

See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <https://www.researchgate.net/publication/315826661>

Fundamentos avanzados para la política económica

Book · January 2018

CITATION

1

READS

649

2 authors:



Alexandra M. Espinosa

Escuela Politécnica Nacional

30 PUBLICATIONS 16 CITATIONS

SEE PROFILE



Rodrigo Mendieta Muñoz

University of Cuenca

28 PUBLICATIONS 74 CITATIONS

SEE PROFILE

Some of the authors of this publication are also working on these related projects:



Subnational Economic Dynamics in Ecuador [View project](#)



Spectral analysis of the consumption and the Permanent Income Hypothesis [View project](#)

FUNDAMENTOS AVANZADOS

PARA LA

POLÍTICA ECONÓMICA

Alexandra M. Espinosa
Escuela Politécnica Nacional

Rodrigo Mendieta Muñoz
Universidad de Cuenca



UNIVERSIDAD DE CUENCA

Universidad de Cuenca - Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas

Todos los derechos reservados ©2017 Universidad de Cuenca
Este libro no podrá ser reproducido, ni total ni parcialmente sin el permiso escrito de los autores.

Publicado por Universidad de Cuenca, Cuenca, Ecuador.

Ninguna parte de esta publicación puede reproducirse, almacenarse o ser transmitido en cualquier forma o medio, electrónico, mecánico, fotocopiado, grabación, escaneo u otro, excepto las permitidas por la normativa vigente en Ecuador, o sin el permiso por escrito de los autores, o autorización mediante el pago de los apropiados derechos por copia a la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad de Cuenca.

Límite de responsabilidad/Descargo de responsabilidad: los autores han hecho todos los esfuerzos posibles para preparar este libro y declaran no tener ningún conflicto de interés. La integridad de los contenidos de este libro implica que ni el editor ni el autor serán responsables de ninguna pérdida de beneficios ni de ningún otro daño comercial, incluidos, entre otros, daños especiales, incidentales, consecuentes u otros.

Para obtener información general sobre nuestros otros productos y servicios, comuníquese con Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, Universidad de Cuenca, Av. 12 de abril s/n y Av. Loja - Ciudadela Universitaria, Cuenca, Ecuador.

Fundamentos avanzados para la Política económica / Alexandra M. Espinosa y Rodrigo Mendieta Muñoz.

Primera Edición, noviembre de 2017

292 páginas 23×16 cm.

Área: Ciencias Sociales, Educación Comercial y Derecho.

Subárea: Economía.

Colección: Macroeconomía y desarrollo

ISBN 13: 978-9978-14-372-8

1. Política Económica—Modelos Matemáticos. 2. Economía pública—Política. 3. Bienestar y pobreza—Medición y análisis. 4. Política monetaria—Inflación. 5. Crecimiento económico—Modelos matemáticos. 6. Mercado de trabajo—Políticas. I Alexandra M. Espinosa II Rodrigo Mendieta Muñoz

Impreso y hecho en Ecuador.

*Dedico esta obra y todo mi
afecto a mi abuelo, Manuel
Espinosa Figueres, que murió
en el exilio, bregando por un
mundo más justo, y al pueblo
británico por su anónimo
apoyo.*

Alexandra M. Espinosa

*Agradezco a Alexandra M.
Espinosa por invitarme a ser
parte de éste trabajo, que lo
dedico a mi padre, maestro y
amigo, Marcelo Mendieta
Méndez.*

Rodrigo Mendieta Muñoz



UNIVERSIDAD DE CUENCA

Rector

Ing. Pablo Vanegas Peralta, PhD

Vicerrectora

Lcda. Catalina León Pesántez, PhD

**Facultad de Ciencias Económicas
y Administrativas**

Decano

Eco. Rodrigo Mendieta Muñoz, PhD

Subdecano (e)

Eco. Víctor Aguilar Feijó, Magister

Director de Carrera de Economía

Eco. Carlos Rivera Bautista, Máster

Director de Publicación

Eco. Santiago E. Pozo Rodríguez, Magister



Rector

Ing. Jaime Calderón Segovia, MBA

Vicerrector

Físico Alberto Celi Apolo, PhD

Facultad de Ciencias

Decano

Físico Luís Lascano Lascano, PhD

Subdecano

Físico Marco Bayas Rea, PhD

Director de Carrera

Mat. Julio Medina Vallejo, PhD

PRÓLOGO DE LA PRIMERA EDICIÓN

Impartir un curso de política económica para estudiantes de diferentes tendencias ideológicas es un reto. Supone despertar el espíritu crítico, enseñando que el deber del economista es dar soluciones sustentadas en la teoría económica, dada las preferencias de los gobernantes y de los ciudadanos expresadas en las urnas.

Este libro nace para cubrir la necesidad de un material que facilite el debate desde las teorías ortodoxas y heterodoxas, revisadas y actualizadas, huyendo de los dogmas y de las recetas fáciles. En sus inicios, era un conjunto de notas del curso de política económica de la Universidad del País Vasco–Euskal Herriko Unibertsitatea. En Ecuador, en estrecha colaboración con Rodrigo Mendieta Muñoz, profesor de crecimiento y desarrollo económico de la Universidad de Cuenca, han sido ampliadas y adaptadas a la realidad del país.

El eje de este libro es el fundamento teórico con soporte matemático. El contrapunto es la inclusión de la política económica en Ecuador. La meta es convertir el debate político en una prelación de objetivos económicos, donde las ideologías son manifestaciones de gustos y votos. Por ello, cada capítulo incluye varias teorías, adaptables a diferentes formas de entender a la política. Las secciones, a su vez, interaccionan los diferentes objetivos e instrumentos.

La estructura del libro puede sorprender, ya que no responde a la presentación tradicional. Por ejemplo, la teoría keynesiana aparece por objetivos de la política económica. Esta organización responde al deseo de evitar cualquier tipo de adoctrinamiento teórico, al facilitar la valoración de cada teoría en su contexto. Tampoco se incluyen conclusiones, puesto que se deja al lector la tarea de deducir sus propios corolarios.

Cada capítulo incluye una sección dedicada a la política económica actual en Ecuador, con las normas y reglamentos que la regulan. Pese a ello, este manual no tiene la pretensión de analizar la estructura económica de Ecuador y, por lo tanto, se espera que colegas de otras universidades y de las diferentes instituciones ecuatorianas, con mayor conocimiento sobre la materia, acepten la invitación de corregir y completar esta obra.

Asimismo, no se tratan varios temas importantes como la economía regional, la política industrial, el medioambiente, la migración y la economía internacional. Esta

omisión responde a que forman parte de proyectos futuros, para el cual esperamos contar con el apoyo de otros autores.

Se hace un especial esfuerzo en que las referencias aporten una visión crítica, actual, y que pongan en tela de juicio las recetas y los dogmas de fe de la economía. Se acepta la crítica de que la mayor parte de éstas pertenecen a las teorías “mainstream” generadas por las publicaciones de la American Economic Association. Sin embargo, los grandes cismas son frutos de la teoría ortodoxa.

Es ineludible comentar que hay un sesgo a favor y en contra de algunas teorías, porque creemos firmemente que no se puede construir una sociedad basada en la injusticia social, en el ataque a las libertades individuales y en el engaño a la ciudadanía. Estas ideas aparecen de forma recurrente en todo el texto, donde se defiende sutilmente una democracia incorruptible de ciudadanos iguales en derechos y deberes sociales, culturales y económicos.

Dado que el libro contiene argumentos teóricos sofisticados sustentados sobre herramientas matemáticas, está pensado para economistas que ya han recibido una sólida formación en macroeconomía y microeconomía, y que conocen el cálculo diferencial; y, para matemáticos que deseen entender la economía.

Las notas de pie de página amplían los planteamientos, pero son irrelevantes y el lector puede prescindir de su lectura. Sin embargo, contiene información que puede ser válida para mejorar los conocimientos de cultura económica y de cultura en general.

Las correcciones, aportaciones y sugerencia de los colegas Rafael Burbano (Escuela Politécnica Nacional en Ecuador), Patricio Ruiz (Vicepresidencia de la República del Ecuador) y Daniel González (Universidad de las Américas), y de la estudiante Evelyn Melo Yanchapaxi (Escuela Politécnica Nacional en Ecuador), que fueron esenciales para lograr el resultado final. Se incluyen algunas mejoras sugeridas como la lucha contra la deflación.

Agradecemos a la Universidad de Cuenca, Escuela Politécnica Nacional y Euskal Herriko Unibertsitatea por garantizar los medios necesarios para su realización. Y, por supuesto, a nuestros estudiantes, que son el *leitmotif* de este trabajo.

