

Horizon

Product: ManageWise

UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS



Ingenieria de Software

5to ciclo

Desarrollo de Aplicaciones Open Source

Sección: WS53

Profesor: Juan Antonio Flores Moroco

Informe de Trabajo Final

"Horizon"

"ManageWise"

Integrantes:

- Estefano Oscar Jaque Peña - u202225466
- Diego Rolin Acuña Tomas - u202221436
- Jose Antonio Alejo Cardenas - u202122484
- John Telesforo Arevalo Meza - u202117377
- Valentino Sandoval Paiva - u20211a962

Agosto, 2024

Registro de Versiones del Informe

Version	Fecha	Autor	Descripción
TP	24/09/2024	Valentino Sandoval	Diseño e implementación de bounded context herramientas.
TP	24/09/2024	Jose Alejo	Diseño e implementación de bounded context Calendar.
TP	24/09/2024	Estefano Jaque	Diseño e implementación de bounded context Reportes.
TP	24/09/2024	John Arévalo	Diseño e implementación de bounded context Tareas.
TP	24/09/2024	Diego Acuña	Diseño e implementación de bounded context Miembros.
TP	24/09/2024	Estefano Jaque	Sprint Planning 2.
TP	24/09/2024	Estefano Jaque	Sprint Backlog 2.
TP	24/09/2024	Jose Alejo	Development Evidence for Sprint Review.
TP	24/09/2024	Valentino Sandoval	Testing Suite Evidence for Sprint Review.
TP	24/09/2024	Jose Alejo	Execution Evidence for Sprint Review.
TP	24/09/2024	Valentino Sandoval	Services Documentation Evidence for Sprint Review
TP	24/09/2024	John Arévalo	Software Deployment Evidence for Sprint Review
TP	24/09/2024	Diego Acuña	Team Collaboration Insights during Sprint

Project Report Collaboration Insights

URL : <https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon>

TP:

Integrante	Tarea Asignada
Alejo Cárdenas, Jose Antonio	Development Evidence for Sprint Review: Preparar y presentar las evidencias de las funcionalidades desarrolladas durante el sprint, mostrando avances y cómo se ajustan a los requerimientos. Execution Evidence for Sprint Review: Demostrar la ejecución de las tareas y funcionalidades dentro del entorno, incluyendo la integración y funcionalidad en producción o entornos de prueba.
Jaque Peña, Estefano Oscar	Sprint Planning 2: Planificación de las tareas y objetivos para el segundo sprint, asegurando que el equipo tenga claro qué se debe priorizar. Sprint Backlog 2: Organización y refinamiento del backlog del sprint, detallando las historias de usuario que se trabajarán en este ciclo.
Sandoval Paiva Valentino	Testing Suite Evidence for Sprint Review: Crear y documentar los resultados de las pruebas realizadas durante el sprint, mostrando la cobertura de tests y validación del software. Services Documentation Evidence for Sprint Review: Documentar los servicios implementados o modificados, proporcionando evidencia clara de su funcionamiento y detalles técnicos.
Diego Rolin Acuña Tomas	Software Deployment Evidence for Sprint Review: Preparar la evidencia de despliegue del software, mostrando los entornos en los que se ha implementado y los resultados de estas acciones.
Arévalo Meza John	Team Collaboration Insights during Sprint: Recopilar y presentar información sobre la colaboración del equipo durante el sprint, destacando los procesos de comunicación, desafíos y cómo se superaron.

Pull requests evidence:

The screenshot shows the GitHub 'Pull requests' page for the 'Horizon' repository. A modal dialog at the top says 'Label issues and pull requests for new contributors' with a note 'Now, GitHub will help potential first-time contributors discover issues labeled with good first issue'. Below the modal are search filters and sorting options. The main list displays several merged pull requests, each with a title like 'feature: Add Execution Evidence for Sprint Review 2', a merge commit message, and the author's GitHub icon and name. The pull requests are listed in chronological order from top to bottom.

Commits evidence:

- o- Commits on Sep 25, 2024
 - feat:Testing Suite Evidence for Sprint Review
  Firtness committed 1 hour ago
 c0793f6 ↗ ↘
- o- Commits on Sep 25, 2024
 - feature: Add Execution Evidence for Sprint Review del Sprint 2
  estefanojaque committed 44 minutes ago
 aa818d4 ↗ ↘
- o- Commits on Sep 24, 2024
 - feat: added software deployment evidence
  JohnArlo committed yesterday
 8d6eb16 ↗ ↘

Issues evidence:

Error en el merge entre las ramas development y main #62

Fitness commented 1 minute ago

Descripcion detallada:
Durante el intento de hacer merge de la rama development en main, se produjeron conflictos que no fueron resueltos correctamente. Esto resultó en la duplicación de partes del código y la eliminación de otras secciones en ciertos archivos.

-Detalles del error:

1. Duplicación de código:
Secciones de código en los archivos y fueron duplicadas.
2. Eliminación inesperada de código:
Secciones del archivo fueron eliminadas de forma inesperada.

-Simulación:

- 1.Hacer checkout a la rama main.
- 2.Intentar hacer merge de la rama development con el siguiente comando:

```
git merge development
```

3.Revisar los archivos afectados mencionados anteriormente.

-Resultado esperado:
El código de development debería integrarse en main sin duplicación ni pérdida de información.

-Resultado actual:
Secciones de código fueron duplicadas y otras eliminadas después del merge.

Possibles soluciones:
Revisar los conflictos generados durante el merge y resolverlos manualmente.
Revertir el merge y realizar un nuevo intento, asegurando que los conflictos se resuelvan adecuadamente.

Assignees: No one—assign yourself

Labels: None yet

Projects: None yet

Milestone: No milestone

Development: Create a branch for this issue or link a pull request.

Notifications: Customize
Unsubscribe
You're receiving notifications because you're watching this repository.

1 participant:

Lock conversation **Pin issue**

Contenido

Tabla de contenidos

- [Student Outcome](#)
- [5.2.2. Sprint 2](#)
 - [5.2.2.1. Sprint Planning 2](#)
 - [5.2.2.2. Sprint Backlog 2](#)
 - [5.2.2.3. Development Evidence for Sprint Review.](#)
 - [5.2.2.4. Testing Suite Evidence for Sprint Review.](#)
 - [5.2.2.5. Execution Evidence for Sprint Review.](#)
 - [5.2.2.6. Services Documentation Evidence for Sprint Review.](#)
 - [5.2.2.7. Software Deployment Evidence for Sprint Review.](#)
 - [5.2.2.8. Team Collaboration Insights during Sprint.](#)
- [Conclusiones](#)
- [Bibliografia](#)
- [Anexos](#)

Student Outcome

ABET – EAC - Student Outcome 3

Criterio: Capacidad de comunicarse efectivamente con un rango de audiencias.

En el siguiente cuadro se describen las acciones realizadas y enunciados de conclusiones por parte del grupo, que permiten sustentar el haber alcanzado el logro del ABET - EAC - Student Outcome 3.

