

Countercyclical Banking Capital Buffers in a DSGE Model

Temas de Estabilidad Financiera

Número:

71

DOI:

<https://doi.org/10.32468/tef.71>

Publicado:

Sábado, 1 Septiembre 2012

Clasificación JEL:

D58, E32, E44

Palabras clave:

Estabilidad financiera, Sistema financiero colombiano, Auge del consumo, Modelo DSGE en el sector bancario

[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](#)

In this document we develop a DSGE model to analyze the effect that a consumption boom and a productivity shock have over financial stability and macroeconomic variables, in both, an economy with and without Basel III capital requirements and earnings reinvestment rule. The results suggest that Basel III requirements have a positive impact over financial stability variables and that additional capital requirements do not restrict banking activity.