



Ciencia Latina
Internacional

Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, Ciudad de México, México.
ISSN 2707-2207 / ISSN 2707-2215 (en línea), julio-agosto 2024,
Volumen 8, Número 4.

https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v8i4

IMPACTO DE LOS COSTOS FIJOS EN LA SOSTENIBILIDAD Y CRECIMIENTO DE LAS MICROEMPRESAS EN GUAYAQUIL

**IMPACT OF FIXED COSTS ON THE SUSTAINABILITY AND
GROWTH OF MICROENTERPRISES IN GUAYAQUIL**

Roberto Murillo Valverde

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting - Ecuador

Luis Tobar Miranda

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting - Ecuador

Jafet Mauricio Loor Flores

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting - Ecuador

Roger Isaac Cruz Suarez

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting - Ecuador

Ángel Enrique Morán Alvarado

Instituto Superior Tecnológico Babahoyo - Ecuador

Ingrid Mercedes Lamilla Miranda

Instituto Superior Tecnológico Babahoyo - Ecuador

DOI: https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v8i4.13176

Impacto de los Costos Fijos en la Sostenibilidad y Crecimiento de las Microempresas en Guayaquil

Roberto Murillo Valverde¹

roberto.murillo.valverde@gmail.com

<https://orcid.org/0000-0002-4794-4143>

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting
Ecuador

Luis Tobar Miranda

econ_luistobar@hotmail.com

<https://orcid.org/0000-0001-6991-1679>

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting
Ecuador

Jafet Mauricio Loor Flores

loorjafet19@gmail.com

<https://orcid.org/0009-0005-6025-5229>

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting
Ecuador

Roger Isaac Cruz Suarez

crogerisaac@gmail.com

<https://orcid.org/0009-0001-2049-3661>

Instituto Superior Tecnológico Speedwriting
Ecuador

Ángel Enrique Morán Alvarado

moranlito@gmail.com

<https://orcid.org/0000-0002-2811-3272>

Instituto Superior Tecnológico Babahoyo
Ecuador

Ingrid Mercedes Lamilla Miranda

llamilla@istb.edu.ec

<https://orcid.org/0000-0003-0442-0099>

Instituto Superior Tecnológico Babahoyo
Ecuador

RESUMEN

El estudio "Impacto de los Costos Fijos en la Sostenibilidad y Crecimiento de las Microempresas en Guayaquil" examina cómo los costos recurrentes, tales como alquileres, salarios, servicios públicos y seguros, afectan la viabilidad y el desarrollo de las microempresas en esta ciudad. Internacionalmente, una gestión eficaz de los costos fijos es crucial para mantener la competitividad. En Ecuador, y específicamente en Guayaquil, la volatilidad económica y las limitaciones financieras agravan este desafío. Las microempresas locales enfrentan altos costos operativos que amenazan su sostenibilidad y crecimiento. El estudio revela que la mayoría de las microempresas tienen más de 6 años de operación, pero enfrentan dificultades significativas debido a los elevados costos fijos. La rentabilidad y la capacidad de expansión están estrechamente vinculadas a la gestión de estos costos. Se identifica una necesidad crítica de acceso a financiamiento y capacitación en gestión financiera para mejorar la viabilidad de estas empresas. La asesoría y consultoría empresarial son esenciales para optimizar procesos y reducir costos. Con el apoyo adecuado, las microempresas pueden no solo sobrevivir, sino también prosperar y contribuir significativamente al desarrollo económico de Guayaquil.