Criterio específico	Acciones Realizadas	Conclusiones
	<p>Estefano Oscar Jaque Peña</p> <p>TP1: Realice los bounded context de el apartado de reportes. Para hacerlo se crearon reuniones de trabajo para decidir que estilos y componentes crearíamos para que todos los usen al crear sus Bounded Context. El Team Leader aviso en el grupo que se podían programar reuniones en Discord para ayudar a solucionar alguna duda, por ello tuvimos reuniones para solucionar problemas relacionadas a la creación de las páginas web.</p> <p>Valentino Sandoval Paiva :</p> <p>TP: 1. Me encargué de los puntos del informe, así como del desarrollo frontend de nuestra plataforma. Además, implementé el "bounded context de herramientas"</p> <p>Jose Antonio Alejo Cárdenas</p> <p>TP: Para esta TP, realicé actividades como el Development Evidence for Sprint Review, preparando las evidencias a presentar concentradas en el core específicamente las funcionalidades desarrolladas durante el sprint, y el Execution Evidence for Sprint Review, demostrando la ejecución de cada tarea funcional implementada por cada integrante del trabajo a integrarse proximamente en otros ambientes como producción o QA.</p> <p>Diego Rolin Acuña Tomás</p> <p>TP: Realice el Bounded Context del apartado de miembros. Para hacerlo se crearon reuniones de trabajo para decidir que estilos y componentes crearíamos para que todos los usen al crear sus Bounded Context. El Team Leader aviso en el grupo que se podían programar reuniones en Discord para ayudar a solucionar alguna duda, por ello tuvimos reuniones para solucionar problemas relacionadas a la creación de las páginas web.</p>	<p>Estefano Oscar Jaque Peña</p> <p>TP1: Durante el avance se pudo realizar una gran parte de los bounded context y se mejoró la comunicación en equipo el trabajo en grupo, compartiendo parte de mi código para que todos puedan tener la misma visualización para el toolbar y sidebar</p> <p>Valentino Sandoval Paiva :</p> <p>TP: En esta entrega, aprendí a gestionar tanto el desarrollo frontend como la creación de informes técnicos de manera eficiente. Al implementar el "bonded context" en la aplicación, profundicé en la integración de componentes y la optimización de la comunicación entre ellos. Esto me permitió mejorar mis habilidades en arquitectura de aplicaciones y comprensión de la lógica que conecta diferentes partes del sistema, asegurando una experiencia de usuario más fluida y coherente. Además, adquirí una visión más amplia sobre la importancia de mantener la consistencia entre el diseño y la funcionalidad.</p> <p>Jose Antonio Alejo Cárdenas</p> <p>TP: En esta TP, presente de las evidencias y la ejecución de las tareas, adapté mi comunicación para asegurarme de que fuera clara y comprensible para todos, desde mis compañeros de equipo más experimentados hasta el menos experimentado. Me esforcé en hacer que los avances fueran entendidos por todos los integrantes, destacando su importancia y el valor del trabajo realizado. Esto me ayudó a clarificar mis ideas para llegar a distintos grupos de personas.</p> <p>Diego Rolin Acuña Tomás</p> <p>TP: Para la correcta creación de los Bounded Context se tienen que compartir aspectos como estilos y componentes que se usarán, pues son partes de la misma página web. También se debe motivar a cada miembro del equipo a compartir sus dudas, ya que más rápidamente podremos solucionarlo como equipo.</p>
1. Comunica oralmente con efectividad a diferentes rangos de audiencia		<p>Estefano Oscar Jaque Peña</p> <p>TP1: Realice los bounded context de el apartado de reportes</p> <p>Valentino Sandoval Paiva:</p> <p>TP: 1. Me encargué de los puntos del informe, así como del desarrollo frontend de nuestra plataforma. Además, implementé el "bounded context de herramientas"</p> <p>Diego Rolin Acuña Tomás</p> <p>TP: Realice el Bounded Context del apartado de miembros. Las reuniones en Discord eran frecuentes para ponernos de acuerdo, pero solo si la duda no podía ser solucionada por escrito en nuestro grupo de WhatsApp, por escrito se solucionaron dudas sobre el código del Bounded Context y el código de Markdown, también lo usamos para enviar links del Figma o un Word online para tener una lista de actividades separadas por cada miembro del grupo.</p>
2. Comunica por escrito con efectividad a diferentes rangos de audiencia		<p>Estefano Oscar Jaque Peña</p> <p>TP1: Durante el avance se pudo realizar una gran parte de los bounded context y se mejoró la comunicación en equipo el trabajo en grupo</p> <p>Valentino Sandoval Paiva:</p> <p>TP: A lo largo de esta entrega, desarrollé mi capacidad para comunicarme de manera efectiva con diferentes rangos de audiencia. Al gestionar tanto el informe como el desarrollo frontend, tuve que adaptar mi lenguaje técnico para asegurar que todos, desde los desarrolladores hasta los miembros no técnicos del equipo, comprendieran el avance del proyecto. La implementación del "bonded context" me brindó la oportunidad de explicar conceptos complejos de una manera clara y accesible, ajustando el nivel de detalle según el público, lo que facilitó la colaboración y la toma de decisiones informadas.</p> <p>Jose Antonio Alejo Cárdenas</p> <p>TP: En esta TP, Redacte las evidencias de desarrollo y ejecución, me enfocué en escribir de manera clara y sencilla, facilitando que la información técnica fuera entendida por diferentes personas, desde miembros del equipo hasta quienes no conocen muchos tecnicismos. Esto me ayudó a mejorar mi capacidad de transmitir detalles técnicos de forma efectiva, al redactarlos de una manera comprensible para un público general.</p> <p>Diego Rolin Acuña Tomás</p> <p>TP: Para el desarrollo de este sprint comprendí que muchas dudas pueden solucionarse enviando mensajes escritos, y que es la mejor manera de pasar links y guardarlos para futuras presentaciones.</p>

5.2.2. Sprint 2

5.2.2.1. Sprint Planning 2

El sprint planning es una reunión antes de cada sprint en la metodología Scrum donde el equipo elige las user stories que va a transformar en un producto tangible. También define cómo se van a separar los trabajos y quién será responsable. Nuestro objetivo será construir un plan resolutivo en un tiempo

determinado que sera lo que dure el sprint, para crearlo fomentaremos la colaboracion para que todos sepan y entiendas los objetivos y prioridades.

