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.

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

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