Alexandra M. Espinosa
Escuela Politécnica Nacional

Rodrigo Mendieta Muñoz
Universidad de Cuenca

Quito y Cuenca, 25 de octubre de 2017

ÍNDICE GENERAL

Prólogo de la primera edición	ix
I El marco de la política económica	1
1 Fundamentos de la Política Económica	3
1.1 Definiciones y fundamentos	5
1.1.1 La definición de política económica	5
1.1.2 La economía de mercado	6
1.1.3 La eficiencia y los fallos de mercado	8
1.1.4 El segundo óptimo	12
1.2 Otras causas para la intervención	12
1.2.1 El bienestar y el Buen Vivir	13
1.2.2 La efectividad, eficacia y eficiencia	15
1.2.3 Los límites políticos a la intervención	15
1.3 Los objetivos e instrumentos	16
1.3.1 Los objetivos	16
1.3.2 Los instrumentos	20
1.3.3 Las etapas y retrasos	21
1.4 La política económica en Ecuador	21
1.4.1 La Constitución de la República	22
1.4.2 El Plan Nacional del Buen Vivir	22
1.4.3 La contratación pública	23

II	Los objetivos de la política económica	25
2	El empleo	27
2.1	Los conceptos preliminares y medición	29
2.1.1	Las definiciones de actividad	30
2.1.2	Las definiciones de ocupación	32
2.1.3	Las definiciones de desempleo	33
2.2	Teorías del desempleo estructural y salarios	35
2.2.1	Las teorías neoclásicas	35
2.2.2	Los insiders–outsiders	40
2.2.3	El capital humano	43
2.2.4	El salario de eficiencia	44
2.2.5	Los mercados internos de trabajo	45
2.2.6	Los mercados duales de trabajo	46
2.3	Teorías de desempleo cíclico	47
2.3.1	La teoría de keynesiana	47
2.3.2	El monetarismo	51
2.3.3	Crítica a las teorías del desempleo cíclico	53
2.4	Las políticas de empleo y desempleo	55
2.4.1	Las políticas activas de empleo	55
2.4.2	Las políticas pasivas de empleo	56
2.5	Las políticas de empleo en Ecuador	57
2.5.1	El Plan Nacional de Buen Vivir	57
2.5.2	El Seguro de desempleo	58
2.5.3	El Plan Estratégico Institucional	59
3	La estabilidad en precios	61
3.1	Introducción	63
3.2	Los índices de precios y medidas de la inflación	63
3.2.1	Índice de Precios al Consumidor	64
3.2.2	Índice de Precios al Productor	66
3.2.3	Índice de Brechas de Intermediación	68
3.2.4	Índice de Precios de la Construcción	69
3.2.5	Deflactor del PIB	70
3.3	Los efectos de la inflación	71
3.3.1	Efectos redistributivos	71
3.3.2	Efecto sobre la eficiencia	71
3.3.3	Efecto sobre la producción y el empleo	72
3.4	Las teorías explicativas de la inflación	72
3.4.1	La teoría cuantitativa	73
3.4.2	El keynesianismo	74

3.4.3	El monetarismo	76
3.4.4	Las expectativas racionales	78
3.4.5	El nekeynesianismo	80
3.4.6	Señoreaje e inflación	81
3.5	La deflación	82
3.6	El control de precios en Ecuador	86
4	El crecimiento económico	89
4.1	Introducción	91
4.2	La medición del crecimiento	91
4.2.1	El Producto Interior Bruto	91
4.2.2	La Paridad de Poder Adquisitivo	95
4.3	Las teorías de crecimiento exógeno	97
4.3.1	El crecimiento clásico	98
4.3.2	El crecimiento neoclásico	99
4.3.3	El crecimiento keynesiano	105
4.3.4	La trampa de pobreza	107
4.4	Las teorías de crecimiento endógeno	108
4.4.1	El crecimiento AK de Rebelo	108
4.4.2	El crecimiento de Uzawa–Lucas	110
4.4.3	El crecimiento de Romer (1986)	115
4.4.4	El crecimiento de Romer (1990)	117
4.5	Los factores explicativos y controversias	122
4.5.1	Los costes del crecimiento	125
4.5.2	Desarrollo y crecimiento	126
4.6	La política de crecimiento en Ecuador	127
4.6.1	La política educativa	128
5	Pobreza y distribución de la renta	131
5.1	Introducción	133
5.2	Medidas de pobreza unidimensionales	133
5.2.1	La pobreza objetiva absoluta	134
5.2.2	La pobreza objetiva relativa	137
5.2.3	La pobreza subjetiva	138
5.3	La privación multidimensional	140
5.3.1	Las Necesidades Básicas	140
5.3.2	El Índice de Desarrollo Humano	141
5.3.3	Las capacidades	146
5.4	Las medidas de incidencia e intensidad	146
5.4.1	Las medidas de incidencia	147
5.4.2	Las medidas de intensidad	147

5.4.3	Otras medidas de pobreza	148
5.4.4	La curva de Lorenz y el índice de Gini	149
5.5	Las propiedades de las medidas	151
5.5.1	Axiomas de invariancia	152
5.5.2	Axiomas de dominancia	154
5.5.3	Axiomas de subgrupos	156
5.5.4	Dominancia en sentido de Lorenz	157
5.6	Las teorías redistributivas	158
5.6.1	La eficiencia y la equidad	158
5.6.2	El igualitarismo	160
5.6.3	El utilitarismo y la justicia de Rawls	160
5.6.4	La equidad	163
5.6.5	Las causas de la pobreza	164
5.7	Las políticas fiscales y de gasto público	166
5.7.1	El gasto y las transferencias públicas	166
5.7.2	La inversión pública y la vivienda	167
5.7.3	La política de precios	169
5.8	Las políticas contra la pobreza en Ecuador	170

III Los instrumentos de la política económica 173

6	La Política Fiscal	175
6.1	Introducción	177
6.2	El papel del gasto público	178
6.2.1	El modelo IS–LM	178
6.2.2	Los supuestos del modelo IS–LM	181
6.2.3	Hipótesis de Renta Permanente	184
6.2.4	El modelo de inversión con ajuste de costes	185
6.3	Los impuestos	189
6.3.1	El impuesto sobre bienes	189
6.3.2	El impuesto sobre factores	195
6.3.3	Otros impuestos	200
6.3.4	Cuestiones redistributivas	201
6.4	El endeudamiento	203
6.4.1	La restricción del gobierno	203
6.4.2	Las causas del déficit	205
6.4.3	El gobierno y el déficit	207
6.4.4	Imposición suavizada	209
6.4.5	El coste del déficit	210
6.5	La Política Fiscal en Ecuador	212

6.5.1	Principios de la Política Fiscal	212
6.5.2	El Presupuesto General del Estado	213
6.5.3	El sistema tributario	214
7	La Política Monetaria	217
7.1	Introducción	219
7.2	Los agregados monetarios y otras definiciones	219
7.2.1	Los tipos de dinero	219
7.2.2	Los agregados monetarios e indicadores	221
7.2.3	Los multiplicadores monetarios	222
7.2.4	El crédito	222
7.2.5	Las reservas internacionales	223
7.2.6	Las tasas de interés	224
7.3	Los instrumentos de la Política Monetaria	227
7.3.1	La variación del tipo de interés	227
7.3.2	La variación del encaje bancario	228
7.3.3	Las operaciones de mercado abierto	229
7.3.4	El incremento en la cantidad de efectivo	230
7.4	Las teorías de política monetaria	230
7.4.1	Los fundamentos teóricos	231
7.4.2	La teoría de la estructura temporal	233
7.4.3	El papel del Banco Central	235
7.4.4	La credibilidad de política monetaria	237
7.5	La política monetaria en la actualidad	237
7.5.1	La política monetaria en Ecuador	238
7.5.2	La política monetaria en la Zona Euro	239
	Bibliografía	242
	Índice de Materias	264

BIBLIOGRAFÍA

- Abdullaev, Bekzod y László Kónya (2012), 'New Historical Evidence Against Ricardian Equivalence in Australia', *Economic Papers: A journal of Applied Economics and Policy* **31**(2).
- Albi, Emilio, José Manuel González-Páramo y Ignacio Zubiri (2009), *Economía pública*, Ariel Economía, Ariel.
- Alesina, Alberto y Allan Drazen (1991), 'Why are stabilizations delayed?', *American Economic Review* **81**, 1170–1188.
- Alesina, Alberto y Lawrence H. Summers (1993), 'Central bank independence and macroeconomic performance: Some comparative evidence', *Journal of Money, Credit and Banking* **25**(2), 151–162.
- Alkire, Sabina y James Foster (2010), Designing the Inequality-Adjusted Human Development Index (IHDI), Human Development Research Papers HDRP-2010-28, Human Development Report Office (HDRO), United Nations Development Programme (UNDP).
- Alkire, Sabine y James Foster (2009), 'Counting and multidimensional poverty measurement', *OPHI. Working Paper. University of Oxford* **32**.
- Amman, H. M., L. Tesfatsion, K. L. Judd, D. A. Kendrick y J. Rust (2006), *Handbook of Computational Economics*, Vol. 2 of *Handbook of Computational Economics*, Elsevier.
- Arrow, Kenneth J. (1962), 'The economic implications of learning by doing', *Review of Economic Studies* **29**, 155–173.

- Arrow, K.J. (1963), *Social Choice and Individual Values*, Cowles Foundation Monographs Series, Yale University Press.
- Assar, Lindbeck y Dennis J. Snower (1984), Involuntary unemployment as an insider-outsider dilemma, Seminar Paper 309, University of Stockholm, Sweden.
- Assar, Lindbeck y Dennis J. Snower (1988), *The Insider-Outsider Theory of Employment and Unemployment*, MIT Press, Cambridge, Massachusetts.
- Atkeson, Andrew y Patrick J. Kehoe (2004), 'Deflation and depression: Is there an empirical link?', *American Economic Review* **94**(2), 99–103.
- Atkinson, A. (1970), 'On the measurement of economic inequality', *Journal of Economic Theory* **2**(3), 224–263.
- Barbier, J. C. (2001), *Welfare to Work Policies in Europe. The Current Challenges of Activation Policies*, Centre d'études de l'emploi, Paris.
- Barbier, J. C. (2004), *Systems of social protection in Europe: Two contrasted paths to activation, and maybe a third*, IN Lind, J., Knudsen, H. and Jorgensen, H. (Eds.) *Labour and Employment Regulation in Europe*, Brussels.
- Barro, Robert J. (1989), 'The Ricardian Approach to Budget Deficits', *Journal of Economic Perspectives* **3**(2), 37–54.
- Barro, Robert J. (1999), 'Ramsey meets Laibson in the neoclassical growth model', *Quarterly Journal of Economics* **114**, 1125–1152.
- Barro, Robert J. y Xavier Sala-i-Martin (2003), *Economic growth*, 2nd. edn, The MIT Press.
- Baumol, William J. (1977), 'On the Proper Cost Tests for Natural Monopoly in a Multiproduct Industry', *American Economic Review* **67**(5), 809–822.
- Baumol, William J., J. C. Panzar y R. D. Willig (1982), *Contestable markets and the theory of industry structure*, Harcourt Brace Jovanovich.
- BCE, Banco Central de Ecuador (2011), 'Metodología de la información estadística mensual', (April).
- BCE, Banco Central de Ecuador (2015), Monitoreo de los principales riesgos monetarios y financieros de la economía ecuatoriana. Octubre, en <http://www.bce.fin.ec/>, Banco Central de Ecuador.

