



**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA  
SEDE GUAYAQUIL**

**CARRERA DE ADMINISTRACIÓN DE  
EMPRESAS**

**LA FUNCIÓN DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO  
ECONÓMICO DEL ECUADOR**

Trabajo de titulación previo a la obtención del  
Título de Licenciado/a en Administración de Empresas

AUTOR: CARLOS ANDRÉS CORDOVA BARCOS

TUTOR: PATRICIA MARIA DE LOURDES DOMINGUEZ COLOMA

Guayaquil-Ecuador  
2026

Resolución CS N°283-10-2025-09-17

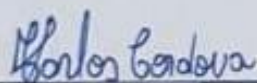
## CERTIFICADO DE RESPONSABILIDAD Y AUTORÍA DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

Yo, Carlos Andres Cordova Barco con documento de identificación N°  
0930313523 manifiesto que:

Soy el autor y responsable del presente trabajo; y, autorizo a que sin fines de lucro la  
Universidad Politécnica Salesiana pueda usar, difundir, reproducir o publicar de manera  
total o parcial el presente trabajo de titulación.

Guayaquil 28 de enero del año 2025

Atentamente,



Carlos Andres Cordova Barco

0930313523

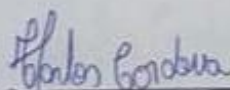
## CERTIFICADO DE CESIÓN DE DERECHOS DE AUTOR DEL TRABAJO DE TITULACIÓN A LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA

Yo, Carlos Andrés Cordova Barcos con documento de identificación No. 0930313523, expreso mi voluntad y por medio del presente documento cedo a la Universidad Politécnica Salesiana la titularidad sobre los derechos patrimoniales en virtud de que soy autor del Artículo Académico: LA FUNCION DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO ECONOMICO DEL ECUADOR, el cual ha sido desarrollado para optar por el título de: Licenciado en Administración de empresas, en la Universidad Politécnica Salesiana, quedando la Universidad facultada para ejercer plenamente los derechos cedidos anteriormente.

En concordancia con lo manifestado, suscribo este documento en el momento que hago la entrega del trabajo final en formato impreso y digital a la Biblioteca de la Universidad Politécnica Salesiana.

Guayaquil, 28 de enero del año 2026

Atentamente,



Carlos Andrés Cordova Barcos  
C.I. 0930313523

Resolución CS N°283-10-2025-09-17

## CERTIFICADO DE DIRECCIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

Yo, Patricia María Dominguez Coloma con documento de identificación N° 0906680871, docente de la Universidad Politécnica Salesiana, declaro que bajo mi tutoría fue desarrollado el trabajo de titulación: LA FUNCION DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO ECONOMICO DEL ECUADOR, realizado por Carlos Andrés Cordova Barco con documento de identificación N° 0930313523, obteniendo como resultado final el trabajo de titulación bajo la opción Artículo Científico que cumple con todos los requisitos determinados por la Universidad Politécnica Salesiana.

Guayaquil , 28 de enero del año 2026

Atentamente,



Econ. Patricia Dominguez Coloma, Msc  
C.I. 0906680871

Resolución CS N°283-10-2025-09-17

Página 1 de 2

# LA FUNCIÓN DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL ECUADOR

## *THE ROLE OF FINANCIAL TRADING IN ECUADOR'S ECONOMIC GROWTH*

### Resumen

La presente investigación analiza el papel del comercio digital en el crecimiento económico de Ecuador, una actividad que ha ganado relevancia debido a la digitalización, la dolarización y la ausencia de una bolsa de valores local. Su justificación radica en la necesidad de comprender su impacto real, dado que opera principalmente fuera del sistema financiero formal, lo que plantea interrogantes sobre la fuga de capitales, la evasión fiscal y la estabilidad macroeconómica. El siguiente estudio identifica los principales activos financieros negociados por los traders en Ecuador y los mecanismos de ejecución, explora los retos y oportunidades del comercio para contribuir al crecimiento económico y evalúa sus efectos en los indicadores macroeconómicos del país. Se adoptó un enfoque cualitativo con un diseño no experimental y un alcance descriptivo-analítico, utilizando cinco entrevistas semiestructuradas con operadores experimentados y especialistas del sector financiero en Ecuador. Los resultados revelan que el perfil del operador es el de una persona joven con estudios superiores que opera en los mercados internacionales a través de plataformas digitales, prefiriendo el mercado de divisas, las criptomonedas y los índices bursátiles. Se observan importantes lagunas normativas, altos niveles de evasión fiscal y dificultades para medir con precisión los flujos de capital. Se concluye que, aunque el trading representa una oportunidad para la diversificación financiera, su contribución sostenible al crecimiento económico requiere un marco regulatorio claro, educación financiera digital y mejores mecanismos de medición y tributación.

### Abstract

This research analyzes the role of digital commerce in Ecuador's economic growth, an activity that has gained relevance due to digitization, dollarization, and the absence of a local stock exchange. Its justification lies in the need to understand its real impact, given that it operates mainly outside the formal financial system, raising questions about capital flight, tax evasion, and macroeconomic stability. The study identifies the main financial assets traded by operators in Ecuador and the execution mechanisms, explores the challenges and opportunities of trading to contribute to economic growth, and assesses its effects on the country's macroeconomic indicators. A qualitative approach was adopted with a non-experimental design and a descriptive-analytical scope, using five semi-structured interviews with experienced operators and specialists in the financial sector in Ecuador. The results reveal that the trader profile is that of a young person with higher education who trades on international markets through digital platforms, preferring the foreign exchange market, cryptocurrencies, and stock indices. Significant regulatory gaps, high levels of tax evasion, and difficulties in accurately measuring capital flows are observed. It is concluded that, although trading represents an opportunity for financial diversification, its sustainable contribution to economic growth requires a clear regulatory framework, digital financial education, and better measurement and taxation mechanisms.

### Palabras clave

Trading, Dolarización, Crecimiento económico, Digital, inversión, Regulación, Inclusión financiera, Fintech

### Keywords

Trading, Dollarization, Economic growth, Digital, Investment, Regulation, Financial inclusion, Fintech

## 1. Introducción

El surgimiento y la expansión del trading en América Latina se han visto influenciados por contextos económicos caracterizados, en muchos casos, por una elevada inflación, la devaluación de la moneda y un acceso limitado a los instrumentos financieros formales. En países como Argentina, Brasil y Venezuela, la temprana adopción del trading respondió a la necesidad de proteger los ahorros de la volatilidad de las monedas locales y a la búsqueda de alternativas de inversión fuera de los sistemas financieros nacionales (Diana Mejía & Karina Azar, 2021). Esta tendencia se ha generalizado con la llegada de las plataformas digitales y los brókers en línea, lo que ha permitido que cada vez más personas de la región accedan a los mercados globales desde finales de la primera década del siglo XXI.

La economía ecuatoriana que se caracteriza por un sistema dolarizado y un sector financiero tradicional ha experimentado una creciente influencia del trading global en los últimos años. Esta actividad, que consiste en la compra y venta de instrumentos financieros como acciones, divisas, materias primas y criptoactivos a través de plataformas digitales, ha ido ganando popularidad entre los inversores locales (Banco central del Ecuador, 2022). Sin embargo, dado que funciona principalmente fuera del sistema financiero nacional, surgen dudas sobre su impacto real en la economía del país, especialmente en lo que respecta a los flujos de dinero y la recaudación de impuestos (SRI, 2021).

