## Subrutinas en Eviews: Aplicaciones y Generalización de Modelos

## Edison Achalma

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

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:

- 01 Introduccion A La Programacion Con Eviews Lee sin conexión PDF
- 2. 02 Empleo De Bucles Y Variables Temporales Lee sin conexión PDF
- 3. 03 Metodos De Estimacion Objeto Equatio Objeto Table Lee sin conexión PDF

- 4. 05 Objetos Avanzados Lee sin conexión PDF
- 5. 06 Empleo De Subrutinas Lee sin conexión PDF
- 6. 07 Modelacion Lee sin conexión PDF
- 7. Por Editar Lee sin conexión PDF

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

## **(b)** Edison Achalma

Correspondence concerning this article should be addressed to Edison Achalma, Economía, Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Portla Independencia N 57, Ayacucho, AYA, Perú, Email: achalmed.18@gmail.com