- BCE, Banco Central de Ecuador (2017), Boletín monetario semanal, Boletines Estadísticos 527, Banco Central de Ecuador.
- Becker, Gary (1975), *Human Capital*, Columbia Press. National Bureau of Economic Research.
- Becker, Gary (1991), *A Treatise on the Family*, Harvard University Press.
- Beetsma, Roel M.W.J. y Henrik Jensen (1998), Optimal Inflation Targets, “Conservative” Central Banks, and Linear Inflation Contracts: Comment, EPRU Working Paper Series 98–111, Economic Policy Research Unit (EPRU), University of Copenhagen. Department of Economics.
- Begg, David K. H. (1982), *The Rational Expectations Revolution in Macroeconomics*, The Johns Hopkins University Press.
- Birch Sørensen, Peter y Hans Jorgen Whitta–Jacobsen (2008), *Introducción a la Macroeconomía Avanzada. Ciclos económicos*, Vol. 2 of *Introducción a la macroeconomía avanzada*, McGraw–Hill Interamericana de España.
- Birch Sørensen, Peter y Hans Jorgen Whitta–Jacobsen (2005), *Introducing Advanced Macroeconomics: Growth and Business Cycles*, 1st. edn, McGraw–Hill Higher Education.
- Blanchard, Olivier J. y Lawrence H. Summers (1987), ‘Hysteresis and the European unemployment problem’, *NBER Working Paper* **1950**.
- Blaug, Mark (2007), ‘The fundamental theorems of modern welfare economics, historically contemplated’, *History of Political Economy* **39**(2), 185–207.
- Blinder, Alan S., Michael Ehrmann, Marcel Fratzscher, Jakob De Haan y David-Jan Jansen (2008), ‘Central bank communication and monetary policy: A survey of theory and evidence’, *Journal of Economic Literature* **46**(4), 910–945.
- Block, Walter (2008), *Labor Economics from a Free Market Perspective*, World Scientific Publishing Company.
- Bohn, Henning (1992), ‘Endogenous government spending and Ricardian Equivalence’, *Economic Journal* **102**(412), 588–597.
- Bonoli, Giuliano (2010), The political economy of active labour market policy, Working papers, Dissemination and Dialogue Centre, Edinburgh.

- Borjas, George J. (2013), *Labor Economics*, 6th edn, McGraw-Hill/Irwin.
- Bresciani-Turroni, C. (1937), *The Economics of Inflation: A Study of Currency Depreciation in Post-war Germany 1914–1923*, Vol. 1, Allen & Unwin.
- Broome, John (2012), *Climate Matters: Ethics in a Warming World*, W. W. Norton and Company, New York.
- Brusco, Sandro, Marcin Dziubinski y Jaideep Roy (2010), The Hotelling-Downs Model with Runoff Voting, Department of Economics Working Papers 10–02, Stony Brook University, Department of Economics.
- Burgos Dávila, Sebastián y Fernando Cando Ortega (2015), Aplicación del Índice de pobreza multidimensional de Alkire y Foster para Ecuador 2008–2014, Foro Economía Ecuador 2, Revista Digital.
- Cagan, Phillip (1956), The monetary dynamics of hyperinflation, in M. Friedman, ed., 'Studies in the quantity theory of money', University of Chicago Press, Chicago, pp. 25–117.
- Callan, T., B. Nolan y C. T. Whelan (1993), 'Resources, deprivation and the measurement of poverty', *Journal of Social Policy* **22**(2), 141–172.
- Calvo, Guillermo (1983), 'Staggered prices in a utility-maximizing framework', *Journal of Monetary Economics* **12**, 383–398.
- Campbell, John Y. y N. Gregory Mankiw (1989), 'Consumption, income, and interest rates: Reinterpreting the time series evidence', *NBER Macroeconomics Annual* (4), 85–216.
- Carrasquer, Pilar, Teresa Torns, Elisabet Tejero y Alfonso Romer (1998), 'El trabajo reproductivo', *Papers Revista de Sociologia* **55**, 95–114.
- Cass, David (1965), 'Optimum growth in an aggregative model of capital accumulation', *Review of Economic Studies* **32**(3), 233–240.
- Cirillo, Renato (1983), 'Was Vilfredo Pareto really a 'precursor' of fascism?', *American Journal of Economics and Sociology* **42**(2), 235–245.
- Clarck, J. M. (1917), 'Business acceleration and the law of demand: A technical factor in economic cycles', *Journal of Political Economy* **25**(1), 217–235.

- COMF, Código Orgánico Monetario y Financiero (2014), Código organico monetario y financiero, Ley, Asamblea Nacional de Ecuador.
- Comisión Europea, DGT (2006), ‘Cabos sueltos–Knowledge spillover’, *Boletín de los traductores españoles de las Instituciones de la Unión Europea* **97**, sp.
- Comley, Pete (2013), *Inflation Tax: The Plan to Deal with the Debts*, Published by Pete Comley, UK.
- CRE, Constitución de la República del Ecuador (2008), *Decreto Legislativo Registro Oficial 449 de 20 de Octubre de 2008*, Asamblea Nacional.
- Crowe, Christopher y Ellen E. Meade (2007), ‘The evolution of Central Bank governance around the World’, *Journal of Economic Perspectives* **21**(4), 69–90.
- Cuadrado-Roura, Juan R. (2001), *Política Económica. Objetivos e Instrumentos*, 2ª edn, McGrawHill, Madrid.
- Cukierman, Alex, Steven B. Web y Bilin Neyapti (1992), ‘Measuring the independence of Central Banks and its effect on policy outcomes’, *The World Bank Economic Review* **6**(3), 353–398.
- De Castro, Francisco y José Luís Fernández (2013), ‘Does Ricardian Equivalence hold? the relationship between public and private saving in Spain’, *Journal of Applied Economics* **16**(2), 251–274.
- De Grauwe, Paul (2010), ‘Top–down versus bottom–up macroeconomics’, *CESifo Economic Studies* **56**(4), 465–497.
- De la Rica, Sara (2015), Políticas activas de empleo: una panorámica, Policy papers 2015–01, Fedea, Madrid.
- de Rooij, SR, TJ Roseboom y RC Painter (2014), ‘Famines in the last 100 years: Implications for diabetes’, *Current Diabetes Reports* **14**(10), 536.
- Deere, C. y A. de Janvry (1979), ‘A conceptual framework for the empirical analysis of peasants’, *American Journal of Agricultural Economics* **61**(4), 601–611.
- Divino, Jose Angelo y Luis Felipe Vital Nunes Pereira (2013), ‘Are increases in government spending neutral? evidence from Latin-American household’, *Journal of Applied Economics* **16**(1), 101–120.

- Doeringer, Peter B y Michael J. Piore (1971), *Internal Labor Markets and Manpower Analysis*, Heath and Company, Massachusetts. D.C.
- Domar, Evsey D. (1946), 'Capital expansion, rate of growth, and employment', *Econometrica* **14**, 137–147.
- Donzelli, F. (2009), Walras v. Edgeworth on Equilibrium and Disequilibrium, Working Papers 47, Università degli Studi di Milano.
- Downs, Anthony (1957), *An Economic Theory of Democracy*, Harper and Row, New York.
- Duclos, Jean–Yves y Abdelkrim Araar (2006), *Poverty and Equity: Measurement, Policy and Estimation with DAD*, Economic Studies in Inequality, Social Exclusion and Well-Being 2, Springer US.
- Easterly, William (2006), 'The big push déjà vu: A review of Jeffrey Sachs's The End of Poverty: Economic possibilities for our time', *Journal of Economic Literature* **44**(1), 96–105.
- Eastwood, Robert y Michael Lipton (2002), 'Pro-poor growth and pro-growth poverty reduction: meaning, evidence, and policy implications', *Asian Development Review* **18**(2), 22–58.
- ECB, Banco Central Europeo (2011), *La Política Monetaria*, Banco Central Europeo. Traducción efectuada por el Banco de España, Frankfurt am Main.
- Edgeworth, Francis Ysidro (1889a), 'On the Application of Mathematics to Political Economy', *Journal of the Royal Statistical Society* **52**, 538–576.
- Edgeworth, Francis Ysidro (1889b), 'The Mathematical Theory of Political Economy. Review of Walras', *Nature* **40**(5), 434–436.
- Eggertsson, Gauti B. (2011), 'What fiscal policy is effective at zero interest rates?', *NBER Macroeconomics Annual* **25**(1), 59–112.
- Eisner, Robert, Robert Henry Strotz y George Richard Post (1963), *Determinants of Business Investment*, Prentice-Hall.
- End, Nicolas, Sampawende Tapsoba, Gilbert Terrier y Renaud Duplay (2015), Deflation and public finances: Evidence from the historical records, Working Paper 15/176, IMF Working Paper.

