

1. Crear base de datos:
Establecer la estructura de la base de datos para almacenar información de productos, códigos de barras y detalles del inventario.

2. Diseñar interfaz de usuario inicial:
Desarrollar un diseño básico para la interfaz de usuario de la aplicación que permita la gestión de productos mediante códigos de barras.

3. Integrar lector de códigos de barras:
Investigar y seleccionar una librería o API para integrar la funcionalidad de generar códigos de barras en la aplicación.

4. Agregar productos al inventario: Permitir a los usuarios agregar nuevos productos al inventario introduciendo la información manualmente

5. Visualizar lista de productos en inventario:
Desarrollar una función que muestre una lista completa de todos los productos almacenados en el inventario de la empresa.

6. Editar detalles de productos: Implementar la capacidad de editar los detalles de un producto existente en el inventario, como nombre, descripción o cantidad disponible.

7. Eliminar productos del inventario: Permitir a los usuarios eliminar productos del inventario cuando ya no estén disponibles o hayan sido descontinuados.

8. Gestión de usuarios:
Desarrollar la posibilidad de crear usuarios para controlar el acceso a la aplicación y las funciones de administración de inventario.

Product Backlog
Carlos Enrique Moreno
Edward Santiago Rey
Jaider David Hernández