

# **Networks of Financial Institutions and Market Infrastructures**

**Número:**

848

**Publicado:**

Viernes, 10 Octubre 2014

**Clasificación JEL:**

D85, D53, G20, L14

**Palabras clave:**

multiplex networks, Interacting Networks, Financial stability, Contagion

[Descargar documento](#)

## **Lo más reciente**

[Borradores de Economía - Impuesto al patrimonio y estructura de capital de las empresas: oferta de crédito y efectos reales](#)

Hernán Rincón-Castro

[Borradores de Economía - ¿Los desastres naturales y los anuncios de eventos ENSO tienen un impacto en las medidas de expectativas de inflación basadas en el mercado?](#)

Luis Fernando Melo-Velandia, Daniel Parra-Amado, Juan Pablo Bermúdez-Cespedes

[Riesgo de balance en los bancos centrales: el papel del capital y las estrategias para preservarlo](#)

Lina Fernanda Torres-Gutierrez, Gonzalo Ossa-Stipcianos, Edwin Mauricio Parra-Rodriguez, Egberto Alexander Riveros, Alvaro José Martínez-Monroy, Julián Andrés Gómez-Durán, Juan Sebastián Rojas-Moreno

[Otras Publicaciones](#)

An interacting network coupling financial institutions' multiplex (i.e. multi-layer) and financial market infrastructures' single-layer networks gives an accurate picture of a financial system's true connective architecture. We examine and compare the mai