- EUROSTAT, European Statistical Office (2012), *Measuring material deprivation in the eu indicators for the whole population and child-specific indicators*, Methodologies and working papers, Publications Office of the European Union, Luxembourg.
- EUROSTAT, European Statistical Office (2013), *Compendium of HICP reference documents*, Publications Office of the European Union, Luxembourg.
- Eurostat-OECD (2012), *Eurostat-OECD Methodological Manual on Purchasing Power Parities*, Publications Office of the European Union, Luxembourg.
- Evans, George W y Seppo Honkapohja (2001), *Learning and expectations in macroeconomics*, Princeton University Press.
- Evans, George W. y Seppo Honkapohja (2009), 'Learning and Macroeconomics', *Annual Review of Economics* **1**(1), 421–449.
- FAO, Food and Agriculture Organization (2010), *El estado mundial de la pesca y la acuicultura*, FAO, Roma.
- Fischer, Stanley (1977), 'Long-Term Contracts, Rational Expectations, and the Optimal Money Supply Rule', *Journal of Political Economy* **85**, 191–205.
- Fisher, Irving Norton (1911), *The Purchasing Power of Money: Its Determination and Relation to Credit, Interest, and Crises*, New York: The Macmillan Co.
- Fisher, Irving Norton (1932), *Booms and Depressions: Some First Principles*, Adelphi Company.
- Fisher, Irving Norton (1933), 'The debt-deflation theory of great depressions', *Econometrica* **1**(4), 337–357.
- Foley, Duncan K. y Miguel Sidrauski (1970), 'Portfolio choice, investment, and growth', *The American Economic Review* **60**(1), 44–63.
- Foster, James, Joel Greer y Erik Thorbecke (1984), 'A class of decomposable poverty measures', *Econometrica* **52**, 761–776.
- Foster, James, L. Lopez-Calvo y M. Szekely (2005), 'Measuring the distribution of human development: Methodology and an application in mexico', *Journal of Human Development and Capabilities* **9**(1), 5–25.

- Friedman, Milton (1957), *A Theory of the Consumption Function*, Princeton. Princeton University Press.
- Friedman, Milton (1968), 'The role of the monetary policy', *The American Economic Review* **68**(1), 2–17.
- Friedman, Milton (1969), *The Optimum Quantity of Money and Other Essays*, Aldine, Chicago.
- Friedman, Milton (1977), 'Nobel lecture: Inflation and unemployment', *Journal of Political Economy* **85**(3), 451–472.
- Friedman, Milton y Charles A. E. Goodhart (2003), *Money, Inflation and the Constitutional Position of the Central Bank*, The Institute of Economic Affairs, London.
- Fuster, Andreas, David Laibson y Brock Mendel (2010), 'Natural expectations and macroeconomic fluctuations', *Journal of Economic Perspectives* **24**(4), 67–84.
- Gluckstein, Donny (2013), *La otra historia de la Segunda Guerra Mundial*, Ariel, Barcelona.
- Goedhart, Theo, Victor Halberstadt, Arie Kapteyn y Bernard van Praag (1977), 'The Poverty Line: Concept and Measurement', *Journal of Human Resources* **12**(4), 503–520.
- Griffin, Keith, Azizur Rahman Khan y Amy Ickowitz (2002), 'Poverty and the distribution of land', *Journal of Agrarian Change* **2**(3), 279–330.
- Groth, Charlotta y Peter F. Westaway (2009), 'Deflation', *Quarterly Bulletin. Bank of England* **49**(1), 37–44.
- Gudynas, Eduardo (2011), 'Buen Vivir: Germinando alternativas al desarrollo', *América Latina en Movimiento* **462**, 1–20.
- Hall, Robert E. (1988), 'Intertemporal substitution in consumption', *Journal of Political Economy* **96**, 339–357.
- Hall, Robert E. (2011), 'The long slump', *American Economic Review* **101**(2), 431–469.
- Hall, Thomas E. y William R. Hart (2010), 'The Samuelson-Solow Phillips Curve and the Great Inflation', *Miami University Department of Economics Working Paper* **8–2010**, 1–16.

- Hansen, Lars Peter y Kenneth J Singleton (1983), 'Stochastic consumption, risk aversion, and the temporal behavior of asset returns', *Journal of Political Economy* **91**, 249–265.
- Harrod, Roy F. (1939), 'An essay in dynamic theory', *Economic Journal* **49**, 14–33.
- Hayek, Friedrich A. (1941), *The Pure Theory of Capital*, Reprint 2007. The Collected Works of F. A. Hayek, University of Chicago Press.
- Hicks, John Richard (1939), *Value and Capital*, 2nd. edn, Clarendon Press, Oxford.
- Hotelling, Harold (1929), 'Stability in competition', *The Economic Journal* **39**(153), 41–57.
- Hsieh, Chang-Tai (2000), 'Bargaining over reform', *European Economic Review* **44**, 1659–1676.
- Hutchison, T. W. (1977), *Keynes Versus The "Keynesians"...?*, The Institute of Economic Affairs, London.
- IMF, International Monetary Fund (2016), *A Historical Public Debt Database. Última actualización 11/30/2016*, IMF Data.
- INE, Instituto Nacional de Estadística de España (2005), *La pobreza y su medición: presentación de diversos métodos de obtención de medidas de pobreza*, Instituto Nacional de Estadística de España.
- INE, Instituto Nacional de Estadísticas (2012), *Índice de Precios de Consumo. Base 2011 Metodología*, Subdirección General de Estadísticas Coyunturales y de Precios, INE.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2011), *Metodología del Índice de Precios al Consumidor (IPC)*, Instituto Nacional de Estadística y Censos.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2013a), *Metodología del Índice de Precios al Productor (IPP)*, Instituto Nacional de Estadística y Censos.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2013b), *Metodología del Índice de Precios de la Construcción*, Instituto Nacional de Estadística y Censos.

- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2013c), *Programa Nacional de Estadística*, Instituto Nacional de Estadística y Censos. Aprobado por el Consejo Nacional de Estadística el 23 de septiembre de 2013.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2014a), *Ecuador en Cifras. Inflación Junio de 2014*, Instituto Nacional de Estadística y Censos.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2014b), *Metodología para la medición del empleo en Ecuador*, Ecuador en cifras, INEC, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2014c), *Pobreza. Junio 2014*, Ecuador en Cifras. INEC.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2015), *Metodología de construcción del agregado del consumo y estimación de línea de pobreza en el Ecuador*, Ecuador en cifras, INEC, Quito, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2016a), *Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo (ENEMDU) Indicadores de Pobreza y Desigualdad*. Marzo de 2016, Ecuador en cifras, INEC, Quito, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2016b), *Índice de Pobreza Multidimensional*. Resultados, Database, INEC, Quito, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2016c), *Pobreza. Junio 2016*, Ecuador en Cifras. INEC.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2016d), *Tabulados Pobreza Multidimensional*, Database, INEC, Quito, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadística y Censos (2016e), *Tabulados Pobreza por Necesidades Básicas Insatisfechas*. Diciembre de 2016, Database, INEC, Quito, Ecuador.
- INEC, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (2014), *Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo (ENEMDU) Indicadores de Pobreza y Desigualdad*, Documento, Ecuador en Cifras.
- INEC, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (2015a), *Metodología Índice de Precios de la Construcción (consultado en 2015)*, INEC.
- INEC, Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (2015b), *Índice de Precios de la Construcción (IPCO) Nivel Nacional*, INEC.

- Jaimovich, Nir (2015), 'The changing nature of business cycles', *Economic Dynamics Newsletter* **16**(2), 1–2.
- Jácome Pérez, Fausto D. (2016), 'Índice de pobreza multidimensional: Propuesta metodológica con enfoque de derechos: 2009–2014', *Analitika* **9**, 7–30.
- Jevons, William Stanley (1865), *he Coal Question; An Inquiry Concerning the Progress of the Nation, and the Probable Exhaustion of Our Coal Mines*, Macmillan & Co. London, London.
- Jones, Charles I. y Peter J. Klenow (2016), 'Beyond GDP? Welfare across countries and time', *American Economic Review* **106**(9), 2426–2457.
- Just, Richard E., L. Hueth Darrell y Andrew Schmitz (2005), *The Welfare Economics of Public Policy: A Practical Approach to Project and Policy Evaluation*, Edward Elgar Publishing.
- Kaldor, Nicholas (1939), 'Welfare propositions of economics and interpersonal comparisons of utility', *The Economic Journal* **49**(195), 549–552.
- Kapteyn, Arie (1994), 'The Measurement of Household Cost Functions: Revealed Preference versus Subjective Measures', *Journal of Population Economics* **7**(4), 333–350.
- Kapteyn, Arie, Peter Kooreman y Rob Willemse (1988), 'Some Methodological Issues in the Implementation of Subjective Poverty Definitions', *The Journal of Human Resources* **23**(2), 222–242.
- Kar, Saibal y Debabrata Datta (2015), *Industrial and Labor Economics: Issues in Developing and Transition Countries*, India Studies in Business and Economics 25, 1st. edn, Springer India.
- Keynes, John M. (1919), *The Economic Consequences of the Peace*, Vol. II, reprinted in Keynes Collected Writings in 1971 edn, Macmillan, London.
- Keynes, John M. (1923), *A Tract on Monetary Reform*, Vol. IV, reprinted in Keynes Collected Writings in 1971 edn, Macmillan, London.
- Keynes, John M. (1930), *A Treatise on Money*, Vol. V, reprinted in Keynes Collected Writings in 1971 edn, Macmillan, London.
- Keynes, John M. (1936), *The General Theory of Employment, Interest, and Money*, Macmillan, London.

