



Facultad de Ciencias Jurídicas

Escuela de Estudios Internacionales

**IMPACTO DE LOS PRÉSTAMOS DEL FONDO
MONETARIO INTERNACIONAL Y EL
BANCO MUNDIAL EN LA ECONOMÍA
ECUATORIANA: SECTOR ENERGÉTICO,
PERÍODO 2019 - 2023**

Trabajo de titulación previo a la obtención del grado de Licenciada
en Estudios Internacionales

Autora:

Milena Tamara Tello Vivar

Director:

Xavier Esteban Ortega Vásquez

**Cuenca – Ecuador
2025**

DEDICATORIA

A mis papás, mi hermano y mis abuelos. Aquellos por los que me esfuerzo cada día y a los que deseo hacer sentir orgullosos siempre.

AGRADECIMIENTOS

Gracias a toda mi familia por siempre confiar en mí, y darme las herramientas para alcanzar mis sueños.
Gracias a mis amigos por hacer de la universidad mi segundo hogar y gracias a mis profesores que con vocación impulsaron el inicio de mi profesión.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

<i>DEDICATORIA</i>	<i>i</i>
<i>AGRADECIMIENTOS</i>	<i>ii</i>
<i>ÍNDICE DE CONTENIDOS</i>	<i>iii</i>
<i>ÍNDICE DE FIGURAS Y ANEXOS</i>	<i>iv</i>
Índice de figuras	<i>iv</i>
Índice de anexos	<i>iv</i>
<i>RESUMEN</i>	<i>v</i>
<i>ABSTRACT</i>	<i>v</i>
<i>1. Introducción</i>	<i>1</i>
1.1 Objetivos	<i>1</i>
1.1.1 Objetivo general	<i>1</i>
1.1.2 Objetivos específicos	<i>1</i>
1.2 Marco teórico.....	<i>1</i>
<i>2. Métodos</i>	<i>4</i>
<i>3. Resultados</i>	<i>5</i>
3.1 El Fondo Monetario Internacional y su relación con el Ecuador	<i>5</i>
3.2 El Banco Mundial y su relación con el Ecuador.....	<i>7</i>
3.3 Desarrollo del Sector Energético Ecuatoriano	<i>8</i>
3.4 Subsidios energéticos	<i>9</i>
<i>4. Discusión</i>	<i>9</i>
<i>5. Conclusión</i>	<i>11</i>
<i>6. Referencias</i>	<i>12</i>
<i>7. Anexos</i>	<i>15</i>

ÍNDICE DE FIGURAS Y ANEXOS

Índice de figuras

Figura 1 Diagrama PRISMA	5
---------------------------------------	---

Índice de anexos

Anexo 1 Matriz de Revisión de Literatura.....	15
--	----

IMPACTO DE LOS PRÉSTAMOS DEL FMI Y EL BANCO MUNDIAL EN LA ECONOMÍA ECUATORIANA: SECTOR ENERGÉTICO, PERÍODO 2019-2023

RESUMEN

Este trabajo analiza el impacto de los préstamos otorgados por el Fondo Monetario Internacional (FMI) y el Banco Mundial (BM) en la economía del sector energético ecuatoriano entre 2019 y 2023. Basado en un enfoque teórico del desarrollo y la dependencia, la investigación emplea una revisión bibliográfica sistemática bajo la metodología PRISMA. Se examina cómo los condicionamientos asociados a estos préstamos, como la reducción de subsidios y reformas estructurales, afectaron tanto la economía como el bienestar social. Entre los hallazgos, se evidencian avances en infraestructura energética impulsados por el financiamiento internacional, pero también un aumento en la vulnerabilidad fiscal, ambiental y social del país. Las protestas sociales de 2019, el déficit fiscal sostenido y los apagones de 2024 revelan los límites del modelo energético dependiente del petróleo. Se concluye que, si bien la cooperación internacional ha sido clave para sostener al sector, es necesario rediseñar las políticas de financiamiento priorizando la equidad social, sostenibilidad ambiental y autonomía estatal.

Palabras clave

- Fondo Monetario Internacional, Banco Mundial, sector energético, subsidios, financiamiento internacional, Ecuador.

THE IMPACT OF IMF AND WORLD BANK LOANS ON THE ECUADORIAN ECONOMY: ENERGY SECTOR DURING THE 2019-2023 PERIOD

ABSTRACT

This paper analyzes the impact of loans granted by the International Monetary Fund (IMF) and the World Bank (WB) on the Ecuadorian energy sector's economy between 2019 and 2023. Based on a theoretical approach to development and dependency, the research employs a systematic literature review under the PRISMA methodology. It examines how the conditionalities associated with these loans, such as subsidy reductions and structural reforms, affected both the economy and social welfare. Among the findings, advances in energy infrastructure driven by international financing are evident, but also an increase in the country's fiscal, environmental and social vulnerability. Social protests in 2019, sustained fiscal deficits and blackouts in 2024 reveal the limits of the oil-dependent energy model. It is concluded that while international cooperation has been key to sustain the sector, it is necessary to redesign financing policies prioritizing social equity, environmental sustainability and state autonomy.

Keywords

- International Monetary Fund, World Bank, energy sector, subsidies, international financing, Ecuador.

IMPACTO DE LOS PRÉSTAMOS DEL FMI Y EL BANCO MUNDIAL EN LA ECONOMÍA ECUATORIANA: SECTOR ENERGÉTICO, PERÍODO 2019-2023

1. Introducción

En los últimos cinco años, Ecuador ha enfrentado una combinación de desafíos económicos, sociales y políticos, muchos de ellos derivados de una crisis económica previa, impacto del COVID-19, deuda externa y déficit fiscal. Teniendo que recurrir a fuentes de financiación internacional como el Fondo Monetario Internacional (FMI) y el Banco Mundial (BM) a lo largo de su historia. A menudo, los préstamos y acuerdos con estas instituciones han venido acompañados de programas de ajuste estructural que implican reformas económicas, entre ellas reducción del gasto público, reforma fiscal y tributaria.

Uno de los sectores más influenciados por estas medidas es el energético, el cual ya enfrenta una serie de desafíos cruciales en un contexto de financiación, innovación tecnológica, mantenimiento y la necesidad de sostenibilidad frente al cambio climático (Macas Mendoza et al., 2024). Además, en programas recientes, el FMI ha recomendado la reducción de subsidios a los combustibles, lo que ha generado aumentos en los precios de los mismos. Estas reformas buscan ajustar los precios a niveles internacionales, provocando protestas sociales en 2019 (Bárcena, 2020).

El impacto de los préstamos internacionales en las economías en desarrollo es un tema ampliamente debatido, especialmente en términos de si estos financiamientos realmente ayudan a la estabilidad a largo plazo o si, por el contrario, perpetúan dependencias y problemas estructurales. En el caso de Ecuador, resulta crucial analizar si los préstamos del FMI y el Banco Mundial en el período 2019-2023 han contribuido a mejorar el desarrollo de distintos sectores productivos como el energético; debido a que este es uno de los más influyentes en la economía ecuatoriana y el bienestar ciudadano. Comprender el impacto de la financiación internacional puede ofrecer lecciones valiosas para futuras políticas económicas y financieras.

1.1 Objetivos

1.1.1 Objetivo general

Analizar el impacto de los préstamos otorgados por el FMI y el Banco Mundial en la economía ecuatoriana durante los últimos cinco años, evaluando su influencia en el desarrollo del sector energético, respuesta social y crecimiento económico del país.

1.1.2 Objetivos específicos

1. Identificar los beneficios y desafíos asociados a los préstamos del FMI y el Banco Mundial para el desarrollo de la economía ecuatoriana
2. Comparar el desempeño del sector energético antes y después de la recepción de los préstamos internacionales, durante el periodo 2019-2023
3. Examinar el efecto de la financiación internacional en los subsidios de combustible y la respuesta ciudadana.

1.2 Marco teórico

La economía ecuatoriana se puede manifestar de distintas formas aprovechando los recursos internos y externos que puede obtener el país. De manera interna el Ecuador cuenta con recursos naturales, como bosques, tierras cultivables, diversidad de ecosistemas, gran capacidad de energía hidroeléctrica, petróleo, oro y cobre. De manera externa se dispone de distintos organismos de financiación internacional, acuerdos entre Estados, relaciones diplomáticas, entre otros (González et al., 2024). Es así que la financiación para el desarrollo, es explicada como “la utilización de recursos, tanto internos como externos, que influyan a largo plazo y de forma positiva en la promoción del desarrollo humano sostenible y en el logro del crecimiento económico” (Pérez Rodríguez, 2017).

Para hablar de un impacto en el Ecuador sería necesario entender cómo se establece el desarrollo o tamaño de un país. Desde la primera década del siglo XX, los enfoques teóricos que explican el tamaño de

un Estado se entienden como la respuesta del mismo a las necesidades económicas y a la protección social de la población (Bermeo Álvarez, 2014). Destacan que el estudio pionero de esta temática se constituye en la ley de Wagner, la cual plantea que los países que aumentan el tamaño de su Estado de forma extensiva e intensiva son aquellos que experimentan dinámicas de industrialización, incrementando las organizaciones y actividades estatales. Presentando efectos en el incremento de los ingresos de la población, incorporación constante de cambios tecnológicos en procesos productivos empresariales y participación ciudadana en las decisiones del Estado (Herrera et al., 2019).

En términos de desarrollo económico, se refiere a la posibilidad real de que las personas participen activamente en los procesos económicos, abarcando la producción, distribución y consumo. Esto garantiza que puedan cubrir sus necesidades y las de sus familias dentro de la sociedad (Reyes, 2009). Por lo tanto, el éxito del desarrollo económico local depende de la existencia de una estructura institucional sólida, capaz de crear y ejecutar programas orientados a fortalecer el capital humano y social, lo que contribuye a mejorar la productividad. No es del todo aceptable un concepto de desarrollo puramente economicista, pues se necesita de una dinámica que involucre también el desarrollo humano y social, con una adecuada acción política (Vargas-Hernández, 2008).

La financiación internacional resulta una herramienta visible a la hora de buscar este crecimiento de Estado, destacando que según Levi (2005), la financiación internacional implica "la gestión de flujos financieros entre distintos países, que puede involucrar tanto inversiones como préstamos, y juega un papel crucial en la integración económica global". Autores de la región hacen énfasis en que si bien para América Latina el financiamiento internacional presenta una necesidad productiva que le permita alcanzar un desarrollo humano sostenible y sustentable (Soto, 2012); para que efectivamente pueda catalogarse como "financiamiento para el desarrollo" debe estar vinculado no solo a la característica de flujos, como las condiciones onerosas para el acceso a recursos, sino también, y principalmente, con el destino que tengan los fondos (Vera & Pérez- Caldentey, 2015). Es así como en el ámbito internacional contamos con Organismos de Cooperación Económica que son los encargados del proceso de internacionalización de la monetización. La financiación internacional se da a través de instituciones destacadas como el Banco Mundial (BM) y el Fondo Monetario Internacional (FMI), las cuales juegan un rol visible en el Ecuador.

El Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento (BIRF) hoy conocido como Banco Mundial, fue creado con el propósito de ayudar a los países devastados por la guerra. Con el tiempo amplió sus funciones, siendo una institución que a través de asistencia financiera y técnica contribuye a lograr resultados de desarrollo significativos y de gran impacto en todo el mundo. La misión del Banco Mundial se centra en poner fin a la pobreza extrema e impulsar la prosperidad compartida, promoviendo el desarrollo sostenible, resiliente e inclusivo. Trabaja en colaboración con los países, el sector privado, la sociedad civil y otras instituciones multilaterales para enfrentar los desafíos en áreas de la salud, educación, seguridad civil, entre otros; y para encontrar soluciones de desarrollo duraderas (Banco Mundial, 2023). Al momento de operar, el Banco Mundial colabora con la aplicación de políticas en los países subdesarrollados para lograr disminuir los niveles de pobreza; entre esas políticas, por nombrar algunas, se encuentran las de desregular el mercado y privatizar las empresas públicas (Maldonado, 2014).