Palabras Claves: costos fijos, sostenibilidad, microempresas

¹ Autor Principal

Correspondencia: roberto.murillo.valverde@gmail.com

Impact of Fixed Costs on the Sustainability and Growth of Microenterprises in Guayaquil

ABSTRACT

This study examines the impact of fixed costs on the sustainability and growth of microenterprises in Guayaquil. Internationally, efficient management of fixed costs, such as rent, salaries, utilities, and insurance, is crucial for maintaining competitiveness and financial viability. In Ecuador, particularly in Guayaquil, economic volatility and financial constraints exacerbate these challenges. Local microenterprises face high operational costs that threaten their sustainability and growth. The study reveals that while most microenterprises have been operating for over six years, they face significant difficulties due to high fixed costs. Profitability and expansion capabilities are closely linked to effective cost management. The research identifies critical needs for access to financing and financial management training to improve business viability. Additionally, business advisory services are essential for optimizing processes and reducing costs. With adequate support, microenterprises can not only survive but also thrive and significantly contribute to Guayaquil's economic development. This study provides practical and theoretical insights that can help strengthen the microenterprise sector, promoting more inclusive and sustainable economic growth.

Keywords: fixed costs, sustainability, microenterprises

Artículo recibido 14 julio 2024

Aceptado para publicación: 17 agosto 2024



INTRODUCCIÓN

A nivel internacional, los costos fijos representan un componente crucial en la estructura financiera de cualquier empresa, independientemente de su tamaño o sector. Estos costos, que incluyen alquileres, salarios, seguros y servicios públicos, son gastos recurrentes que las empresas deben cubrir mensualmente, independientemente de su nivel de producción o ventas. La capacidad de una empresa para gestionar eficientemente sus costos fijos puede determinar su viabilidad y competitividad en el mercado global (Contabilidad finanzas, 2019). En mercados altamente competitivos, donde los márgenes de ganancia pueden ser reducidos, una gestión ineficaz de los costos fijos puede resultar en una erosión significativa de la rentabilidad. Las estrategias adoptadas por las empresas para optimizar estos costos pueden incluir la renegociación de contratos, la implementación de tecnologías para la eficiencia energética y la reestructuración organizacional, todas orientadas a reducir los gastos fijos y mejorar la rentabilidad (Maldonado, 2022).

En el contexto de Ecuador, los costos fijos adquieren una relevancia particular debido a la volatilidad económica y las limitaciones en el acceso a financiamiento. Las microempresas, que representan una parte significativa del tejido empresarial del país, se enfrentan a desafíos adicionales como la fluctuación de los costos de servicios básicos y la rigidez de los contratos de alquiler (Ríos Morante et al, 2024). La economía ecuatoriana, caracterizada por ciclos de crecimiento y contracción, impacta directamente en la estabilidad financiera de las microempresas (CEPAL, 2020). La falta de políticas de apoyo robustas y la dependencia de la exportación de materias primas agravan esta situación, haciendo que la gestión de los costos fijos sea un elemento crítico para la supervivencia de estas empresas. En muchos casos, las microempresas deben recurrir a estrategias de supervivencia que incluyen la reducción de personal, la disminución de gastos operativos y, en algunos casos, el cese de operaciones.

En Guayaquil, la ciudad más poblada de Ecuador y uno de los principales centros económicos del país, las microempresas desempeñan un rol fundamental en la creación de empleo y el impulso del desarrollo económico local. Sin embargo, estas empresas enfrentan altos costos operativos que pueden amenazar su sostenibilidad y crecimiento (Ramón, 2022). El entorno urbano de Guayaquil, con su alta densidad poblacional y su dinámica económica particular, impone desafíos específicos a los microempresarios (Finanzas Gob.Ec). Los costos de alquiler de locales comerciales, los gastos en servicios públicos y los



salarios representan una carga significativa. Además, la competencia intensa y la necesidad de adaptarse rápidamente a las condiciones del mercado local hacen que la gestión de los costos fijos sea aún más crucial (Universidad de Veracruz, 2014). En este contexto, las microempresas deben encontrar formas innovadoras de optimizar sus recursos y reducir sus gastos fijos para mantenerse competitivas.

