

# The case for active management from the perspective of Complexity Theory

Borradores de Economía

**Número:**

495

**Publicado:**

Sábado, 1 Marzo 2008

**Clasificación JEL:**

G11, G14, G32

**Palabras clave:**

Portfolio Management, Complexity Theory, Artificial Intelligence

[Descargar documento](#)

## Lo más reciente

[Simulación dinámica de balances y predicción del incumplimiento crediticio: un modelo de prueba de estrés para firmas colombianas](#)

Diego Fernando Cuesta-Mora, Gómez-Molina Andrés Camilo

[Modelo Fiscal Colombiano para la Evaluación Económica](#)

Andrés Nicolás Herrera-Rojas, David Camilo López-Valenzuela, Juan José Ospina-Tejeiro, Jesús Antonio Bejarano-Rojas

[Mitos y realidades del Catatumbo](#)

Jaime Alfredo Bonet-Moron, Yuri Carolina Reina-Aranza, Adriana Ortega, Ana Rosa Polanco

[Otras Publicaciones](#)

This paper approaches active management of baskets of currencies from the perspective of Complexity theory, where the market is analysed as a Complex Adaptive system. A basket of currencies is constructed using objective probabilities (propensities) and a