A diferencia de otros países de la región, Ecuador no cuenta con una bolsa de valores en funcionamiento para negociar acciones locales, lo que ha llevado a los inversores a recurrir a los mercados internacionales a través de plataformas en línea (G. Ramírez y M. Cedeño, 2023). Este fenómeno forma parte de un contexto global en el que la digitalización y el acceso a Internet han permitido democratizar el acceso a los mercados financieros, impulsando la participación de los inversores minoristas (S. Hernandez et al., 2024).

Ahora bien, el carácter descentralizado y transfronterizo del trading dificulta su medición exacta y su supervisión adecuada, lo que da lugar a vacíos en la información sobre su verdadera magnitud (Kossick, 2001). Además, la dolarización de la economía ecuatoriana, implementada en el 2000, eliminó el riesgo de cambio interno, pero también renunció a la política monetaria independiente, lo que significa que los flujos de capital al extranjero tienen un impacto directo en la liquidez interna que está en dólares (Arteaga Arcentales et al., 2025).

Desde una perspectiva macroeconómica, las salidas de capital procedentes de operaciones de trading se registran en la balanza de pagos en la subcuenta «Otras inversiones», pero su cuantificación es compleja y a menudo incompleta (Banco central del Ecuador, 2022). Por otro lado, la recaudación fiscal representa un reto importante porque, aunque la Agencia Tributaria establece que las ganancias patrimoniales derivadas del trading están sujetas al impuesto a la renta, la falta de retención en el origen y la falta de conocimiento de los contribuyentes generan un alto riesgo de evasión fiscal (Heredia & Villarreal, 2022).

Esta problemática forma parte del debate internacional sobre la imposición de la economía digital (OECD, 2021), y evidencia la necesidad de un marco regulatorio claro que proteja a los inversionistas sin frenar la innovación financiera (World Bank, 2020). En este sentido, el estudio analizar el papel del trading y sus efectos en el crecimiento económico de Ecuador, considerando tanto los potenciales beneficios como los riesgos que supone para la estabilidad macroeconómica, la balanza de pagos y la política fiscal del país.

En el contexto, de este estudio analizar el papel del trading y sus efectos en el crecimiento económico de Ecuador es importante. Para ello, se plantean objetivos como: identificar los principales activos financieros con los que operan los traders en Ecuador y los mecanismos a través de los cuales se ejecutan las operaciones financieras, también necesitamos comprender los desafíos y las oportunidades que presenta el trading para contribuir al crecimiento económico del país, finalmente se

necesita evaluar los efectos del trading sobre los indicadores macroeconómicos asociados al crecimiento económico de Ecuador, indicadores como los flujos de capital en la balanza de pagos y la recaudación tributaria. El logro de estos objetivos generará evidencia relevante para la formulación de políticas públicas, la mejora del marco regulatorio y la promoción de una cultura financiera más informada y responsable en el ámbito de las inversiones digitales

## Marco teórico

### 1.1. Trading de activos financieros y su integración en la economía mundial

El comercio de activos financieros se refiere a la compra y venta de instrumentos financieros como acciones, divisas, materias primas, derivados y criptoactivos, con el objetivo de obtener beneficios de las fluctuaciones de sus precios en los mercados internacionales (P. Vairasigamani - S. Amilan, 2025). A nivel mundial, esta actividad ha experimentado un crecimiento exponencial impulsado por la digitalización, el acceso a Internet de alta velocidad y el desarrollo de plataformas online, también conocidas como brokers, que han permitido a los inversores minoristas acceder a los mercados financieros (S. Hernandez et al., 2024).

En América Latina, el trading ha crecido significativamente, especialmente en países con economías inestables, donde los ciudadanos buscan proteger sus ahorros de la devaluación de la moneda y la inflación (CAF & OCDE, 2020). Sin embargo, en Ecuador, este fenómeno adquiere matices únicos debido a la economía dolarizada. La dolarización, implementada en 2000, eliminó el riesgo de tipo de cambio interno, pero también renunció a la política monetaria independiente, lo que provocó que los flujos de capital al extranjero para el comercio tuvieran un impacto directo en la liquidez interna del dólar (Toscanini et al., 2020).

Según el (Banco Central del Ecuador, 2022), estos flujos de capital se registran en la subcuenta de Otras inversiones de la balanza de pagos, aunque su clasificación y medición detalladas plantean retos metodológicos, dada la naturaleza descentralizada y digital del trading que dificulta su cálculo preciso, lo que genera una brecha de información sobre su verdadera magnitud (Gamboa R. et al., 2024).

En Ecuador, la falta de una bolsa de valores activa para negociar acciones locales ha llevado a las personas interesadas en invertir a recurrir a los mercados internacionales a través de plataformas online. (G. Ramírez y M. Cedeño, 2023). Este fenómeno forma parte de una tendencia más amplia hacia la digitalización financiera que, según el (World Bank, 2020), está transformando el acceso a los servicios financieros en la región, aunque también plantea retos en lo que respecta a la regulación, supervisión y educación financiera.

### 1.2. Impacto macroeconómico del trading en las economías dolarizadas: balanza de pagos, fiscalidad y estabilidad financiera

El impacto macroeconómico del trading se manifiesta en varios frentes que son críticos para la economía ecuatoriana. El impacto más directo se da en la Balanza de Pagos. Las salidas de capital debido a la apertura de cuentas con brokers internacionales representan una fuga de dinero que, si es significativa, podría ejercer presión sobre la liquidez del sistema financiero nacional, aunque este efecto suele ser mínimo en comparación con otros flujos de capital (Calvo, 1998). Los rendimientos del capital o las ganancias se registran como ingresos, pero medirlos es complejo y las estadísticas oficiales a menudo no los reflejan en su totalidad.

El segundo frente es fiscal. El Servicio de Rentas Internas (SRI) establece que las ganancias ocasionales, incluidas las obtenidas por las transacciones bursátiles, están sujetas al impuesto a la renta de acuerdo con la Ley Orgánica de Impuestos Internos, artículo 36. Sin embargo, la aplicación de esta norma plantea un reto importante, dado que las operaciones se realizan en plataformas extranjeras, la falta de retención de impuestos y el desconocimiento de los contribuyentes generan un alto riesgo de evasión fiscal y una pérdida significativa de ingresos para el estado (Heredia & Villarreal,

2022; SRI, 2021). Esta cuestión forma parte del debate mundial sobre la fiscalidad de la economía digital (OECD, 2021).

Por último, hay un debate sobre la estabilidad financiera. Algunos autores sostienen que la participación de inversores minoristas sin experiencia en mercados volátiles los expone a grandes pérdidas, lo que podría provocar inestabilidad social (Banco Central del Ecuador, 2024). Sin embargo, en el contexto ecuatoriano, el riesgo para el sector bancario se considera bajo, ya que la mayor parte de la actividad se desarrolla fuera de él (Superintendencia de Bancos, 2022). Aún así, la exposición de los hogares a pérdidas significativas podría tener efectos indirectos sobre el consumo y las inversiones locales.

### **1.3. Perfil de los traders ecuatorianos, vacíos regulatorios y perspectivas de desarrollo**

En Ecuador, la investigación sobre el trading debería centrarse en tres aspectos fundamentales: caracterizar el perfil de los traders locales, definir un marco normativo específico y analizar las perspectivas de desarrollo de esta actividad, debido a que la falta de una bolsa de valores en funcionamiento ha animado a los inversores, en su mayoría jóvenes con estudios superiores, a recurrir a plataformas internacionales, lo que los sitúa en un vacío normativo (G. Ramírez y M. Cedeño, 2023). Esta situación requiere una atención inmediata para aprovechar al máximo los beneficios que ofrece el comercio digital y reducir los riesgos asociados.