- King, D. (1995), *Actively seeking work? The politics of unemployment and welfare policy in the United States and Great Britain*, University of Chicago Press, Chicago.
- King, J. E. (2015), *Advanced Introduction to Post Keynesian Economics*, Elgar Advanced Introductions Series, Edward Elgar Publishing Limited.
- Kirman, Alan (2010), Walras' Unfortunate Legacy, Working papers, HAL.
- Koopmans, Tjalling C. (1965), 'On the concept of optimal economic growth', *Pontificiae Academiae Scientiarum Scripta Varia* **28**(1), 225–300.
- Krugman, Paul (1994), 'Complex Landscapes in Economic Geograph', *American Economic Review* **84**(2), 412–416.
- Krugman, Paul y Anthony J. Venables (1995), 'Globalization and the Inequality of Nations', *The Quarterly Journal of Economics* **110**(4), 857–880.
- Kummetz, Pablo (2006), 'Alemania: 30 años de cogestión', *Deutsche Welle in* <http://dw.com/p/91f4> **30.08.2006**.
- Kydland, Finn E. y Edward C. Prescott (1977), 'Rules rather than discretion: The inconsistency of optimal plans', *Journal of Political Economy* **85**, 473–492.
- Laibson, David (1997), 'Golden eggs and hyperbolic discounting', *Quarterly Journal of Economics* **112**, 443–477.
- Landes, David S. (1999), *The wealth and poverty of nations: why some are so rich and some so poor*, W. W. Norton.
- LeBaron, Blake, W. Brian Arthur y Richard Palmer (1999), 'Time series properties of an artificial stock market', *Journal of Economic Dynamics and Control* **23**(9-10), 1487–1516.
- Leeson, R. (1997), 'The political economy of the inflation-unemployment trade-off', *History of Political Economy* **29**(1), 117–156.
- Lindbeck, Assar y Dennis J. Snower (1988), 'Long-term unemployment and macroeconomic policy', *American Economic Review. Papers and Proceedings* **78**, 38–43.
- Lindbeck, Assar y Dennis Snower (2002), The insider-outsider theory: A survey, IZA DP 534, IZA Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit Institute for the Study of Labor, Bonn.

- Lipsey, Richard George (1960), 'The relation between unemployment and the rate of change in money wages in the United Kingdom, 1862–1957: A further analysis', *Economica* **27**(105), 1–31.
- Lipsey, Richard George y Kelvin Lancaster (1956), 'The general theory of second best', *The Review of Economic Studies* **24**(1), 11–32.
- LOSD, Ley Orgánica Seguro de Desempleo (2016), Ley Orgánica para la Promoción del Trabajo Juvenil, Regulación Excepcional de la Jornada de Trabajo, Cesantía y Seguro de Desempleo, Ley, Registro Oficial 720 Suplemento. Asamblea Nacional de Ecuador.
- LOSNCP, Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública (2008), *Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública*, Registro Oficial 395 de 22 de Julio de 2008.
- LRMBE, Ley Regimen Monetario y Banco del Estado (2006), Registro oficial, Suplemento 196 de 26-ene-2006, Última modificación: 22 de octubre de 2010.
- Lucas, Robert E. Jr. (1967), 'Adjustment costs and the theory of supply', *Journal of Political Economy* **75**(4), 321–334.
- Lucas, Robert E. Jr. (1988), 'On the mechanics of economic development', *Journal of Monetary Economics* **22**, 3–42.
- MacInnes, John y Julio Pérez Díaz (2008), 'La tercera revolución de la modernidad: la revolución reproductiva', *Reis. Revista Española de Investigaciones Sociológicas* pp. 890–918.
- Mack, J. y S. Lansley (1985), *Poor Britain*, George Allen & Unwin, London.
- Malthus, Thomas R. (1789), *An essay on the principle of population: or a view of its past and present effects on human happiness: with an inquiry into our prospects respecting the future removal or mitigation of the evils which it occasions*, selected and introduced by Donald Winch; using the text of the 1803 edition as prepared by for Patricia James edn, Cambridge Texts in the History of the Political Thought.
- Maquiavelo, Nicolás (1531), *El Principe*, Tecnos (reedición 1998), Madrid.
- Marshall, Alfred (1871), *Money*, Macmillan, London.
- Marshall, Alfred (1923), *Money, Credit and Commerce*, Macmillan, London.

- Mas–Colell, Andreu, M. D. Whinston y J. R. Green (1995), *Microeconomic Theory*, Oxford University Press, Inc., New York.
- McCallum, Bennett T (1995), ‘Two Fallacies Concerning Central-Bank Independence’, *American Economic Review* **85**(2), 207–211.
- MF, Ministerio de Finanzas de Ecuador (2010), *Código Orgánico de Planificación y Finanzas Públicas*, Ministerio de Finanzas.
- Mill, John Stuart (1859), *On liberty*, London Longman, Roberts and Green.
- Modigliani, Franco y Richard Brumberg (1954), *Utility Analysis and the Consumption Function: An Interpretation of Cross-Section Data*, Rutgers University Press, New Brunswick, NJ, pp. 388–436.
- MT, Dirección de Planificación e Inversión (2015), Plan estratégico institucional 2015–2018, Documento, Ministerio de Trabajo, Quito.
- Narayan, Paresh Kumar y Seema Narayan (2006), ‘Government revenue and government expenditure nexus: evidence from developing countries’, *Applied Economics* **38**(3), 285–291.
- Niskanen, William A. (2008), *Reflections of a Political Economist: Selected Articles on Government Policies and Political Processes*, 1st. edn, Cato Institute.
- Nordhaus, William (2014), ‘The ethics of efficient markets and commons tragedies: “A Review of John Broome’s climate matters: Ethics in a warming world”’, *Journal of Economic Literature* **52**(4), 1135–1141.
- OCDE, Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (2011), Special Focus: Inequality in Emerging Economies (EEs), in ‘Divided We Stand Why Inequality Keeps Rising: Why Inequality Keeps Rising’, OECD Publishing.
- Officer, Lawrence H. (1976), The Purchasing-Power-Parity theory of exchange rates: A review article, IMF Staff Papers 23, IMF, Washington.
- Osteba, Servicio de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (1999), *Guía de Evaluación Económica en el Sector Sanitario*, Gobierno Vasco. Departamento de Sanidad. Dirección de Planificación y Evaluación Sanitaria, Vitoria–Gasteiz.
- Pareto, Vilfredo (1906), *Manuale di economia politica. Con una introduzione alla scienza sociale*, From reedition CEDAM, 1974, Padova.

- Pastor, Lubos y Pietro Veronesi (2009), 'Learning in financial markets', *Annual Review of Financial Economics* **1**, 361–381.
- Persson, Torsten y Lars E. O. Svensson (1989), 'Why a stubborn conservative would run a deficit: Policy with time-inconsistent preferences', *Quarterly Journal of Economics* **104**, 325–345.
- Pesaran, H. (1987), *The Limits to Rational Expectations*, Blackwell, Oxford.
- Phelps, Edmund S. y John B. Taylor (1977), 'Stabilizing Powers of Monetary Policy under Rational Expectations', *Journal of Political Economy* **85**, 163–190.
- Phillips, A. W. (1958), 'The relation between unemployment and the rate of change in money wages in the United Kingdom, 1862–1957', *Economica* **25**(100), 283–299.
- Pigou, Arthur (1917), 'The value of money', *Quarterly Journal of Economics* **32**(1), 38–65.
- Piore, Michael J. (1975), Notes for a theory of labor market stratification, in R. Edwards, M. Reich y D. Gordon, eds, 'Labor Market Segmentation', Lexington Books, pp. 125–149. Reimpresión y traducción al castellano en Toharia (1983).
- Piore, Michael J. (1980), Dualisme as a response to flux and uncertainty, in M. Piore y S. Berger, eds, 'Dualism and Discontinuity in Industrial Societies', Cambridge University Press, chapter 2, pp. 23–54.
- Pogge, Thomas (2005a), 'Severe poverty as a violation of negative duties', *Ethics and International Affairs* **19**(1), 55–83.
- Pogge, Thomas (2005b), 'World poverty and Human Rights', *Ethics and International Affairs* **19**(1), 1–7.
- Pogge, Thomas (2007), *Freedom from Poverty as a Human Right: Who Owes what to the Very Poor?*, The Philosopher's library series, United Nations Educational, Scientific, and Cultural Organization.
- Poole, William y Robert H. Rasche (2003), 'The impact of changes in FOMC disclosure practices on the transparency of monetary policy: are markets and the FOMC better "Synched"?', *Federal Reserve Bank of St. Louis* **January**, 1–10.

- Pérez, Aitor (2016), ¿Por qué Panamá no está en las listas de paraísos fiscales?, Working Paper 40/2016, Real Instituto Elcano.
- Ramsey, Frank P. (1927), 'A Contribution to the Theory of Taxation', *The Economic Journal* **37**(145), 47–61.
- Ramsey, Frank P. (1928), 'A Mathematical Theory of Saving', *The Economic Journal* **38**(152), 543–559.
- Ravallion, M. (1994), *Poverty Comparisons, Fundamentals of Pure and Applied Economics*, Harwood Academic Publishers.
- Rebelo, Sergio (1991), 'Long-run policy analysis and long-run growth', *Journal of Political Economy* **99**, 500–521.
- Rogoff, Kenneth (1985), 'The Optimal Degree of Commitment to an Intermediate Monetary Target', *The Quarterly Journal of Economics* **100**(4), 1169–1189.
- Romer, David (2012), *Advanced Macroeconomics*, McGraw–Hill Higher Education, 4th edn, McGraw–Hill.
- Romer, Paul M. (1986), 'Increasing returns and long-run growth', *Journal of Political Economy* **94**(5), 1002–1037.
- Romer, Paul M. (1990), 'Endogenous technological change', *Journal of Political Economy* **98–Part II**, S71–S102.
- Roubini, Nouriel y Jeffrey Sachs (1989), 'Political and economic determinants of budget deficits in the industrial democracies', *European Economic Review* **33**, 903–933.
- Rudd, Jeremy y Karl Whelan (2006), 'Can rational expectations sticky-price models explain inflation dynamics?', *American Economic Review* **96**(1), 303–320.
- Sachs, Jeffrey (2006), *The End of Poverty: Economic Possibilities for Our Time*, Penguin Press, New York.
- Sala-i-Martin, Xabier (2000), *Apuntes de crecimiento económico*, Antoni Bosch, Barcelona.
- Samuelson, Paul A. (1939), 'Interaction between the multiplier analysis and the principle of acceleration', *Review of Economics and Statistics* **21**(2), 75–78.

