

The geography of informality: the case of Colombia

SPATIAL ECONOMIC ANALYSIS

DOI:

<https://doi.org/10.1080/17421772.2025.2522807>

Publicado:

Miércoles, 23 Julio 2025

Authors:

[Juliana Jaramillo-Echeverri^a](#),

[Karina Acosta^a](#),

Daniel Lasso Jaramillo^e,

Alejandro Sarasti-Sierra^e

Ver más

^aBanco de la República, Colombia

^eExterno

Clasificación JEL:

C38, J46, O17, O54, R23

Resumen:

More than 50% of Latin America's labour force is estimated to be in the informal sector, a persistent issue for three decades. Despite extensive literature, sub-national rates remain underexplored due to data limitations. This study measures municipal informality in Colombia from 2005 to 2021 using small area estimation (SAE) techniques. Results show that municipal informality ranges from 25% to 97%, indicating significant heterogeneity. While informality declined from 2005 to 2016, high-informality municipalities saw setbacks in 2021 due to the pandemic. The study also identifies structural changes in informality determinants and spatial autocorrelation over time.

[Descargar documento](#)

Lo más reciente

[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

[Borradores de Economía - Corto vs mediano plazo: movimientos del tipo de cambio, inversión y la composición por monedas de las hojas de balance](#)

Juan Camilo Medellín-Martínez, Sergio Restrepo Ángel

[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

[Otras Publicaciones](#)