El marco regulatorio en Ecuador es ambiguo, ya que la Ley del Mercado de Valores no regula específicamente las transacciones realizadas por brokers internacionales. La Superintendencia de Compañías, Valores y Seguros solo supervisa a los intermediarios locales de valores, lo que deja a los usuarios de plataformas extranjeras en un vacío legal que los expone a posibles fraudes y sin un mecanismo claro de protección al consumidor (SCVS, 2020).

Este vacío legal contrasta con las tendencias regulatorias de otros países de la región. En Chile, la Comisión del Mercado Financiero. Ha emitido advertencias formales sobre el uso de plataformas de comercio internacional no reguladas (CMF, 2024). Por su parte, en Colombia, la Superintendencia Financiera ha creado un registro especial para las plataformas que operan con criptoactivos, con el objetivo de incorporarlas a su sistema de supervisión (Superintendencia Financiera de Colombia, 2021). Los principales retos que se han identificado son la necesidad de educación financiera para reducir los riesgos, la urgencia de un marco regulatorio claro que proteja a los inversionistas sin frenar la innovación, y la importancia de medir la actividad para diseñar políticas públicas bien fundamentadas. Los informes de organizaciones multinacionales señalan que, si bien las tecnologías financieras ofrecen oportunidades de inclusión, su desarrollo debe ir acompañado de estrategias nacionales de educación financiera y regulaciones adecuadas que controlen los riesgos (World Bank, 2020).

## **2. Metodología**

Esta investigación adoptó un enfoque metodológico usando técnicas cualitativas, como lo son las entrevistas a expertos, en esta investigación se tomó en cuenta la opinión de 5 expertos en el trading con más de 5 años de experiencia cada uno, con el fin de obtener una comprensión integral del fenómeno del comercio financiero en Ecuador y su relación con el crecimiento económico. El diseño fue no experimental, transversal y de alcance descriptivo analítico (Hernández Sampieri, 2018).

### **2.1. Técnicas de investigación**

Se realizarán entrevistas semiestructuradas a actores clave del sector, como operadores bursátiles experimentados, analistas financieros y especialistas en regulación, con el objetivo de explorar las percepciones, las barreras regulatorias y los impactos económicos asociados a la actividad bursátil (A. Swift, 2022).

Los datos cualitativos se procesarán mediante un análisis temático, lo que permitirá la triangulación de los hallazgos y reforzará la validez de los resultados (M. Kiger & L. Varpio, 2020)

Se realizaron estas entrevistas a 5 expertos en el trading con más de 5 años de experiencia debido a que en el Ecuador no existen traders con tantos años de conocimiento, estos expertos fueron elegidos debido a su vasta capacidad operativa y a sus años de crecimiento en los mercados.

### 3. Resultados

El estudio persigue identificar los principales activos y mecanismos del trading en Ecuador, comprender sus retos y oportunidades para el crecimiento económico, y evaluar sus efectos sobre indicadores macroeconómicos clave como lo son la balanza de pagos e ingresos fiscales. Para ello, el análisis cualitativo de las entrevistas realizadas a cinco expertos no se limita a una mera descripción de sus respuestas, sino que las sintetiza, contrasta y organiza temáticamente para extraer patrones, consensos y divergencias que respondan directamente a estos objetivos. A continuación, se presentan los resultados.

#### **¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?**

El perfil predominante es el de un joven con educación superior y capital inicial limitado que opera desde Ecuador en los mercados internacionales. Los expertos distinguen entre los traders, que se centran en operaciones a corto plazo, y los inversores, que tienen horizontes de meses o años. Para la mayoría, comienza como una actividad secundaria para diversificar los ingresos y construir un futuro económico más estable, lo que refleja una clara búsqueda de alternativas fuera del sistema financiero local.

#### **¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?**

Los índices sintéticos, el mercado de divisas (Forex) y las criptomonedas son los activos más negociados. A esta preferencia se suman las acciones estadounidenses, los índices bursátiles y materias primas como el oro, que destacan por su acceso a mercados internacionales de gran liquidez y horarios de negociación compatibles.

#### **¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?**

Los expertos coinciden en que la rentabilidad depende en mayor medida de la estrategia y la disciplina del operador que del propio activo. Sin embargo, identifican un mayor potencial en activos volátiles como las criptomonedas y el mercado de divisas debido a su apalancamiento, aunque advierten que el 90 % de quienes se inician en esta actividad no logran obtener beneficios, lo que revela pone en evidencia el alto riesgo que conlleva.

#### **Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?**

Las opiniones varían. Mientras que algunos ven un impacto económico importante o una fuga de capitales del sistema local al extranjero, otros consideran que su efecto es moderado o incluso bajo en la actualidad. Un punto en común es que facilita el acceso a los mercados globales sin riesgos por el tipo de cambio y puede generar ingresos que impulsan la economía local.

#### **¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?**

Existe un consenso en que el impacto es relativamente pequeño en comparación con otras salidas de capital y mínimo en comparación con la rentabilidad bancaria. Sin embargo, se reconoce que las salidas reducen ligeramente la liquidez y podrían limitar la base de depósitos para el crédito interno, especialmente si los fondos permanecen en el extranjero.

**¿Qué papel debe desempeñar la educación financiera y la supervisión del Estado en el desarrollo responsable de esta actividad en el país?**

La educación financiera se considera fundamental y clave para crear conciencia sobre el riesgo y distinguir entre el comercio real y las estafas. En cuanto a la supervisión, se propone que el Estado se centre en la transparencia y la prevención del fraude, actualizando las regulaciones para supervisar a los brókers internacionales sin restringir indebidamente la actividad.

**Según su experiencia, ¿qué desafíos y oportunidades ve en la tributación de las ganancias de trading para que esta actividad pueda contribuir de manera más formal al crecimiento económico del Ecuador?**

El principal reto es el seguimiento de los ingresos procedentes de plataformas extranjeras y la falta de información clara para los contribuyentes. Esto genera un alto riesgo de evasión. La oportunidad radica en diseñar un impuesto sencillo que no desincentive la formalización y en atraer capital con una legislación fiscal favorable, contribuyendo así al desarrollo económico.

**¿Considera que los flujos de capital por trading internacional están siendo medidos correctamente en las estadísticas económicas del Ecuador? ¿Por qué?**

Existe un consenso generalizado sobre la falta de precisión en las mediciones. Los expertos señalan que no se miden correctamente, que no existe ninguna institución que las mida y que muchas transacciones se escapan del radar del Banco Central, ya que se registran en categorías muy generales que subestiman la salida real y ocultan el posible rendimiento de las ganancias.

**¿Qué vacíos normativos cree más urgente resolver en la Ley del Mercado de Valores respecto al trading por parte de personas naturales?**

Entre las deficiencias críticas se encuentran la falta de regulación del trading personal con brókers extranjeros y la falta de claridad sobre el trato fiscal de las personas físicas. La actual Ley del Mercado de Valores no reconoce esta actividad ni regula las plataformas digitales internacionales, lo que deja a los usuarios en un vacío legal y expuestos al fraude.