El Grupo del Banco Mundial está conformado por cinco instituciones, el Banco Internacional de Reconstrucción y Desarrollo (BIRF), la Asociación Internacional de Fomento (AIF), la Corporación Financiera Internacional (IFC), el Organismo Multilateral de Garantía de Inversiones (MIGA), y el Centro Internacional de Arreglo de Diferencias Relativas a Inversiones; las cuales trabajan utilizando los conocimientos, financiamiento a gran escala y la experiencia en conjunto, para cumplir con los objetivos reducción de pobreza y promoción de desarrollo sostenible (Banco Mundial, 2023).

El FMI, según el Grupo Faro (2020), tiene como objetivo contribuir a la estabilidad del sistema monetario internacional, el fomento al crecimiento económico y el incentivo al comercio internacional, todo mediante la cooperación. Actualmente está integrado por 191 países, los cuales también pueden recurrir al fondo si necesitan financiamiento temporal para superar problemas en la balanza de pagos. Ante la solicitud de un país miembro, lo que en general hace el Fondo Monetario Internacional, es poner a disposición sus recursos en el marco de un préstamo. Un acuerdo de préstamo, donde dependiendo del tipo de instrumento que se utilice, el país en consulta con el FMI elabora el programa de política económica que servirá de base, respaldo y, en la mayoría de los casos, como carta de intención al Directorio Ejecutivo de la institución.

Los instrumentos de préstamo del FMI se dividen en dos tipos de crédito, el no concesionario y el concesionario, dependiendo de las circunstancias de sus países miembros. De acuerdo con Rodríguez (2017), en términos generales, puede señalarse que no existe una teoría de crédito única y uniforme, pues existen varios tipos dependiendo del ámbito y su función. Relacionado al tema a tratar en este trabajo,

podemos destacar dos de estos: el crédito financiero y el comercial. El crédito comercial viene a ser un tipo de deuda a corto plazo y de naturaleza informal, cuyos términos generalmente no están fijados de forma legal; además, estos dependen de la industria y el país en que se apliquen. Generalmente, el colateral no forma parte explícita del contrato, siendo precisamente esta no obligatoriedad, junto con el riesgo de cobro, lo que justificaría la exigencia de un elevado tipo de interés. El crédito financiero, por su lado, se trata de deudas con acreedores o financiación concebida a deudores diversos; donde los aplazamientos de pago son concedidos entre las partes fuera de su objeto comercial.

Continuando con los instrumentos de préstamo, el crédito no concesionario está direccionado a los países de renta media y alta, con necesidades a mediano plazo de sus balanzas de pagos y para proporcionar asistencia de emergencia. La tasa de interés varía de acuerdo al crédito de acceso y el límite de acceso es calculado sobre la cuota de aporte de cada país. El FMI cuenta con cinco tipos de crédito no concesionario: Acuerdos de Derecho de Giro (Stan-By), el cual tiene una duración de 12 a 24 meses y sus desembolsos son condicionados al cumplimiento de metas. Línea de Crédito Flexible (LCF), con una duración de 1 a 2 años y se utiliza para prevención en balanza de pagos. Línea de Precaución y Liquidez (LPL), tienen una duración de 6 meses o de 1 a 2 años, este tipo de crédito está destinado a países con políticas y fundamentos sólidos, y con una trayectoria de implementación de políticas macroeconómicas adecuadas. Servicio Ampliado del FMI (SAF), ayuda a resolver los problemas graves en balanza de pagos que exigen reformas económicas fundamentales, tienen una duración de 4 años. Por último, tenemos el Instrumento de Financiamiento Rápido (IFR), este tipo de crédito ayuda a resolver problemas urgentes de balanza de pagos, con limitada condicionalidad y sin necesidad de aplicar un programa de duración (Grupo Faro, 2020).

El crédito concesionario, por su lado, es un tipo de servicio orientado a los países de bajo ingreso, es decir, con un PIB per cápita menor a USD 1.025. Habilitado para países que estén dentro del marco del Fondo Fiduciario para el Crecimiento y la Lucha contra la Pobreza; Ecuador no forma parte de este, por lo tanto, no está habilitado a acceder a un crédito concesionario. Es importante destacar que cuando un país obtiene un crédito del FMI el gobierno se compromete a ajustar su política económica, con el fin de superar los problemas que lo llevaron a solicitar asistencia financiera a la comunidad internacional (Grupo Faro, 2020).

“La teoría moderna define el préstamo como un servicio susceptible de ser ofrecido y demandado en un mercado igual que cualquier otro bien o servicio comercial” Berthoud (2011). Este autor también rechaza la idea de que el préstamo sea una relación de distribución al mismo nivel que el intercambio, el reparto y el don. Es importante comprender que el proceso de préstamo, bajo la forma de un bien cualquiera o de una cantidad de dinero, se descompone en dos operaciones de intercambio en dos momentos del tiempo. Es decir, en el primer intercambio, yo compro en realidad dos cosas: un bien material o una suma de dinero, y por otro lado, un servicio específico que consiste en disponer desde hoy de ese bien o de esa suma de dinero. La teoría denomina a ese servicio específico el servicio de préstamo, y el precio de ese servicio es el que se paga bajo la forma de un interés.

Tanto para economistas como para filósofos, la naturaleza de la tasa de interés viene a ser un tema del precio del tiempo. En la época moderna se tiene por legítima esta concepción porque es el precio natural del tiempo. En el periodo anterior, la tasa de interés se considera a menudo ilegítima porque se define como un tipo de rescate que el rico impone al pobre sin referencia particular al tiempo. Berthoud, sostiene la posición de Aristóteles de que la moneda ha sido inventada para el intercambio, mientras que el interés llegó para multiplicar la cantidad misma de esta (2011).

Desde su origen, las entidades de financiamiento internacional han sugerido a los países la implementación de determinadas políticas con el objetivo de alcanzar estabilidad y crecimiento económico. Estas medidas, fundamentadas en la economía neoclásica, continúan influyendo en el pensamiento económico en la actualidad (Manzano, 2022). Recordemos que la economía tradicional o neoclásica asume que los agentes económicos son racionales, es decir, que optimizan su utilidad esperada tomando decisiones financieras, teniendo en cuenta todas las opciones disponibles, sus probabilidades y sus consecuencias. Sin embargo, este concepto ha sido cuestionado por numerosas evidencias empíricas que muestran que los agentes económicos, en este caso el Estado, no siempre se comportan de manera racional, sino que están sujetos a diversos factores sociales y emocionales que influyen en sus preferencias, creencias y juicios (Ávila Pita et al., 2024). Haciendo que la toma de decisiones financieras en ocasiones llegue a beneficiar y en otras a perjudicar a sus involucrados, de ahí la importancia del análisis de los resultados.

En el país y en la región, uno de los principales sectores que mueven la economía del Estado es el de la producción de hidrocarburos y energía; siendo esenciales tanto en el desarrollo de actividades productivas como para la satisfacción de necesidades básicas de la población (Briano et al., 2016). Hablamos

de regulación energética, la cual hace referencia a como las entidades gubernamentales dirigen y supervisan el sector energético de un país mediante normas, políticas y mecanismos de control; equilibrando los intereses de los diferentes actores involucrados en el sector, cómo empresas privadas, consumidores, el Estado y la sociedad en general (Macas Mendoza et al., 2024).

Las teorías del desarrollo que han sustentado las estrategias de cooperación internacional han considerado siempre el conocimiento como un factor esencial para mejorar las condiciones de vida y fomentar el progreso económico y social (Jesús, 2007). La Cooperación Internacional para el Desarrollo (CID) engloba un conjunto de acciones implementadas por actores públicos y privados con el propósito de fomentar el progreso económico y social en las regiones del sur global. Su objetivo es reducir las disparidades en desarrollo con respecto a los países del norte global, contribuyendo así a la estabilidad y seguridad en distintas partes del mundo (Piñón et al., 2024).

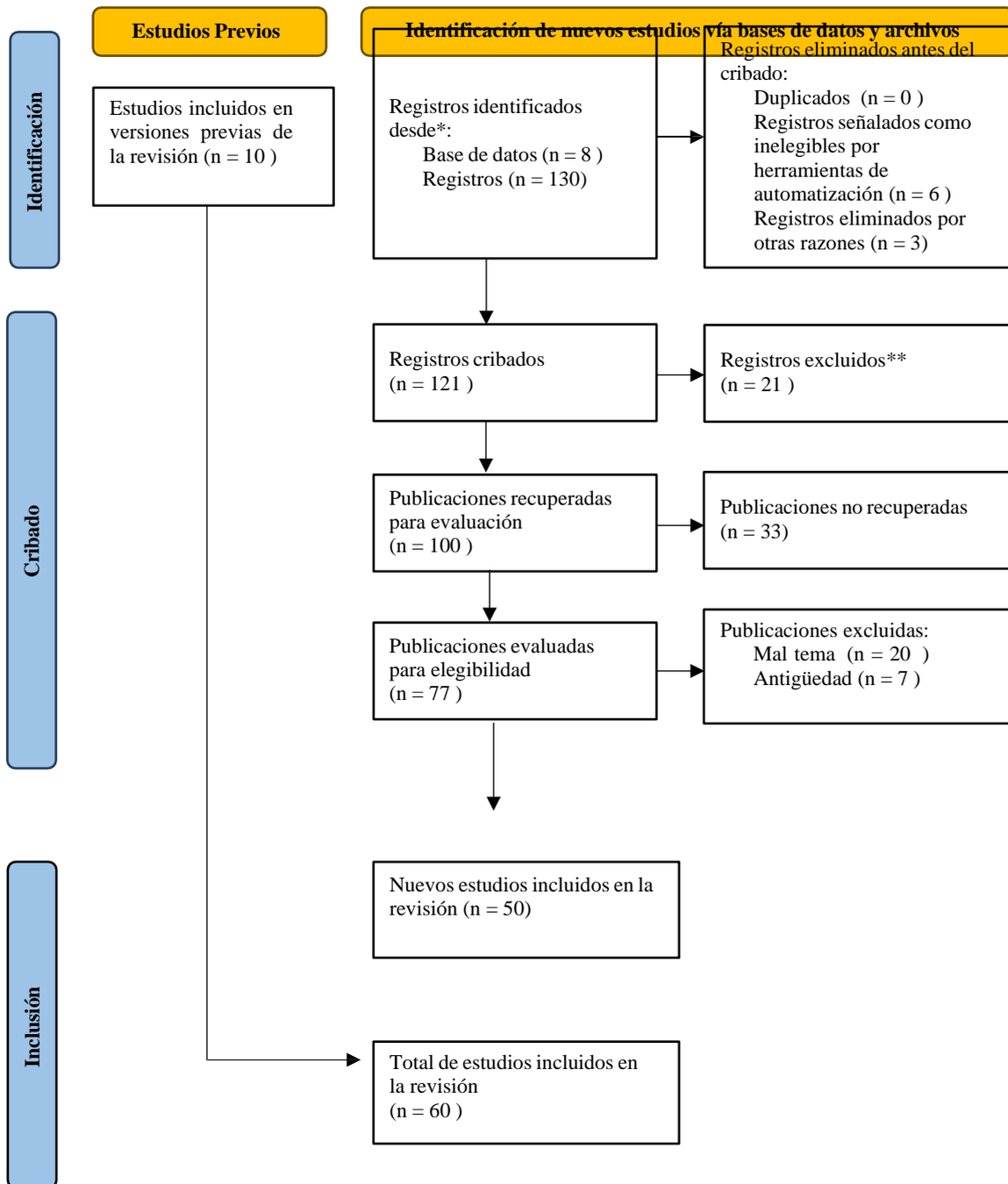
El institucionalismo es una teoría de Relaciones Internacionales que considera al Estado como un agente de control, acción y planificación y no únicamente como parte de una audiencia que opina; en el caso de Ecuador, la operación del sector de energético está marcado por ineficiencias, ausencia de política estatal definida y errores que en las importantes decisiones económicas determinan el futuro del sector (Manzano, 2022). Es fundamental que los países cuenten con políticas claras y compromisos definidos para orientar las actividades de cooperación, permitiendo una mejor integración de sus resultados. Además, es clave que las propuestas de los organismos internacionales y agencias de cooperación se ajusten a las políticas y realidades locales, considerando siempre los contextos sociales, culturales y económicos (Jesús, 2007).

