

Sacrifice ratios and the income

distribution: Stylized facts for OECD countries

ECONOMICS LETTERS

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

[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 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%.