**En su opinión, ¿qué medidas concretas debería adoptar el Gobierno ecuatoriano para calcular con mayor precisión el flujo de capital que sale del país a través de las operaciones de trading y, de esta manera, diseñar políticas públicas más acertadas?**

Las propuestas concuerdan en mejorar los mecanismos de registro y notificación. Se sugiere exigir a los bancos que notifiquen las transferencias a plataformas de trading conocidas y que colaboren con entidades reguladoras extranjeras para obtener datos agregados. Al mismo tiempo, se recomienda permitir que los brókers internacionales se registren a nivel local y promover la educación financiera para comprender mejor la actividad, sentando las bases para políticas públicas más eficaces.

#### 4.1 Análisis

Este estudio se propuso, en primera instancia, identificar los activos y mecanismos del trading en Ecuador. Los resultados muestran que esta actividad se lleva a cabo predominantemente a través de plataformas digitales internacionales (brókers), donde los traders prefieren activos altamente líquidos y volátiles, como divisas (Forex), criptomonedas e índices bursátiles globales, lo que confirma una desconexión operativa total del sistema financiero local.

En segunda instancia, se buscó comprender los desafíos y oportunidades para el crecimiento económico. El análisis revela un escenario dual: si bien el trading representa una oportunidad de diversificación financiera, educación e inclusión en los mercados globales para un segmento joven y educado, también presenta desafíos estructurales críticos. Entre ellos se incluyen, lagunas regulatorias que dejan a los inversores desprotegidos, alto riesgo de evasión fiscal debido a la complejidad de

rastrear las ganancias en el extranjero y la Medición inexacta de los flujos de capital, lo que imposibilita evaluar su impacto neto en la liquidez.

Por último, el tercer objetivo era evaluar los efectos sobre los indicadores macroeconómicos. Los resultados indican que, aunque el impacto cuantitativo directo sobre la balanza de pagos y la liquidez bancaria es considerado moderado por los expertos, el efecto cualitativo es significativo: la actividad opera de manera informal, escapa al control tributario y no es captada con precisión por las estadísticas del Banco Central, lo que limita gravemente la capacidad del Estado para diseñar políticas públicas informadas. Por lo tanto, el estudio demuestra que la contribución del comercio al crecimiento económico de Ecuador no está condicionada por su potencial intrínseco, sino por la ausencia de un marco claro para formalizarlo, medirlo y regularlo.

#### 4. Discusión

Esta investigación aporta una visión general del fenómeno del trading financiero en Ecuador, una actividad que, como muestran los resultados, en donde los expertos caracterizan a los traders como un grupo de jóvenes con educación financiera que ha crecido significativamente entre un segmento joven y con estudios de la población, principalmente a través de plataformas digitales internacionales. Este crecimiento forma parte de una tendencia regional y global (World Bank Group, 2021). El uso de servicios financieros digitales en América Latina creció un 9 % entre 2017 y 2021, acelerado por la pandemia, lo que incluyó el acceso a plataformas de inversión y comercio online. Aunque no existe una métrica equivalente específica para Ecuador, la combinación de factores como la dolarización, el acceso a Internet y las limitadas oportunidades de inversión local crean un entorno propicio para una dinámica similar. De hecho, los resultados de esta investigación confirman que, en Ecuador, este impulso digital ha facilitado la conexión directa de los ciudadanos con los mercados globales, tal y como reflejan los testimonios de los expertos.

En Ecuador, aunque la tasa de adopción es menor, este impulso digital ha facilitado la conexión directa de los ciudadanos con los mercados globales, tal como se refleja en los testimonios de los expertos. El perfil del trader ecuatoriano es el de un joven con estudios superiores e interesado en activos volátiles como Forex, criptoactivos e índices bursátiles. Esto coincide con los hallazgos recientes, un estudio publicado en la revista *Journal of Behavioral and Experimental Finance* (Wang-Ly N. et al., 2022), que identifica a los nuevos inversores minoristas como más propensos a operar en mercados altamente volátiles, influenciados por las tendencias en las redes sociales y, a menudo, sobreestimando sus capacidades para gestionar el riesgo.

La propensión al riesgo en un entorno sin experiencia previa plantea retos importantes para la protección de los consumidores y la estabilidad microeconómica. La exposición a pérdidas de capital significativas, como advirtieron varios expertos consultados, no es solo un riesgo individual. En un contexto como el de Ecuador, donde los sistemas de protección social y los colchones financieros familiares pueden ser limitados, las pérdidas acumuladas en un número creciente de hogares podrían traducirse en la reducción del consumo y la inversión a nivel local. Se trata de un riesgo que, si bien no amenaza la solvencia del sistema bancario tal como señala (Super Intendencia de Bancos del Ecuador, 2022) en su evaluación de riesgos.

Si puede afectar al bienestar económico de un segmento activo de la población y generar presiones financieras latentes. Desde una perspectiva macroeconómica, el impacto más tangible del trading se observa en la balanza de pagos y la política fiscal. Las salidas de capital hacia brokers internacionales para financiar las cuentas de trading las cuales se registran en la subcuenta de "Otras inversiones" de la balanza de pagos (Banco Central del Ecuador, 2024), La medición precisa de estos flujos es compleja

debido a su naturaleza digital y al hecho de que a menudo se clasifican como transferencias personales. Esto genera un desequilibrio informativo que dificulta la evaluación de la magnitud real y el efecto neto que tiene sobre la liquidez de la economía.

El informe de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, 2022), sobre la transformación digital financiera advierte precisamente sobre este desafío para las autoridades estadísticas y de política económica de la región. El reto fiscal es paralelo y urgente ya que, aunque la Ley Orgánica de Desarrollo Fiscal de Ecuador (LORTI Art 36, 2024) grava las ganancias de capital ocasionales, la recaudación fiscal real sobre los beneficios del trading es mínima. La naturaleza transfronteriza de las transacciones, la ausencia de retenciones fiscales por parte de las plataformas extranjeras y el desconocimiento de los traders sobre sus obligaciones fiscales crean un alto riesgo de evasión, tal como lo analiza (Vásquez Izurieta et al., 2025) en el contexto de la economía digital ecuatoriana.

Esta iniciativa forma parte de un proyecto global liderado por la (OECD, 2021) que tiene como objetivo diseñar marcos fiscales que permitan un seguimiento y una tributación justa y eficiente de los flujos de efectivo en la economía digital.

El estudio revela una carencia normativa crítica. La Ley del Mercado de Valores de Ecuador, diseñada para un entorno de negociación local, no contempla la actividad de las personas que operan en plataformas de negociación internacionales, ni establece normas de protección para estos consumidores financieros. Esta carencia contrasta con los avances logrados en los países vecinos. Como Colombia, por ejemplo, la (Superintendencia Financiera de Colombia, 2021) estableció un registro y requisitos específicos para las plataformas de intercambio de activos virtuales. La ausencia de un marco similar en Ecuador deja a los traders expuestos al fraude, a prácticas comerciales abusivas y sin mecanismos claros para presentar denuncias, situación que organizaciones internacionales como la (International Organization of Securities Commissions, 2022) han identificado como un área prioritaria para tomar medidas reguladoras.

Para terminar, el auge del comercio financiero en Ecuador es un fenómeno dual que representa una forma de inclusión financiera global y diversificación de carteras para una generación digital, pero al mismo tiempo opera en una zona oscura de regulaciones, mediciones imperfectas y altos riesgos para sus participantes. Para que esta actividad contribuya de manera sostenible al crecimiento económico, es esencial adoptar un enfoque integral que priorice la educación financiera digital para mitigar los riesgos de comportamiento al mismo tiempo que se diseñe un marco regulatorio adaptable que equilibre la innovación con la protección del consumidor y la integridad del mercado y finalmente que se modernicen los mecanismos de medición y tributación para captar la realidad de los flujos de capital digital. Solo así se podrá orientar hacia un impacto positivo en la economía nacional.