2. Métodos

Para el trabajo de titulación se llevó a cabo una revisión bibliográfica, es decir, una recopilación sistemática de la información publicada relacionada con el tema de préstamos del FMI, el Banco Mundial, y una relación de estos con el desarrollo del sector energético ecuatoriano. Con un enfoque cualitativo, es decir, análisis de políticas, evolución y cláusulas; se siguió el procedimiento de manera que se alcance el objetivo de localizar y encontrar información útil y de calidad. Para encontrar estas fuentes confiables y pertinentes que sirvan en el desarrollo de la investigación se buscó aproximadamente 130 papers de diferentes páginas web y bibliotecas digitales como: Scielo, Redalyc, Elsevier, Dialnet, Scioteca, Scopus, SpringerLink y Academia. Los parámetros de búsqueda se basaron en papers, artículos y documentos presentados en dos idiomas, español e inglés; y con un filtro de palabras clave como: Fondo Monetario Internacional, Banco Mundial, Sector Energético y Cooperación Internacional. Tras seleccionar alrededor de 130 papers de referencia, para un correcto manejo de las fuentes utilizadas para la investigación, se realizó también una matriz de revisión de literatura desde un enfoque PRISMA, quedando para redacción alrededor de 60 papers.

El método PRISMA (Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses) es una guía basada en evidencia que establece un conjunto mínimo de elementos que deben incluirse al redactar una revisión sistemática y un meta-análisis. Aunque se centra principalmente en informes que evalúan los efectos de las intervenciones, también es aplicable a revisiones con otros objetivos, como evaluar etiología, prevalencia, diagnóstico o pronóstico (Page et al., 2020). La Declaración PRISMA 2020, ofrece un formato para la realización de un diagrama de flujo con el fin de demostrar las tres etapas para la redacción de una investigación, las cuales son: identificación, selección y utilización de documentos. Este proceso nos permitió llegar a una publicación más transparente, completa y precisa que facilite la toma de decisiones basadas en la evidencia.

Figura 1
Diagrama PRISMA



Tomado de: Diagrama de flujo PRISMA 2020 – Declaración PRISMA

3. Resultados

3.1 El Fondo Monetario Internacional y su relación con el Ecuador

El Banco Mundial (BM) y el Fondo Monetario Internacional (FMI) constituyen, junto con los bancos regionales de Desarrollo, las denominadas Instituciones Financieras. El FMI, por su lado, tiene el objetivo de “promover la cooperación fiscal y monetaria internacional, asegurar la estabilidad financiera internacional, facilitar el comercio internacional y promover un alto empleo y un crecimiento económico sostenible” (Bretton Woods Proyect, 2019). Esto se busca a través de programas de financiamiento para

países con dificultades en su balanza de pagos, junto con asesoría en políticas mediante asistencia técnica o supervisión macroeconómica, tanto bilateral como multilateral, ajustándose a las particularidades de cada país miembro.

La relación entre Ecuador y el Fondo Monetario Internacional (FMI) ha tenido una evolución marcada por periodos de mayor o menor dependencia financiera. El país ha tenido que recurrir al FMI durante varias ocasiones desde los 60s, principalmente por la caída de los precios de exportaciones en productos primarios como el cacao y el café que llevó al país a una fuerte crisis económica y social; caracterizada por movilizaciones, huelgas y paros nacionales que cobraron la vida de varias personas. Por lo tanto, a fin de equilibrar la balanza de pagos y solventar el déficit fiscal, Ecuador buscó financiamiento internacional con el FMI. Inicialmente, las negociaciones no prosperaron, ya que el FMI exigía la regulación del sistema bancario ecuatoriano, una condición que el gobierno se resistía a aceptar. Sin embargo, la presión económica obligó eventualmente al gobierno a ceder y cumplir con dichas condiciones (Bravo Jiménez, 2023).

Aunque la relación entre estos era variable durante los gobiernos de izquierda, es decir a principios del siglo XXI, en el periodo de la “marea rosa” en Latinoamérica el gobierno de Rafael Correa tomó distancia del FMI. Esta corriente macroeconómica apuntaba a impulsar las exportaciones, inversión directa y participación activa del Estado dentro del mercado nacional como global; surgiendo una ola de gobiernos que aspiraban a la autonomía financiera y política de los tradicionales organismos de cooperación como el FMI y el BM (Guy Emerson, 2018) . Pero, como se mencionó, al momento de acabar el gobierno de izquierda de Correa y con el inicio del gobierno de Lenín Moreno en 2017, el Ecuador nuevamente volvió a los acuerdos con el FMI. Esto con la finalidad de fortalecer la sostenibilidad fiscal y enfrentar los problemas en la balanza de pagos de aquel tiempo, con el apoyo crediticio de la institución (García Álvarez, 2019).

De este modo, en marzo de 2019, el Fondo Monetario Internacional comunicó la aprobación de un acuerdo con Ecuador por un total de 4.200 millones de dólares, como parte de un paquete crediticio que superaba los 10.000 millones de dólares. Los 6.000 millones restantes proceden del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), del Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), del Banco Europeo de Inversiones (BEI), del Fondo Latinoamericano de Reservas (FLAR), del Banco Mundial y de la Agencia Francesa de Desarrollo. A cambio de esta asistencia financiera, el país se comprometió a implementar una serie de reformas económicas estructuradas en torno a seis ejes fundamentales: (1) restaurar la prudencia en la política fiscal; (2) fortalecer el marco institucional y la independencia del Banco Central; (3) reforzar la resiliencia de su sistema financiero; (4) fomentar la creación de empleo, la competitividad y el crecimiento económico; (5) promover la prosperidad compartida y proteger a los hogares más vulnerables; y (6) impulsar la transparencia y el buen gobierno (Escribano, 2019).

Con el objetivo de reducir el gasto fiscal y seguir los acuerdos con el FMI, el presidente Lenín Moreno, en pleno contexto de la cuarentena por la pandemia en 2020, impulsó varias leyes de ajuste. Se aprobó la Ley de Finanzas Públicas mediante la cual se otorgó al Ministerio de Economía el rol de rector de las finanzas del Estado, con la facultad de establecer límites al gasto público. Paralelamente, la Asamblea Nacional dio paso a la Ley Orgánica de Apoyo Humanitario con la que se instauró un régimen excepcional que suspendía temporalmente la legislación laboral vigente por un periodo de dos años, durante el cual las condiciones laborales debían ser negociadas directamente entre empleadores y trabajadores. Reducción de salario y jornada de empleados públicos, la fusión y privatización de diversas empresas estatales, sistema de bandas para los precios de los combustibles, ajuste en el personal diplomático, entre otras, fueron las medidas del gobierno (Ortiz, 2020).

Las políticas de ajuste antes mencionadas tuvieron repercusiones sociales significativas. Sin embargo, la de mayor coste político fue el decreto 883 o “paquetazo”, el cual eliminó por completo el subsidio al diésel y la gasolina, por lo que se autorizaba un aumento del 123% y 29% respectivamente, llevando a un aumento sustancial en los precios del transporte y también en el precio de los bienes básicos. Es así como el pueblo del Ecuador, especialmente los sectores más vulnerables, se pronunciaron en contra de estos ajustes y su descontento con ello mediante protestas masivas que presionaron al gobierno hasta la derogación del decreto (García Hernández, 2019).

La crisis económica global provocada por la pandemia agravó los problemas de sostenibilidad de la deuda en los países en desarrollo, incentivando su dependencia a fondos de ayuda internacional. No obstante, esto también condujo a que la tasa de préstamo del FMI crezca considerablemente. Además de los intereses y tarifas convencionales, el FMI impone cargos adicionales, conocidos como sobrecargos o sobretasas, a los prestatarios más endeudados de ingresos medios, añadiendo entre 2 y 3 puntos porcentuales a las tasas de interés. Estos sobrecargos desvían recursos escasos que podrían destinarse a

sectores prioritarios como la salud, servicios básicos, la adaptación climática o la reducción de la pobreza. Por lo tanto, la evidencia sugiere que estas tarifas adicionales no cumplen con su objetivo declarado de incentivar el pago anticipado de la deuda. Recalcando que, desde este período, los países más endeudados (entre ellos Ecuador) no solo pagaron más en sobrecargos, sino que también enfrentaron una carga del servicio de la deuda que se extiende más allá del plazo inicialmente previsto (Amsler & Galant, 2023).

3.2 El Banco Mundial y su relación con el Ecuador

Por otro lado, al hablar del Banco Mundial (BM), este organismo tiene como objetivos poner fin a la pobreza extrema para 2030 y promover la prosperidad compartida. Trabaja mediante préstamos directos para proyectos de desarrollo, apoyo presupuestario directo a los gobiernos, apoyo financiero al sector privado incluidos los intermediarios financieros y garantías para el desarrollo a gran escala. Como ya se mencionó, la República del Ecuador ha mantenido una relación variable con este organismo internacional también, es decir que hubo periodos donde se hacían colaboraciones y otros donde se daban distanciamientos (Bretton Woods Project, 2019).

El país ha recurrido al Banco Mundial durante varias ocasiones desde la década de los 90. Entre 1990 y julio de 2007, Ecuador recibió préstamos del BM por un total de 1.440 millones de dólares. Sin embargo, durante ese mismo período, el país reembolsó 2.510 millones de dólares. Esto implica que, en términos netos, el Banco Mundial obtuvo un excedente de 1.070 millones de dólares provenientes del pueblo ecuatoriano. A eso sumémosle su intervención en la definición de políticas económicas y sociales que favorecieron, incluso provocaron, varias crisis financieras durante los años 1990, llegando a la gran crisis bancaria de 1999 con terribles consecuencias sobre la economía y la población del país (Toussaint, 2024).

El Banco Mundial otorgó préstamos a Ecuador con el propósito de que el país ajustara sus políticas fiscales y comerciales en línea con los principios del neoliberalismo global y reorientara su economía hacia un modelo exportador, en perjuicio del mercado local. Se impulsó la producción intensiva de cultivos agrícolas para exportación, como banano, camarón y flores, lo que generó impactos ambientales severos, algunos de carácter irreversible. Además, se contemplaba la reducción de subsidios a la electricidad y la eventual privatización de la empresa estatal INECCEL. En ese mismo contexto, las políticas también incluyeron una presión constante sobre los salarios del sector público. La participación del Banco Mundial en la formulación de estas políticas en Ecuador se mantuvo activa e intensa hasta el año 2006. Aunque esta intervención se detuvo temporalmente al inicio del gobierno de Rafael Correa, pues este alegaba que existían condiciones inaceptables en sus acuerdos, posteriormente se reanudó con fuerza (Toussaint, 2024).

Así, en junio del 2019, el Director Ejecutivo del Grupo Banco Mundial aprobó la Estrategia 2019-2023 para Ecuador. Se estableció un programa de financiamiento de 500 millones de dólares y asistencia técnica. El enfoque de la estrategia estaba destinado a apoyar los esfuerzos del Ecuador en lo que será el fortalecimiento a los sectores social y productivo y la capacidad del país para adaptarse a los retos de la cuarta revolución industrial. A través de este mecanismo, el Banco Mundial destaca las acciones del Gobierno orientadas a mejorar la eficiencia en la gestión y distribución de los recursos públicos, eliminar obstáculos al crecimiento del sector privado y promover políticas que favorezcan la inclusión de los sectores más vulnerables de la sociedad (Medina, 2019). Varios de los préstamos significativos otorgados por el Banco Mundial, cuyos pagos se extenderán hasta 2025 y más allá, tuvieron como objetivo explícito respaldar modificaciones en la legislación nacional (Toussaint, 2024).

