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 1 Publicaciones Similares

(ii) 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.

1 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. \(\sum_{1}^{\beta}\) 04 Regresiones
- 5. 🔀 05 Modelos De Seleccion Discreta
- 6. 🔁 06 Series De Tiempo
- 7. 5 07 Paneles De Datos
- 8. 🔁 08 Modelos De Evaluación De Impacto
- 9. 🔀 Por Editar

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