- Samuelson, Paul A. (1986), 'Theory of optimal taxation', *Journal of Public Economics* **30**(2), 137–143.
- Samuelson, Paul A. y R. M. Solow (1960), 'Analytical aspects of anti-inflation policy', *American Economic Review Papers and Proceedings* **50**(2), 177–194.
- Sen, Amartya (1976), 'Poverty: An ordinal approach to measurement', *Econometrica* **44**(2), 219–231.
- Sen, Amartya (1983), 'Poor, relatively speaking', *Oxford Economic Papers* **35**, 153–169.
- Sen, Amartya (1992), *Inequality Reexamined*, Harvard University Press, New York, Cambridge.
- Senplades, Secretaria Nacional de Planificación y Desarrollo (2013), *Plan Nacional para el Buen Vivir 2013–2017*, Senplades, Quito, Ecuador.
- Senplades, Secretaria Nacional de Planificación y Desarrollo (2017), *Plan Nacional para el Buen Vivir 2017–2021*, Senplades, Quito, Ecuador.
- Senplades, Subsecretaría de Planificación Nacional, Territorial y Políticas Públicas (2013), *Atlas de las Desigualdades Socioeconómicas del Ecuador*, Informe, Senplades.
- Shaffer, Paul (2014), 'Two concepts of causation: Implications for poverty', *Development and Change* **46**(1), 148–166.
- Shapiro, Carl y Joseph E. Stiglitz (1984), 'Equilibrium unemployment as a worker discipline device', *American Economic Review* **74**(3), 433–444.
- Shorrocks, Anthony F. y James Foster (1987), 'Transfer sensitive inequality measures', *The Review of Economic Studies* **54**(3), 485–497.
- Simons, Herbert A. (1976), From substantive to procedural rationality, in S.Latsis, ed., 'Method and Appraisal in Economics', Cambridge University Press, Cambridge, pp. 61–86.
- Sims, Christopher A. (1972), 'Money, income, and causality', *American Economic Review* **62**(4), 540–552.
- Solow, Robert M. (1956), 'A contribution to the theory of economic growth', *Quarterly Journal of Economics* **70**, 65–94.

- Spolaore, Enrico y Romain Wacziarg (2013), 'How deep are the roots of economic development?', *Journal of Economic Literature* **51**(2), 325–369.
- Stiglitz, Joseph (1986), *Economía del Sector Público*, Antoni Bosch, Barcelona.
- Streeten, P., S. Burki, M. Ul-Haq, N. Hicks y F. Stewart (1981), *First Things First. Meeting Basic Human Needs in the Developing World*, World Bank and Oxford University Press, New York and Oxford.
- Svensson, Lars (1997), 'Optimal Inflation Targets, "Conservative" Central Banks, and Linear Inflation Contracts', *American Economic Review* **87**(1), 98–114.
- Swan, Trevor W. (1956), 'Economic growth and capital accumulation', *Economic Record* **32**, 334–361.
- Swenson, P. A. (2002), *Capitalists against Markets: The Making of Labor Markets and Welfare States in the United States and Sweden*, Oxford, Oxford University Press.
- Tabellini, Guido y Alberto Alesina (1990), 'Voting on the budget deficit', *American Economic Review* **80**, 37–49.
- Taylor, Alan M. y Mark P. Taylor (2004), *The Purchasing Power Parity debate*, NBER Working Paper Series 10607, NBER, Cambridge, MA.
- Taylor, John B. (1979), 'Staggered wage setting in a macro model', *American Economic Review* **69**, 108–113.
- Thon, D. (1979), 'On measuring poverty', *Review of Income and Wealth* **25**, 429–439.
- Tinbergen, Jan (1952), *On the theory of economic policy*, Contributions to economic analysis, North-Holland.
- Tirole, Jean (1988), *The Theory of Industrial Organization*, Cambridge Press, Massachusetts, USA.
- Tobin, James (1969), 'A general equilibrium approach to monetary theory', *Journal of Money, Credit, and Banking* **1**(1), 15–29.
- Toharia, Luis, ed. (1983), *El Mercado de Trabajo: Teorías y Aplicaciones*, Editorial Alianza. Alianza Universidad Textos.

- Townsend, Peter (1987a), 'Deprivation', *Journal of Social Policy* **16**, 125–146.
- Townsend, Peter (1987b), *Poverty in the United Kingdom*, Allen Lane and Penguin Books, London.
- Tullock, G. (1967), 'The welfare costs of tariffs, monopoly, and theft', *Western Economic Journal* **5**, 224–232.
- UN, Naciones Unidas (2006), *Cuentas nacionales: introducción práctica. Manual de contabilidad nacional*, number 85 in 'Estudios de métodos Serie F', Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Estadística, ONU, New York.
- UNDP, United Nations Development Programme (2014a), *Human Development Report, 2014. Sustaining Human Progress: Reducing Vulnerability and Building Resilience*, United Nations Development Programme, New York.
- UNDP, United Nations Development Programme (2014b), *Human Development Report, 2014. Technical Notes*, United Nations Development Programme, New York.
- UNDP, United Nations Development Programme (2015), *Human Development Report 2015: Work for Human Development*, United Nations Development Programme, New York.
- Uzawa, Hirofumi (1965), 'Optimal technical change in an aggregative model of economic growth', *International Economic Review* **6**, 18–31.
- Varian, Hal R. (1992), *Análisis microeconómico*, Textos universitarios, 3^a edn, Antoni Bosch.
- Varian, Hal R. y Theodore C. Bergstrom (2015), *Ejercicios de microeconomía intermedia*, Antoni Bosch Editors, Barcelona.
- Vo, Kha, Peta M. Forder, Meredith Tavener, Bryan Rodgers, Emily Banks, Adrian Bauman y Julie E. Byles (2015), 'Retirement, age, gender and mental health: findings from the 45 and up study', *Aging and Mental Health* **19**(7), 647–657.
- Walras, Léon (1874a), 'Principe d'une théorie mathématique de l'échange', *Journal des économistes* **34**(100), 5–21.

- Walras, Léon (1874b), 'Principe d'une théorie mathématique de l'échange – question de priorité', *Journal des économistes* **34**(102), 417–421.
- WB, World Bank (2016), World Development Indicators Ecuador, Database, World Bank in <http://data.worldbank.org/country/ecuador>.
- WB, World Bank (2017a), Latin America and the Caribbean economy forecasts (Junio, 2017), Database, World Bank in <http://www.worldbank.org/en/publication/global-economic-prospects>.
- WB, World Bank (2017b), World Development Indicators Ecuador. actualizado el 23 de marzo de 2017, Database, World Bank in <http://data.worldbank.org/country/ecuador>.
- Yao, Rui y Hanna Sherman D. (2005), 'The Effect of Gender and Marital Status on Financial Risk Tolerance', *Journal of Personal Finance* **4**(1), 66–85.
- Zabalgogezkoa, Aitor (2011), 'Haití: la ayuda humanitaria internacional a examen', *Política Exterior* **139**, 1–10.
- Zeldes, Stephen P. (1989), 'Consumption and liquidity constraints: An empirical investigation', *Journal of Political Economy* **97**, 305–346.

Los autores

Alexandra M. Espinosa

Alexandra M. Espinosa es economista y profesora del Departamento de Matemáticas de la Escuela Politécnica Nacional (Ecuador). Previamente, fue docente en la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea, la Universidad Pública de Navarra y en la Universitat d'Alacant. Colaboró con la Universidad de las Naciones Unidas y el Instituto de Investigación Estadística, Social y Económica (ISSER) en Ghana con el apoyo financiero de la Universidad de Sussex. Completó su doctorado en la Universidad del País Vasco en Economía con especialización en Estadística y Econometría, y la Licenciatura en Economía en la Universitat Pompeu Fabra. Sus líneas de investigación se centran en el comportamiento dinámico y la econometría de series temporales.



Rodrigo Mendieta Muñoz

Rodrigo Mendieta Muñoz es profesor en la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad de Cuenca (Ecuador), además de ser su Decano y Coordinador del Grupo de Investigación en Economía Regional (GIER). Es Doctor en Ciencias Económico Administrativas por la Universidad de Guadalajara (México), Magíster en Economía por la Pontificia Universidad Católica de Chile y Economista por la ESPOLE (Ecuador). Sus líneas académicas e investigativas se concentran en el Crecimiento y Desarrollo Económico, Economía Regional, Econometría Espacial; y Migración, Remesas y Desarrollo. Ha sido catedrático en varias Universidades del Ecuador, en niveles de grado y posgrado, así como analista y asesor en temas económicos.