El financiamiento de las economías latinoamericanas ha generado profundas transformaciones afectando la manera en que los países acceden a estos financiamientos. Soto (2012), sostiene que este proceso de financiamiento es lo que provoca que los mercados financieros internacionales crean una dependencia creciente, lo que causa un debilitamiento del financiamiento productivo. La teoría de la dependencia explica cómo estas dinámicas de financiamiento mantienen la subordinación de las economías latinoamericanas al capital extranjero, lo cual dificulta el desarrollo autónomo. Además de esto, también se deben mencionar las reformas estructurales que son impuestas por las instituciones financieras internacionales, lo que han empeorado las desigualdades sociales y económicas de los países afectados (países en desarrollo).

Un elemento central de los préstamos internacionales son las condicionalidades, que desde la década de 1990 han moldeado significativamente los efectos de la asistencia externa. Estas condicionalidades implican tanto incentivos como sanciones, y en sus inicios se manifestaban principalmente a través de la presión ejercida por los países donantes, quienes amenazaban con suspender o disminuir la ayuda si los receptores no cumplían con los requisitos establecidos (Bravo Jiménez, 2023).

Varios analistas critican las denominadas “políticas de ajuste estructural” que imponen tanto el

Banco Mundial como el FMI, destacando sus efectos en las economías en desarrollo, que tienden a ser adversos. Se argumenta sobre si estas condicionalidades agravan la pobreza y la desigualdad, haciendo todo lo contrario a lo que se busca, idealmente, promover el crecimiento económico sostenible; entre estas condicionalidades suelen estar la liberalización del mercado, la privatización y la reducción del gasto público. Se mencionan estas políticas de ajuste resulta en un desarrollo desbalanceado y un debilitamiento del ámbito social ya que estas ignoran las particularidades sociales y económicas de los países beneficiarios de los préstamos (Ferri, 2018).

3.3 Desarrollo del Sector Energético Ecuatoriano

El Balance Energético Nacional del 2019, elaborado por el Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE (2019), muestra como la financiación externa ha sido fundamental para el correcto desarrollo del sector energético en Ecuador. En 2019, el país experimentó un crecimiento en lo que refiere a la producción de energía primaria, la cual incluye la energía a partir de las hidroeléctricas y el petróleo, lo que permitió mejorar la capacidad de generación eléctrica del país. Pero de igual manera, se revelan obstáculos significativos, como lo es la dependencia de derivados del petróleo y las pérdidas en la distribución de electricidad. Además, se resalta como el financiamiento externo ha facilitado proyectos de infraestructura energética, especialmente las hidroeléctricas, pero así misma nota la necesidad de un enfoque más sostenible para el medio ambiente, es decir para enfrentar los desafíos como las emisiones de gases de efecto invernadero, y eventualmente la transición hacia energías renovables, es decir las emisiones neutras.

Para el siguiente año, el sector energético ecuatoriano enfrentó una contracción significativa en su producción y consumo. La producción de energía primaria se redujo en un 8,9% y la secundaria en un 13,7%. El petróleo se mantuvo como la principal fuente energética, aunque su producción también cayó. El consumo energético total disminuyó un 12,4%, destacando la fuerte baja en el sector transporte; a pesar de esto, hubo un crecimiento en el uso de energías renovables, especialmente hidroeléctrica (Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE, 2020).

Desde el año 2021, según el informe del (Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE, 2021), se observó una recuperación progresiva del consumo energético tras la caída provocada por la pandemia en el año 2020. Todos los sectores, especialmente el de transporte, industrial y residencial, sostienen su producción. Además, se evidenció un crecimiento significativo en la participación de fuentes renovables, especialmente hidroeléctrica. Para el 2022, el país mantuvo una suficiencia energética favorable, es decir, su producción primaria (principalmente petróleo) fue mayor que la oferta energética interna. Sin embargo, también se incrementaron las importaciones de derivados como gasolina y diésel (Instituto de Investigación Geológico y Energético- IIGE, 2022).

En 2023, el Balance Energético Nacional demostró una ligera caída, del 1,2% respecto al año anterior, en la producción del petróleo. La disminución se debió principalmente a una paralización en el Campo Ishpingo, en el bloque 43 ITT, causada por una protesta de la comunidad Waorani Kawymeno a finales de diciembre del 2023. Los Waorani Kawymeno reclamaron que no se estaban respetando los compromisos asumidos en relación con beneficios sociales, económicos y ambientales prometidos a cambio de permitir las operaciones petroleras en su territorio ancestral. De hecho, la producción de derivados del petróleo fue insuficiente para cubrir la demanda interna, lo que obligó al país a mantener un alto nivel de importaciones, especialmente de diésel oil (73,2 % importado) y gasolinas (64,3 % importadas). En general, el sector energético ecuatoriano terminó el 2023 con desafíos relacionados a la producción nacional limitada, dependencia de importaciones y conflictos sociales que afectaron directamente la extracción de crudo (Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE, 2023).

Por su lado, la energía hidroeléctrica constituye aproximadamente el 79% de la matriz de generación eléctrica de Ecuador. La producción interna de electricidad resultó insuficiente para cubrir la demanda nacional durante los años 2022, 2023 y 2024, debido a factores como sequías prolongadas y dificultades operativas tanto en la construcción como en el funcionamiento continuo de la central hidroeléctrica Coca Codo Sinclair (CCS), infraestructura desarrollada con financiamiento y participación técnica de la República Popular China. Esta situación obligó al país a incrementar las importaciones de electricidad y a recurrir a una mayor utilización de plantas termoeléctricas basadas en combustibles fósiles. En enero del 2024, la Asamblea Nacional aprobó la Ley de Competitividad Energética con el propósito de mitigar los cortes de electricidad, promover una mayor transparencia en costos y fomentar la eficiencia del uso de la energía (US Embassy Quito, 2025).

Sin embargo, las continuas condiciones de sequía obligaron al gobierno a ejecutar apagones

eléctricos en abril del 2024 que se extendieron hasta finales del año, situación que claramente afectó a todo en el país en varios ámbitos. Hubo pérdidas en la producción industrial y comercial, pues sectores como manufactura, agricultura y comercio minorista reportaron pérdidas económicas por interrupciones en procesos de producción, reducción de jornadas laborales, menos ventas e inversiones en generadores para adaptarse a las condiciones. Actividades escolares y de la vida cotidiana interrumpidas debido a la falta de acceso a internet, refrigeración e iluminación durante horas, además de un impacto tanto en la salud mental, a razón de la incertidumbre que presentó casos de ansiedad y estrés en la ciudadanía, y en la salud física, a razón de el uso de generadores a diésel que elevó los niveles contaminantes como dióxido de azufre y monóxido de carbono.

A medida de respuesta, El gobierno planea desarrollar plantas eólicas, solares, hidroeléctricas, de biomasa, biogás, geotérmicas, biocombustibles, de ciclo combinado y de generación eléctrica de gas para diversificar la matriz energética de Ecuador (US Embassy Quito, 2025).

3.4 Subsidios energéticos

Los modelos económicos basados en subsidios ayudan a mejorar el acceso y a reducir el costo de ciertos productos o servicios. No obstante, más allá de cubrir las necesidades de la población, estos modelos también se analizan para enfocar los recursos hacia objetivos concretos, tomando en cuenta distintos factores externos. Ecuador a nivel internacional figura como el país que mayor nivel de asignación presupuestaria direcciona a los subsidios de los combustibles, siendo esta proporción mayor que lo asignado a la educación y salud (Haro & Haro, 2021).

Los subsidios a los combustibles deben cumplir con tres características, ser transitorios, estar focalizados, es decir, dirigidos a quienes realmente los necesitan, y ser económicamente viables. En Ecuador los subsidios a los derivados del petróleo muy pocas veces han cumplido con estas tres características, pues por más de cuatro décadas los subsidios han estado beneficiando a la población en general, en lugar de estar focalizados para aquellos sectores de la población más vulnerables. Esta situación, junto con el déficit fiscal de la producción nacional y la creciente demanda de combustibles, deja como consecuencia considerables desequilibrios fiscales (Peña et al., 2025).

Históricamente estos subsidios han representado una carga significativa para el presupuesto nacional, conformando alrededor del 7% del gasto público anual, es decir dos tercios del déficit fiscal del país. Por ejemplo, en 2023, se estimó que el gasto en subsidios a los combustibles fue de aproximadamente \$2.2 mil millones, equivalente al 1.5% del PIB de Ecuador (Montenegro-Casa & Ramírez-Álvarez, 2024). Ante todos estos datos, también es necesario resaltar que el 75% de desembolsos por subsidios son usados por personas que no lo necesitan. Costes ambientales elevados también se hacen presente, pues los subsidios a los derivados del petróleo desincentivan la eficiencia energética y reduce la competitividad de fuentes energéticas alternativas. Contribuyen al deterioro de la calidad del aire en las principales ciudades del país y ponen en riesgo el cumplimiento de los compromisos nacionales en materia de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (Escribano, 2019).

El gobierno ha buscado en distintas ocasiones reducir o eliminar estos subsidios debido a su elevado costo y a que, al ser regresivos, favorecen en mayor medida a los sectores de mayores ingresos. No obstante, estos intentos han generado una fuerte oposición social, como ya se ha señalado. La experiencia internacional refleja que eliminar los subsidios energéticos representa un desafío político considerable. Diversos países han intentado suprimirlos o incrementar los precios de la energía, pero sin éxito. Como ejemplo, la República de Argentina en 2019 implementó medidas de austeridad, las cuales incluían una reducción en el gasto público y reformas laborales, que llevaron a una recesión económica grave y a un aumento en los niveles de pobreza. Esto se debe, en parte, a que, pese a sus limitaciones desde el punto de vista económico, los subsidios representan una forma clara y efectiva de proporcionar cierto alivio económico a los hogares más pobres y vulnerables (Schaffitzel et al., 2019).

4. Discusión

La presente investigación nos ha dejado evidenciar la compleja y cambiante relación entre un país en vías de desarrollo, como lo es el Ecuador, y los organismos internacionales de cooperación. Tanto el Fondo Monetario Internacional como el Banco Mundial tienen un papel fundamental en la estructura del sistema económico y financiero global, haciendo necesaria su influencia en el desenvolvimiento general del país mediante asistencia técnica y financiera. Recordemos que esta asistencia viene acompañada de un claro paquete de exigencias o peticiones por parte de los organismos de ayuda, que lleva al gobierno a afrontar ajustes estructurales que impactan la realidad ciudadana.

El trabajo del FMI y el BM en el Ecuador, ha venido influenciado no solo por momentos de crisis o inestabilidad interna, sino, sobre todo, muy relacionado a la posición del gobierno vigente. El gobierno ecuatoriano ha probado ambos lados durante la variación de mandatos. Cuando el país y la mayoría de Latinoamérica se introdujo en la llamada “marea rosa”, la administración de Rafael Correa (2007-2017) enmarcada en el Socialismo del Siglo XXI, decidió tomar distancia de la ayuda internacional y enfocarse en el desarrollismo estatal y el anti neoliberalismo. Sin embargo, a largo plazo se desarrolló un mayor déficit fiscal que llevó a replantear la idea de una asistencia financiera extranjera al siguiente gobierno. Lenín Moreno fue electo como socialista, pero gobernó con una línea liberal y promercado, alejándose del Socialismo del Siglo XXI. Implementó políticas de ajuste fiscal, reducción del tamaño del Estado y acercamiento al Fondo Monetario Internacional y Banco Mundial (Ortiz, 2020).

Esta variación demuestra lo complejo que puede ser, para un país en vías de desarrollo con una deuda internacional pendiente que crece, llegar a una completa independencia de asistencia financiera extranjera. Uno de los principales retos, si no es el mayor, es hacerlo con el menor impacto ciudadano. Las principales políticas que nos acercan a lo propuesto por el FMI y el BM son orientadas a un ajuste fiscal, es decir, una reducción y mejor administración del gasto público. En Ecuador, según lo anteriormente expuesto, la reforma con mayores repercusiones sociales y costo político fue la del llamado “paquetazo” en octubre del 2019, siendo aprobada para reducir los subsidios a los precios del combustible (García Hernández, 2019).

