

distribution: Stylized facts for OECD countries

DOI:

<https://doi.org/10.1016/j.econlet.2023.111329>

Publicado:

Lunes, 18 Septiembre 2023

Authors:

Laura Acevedo^a,

Marc Hofstetter^e

Ver más

^aBanco de la República, Colombia

^eExterno

[Descargar documento](#)

Lo más reciente

[Mitos y realidades del Catatumbo](#)

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

[Explorando la relación entre aportes netos de capital y rentabilidad en los fondos de inversión colectiva abiertos sin pacto de permanencia en Colombia](#)

Juan Sebastián Mariño-Montaña, Daniela Rodriguez-Novoa, Camilo Eduardo Sánchez-Quijano

[Un Enfoque de Dependencia y Nivel para Evaluar el Desanclaje de las Expectativas de Inflación: Evidencia de Colombia](#)

Jonathan Muñoz-Martínez

[Otras Publicaciones](#)

This paper examines the distributional consequences of disinflation by estimating sacrifice ratios (percentage output losses relative to the change in inflation) for different income quintiles and the top 1% of the income distribution. We find that at the tails of the distribution the average percentage output losses are considerably higher than at the center: 1.7 times greater at the left tail, 2.7 times greater at the top 1%.