### **Emerging Technologies Institute**



### Grupo 1

Fundamentos de Programación con Python

Reporte

Presenta:

Hugo Sevilla Gómez Llanos

Tijuana, B.C., 25 de septiembre de 2020

# Índice

Introducción	3
Definición del código	4
Solución al problema	5
Conclusión	6

### Introducción

Este primer proyecto busca aplicar todo lo visto en la primera parte del curso que son todos los fundamentos esenciales de cualquier lenguaje de programación en este caso específico en Python con los ciclos, condicionales y la manera de tener un flujo de programa.

# Definición del código

Código explicado describiendo sus procesos y variables.

## Solución al problema

#### Conclusión

Es un gran reto por todo lo que pide pues no se dan todas las bases y esto nos lleva a investigar por nuestra parte para poder realizar ciertas funcionalidades, el gran reto es hacer búsquedas, crear listas a partir de listas existentes con copias ya que trabajamos con listas de listas y hace que su manipulación sea más compleja al menos si queremos hacer un código eficiente, aunque para este primer proyecto no les importa que utilicemos los comandos más eficientes