La problemática asociada a los subsidios a los derivados del petróleo, como señala Peña et al. (2025), radica en la necesidad de que estos se apliquen bajo criterios que garanticen su eficiencia y sostenibilidad para el Estado. Los subsidios deben ser transitorios, es decir, aplicables en determinados períodos conforme a las necesidades impuestas por la situación económica del país, como en casos de crisis, inflación, subida o bajada de precios a nivel internacional, entre otras. No obstante, en el caso del Ecuador ha ocurrido lo contrario, los subsidios se han mantenido de manera permanente durante más de cuatro décadas. Además, su diseño debería ser focalizado, dirigidos a los sectores más vulnerables de la población; sin embargo, en el contexto ecuatoriano, su aplicación ha sido generalizada, pues benefician tanto a hogares de bajos recursos como a hogares de altos ingresos, al transporte privado y sectores industriales, sin una adecuada diferenciación para priorizar a los grupos más necesitados. Finalmente, los subsidios deben ser económicamente viables dentro del presupuesto estatal, pero históricamente en Ecuador han constituido una pesada carga fiscal, representando aproximadamente el 7% del gasto público anual, equivalente a dos tercios del déficit fiscal del país.

El análisis de las deficiencias en la aplicación de los subsidios en el sector energético ecuatoriano permite comprender la necesidad de impulsar un ajuste estructural, tanto por parte del gobierno como de los organismos internacionales. Los subsidios en nuestro país han estado presentes desde hace décadas, por lo tanto, ha generado en la población una fuerte dependencia hacia determinados niveles de precios y abastecimiento, lo que explica la resistencia social frente a cualquier intento de reforma. Si bien los cambios en políticas públicas de impacto directo no son fácilmente aceptados por la ciudadanía, en muchos casos resultan indispensables para el desarrollo nacional; por lo tanto, el Estado debe priorizar el encontrar el balance entre el bienestar social y las necesidades de sostenibilidad fiscal.

Considerando que Ecuador es uno de los países con mayores niveles de subsidio a los combustibles en la región, se vuelve fundamental replantear su asignación y redirigir parte de estos recursos a demás sectores estratégicos como la educación, la salud y la seguridad; considerados como tal en la Constitución. Para ello, resulta imprescindible una revisión exhaustiva del presupuesto público y la formulación de estrategias orientadas tanto a la optimización del gasto como al fortalecimiento de los ingresos estatales, sin dejar de lado el impacto ambiental.

El análisis del período 2019-2023 permite discutir que los préstamos otorgados por el Fondo Monetario Internacional y el Banco Mundial han tenido efectos mixtos sobre la economía ecuatoriana, particularmente en el sector energético. Por un lado, se identifican avances significativos en infraestructura energética, especialmente en proyectos hidroeléctricos, gracias al financiamiento internacional. Sin embargo, estos progresos se han visto acompañados de condicionamientos económicos, como la reducción de subsidios, recorte de salarios, y otras políticas antes presentadas, que han repercutido en la estabilidad social del país. Si bien el financiamiento externo fue clave para sostener la producción energética durante la pandemia, la alta dependencia del petróleo, mal manejo ambiental, y la vulnerabilidad frente a conflictos sociales, como el caso del Campo Ishpingo en 2023, revelan la fragilidad del modelo energético ecuatoriano. Esto demuestra la necesidad de una transición estructural hacia fuentes de energía renovables y sostenibles, la cual, aunque ha mostrado indicios de avance, todavía enfrenta barreras económicas, políticas y culturales (Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE, 2023).

Por otro lado, la intervención del Banco Mundial en las reformas estructurales de Ecuador plantea interrogantes sobre el rol de estos organismos en el diseño de políticas nacionales. Si bien algunos programas promovieron eficiencia y modernización, también impulsaron recortes sociales que agravaron las desigualdades, afectando particularmente a los sectores más vulnerables. En este sentido, las políticas deben considerar una mayor sensibilidad al contexto local, tal como lo plantea el institucionalismo, para evitar respuestas sociales adversas y lograr una cooperación verdaderamente orientada al desarrollo humano. Además, el peso financiero de los préstamos, especialmente por los sobrecargos del FMI, ha limitado la capacidad del Estado para invertir en sectores clave como salud y educación. Esta situación pone en duda la sostenibilidad de los mecanismos actuales de financiamiento y su coherencia con los objetivos de desarrollo sostenible. Si bien, no dejamos de lado la importancia de la ayuda financiera extranjera, resulta imperativo repensar las estrategias de financiamiento internacional para próximos acuerdos, con criterios que prioricen el impacto social y ambiental, más allá de los equilibrios fiscales. Las relaciones internacionales no descansan, y las necesidades internas tampoco, por lo tanto, el Ecuador sigue y seguirá firmando acuerdos con dichas instituciones financieras. En mayo de 2024, el Fondo Monetario Internacional aprobó un programa por el monto de 4 mil millones de dólares, con el objetivo de respaldar al país en políticas de estabilización económica, preservar la dolarización y establecer condiciones favorables para un crecimiento económico sostenible e inclusivo. En concordancia con estos objetivos, la administración del presidente Daniel Noboa anunció, para el segundo trimestre de 2024, la intención de focalizar los subsidios destinados a los combustibles Extra y Ecopaís, como medida para reducir el gasto público (Ziegler, 2024).

Y en diciembre de 2024, Ecuador dio pase a un canje de deuda por naturaleza con el Banco Mundial, con la finalidad de liberar fondos para la conservación de la Amazonía. El Programa Bicorredor Amazónico, de aproximadamente 1.530 millones de dólares de bonos, también involucró a otras instituciones como The Nature Conservancy, la Corporación Financiera Internacional para el Desarrollo (DFC) de EE.UU, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y Bank of America. Es un mecanismo que permite al país recomprar deudas existentes a un precio reducido y utilizar los ahorros generados para financiar proyectos de conservación ambiental. Estas iniciativas reflejan los esfuerzos de Ecuador por abordar los desafíos fiscales asociados con los subsidios energéticos y buscar financiamiento externo para apoyar reformas estructurales y proyectos de desarrollo sostenible en el sector energético (Alvarado, 2025).

5. Conclusión

A manera de conclusión, durante el período 2019-2023, el Fondo Monetario Internacional (FMI) y el Banco Mundial (BM) desempeñaron un papel fundamental en la economía ecuatoriana. La relación no se limitó al otorgamiento de préstamos, sino que incluyó exigencias de políticas estructurales que moldearon decisiones clave del Estado. Aunque estos acuerdos permitieron cierta estabilidad fiscal e inversiones estratégicas, especialmente en el sector energético, también profundizaron tensiones sociales por sus altos costos en términos de bienestar ciudadano.

Las políticas de ajuste estructural impulsadas por los organismos financieros, aunque fiscalmente justificadas, generaron efectos mixtos. Por un lado, contribuyeron a una administración financiera más disciplinada; y por otro, provocaron tensiones como las masivas protestas a la eliminación de subsidios en 2019, evidenciaron la falta de alineación entre las reformas impuestas y las necesidades sociales internas. Esta situación refuerza las críticas a las condicionalidades impuestas por el FMI y el BM, en las que predominan criterios macroeconómicos por sobre el bienestar social, alineándose con la teoría de la dependencia que plantea una subordinación estructural de los países en desarrollo frente al capital extranjero. Poniendo en duda si realmente, a un corto o largo plazo, estas organizaciones cumplen con sus objetivos de asegurar la estabilidad financiera internacional y promover un crecimiento económico sostenible. Pues sus condicionamientos y aumento de tarifas de intereses, al final del día no solo dificulta aún más el pago de la deuda sino que la incrementa.

El sector energético viene a ser estratégico para el país debido a su importancia fiscal y de sostenibilidad. Durante el 2019 funcionaba con regularidad y el financiamiento externo permitía importantes avances en infraestructura. Sin embargo, el modelo energético ecuatoriano siempre ha sido vulnerable en su alta dependencia del petróleo y una insuficiencia en la producción nacional de derivados. Sumándole a eso, se implementa la política de eliminación de subsidios, los precios suben, la demanda baja, llega la pandemia y, en efecto, se produce una contracción significativa en su producción y consumo. Obligando al país a buscar otras fuentes de abastecimiento, teniendo que comprar energía a países vecinos.

Para el 2021, según los informes del Instituto de Investigación Geológico y Energético, se observó una recuperación progresiva en el consumo energético; sectores como el de transporte, industria y

residencia, sostienen su producción. El año siguiente el país mantuvo una suficiencia energética favorable, pero también se incrementaron las importaciones de derivados como gasolina y diésel. Para 2023, la paralización del Campo Ishpingo por protestas ambientales, prolongadas sequías y dificultades operativas tanto en la construcción como en el funcionamiento continuo de la central hidroeléctrica Coca Codo Sinclair (CCS), llevó al país a incrementar las importaciones de electricidad y en 2024 a sufrir de racionamientos prolongados. Esto demuestra la vulnerabilidad del sector energético ante situaciones sociales y ambientales, con la intervención o no del FMI y el BM. De hecho, programas de canje de naturaleza con el BM trabajan en la Amazonía para salvaguardar los recursos naturales y, tal vez de algún modo, evitar más complicaciones.

Por su lado, el sistema de subsidios a los combustibles ha demostrado ser fiscal y ambientalmente inviable. La falta de focalización y su carácter permanente han contribuido al déficit fiscal y a una distorsión del mercado energético. Incluso la experiencia internacional demuestra que, para que las reformas energéticas sean efectivas, es fundamental que los responsables de la formulación de políticas anticipen los efectos diferenciados que estas pueden generar en diversos sectores sociales. Asimismo, resulta necesario que dichas reformas vayan acompañadas de mecanismos de compensación claramente diseñados y comunicados, especialmente dirigidos a los grupos que podrían verse negativamente afectados. Existe la urgencia de una transición hacia una matriz energética más diversificada, renovable y resiliente.

Si bien la cooperación internacional ha sido clave en el contexto ecuatoriano, el análisis muestra que el modelo de financiación actual necesita de una profunda revisión. Es indispensable que futuros acuerdos con organismos multilaterales prioricen no solo el equilibrio fiscal, sino también el desarrollo humano, la sostenibilidad ambiental y la equidad social. Se recomiendan medidas como el fortalecimiento de las capacidades institucionales para negociar acuerdos más equitativos, diseño de políticas energéticas sostenibles que integren variables económicas, sociales y ambientales, focalización de subsidios con criterios técnicos y transparentes, promoción de una mayor participación ciudadana en las decisiones que afecten su bienestar y el uso recursos externos para fortalecer sectores estratégicos como salud, educación y transición energética.

