

Proyecto Computación para Economistas

Profesora: Patricia Guevara Barrantes

Asistente: Juan Andrés Montero

23 de noviembre de 2023

Objetivo

El objetivo de este proyecto es que los estudiantes utilicen la librería Pandas en Python para cargar y analizar datos económicos provenientes de la página del Banco Mundial, creando visualizaciones relevantes según las instrucciones asignadas.

Instrucciones

Se ha asignado una base de datos a cada estudiante, un tipo de gráfico y un rango de fechas. De la base asignada debe elegir 5 países a su criterio, entre ellos Costa Rica, y realizar un gráfico de líneas, scatter, barras o volumen según lo asignado en la lista.

Evaluación

1. Que cargue la base de datos, puede ser desde un excel o desde "wb7" muestre el código correspondiente (5 pts).
2. Los datos son correctos (5 pts).
3. El gráfico cumple con los 5 países (5pts), cumple con las fechas correctas (2 pts) el gráfico es del tipo correcto (línea, barras, etc) (3 pts).

Importante

La evaluación suma un total de 20 puntos. Este proyecto equivale al 10% de la nota del curso. La fecha límite de entrega es domingo 3 de diciembre antes de la 1 p.m en el espacio en mediación virtual.