

Mínimo Producto Viable (MVP)

Dashboard de Control de Plantas

Objetivo del MVP:

Desarrollar una versión inicial funcional del Dashboard de Control de Plantas que permita monitorear y controlar en tiempo real el estado de las plantas en un vivero. Este MVP proporcionará una visión global del crecimiento y salud de las plantas y servirá como base para futuras mejoras basadas en la retroalimentación de los usuarios.

Requisitos del MVP:

- 1. Integración de Monitoreo de Datos:**
 - Captura y visualización de datos clave sobre las condiciones de crecimiento de cada planta, incluyendo temperatura, humedad y desarrollo.
 - Los datos se extraerán de archivos JSON y se procesarán para mostrar información relevante en el dashboard.
- 2. Desarrollo del Dashboard:**
 - Crear una interfaz de usuario que muestre el estado actual de todas las plantas registradas.
- 3. Implementación de Alertas y Notificaciones:**
 - Configurar alertas automáticas que notifiquen sobre condiciones que requieren intervención o ajustes en el proceso de crecimiento.

Enlace al Repositorio en GitHub:

Para obtener más detalles sobre el desarrollo de este proyecto, puedes visitar el repositorio en GitHub:

[Dashboard de Control de Plantas - GitHub Repository](#)

En este repositorio encontrarás el código fuente del MVP, así como documentación sobre la estructura del proyecto y cómo ejecutarlo localmente. La versión inicial del dashboard está diseñada para ser funcional y proporcionar una base sólida para la adición de características y mejoras en futuras versiones.