6. Referencias

- Alvarado, A. C. (2025). *Ecuador hace su segundo canje de deuda por naturaleza: cuestionamientos detrás de un proyecto en la Amazonía*. <https://es.mongabay.com/2025/01/ecuador-segundo-canje-deuda-por-naturaleza-cuestionamientos-proyecto-amazonia/>
- Amsler, F., & Galant, M. (2023). *El creciente peso de los sobrecargos del FMI: una estimación actualizada*. *Trimestre Económico*, 90(359), 905-922. <https://doi.org/10.20430/ete.v90i359.1953>
- Ávila Pita, S. P., Salguero Garzón, D. E., López Castillo, C. A., & Carrasco Perez, D. A. (2024). *Economía Del Comportamiento En La Toma De Decisiones Financieras*. *Revista Científica Multidisciplinaria InvestiGo*, 5(12), 62-73. <https://doi.org/10.56519/59c0vn93>
- Banco Mundial. (2023). *Informe Anual 2023 : Una Nueva Era de Desarrollo*. <https://documents1.worldbank.org/curated/en/099405110112326811/pdf/SECBO5198ad43a01b00b143eb19e841dfefb5df959e.pdf>
- Bárcena, A. (2020). *Desafíos sociales y económicos de América Latina y el Caribe en la Post-Pandemia*. https://www.cepal.org/sites/default/files/presentations/presentacion_cepal_24112020.pdf
- Bermeo Álvarez, M. (2014). *Determinantes del tamaño del Estado. El caso colombiano*. <https://repositorio.unal.edu.co/bitstream/handle/unal/54434/26452690.2014.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Berthoud, A. (2011). *El préstamo y el tipo de interés en la tradición aristotélica: Aristóteles, Tomás de Aquino y Calvino*. <https://doi.org/10.15581/015.14.4215>
- Bravo Jiménez, A. J. (2023). *Análisis de la relación entre el Fondo Monetario Internacional y el Ecuador; periodo 2015-2021*. www.flacsoandes.edu.ec/bitstream/10469/19260/2/TFLACSO-2023AJBJ.pdf
- Bretton Woods Project. (2019). *Cuáles son las principales críticas al Banco Mundial y el FMI?* <https://www.brettonwoodsproject.org/es/2019/07/cuales-son-las-principales-criticas-al-banco-mundial-y-el-fondo-monetario-internacional/#top>
- Briano, J., Báez, M., & Moya, R. (2016). *Eficiencia energética en Ecuador: identificación de oportunidades*. <https://biblioteca.olade.org/opac-tmpl/Documentos/cg00385.pdf>

- Escribano, G. (2019). *Ecuador y los subsidios a los combustibles*.
www.realinstitutoelcano.org/wps/portal/rielcano_en/contenido?WCM_GLOBAL_CONTEXT=/elcano/elcano
- Ferri, G. (2018). *Globalización y sus descontentos [Globalization and Its Discontents] Economic Notes*, 32(1), 123-142. <https://doi.org/10.1046/j.0391-5026.2003.00107.x>
- García Álvarez, S. (2019). *Déficit fiscal y dinámica económica del Ecuador. Salida del progresismo e implementación de un programa económico con el FMI*. *Bolentín de Coyuntura*, 1(21), 4.
<https://doi.org/10.31164/bcoyu.21.2019.841>
- García Hernández, J. L. (2019). «Volvieron y son millones» *Protestas sociales ante la nueva embestida del FMI en Ecuador*.
https://www.academia.edu/43152149/_Volvieron_y_son_millones_Protestas_sociales_ante_la_nueva_embestida_del_FMI_en_Ecuador
- González, C., Velasco, J., & Miranda, J. (2024). *ECUADOR: Crecimiento resiliente para un futuro mejor*.
<https://documents1.worldbank.org/curated/en/099050924131536292/pdf/P17797312cbabc01b189011ce0839cba821.pdf>
- Grupo Faro. (2020). *El Fondo Monetario Internacional y Ecuador*.
https://grupofaro.org/wp-content/uploads/2020/09/FACT-SHEET-FMI_compressed.pdf
- Guy Emerson, R. (2018). *La «marea rosa» en América Latina: orígenes y posibles trayectorias*.
https://www.researchgate.net/profile/R-Emerson/publication/328560645_La_marea_rosa_en_America_Latina_Origenes_y_posibles_trayectorias/links/5bd4893b92851c6b27930588/La-marea-rosa-en-America-Latina-Origenes-y-posibles-trayectorias.pdf
- Haro, A., & Haro, M. F. (2021). *Efecto De La Eliminación Del Subsidio A Los Combustibles Y El Impacto En Los Precios De Los Tubérculos Y Raíces En El Mercado De Ambato Ep-Ma En Ecuador*. <https://www.redalyc.org/journal/880/88069714004/88069714004.pdf>
- Herrera, H., Aguirre, J., & Arias, D. (2019). *Variables causales del crecimiento del tamaño del Estado*.
<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=456057665006>
- Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE. (2019). *Balance Energético Nacional 2019*.
www.recursosyenergia.gob.ec
- Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE. (2020). *Balance Energético Nacional 2020*.
www.recursosyenergia.gob.ec
- Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE. (2021). *Balance Energético Nacional 2021*.
www.recursosyenergia.gob.ec
- Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE. (2023). *Balance Energético 2023*.
https://www.recursosyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2024/08/BEN_2023-final_compressed.pdf
- Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE. (2022). *Balance Energético Nacional 2022*.
https://www.celec.gob.ec/wp-content/uploads/2023/08/Balance-Energetico-Nacional-BEN-2022_.pdf
- Jesús, S. (2007). *Conocimiento, cooperación y desarrollo*. En *Revista CTS, nº (Vol. 8)*.
<https://www.scielo.org.ar/pdf/cts/v3n8/v3n8a15.pdf>
- Levi, M. D. . (2005). *Financiación Internacional [International Finance]* Routledge.
<https://www.ascdegreecollege.ac.in/wp-content/uploads/2020/12/International-Finance.pdf>
- Macas Mendoza, D. R., Ulloa de Souza, R. C., Quiñónez Guagua, E. F., & Cambindo Quiñónez, B. K. (2024). *Los nuevos desafíos de los reguladores energéticos en el Ecuador y su rol a nivel regional*. *Reincisol.*, 3(6), 545-567. [https://doi.org/10.59282/reincisol.v3\(6\)545-567](https://doi.org/10.59282/reincisol.v3(6)545-567)
- Maldonado, L. (2014). *Fundamentos epistemológicos de la teoría económica subyacente en los Organismos de Financiamiento Internacional: Fondo Monetario Internacional y Banco Mundial*.
<https://revistas.ceipa.edu.co/index.php/lupa/article/view/578/816>
- Manzano, M. J. (2022). *Situación actual del sector eléctrico ecuatoriano y sus desafíos*.
<http://hdl.handle.net/10644/9043>
- Medina, C. (2019). *El Grupo del Banco Mundial cuenta con un nuevo Marco de Asociación con Ecuador y aprueba 500 millones de dólares en fondos de libre disposición [The World Bank Group has a New Country Partnership Framework for Ecuador and Approves US\$ 500 Million in Unrestricted Funds]* <https://www.bancomundial.org/es/news/press-release/2019/06/11/grupo-banco-mundial-cuenta-con-nueva-estrategia-para-ecuador-y-aprueba-financiamiento-de-libre-disponibilidad-por-us>

500-millones

- Montenegro-Casa, C., & Ramírez-Álvarez, J. (2024). *Subsidios a los combustibles en Ecuador: Un Modelo de Equilibrio General Computable para la evaluación de objetivos [Fuel Subsidies in Ecuador: A Computable General Equilibrium Model for Targeting Evaluation]* Latin American Research Review. <https://doi.org/10.1017/lar.2024.38>
- Ortiz, S. (2020). *Covid19 Ecuador: Shock Neoliberal Y Cuarentena Perpetua*. https://www.clacso.org/wp-content/uploads/2020/07/Cuaderno-PLC-N76-Julio_2020.pdf
- Page, M. J., McKenzie, J. E., Bossuyt, P. M., Boutron, I., Hoffmann, T. C., Mulrow, C. D., Shamseer, L., Tetzlaff, J. M., Akl, E. A., Brennan, S. E., Chou, R., Glanville, J., Grimshaw, J. M., Hróbjartsson, A., Lalu, M. M., Li, T., Loder, E. W., Mayo-Wilson, E., McDonald, S., ... Moher, D. (2020). *Declaración PRISMA 2020: una guía actualizada para la publicación de revisiones sistemáticas*. En *The BMJ* (Vol. 372). BMJ Publishing Group. <https://doi.org/10.1136/bmj.n71>
- Peña, S., Ochoa, J., Torres, F., & Zambrano, E. (2025). *Subsidios de combustibles en Ecuador: Análisis bibliográfico de su costo y sostenibilidad*. *Revista Iberoamericana de educación*, 9(1), 55-72. <https://doi.org/10.31876/rie.v9i1.288>
- Pérez Rodríguez, V. (2017). *La financiación para el desarrollo: una aproximación teórica* (Vol. 158). <https://www.redalyc.org/pdf/4255/425553381009.pdf>
- Piñón, O., García, S., Padilla, S., & Carreño, F. (2024). *Cooperación Internacional: ¿Una herramienta de neocolonialismo? Un análisis crítico desde la perspectiva decolonial*. <https://doi.org/10.46652/pacha.v5i15.350>
- Reyes, G. E. (2009). *Teorías De Desarrollo Económico Y Social: Articulación Con El Planteamiento De Desarrollo Humano*. <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/3642035.pdf>
- Rodríguez, O. M. (2017). *El Crédito Comercial: Marco Conceptual y Revisión de la Literatura*. <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/2877588.pdf>
- Schaffitzel, F., Jakob, M., Soria, R., Vogt-Schilb, A., & Ward, H. (2019). *¿Pueden las transferencias gubernamentales hacer socialmente aceptable la reforma de las subvenciones energéticas? Un estudio de caso sobre Ecuador [Can government transfers make energy subsidy reform socially acceptable? A case study on Ecuador]* <http://www.iadb.org>
- Soto, R. (2012). *América Latina. Entre la financiarización y el financiamiento productivo*. En *Revista Problemas del Desarrollo* (Vol. 173, Número 44). <https://www.elsevier.es/es-revista-problemas-del-desarrollo-revista-latinoamericana-86-pdf-S0301703613718753>
- Toussaint, E. (2024). *Los préstamos envenenados del Banco Mundial y del FMI a Ecuador*. https://www.cadtm.org/spip.php?page=imprimer&id_article=19458
- US Embassy Quito. (2025). *2024 Declaraciones sobre el ambiente de inversión [Investment Climate Statements: Ecuador]* https://www.state.gov/reports/2024-investment-climate-statements/ecuador/?utm_source=chatgpt.com
- Vargas-Hernández, J. G. (2008). *Análisis Crítico de las Teorías del Desarrollo Económico*. <https://www.unisc.br/site/sidr/2008/textos/63.pdf>
- Vera, C., & Pérez-Caldentey, E. (2015). *Financiamiento para el desarrollo*. <https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/d810024e-8265-46c3-867a-021458791fdc/content>
- Ziegler, J. (2024). *El Directorio Ejecutivo del FMI aprueba un acuerdo de Servicio Ampliado de 4.000 millones de dólares para Ecuador*. <https://www.imf.org/es/News/Articles/2024/05/31/pr-24197-ecuador-imf-board-approves-48-month-us-4-billion-eff-arrangement>

