# Potenciar Argentina

# FullCoders: Curso Introductorio

# Comisión 13-21607

# Septiembre 2023

trabajo final

Diagrama, Diagrama de Venn

Descripción generada automáticamente

Proyecto: Market Los Chamos SB

Alumna/o: Miguel Leon – DNI 95.719.487

Tutor/a: Paula Revainera

# Implementación software gestión deliverys

El local mini almacén Market Los Chamos SB es un emprendimiento familiar, que busca su crecimiento a través del e-comerce. Debido a su demanda de deliverys, se ven en la necesidad de desarrollar un método que automatice los pedidos de productos a fin de mejorar la experiencia del cliente. Por ello se comienza la primera etapa de desarrollo de un software que gestione sus deliverys de manera automatizada y ofrezca visualice medios de contacto en caso de requerirlos.

# Gestión de deliverys Market Los Chamos SB

## Requisitos funcionales

1. Reservas de Pedidos: La implementación debe permitir realizar reservas de productos, visualizando el costo del mismo y medio de pago preferido por el usuario.

### Medios de contacto: Entre las opciones disponibles, se debe ofrecer de manera accesible la visualización de medios de contacto. Además se podrá consultar al usuario si desea dejar sus datos de contacto para posteriormente atender su consulta.

1. Interfaz amigable: Se debe ofrecer una interfaz de usuario intuitiva y fácil de usar para que los clientes puedan navegar por los menús logrando acceder a la funcionalidad deseada.

Debido al alcance del presente proyecto se basa en Introducción a la lógica de programación y la ejecución de este depende de una sola persona, se adoptó la siguiente metodología de trabajo:

## Metodología Kanban

Se usará la aplicación Trello como herramienta para definir el tablero de gestión de procesos, definiendo las siguientes columnas:

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, PowerPoint

Descripción generada automáticamente

Por hacer: en esta columna se posicionarán todas las tareas específicas necesarias para lograr la culminación del proyecto.

En proceso: En esta sección se ubicarán todas aquellas tareas que se estén ejecutando actualmente.

En bloqueo: Esta columna es relevante para identificar de manera inmediata y visualmente, todas aquellas tareas que presenten una condición de bloqueo que impida su avance. Se debe prestar especial atención a estas tareas cuando se posicionen alguna en esta sección y se deberá enfocar la atención a definir las acciones a tomar para mover la(s) tarea(s) desde esta posición.

Revisión: Una vez se termine la tarea, se deberá llevar a cabo pruebas que permitan evaluar el impacto de esta tarea sobre el proyecto. Esta fase es crucial para el proyecto, por ende, se debe prestar atención a los resultados obtenidos y de ser necesario hacer reajustes y volver al ciclo desde la columna “Por hacer”.

Realizado: Una vez que la tarea pasa por las pruebas y se define implementarlas se colocan en esta columna para visualizar fácilmente las tareas culminadas que se han logrado finalizar, demostrando así el avance del proyecto.

**Nota:** es de vital importancia para la implementación y control de seguimiento que se mantenga actualizado el tablero en relación con el desarrollo de las tareas.

El contenido del repositorio se puede encontrar en el siguiente enlace