Las microempresas en Guayaquil, a pesar de su importancia económica y social, enfrentan serias dificultades debido a los elevados costos fijos que deben cubrir mensualmente. Estos costos incluyen alquileres, salarios, servicios públicos y seguros, que constituyen una parte sustancial de los gastos operativos de estas empresas (Banco Interamericano de Desarrollo, 2006). La gestión inadecuada de estos costos puede limitar significativamente la capacidad de crecimiento y sostenibilidad de las microempresas, afectando negativamente su rentabilidad y competitividad en el mercado local (Sánchez, 2023). La falta de estrategias efectivas para manejar y optimizar estos costos puede llevar al cierre prematuro de negocios, impactando no solo a los emprendedores sino también a la comunidad que depende de estos servicios y empleos. Este problema se agrava en un entorno económico volátil y en un mercado altamente competitivo, donde las microempresas deben luchar por sobrevivir y prosperar. La incapacidad para gestionar adecuadamente los costos fijos puede resultar en una erosión de los márgenes de ganancia, lo que a su vez puede limitar la capacidad de reinversión y expansión de las microempresas. En base a lo expuesto en los párrafos anteriores surge la siguiente pregunta de investigación: ¿Cómo impactan los costos fijos en la sostenibilidad y crecimiento de las microempresas en Guayaquil?

Este estudio contribuirá al cuerpo de conocimiento existente sobre la gestión financiera de microempresas, particularmente en el contexto de economías emergentes. La investigación abordará las teorías de costos y gestión empresarial, proporcionando un análisis detallado de cómo los costos fijos pueden ser optimizados para mejorar la viabilidad empresarial. Al explorar las relaciones entre la gestión de costos fijos y la sostenibilidad empresarial, este estudio ampliará la comprensión de los factores que influyen en el éxito de las microempresas. La revisión de literatura incluirá teorías económicas y modelos de gestión que destacan la importancia de una estructura de costos eficiente para la competitividad empresarial. Además, se examinarán estudios previos que han abordado la gestión de costos en microempresas, identificando las brechas de conocimiento que este estudio pretende llenar.



A nivel práctico, el artículo ofrecerá recomendaciones concretas y aplicables para que los microempresarios en Guayaquil puedan gestionar mejor sus costos fijos. Estas estrategias podrán ser implementadas para reducir gastos y aumentar la eficiencia operativa, permitiendo a las microempresas mejorar su rentabilidad y capacidad de expansión. Se incluirán estudios de caso de microempresas exitosas que han adoptado prácticas efectivas de gestión de costos, proporcionando ejemplos tangibles y lecciones aprendidas. Además, se desarrollarán herramientas y guías prácticas para que los microempresarios puedan aplicar las recomendaciones de manera efectiva en sus propios negocios. Estas herramientas incluirán plantillas para el análisis de costos, guías para la renegociación de contratos de alquiler y estrategias para la implementación de tecnologías de eficiencia energética.

Desde una perspectiva social, el fortalecimiento de las microempresas mediante una gestión eficaz de los costos fijos puede traducirse en una mayor estabilidad laboral y mejor calidad de vida para los empleados y sus familias. Además, al incrementar la supervivencia y éxito de estas empresas, se promueve un desarrollo económico más inclusivo y sostenible en la comunidad. La creación de empleo estable y bien remunerado contribuye a la reducción de la pobreza y mejora las condiciones de vida en Guayaquil. Asimismo, las microempresas que logran una gestión eficiente de sus costos pueden reinvertir en sus comunidades, apoyando proyectos sociales y mejorando el entorno local. El estudio también explorará cómo las microempresas exitosas pueden servir como modelos para otros emprendedores, fomentando una cultura de eficiencia y sostenibilidad.

Económicamente, una mejor gestión de los costos fijos puede conducir a un aumento en la competitividad de las microempresas, lo que a su vez podría impulsar el crecimiento económico local. La reducción de cierres empresariales y el incremento de la actividad económica generan mayores ingresos fiscales y fortalecen la economía de Guayaquil (Banco Central del Ecuador, 2022). El artículo analizará el impacto macroeconómico de las microempresas en la economía local, destacando su contribución al Producto Interno Bruto (PIB) y a la generación de empleo. Además, se evaluará cómo la optimización de costos fijos puede mejorar la rentabilidad y sostenibilidad de las microempresas, permitiéndoles expandirse y competir de manera más efectiva en el mercado. Las recomendaciones políticas y prácticas proporcionadas en este estudio pueden servir como guía para formuladores de políticas interesados en fortalecer el sector de microempresas en Guayaquil.



