POTENCIAR ARGENTINA

FULLCODERS - CURSO INDUCTORIO

COMISION 26 - 21612

SEPTIEMBRE 2023

Alumno: Marcos Vera - 37206829

Profesor: Anthony Tolentino

Proyecto: Gestion de Inventario

Metofología utilizada: Kanban

TRABAJO FINAL

Proyecto: Gestión de Inventario



Gestión de inventario

Alumno: Marcos Vera - DNI 37206829

Profesor:Anthony Tolentino Proyecto: Gestion de Inventario

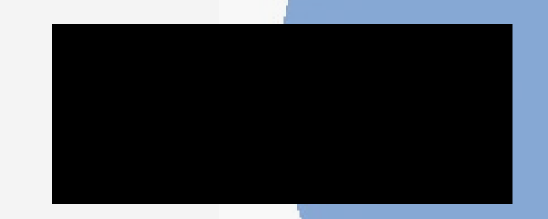


Logo del proyecto

El proyecto se basa en el control de stock de un almacén, donde permite consultar en inventario de los productos y modificar las existencias.

MarcosVera26/26: nuevo (github.com)

Pasos a seguir



Definir proposito y alcance del producto

Proposito: desarrollar un programa que le permita a una emporesa llevar el seguimiento del inventario de sus productos

Alcance: incluira la capacidad de consultar el inventario y actualizar las existencias

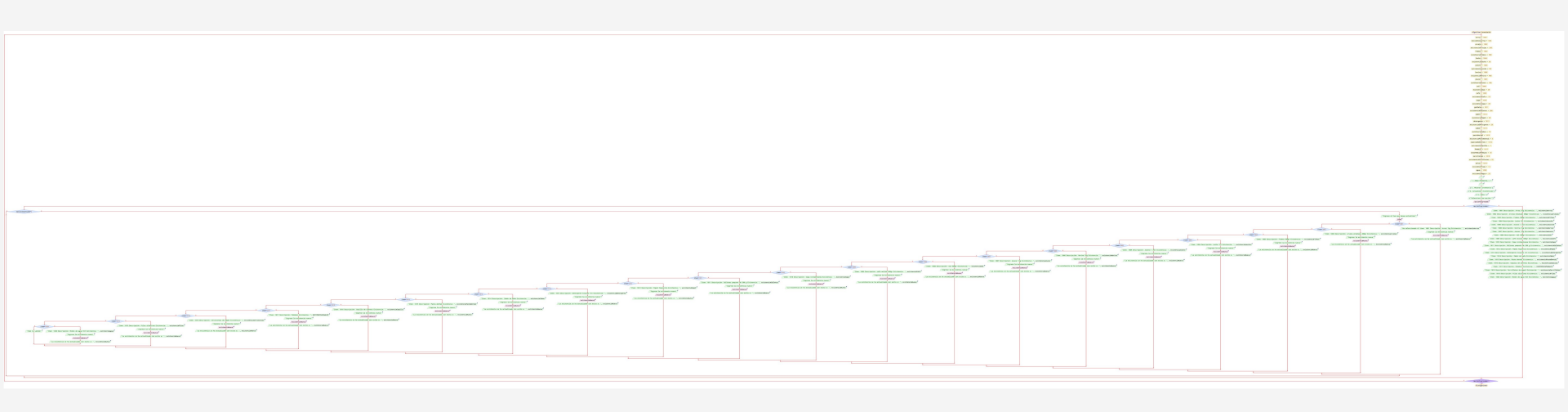
pasos a seguir

Crear un plan de trabajo
crear el algoritmo en pseudocodigo
de PeSeint
Crear base de datos de los productos
Diseñar el menú principal de
interacxción con el usuario
Lluvia de ideas

Tablero de progreso de trabajo

POR HACER	PROYECTADO	HECHO
Diseño del menú principal	01/09/2023	01/09/2023
Crear base de datos	01/09/2023	01/09/2023
Desarrollo de Pseudocodigo	01/09/2023	02/09/2023
Pruebas internas	02/09/2023	03/09/2023
Correccion de errores	03/09/2023	04/09/2023
Simplificación	03/04/2023	04/09/2023

Diagrama de Flujo



MarcosVera26/26: nuevo (github.com)