ÍNDICE DE MATERIAS

- Aversión al riesgo, 103–105, 110, 114, 121, 235
- Banco central, 73, 220, 221, 229
 ECB, 240
 Ecuador, 219–221, 223, 224, 226, 238
 Europeo, 219, 237–240
 Independencia, 235, 236, 238
 Inflación, 236
 Papel, 235
 Transparencia, 237, 241
- Bienestar
 Buen Vivir, 13
 Competencia perfecta, 6, 11, 189
 Efectividad, 15
 Eficacia, 15
 Eficiencia, 6, 15, 158
 Pareto, 158
 Primer óptimo, 7, 12
 Primer teorema, 7, 8, 13, 18, 35, 158, 159
 Principio de compensación, 12, 194
 Segundo óptimo, 12
 Segundo teorema, 6, 7, 18, 158–160
- Buen Vivir, 13, 170
 Bienestar, 13
 Equidad, 13
- Funcionamientos, 140
 PGE, 213
 Plan Nacional, 21, 22, 57, 86, 127, 170
- Capital humano, 56, 128
 Convergencia, 115
 Definición, 124
 Desempleo, 55, 56
 Específico, 43
 Externalidades, 111
 General, 43, 44
 I+D, 118, 121, 123, 124
 Impuesto, 199
 Migración, 115, 124
 Trabajo, 43
- Causalidad
 Endogeneidad, 74, 182, 184, 210
 Exogeneidad, 183, 184, 187, 194
- Crecimiento, 186, 232
 Ahorro, 99, 100, 102, 104, 109, 110, 123, 124
 AK, 108
 Aversión al riesgo, 103–105, 110, 111, 113, 114, 121
 Capital físico, 99–101, 116, 122
 Capital humano, 110, 111, 114, 115, 118, 121–124, 128
 Clásico, 98

- Condiciones de Inada, 100, 103
 Conocimiento, 116
 Convergencia, 98, 99, 101, 109, 115
 Cultura, 126
 Definición, 91, 94
 Desarrollo, 126, 127
 Desempleo, 105, 106
 Deuda, 207
 Eficiencia intertemporal, 105
 Elasticidad, 110
 Empleo, 59
 Endógeno, 97, 108, 115, 117
 Estacionario, 100, 101
 Exógeno, 97
 Externalidades, 111
 Factores, 122
 Frontera de Posibilidades de Producción, 95
 Harrod–Domar, 105
 I+D, 120, 121
 Impaciencia, 102–105, 107, 110, 112, 114, 121, 123
 Impuestos, 199
 Inflación, 51, 74
 Infraestructura, 107
 Inversión, 100, 115, 123
 Keynesiano, 105
 Migración, 110, 124
 Natalidad, 109, 110, 124
 Neoclásico, 99
 Objetivo, 17
 Per cápita, 101
 PIB, 47, 91
 PNBV, 127
 Población, 99, 124, 125
 Política fiscal, 177
 Política monetaria, 219
 Potencial, 91
 Preferencia intertemporal, 102
 Productividad, 122
 Ramsey, 102
 Rebelo, 108
 Recursos, 98, 122
 Regla de Oro, 102
 Rendimientos constantes, 99, 100
 Romer, 117
 Solow–Swan, 99
 Sostenido, 97
 Tasa eficiente, 115, 116, 121
 Tasa per cápita, 100
 Tasa privada, 116, 120
 Tecnología, 98, 99, 122
 Trabajo infantil, 126
 Trampa de Pobreza, 107, 122
 Uzawa–Lucas, 110
- Deflación**
 Ahorro, 84
 Causas, 82, 84
 Consumo, 83
 Déficit, 85, 86
 Deuda, 84
 Efectividad, 85
 Efectos, 83
 Gasto, 85
 Impuestos, 84, 85
 Recesión, 82
- Desarrollo, 141**
 Banco central, 236
 Constitución, 22
 Crecimiento, 99, 126
 Cultura, 127
 Definición, 126
 Plan Nacional, 213
 Pobreza, 126
 Tecnología, 126, 127
- Desempleo**
 Cíclico, 33, 37, 47, 48, 53, 177
 Capital humano, 43, 44, 54
 Coste despido, 41
 Coste rotación, 41

- Coyuntural, 35
- Crecimiento, 105
- Curva de Phillips, 49
- Curva de Phillips ampliada, 51
- Definición, 33, 34
- Estructural, 35, 53, 57, 106, 177
- Expectativas, 53
- Fallos de mercado, 35
- Formación, 55
- Friccional, 33, 35
- Gasto público, 186
- Incentivos, 55
- Inflación, 53, 73
- Institucionalismo, 35
- IS–LM, 181
- Largo plazo, 35
- Mercados duales, 53
- Monetarismo, 51, 52
- Natural, 33, 51
- Neoclásico, 35
- Neokeynesianismo, 50
- Políticas activas, 55
- Políticas pasivas, 56
- Salario de eficiencia, 45, 54
- Salario mínimo, 38
- Sector público, 56
- Subsidios, 56
- Tecnología, 53
- Total, 33
- Dinero
 - Agregados, 221
 - ALP, 221
 - Amplio, 221
 - Base monetaria, 221
 - Caja BCE, 221
 - Cartera, 222
 - Coefficiente de caja, 220
 - Crédito, 222
 - Crecimiento, 231–233
 - Cuasidinero, 219, 220
 - Depósitos a la vista, 219, 220
 - Depósitos, 221
 - Encaje, 220
 - Especies monetarias, 219
 - Letras, 222
 - Liquidez total, 221
 - M1, 221, 230
 - M2, 221
 - M3, 221
 - Mercado abierto, 230
 - Moneda, 219
 - Multiplicador, 222
 - Oferta monetaria, 221
 - Oro, 223
 - Reservas, 220, 223
 - Reservas FMI, 224
 - Señoreaje, 81, 82, 230
 - Velocidad de circulación, 73, 76
- Elasticidad, 189
 - Aversión al riesgo, 103
 - Impuestos, 189, 191, 198
 - Oferta, 191
 - Sustitución intertemporal, 110, 225
- Expectativas
 - Adaptativas, 78, 184, 231
 - Crecimiento, 50
 - Inflación, 53
 - Intuitivas, 80
 - Naturales, 80
 - Racionales, 63, 73, 78–80, 231–233, 237
- Externalidades, 9, 18
 - Capital, 199
 - Capital humano, 111
 - Crecimiento, 111
 - Definición, 8
 - Salario de Eficiencia, 45
- Fallos de mercado, 20, 178
 - Bien no excluible, 9
 - Bien no rival, 9, 115

- Bien no rivales, 121
 Bien público, 9
 Costes de transacción, 10, 20, 166
 Externalidades, 8
 Información imperfecta, 10, 44
 Mercados incompletos, 12
 Monopolios, 11, 118, 119, 121
 Objetivo, 18
 Poder desigual, 11, 40
 Propiedad común, 9
 Rendimientos crecientes, 11
 Riesgo moral, 10
 Selección adversa, 10
 Spillovers, 18, 115, 116
 Subadtividad de costes, 11
 Función de Utilidad
 Aversión al riesgo, 103
 Concavidad, 103
 CRRA, 103
 Curva de Posibilidades, 161
 Generosidad, 103
 Ramsey, 102, 104
 Gasto público, 183, 186
 Corriente, 212
 Déficit, 177, 180, 183, 184, 203–213
 Definición PIB, 95
 Deuda, 203–205
 Ideologías, 208
 Inflación, 79
 Inversión, 204, 212
 IS–LM, 178, 180, 182–184
 Permanente, 186
 PGE, 214
 Pobreza, 168
 Presupuesto, 213
 Renta permanente, 185
 Restricción, 203, 204, 206
 Subsidios, 20
 Subvenciones, 20
 Transitorio, 186
 Impuestos
 Consumo, 191
 Demanda inelástica, 189
 Deuda, 205
 Directos, 201, 203, 214
 tilde no, 177
 Distorsiones, 182, 189, 194, 195, 203, 204, 209, 210
 Ecuador, 215
 Efecto renta, 191
 Efecto sustitución, 191, 194
 Elasticidad, 189, 191
 Equidad horizontal, 214
 Equidad vertical, 201, 214
 Equivalencia, 195
 Equivalencia ricardiana, 205, 210
 Exceso de gravamen, 194
 Herencias, 203
 Imposición óptima, 12
 Incidencia, 189
 IS–LM, 180, 183
 Justicia, 191, 198
 Largo plazo, 199, 210
 Monopolios, 191, 192
 Negativos, 202
 Pérdida de eficiencia, 189, 191
 PGE, 214
 Principio de compensación, 194
 Principios, 214
 Producción, 191
 Progresivos, 202, 214
 Proporcionales, 182
 q de Tobin, 199
 Ramsey, 194, 195
 Reforma, 208
 Salario, 196
 Sobre bienes, 189, 191, 196, 199
 Sobre capital, 195, 198, 199, 209
 Sobre consumo, 189, 195

