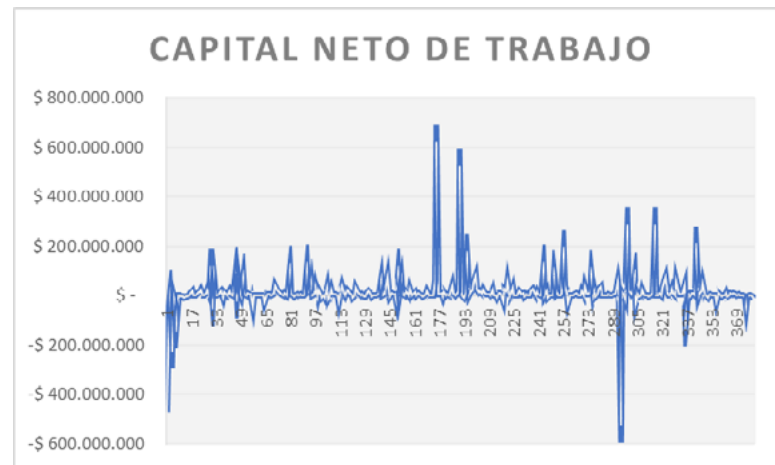
Rotación activos totales	Solviente	Insolvente
Alto	99.31%	10.00%
Bajo	0.69%	90.00%

Fuente: Elaboración según base de datos de Superintendencia de sociedades, 2019

Por otro parte, en la gráfica No.1 expresa el capital neto de trabajo; el cual tiene como objetivo mostrar el disponible invertido a corto plazo después de cubrir las obligaciones de corto plazo, dicho resultado expresa los activos corrientes que son financiados con

recursos a largo plazo, los cuales podrían ser pasivos a largo plazo, patrimonio; según la gráfica No.1 a diciembre de 2019 algunas empresas no disponían de capital neto de trabajo y en otros casos les hacía falta recursos para cubrir la obligaciones a corto plazo.

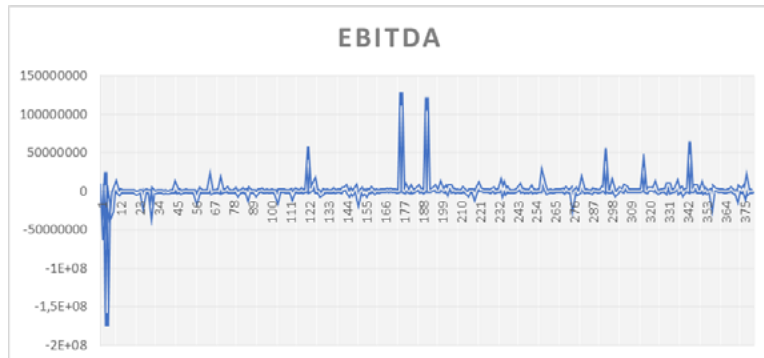
Gráfica No. 1. Capital Neto de Trabajo



Fuente: Elaboración según base de datos d Superintendencia de sociedades, 2019

En el caso del indicador del Ebitda, expresa el disponible real que tienen la empresa después de haber cubierto los costos y gastos administrativos – operativos, prácticamente es la utilidad operacional de la empresa, más los gastos que no generan salida de dinero como depreciaciones, amortizaciones o provisiones. En la gráfica No.2 se observa que las empresas con resultados negativos correspondiente al 22,62%, no tienen disponible para su funcionamiento y por lo tanto deberán buscar recursos para financiar las operaciones de empresa.

Gráfica No. 2. EBITDA



Fuente: Elaboración según base de datos de Superintendencia de sociedades, 2019

Conclusiones

Es claro indicar que, durante los años 2018 y 2019 fue mayor las empresas solventes que las insolventes, para determinarlo se usaron indicadores financieros como la razón corriente, rotación de inventarios, rotación de cartera, rotación de activos totales, capital neto de trabajo y Ebitda; con el análisis de estas razones financieras se pudo determinar el nivel de insolvencia. De acuerdo con la razón corriente, se clasificó como alto y bajo, donde el nivel alto de insolvencia fue de 38.89% y el nivel bajo de insolvencia fue de 61,11%, lo que expresa que las empresas insolventes siempre son cifra significativa.

