



FLACSO
ECUADOR

Departamento de
**Economía, Ambiente
y Territorio**

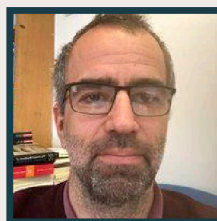


El Observatorio de Pobreza, Desigualdad y Empleo de FLACSO Ecuador
y el proyecto *Economía Política y Sociedad: Diálogo Crítico para la Transformación*,
invitan a la

CONFERENCIA

Unfair Educational Inequality in 85 Countries: A Theoretically Driven Machine Learning Approach

con la participación de:



Paolo Brunori, profesor del International Inequalities Institute,
London School of Economics and Political Science (LSE), Reino Unido

Español

modera:

Andrés Mideros Mora, FLACSO Ecuador

Este evento se realizará en idioma inglés.

La conferencia presentará parte de la investigación *Unfair Educational Inequality in 85 Countries: A Theoretically Driven Machine Learning Approach*, de Paolo Brunori, Carlos Gil-Hernández y Moris Triventi. El estudio combina la teoría de la igualdad de oportunidades con herramientas de aprendizaje automático para analizar datos de 85 países y demostrar cómo factores como la ocupación, el nivel educativo de los padres y el contexto de origen continúan influyendo de manera decisiva en el rendimiento escolar, cuestionando las narrativas basadas únicamente en el mérito individual.

Martes, 23 de junio de 2026 | 17h00 (hora de Ecuador)

Lugar: Salón de Afiches (torre 1, piso 2)

Calle La Pradera E7-174 y Diego de Almagro

Enlace de transmisión del evento: <https://bit.ly/3S5mAll>



Español