- Sobre dinero, 17, 71, 81, 206
- Sobre factores, 195
- Sobre importaciones, 194
- Sobre patrimonio, 203
- Sobre producción, 189
- Sobre renta, 201, 203
- Sobre trabajo, 36–38, 71, 195, 196, 198, 199
- Suavizada, 209, 210
- Suma fija, 107, 160, 182, 194, 205, 209
- Tasas, 200
- Tecnología, 198
- Traslación, 191, 196, 198
- Inflación
 - Ahorro, 71
 - Alta, 72
 - Anticipada, 53, 72, 82
 - Banco central, 236
 - Causas reales, 74
 - Ciclos, 74
 - Costes, 72
 - Curva de Laffer, 82
 - Curva de Phillips, 49–51, 75
 - Déficit, 79
 - De beneficios, 74
 - De ingresos, 74, 75
 - Definición, 63
 - Deflación, 63, 73, 82–85
 - Depreciación, 211
 - Desempleo, 48, 49, 72, 75, 76
 - Deuda, 205, 206
 - Efectos, 71
 - Eficiencia, 71, 72
 - Esperada, 52, 225
 - Euro, 239
 - Expectativas, 53, 79, 81, 237, 240
 - Fallos de mercado, 71
 - Gobierno, 71
 - Hiperinflación, 82
 - Impuestos, 85
 - Inconsistencia dinámica, 78
 - Indicador, 63, 64
 - Instrumento, 20, 75
 - Inversión, 71, 77
 - Keynesianismo, 231
 - NAIRU, 76
 - Objetivo, 17, 63, 75
 - Persistente, 71, 73, 79
 - PIB, 86
 - PNBV, 86
 - Regla de Friedman, 77
 - Renta, 230
 - Riesgos, 71
 - Salario, 49, 76
 - Señoreaje, 81
 - Socialmente óptima, 236
 - Teoría cuantitativa, 73–75
 - Teoría keynesiana, 73–75, 80
 - Teoría monetarista, 73, 76, 77
 - Tipos de interés, 71, 225, 227
- Inversión, 128, 185, 187–189, 206, 235
 - Capital humano, 43, 44, 54, 110, 115
 - Crecimiento, 110, 115, 122
 - Definición, 100
 - Demanda, 225
 - I+D, 122
 - Impuestos, 195, 198–200, 211, 212
 - Inflación, 72
 - IS–LM, 181, 182
 - Pública, 115, 182
 - PGE, 213
 - Pobreza, 167, 168
 - q de Tobin, 123, 185–189, 199, 224
 - Spillovers, 116
 - Tipos de interés, 224, 227, 234
 - Vivienda, 168
- Mercado
 - Asignación, 7

- Competencia perfecta, 7
Definición, 6
Equilibrio, 6
- Pobreza
Índice de Foster, 149
Índice de Gini, 149, 150
Índice de Sen, 148
Absoluta, 133, 134
Axioma de continuidad, 151
Axioma de dominancia, 154–156
Axioma de grupo, 156
Axioma de invariancia, 152, 153
Axioma de monotonicidad, 155
Axioma de normalización, 154
Axioma de transferencia, 155
Ayudas, 165
Banco Mundial, 134
Bienes superiores, 171
Brecha, 147
Brecha de ingreso, 148
Brecha relativa, 148
Buen vivir, 13
Caja de Edgeworth, 158
Canasta básica, 136
Capacidades, 146
Capital humano, 165
Carencia material, 146
Causas, 164–166
Curva de Lorenz, 149
Descomposición aditiva, 156
Desarrollo, 172
Desempleo, 166
Distribución, 146
Dominancia, 157, 158
Eficiencia, 158, 159
ENIEP, 170
Equidad, 158, 171
Equidad horizontal, 163
Equidad vertical, 163
Esperanza de Vida, 141
Estigma, 167
Eurostat, 137
Extrema, 137, 143
Funcionamientos, 140, 141, 146
Gasto público, 168
IDH, 141
IDHI, 142
Igualitarismo, 160
Impuestos, 201
Incidencia, 146
Inflación, 71
Infraestructuras, 165
Intensidad, 146, 147
Inversión, 167, 168
Justicia de Rawls, 162, 163
Kapteyn, 139
Línea, 136
Leyden, 140
Mack-Lansley, 145
Medidas, 133
Monotonicidad, 154, 155
Multidimensional, 140
NBI, 142
Necesidades básicas, 140
Neoigualitarismo, 160
Objetivo, 17
Pigou–Dalton, 154
Política monetaria, 219
Política precios, 169
Políticas, 166
Por ingresos, 136
Precios, 169
Propiedades, 151
Relativa, 137
Riesgo, 137, 138
Rural, 169
Salario mínimo, 169
Salud, 141
Subjetiva, 138
Tasa, 147
Townsend, 145

- Trampa, 107
- Transferencias, 166, 167
- Umbral, 138, 147, 202
- Unidimensional, 133
- Utilidad métrica monetaria, 162
- Utilitarismo, 160–162
- Vivienda, 168, 169, 171
- Política económica
 - Ética, 14
 - Decisión colectiva, 15
 - Definiciones, 5
 - Etapas, 21
 - Instrumentos, 20
 - Justicia, 7, 13, 14
 - Limitaciones, 15
 - Moral, 14
 - Objetivos, 17
 - Retrasos, 21
 - Teorema de imposibilidad, 15
- Política fiscal
 - Crecimiento, 177, 178
 - Efecto expulsión, 179, 180
 - Gasto público, 177, 178, 180
 - Impuestos, 178–181
 - Inflación, 177, 178
 - Inversión, 177, 178
 - Keynesianismo, 177
 - Nekeynesianismo, 177
- Política monetaria
 - Desarrollo, 238
 - Encaje, 229
 - Expectativas, 241
 - Inflación, 228, 232–237, 240, 241
 - Inversión, 231
 - Keynesianismo, 231, 232
 - Mercado abierto, 229
 - Monetarismo, 231, 233
 - Nekeynesianismo, 232
 - Tipos de interés, 219, 227, 240
 - Transparencia, 227
 - Zona Euro, 239
- Precios
 - Canasta básica, 64
 - Deflactor, 63, 70, 71
 - Elasticidad, 68
 - IBRE, 68
 - Intermediación, 68
 - IPC, 63–66, 68, 137
 - IPCO, 63, 69
 - IPP, 63, 66–68
 - Laspeyers, 66
 - Política, 169
 - PPA, 96, 97, 134, 141
 - Rígido, 80
 - Salario, 64
 - Tipos de interés, 64
- Renta
 - Agregada, 17, 179
 - Ciclo económico, 18, 77
 - Per cápita, 94, 99, 101, 115
 - Permanente, 184, 185, 205, 224
 - PIB, 47, 49
 - PIB Definición, 92, 93, 95
 - PIB Error, 95
 - PIB Limitaciones, 94
 - PIB per cápita, 141
 - PIB Potencial, 91
 - Política, 169
 - PPA, 95, 97
 - Producto Interior Bruto, 204, 210
- Salario
 - Capital humano, 44, 51, 54, 111, 121
 - Crecimiento, 111
 - Definición, 29
 - Desempleo, 35
 - Discriminación, 40
 - Eficiencia, 44, 51, 54
 - Esperado, 37
 - Impuestos, 196

- Inflación, 71
- Insiders–outsiders, 40–43, 169
- Investigación, 119, 120
- Mínimo, 33, 38
- Mercados duales, 46
- Mercados internos, 45
- Nominales, 48
- Ocio, 35, 36
- Pobreza, 38, 163
- Rígido, 45, 48, 51, 53, 75, 83
- Reserva, 36
- Tecnología, 46, 91, 107, 127, 166
 - AK, 109, 110
 - Bienes intermedios, 118–122
 - Crecimiento, 115
 - Cultura, 127
 - Desagregación, 121
 - Desbordamiento, 115
 - Desempleo, 55
 - Endógena, 108
 - Exógena, 99, 101
 - Genealogía, 127
 - Incorporada, 123
 - Investigación, 117–120
 - Monopolio, 119
 - No incorporada, 123
 - Nuevos productos, 117
 - Política pública, 117
 - Producción, 118–122
 - Spillovers, 115, 116
 - Tradicional, 107, 108
 - Trampa de pobreza, 107
- Tipos de interés
 - Ahorro, 225
 - Compuesto, 234
 - Definición, 224
 - ECB, 239
 - EONIA, 239
 - Esperados, 224, 225
 - Estructura temporal, 233
 - Inflación, 225
 - Nacionales, 225
 - Nominales, 225
 - Política monetaria, 227
 - Real, 225
 - Tasas BCE, 226
- Trabajo
 - Activo, 30
 - Autoempleo, 34
 - Capital humano, 43
 - Costes, 37
 - Definición, 29
 - Desempleo, 17, 33, 106, 186, 211
 - Discriminación, 30, 36, 39, 40
 - Esclvitud, 30
 - Esperanza de vida, 31
 - Forzoso, 30
 - Inactivos, 31, 36, 37
 - Infantil, 31
 - Insiders–outsiders, 40–43
 - Jubilación, 31, 57
 - Mercados duales, 46, 53
 - Mercados internos, 45
 - Migración, 54
 - Objetivo, 17
 - Ocio, 35, 36, 163
 - PEA, 30
 - PEI, 30, 37
 - PNBV, 57
 - Política de Rentas, 48
 - Reproductivo, 29
 - Salario, 29, 36, 40–42, 45, 195, 196
 - Salario de Eficiencia, 44
 - Salario mínimo, 169
 - Sector primario, 46, 53
 - Sector secundario, 46, 53
 - Sevidumbre, 30
- Transparencia, 16, 212, 230
 - Banco central, 237
 - Desempleo, 53

Impuestos, 214, 215

Fundamentos avanzados para la Política económica

Editado por la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad de Cuenca - Ecuador.

Se terminó de imprimir en enero de 2018 en los talleres gráficos de la Universidad de Cuenca.

Primera Edición: noviembre de 2017

Revisión de estilo y ortografía:

Diego Roldán Monsalve

Santiago Pozo Rodríguez

Digitación y Diagramación: Imprenta de la Universidad de Cuenca

Tiraje 300 ejemplares

Universidad de Cuenca

Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas

Av. 12 de abril s/n y Av. Loja - Ciudadela Universitaria

Cuenca - Ecuador

Publicado por Universidad de Cuenca, Cuenca, Ecuador.