Por consiguiente, en el indicador de rotación de cartera se organizó por los niveles alto, medio y bajo, se observó que el nivel alto 3,33% y medio del 42,22%, siendo los dos una representación inferior del 50%, es importante resaltar que esta razón financiera impacta de manera representativa en la solvencia de una empresa, esto debido en entre más alta sea la rotación de la cartera menor será beneficiada la entidad.

Finalmente, se confirma que las empresas que se han determinado insolventes en los años 2018 y 2019 estaban activas para la SuperSociedades y que dentro

de la base de datos se contemplaron empresas de diferentes sectores, y las razones corrientes calculadas se hizo sobre la base de datos completa, resultado que podría variar si se clasifica por sectores y actividades.

Referencias

Bermeo, D., & Armijos, J. (2021). Predicción de quiebra bajo el modelo Z2 Altman en empresas de construcción de edificios residenciales de la provincia del Azuay. Revista Economía y Política(33), 1-15. doi:<https://doi.org/10.25097/rep.n33.2021.03>

Bermeo, D., & Daniela, J. (2021). Predicción de quiebra bajo el modelo Z2 Altman en empresas de construcción de edificios residenciales de la provincia del Azuay. Revista Economía y Política, 33, 1-15. doi:DOI: <https://doi.org/10.25097/rep.n33.2021.03>

Bravo, F., & Pinto, P. (2008). Modelos predictivos de la probabilidad de insolvencia en microempresas de insolvencia en microempresas chilenas. Contaduría Universidad de Antioquia(53), 1-39. Obtenido de <https://revistas.udea.edu.co/index.php/cont/article/view/2175>

Correa, D., & Lopera, M. (2019). Pronóstico de insolvencia empresarial en Colombia a través de indicadores financieros. Panorama Económico, 27, 510-526. Obtenido de <https://revistas.unicartagena.edu.co/index.php/panoramaeconomico/article/view/2639/2220>

Cumpean, J., Briseño, A., & Arango, E. (2020). Gestión de ganancias en el riesgo de quiebra de las empresas públicas mexicanas. Revista de Ciencias Sociales, 27, 127-141. doi:<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=28065533011>

Domínguez, A., Peralta, L., & Ramírez, B. (2015). ESTIMACIÓN DE PREDICTORES DE QUIEBRA PARA TRES SUBSECTORES DEL SECTOR INDUSTRIAL COLOMBIANO MEDIANTE EL ANÁLISIS LOGIT. En (. d. Grado) (Ed.). Bogotá: Universidad Piloto de Colombia .

Girón, H., Villanueva, J., & Armas, R. (2017). Determinantes de la quiebra empresarial en las empresas ecuatorianas en el año 2016. Revista Publicando, 4, 108-126. Obtenido de <https://revistapublicando.org/revista/index.php/crv/article/view/780>

Russo, P. (2011). EMPRESAS EN SITUACIÓN DE CRAMDOWN FORMAS DE VALUACIÓN POR DESCUENTO DE FLUJOS. Invenio, 14, 75-88. Obtenido de <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=87722114005>

Vivel, M., Lado, R., & Otero, L. (2015). ¿Por qué quiebran los hoteles españoles?: un estudio de sus determinantes. Tourism & Management Studies, 11, 25-30. doi:<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=-388743884003>Superintendencia de sociedades.

(2019). *Informe 9000 empresas más grandes*. Superintendencia de sociedades. https://www.supersociedades.gov.co/delegatura_aec/estudios_financieros/Lists/sector_economia/DispForm.aspx?ID=17&Source=https%3A%2F%2Fwww%2Esupersociedades%2Egov%2Eco%2Fdelegatura%5Faec%2Festudios%5Ffinancieros%2FPaginas%2Fsectores%5Feconomia%2Easpx&ContentTypeId=0x01005550EFA2ADD4D841B3C9FA5427EEDE86

**EL DIRECTOR ACADÉMICO DE LA CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA
DE NARIÑO ‘AUNAR’ – EXTENSIÓN VILLAVICENCIO**

CERTIFICA QUE:

La señora **DEICY MILENA NAVARRO JAIMES**, identificada con cédula de ciudadanía No. 68.299.029, es autora de:

Capítulo de libro: Características de las empresas según su estado de solvencia, Colombia (2019).

