

The maple bubble : a history of migration among canadian provinces

Borradores de Economía

Número:

992

Publicado:

Lunes, 1 Mayo 2017

Clasificación JEL:

G01, G12, C22

Palabras clave:

Burbuja inmobiliaria, Transmisión de burbujas inmobiliarias, Pruebas de raíz unitaria, Canadá

[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](#)

This study reports evidence of the existence of house price bubbles in several Canadian provinces around the recent global financial crisis. Using a wealth of monthly data for about a thirty-year period we find evidence supporting the hypothesis that the bubble in Quebec transmitted to four other Canadian provinces. Using a recently developed migration test, we show evidence of time-varying transmission intensities. In all cases an inverted U-shape is encountered, suggesting that initially migrations gain strength and then decrease after a maximum point is reached. Interestingly, intensities increase significantly around the maximum point of the bubble in Quebec. Our results have important implications for the design of housing market policies.