

Plan de trabajo

Objetivo general

Realizar un análisis de la relación entre la presión al nivel del agua con la temperatura en el nivel del agua lo largo de los meses en las zonas afectadas por el niño

Uso de geometría y topología para ciencia de datos

EQUIPO

A01232565 Daniel Garza Morales

A00830383 Verónica Victoria García De La Fuente

A01720932 Eugenio Santisteban Zolezzi

A01570576 Daniel De Zamacona Madero

A01235857 Bryan Esqueda Ruiz

x	Presentación de avances
x	Trabajo en el aula
x	Trabajo fuera del aula

ASIGNACIÓN DE TAREAS					
FASE	DETALLES		FECHA	ENCARGADO	ESTADO
1	Documentación	Repositorio		Daniel Z	Sin comenzar
		Reporte técnico		Eugenio	Sin comenzar
		Presentación ejecutiva		Victoria	Sin comenzar
2	Procesamiento de datos	Juntar las bases de datos		Eugenio	Sin comenzar
		Limpieza		Eugenio	Sin comenzar
		Análisis descriptivo básico		Eugenio	Sin comenzar
3	Diagrama de persistencia	Creación de diagrama		Bryan	Sin comenzar
		Análisis e interpretación de resultados		Daniel G	Sin comenzar
4	Algoritmo de Mapper	Creación de red		Victoria	Sin comenzar
		Interpretación de resultados		Daniel Z	Sin comenzar