# Subrutinas en Eviews: Aplicaciones y Generalización de Modelos

## 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.

Palabras Claves: keyword1, keyword2

## Tabla de contenidos

Introduction		1
1	Publicaciones Similares	1

## 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

## Subrutinas en Eviews

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. 201 Introduccion A La Programacion Con Eviews
- 2. 💆 02 Empleo De Bucles Y Variables Temporales
- 3. 203 Metodos De Estimacion Objeto Equatio Objeto Table
- 4. 5 Objetos Avanzados
- 5. 💆 06 Empleo De Subrutinas
- 6. 2 07 Modelacion
- 7. 🔀 Por Editar

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