Sprint #	Sprint 2
Sprint Planning	
Background	
Date	23/09/2024
Time	12:00 AM
Location	Discord (Reunión virtual)
Prepared By	Jaque Peña, Estefano Oscar
Attendees (to planning meeting)	Acuña Tomás, Diego Rolin, Alejo Cárdenas, José Antonio, Arevalo Meza, John Telesforo, Sandoval Paiva, Valentino, Jaque Peña, Estefano Oscar
Sprint Goal & User Stories	
Sprint 2 Goal	Nuestro enfoque está en separar las tareas para cada integrante respecto al bounded context que elijan y finalizar el informe detallando el trabajo realizado por cada integrante
Sprint 2 Velocity	<p>El velocity establecido para el Sprint 1 es de 14 Story Points, que es la capacidad que el equipo ha acordado aceptar para este Sprint.</p> <ul style="list-style-type: none"> - US14 (2 puntos) - US19 (2 puntos) - US29 (3 puntos) - US10 (3 puntos) - US24 (3 puntos) - US37 (3 puntos) - US18 (5 puntos) - US34 (5 puntos)
Sum of Story Points	26

5.2.2.2. Sprint Backlog 2

Introducción

En el Sprint 2, el objetivo principal fue realizar cada alumno un bounded context que tenga relacion con la logica de negocio y que cada parte de la pagina web que cada integrante realice tenga una navegación sencilla en los que se pueda apreciar lo trabajado en la clase. Para lograr este objetivo, dividimos los bounded context en Tareas, Calendarios, Miembros ,Reporte/Comentarios y Herramientas.Ademas se realizo la actualizacion de la landing page.

Sprint #	Sprint 2
<p>Upcoming</p> <p>+ Añade una tarjeta</p> <p>In Progress</p> <p>+ Añade una tarjeta</p> <p>Done</p> <p>+ Añade otra lista</p> <ul style="list-style-type: none"> Actualizar tareas JA Eliminar tareas JA Añadir tareas JA Búsqueda de actividades en calendario EP Añadir actividades al calendario EP Editar actividades del calendario EP Eliminar actividades del calendario EP Eliminar reportes de Lider y desarrollares EP Actualizar reportes de Lider y desarrollares EP + Añade una tarjeta 	

Sprint #		Sprint 2			Status	
User Story	Work-Item /Task			Estimation (Hours)	Assigned To	(To-do /InProcess / To-Review /Done)
ID	Title	ID	Title	Description		
US19	Integración de cronogramas	TA001	Añadir actividades al calendario	Facilitar la creación de nuevas actividades en el calendario, donde los usuarios pueden definir el nombre.	2 horas	Alejo Cardenas,Jose Done
US19	Integración de cronogramas	TA002	Mostrar actividades del calendario	Mostrar todas las actividades programadas en el calendario en una vista clara y organizada.	4 horas	Alejo Cardenas,Jose Done
US14	Herramienta de seguimiento de tareas en tiempo real	TA003	Implementar estados de tareas	Agregar la funcionalidad de cambiar el estado de las tareas, asegurando así seguimiento constante por parte del líder	5 horas	Arevalo Meza, John Telesforo Done
US25	Gestión de dependencias de tareas	TA005	Agregar un apartado para ver las dependencias de una tarea	Agregar atributos y hacerlos visibles, para así ver cuáles son las condiciones de estas	4 horas	Arevalo Meza, John Telesforo Done
US37	Reporte de eficiencia del equipo	TA006	Añadir reportes de eficiencia del proyecto por parte del desarrollador	Programar la funcionalidad del menú de navegación asegurando que las rutas sean correctas y rápidas.	3 horas	Jaque Peña, Estefano Oscar Done
US37	Reporte de eficiencia del equipo	TA007	Eliminar reportes de Lider y desarrollos	Desarrollar la eliminación de reportes generados por los trabajadores del proyecto	3 horas	Jaque Peña, Estefano Oscar Done
US37	Reporte de eficiencia del equipo	TA008	Actualizar reportes generadores por trabajadores y líderes del equipo	Implementar la actualización de reportes generador por los trabajadores del proyecto.	3 horas	Jaque Peña, Estefano Oscar Done
US37	Reporte de eficiencia del equipo	TA009	Añadir reportes de observación de la tarea por parte de líderes- gerentes	Programar la agregación de reportes en el bounded context Reportes/Comentarios por parte de los líderes.	2 horas	Jaque Peña, Estefano Oscar Done
US24	Reporte de tareas atrasadas	TA010	Añadir reportes de tareas atrasadas por parte de desarrolladores	Programar la funcionalidad del bounded context reportes para una mayor	2 horas	Jaque Peña, Estefano Oscar Done
US10	Sincronización con herramientas externas	TA011	Iniciar sincronización	Se configura la integración para que las tareas y eventos se sincronicen automáticamente entre la plataforma y las herramientas seleccionadas.	2 horas	Valentino Sandoval
US10	Sincronización con herramientas externas	TA012	Reflejar cambios en ambas plataformas	Los cambios realizados tanto en las herramientas externas como en la plataforma se reflejan en tiempo real.	3 horas	Valentino Sandoval
US29	Integración con herramientas de videollamadas	TA013	Iniciar videollamada integrada	Se implementa la funcionalidad para iniciar videollamadas directamente desde la plataforma, usando herramientas como Zoom o Google Meet.	2 horas	Valentino Sandoval
US18	Integración de gráfico radial de habilidades	TA014	Separar los miembros en equipos de trabajo por sus habilidades	Se implementa la capacidad de asignar un miembro a un equipo de trabajo que los separa por especialidad	2 horas	Diego Acuña

Sprint #	Sprint 2				
US34	Sistema de evaluación automática de productividad	TA015	Mostrar con una grafica el avance	Se implementa una grafica en la sección de miembros que permite conocer el avance respecto al total de tareas asignadas	2 horas Diego Acuña

5.2.2.3. Development Evidence for Sprint Review.

Repository	Branch	Commit Id	Commit Message	Commit Message Body	Committed on (Date)
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/60	feature/Sprint2-sprintBacklog-services_Documentation_Evidence	75c0c75	Se realizo la agregacion de los videos y paginas	Created the README file.	25/09/2024
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/59	development	6548432	feat:Testing Suite Evidence for Sprint Review	feat:Testing Suite Evidence for Sprint Review	25/09/2024
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/58	development	a19b6ac	feature:Sprint Backlog 2 update	Se realizo una actualizacion del product backlog	25/09/2024
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/57	development	29ca9f3i	feature/execution-evidence-from-sprint-review	feature/execution-evidence-from-sprint-review	24/09/2024
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/56	docs/landingpage-deployment-evidence	7fe8f1f	feature: added landing page deployment evidence	feature: added landing page deployment evidence	24/09/2024
https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pull/50	fix/diagrama-clases	6e41532	feature: Add bounded context Reports images and Information	feature: Add bounded context Reports images and Information	24/09/2024

Link : <https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon/pulls>

5.2.2.4. Testing Suite Evidence for Sprint Review.

Durante este sprint, se realizaron la implementación del Web Application. A continuación, se detallan los commits relevantes que reflejan las pruebas realizadas:

Repository	Branch	Commit Id	Commit Message	Commit Message Body	Committed on (Date)
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	48232594b722a6d3b1948c723cf903655a12bd35	Initial commit	Initial commit	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	98bb0d238d4305c241a5e31f5bd0f658915553be	feature: added US10 gherkin	feature: added US10 gherkin	24/09/2024

