

Actividad 7

Gocobachi Lemus Jesus Abel

5 de Marzo de 2021

1. Introduccion

En la presente Actividad nos salimos de la zona de confort y los análisis de series de series de tiempo, iniciando con temas que quizá ya se hayan desarrollado anteriormente, pero no utilizando el software de Python al igual que sus numerosas bibliotecas, en especial la de `scipy.linalg`, la cual nos pudo facilitar de gran manera poder desarrollar los cálculos de Algebra lineal, como lo son las matrices, poder operar con ellas abre un nuevo panorama en nuestros conocimientos de programación.

Parte I

Retroalimentación

Considero que la actividad desarrollada, abre nuevos panoramas para los jóvenes programadores, saber que podemos hacer las cosas de manera rápida y confiable, al igual, que estos mismos conocimientos, los podemos externar para otro tipo de operaciones, las cuales no tuvimos la oportunidad de realizar, la carga de trabajo fue accesible, a comparación de las anteriores actividades, las cuales si eran más extensas y hasta cierto grado más complejas. Lo más aburrido que pudiera encontrar fue hacer operaciones tan básicas con las matrices, pero es un buen comienzo, posteriormente podremos realizar más operaciones. Para mejorar la actividad recomendaría una mayor variedad de operaciones. Por ultimo considero que esta actividad tiene un nivel medio.