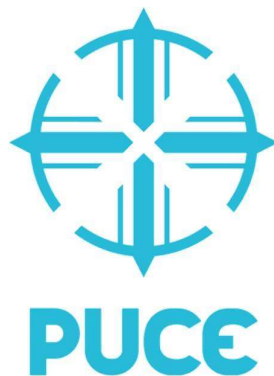


PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA SEDE
ESMERALDAS



Programa de Posgrado en Negocios Internacionales

Línea de Investigación

Fortalecimiento empresarial para el desarrollo
territorial y la internacionalización

Título del Artículo

EL COMERCIO ELECTRÓNICO UNA
ALTERNATIVA PARA LAS PEQUEÑAS Y
MEDIANAS EMPRESAS EN LA CIUDAD DE
ESMERALDAS

Previo a la obtención del título de Magister en Negocios
Internacionales

Autor: ING. PACO MILLER RODRIGUEZ

Asesor: Mgtr. Mario Armas Arias

Esmeraldas, 2023

EL COMERCIO ELECTRÓNICO UNA ALTERNATIVA PARA LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS EN LA CIUDAD DE ESMERALDAS

AUTOR: ING. PACO MILLER RODRIGUEZ
Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Esmeraldas – Ecuador
paco.rodriguez@pucese.edu.ec

RESUMEN

El presente estudio tuvo como finalidad analizar si el comercio electrónico es una alternativa para las pequeñas y medianas empresas en la ciudad de Esmeraldas. Para ello se desarrolló una investigación de alcance descriptivo, no experimental. La muestra de estudio fue probabilística y estuvo conformada por 376 Mipymes de la ciudad a cuyos gerentes o administradores se aplicó una encuesta de manera virtual para poder obtener información sobre la percepción de los beneficios asociados al comercio electrónico, así como para identificar el nivel de preparación digital del entorno. Los resultados muestran que, aunque la percepción sobre el comercio electrónico es positiva, las empresas no están preparadas digitalmente para incorporar el comercio electrónico en su actividad económica.

Palabras claves: Comercio electrónico, Mipymes, Tics.

ABSTRACT

The aim of this paper was to analyze whether electronic commerce is an alternative for small and medium-sized companies in Esmeraldas-Ecuador. This study is based on a descriptive analysis, and non-experimental research model. The study sample was probabilistic and consisted of 376 MSMEs surveys from the city to obtain information about the managers perception of the benefits associated with electronic commerce, as well as to identify the quality of know-how and infrastructure of digital environment. The results show that, although the perception of electronic commerce is positive, companies are not digitally prepared to incorporate electronic commerce into their economic activity.

Keywords: Electronic commerce, strategies, internet, MYPYMES.

Datos del medio científico enviado a revisión por pares o ya publicado

Para artículos en proceso de publicación

- **Nombre de la revista científica:**
mktDESCUBRE – Escuela Politécnica de Chimborazo
- Enlace (URL) de la revista:
<http://revistas.espoch.edu.ec/index.php/mktdescubre/about>
- **ISSN de la revista:**
ISSN: 2602-8522
- **Medio(s) de indexación:**
Latindex Catálogo folio 27399
- Nombre del editor de la revista:
Dra. María Elena Espín Oleas PhD (Espoch)
- Correo electrónico del editor de la revista: mktdescubre@espoch.edu.ec
- Fecha de envío del artículo a la revista:
7 de agosto de 2023
- Enlace del artículo en repositorio privado de la PUCESE (se almacena solo como evidencia hasta que el artículo se publique. Bajo ningún concepto el repositorio será público). Dentro del directorio “año/programa-maestría” se debe crear un directorio que siga el siguiente patrón: “Apellido1Apellido2Nombre-TitulodelEstudio”

Evidencias de envío a medio científico

1. Documento de aprobación del asesor para realizar el envío del artículo científico (formato similar al usado para las tesis donde se especifica el porcentaje de similitud).

Adjunto en documento a parte.

2. Captura de pantalla del correo enviado al editor de la revista o en su defecto captura de pantalla de la plataforma de la revista en la que se sube el artículo.

1:45

4G 2



Envío artículo científico para su revisión



Tu usuario

Para mktdescubre@epoch.edu.ec

1:45 p.m.



SOLICITUD
PDF - 187 KB



Artículo
DOCX - 160 KB

📎 2 archivos adjuntos (347 KB)

Estimados,
Mediante la presente adjunto artículo científico para que sea revisado para su publicación.

De antemano

Muchas gracias.

Att. Paco Miller Rodríguez.

[0802869008](tel:0802869008)

Obtener [Outlook para iOS](#)



Responder a todos



Correo



Calendario



Fuente



Aplicaciones