Repository	Branch	Commit Id	Commit Message	Commit Message Body	Committed on (Date)
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	4fe61f01bd7f0d6f19c3df562a72f05ff993746e	feature: added US14 gherkin	feature: added US14 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	c2252a761dd1a44b745c583c443ba1dd10928c26	feature: added US18 gherkin	feature: added US18 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	b02f2bb10c47d255857145e96eb54f72cb66d383	feature: added US19 gherkin	feature: added US19 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	9db14c0bd4735c9c0495d405d35f9c87f75109fe	feature: added US24 gherkin	feature: added US24 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	a86f36565e3d66d635b71333d123cca9d9486dc8	feature: added US25 gherkin	feature: added US25 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	903934c1d941c27b8a37108320411a5b322ffaa0	feature: added US29 gherkin	feature: added US29 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	c2252a761dd1a44b745c583c443ba1dd10928c26	feature: added US34 gherkin	feature: added US34 gherkin	24/09/2024
Horizon-ManageWise/Testing	feature/TP	f8db7186ad943db1e5c671242d00aec94ab6eec0	feature: added US37 gherkin	feature: added US37 gherkin	24/09/2024

Link del repositorio Commits: <https://github.com/Horizon-ManageWise/Testing/tree/feature/TP>

5.2.2.5. Execution Evidence for Sprint Review.

Durante este segundo sprint los integrantes del equipo desarrollaron los diferentes bounded context del dominio de ManageWise, con ayuda del framework Angular y los componentes de Angular Material.

- John Arevalo

The screenshot shows the ManageWise Task Management interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuracion, and Profile. The main area is titled "Task Management" and contains a table with the following data:

No.	Title	Status	Description	Assigned to	Priority	Story points	Sprint	Actions
1	Create login component	Pending	Develop the login component with credential validation and redirection to the main page after a successful login.	Pedro Martínez	High	3	2	Edit Delete
2	Optimize image loading	In progress	Implement a lazy loading system for images on the website to improve page performance.	Laura Gómez	Medium	5	3	Edit Delete
3	Fix authentication error	Pending	Resolve the bug that prevents users from authenticating with Google.	Juan Pérez	High	3	2	Edit Delete
4	Redesign dashboard buttons	Completed	Update the dashboard buttons to improve usability.	Ana Sánchez	Low	2	1	Edit Delete
5	Add integration with external API	In progress	Connect the application with the external payment API to receive notifications.	Carlos Ruiz	Medium	8	1	Edit Delete
6	Create unit tests for user module	Pending	Write unit tests for the user creation and deletion module.	Luis Fernández	Medium	5	2	Edit Delete

At the bottom, there are buttons for "Items per page:" (set to 10), "1 - 6 of 6", and navigation arrows.

The screenshot shows the Managewise Task Management application. On the left is a sidebar with icons for Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuración, and Profile. The main area is titled "Task Management". A modal window titled "Add task" is open, showing fields for No., Title, Description, Priority, Story points, Sprint, and Assigned to. Below the modal is a table listing six tasks:

No.	Title	Status	Assigned to	Priority	Story points	Sprint	Actions
1	Create login component	Pending	Luis Fernández	High	3	2	
2	Optimize image loading	In Progress	José Pérez	Medium	5	3	
3	Fix authentication error	Completed	José Pérez	High	3	2	
4	Redesign dashboard	In Progress	Sally Ruiz	Low	2	1	
5	Add integration with external API	Pending	Sally Ruiz	Medium	8	1	
6	Create unit tests for user module	Pending	Luis Fernández	Medium	5	2	

Link Video: https://drive.google.com/drive/folders/1rvTZbtVs2qm98oGLgsAnPNa0LdZUxVGQ?usp=drive_link

- Jose Alejo

The screenshot shows the Managewise Activities interface. The sidebar on the left is identical to the Task Management sidebar. The main area is titled "Activities". It lists several activities with their titles, statuses, and due dates:

- Development of new feature
- Implement the advanced
- 2024-10-30T14:00:00
- 2024-09-30T16:00:00
- Completed
- medium
- Sally

A counter "40" indicates the total number of activities, with an "Add" button next to it. Below this is a list of three activities in orange-bordered boxes:

- Title: Test**
Status: Completed
- Title: Design Meeting**
Status: In Progress
- Title: Develop Feature X**
Status: Not Started

The screenshot shows the Managewise application interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuracion, and Profile. The main area displays a list of tasks in three columns. Each task card includes a thumbnail image, start date, end date, description, responsible person, priority, progress, and edit/delete buttons.

Task Details:

Title: Development of new functionality
Status: Completed

Details:

- Start Date: October 30, 2024
- End Date: September 30, 2024
- Description: Implement the advanced search feature in the web application.
- Responsible: Sally
- Priority: medium
- Progress: 40

Link Video: <https://drive.google.com/file/d/1v8EwJOrF5gchaASTJghXZPNo3dXT1mUW/view?usp=sharing>

- Estefano Jaque - bounded context Reportes

The screenshot shows the Managewise application interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuracion, and Profile. The main area displays a report creation form on the left and a list of reports on the right.

Report Creation Form Fields:

- Id:
- Project Name:
- Transmitter:
- Title:
- Summary:
- Detailed Description:
- DateTime:
- Assigned To:
- Priority:
- Suggested Actions:
- Agregar reporte**

Report Details:

Reporte de finalización de Sprint

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
 Emisor: Lider
 Nombre del emisor: Julia Araña
 Resumen: La API no está respondiendo a las solicitudes correctamente.
 Descripción detallada: Desde la última actualización, las llamadas a la API externa están devolviendo errores 500.
 Fecha y hora: 23 de septiembre 10:30 AM
 Asignado a: Grupo del Backend
 Prioridad: Alta
 Acciones sugeridas: Revisar los logs de errores y corregir la configuración de la API.

Problemas con la base de datos

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 Emisor: Desarrollador
 Nombre del emisor: Carlos Ramirez
 Resumen: El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.
 Descripción detallada: El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.
 Fecha y hora: 24 de septiembre 11:15 AM
 Asignado a: Equipo de Infraestructura
 Prioridad: Alta
 Acciones sugeridas: Reiniciar el servidor y revisar la configuración de la base de datos.

Error en la funcionalidad de registro

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 Emisor: Tester
 Nombre del emisor: María Pérez
 Resumen: Los usuarios no pueden registrarse debido a un error de validación.
 Descripción detallada: Al intentar registrar un nuevo usuario, la plataforma muestra un mensaje de error inesperado y no se completa el registro.
 Fecha y hora: 25 de septiembre 09:45 AM
 Asignado a: Equipo de Frontend
 Prioridad: Media
 Acciones sugeridas: Revisar las validaciones en el formulario de registro.