Al revisar los créditos del Libro resultado de Investigación donde fue publicado el capítulo, se evidenció la siguiente información:

Título del libro (donde se publicó el capítulo): Tendencias y dinamismo del ejercicio de la profesión contable

ISBN DIGITAL: 978-628-96369-0-1

Edición: 1^a. Versión digital

Fecha de publicación: Junio 2024

Editorial:

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO ‘AUNAR’

NIT. 891224762-9

Carrera 28 No. 19-24

Número PBX: 7244419

Página web: www.aunar.edu.co

Copyright: “CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO “AUNAR” Reservados todos los derechos. No se permite la reproducción total o parcial de esta obra, ni su incorporación a un sistema informático, ni su transmisión en cualquier forma o por cualquier medio (electrónico, mecánico, fotocopia, grabación u otros) sin autorización previa y por escrito de los titulares del copyright.

Aviso legal: La infracción de dichos derechos puede constituir un delito contra la propiedad intelectual. ‘Las opiniones expresadas en este documento pertenecen a los autores y no necesariamente representan la postura oficial de la CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO, AUNAR, ni de su RECTORA y ni de su REPRESENTANTE LEGAL.’ CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO - AUNAR’ ©

Colaboradores

Comité editorial y compiladores:

Oscar Adolfo Barrero Duque
Edwin Mauricio Castro Martínez
Jair David Marín Martínez
Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Diseño y Diagramación: Paola Hormechea Cuéllar

Diseño de Cubierta: Paola Hormechea Cuéllar

Corrección de Estilo: Paola Hormechea Cuéllar

Comité Directivo

Rectora: Andrés Ivan Colunge Ordoñez

Director Villavicencio: Doryan Erik Colunge

Subdirector Académico Villavicencio: Oscar Adolfo Barrero Duque

Coordinador de Investigación Villavicencio : Edwin Mauricio Castro Martínez

Coordinador Facultad de Ciencias Administrativas y Contables

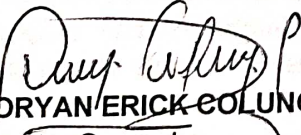
Extensión Villavicencio: Jair David Marín Martínez

Líder de Investigación Programa de Contaduría Pública Villavicencio: Leidy Tatiana Cespedes Baquero

Financiador de la publicación:

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO 'AUNAR'

Para constancia, se firma en la ciudad de Villavicencio, a los veintinueve (29) días del mes de julio de 2024.


DORYAN ERICK COLUNGE CABRERA

Director General

Corporación Universitaria Autónoma De Nariño 'AUNAR'

Extensión Villavicencio



Corporación
UNIVERSITARIA
AUTÓNOMA
DE NARIÑO
AUNAR VILLAVICENCIO

**EL DIRECTOR DE LA CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO
'AUNAR' – EXTENSIÓN VILLAVICENCIO**

CERTIFICA QUE:

La señora **DEICY MILENA NAVARRO JAIMES**, identificada con cédula de ciudadanía 68.299.029, es autora de:

- **Capítulo de libro:** Características de las empresas según su estado de solvencia, Colombia (2019).
- **Título del libro (donde se publicó el capítulo):** Tendencias y Dinamismo del Ejercicio de la Profesión Contable.
- **ISBN DIGITAL:** 978-628-96369-0-1
- **Fecha de publicación:** Junio 2024
- **Editorial:** CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE NARIÑO 'AUNAR'
- **Página inicial:** 19
- **Página final:** 27
- **Número de páginas:** 9
- **Lugar de publicación:** Villavicencio (Meta) Colombia 2024

Una vez revisados los soportes del libro se puede validar como 'Libro resultado de Investigación'.

Para constancia, se firma en la ciudad de Villavicencio, a los veintinueve (29) días del mes de julio de 2024.


DORYAN ERICK GÓMENEZ CABRERA
Director General
Corporación Universitaria Autónoma De Nariño 'AUNAR'
Extensión Villavicencio