

POTENCIAR ARGENTINA

FULLCODERS - CURSO INDUCTORIO

COMISION 26 - 21612

SEPTIEMBRE 2023

Alumno: Marcos Vera - 37206829

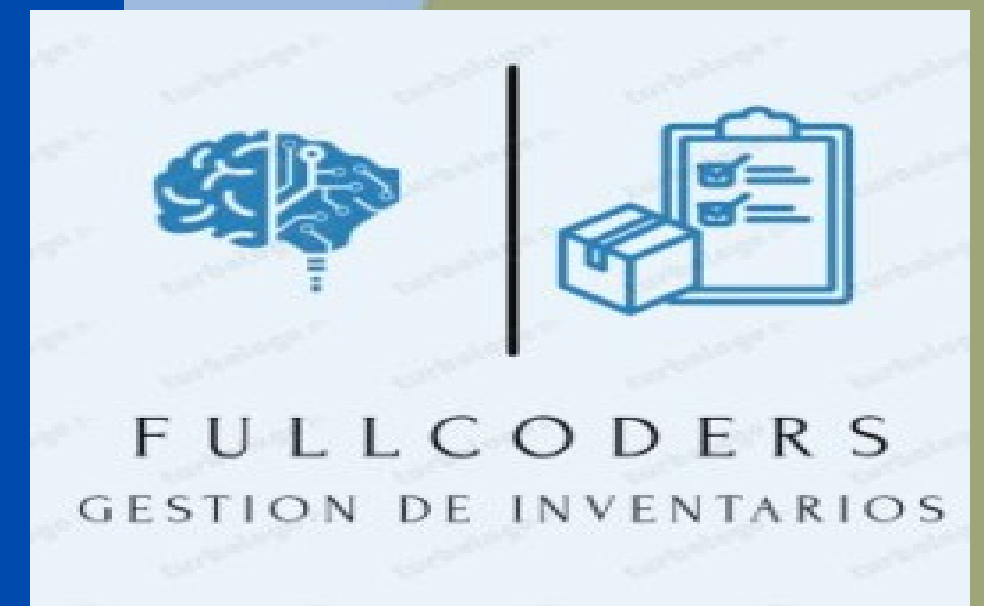
Profesor:Anthony Tolentino

Proyecto: Gestion de Inventario

Metofología utilizada: Kanban

TRABAJO FINAL

Proyecto: Gestión de Inventario

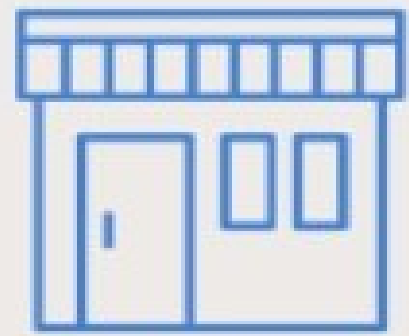


Gestión de inventario

Alumno: Marcos Vera - DNI 37206829

Profesor:Anthony Tolentino

Proyecto: Gestion de Inventario



Market·26

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 empresa 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 interacción 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