Avance del desarrollo

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 Emisor: Gerente de Proyecto
 Nombre del emisor: Ana López

Bugs en la interfaz de usuario

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
 Emisor: Desarrollador
 Nombre del emisor: David Gómez

Nueva funcionalidad solicitada

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 Emisor: Product Owner
 Nombre del emisor: Luis Sánchez

Link Video: <https://drive.google.com/file/d/11q8YnRJGMzfx-n6AbBlfxvugxmS4xuVw/view?usp=sharing>

- Valentino Sandoval - bounded context Reportes

Link Video: <https://drive.google.com/file/d/1EGZIBOQEw8RfEzKQKlg4hFatObwWQRFM/view?usp=sharing>

- Diego Acuña - bounded context Members

Link Video: <https://drive.google.com/file/d/13PZa8b2W9nk5ZUygtHGwDKG9wxmd99qW/view?usp=sharing>

5.2.2.6. Services Documentation Evidence for Sprint Review.

Introducción: Durante este Sprint, se logró la documentación y despliegue de varios Endpoints correspondientes a los diferentes *bounded contexts* implementados por el equipo. Se utilizó OpenAPI para describir de forma estructurada los servicios Web desarrollados. A continuación, se presenta la relación de los Endpoints, las acciones soportadas y la respectiva documentación disponible.

Esta documentación incluye los verbos HTTP utilizados, sintaxis de llamadas, parámetros, ejemplos de respuesta, así como capturas de la interacción con los Web Services utilizando datos de muestra. También se proporciona el URL del repositorio de los Web Services y los *commit IDs* correspondientes al trabajo realizado en la documentación durante este Sprint.

Tabla de Endpoints Documentados

Bounded Context	Endpoint	Acción	Verbo HTTP	Parámetros	Ejemplo de Respuesta	Documentación/URL
Herramientas	/api/tools	Obtener lista de herramientas	GET	?category={string}	[{"id": 1, "name": "Tool A"}]	Herramientas: https://managewise-7c633.web.app/tool/tools
Calendar	/api/calendar/events	Crear evento	POST	{"title": string, "date": string}	{"id": 1, "title": "Event A"}	Calendar: https://managewisecalendar.web.app/calendar/activities
Reportes	/api/reports	Obtener reportes generados	GET	?type={string}	[{"id": 1, "type": "weekly"}]	Reportes: https://managewise-reports.web.app/reports

Bounded Context	Endpoint	Acción	Verbo HTTP	Parámetros	Ejemplo de Respuesta	Documentación/URL
Tareas	/api/tasks/{id}	Eliminar tarea	DELETE	{id: int}	{"message": "Task deleted"}	Tareas:https://daos-2402-managewise-tasks.web.app/tasks
Miembros	/api/members	Listar miembros	GET	?role={string}	[{"id": 1, "name": "Member A"}]	Miembros:https://managewise-si729-team-manage.web.app/member/members

Ejemplos de Respuesta y Explicación

GET /api/tools

Descripción: Obtiene una lista de herramientas filtradas por categoría (opcional).

Parámetros:

- **category:** Filtro opcional para la categoría de la herramienta (string).

Ejemplo de Llamada:

GET /api/tools?category=software

Ejemplo de Respuesta: db.json:

```
{
  "id": 2,
  "projectName": "Proyecto 2",
  "transmitter": "Desarrollador",
  "issuerName": "Carlos Ramírez",
  "title": "Problemas con la base de datos",
  "Summary": "El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.",
  "detailedDescription": "El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.",
  "dateTime": "24 de septiembre-11:15 AM",
  "assignedTo": "Equipo de Infraestructura",
  "priority": "Alta",
  "suggestedActions": "Reiniciar el servidor y revisar la configuración de la base de datos."
},
```

Capturas de Pantalla

A continuación, se presentan algunas capturas de pantalla que muestran la interacción con los servicios Web, utilizando datos de muestra:

Captura 1: Visualización de la lista de reportes [/api/tools](#).

The screenshot shows the Postman interface with a successful API call to `http://localhost:3000/reportes`. The response body is a JSON array containing two report objects:

```
[{"id": 1, "projectName": "Proyecto 1", "transmitter": "Lider", "issueName": "Julia Araña", "title": "Reporte de finalización de Sprint", "summary": "La API no está respondiendo a las solicitudes correctamente.", "detailedDescription": "Desde la última actualización, las llamadas a la API externa están devolviendo errores 500.", "date": "23 de septiembre 10:30 AM", "assignedTo": "Grupo del Backend", "priority": "Alta", "suggestedActions": "Revisar los logs de errores y corregir la configuración de la API."}, {"id": 2, "projectName": "Proyecto 2", "transmitter": "Desarrollador", "issueName": "Carlos Ramirez", "title": "Reporte de error en la API", "summary": "Algunas peticiones están fallando con código 500.", "detailedDescription": "Las peticiones a la API están devolviendo errores 500 de manera constante.", "date": "23 de septiembre 10:30 AM", "assignedTo": "Equipo Frontend", "priority": "Alta", "suggestedActions": "Analizar el tráfico de red y optimizar la configuración de la API."}]
```

Repositorio y Commits

- **Repositorio de Web Services:**
 - GitHub - Proyecto Web Services: <https://github.com/Horizon-ManageWise/Horizon>
 - **Commits relacionados con la documentación:**
 - Managewise-Herramientas: <https://github.com/SoyValzz/Managewise-tools>
 - Managewise-Calendar <https://github.com/Firtness/ManageWiseCalendar>
 - Managewise-Reportes: (<https://github.com/estefanjoaque/Managewise-reportes>)
 - Managewise-Tareas: <https://github.com/JohnArvlo/my-json-server-tareas>

Documentación de Tareas

Resumen de Acciones del Equipo

Integrante	Acciones Realizadas
Valentino Sandoval	Diseño e implementación de bounded context herramientas
Jose Alejo	Diseño e implementación de bounded context Calendar
Estefano Jaque	Diseño e implementación de bounded context Reportes
John Arevalo	Diseño e implementación de bounded context Tareas
Diego Acuña	Diseño e implementación de bounded context Miembros

Este Sprint se centró en mejorar la documentación de los Web Services desarrollados para cada uno de los bounded contexts, facilitando su integración y uso en futuras iteraciones.

5.2.2.7. Software Deployment Evidence for Sprint Review.

Para la entrega del segundo sprint, se desplegó la landing page, de manera completamente funcional y mejorada. Cumpliendo los user stories relacionados a la misma. De la misma forma se desplegó la web application de manera parcial, pues faltan algunas secciones que se implementarán en el siguiente sprint.

Link landing page: <https://horizon-managewise.github.io/LandingPage/>

The screenshot shows the ManageWise login page. At the top, there is a navigation bar with the brand logo, "ManageWise", and links for "Descripción General", "Beneficios", "Nosotros", "Iniciar Sesión", and "Registrarse". Below the navigation bar is a large central box titled "Iniciar Sesión". Inside this box, there are two input fields: "Correo Electrónico:" and "Contraseña:", both with placeholder text. Below the fields is an orange "Listo" button.