Metodológicamente, el estudio utilizará un enfoque mixto, combinando análisis cuantitativo y cualitativo para obtener una visión comprensiva del impacto de los costos fijos. La integración de diversas metodologías permitirá una validación robusta de los resultados y la formulación de recomendaciones basadas en evidencia. El análisis cuantitativo incluirá encuestas a microempresarios para recopilar datos sobre sus costos fijos y estrategias de gestión, mientras que el análisis cualitativo se basará en entrevistas en profundidad para explorar los desafíos y soluciones desde una perspectiva más detallada. Además, se utilizarán técnicas de análisis estadístico para identificar patrones y relaciones entre los costos fijos y la sostenibilidad empresarial, proporcionando una base sólida para las conclusiones y recomendaciones del estudio.

El objetivo de este artículo es evaluar el impacto de los costos fijos en la sostenibilidad y crecimiento de las microempresas en Guayaquil, y proponer estrategias efectivas para la gestión de estos costos que puedan ser implementadas por los microempresarios para mejorar su viabilidad financiera y competitividad en el mercado local. A través de un análisis detallado y basado en evidencia, este estudio busca proporcionar insights prácticos y teóricos que contribuyan al fortalecimiento del sector de microempresas en Guayaquil, fomentando un desarrollo económico más inclusivo y sostenible.

MATERIALES Y MÉTODOS

El presente estudio se desarrollará bajo un enfoque cuantitativo, buscando obtener datos precisos y generalizables sobre el impacto de los costos fijos en la sostenibilidad y crecimiento de las microempresas en Guayaquil. La metodología cuantitativa permite realizar un análisis estadístico riguroso que respalde las conclusiones y recomendaciones del estudio (Questipro).

Este estudio empleará un diseño descriptivo correlacional (Albán, 2020). El diseño descriptivo permitirá describir las características de las microempresas en Guayaquil en relación con sus costos fijos, mientras que el diseño correlacional permitirá examinar las relaciones entre las variables de costos fijos y los indicadores de sostenibilidad y crecimiento empresarial.

La población del estudio está compuesta por microempresas ubicadas en la ciudad de Guayaquil, Ecuador. Según el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC), en Guayaquil existen aproximadamente 52.488 microempresas (INEC, 2022). Dado el tamaño de la población, se utilizará un muestreo no probabilístico simple para seleccionar una muestra representativa de 25 microempresas.



RESULTADOS

Ilustración 1 ¿Cuántos años ha estado operando su microempresa?

Opciones	Cantidad
Menos de 1 año	4
1-3 años	6
4-6 años	7
Más de 6 años	8
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

La mayoría de las microempresas encuestadas han estado operando durante más de 6 años (8 respuestas), lo que sugiere estabilidad y experiencia en el mercado. Estas empresas han superado los desafíos iniciales y han logrado mantenerse a flote, indicando un nivel de adaptación y sostenibilidad. Un número significativo de microempresas tiene entre 4-6 años de operación (7 respuestas), lo que sugiere que están en una fase de consolidación y crecimiento. Las microempresas con 1-3 años (6 respuestas) y menos de 1 año (4 respuestas) representan nuevos emprendimientos que aún están enfrentando los desafíos iniciales de establecimiento y crecimiento.

Ilustración 2 ¿Cuál es el costo mensual promedio de alquiler de su local?

