Visión general del proyecto

Nombre del proyecto:	GESTOR DE TAREAS.		
Patrocinador del proyecto:	FELIX CESAR ESCALANTE GOMEZ.		
Correo electrónico del GP:	Felixcesar2078gmail.com		
Número de teléfono del GP:	913342094		
Unidad de negocio:	Consultoría y Personalización		
Fecha de inicio estimada:	13/02/2025		
Fecha de conclusión estimada:	15/05/2025		

Descripción del proyecto

El Gestor de Tareas es una plataforma digital diseñada para optimizar la administración de proyectos dentro de empresas y equipos de trabajo. Su propósito es facilitar la asignación, seguimiento y cumplimiento de tareas dentro de distintos proyectos, asegurando la organización y eficiencia en la gestión del tiempo.

El sistema permite que un administrador cree proyectos, los divida en actividades y asigne tareas específicas a los usuarios, estableciendo fechas de entrega y permitiendo la carga de imágenes como evidencia del trabajo realizado. Los usuarios pueden gestionar el estado de sus tareas (Pendiente, En progreso, Finalizada) y recibir notificaciones sobre sus asignaciones.

Propósito

El propósito del Gestor de Tareas es proporcionar una solución digital eficiente para la gestión y seguimiento de tareas dentro de proyectos, facilitando la organización del trabajo en equipo y mejorando la productividad.

Este software busca resolver problemas comunes en la administración de tareas, como la falta de claridad en las asignaciones, el incumplimiento de plazos y la dificultad en el seguimiento del progreso. A través de una interfaz intuitiva y accesible, permite que los administradores asignen tareas con fechas de entrega a los usuarios, quienes pueden actualizar su estado y cargar evidencias de cumplimiento.

Alcance

El Gestor de Tareas será una plataforma digital diseñada exclusivamente para su uso dentro de la empresa.

Entregables clave

1. Documentación Inicial

Project Charter – Definición del proyecto, incluyendo propósito, alcance y objetivos.

Requisitos del Sistema – Documento con los requisitos funcionales y no funcionales.

Casos de Uso – Diagramas y descripciones detalladas del flujo de trabajo.

Modelo Entidad-Relación (ER) – Diseño de la base de datos para la gestión de proyectos, actividades y tareas.

2. Desarrollo del Sistema

Diseño de Interfaz (UI/UX) — Prototipo de la interfaz de usuario para facilitar la navegación.

Backend del Sistema — Desarrollo del servidor, lógica de negocio y base de datos.

Frontend del Sistema — Implementación de la interfaz gráfica y funcionalidades principales.

Seguridad y Autenticación — Configuración de acceso con credenciales empresariales.

Recursos

Miembros del equipo	Instalaciones	Equipo	Otros recursos
Felix Cesar Escalante Gomez		1	

Programa

Actividades clave	Fecha de inicio	Fecha de conclusión
Diseño de Interfaz (UI/UX)	04/03/2025	15/05/2025
Frontend del Sistema	04/03/2025	15/05/2025
Backend del Sistema	04/03/2025	15/05/2025

Riesgos

Riesgo potencial	Impacto percibido	Propuesta de mitigación de riesgo
Fallas en la integración con otros sistemas internos	Puede generar incompatibilidades y pérdida de funcionalidad clave.	Realizar pruebas de integración en un entorno controlado antes del despliegue final. Definir APIs bien documentadas.
Errores en el desarrollo y fallos de software	Puede afectar la experiencia del usuario.	Implementar pruebas unitarias, de integración y de aceptación. Aplicar metodologías ágiles para corregir errores de forma iterativa.

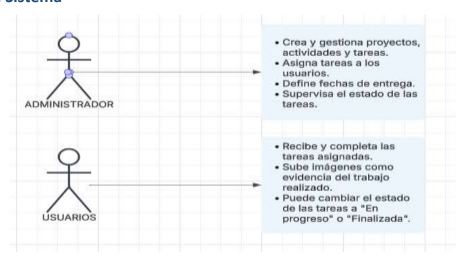
Requisitos Funcionales

- Gestión de usuarios: Registro, autenticación y roles de usuario (Administrador y Usuario común).
- **Gestión de proyectos:** Creación, edición y eliminación de proyectos.
- Gestión de actividades: Creación, edición y eliminación de actividades dentro de los proyectos.
- **Gestión de tareas:** Creación, edición y eliminación de tareas asignadas a los usuarios.
- Asignación de tareas: El administrador asigna tareas a los usuarios con una fecha de entrega.
- Carga de imágenes: Los usuarios pueden subir imágenes como evidencia del cumplimiento de las tareas.
- **Notificaciones:** Alertas para los usuarios cuando se les asigna una nueva tarea o cuando una tarea está próxima a vencer.
- Estados de tareas: Pendiente, En progreso, Finalizada.
- Panel de control: Visualización de tareas pendientes, en progreso y completadas.

Requisitos No Funcionales

- Interfaz intuitiva: Debe ser fácil de usar y navegar, similar a plataformas como Monday.com.
- Accesibilidad: Compatible con diferentes dispositivos (PC, tablet, móvil).
- **Seguridad:** Autenticación de usuarios con cifrado de contraseñas.
- **Escalabilidad:** Posibilidad de ampliar el sistema para más usuarios y proyectos sin pérdida de rendimiento.
- **Disponibilidad:** Plataforma en la nube con alta disponibilidad.
- Rendimiento: Respuesta rápida a las solicitudes de los usuarios.

Actores del Sistema



Casos de Uso



Entidades del Sistema

- Usuarios: ID, nombre, correo, rol (Administrador o Usuario común), contraseña.
- **Proyectos:** ID, nombre, descripción, fecha de creación, estado.
- Actividades: ID, nombre, descripción, proyecto asociado, estado.
- Tareas: ID, nombre, descripción, usuario asignado, fecha de entrega, estado.
- Evidencias: ID, tarea asociada, imagen adjunta, fecha de subida.