## Modelos de Selección Discreta en Stata: Probit, Logit y Análisis Multinomial

### 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

1

Palabras Claves: keyword1, keyword2

### Tabla de contenidos

# Introduction Publicaciones Similares

#### **(D)** Edison Achalma

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

## Modelos de Selección Discreta en Stata

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. 💆 01 Introduccion Al Programa
- 2. 🔀 02 Manipulando Los Datos
- 3. 🔁 03 Data Visualization
- 4. 2 04 Regresiones
- 5. 505 Modelos De Seleccion Discreta
- 6. 🔁 06 Series De Tiempo
- 7. \(\sum\_{0}^{\text{P}}\) 07 Paneles De Datos
- 8. \$\int 08\$ Modelos De Evaluación De Impacto
- 9. 🔁 Por Editar

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