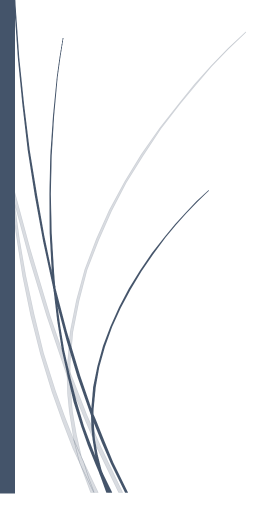
4-9-2023

Trabajo Final – Proyecto Migajas "Comida Rápida"

Full Coders- Curso introductorio Potenciar Argentina



Daniel Liendro

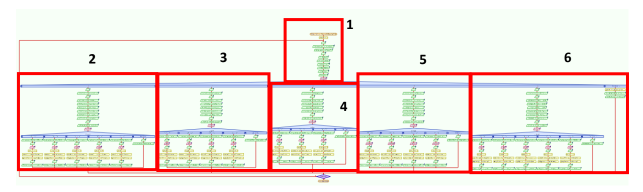
DNI:37775148 Comisión: 22/21610 Tutor: Luis Amarilla

Desarrollo del trabajo:

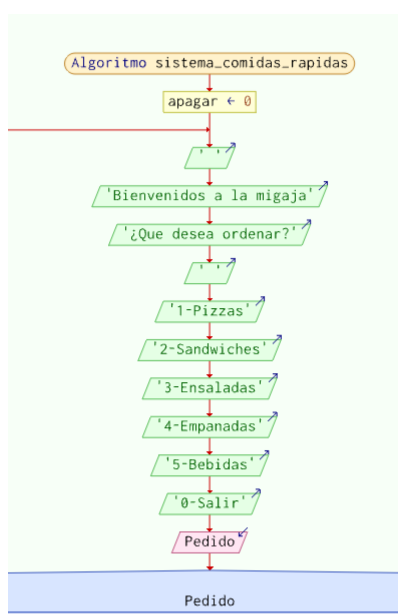
El local de comidas rápidas MIGAJAS, tiene la intención de agilizar el trabajo a la hora de tomar las ordenes de sus clientes. Debido a la alta concurrencia de comensales, hacerlo de manera manual y tradicional resulta frustrante y engorroso. Por eso, se desarrolló un programa que se ejecutara en una pantalla táctil en el local, donde los clientes podrán realizar sus pedidos y ver las distintas variedades de comidas que se les ofrece junto a sus correspondientes precios. Al finalizar la orden, el programa mostrará cuanto es el total que el cliente debe abonar por su compra y se le remite un ticket. La orden es cargada al sistema para su posterior elaboración.

