# Regresión Discontinua: Uso en la Evaluación de Impacto

## Edison Achalma

Escuela Profesional de Economía, Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga

Este abstract será actualizado una vez que se complete el contenido final del artículo.

1

Palabras Claves: keyword1, keyword2

## Tabla de contenidos

# Publicaciones Similares 1

## **(b)** Edison Achalma

Introduction

El autor no tiene conflictos de interés que revelar. Los roles de autor se clasificaron utilizando la taxonomía de roles de colaborador (CRediT; https://credit.niso.org/) de la siguiente manera: Edison Achalma: conceptualización, redacción

La correspondencia relativa a este artículo debe dirigirse a Edison Achalma, Email: elmer.achalma.09@unsch.edu.pe

# Regresión Discontinua

Este artículo está actualmente en proceso de edición, y todas las secciones serán ampliadas y refinadas en futuras revisiones.

# **Publicaciones Similares**

Si te interesó este artículo, te recomendamos que explores otros blogs y recursos relacionados que pueden ampliar tus conocimientos. Aquí te dejo algunas sugerencias:

- 1. 101 Introducción A La Evaluación De Impacto
- 2. 20 O2 Introducción A Los Experimentos Aleatorios
- 3. \(\sum\_{0}^{\text{D}}\) 03 Modelo De Emparejamiento
- 4. 🔁 04 Regresion Discontinua Rd
- 5. 505 Regresion Discontinua Sharp Vs Fuzzy
- 6. 6. 06 Analizando Papers Con Rdd Usando Stata Y R
- 7. 🔁 07 Metodo De Control Sintetico Mcs
- 8. Por Editar

Esperamos que encuentres estas publicaciones igualmente interesantes y útiles. ¡Disfruta de la lectura!