At the bottom left of the page, it says "© 2024 WeaveGuard". On the right side, there is a "Síguenos" section with social media icons for Facebook, Instagram, and X (Twitter).

The screenshot shows the ManageWise sign-up page. The layout is identical to the login page, featuring the same navigation bar and central "Crear Cuenta" box. This box contains five input fields: "Correo Electrónico:", "Nombre:", "Apellidos:", "Nombre de Usuario:", and "Contraseña:". An orange "Registrarse" button is at the bottom of the form.

At the bottom left, it says "© 2024 WeaveGuard". On the right, there is a "Síguenos" section with social media icons.

The screenshot displays a dashboard or project management interface. At the top, there is a navigation bar with the brand logo, "ManageWise", and links for "Descripción General", "Beneficios", "Nosotros", "Iniciar Sesión", and "Registrarse". Below the navigation bar is a large central area showing four project tasks: "Concrete work", "Floor tiling", "PDF", and "DC Tasks". Each task has a list of sub-tasks with status indicators (green, yellow, red) and small icons.

On the left side, there is a sidebar with sections like "Optimiza el desarrollo y lidera con ManageWise" and "Acelera la colaboración y mantén el control total de proyectos de desarrollo de software." Below this, there is a "Registrarse" button.

The screenshot highlights a feature of the ManageWise app for real-time collaboration. It shows a mobile device screen with a "Project Management" app open. A callout bubble from a user named "Diego" says "Diego ha creado un comentario. Aquí debemos cambiar la fuente hace 3 minutos." Another callout bubble from "Sara" says "Sara ha creado un comentario. ¡Me encanta la elección de colores!" A third callout bubble says "Fecha de entrega: Lunes". Below the device screen, there is a section titled "Colaboración en tiempo real desde cualquier dispositivo" with the subtext "Diseña, completa tareas, añade comentarios y sugerencias para agilizar el trabajo conectándote desde cualquier dispositivo."

		
Mejora el ambiente laboral	Aumenta la transparencia	Mejora la toma de decisiones
Mejora la gestión del trabajo con ManageWise y reduce así la incertidumbre, generando un ambiente más organizado y menos conflictivo.	Proporciona visibilidad total del progreso y los problemas del proyecto a todos los interesados, mejorando la confianza y la responsabilidad.	Proporciona datos en tiempo real y análisis predictivos que permiten tomar decisiones informadas y reducir el riesgo de fracaso.

Nosotros

Horizon es una startup dedicada a desarrollar soluciones innovadoras para optimizar la gestión de proyectos en empresas de software. Nos enfocamos en crear herramientas que mejoren la eficiencia, fomenten la colaboración y ayuden a los equipos a alcanzar sus objetivos de manera efectiva.

Nuestra misión es elevar la eficiencia y calidad de los proyectos en startups de software, optimizando flujos de trabajo y facilitando la toma de decisiones basadas en datos.

Aspiramos a ser líderes en la gestión de proyectos de software, ofreciendo soluciones que impulsen el éxito y el crecimiento sostenible de las empresas emergentes.

¿Listo para empezar?

[Registrarse](#)

Mejora la gestión del trabajo con ManageWise y reduce así la incertidumbre, generando un ambiente más organizado y menos conflictivo.	Proporciona visibilidad total del progreso y los problemas del proyecto a todos los interesados, mejorando la confianza y la responsabilidad.	Proporciona datos en tiempo real y análisis predictivos que permiten tomar decisiones informadas y reducir el riesgo de fracaso.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nosotros

Horizon es una startup dedicada a desarrollar soluciones innovadoras para optimizar la gestión de proyectos en empresas de software. Nos enfocamos en crear herramientas que mejoren la eficiencia, fomenten la colaboración y ayuden a los equipos a alcanzar sus objetivos de manera efectiva.

Nuestra misión es elevar la eficiencia y calidad de los proyectos en startups de software, optimizando flujos de trabajo y facilitando la toma de decisiones basadas en datos.

Aspiramos a ser líderes en la gestión de proyectos de software, ofreciendo soluciones que impulsen el éxito y el crecimiento sostenible de las empresas emergentes.

¿Listo para empezar?

[Registrarse](#)

© 2024 Horizon	Siguenos			
----------------	----------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Web Application:

- John Arevalo

The screenshot shows the ManageWise Task Management application. On the left is a sidebar with orange navigation icons: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuración, and Profile. The main area has a title "Task Management" and a "Add task" button. Below is a table with columns: No., Title, Status, Description, Assigned to, Priority, Story points, Sprint, and Actions. Six tasks are listed:

No.	Title	Status	Description	Assigned to	Priority	Story points	Sprint	Actions
1	Create login component	Pending	Develop the login component with credential validation and redirection to the main page after a successful login.	Pedro Martínez	High	3	2	
2	Optimize image loading	In progress	Implement a lazy loading system for images on the website to improve page performance.	Laura Gómez	Medium	5	3	
3	Fix authentication error	Pending	Resolve the bug that prevents users from authenticating with Google.	Juan Pérez	High	3	2	
4	Redesign dashboard buttons	Completed	Update the dashboard buttons to improve usability.	Ana Sánchez	Low	2	1	
5	Add integration with external API	In progress	Connect the application with the external payment API to receive notifications.	Carlos Ruiz	Medium	8	1	
6	Create unit tests for user module	Pending	Write unit tests for the user creation and deletion module.	Luis Fernández	Medium	5	2	

At the bottom, there are buttons for "Items per page:" (10), "1 - 6 of 6", and navigation arrows.

Link: <https://daos-2402-managewise-tasks.web.app/tasks>

- Estefano Oscar Jaque Peña

Internacionalización:

English:

The screenshot shows the ManageWise Task Management application in English. On the left is a sidebar with orange navigation icons: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuración, and Profile. The main area has a form for creating a new report. Fields include: Id (Id), Project Name (Project Name), Transmitter (Transmitter), Title (Title), Summary (Summary), Detailed Description (Detailed Description), Date Time (DateTime), Assigned To (Assigned To), Priority (Priority), and Suggested Actions (Suggested Actions). Below the form is a button "Agregar reporte". To the right are four report cards:

- Problemas con la base de datos**
 - Project Name: Proyecto 2
 - Transmitter: Desarrollador
 - Issuer Name: Carlos Ramírez
 - Summary: El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.
 - Detailed description: El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.
 - Date and time: 24 de septiembre 11:15 AM
 - Assigned to: Equipo de Infraestructura
 - Priority: Alta
 - Suggested actions: Reiniciar el servidor y revisar la configuración de la base de datos.
- Error en la funcionalidad de registro**
 - Project Name: Proyecto 2
 - Transmitter: Tester
 - Issuer Name: María Pérez
 - Summary: Los usuarios no pueden registrarse debido a un error de validación.
 - Detailed description: Al intentar registrar un nuevo usuario, la plataforma muestra un mensaje de error inesperado y no se completa el registro.
 - Date and time: 25 de septiembre 09:45 AM
 - Assigned to: Equipo de Frontend
 - Priority: Media
 - Suggested actions: Revisar las validaciones en el formulario de registro.
- Avance del desarrollo**
 - Project Name: Proyecto 2
 - Transmitter: Gerente de Proyecto
 - Issuer Name: Ana López
 - Summary: El desarrollo del módulo de facturación está retrasado.
 - Detailed description: El equipo de desarrollo ha encontrado dificultades con la integración de la pasarela de pagos, lo que ha retrasado el avance.
 - Date and time: 26 de septiembre 02:00 PM
 - Assigned to: Líder del equipo de desarrollo
 - Priority: Baja
 - Suggested actions: Coordinar con el equipo de pagos para solucionar los problemas de integración.
- Bugs en la interfaz de usuario**
 - Project Name: Proyecto 1
 - Transmitter: Desarrollador
 - Issuer Name: Pedro Gómez
- Nueva funcionalidad solicitada**
 - Project Name: Proyecto 2
 - Transmitter: Product Owner
 - Issuer Name: Luis Sánchez
- Inconsistencias en los datos del panel**
 - Project Name: Proyecto 3
 - Transmitter: Analista de Datos
 - Issuer Name: Laura Castillo

Español:

The screenshot shows the ManageWise application interface. On the left, there is a sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Herramientas, Configuración, and Profile. The main area has a form for creating a new report:

Id:	<input type="text" value="Id"/>
Project Name:	<input type="text" value="Project Name"/>
Transmitter:	<input type="text" value="Transmitter"/>
Title:	<input type="text" value="Title"/>
Summary:	<input type="text" value="Summary"/>
Detailed Description:	<input type="text" value="Detailed Description"/>
DateTime:	<input type="text" value="DateTime"/>
Assigned To:	<input type="text" value="Assigned To"/>
Priority:	<input type="text" value="Priority"/>
Suggested Actions:	<input type="text" value="Suggested Actions"/>

Below the form is a button labeled "Agregar reporte".

The main content area displays five error logs in cards:

- Problemas con la base de datos**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 - Emisor: Desarrollador
 - Nombre del emisor: Carlos Ramírez
 - Resumen: El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.
 - Descripción detallada: El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.
 - Fecha y hora: 24 de septiembre 11:15 AM
 - Asignado a: Equipo de Infraestructura
 - Prioridad: Alta
 - Acciones sugeridas: Reiniciar el servidor y revisar la configuración de la base de datos.
- Error en la funcionalidad de registro**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 - Emisor: Tester
 - Nombre del emisor: María Pérez
 - Resumen: Los usuarios no pueden registrarse debido a un error de validación.
 - Descripción detallada: Al intentar registrar un nuevo usuario, la plataforma muestra un mensaje de error inesperado y no se completa el registro.
 - Fecha y hora: 25 de septiembre 09:45 AM
 - Asignado a: Equipo de Frontend
 - Prioridad: Media
 - Acciones sugeridas: Revisar las validaciones en el formulario de registro.
- Avance del desarrollo**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 - Emisor: Gerente de Proyecto
 - Nombre del emisor: Ana López
 - Resumen: El desarrollo del módulo de facturación está retrasado.
 - Descripción detallada: El equipo de desarrollo ha encontrado dificultades con la integración de la pasarela de pagos, lo que ha retrasado el avance.
 - Fecha y hora: 26 de septiembre 02:00 PM
 - Asignado a: Líder del equipo de desarrollo
 - Prioridad: Baja
 - Acciones sugeridas: Coordinar con el equipo de pagos para solucionar los problemas de integración.
- Bugs en la interfaz de usuario**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 1
 - Emisor: Desarrollador
 - Nombre del emisor: Pedro Gómez
- Nueva funcionalidad solicitada**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 2
 - Emisor: Product Owner
 - Nombre del emisor: Luis Sánchez
- Inconsistencias en los datos del panel**
 - Nombre de Proyecto: Proyecto 3
 - Emisor: Analista de Datos
 - Nombre del emisor: Laura Castillo

ADD Reports:

ManageWise

- Tareas
- Calendario
- Miembros
- Reporte/Comentarios
- Herramientas
- Configuración
- Profile

PRUEBA ADD

ID:	PRUEBA ADD
Project Name:	PRUEBA ADD
Transmitter:	PRUEBA ADD
Title:	PRUEBA ADD
Summary:	PRUEBA ADD
Detailed Description:	PRUEBA ADD
DateTime:	PRUEBA ADD
Assigned To:	PRUEBA ADD
Priority:	PRUEBA ADD
Suggested Actions:	PRUEBA ADD

[Agregar reporte](#)

Reporte de finalización de Sprint

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
Emisor: Líder

Nombre del emisor: : Julia Araña

Resumen: : La API no está respondiendo a las solicitudes correctamente.

Descripción detallada: : Desde la última actualización, las llamadas a la API externa están devolviendo errores 500.

Fecha y hora: : 23 de septiembre-10:30 AM

Asignado a: : Grupo del Backend

Prioridad: : Alta

Acciones sugeridas: Revisar los logs de errores y corregir la configuración de la API.

[edit](#) [delete](#)

Problemas con la base de datos

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Desarrollador

Nombre del emisor: : Carlos Ramírez

Resumen: : El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.

Descripción detallada: : El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.

Fecha y hora: : 24 de septiembre-11:15 AM

Asignado a: : Equipo de Infraestructura

Prioridad: : Alta

Acciones sugeridas: Reinic平尔 el servidor y revisar la configuración de la base de datos.

[edit](#) [delete](#)

Error en la funcionalidad de registro

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Tester

Nombre del emisor: : María Pérez

Resumen: : Los usuarios no pueden registrarse debido a un error de validación.

Descripción detallada: : Al intentar registrar un nuevo usuario, la plataforma muestra un mensaje de error inesperado y no se completa el registro.

Fecha y hora: : 25 de septiembre-09:45 AM

Asignado a: : Equipo de Frontend

Prioridad: : Media

Acciones sugeridas: Revisar las validaciones en el formulario de registro.

[edit](#) [delete](#)

ManageWise

- Tareas
- Calendario
- Miembros
- Reporte/Comentarios
- Herramientas
- Configuración
- Profile

PRUEBA ADD

Acciones sugeridas: Revisar y corregir las consultas SQL y validar los datos.

[edit](#) [delete](#)

Avance del desarrollo

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Gerente de Proyecto

Nombre del emisor: : Ana López

Bugs en la interfaz de usuario

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
Emisor: Desarrollador

Nueva funcionalidad solicitada

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Product Owner

Fallas en la autenticación de usuarios

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: QA Tester

Nombre del emisor: : Andrea Paredes

Resumen: : Los usuarios no pueden iniciar sesión debido a errores de autenticación.