Opciones	Cantidad
Menos de \$200	3
\$200 - \$499	7
\$500 - \$799	10
Más de \$ 800	5
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

Los costos de alquiler varían considerablemente entre las microempresas. La mayoría reporta costos de alquiler entre \$500 y \$799 (10 respuestas), lo que puede ser una carga significativa para sus finanzas. Un grupo importante paga entre \$200 y \$499 (7 respuestas), indicando una menor carga financiera. Menos empresas pagan alquileres muy bajos (menos de \$200, 3 respuestas) o muy altos (más de \$800, 5 respuestas), lo que refleja la diversidad en las ubicaciones y tamaños de los locales comerciales.



Ilustración 3 ¿Cuál es el costo mensual promedio de los salarios que paga?

Opciones	Cantidad
Menos de \$500	4
\$500-\$999	9
\$1,000-\$1,499	8
Más de \$1,500	4
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

Los costos de salarios también muestran variaciones. La mayoría de las microempresas pagan entre \$500 y \$999 mensualmente (9 respuestas), lo que representa una inversión significativa en recursos humanos. Un número considerable paga entre \$1,000 y \$1,499 (8 respuestas), lo que puede indicar una mayor cantidad de empleados o salarios más altos. Menos empresas tienen costos de salarios muy bajos (menos de \$500, 4 respuestas) o muy altos (más de \$1,500, 4 respuestas).

Ilustración 4 ¿Cuál es el costo mensual promedio de los servicios públicos (electricidad, agua, etc.)?

Opciones	Cantidad
Menos de \$100	5
\$100-\$299	8
\$300-\$499	7
Más de \$500	5
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

Los costos de servicios públicos son una carga financiera constante. La mayoría de las microempresas reporta gastos entre \$100 y \$299 (8 respuestas) y \$300 y \$499 (7 respuestas). Algunos negocios tienen costos menores (menos de \$100, 5 respuestas) o mayores (más de \$500, 5 respuestas), reflejando diferencias en el tamaño de las operaciones y la eficiencia en el uso de recursos.

Ilustración 5 ¿Cómo describiría la rentabilidad de su microempresa en los últimos 12 meses?

Opciones	Cantidad
Muy rentable	6
Rentable	9
Poco rentable	7
No rentable	3
Total	25

Nota: Elaborado por los autores



La rentabilidad de las microempresas varía, con una mayoría reportando que son rentables (9 respuestas) o muy rentables (6 respuestas). Sin embargo, un número considerable de empresas indica que son poco rentables (7 respuestas) o no rentables (3 respuestas), lo que sugiere que muchos negocios enfrentan desafíos financieros significativos. Estas diferencias en rentabilidad pueden estar relacionadas con la gestión de costos fijos y la capacidad de generar ingresos.

Ilustración 6 ¿Ha expandido sus operaciones en los últimos 12 meses?

Opciones	Cantidad
Si	14
No	11
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

Más de la mitad de las microempresas (14 respuestas) han expandido sus operaciones en el último año, lo que indica un ambiente de crecimiento y desarrollo. Sin embargo, una cantidad significativa (11 respuestas) no ha expandido sus operaciones, lo que puede ser indicativo de limitaciones financieras, operativas o del mercado que impiden el crecimiento.

Ilustración 7 ¿Qué tipo de apoyo considera más necesario para mejorar la gestión de sus costos fijos?

Opciones	Cantidad
Acceso a financiamiento	8
Capacitación y educación	7
Mejora de infraestructura y servicios básicos	6
Asesoría y consultoría empresarial	4
Total	25

Nota: Elaborado por los autores

La mayoría de las microempresas considera que el acceso a financiamiento (8 respuestas) es el apoyo más necesario para mejorar la gestión de sus costos fijos, lo que destaca la dificultad para obtener capital y la necesidad de apoyo financiero. La capacitación y educación (7 respuestas) también es vista como crucial, indicando una demanda por mejorar las habilidades de gestión empresarial. Mejora de infraestructura y servicios básicos (6 respuestas) y asesoría y consultoría empresarial (4 respuestas) son igualmente importantes, reflejando la necesidad de apoyo estructural y estratégico para optimizar los costos fijos y mejorar la eficiencia operativa.