## 5. Conclusiones

Los resultados de esta investigación revelan la situación actual del trading en Ecuador como una actividad financiera digital, impulsada principalmente por jóvenes con estudios superiores que buscan oportunidades de inversión y diversificación de ingresos en los mercados globales. Este interés refleja la búsqueda de alternativas financieras digitales a las limitadas opciones tradicionales del mercado local, especialmente entre los profesionales y emprendedores familiarizados con la tecnología.

En cuanto a la integración de esta actividad en el sistema financiero nacional, los resultados muestran una desconexión significativa. Aunque los traders tienden a negociar a través de plataformas internacionales, su actividad genera un impacto económico que no se capta, regula ni tributa de manera

efectiva en Ecuador. Si bien algunos expertos reconocen el potencial del trading para promover la educación financiera y recaudar capital, siguen existiendo importantes dudas sobre su medición, legalidad y los riesgos que plantea para los inversores minoristas.

A partir de los resultados obtenidos, se concluye que el trading se enfrenta a retos clave que limitan su contribución positiva. Entre ellos se encuentran la falta de un marco regulatorio claro que proteja a los usuarios de plataformas extranjeras, la elevada evasión fiscal debido a la complejidad de rastrear los ingresos desde el extranjero, y la medición inexacta de los flujos de capital, lo que dificulta el diseño de políticas públicas informadas. Estos obstáculos apuntan a una clara necesidad de que el Gobierno ecuatoriano avance en la creación de políticas públicas específicas, marcos jurídicos adaptables y programas de educación financiera digital que orienten el desarrollo responsable de esta actividad, transformando los riesgos en una oportunidad para la inclusión financiera y la generación de recursos para el país.

## 6. Bibliografía

- A. Swift. (2022). *The SAGE Handbook of Qualitative Research Design*.  
[https://www.researchgate.net/profile/Leni-Van-Goidsenhoven/publication/359898621\\_The\\_SAGE\\_Handbook\\_of\\_Qualitative\\_Research\\_Design\\_Being\\_Creative\\_with\\_Resources\\_in\\_Qualitative\\_Research/links/625598e3b0cee02d6966b143/The-SAGE-Handbook-of-Qualitative-Research-Design-Being-Creative-with-Resources-in-Qualitative-Research.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Leni-Van-Goidsenhoven/publication/359898621_The_SAGE_Handbook_of_Qualitative_Research_Design_Being_Creative_with_Resources_in_Qualitative_Research/links/625598e3b0cee02d6966b143/The-SAGE-Handbook-of-Qualitative-Research-Design-Being-Creative-with-Resources-in-Qualitative-Research.pdf)
- Arteaga Arcentales, E. del C., Franco Vera, W. M., & Bastidas Vaca, C. A. (2025). Reservas internacionales y credibilidad de la política macroeconómica en una economía dolarizada: evidencia y lecciones para Ecuador. *Arandu UTIC*, 12(4), 1553–1562.  
<https://doi.org/10.69639/arandu.v12i4.1765>
- Banco central del Ecuador. (2022). *Notas metodológicas de la balanza de pagos del Ecuador*.  
<https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/metodologia.pdf>
- Banco Central del Ecuador. (2024a). *BOLETÍN ANALÍTICO DE BALANZA DE PAGOS Primer trimestre 2024 2 GERENCIA DE ESTUDIOS Y ESTADÍSTICAS ECONÓMICAS SUBGERENCIA DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA*.  
[https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/informes/ResultBP\\_012024.pdf](https://contenido.bce.fin.ec/documentos/Estadisticas/SectorExterno/BalanzaPagos/informes/ResultBP_012024.pdf)
- Banco Central del Ecuador. (2024b). *Cuestiones Económicas Volumen 34 Número 1*.  
<https://estudioeconomicos.bce.fin.ec/index.php/RevistaCE/article/view/474>
- CAF, & OCDE. (2020). *Estrategias nacionales de inclusión y educación financiera en América Latina y el Caribe: retos de implementación*. <https://scioteca.caf.com/handle/123456789/1605>
- Calvo, G. A. (1998). CAPITAL FLOWS AND CAPITAL-MARKET CRISES: The Simple Economics of Sudden Stops. *Journal of Applied Economics*, 1(1), 35–54.  
<https://doi.org/10.1080/15140326.1998.12040516>
- CEPAL. (2022). *Datos y hechos sobre la transformación digital*.  
<https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/18590f39-d1e7-4370-b9d2-5769b1561422/content>
- CMF. (2024). *Oferta y demanda de servicios financieros digitales en Chile*.  
[https://www.cmfchile.cl/portal/estadisticas/617/articles-86456\\_doc\\_pdf.pdf](https://www.cmfchile.cl/portal/estadisticas/617/articles-86456_doc_pdf.pdf)
- Diana Mejía, & Karina Azar. (2021). *Políticas de inclusión financiera y las nuevas tecnologías en América Latina*. <https://scioteca.caf.com/handle/123456789/1755>
- G. Ramírez y M. Cedeño. (2023). *Evolución y desarrollo de la bolsa de valores en Ecuador*. 8, 1850–1861. <https://doi.org/10.23857/pc.v8i1>
- Gamboa R., Luna F., & Avendaño J. (2024). *MEDICIÓN Y VALUACIÓN DE CRIPTOACTIVOS, GESTIÓN CONTABLE Y TRIBUTARIA*. [https://www.researchgate.net/profile/Ramiro-Suarez/publication/377500148\\_Medicion\\_y\\_valuacion\\_de\\_criptoactivos\\_Gestion\\_contable\\_y\\_tributaria/links/65aed7236c7ad06ab42324fe/Medicion-y-valuacion-de-criptoactivos-Gestion-contable-y-tributaria.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Ramiro-Suarez/publication/377500148_Medicion_y_valuacion_de_criptoactivos_Gestion_contable_y_tributaria/links/65aed7236c7ad06ab42324fe/Medicion-y-valuacion-de-criptoactivos-Gestion-contable-y-tributaria.pdf)
- Heredia, D., & Villarreal, F. (2022). El comercio electrónico y su perspectiva en el mercado ecuatoriano. *ComHumanitas: Revista Científica de Comunicación*, 13(1), 1–33.  
<https://doi.org/10.31207/rch.v13i1.333>
- Hernández Sampieri. (2018). *Metodología de la investigación : las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. McGraw-Hill Education.
- International Organization of Securities Commissions. (2022). *Annual Report 2022*.  
[https://www.iosco.org/annual\\_reports/2022/pdf/annualReport2022.pdf](https://www.iosco.org/annual_reports/2022/pdf/annualReport2022.pdf)
- Kossick, R. (2001). The Internet in Latin America: New Opportunities, Developments, & Challenges. In *American University International Law Review* (Vol. 16, Number 5).  
<http://digitalcommons.wcl.american.edu/auilr>
- LORTI Art 36. (2024). *LEXIS S.A. LEY DE RÉGIMEN TRIBUTARIO INTERNO, LRTI*.  
<https://gadbulan.gob.ec/azuay/wp-content/uploads/2024/06/Ley-de-Regimen-Tributario-Interno-LRTI-mar-2024.pdf>