7. Anexos

Anexo 1

Matriz de Revisión de Literatura

Tipo de fuente	Autor(es)	Codificación de las fuentes	Año de publicación	País de origen	Contenido teórico General	Contenido teórico específico	Base de datos
Artículo Académico	Macas, David Ulloa, Raúl Quiñónez, Edson Cambindo, Betsy	https://doi.org/10.59282/reincisol.V3(6)545-567	2024	Ecuador	Abarca conceptos como la transición energética, sostenibilidad, regulación del sector energético, innovación tecnológica y la interconexión regional, todos ellos aplicables a nivel global y regional.	Se enfoca en los desafíos y oportunidades particulares de Ecuador, analizando la necesidad de adaptar su marco regulador, fomentar la inversión privada y fortalecer su papel en la interconexión energética andina y sudamericana, tomando como referencia experiencias de países como Chile, Brasil y México.	Scielo
Artículo Académico	Piñón, Oscar García, Suyai Padilla, Silvia Carreño, Fermín	http://doi.org/10.46652/pacha.v5i15.350	2024	Ecuador	Se basa en la teoría decolonial, feminismos otros y sustentabilidad alterna, que critican el eurocentrismo y la modernidad/colonialidad, en el proceso de Cooperación Internacional actual.	La Cooperación Internacional para el Desarrollo (CID), evidenciando cómo, lejos de cumplir sus objetivos, ha funcionado como un instrumento de dominación neocolonial del norte sobre el sur global.	Google Académico
Libro	Briano, Jose Báez, María Moya, Rocío	https://scioteca.caf.com/handle/123456789/977	2016	Ecuador	Abarca conceptos amplios sobre eficiencia energética (EE), su importancia en distintos sectores, la integración de políticas en América Latina, los desafíos regulatorios y el rol de la demanda en la adopción de EE, así como	Se centra en el diagnóstico del estado de la EE en América Latina, la identificación de sectores con mayor potencial y los resultados del estudio aplicado a Ecuador, destacando oportunidades para el desarrollo de	Scioteca

					los incentivos para industrias electro-intensivas.	proyectos en el país.	
Artículo Académico	Manzano, María José	http://hdl.handle.net/10644/9043	2022	Ecuador	Aborda la importancia de los recursos renovables en América del Sur, los intentos fallidos de integración del sistema eléctrico debido a factores políticos y la relevancia del sector eléctrico en la gobernanza.	Se enfoca en la realidad ecuatoriana, destacando su participación en la integración regional con Colombia y Perú, los desafíos en la cobertura rural, los efectos de distintas políticas gubernamentales en el sector y las oportunidades para su desarrollo futuro.	Google Académico
Revista Académica	Maldonado, Lucrecia	https://revistas.ceipa.edu.co/index.php/lupa/article/view/578/816	2014	Colombia	Analiza cómo los organismos de financiamiento internacional han promovido la economía neoclásica como enfoque dominante para el crecimiento y la estabilidad global, y cómo su aplicación ha impactado en las economías nacionales.	Examina las políticas impulsadas a nivel internacional, sus consecuencias sociales y las crisis económicas no previstas. Propone la necesidad de una nueva teoría económica que responda mejor a los desafíos actuales del contexto global.	Google Académico
Artículo Académico	Berthoud, Arnaud	https://doi.org/10.15581/015.14.4215	2011	Francia	Analiza la transformación del concepto de interés a lo largo de la historia económica, contrastando la visión clásica con la del capitalismo moderno. Explica cómo el cambio en la concepción del tiempo ha influido en la justificación del interés y en la evolución del pensamiento	Explora la crítica de Aristóteles y Tomás de Aquino al interés, considerándolo un precio falso. Argumenta que el capitalismo convierte el tiempo en un bien económico con valor de mercado, lo que impacta la percepción del trabajo, transformándolo en una actividad productiva	Google Académico

Artículo de Investigación	Rodriguez, O.M.	https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/2877588.pdf	2017	España	económico. Analiza el crédito comercial como instrumento financiero, destacando la ausencia de una teoría unificada y revisando los diversos modelos existentes en la literatura.	medida objetivamente. Examina los puntos de debate en la literatura, la relación entre política monetaria y crédito comercial, y su impacto en la investigación futura.	Dialnet
Informe	Grupo Faro	https://grupofaro.org/wp-content/uploads/2020/09/FACT-SHEET-FMI_compressed.pdf	2020	Ecuador	Explica el rol del FMI en la estabilidad del sistema monetario internacional, su mecanismo de financiamiento y los tipos de créditos que ofrece a los países miembros para superar problemas de balanza de pagos.	Analiza los préstamos otorgados a Ecuador por el FMI, detallando los montos, condiciones, programas implementados y el cumplimiento de los acuerdos financieros en distintas administraciones gubernamentales.	Google Académico
Libro	Banco Mundial	https://documents1.worldbank.org/curated/en/099405110112326811/pdf/SECBOS198ad43a01b00b143eb19e841dfefb5df959e.pdf	2023	Ecuador	Analiza los desafíos globales y el papel del Banco Mundial en impulsar un desarrollo sostenible, resiliente e inclusivo.	Detalla estrategias de financiamiento y apoyo en sectores clave como clima, infraestructura, educación y empleo.	Google Académico
Libro	Vera, Cecilia Pérez-Caldentey, Esteban	https://repositorio.cepal.org/server/api/core/bitstreams/d810024e-8265-46c3-867a-021458791fdc/content	2015	Chile	Analiza los flujos de financiamiento en América Latina y su relación con las identidades macroeconómicas en economías abiertas.	Examina actores, mecanismos e impactos del financiamiento, resaltando sus efectos en la inversión y los desafíos de política económica.	Google Académico
Libro	Levi, Maurice	9780415308991	2005	Estados Unidos	Analiza las finanzas internacionales y su impacto en la economía global y el comercio.	Explora mercados de divisas, tipos de cambio, riesgo cambiario y regímenes monetarios con enfoque actualizado y pedagógico.	Scielo
Artículo de investigación	Herrera, Hugo	https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=456	2019	México	Analiza el crecimiento del Estado desde diversos	Jerarquiza variables con análisis de frecuencia y el	Redalyc

	Aguirre, Jerjes Arias, Daniela	057665006			enfoques, destacando el impacto de los ingresos, demandas sociales y productividad estatal.	algoritmo de Saaty, identificando su influencia porcentual en el crecimiento estatal. Destaca confusiones teóricas y advierte sobre efectos imprevistos en políticas públicas.	
Reporte	Bermeo, Mireya	https://repositorio.unal.edu.co/bitstream/handle/unal/54434/26452690.2014.pdf?sequence=1&isAllowed=y	2014	Colombia	El estudio analiza el crecimiento del tamaño del Estado y sus determinantes, centrándose en la relación entre cambios políticos y económicos con el aumento del gasto público.	Examina el impacto en Colombia de factores institucionales y económicos en la expansión estatal, considerando la evolución histórica del país y su contexto democrático.	Google Académico
Libro	González, Christian Velasco, Julio Miranda, Juan	https://documents1.worldbank.org/curated/en/099050924131536292/pdf/P17797312cbabc01b189011ce0839cba821.pdf	2024	Ecuador	Analiza el crecimiento económico de Ecuador, sus barreras y la transición hacia un desarrollo sostenible, destacando el rol del sector privado, la inversión y la diversificación.	Aborda las barreras económicas de Ecuador y propone reformas en empleo, inversión, comercio y sectores clave para impulsar un crecimiento sostenible.	Google Académico
Artículo de Revista Académica	Pérez, Vivian	https://www.redalyc.org/pdf/4255/425553381009.pdf	2017	Cuba	Aborda la financiación para el desarrollo, su origen, la necesidad de financiamiento externo en países subdesarrollados y la influencia de los flujos financieros internacionales.	Analiza las motivaciones de los países desarrollados, las relaciones de dependencia y dominación, y su impacto en las agendas de financiación.	Redalyc
Artículo de Revista Científica	Ávila, Silvia Salguero, Diana López, Clara Carrasco, Danny	https://doi.org/10.56519/59c0vn93	2024	Ecuador	Aborda la economía del comportamiento, sus diferencias con la teoría neoclásica y el impacto de factores psicológicos,	Se enfoca en la aplicación de estos principios al ámbito financiero, el uso de experimentos para validar teorías y su	Revista InvestiGo

					sociales y emocionales en las decisiones financieras. También incluye conceptos como sesgos cognitivos y <i>nudging</i> .	impacto en políticas públicas, mercados financieros y el bienestar económico.	
Artículo Económico	Vargas-Hernández, José	https://www.unisc.br/site/sidr/2008/textos/63.pdf	2008	México	Abarca las principales teorías del desarrollo económico, incluyendo dependencia, modernización, neoinstitucionalismo, sistema mundo, sustentabilidad y globalización, analizadas desde una perspectiva crítica.	Se centra en la reformulación de políticas de desarrollo, proponiendo un modelo en el que el Estado complemente los mercados, coordine las interacciones económicas y movilice agentes para mejorar la justicia social y la calidad de vida.	Google Académico
Artículo Académico	Reyes, Giovanni	https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/3642035.pdf	2009	Colombia	Aborda las principales teorías del desarrollo económico y social.	Se centra en el enfoque de desarrollo humano de Naciones Unidas, basado en el Índice de Desarrollo Humano (IDH) y los informes globales, regionales y nacionales.	Dialnet
Artículo Académico	Jesús, Sebastián	https://www.scielo.org.ar/pdf/cts/v3n8/v3n8a15.pdf	2007	España	Aborda las principales teorías del desarrollo que destacan el conocimiento como un factor central para la mejora de las condiciones de vida y el progreso económico y social. Estas teorías han orientado las estrategias de cooperación internacional, influyendo en las políticas y programas implementados a nivel global.	Se centra en el análisis de las estrategias de cooperación internacional, evaluando sus alcances y limitaciones, con especial énfasis en el papel de los organismos internacionales y las agencias de cooperación en el ámbito científico y tecnológico.	Scielo

Artículo de Revista Académica	Soto, Roberto	https://www.elsevier.es/es-revista-problemas-del-desarrollo-revista-latinoamericana-86-pdf-S0301703613718753	2012	México	Aborda la financiación, la liberalización del capital y su relación con crisis económicas.	Se enfoca en el impacto de la financiación en América Latina, destacando la extranjerización bancaria, la especulación y las reformas estructurales que han agravado el desempleo y la desigualdad.	ELSEVIER
Artículo	Ferri, Giovanni	https://www.researchgate.net/publication/4755241	2018	Italia	Analiza la globalización y el impacto de las instituciones económicas internacionales en el desarrollo global, abordando teorías sobre el mercado, el Estado y las crisis financieras.	Critica las políticas del FMI y el Consenso de Washington en casos como la crisis asiática y la transición rusa, señalando su rigidez y efectos negativos, y propone reformas para una globalización más equitativa.	Research Gate
Artículo Académico	Bravo, Arturo	https://repositorio.flacsoandes.edu.ec/bitstream/10469/19260/2/TF_LACSO-2023AJBJ.pdf	2023	Ecuador	Se enfoca en el papel del Fondo Monetario Internacional (FMI) en el financiamiento internacional, su evolución y controversias, especialmente en América Latina. Se abordan sus condicionalidades y la dinámica de su relación con los países de la región.	Analiza el caso de Ecuador, explorando su vínculo con el FMI entre 2015 y 2021. Se estudian los factores que determinaron su acercamiento al organismo bajo distintos gobiernos, los procesos de negociación en 2016 y 2019, y las repercusiones económicas de los desembolsos recibidos, utilizando un enfoque cualitativo basado en fuentes oficiales y entrevistas.	FLACSO
Libro	Instituto de Investigación Geológico y Energético -	https://www.recursoyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2020/12/Balance-	2019	Ecuador	Se centra en el análisis del sector energético de Ecuador, considerando su producción, consumo,	Se enfoca en la estructura y evolución de la matriz energética ecuatoriana, incluyendo la producción	Google Académico

	IIGE	<u>Energetico-Nacional-2019-1.pdf</u>			oferta y demanda de energía en distintos sectores económicos. También aborda aspectos relacionados con la eficiencia energética, el impacto ambiental y las políticas energéticas aplicadas en el país.	de energía primaria y secundaria, el papel del petróleo y la electricidad, la participación de energías renovables, la demanda por sectores económicos y el impacto de las importaciones y exportaciones energéticas.	
Libro	Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE	<u>https://www.ambiente.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2021/09/Balanc-e-Energetico-Nacional-2020-Web.pdf</u>	2020	Ecuador	Se centra en el análisis integral del sector energético en Ecuador, abarcando la producción, transformación, consumo y eficiencia energética. También examina las interacciones entre la energía, la economía y el medio ambiente, considerando el impacto de factores externos como la pandemia de COVID-19 en la demanda y oferta energética.	Detalla la producción de energía primaria y secundaria, la evolución de la matriz energética, la oferta y demanda de petróleo, gas natural y electricidad, así como el consumo energético por sectores económicos	Google Académico
Libro	Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE	<u>https://www.recursoyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2022/08/Balance_Energético_Nacional_2021-VF_opt.pdf</u>	2021	Ecuador	Se basa en el análisis de la evolución del sector energético en Ecuador, destacando la producción, transformación y consumo de energía en el país. Se enfoca en la importancia de la sostenibilidad energética, la eficiencia en el uso de los recursos y la relación entre la energía, la economía y el medio	Destaca la recuperación del consumo energético tras la pandemia, el predominio del transporte como mayor consumidor, el crecimiento de las energías renovables y los desafíos en eficiencia y reducción de emisiones.	Google Académico

					ambiente, siguiendo metodologías internacionales.		
Libro	Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE	https://www.celec.gob.ec/wp-content/uploads/2023/08/Balance-Energetico-Nacional-BEN-2022_.pdf	2022	Ecuador	Se centra en el análisis integral del sistema energético de Ecuador, abarcando la producción, transformación, consumo y sostenibilidad de la energía. Se basa en principios de eficiencia energética, seguridad energética y transición hacia fuentes más limpias, considerando la relación entre energía, economía y medio ambiente.	Destaca el incremento del consumo energético en 2022, el transporte como el sector de mayor demanda, y el crecimiento de las energías renovables. También se identifican desafíos como la dependencia de combustibles fósiles, la necesidad de fortalecer la eficiencia energética y la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero para avanzar en la sostenibilidad del sector energético.	Google Académico
Libro	Instituto de Investigación Geológico y Energético - IIGE	https://www.recursoyenergia.gob.ec/wp-content/uploads/2024/08/BEN_2023-final_compressed.pdf	2023	Ecuador	Se centra en el análisis del sistema energético de Ecuador, abarcando la producción, transformación, consumo y eficiencia energética. También considera la transición energética, la sostenibilidad y la relación entre el sector energético y la economía nacional, siguiendo metodologías establecidas por organismos internacionales como la OLADE.	Destaca la reducción de la producción primaria de energía en 2023, el aumento del consumo energético, especialmente en el sector transporte, y la creciente participación de las energías renovables en la matriz energética. Además, analiza la dependencia del país de los combustibles fósiles, el impacto de la importación de energéticos, la intensidad energética y las emisiones de gases de efecto invernadero, identificando desafíos y oportunidades para la planificación energética sostenible en	Google Académico

