

La inflación en Colombia: una aproximación desde las redes neuronales

Borradores de Economía

Número:

199

Publicado:

Viernes, 1 Febrero 2002

Clasificación JEL:

E31, C45

Palabras clave:

Inflación, redes neuronales

[Descargar documento](#)

Lo más reciente

[Oportunidades negadas: radiografía de la exclusión y el trabajo precario para la juventud en Cartagena](#)

Andrea Sofía Otero-Cortés, Karina Acosta, Jhorland Ayala-García, Oriana Álvarez Vos, Sara Rojas

[Precios de materias primas, poder de mercado y el aumento de la inflación de alimentos procesados en países en desarrollo: evidencia para Colombia](#)

Jorge Florez-Acosta, Margarita María Gáfaró-González, Alejandra González-Ramírez, Juan Sebastián Vélez-Velásquez

[Hechos Complementarios sobre el Ciclo Económico en Colombia: Una Perspectiva desde el Ciclo de Crecimiento](#)

Diego Vásquez-Escobar

[Otras Publicaciones](#)

A Statement of the Colombian Constitutional Court has mandated wage indexation on the basis of past inflation. A simple model with a wage price system, a real block, and an inflation targeting interest rule is calibrated to resemble price setting in the Colombian economy and to analyze the differing slope of the output inflation trade off for different specifications of wage indexation. The disinflation experiments the effect of monetary policy, and increases the cost of disinflation. Shorter wage contracts and more frequent wage negotiations do not appear to have important effects on the cost of disinflation. Higher central bank credibility and the use of forward looking inflation expectations in wage negotiations decrease the cost of disinflation and may eventually lead to a boom.