

# Colombian Economic Growth under Markov Switching Regimes with Endogenous Transition Probabilities

---

Borradores de Economía

**Número:**

425

**Publicado:**

Viernes, 1 Diciembre 2006

**Clasificación JEL:**

O40, C22, E32, N16

**Palabras clave:**

Markov endogenous switching regime model, Time-varying transition probabilities, Economic growth, Colombia.

[Descargar documento](#)

## Lo más reciente

[Evaluación de los efectos de las recientes normas de provisiones sobre la asignación del crédito de consumo en Colombia](#)

Diego Fernando Cuesta-Mora, Fredy Alejandro Gamboa-Estrada, Camilo Eduardo Sánchez-Quinto

[Educación e inclusión financieras en América Latina y el Caribe: programas de los bancos centrales y las superintendencias financieras](#)

María José Roa-García, Gloria Amparo Alonso Masmela, Nidia García Bohórquez, Diego A. Rodríguez-Pinilla

[Deuda Pública, Expectativas sobre el Déficit Fiscal y su Transmisión al Componente Cíclico de las Tasas de Interés de Largo Plazo](#)

José Vicente Romero-Chamorro, Hernando Vargas-Herrera

[Otras Publicaciones](#)

We modelled the Colombian long run per capita economic growth (1925-2005) using a Markov switching regime model with both fixed (FTP) and time-varying transition probabilities (TVTP) to explain regime changes in the economic growth. We found evidence of n