**Asignatura: Programación III**

**Facilitador: Roberto Hernández**

**Nombre Proyecto: Medientregas**

**Integrantes max(3):**

Elmer Ordoñez

Roberto Moran

* **Requerimientos de la Solución Informática 3% c/u** 
  1. Uso de Punteros
  2. Implementar el almacenamiento de información (Archivos de texto o base de datos)
  3. Incorporar un tema de investigación
  4. Creación de clases mínima 2
  5. Uso de algoritmos (lista, pilas,colas)
* **Nota: El proyecto debe funcionar**

1. **Problema o punto de mejora detectado   
   La mayoría de las apps de entregas a domicilio no se centran específicamente en las cuestiones farmacéuticas. La nuestra se enfocaría en esta área para darle mayor prioridad a los medicamentos que las personas necesitan.**
2. Diagrama

   Descripción generada automáticamente**Proceso que desea Mejorar**

**La velocidad de entrega de productos farmacéuticos a domicilio.**

1. **La Aplicación va orientada a:  
   Las personas que no pueden ir personalmente a las farmacias ya sea por una condición médica o no tener suficiente tiempo.**
2. **Antecedentes (APP similares)  
   Rappi, Uber eats, Glovo.**
3. **Propuesta de Valor**

**Descubre Medientregas: Salud a tu Puerta. Entregas rápidas, amplia variedad de productos. Tú bienestar, nuestra prioridad.**

1. **Planificación o Entregables 1 c/u**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sem | Tarea | Dia |
| 1,2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 | Aprobación Proyecto | 28-Febre |
| 8 | Finalización del Proyecto | --- |
| 9 | Entrega Final | 16-Marzo |

1. **Diagramas de Clases o Base de Datos**
2. **Pantallas claves (Max 2)**

Pantalla Principal(Menu)

1. **Pruebas planificadas a realizar**Prueba #1(Método Efectivo)

Prueba #2(Método Transferencia)

1. **Comentarios de las pruebas**Prueba #1 Exitosa

Prueba #2 Exitosa

1. **Referencias**

# Referencias

*farmaciasanantonio.hn*. (s.f.). Obtenido de https://farmaciasanantonio.hn/

*farmaciasiman*. (s.f.). Obtenido de https://farmaciasiman.com/

Fernández, G. (23 de Marzo de 2015). *poesiabinaria.net*. Obtenido de https://poesiabinaria.net/2015/03/usando-sqlite-en-nuestros-programas-en-cc/

*paiz.com*. (s.f.). Obtenido de https://www.paiz.com.hn/

*techiedelight.com*. (1 de 1 de 2023). Obtenido de https://www.techiedelight.com/es/get-current-time-and-date-in-cpp/

*walmart.com*. (s.f.). Obtenido de https://www.walmart.com.hn/