# Introducción a R para Programación: Fundamentos y Manejo de Datos

## 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
<b>Publicaciones Similares</b>	1

#### 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

# Introducción a R para Programación

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. 011 Instalacion De R Lee sin conexión PDF
- 2. 012 Que Ofrece R Lee sin conexión PDF
- 3. 013 Lo Que Debemos Saber De R Lee sin conexión PDF
- 4. 02 Manipulación De Datos Lee sin conexión PDF
- 5. 03 Visualización De Datos Lee sin conexión PDF
- 6. 04 Modelo De Machine Learning I Analisis Exploratorio Lee sin conexión PDF
- 05 Modelo De Machine Learning Ii Modelo De Clasificacion Lee sin conexión PDF
- 8. 06 Modelo De Machine Learning Iii Modelo De Regresion Lee sin conexión PDF
- 9. 07 Modelo De Machine Learning Iv Tex Mining Lee sin conexión PDF

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