- M. Kiger, & L. Varpio. (2020). *Thematic analysis of qualitative data: AMEE Guide No. 131*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1080/0142159X.2020.1755030>
- OECD. (2021a). *Tax Challenges Arising from Digitalisation of the Economy – Global Anti-Base Erosion Model Rules (Pillar Two)*. OECD. <https://doi.org/10.1787/782bac33-en>
- OECD. (2021b). *Tax Challenges Arising from Digitalisation of the Economy – Global Anti-Base Erosion Model Rules (Pillar Two)*. OECD. <https://doi.org/10.1787/782bac33-en>
- P. Vairasigamani - S. Amilan. (2025). Revelando los vínculos dinámicos y la cobertura entre los índices sectoriales indios y las inversiones alternativas en episodios de crisis (DeepI, Tran.). *Revista Mexicana de Economía y Finanzas*, 20. <https://doi.org/10.21919/remef.v20i2.1211>
- S. Hernandez, A. Moralejo, & M. Lopez. (2024). *Plataformas digitales e innovaciones financieras en América Latina*. <https://doi.org/https://doi.org/10.21138/ge.2024.lc>
- SCVS. (2020). *LEY DE MERCADO DE VALORES, CODIFICACION*.  
[https://www.supercias.gob.ec/bd\\_supercias/descargas/mv/Ley\\_MV.pdf](https://www.supercias.gob.ec/bd_supercias/descargas/mv/Ley_MV.pdf)
- SRI. (2021). *Manual de Gasto Tributario*. [www.sri.gob.ec](http://www.sri.gob.ec)
- Super Intendencia de Bancos del Ecuador. (2022). *Calificación de Riesgo Instituciones Financieras 2022*. <https://www.superbancos.gob.ec/bancos/calificacion-de-riesgo-instituciones-financieras-2022/>
- Superintendencia de Bancos. (2022). *Calificación de Riesgo Instituciones Financieras 2022*.  
<https://www.superbancos.gob.ec/bancos/calificacion-de-riesgo-instituciones-financieras-2022/>
- Superintendencia Financiera de Colombia. (2021a). *Cartas Circulares y Resoluciones*.  
<https://www.superfinanciera.gov.co/publicaciones/10115460/cartas-circulares-2025/>
- Superintendencia Financiera de Colombia. (2021b). *Operaciones con Activos Virtuales*.  
<https://www.superfinanciera.gov.co/publicaciones/61547/normativaestablecimientos-de-credito-61547/>
- Toscanini, M., Lapo-Maza, M., & Bustamante, M. A. (2020). Dollarization in Ecuador: A review of macroeconomic results in the last two decades. *Informacion Tecnologica*, 21(5), 129–138.  
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.4067/S0718-07642020000500129>
- Vásquez Izurieta, J. A., Aldana Cruz, C. A., Imbaquingo Rosero, D. A., Vargas Moreno, M. E., & Loor Saldarriaga, A. O. (2025). Evasión Fiscal en Ecuador: Análisis Estructural y Propuestas de Reforma para un Sistema Tributario Equitativo y Eficiente. *Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar*, 9(5), 7902–7922. [https://doi.org/https://doi.org/10.37811/cl\\_rcm.v9i5](https://doi.org/https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v9i5)
- Wang-Ly N., Bateman H., & Dobrescu I. (2022). Defaults, disclosures, advice and calculators: One size does not fit all. *Journal of Behavioral and Experimental Finance*, 35.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jbef.2022.100690>
- World Bank. (2020). *Informe sobre el desarrollo financiero mundial 2019/2020: Regulación y supervisión bancaria una década después de la crisis financiera mundial*.  
<https://www.worldbank.org/en/publication/gfdr>
- World Bank Group. (2021). *Financiamiento Inclusion, Digital Payments, and Resilience in the Age of COVID-19*.  
<https://documents1.worldbank.org/curated/en/099818107072234182/pdf/IDU06a834fe908933040670a6560f44e3f4d35b7.pdf>

## Anexos

### Entrevista 1

Nombre: Villavicencio Coello

Experiencia en trading: 12 años

**E** Est. Carlos Andres Cordova Barco  
Para: Jvc106@hotmail.com <jvc106@hotmail.com> Responder Responder a todos Reenviar ... Mar 13/01/2026 15:45

Estimados señores:

Mi nombre es Carlos Córdova, estudiante de la carrera de Administración de Empresas en la Universidad Politécnica Salesiana. Actualmente me encuentro elaborando un artículo académico titulado "La función del trading financiero en el crecimiento económico del Ecuador", el cual forma parte de un trabajo de investigación para la obtención de mi título universitario.

Por medio del presente, solicito cordialmente su valioso apoyo para responder una entrevista breve, dirigida a expertos en trading financiero. La entrevista puede ser contestada vía correo electrónico, de acuerdo con su disponibilidad de tiempo.

La información recopilada será utilizada exclusivamente con fines académicos. Su participación es completamente voluntaria y las respuestas proporcionadas serán tratadas con absoluta confidencialidad y anonimato, siendo empleadas únicamente para análisis estadístico y para el desarrollo del trabajo de investigación.

Agradezco de antemano su atención y colaboración. Quedo atento a cualquier consulta adicional que considere necesaria.

Preguntas de la entrevista (para expertos en trading):

- 1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?
- 2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?
- 3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?
- 4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?
- 5.- ¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?
- 6.- ¿Qué papel debe desempeñar la educación financiera y la supervisión del Estado en el desarrollo responsable de esta actividad en el país?
- 7.- Según su experiencia, ¿qué desafíos y oportunidades ve en la tributación de las ganancias de trading para que esta actividad pueda contribuir de manera más formal al crecimiento económico del Ecuador?
- 8.- ¿Considera que los flujos de capital por trading internacional están siendo medidos correctamente en las estadísticas económicas del Ecuador? ¿Por qué?

**Q** que hace vea mojitagazo VILLAVICENCIO COELLO <jvc106@hotmail.com> Responder Responder a todos Reenviar ... Mié 14/01/2026 10:49

**ATENCIÓN:** Este mensaje proviene de un remitente EXTERNO - manténgase alerta, especialmente con los enlaces y archivos adjuntos. Si tiene alguna sospecha, envíelo inmediatamente como adjunto a seguridadtic@ups.edu.ec.

- 1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?  
Los perfiles varían, en el Ecuador trabajan personas de todas las edades, con formación secundaria y varios con formación superior, trabajo fijo algunos y varios sin trabajo, nuestros socios trabajan con el activo del ORO, pero se que mucha gente te hace índices sintéticos
- 2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?  
Índices sintéticos
- 3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?  
Para nosotros el ORO y las Divisas
- 4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?  
Impacto grande, tanto en pérdidas como en ganancias
- 5.- ¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?  
El dinero que sale, para poder trabajar en trading, es mínimo para la rentabilidad que generan los bancos al ser los principales inversores en temas de mercados financieros
- 6.- ¿Qué papel debe desempeñar la educación financiera y la supervisión del Estado en el desarrollo responsable de esta actividad en el país?  
Pues la educación y cultura financiera es fundamental y el Estado no debe controlar esta actividad, ya que son inversiones de muy alto riesgo y el Estado simplemente hace proyecciones de ganancias que en la mayoría de casos ni siquiera se harán realidad
- 7.- Según su experiencia, ¿qué desafíos y oportunidades ve en la tributación de las ganancias de trading para que esta actividad pueda contribuir de manera más formal al crecimiento económico del Ecuador?  
No tiene nada que ver, ya que en cada transferencia que se hace fuera del país para acceder al mercado financiero ya pagamos impuestos
- 8.- ¿Considera que los flujos de capital por trading internacional están siendo medidos correctamente en las estadísticas económicas del Ecuador? ¿Por qué?  
No se miden correctamente, ya que la gran mayoría de traders pierden en el mercado, no tiene formación y lo toman como un casino o casa de apuestas
- 9.- ¿Qué vacíos normativos cree más urgente resolver en la Ley del Mercado de Valores respecto al trading por parte de personas naturales?  
Que entiendan de que se trata esta profesión y dejen de poner tantas trabas y cobrar tanto impuesto, para poder desarrollar nuevas formas de ingresos

