



Proyecto de Desarrollo Front-End para Riwi

Contexto: Riwi, necesita una plataforma de conectividad profesional para sus desarrolladores, requiere la implementación de un conjunto de interfaces de usuario que mejoren la experiencia y el manejo de información del usuario dentro de su plataforma. Este proyecto implica la creación de un perfil de usuario, conexiones, proyectos y equipos utilizando tecnologías modernas de front-end.

Objetivo: Desarrollar cuatro interfaces principales para el perfil de usuario de Riwi: perfil general, conexiones, proyectos y equipos. Estas interfaces deben ser implementadas con precisión siguiendo los layouts proporcionados, utilizando Vue.js para la estructura del proyecto y SASS para la estilización.

Requisitos Específicos:

1. Perfil General:

- Implementar la visualización detallada del perfil de usuario, incluyendo información de contacto, habilidades, y línea de tiempo de actividad.
- Asegurar que la página sea responsiva y accesible en dispositivos móviles y de escritorio.

2. Conexiones:

- o Crear una interfaz que permita visualizar y gestionar conexiones de usuario, con opciones para conectar o desconectar a otros profesionales.
- Implementar filtros de búsqueda dinámicos para facilitar la navegación.

3. Provectos:

- Desarrollar una sección donde los usuarios puedan gestionar sus proyectos actuales y pasados, con detalles sobre el progreso, presupuesto, y miembros del equipo.
- Añadir funcionalidades interactivas como la edición y actualización del estado de los proyectos.

4. Equipos:

- o Maquetar una página para la gestión de equipos, mostrando miembros, roles, y tareas asignadas.
- Integrar componentes interactivos para la modificación de roles y la adición de nuevos miembros.

Tecnologías a Utilizar:

- Vue.js: Utilizado para el manejo del DOM y la reactividad del sitio.
- SASS: Para la gestión avanzada de estilos, utilizando características como variables, mixins, y anidamiento para mantener el código organizado y escalable.

Entregables:

- Código fuente completo del proyecto.
- Repositorio de github

Plazo de Entrega:

Fecha límite de entrega 15 de agosto







