

Universidad Torcuato Di Tella
Maestría en Economía
Macroeconomía I
2ndo trimestre 2004

Profesor: Pablo Sanguinetti

Ayudante: Eduardo Olaberria (eolaberria@utdt.edu)

Calificaciones:

20%: Trabajos Practicos

80%: Examen Final

1. El modelo de crecimiento neoclásico con ahorro exógeno. Los determinantes de las diferencias en el nivel y las tasas de crecimiento del ingreso entre países. La hipótesis de convergencia.

Romer (1996): Advanced Macroeconomics. Cap 1.

Aghion, P. and Howitt, P. (1998): Endogenous Growth Theory. Cap 1.1

Sala-i-Martin, Xavier (1995): The classical Approach to Convergence Analysis. CEPR Papers No. 1254. (ver capítulo 11, Barro y Sala-I-Martin 1995)

Sala-i-Martin, Xavier (1994): Apuntes de Crecimiento Económico. A. Boscb Ed. Cap 1 y 2.

Barro y Sala-i-Martin (1995): Economic Growth. McGraw-Hills. cap 1.1 y 1.2.

Mankiw, G. (1995): The Growth of Nations. Brooking Papers on Economic Activity.

Makiw , N. Romer and Weil (1992): "A Contribution to the Empirics of Economic Growth". Quarterly Journal of Economics.

Xavier Sala-i-Martin (2002): "The World Distribution of Income". NBER.

Hall, R. and Jones, C. (1998): Why Do Some Countries Produce so Much More Output per Worker than Others?. Mimeo.

Klenow, P. and A. Rodriguez-Clare (1997) The Neoclassical Revival in Growth Economics: Has it Gone Too Far?. NBER Macroeconomics Annual.

2. El modelo de crecimiento neoclásico con ahorro endógeno. Ramsey y Generaciones Superpuestas. Los determinantes de la tasa de ahorro.

Aghion, P. and Howitt, P. (1998): Endogenous Growth Theory. Cap 1.2

Romer (1996): Advanced Macroeconomics. Cap 2.A and Cap 2.B.

Barro y Sala-i-Martin (1995): Economic Growth. McGraw-Hills. cap 2 y cap 3.

Barro, R., Mankiw, G. and Sala-i-Martin, X. (1995): Capital Mobility in Neoclassical Models of Growth. American Economic Review, March

Lucas, R. (1990): Why Doesn't Capital Flow from Rich to Poor Countries? American Economic Review.

Sala-i-Martin, Xavier (1994): Apuntes de Crecimiento Económico. A. Bosc Ed. Cap 3.1

Blanchard , O. and Fischer, S. (1989): Lectures on Macroeconomics. Cap 3

3. Crecimiento Endógeno: Externalidades, Capital Humano y Progreso Técnico Endógeno. Aplicaciones a Comercio y Crecimiento.

Romer, D. (1996): Advanced Macroeconomics. Cap 3.

Barro y Sala-i-Martin (1995): Economic Growth. McGraw-Hills. cap 1.3 y cap 4.1, 4.2 y 4.3

Romer. P. (1994): "The Origins of Endogenous Growth". Economic Perspectives , Vol 8 , Winter

Sala-i-Martin, Xavier (1994): Apuntes de Crecimiento Económico. A. Bosc Ed. Cap 5 y cap 7..

Lucas (1988): "On the Mechanics of Economic Development". Journal of Monetary Economics.

Barro y Sala-i-Martin (1995): Economic Growth. McGraw-Hills. cap 5 y 12.5/12.7.

Sala-i-Martin, Xavier (1994): Apuntes de Crecimiento Económico. A. Bosc Ed. Cap 8.

Sachs, J. and Warner (1995): Economic Reform and the Process of Global Integration. Brooking Papers on Economic Activity.(1)

H. Ahumada y P. Sanguinetti (1995b): "The Export-led Growth Hypothesis Revisited: Theory and Evidence". Estudios de Economía, Universidad de Chile.

Sergio Rebelo (1991): "Growth in Open Economies". Carnegie-Rochester Conference Series on Public Policy.

Lederman y Maloney (2002): "Trade Structure and Growth". World Bank.

Noger y Siscart (2002): "Trade Raises Income: A Precise and Robust Result". JEL

Dani Rodrik (?): "Trade policy and Economic Growth: A Skeptic's guide to the Cross-National Evidence"

4. Política fiscal en el modelo de crecimiento óptimo y en el modelo de Generaciones superpuestas. La hipótesis Ricardiana sobre los déficits y el efecto de la deuda pública sobre la demanda agregada. Evidencia empírica.

Romer (1996): Advanced Macroeconomics. McGraw/Hill.Cap.2.

Blanchard y Fischer (1989), Lectures in Macroeconomics, MIT Press.
Cap 2 y 3.

Barro (1989): The Neoclassical Approach to Fiscal Policy. En Modern Business Cycle Theory. Harvard University Press.

5. Política monetaria en el modelo de crecimiento óptimo y en Generaciones Superpuestas. La Política Monetaria Óptima.

Blanchard y Fischer (1989), Lectures in Macroeconomics, MIT Press.
Cap 4.

Romer (1996): Advanced Macroeconomics. McGraw/Hill. Cap.9.