## Entrevista 2

Nombre: Roberto Rodríguez

Experiencia en trading: 10 años

 Est. Carlos Andres Cordova Barco   Responder  Responder a todos  Reenviar  ...  
 Para: inversionyfuturo001@gmail.com Lun 12/01/2026 20:47

Estimados señores:

Mi nombre es Carlos Córdova, estudiante de la carrera de Administración de Empresas en la Universidad Politécnica Salesiana. Actualmente me encuentro elaborando un artículo académico titulado "La función del trading financiero en el crecimiento económico del Ecuador", el cual forma parte de un trabajo de investigación para la obtención de mi título universitario.








Por medio del presente, solicito cordialmente su valioso apoyo para responder una entrevista breve, dirigida a expertos en trading financiero. La entrevista puede ser contestada vía correo electrónico, de acuerdo con su disponibilidad de tiempo.

La información recopilada será utilizada exclusivamente con fines académicos. Su participación es completamente voluntaria y las respuestas proporcionadas serán tratadas con absoluta confidencialidad y anonimato, siendo empleadas únicamente para análisis estadístico y para el desarrollo del trabajo de investigación.

Agradezco de antemano su atención y colaboración. Quedo atento a cualquier consulta adicional que considere necesaria.

Preguntas de la entrevista (para expertos en trading):

- 1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?
- 2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?
- 3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?
- 4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?
- 5.- ¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?

 Inversión y Futuro <inversionyfuturo001@gmail.com>   Responder  Responder a todos  Reenviar  ...  
Para:  Est. Carlos Andres Cordova Barco Mar 13/01/2026 10:57

**ATENCIÓN:** Este mensaje proviene de un remitente EXTERNO - manténgase alerta, especialmente con los enlaces y archivos adjuntos. Si tiene alguna sospecha, envíelo inmediatamente como adjunto a seguridadtic@ups.edu.ec.

Buen día Carlos será un gusto ayudarte.

Lo primero que tengo que mencionar es que nuestro país aún se encuentra rezagado en cultura, educación y legislación con respecto a estos temas. Lo que ha provocado que muchas personas caigan en engaños de sistema que prometen rendimientos exagerados con poco esfuerzo. El trading y las inversiones son abiertas para el público en general, sin tener como requisitos poseer estudios especializados, lo cual democratiza la oportunidad de poder entrar a operar en mercados más sofisticados y de mayor liquidez; es necesario cierto grado de preparación básica para conocer la oportunidad y los riesgos que implica invertir en los mercados financieros. Compartiendo este antecedente procedo a responder tus consultas

**1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?**

Debido al acceso que nos da el internet en la actualidad a los mercados financieros existen varios perfiles. Pero para ponerlo en 2 grandes grupos tenemos;

Traders, son aquellos que operan los mercados en temporalidades de tiempo de minutos horas o días

Inversionistas, son personas que compran activos financieros como acciones de empresas locales o internacionales, etfs, etc, dejando que estos den rendimientos a más largo plazo, periodos de tiempo de meses o años.

Los más jóvenes prefieren el trading porque requiere menos capital, generalmente personas de 35 años en adelante que gracias a su trabajo que hayan logrado reunir un capital prefieren ser inversionistas y en menor grado hacer trading.

**2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?**

En Ecuador se opera para hacer trading en mayor porcentaje el mercado de divisas forex, también futuros y criptomonedas que están más de moda

**3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?**

Antes de mencionar temas de rentabilidad debo indicar que el 90% de las personas que inician en el trading no logran ser rentables, el principal motivo es que esta carrera exige tiempo y paciencia, la gran mayoría inicia pretendiendo ganar dinero rápido lo cual es el primer error. Para aquellos que lo logran sus rentabilidades van desde el 10% en adelante dependiendo del capital que manejen.

No es lo mismo ganar el 10% de \$100, qué de \$1000, qué de \$10.000, etc

**4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?**

En la actualidad es muy bajo, El Ecuador debe desarrollar un entorno legal favorable para la llegada y manejo de capitales en el mundo de las inversiones, adicionalmente de educación especializada en áreas financieras donde se desarrollen habilidades que se usan en trading e inversiones, para poder lograr un impulso en el mundo de las finanzas como lo han logrado Hong kong, Londres, New York etc, hay mucho camino que recorrer

**5.- ¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?**

## Entrevista 3

Nombre: Diana Córdova

Experiencia en trading: 6 años

 Est. Carlos Andres Cordova Barco  
Para: Cor98@icloud.com <cor98@icloud.com> 👤 Responder 👤 Responder a todos 🔄 Reenviar 📧 ⋮  
Vie 09/01/2026 16:06

Estimada Señorita: Diana Cordova

Mi nombre es Carlos Cordova, estudiante de Administración de Empresas en la Universidad Politécnica Salesiana. Actualmente estoy elaborando un artículo académico titulado LA FUNCIÓN DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL ECUADOR, debo realizar una entrevista

Por este medio solicito cordialmente su apoyo para responder una entrevista breve, la cual puede ser contestada vía correo electrónico, según su disponibilidad. La información será utilizada únicamente con fines académicos.

Agradezco de antemano su colaboración.

La presente entrevista forma parte de una investigación desarrollada para una tesis de grado y tiene como finalidad recopilar información estrictamente con fines académicos. Su participación es completamente voluntaria y las respuestas proporcionadas serán tratadas con absoluta confidencialidad y anonimato. Los datos obtenidos se utilizarán exclusivamente para análisis estadístico y para la elaboración del trabajo de investigación.

Preguntas de la entrevista, para expertos en trading

- 1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?
- 2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?
- 3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?
- 4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?

 Diana Cordova <cor98@icloud.com> 👤 Responder 👤 Responder a todos 🔄 Reenviar 📧 ⋮  
Para: Est. Carlos Andres Cordova Barco  
Dom 11/01/2026 20:50

Hi Carlos,

I hope you're doing well! I did my best to answer your question about what an Ecuadorian trader might do and how the trade would work. Please let me know if there's anything else I can help you with.

1. Typical profile of an Ecuadorian trader

Most Ecuadorian traders are 25–45 years old, middle-income, and have some higher education or are self-taught. Trading capital is usually small, and activity is focused on international markets.

2. Most frequently traded financial assets

They mainly trade Forex, cryptocurrencies, U.S. stocks, international indices, and commodities like gold.

3. Most profitable financial assets

Cryptocurrencies and Forex are perceived as the most profitable due to volatility and leverage, while stock indices offer more stable long-term returns.

4. Economic impact in a dollarized economy

Trading can cause capital outflows, but it also creates alternative income opportunities. Overall impact is moderate.

5. Impact on domestic liquidity

## Entrevista 4

Nombre: **Giovani Lino**

Experiencia en trading: **6 años**

**E** Est. Carlos Andres Cordova Barco  
Para: gllp1997@yahoo.com  
Mar 13/01/2026 13:05

Estimados señores:

Mi nombre es Carlos Córdova, estudiante de la carrera de Administración de Empresas en la Universidad Politécnica Salesiana. Actualmente me encuentro elaborando un artículo académico titulado "La función del trading financiero en el crecimiento económico del Ecuador", el cual forma parte de un trabajo de investigación para la obtención de mi título universitario.