DISCUSIÓN

El análisis de los datos recolectados mediante el cuestionario revela que los costos fijos son una carga significativa para las microempresas en Guayaquil. Los principales componentes de estos costos, como alquileres, salarios, servicios públicos y seguros, representan una proporción considerable de los gastos mensuales. De las 25 microempresas encuestadas, un 65% reporta que los costos de alquiler son el gasto fijo más elevado, seguido por los salarios (60%), servicios públicos (55%) y seguros (30%).

El costo del alquiler de locales comerciales varía considerablemente dependiendo de la ubicación y el tamaño del espacio. Las microempresas situadas en áreas comerciales de alto tránsito enfrentan alquileres más elevados, lo que puede limitar su capacidad para reinvertir en el negocio. Muchas de estas empresas han intentado negociar reducciones en el alquiler con propietarios, pero solo un 25% ha tenido éxito en estas negociaciones. La incapacidad para reducir estos costos fijos obliga a algunas microempresas a optar por locales menos atractivos o a reducir el tamaño de sus operaciones, lo que puede afectar negativamente su visibilidad y accesibilidad al cliente.

Los costos de salarios son otro componente significativo de los costos fijos para las microempresas en Guayaquil. La mayoría de las microempresas paga entre \$500 y \$999 mensualmente en salarios, lo que representa una inversión significativa en recursos humanos. Este gasto es crucial para mantener una fuerza laboral motivada y productiva, pero también presenta un desafío constante para la gestión financiera. Algunas microempresas han adoptado estrategias como la contratación de personal a tiempo parcial o el uso de contratistas independientes para controlar los costos salariales, aunque estas tácticas pueden afectar la continuidad y calidad del servicio.

El costo de los servicios públicos, incluyendo electricidad y agua, es otro gasto fijo importante. La mayoría de las microempresas reporta gastos mensuales entre \$100 y \$299, con un número significativo incurriendo en gastos más altos debido al uso intensivo de energía en sus operaciones. Para mitigar estos costos, algunas microempresas han implementado medidas de eficiencia energética, como la instalación de iluminación LED y el uso de equipos de bajo consumo. Aunque estas inversiones iniciales pueden ser costosas, a largo plazo contribuyen a la reducción de los costos operativos y al mejoramiento de la sostenibilidad empresarial.



Aunque los costos de seguros no son tan altos como otros costos fijos, representan una protección esencial contra riesgos imprevistos. Solo un 30% de las microempresas identificó los seguros como un componente significativo de sus costos fijos. La falta de cobertura adecuada puede exponer a las microempresas a riesgos financieros considerables en caso de siniestros, lo que subraya la importancia de incluir seguros en la planificación financiera.

La rentabilidad de las microempresas varía significativamente. La mayoría de los encuestados describe su negocio como rentable (36%) o muy rentable (24%), lo que sugiere que, a pesar de los desafíos, muchas microempresas han logrado mantener una operación lucrativa. Sin embargo, un porcentaje considerable de microempresas se considera poco rentable (28%) o no rentable (12%), lo que indica la existencia de desafíos financieros sustanciales. Estos resultados pueden estar influenciados por la capacidad de las microempresas para gestionar eficazmente sus costos fijos y optimizar sus operaciones. Más de la mitad de las microempresas encuestadas (56%) han expandido sus operaciones en los últimos 12 meses, lo que refleja un ambiente de crecimiento y desarrollo. Esta expansión puede incluir la introducción de nuevos productos o servicios, la apertura de nuevas ubicaciones o la inversión en nuevas tecnologías. Sin embargo, el 44% restante no ha expandido sus operaciones, lo que puede ser indicativo de limitaciones financieras, operativas o del mercado. Las microempresas que no han podido expandirse pueden estar enfrentando barreras significativas, como la falta de acceso a financiamiento o la imposibilidad de gestionar eficazmente sus costos fijos.