							Ecuador.
Informe	Banco Mundial	https://www.bancomundial.org/es/news/press-release/2019/06/11/grupo-banco-mundial-cuenta-con-nueva-estrategia-para-ecuador-y-aprueba-financiamiento-de-libre-disponibilidad-por-us-500-millones	2019	Ecuador	Análisis de estrategias de desarrollo económico promovidas por organismos internacionales, en este caso, el Banco Mundial. Incluye conceptos sobre estabilidad macroeconómica, crecimiento inclusivo, sostenibilidad y fortalecimiento del sector público como ejes clave para la reducción de la pobreza y la equidad social.	Se abordan los objetivos concretos en tres áreas: fomento del empleo y la prosperidad, inversión en capital humano y mejora de la resiliencia y sostenibilidad. Además, se analiza el impacto de estas reformas en la economía ecuatoriana y en su capacidad para enfrentar desafíos financieros y ambientales.	Google Académico
Informe	Bárcena, Alicia	https://www.cepal.org/sites/default/files/presentations/presentation_cep_24112020.pdf	2020	Chile	Aborda los desafíos sociales y económicos en América Latina y el Caribe post-pandemia, destacando desigualdad, informalidad y baja productividad, y la necesidad de nuevas estrategias de desarrollo sostenible.	Propone soluciones como la expansión de la protección social, políticas fiscales progresivas, inversión en energías renovables y digitalización, y la creación de pactos nacionales y regionales para fortalecer la equidad y sostenibilidad en la recuperación.	Google Académico
Artículo Científico	Bretton Woods Project	https://www.brettonwoodsproject.org/es/2019/07/cuales-son-las-principales-criticas-al-banco-mundial-y-el-fondo-monetario-internacional/#top	2019	Reino Unido	Abarca el origen y propósito del Banco Mundial y el FMI, creados en 1944 para promover la estabilidad financiera y el desarrollo económico global. También menciona las críticas generales a estas instituciones, como su estructura de gobernanza desigual, su impacto en	Detalla críticas puntuales. En términos de gobernanza, se señala la falta de representación equitativa de los países del Sur Global y la influencia excesiva de potencias como EE.UU. En derechos humanos, se cuestiona el impacto de las medidas de austeridad impuestas por el FMI y los proyectos del Banco	Google Académico

					derechos humanos y medio ambiente, y su influencia en las políticas económicas de los países en desarrollo.	Mundial que han afectado a comunidades vulnerables. En cuanto al medio ambiente, se critican inversiones en proyectos que han causado deforestación y explotación de recursos sin sostenibilidad.	
Artículo	Escribano, Gonzalo	https://media.realinstitutoelcano.org/wp-content/uploads/2021/11/ari110-2019-escribano-ecuador-y-los-subsidios-a-los-combustibles.pdf	2019	España	Abarca la economía política, la política fiscal, la distribución del ingreso y la sostenibilidad ambiental, explicando el impacto de eliminar subsidios en la estabilidad económica y social.	Se centra en el caso de Ecuador, analizando la crisis heredada, la historia de los subsidios desde 1974, su alto costo fiscal y las protestas violentas que obligaron a derogar el decreto 883, así como las consecuencias de mantener los subsidios, como el contrabando y el impacto ambiental.	Google Académico
Artículo	Haro, Alexander Haro, María Fernanda	https://www.redalyc.org/journal/880/88069714004/88069714004.pdf	2021	Ecuador	Se centra en la teoría de los subsidios, analizando su papel en la economía como mecanismo de apoyo a ciertos sectores productivos y su impacto en los precios, el consumo y la distribución.	Se enfoca en la eliminación del subsidio a los hidrocarburos en Ecuador y su posible impacto en los precios de los tubérculos y raíces.	Redalyc
Artículo	Amsler, Francisco Galant, Michael	https://www.redalyc.org/journal/313/31376351009/31376351009.pdf	2023	Estados Unidos	Aborda el impacto del FMI en la deuda de los países, la sostenibilidad del endeudamiento y los efectos de los sobrecargos en economías en crisis.	Se enfoca en el impacto de estos sobrecargos en países como Argentina y Ecuador, demostrando que no incentivan el pago anticipado, sino que agravan la crisis	Redalyc

						financiera, lo que ha generado llamados a su eliminación.	
Artículo	González, Irene Amado, Martha Cita, Ángela	http://www.scielo.org.bo/pdf/riyn/v15n25/v15n25_a07.pdf	2022	Colombia	El vínculo entre desarrollo sostenible, políticas fiscales y contabilidad en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).	Análisis comparativo de la gestión contable y tributaria del Impuesto a la Renta en las Entidades No Lucrativas (ENL) de Ecuador y Colombia, en relación con el cumplimiento de los ODS.	Scielo
Artículo	Arias, Martha Vera, José	https://www.cristianismejusticia.net/sites/default/files/pdf/es112_0.pdf	2002	España	El rol de las instituciones financieras internacionales (FMI y Banco Mundial) en el desarrollo global y su impacto en los países del sur.	Análisis crítico del origen, funciones e influencia actual del FMI y el Banco Mundial, con propuestas de reforma orientadas a beneficiar efectivamente a las poblaciones más pobres del mundo.	Scopus
Página Web	Cadenas, Julia	https://www.newtral.es/que-es-fmi-fondo-monetario-internacional-que-hace-funciones/20211210/	2021	España	El papel y las funciones del Fondo Monetario Internacional en la economía global, incluyendo su rol en la supervisión de políticas económicas, la provisión de asistencia técnica y la concesión de préstamos a países miembros.	El proceso de creación del FMI en la conferencia de Bretton Woods en 1944, su evolución histórica y su objetivo de promover la estabilidad financiera internacional y la cooperación monetaria.	Google Académico
Artículo	Bustelo, Pablo	https://www.academia.edu/622675/El_Banco_Mundial_y_el_desarrollo_economico_un	1994	España	Aborda las principales corrientes del pensamiento sobre el desarrollo económico, como la ortodoxia neoclásica, el enfoque favorable al	Se centra en el análisis crítico de la evolución de las estrategias del Banco Mundial, especialmente su giro hacia políticas liberales en los años ochenta y noventa, y su aplicación en	Academia

		<u>análisis crítico</u>			mercado y la intervención estatal, así como el debate entre Estado y mercado.	regiones como Asia Oriental y América Latina, cuestionando la validez empírica de dichas estrategias y su impacto real en los procesos de desarrollo.	
Artículo	Burgos, José	https://www.academia.edu/1007887/El Banco Mundial y la politización de su mandato	2007	Colombia	Se refiere al concepto de gobernanza y al rol técnico versus político de las instituciones financieras internacionales.	Se enfoca en cómo el Banco Mundial, desde los años noventa, ha reinterpretado su mandato para intervenir políticamente en la reforma del rol económico y político de los Estados prestatarios, rompiendo con su supuesto carácter técnico original.	Academia
Artículo	García, José	https://www.academia.edu/43152149/ Volvieron y son millones Protestas sociales ante la nueva embestida del FMI en Ecuador	2019	Ecuador	Abarca el neoliberalismo impulsado por el Fondo Monetario Internacional (FMI) y la resistencia de los pueblos frente a los modelos de desarrollo excluyentes. También abarca la idea del Estado represivo que actúa en favor del capital transnacional y en contra de los sectores populares.	Hace alusión al caso concreto de las protestas sociales en Ecuador en octubre de 2019, encabezadas por el movimiento indígena y otras organizaciones sociales, en rechazo al paquete económico del Decreto 883 impulsado por el gobierno de Lenín Moreno. Se detallan acciones de resistencia, como las marchas, tomas de edificios y la declaración de estado de excepción en territorios indígenas.	Academia
Boletín	García, Santiago	https://www.academia.edu/56425560/Déficit fiscal y dinámica económica del Ecuador Salida del progreso e implementac	2019	Ecuador	Aborda el cambio de modelo económico en América Latina, pasando de uno redistributivo a otro neoliberal, centrado en el ajuste fiscal,	Se enfoca en Ecuador bajo el gobierno de Lenín Moreno, que rompe con el modelo de Correa e impulsa reformas económicas alineadas con el FMI, afectando inversión	Academia

		<u>ión de un programa económico con el FMI</u>			apertura comercial y el rol del FMI.	pública, empleo y desigualdad.	
Artículo	Rodríguez, Charlie	https://www.academia.edu/43306360/AMERICA_LATINA_Y_LA_CONDICIONALIDAD_DEL_FMI_Y	2019	Ecuador	Se refiere a la relación entre ajuste estructural, crecimiento económico y el papel de los organismos financieros	Se centra en la propuesta concreta de "ajuste con crecimiento" como estrategia para América Latina, la crítica a la doble condicionalidad impuesta por el FMI y el Banco Mundial, y el	Academia
		<u>EL BANCO MUNDIAL</u>			internacionales (FMI y Banco Mundial) en los países latinoamericanos.	llamado a que los economistas latinoamericanos participen activamente en la formulación de estas políticas antes de su implementación, para evitar consecuencias negativas.	
Artículo	Vargas, Julia	https://www.academia.edu/124763668/Fuera_de_FMI_del_Ecuador_Este_papel_no_para_el_papel_del_movimiento_indigena_nos_protestas_equatorianas_de_2019	2019	Brasil	Se enmarca en la teoría de los movimientos sociales, la resistencia política de los pueblos indígenas y la crítica a la colonialidad del poder, abordando cómo los actores subalternos construyen pensamiento desde la praxis política.	Se centra en el levantamiento indígena de octubre de 2019 en Ecuador, liderado por la CONAIE, destacando su papel protagónico en las protestas y su capacidad de movilización sin precedentes.	Academia
Artículo	R.Guy Emerson	https://www.researchgate.net/profile/R-Emerson/publication/328560645_La_marea_rosa_en_America_L	2018	México	Pluralidad político-económica que caracteriza a América Latina en los últimos treinta años, marcada	Aborda tres etapas: la crisis de los 80-90 con neoliberalismo y exclusión social; el giro progresista del siglo XXI con	Research gate

[atina Origenes y posibles trayectorias/links/5bd4893b92851c6b27930588/La-marea-rosa-en-America-Latina-Origenes-y-posibles-trayectorias.pdf](#)

por la coexistencia de modelos diversos en un contexto de incertidumbre y oportunidad.

participación, inclusión y auge económico; y la actualidad marcada por incertidumbre, alternancia política y el papel de las organizaciones regionales.