
[Seminario 153 Un modelo de crecimiento económico endógeno y el caso colombiano 1925-2012](#)

[Calendario de actividades](#)

Economista de la Universidad de Medellín, Ph.D en Economía de la Universidad de París. Profesor e investigador en temas macroeconómicos. Se desempeñó como Investigador en la Subgerencia de Estudios Económicos del Banco de la República. En la actualidad es profesor en la Escuela de Ingeniería de Antioquia.

Resumen

En este documento se presenta un modelo de equilibrio general dinámico con cambio técnico endógeno. El modelo se utiliza como guía de interpretación del caso colombiano del período 1925-2012. La principal conclusión es la siguiente: la tasa de cambio técnico y, por tanto, la de crecimiento económico de estado estable dependen de un equilibrio entre el beneficio individual de innovar y su costo de oportunidad. Los impactos aleatorios (imprevistos) que apartan la tasa de cambio técnico de su nivel de estado estable tienen efectos permanentes sobre el nivel del producto contrarios a los predichos por el modelo estándar (Cass-Koopmans-Ramsey). En el caso colombiano, las políticas de comercio exterior proteccionistas y la fiscal han generado, con posterioridad a 1930, efectos permanentes negativos sobre el producto. Uno de los canales ha sido la promoción del desvío transitorio de recursos productivos hacia la producción presente en detrimento de las actividades de innovación.

Inscripciones: inscribese sin costo, enviando un correo a cospicar@banrep.gov.co o comunicándose al teléfono en Medellín 576 7400 ext. 4463/4479

Hora: 12:15 p.m. (refrigerio) y 12:30 p.m. (inicio del seminario)
Lugar: Medellín, Auditorio del Banco de la República, Calle 50 No. 50-21, piso 3.

-
- [Imprimir](#)