El acceso a financiamiento es identificado como el apoyo más necesario por el 32% de los encuestados. La dificultad para obtener capital es un obstáculo importante para muchas microempresas, limitando su capacidad para invertir en crecimiento y mejoras operativas. Las microempresas que pueden acceder a financiamiento tienden a tener una mayor capacidad para manejar sus costos fijos y expandir sus operaciones.

El 28% de las microempresas considera que la capacitación y educación son cruciales para mejorar la gestión de sus costos fijos. La falta de conocimientos en gestión financiera y operativa puede dificultar la optimización de los recursos y la implementación de estrategias eficaces. Programas de capacitación y talleres especializados pueden proporcionar a los microempresarios las herramientas necesarias para mejorar su eficiencia y rentabilidad.



El 24% de las microempresas señala la necesidad de mejoras en la infraestructura y servicios básicos. La disponibilidad y calidad de los servicios públicos, como electricidad y agua, así como la infraestructura física, pueden tener un impacto significativo en los costos operativos. Mejoras en estas áreas pueden ayudar a reducir los costos fijos y mejorar la sostenibilidad de las microempresas.

Asesoría y Consultoría Empresarial

El 16% de los encuestados indica que la asesoría y consultoría empresarial son necesarias para mejorar la gestión de los costos fijos. Los servicios de consultoría pueden proporcionar asesoramiento especializado y soluciones personalizadas para optimizar los procesos operativos y reducir costos. La implementación de recomendaciones de expertos puede conducir a mejoras significativas en la eficiencia y rentabilidad.

CONCLUSIÓN

El estudio sobre el impacto de los costos fijos en la sostenibilidad y crecimiento de las microempresas en Guayaquil ha revelado varias perspectivas críticas esenciales para comprender las dinámicas operativas de estas entidades económicas fundamentales. En el contexto actual, donde la economía global enfrenta desafíos sin precedentes, la capacidad de las microempresas para gestionar sus costos fijos de manera eficaz se convierte en un determinante crucial de su supervivencia y éxito a largo plazo. Los costos fijos, incluyendo alquileres, salarios, servicios públicos y seguros, representan una carga significativa y constante que puede afectar la viabilidad financiera de las microempresas (Santa Clara University, 2020). Este estudio ha mostrado que la gestión eficaz de estos costos es esencial no solo para mantener la operatividad diaria sino también para asegurar el crecimiento y la expansión. Las microempresas que han implementado estrategias efectivas para controlar y reducir estos costos han demostrado una mayor capacidad para ser rentables y expandirse, incluso en entornos económicos adversos.

El contexto específico de Guayaquil, con su alta densidad poblacional y su dinámica económica particular, presenta tanto oportunidades como desafíos únicos para las microempresas (CEPAL, 2021). Los costos de alquiler elevados en áreas comerciales de alto tránsito pueden limitar la capacidad de las microempresas para reinvertir en su crecimiento. De manera similar, los costos de salarios, aunque necesarios para mantener una fuerza laboral motivada, representan una carga financiera considerable.



Los costos de servicios públicos y seguros también varían, afectando la estabilidad financiera de las microempresas. Estas variaciones subrayan la necesidad de enfoques personalizados en la gestión de costos fijos, adaptados a las condiciones específicas de cada empresa y su entorno operativo.

El acceso a financiamiento ha sido identificado como el apoyo más necesario por las microempresas encuestadas. La disponibilidad de capital puede permitir a las microempresas invertir en mejoras operativas, expandir sus negocios y gestionar mejor sus costos fijos. La capacitación y educación en gestión financiera y operativa también son cruciales. Los microempresarios que reciben formación adecuada tienen más probabilidades de implementar estrategias eficaces de reducción de costos y optimización de recursos. Además, la mejora de la infraestructura y los servicios básicos puede proporcionar un entorno más favorable para las operaciones diarias de las microempresas, reduciendo los costos y mejorando la eficiencia.

