

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

[Documentos de Trabajo Sobre Economía Regional y Urbana - Impacto de los cierres en la vía al llano sobre los precios de los alimentos en Colombia](#)

Jhorland Ayala-García, Yesica Tatiana Lara-Silva, Alejandro Alberto Vargas-Villamil, Lina Romero-Chaparro

[Impacto macroeconómico y fiscal del cambio demográfico](#)

Jesús Alonso Botero-García, Ligia Alba Melo-Becerra, Cristian Castrillón Gaviria, Daniela Gallo

[Uncertainty and monetary policy: the case of the Central Bank of Colombia](#)

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