## Universidad Nacional Autónoma de México



## Facultad de Ingeniería



## Nombre del alumno:

Carranza Ochoa José David

## Profesora:

M.I. Marco Antonio Martínez Quintana

Materia:

Fundamentos de Programación

Número de cuenta:

318048857

Correo electrónico:

deibydcarranza@gmail.com

Fecha: 25/10/20

Tarea 1:

Actividad asincrónica 5

Generación:

2021-1

• ¿Cuánto estarías dispuesto a pagar por que alguien desarrolle tu proyecto?

Debido a que es un proyecto pequeño, pagaría alrededor de \$500 a \$1,000 dentro de un periodo determinado

• ¿Cuánto cobrarías si tú lo hicieras?

Por el mismo proyecto que estoy desarrollando cobraría un aproximado de \$1,000 hasta terminarlo por completo

• ¿Cuánto tiempo te tomaría desarrollarlo si lo comenzaras a desarrollar hoy, con los conocimientos que posees hasta ahora (inclusive pueden ser nulos)?

6 meses calculando el tiempo en el que debo aprender programación bien estructurada

• ¿Cuál sería tu plan de acción para el desarrollo de tu proyecto, si sólo te dedicaras al 100% a realizarlo? Realiza un diagrama de Gantt con tiempos y etapas del proyecto

	Semana			Octubre				Noviembre				Diciembre			
Tareas	Inicio	Final	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1. Objetivo	1	1													
2. Diseño del algoritmo	1	2													
3. Diseño del diagrama de flujo	2	2													
4. Desarrollo del pseudocódigo	3	5													
5. Desarrollo del código	5	8													
6. Prueba del código	8	9													
7. Implementación del proyecto	9	10													
8. Exposición de resultados	10	12													

• ¿Qué necesitarías para realizar tu proyecto (materiales, equipo de cómputo, licencias de software, cursos, asesorías, etc.)?

Software tales como entornos de desarrollo integrado, cursos de programación y estructura de datos, también una computadora para realizar el proyecto