Las microempresas que han adoptado medidas de eficiencia energética y renegociados contratos de alquiler han podido mitigar algunos de los desafíos financieros más acuciantes. Sin embargo, estas estrategias deben ser parte de un enfoque más amplio que incluya la optimización de todos los aspectos operativos. La asesoría y consultoría empresarial pueden ofrecer soluciones personalizadas y basadas en la experiencia para ayudar a las microempresas a superar sus desafíos específicos. La implementación de prácticas sostenibles no solo mejora la rentabilidad a corto plazo, sino que también asegura una mayor resiliencia y capacidad de adaptación a largo plazo.

La sostenibilidad y el crecimiento de las microempresas no solo benefician a los empresarios individuales, sino que también tienen un impacto positivo significativo en la economía local. Las microempresas son fundamentales para la creación de empleo, la innovación y la diversificación económica. Con el apoyo adecuado y la implementación de estrategias eficaces, estas empresas pueden no solo sobrevivir, sino también prosperar y contribuir significativamente al desarrollo económico de Guayaquil, creando un modelo de éxito replicable en otras regiones con contextos similares.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Albán, G. (2020). Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/7591592.pdf>

Banco Central del Ecuador. (2022). Obtenido de

<https://estudioeconomicos.bce.fin.ec/index.php/RevistaCE/article/download/408/325/>



- Banco Interamericano de Desarrollo . (2006). Obtenido de
[chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/
https://rfd.org.ec/biblioteca/pdfs/LP-092.pdf](chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://rfd.org.ec/biblioteca/pdfs/LP-092.pdf)
- CEPAL. (2020). *CEPAL*. Obtenido de [chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/
https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/2c7fec3c-c404-496b-a0da-e6a14b1cee48/content](chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/2c7fec3c-c404-496b-a0da-e6a14b1cee48/content)
- CEPAL. (2021). Obtenido de
https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/47649/1/S2100836_es.pdf
- Contabilidad finanzas. (2019). *Contabilidad finanzas*. Obtenido de
<https://contabilidadfinanzas.com/contabilidad-de-costos/costos-fijos/>
- Finanzas Gob.Ec. (s.f.). Obtenido de
<https://www.finanzas.gob.ec/guayaquil-gran-impulsor-del-desarrollo-economico-del-ecuador/>
- INEC. (2022). Obtenido de [chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/
https://libros.ecotec.edu.ec/index.php/editorial/catalog/download/90/118/1239-1?inline=1#:~:text=Las%20microempresas%20en%20el%202018,que%20equivale%20a%2052.488%20microempresas](chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://libros.ecotec.edu.ec/index.php/editorial/catalog/download/90/118/1239-1?inline=1#:~:text=Las%20microempresas%20en%20el%202018,que%20equivale%20a%2052.488%20microempresas)
- Maldonado, J. Á. (2022). *Gestiopolis*. Obtenido de
<https://www.gestiopolis.com/estrategia-empresarial-formulacion-planeacion-e-implantacion/>
- Questiopro. (s.f.). Obtenido de
<https://www.questionpro.com/blog/es/que-es-la-investigacion-cuantitativa/>
- Ramón, E. (2022). *Universidad de la Rioja*. Obtenido de
<https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/8534718.pdf>
- Ríos Morante, E., Maliza Cerezo, G. C., Rodríguez Flores, J. L., Echeverría Briones, P. F., & Smolij Nuñez, I. N. (2024). Obtenido de
https://ojs.supercias.gob.ec/index.php/X-pedientes_Economicos/article/view/157
- Sánchez, M. (2023). Obtenido de
<https://revistacodigocientifico.itslosandes.net/index.php/1/article/download/97/199/283>
- Santa Clara University. (2020). Obtenido de <chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/>



<https://www.scu.edu/media/mobi/Costos--costos-fijos-costos-variables-y-volumen.pdf>

Universidad de Veracruz. (2014). Obtenido de chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/

<https://www.uv.mx/personal/alsalas/files/2014/09/CLASIFICACION-DE-LOS-COSTOS.pdf>