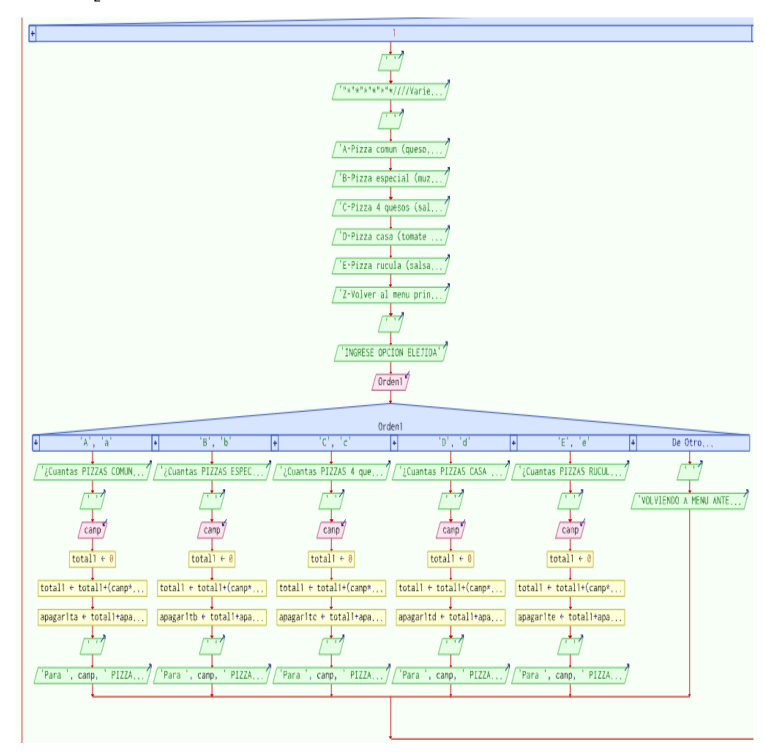


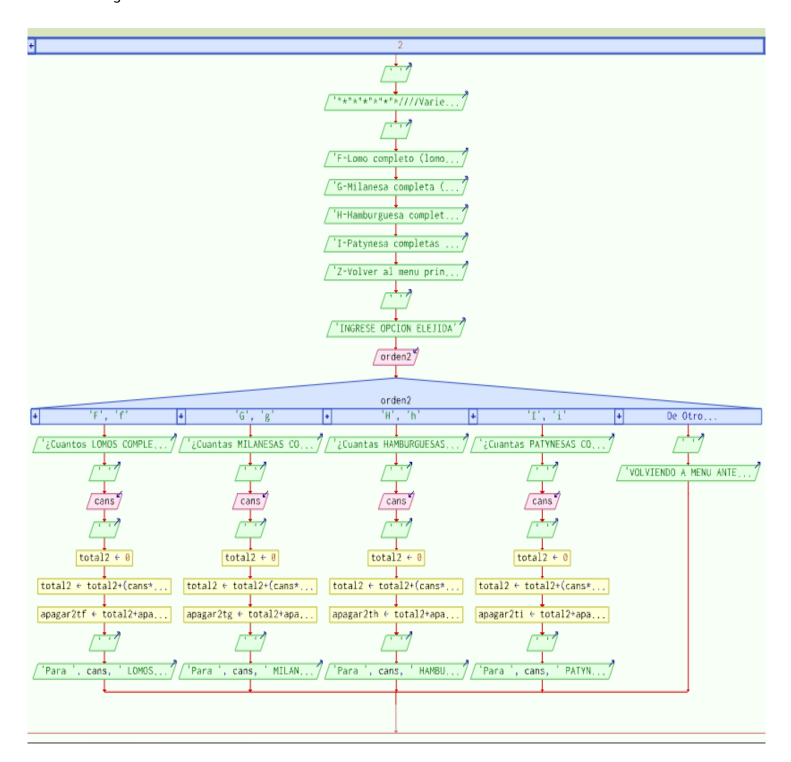
Diagrama de flujo del proyecto:

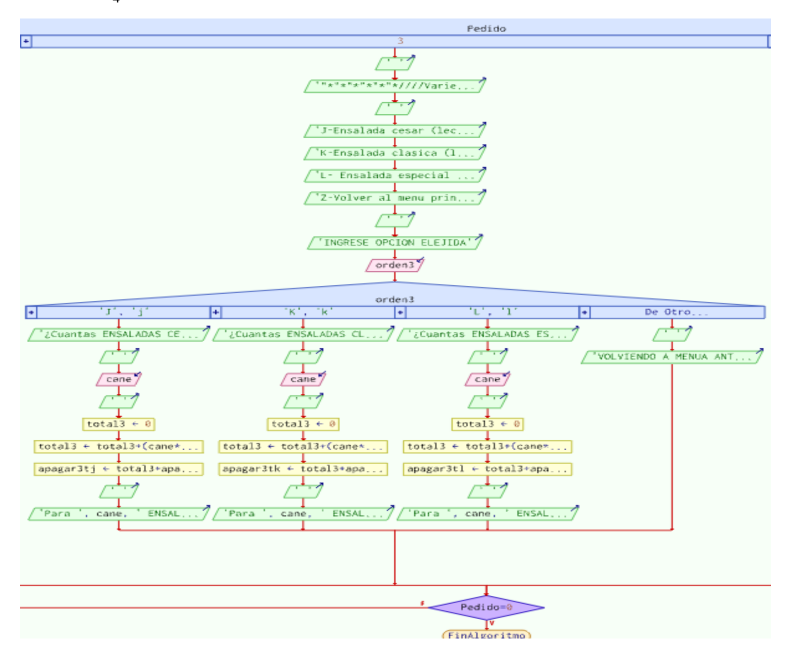


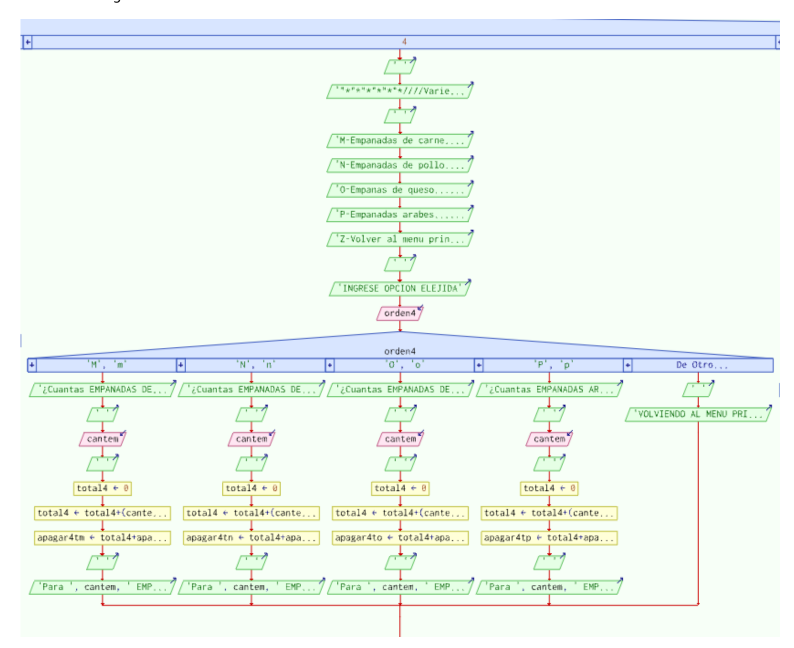
1-

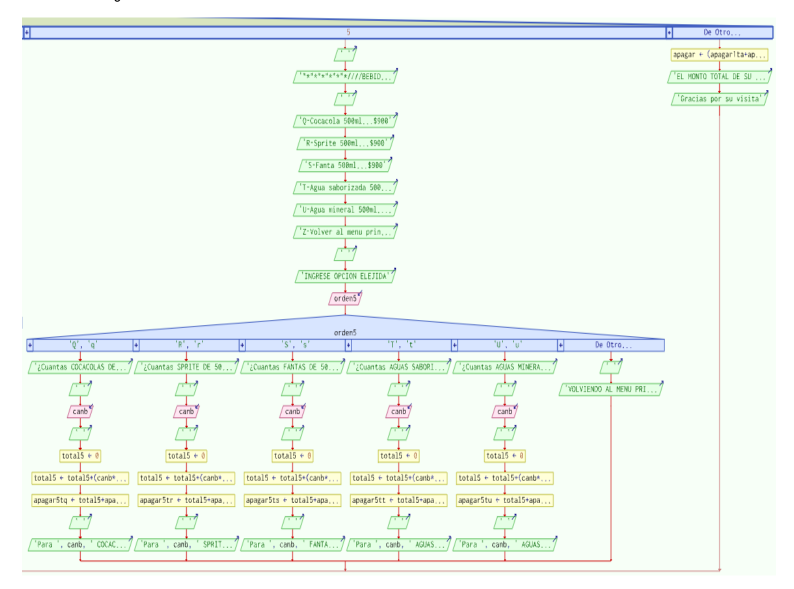








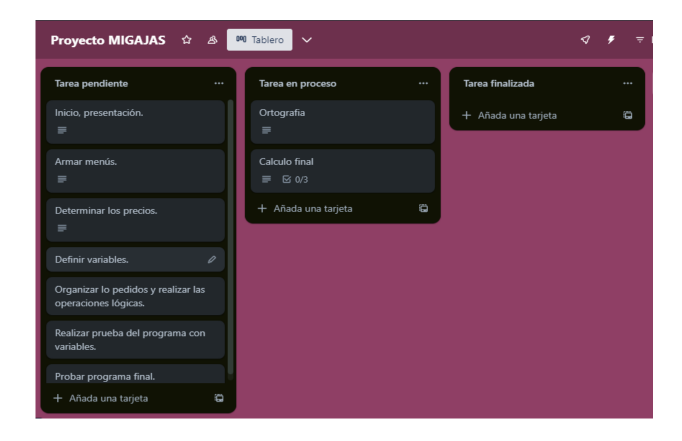


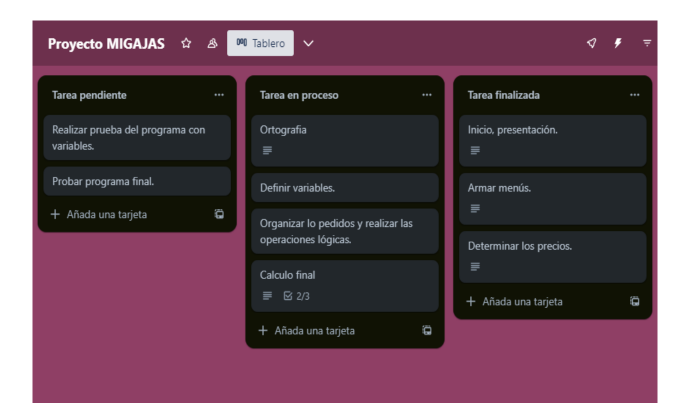


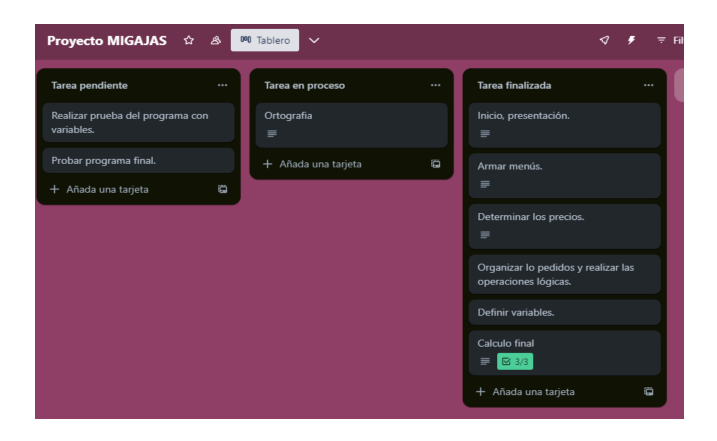
Metodología Kanba para el Proyecto MIGAJAS – Comida rápida:

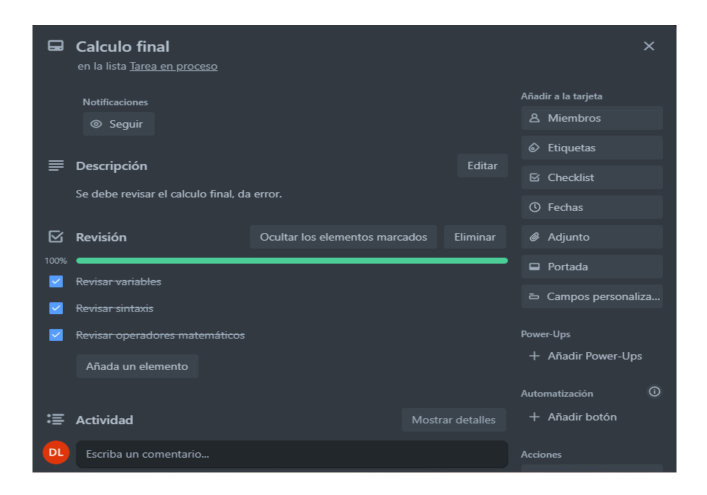
Se utilizo la metodología agilé basada en Kanba para la elaboración del proyecto. Ya que nos permite organizar las tareas, y a su vez ir creando nuevas a medad que el proyecto avanza. Permitiendo tener un mayor control en el proceso del mismo.

Tablero Trello para el Proyecto Migajas/ Comida Rápida:









Link al repositorio:

https://github.com/Daniel-Liendro/proyecto-final-full-coders