## FUNDAMENTOS EN LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN.

## Contenido:

* Definición formal de Algoritmo
* Representación de Algoritmos
  + Texto:
  + Pseudocódigo
  + Diagramas de Flujo
* Símbolos para diseñar flujogramas.
* Variables(identificadores)

**Nota: descargar el programa de Python y ajustar el editor de visual studio code siguiendo las indicaciones del siguiente video:**

[**https://www.youtube.com/watch?v=xuuVY52sjdo**](https://www.youtube.com/watch?v=xuuVY52sjdo)