Por medio del presente, solicito cordialmente su valioso apoyo para responder una entrevista breve, dirigida a expertos en trading financiero. La entrevista puede ser contestada vía correo electrónico, de acuerdo con su disponibilidad de tiempo.

La información recopilada será utilizada exclusivamente con fines académicos. Su participación es completamente voluntaria y las respuestas proporcionadas serán tratadas con absoluta confidencialidad y anonimato, siendo empleadas únicamente para análisis estadístico y para el desarrollo del trabajo de investigación.

Agradezco de antemano su atención y colaboración. Quedo atento a cualquier consulta adicional que considere necesaria.

Preguntas de la entrevista (para expertos en trading):

- 1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?
- 2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?
- 3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?
- 4.- Desde su punto de vista, ¿qué impacto económico cree que tiene el trading en una economía dolarizada como la de Ecuador?
- 5.- ¿Cómo evalúa el impacto de la salida de capital por operaciones de trading en la liquidez del sistema financiero nacional?
- 6.- ¿Qué papel debe desempeñar la educación financiera y la supervisión del Estado en el desarrollo responsable de esta actividad en el país?
- 7.- Según su experiencia, ¿qué desafíos y oportunidades ve en la tributación de las ganancias de trading para que esta actividad pueda contribuir de manera más formal al crecimiento económico del Ecuador?
- 8.- ¿Considera que los flujos de capital por trading internacional están siendo medidos correctamente en las estadísticas económicas del Ecuador? ¿Por qué?
- 9.- ¿Qué vacíos normativos cree más urgente resolver en la Ley del Mercado de Valores respecto al trading por parte de personas naturales?
- 10.- En su opinión, ¿qué medidas concretas debería adoptar el Gobierno ecuatoriano para calcular con mayor precisión el flujo de capital que sale del país a través de las operaciones de trading y, de esta manera, diseñar políticas públicas más acertadas?

**LP** leo pionce<gllp1997@yahoo.com>  
Para: Est. Carlos Andres Cordova Barco  
Mié 14/01/2026 19:54

**ATENCIÓN:** Este mensaje proviene de un remitente EXTERNO - manténgase alerta, especialmente con los enlaces y archivos adjuntos. Si tiene alguna sospecha, envíelo inmediatamente como adjunto a [seguridadtic@ups.edu.ec](mailto:seguridadtic@ups.edu.ec).

Aquí tienes las respuestas breves desde la perspectiva de un trader ecuatoriano:  
Espero te sirva la información enviada disculpa la demora estaba muy ocupado en mis actividades.

1. **\*\*Perfil típico\*\*:** El trader suele ser joven, con educación técnica o universitaria, que inicia con capital moderado. Opera principalmente con bróker internacionales, ya que el mercado local es pequeño y está dominado por empresas e instituciones.
2. **\*\*Activos más negociados\*\*:** En bróker internacionales, los CFDs de Forex, índices globales (como el S&P 500) y criptomonedas son los más populares. En la bolsa local, destacan los ETFs, seguidos de acciones de grandes corporaciones como Corporación Favorita y bancos.
3. **\*\*Activos de mayor rentabilidad\*\*:** Según la experiencia, los CFDs apalancados en Forex y criptomonedas ofrecen alto potencial, pero con riesgo extremo. En el mercado local, los ETF han mostrado gran demanda y liquidez recientemente.
4. **\*\*Impacto en economía dolarizada\*\*:** El trading global drena capital del sistema financiero local hacia cuentas en el exterior, reduciendo la liquidez disponible para crédito interno. Sin embargo, también permite a los ahorristas diversificar fuera de un mercado pequeño.
5. **\*\*Impacto en liquidez nacional\*\*:** La salida de capital por trading con bróker offshore reduce la base de depósitos en dólares del sistema bancario nacional, limitando su capacidad de otorgar préstamos a la economía real.
6. **\*\*Educación y supervisión estatal\*\*:** Es urgente que el Estado impulse educación financiera práctica y actualice la normativa para supervisar a los bróker internacionales que operan en el país, protegiendo al inversionista minorista.
7. **\*\*Desafíos tributarios\*\*:** El gran desafío es diseñar un impuesto simple que no ahuyente la formalización, dado el alto historial de evasión. La oportunidad es captar recursos de una actividad en crecimiento, siempre que la carga sea razonable.
8. **\*\*Medición de flujos\*\*:** No, los flujos por trading no se miden correctamente. Muchas operaciones se realizan a través de plataformas y cuentas en el exterior, fuera del radar del Banco Central, lo que subestima la salida real de divisas.
9. **\*\*Vacío normativo urgente\*\*:** La Ley del Mercado de Valores debe regular explícitamente el trading por personas naturales con bróker extranjeros, exigiendo transparencia y reporte. También es clave homologar normas con mercados regionales para integrarse.
10. **\*\*Medidas para calcular flujos\*\*:** El gobierno debería obligar a los bancos nacionales a reportar transferencias regulares a plataformas de trading conocidas y colaborar con entidades reguladoras extranjeras para obtener datos agregados de clientes ecuatorianos.

## Entrevista 5

Nombre: MDC trading academy

Experiencia en trading: 29 años



Est. Carlos Andres Cordova Barco

Para: info@mdctradingacademy.com



Lun 12/01/2026 12:21

Estimados señores:

Mi nombre es Carlos Cordova, estudiante de Administración de Empresas en la Universidad Politécnica Salesiana. Actualmente estoy elaborando un artículo académico titulado LA FUNCIÓN DEL TRADING FINANCIERO EN EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DEL ECUADOR, debo realizar una entrevista

Por este medio solicito cordialmente su apoyo para responder una entrevista breve, la cual puede ser contestada vía correo electrónico, según su disponibilidad. La información será utilizada únicamente con fines académicos.

Agradezco de antemano su colaboración.

La presente entrevista forma parte de una investigación desarrollada para una tesis de grado y tiene como finalidad recopilar información estrictamente con fines académicos. Su participación es completamente voluntaria y las respuestas proporcionadas serán tratadas con absoluta confidencialidad y anonimato. Los datos obtenidos se utilizarán exclusivamente para análisis estadístico y para la elaboración del trabajo de investigación.

Preguntas de la entrevista, para expertos en trading

1.- ¿Podría describir el perfil típico de un trader ecuatoriano en términos de edad, educación, nivel de ingresos y activos negociados?

2.- ¿Cuáles son los activos financieros que negocian con mayor frecuencia los traders en Ecuador?

3.- ¿Qué activos financieros presentan mayor rentabilidad según la experiencia de los traders en Ecuador?



MDC Trading Academy <info@mdctradingacademy.com>

Para: Est. Carlos Andres Cordova Barco



Mié 21/01/2026 17:08

Parte del contenido de este mensaje se ha bloqueado porque el remitente no está en la lista de remitentes seguros.

Remitente de confianza

Mostrar contenido bloqueado



Entrevista académica MDC.d...  
16 KB

Saludos, Carlos

Aquí las respuestas,

Quedamos atentos a la presentación de tu tesis; nos envías el link para ver el producto terminado

Qué bueno que te enfocas en estos temas; nos gustaría saber por qué elegiste a MDC para esto y cómo nos conociste.

Estamos a tus ordenes,