Descripción detallada: : Al intentar iniciar sesión, algunos usuarios están recibiendo un mensaje de error, lo que les impide acceder a la plataforma.

Fecha y hora: : 2 de octubre-09:30 AM

Asignado a: : Equipo de Seguridad

Prioridad: : Alta

Acciones sugeridas: Revisar el sistema de autenticación y aplicar un parche de seguridad.

[edit](#) [delete](#)

PRUEBA ADD

Nombre de Proyecto: PRUEBA ADD
Emisor: PRUEBA ADD

Nombre del emisor: :

Resumen: : PRUEBA ADD

Descripción detallada: : PRUEBA ADD

Fecha y hora: : PRUEBA ADD

Asignado a: : PRUEBA ADD

Prioridad: : PRUEBA ADD

Acciones sugeridas: PRUEBA ADD

[edit](#) [delete](#)

EDIT Reports:

Reporte de finalización de Sprint

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
Emisor: Líder
Nombre del emisor: : Julia Araña
Resumen: : La API no está respondiendo a las solicitudes correctamente.
Descripción detallada: : Desde la última actualización, las llamadas a la API externa están devolviendo errores 500.
Fecha y hora: : 23 de septiembre-10:30 AM
Asignado a: : Grupo del Backend
Prioridad: : Alta
Acciones sugeridas: Revisar los logs de errores y corregir la configuración de la API.

Problemas con la base de datos

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Desarrollador
Nombre del emisor: : Carlos Ramírez
Resumen: : El servidor de base de datos se ha caído durante varias horas.
Descripción detallada: : El servidor de base de datos ha estado inactivo desde las 8:00 AM, afectando la disponibilidad de la plataforma.
Fecha y hora: : 24 de septiembre-11:15 AM
Asignado a: : Equipo de Infraestructura
Prioridad: : Alta
Acciones sugeridas: Reiniciar el servidor y revisar la configuración de la base de datos.

Error en la funcionalidad de registro

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Tester
Nombre del emisor: : María Pérez
Resumen: : Los usuarios no pueden registrarse debido a un error de validación.
Descripción detallada: : Al intentar registrar un nuevo usuario, la plataforma muestra un mensaje de error inesperado y no se completa el registro.
Fecha y hora: : 25 de septiembre-09:45 AM
Asignado a: : Equipo de Frontend
Prioridad: : Media
Acciones sugeridas: Revisar las validaciones en el formulario de registro.

Avance del desarrollo

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Gerente de Proyecto
Nombre del emisor: : Ana López
Resumen: : El desarrollo del

Bugs en la interfaz de usuario

Nombre de Proyecto: Proyecto 1
Emisor: Desarrollador
Nombre del emisor: : Pedro Gómez

Nueva funcionalidad solicitada

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: Product Owner
Nombre del emisor: : Luis Sánchez

Avance del desarrollo

Acciones sugeridas: Revisar y corregir las consultas SQL y validar los datos.

Infraestructura

Prioridad: : Alta
Acciones sugeridas: Optimizar la configuración del servidor y escalar recursos si es necesario.

Prioridad: : Media

Acciones sugeridas: Revisar la planificación del sprint y reasignar tareas según la prioridad.

Fallas en la autenticación de usuarios

Nombre de Proyecto: Proyecto 2
Emisor: QA Tester
Nombre del emisor: : Andrea Paredes
Resumen: : Los usuarios no pueden iniciar sesión debido a errores de autenticación.
Descripción detallada: : Al intentar iniciar sesión, algunos usuarios están recibiendo un mensaje de error, lo que les impide acceder a la plataforma.
Fecha y hora: : 2 de octubre-09:30 AM
Asignado a: : Equipo de Seguridad
Prioridad: : Alta
Acciones sugeridas: Revisar el sistema de autenticación y aplicar un parche de seguridad.

PRUEBA EDIT

Nombre de Proyecto: PRUEBA EDIT
Emisor: PRUEBA EDIT
Nombre del emisor: :
Resumen: : PRUEBA EDIT
Descripción detallada: : PRUEBA EDIT
Fecha y hora: : PRUEBA EDIT
Asignado a: : PRUEBA EDIT
Prioridad: : PRUEBA EDIT
Acciones sugeridas: PRUEBA EDIT

DELETE Reports

Se eliminará el reporte que tiene todas las partes con PRUEBA EDIT

The screenshot shows the ManageWise application interface. On the left is a vertical orange sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios (selected), Herramientas, Configuracion, and Profile. The main area displays four cards:

- Card 1:** Acciones sugeridas: Revisar y corregir las consultas SQL y validar los datos. Buttons: edit, delete.
- Card 2:** Infraestructura. Prioridad: Alta. Acciones sugeridas: Optimizar la configuración del servidor y escalar recursos si es necesario. Buttons: edit, delete.
- Card 3:** Prioridad: Media. Acciones sugeridas: Revisar la planificación del sprint y reasignar tareas según la prioridad. Buttons: edit, delete.
- Card 4:** Fallas en la autenticación de usuarios. Nombre de Proyecto: Proyecto 2. Emisor: QA Tester. Nombre del emisor: Andrea Paredes. Resumen: Los usuarios no pueden iniciar sesión debido a errores de autenticación. Descripción detallada: Al intentar iniciar sesión, algunos usuarios están recibiendo un mensaje de error, lo que les impide acceder a la plataforma. Fecha y hora: 2 de octubre-09:30 AM. Asignado a: Equipo de Seguridad. Prioridad: Alta. Acciones sugeridas: Revisar el sistema de autenticación y aplicar un parche de seguridad. Buttons: edit, delete.

The screenshot shows the ManageWise application interface. On the left is a vertical orange sidebar with navigation links: Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios (selected), Herramientas, Configuracion, and Profile. The main area displays four cards:

- Card 1:** Suggested actions: Revisar y corregir las consultas SQL y validar los datos. Buttons: edit, delete.
- Card 2:** Assigned to: Equipo de Infraestructura. Priority: Alta. Suggested actions: Optimizar la configuración del servidor y escalar recursos si es necesario. Buttons: edit, delete.
- Card 3:** Priority: Media. Suggested actions: Revisar la planificación del sprint y reasignar tareas según la prioridad. Buttons: edit, delete.
- Card 4:** Fallas en la autenticación de usuarios. Project Name: Proyecto 2. Transmitter: QA Tester. Issuer Name: Andrea Paredes. Summary: Los usuarios no pueden iniciar sesión debido a errores de autenticación. Detailed description: Al intentar iniciar sesión, algunos usuarios están recibiendo un mensaje de error, lo que les impide acceder a la plataforma. Date and time: 2 de octubre-09:30 AM. Assigned to: Equipo de Seguridad. Priority: Alta. Suggested actions: Revisar el sistema de autenticación y aplicar un parche de seguridad. Buttons: edit, delete.

Link:

<https://managewise-reports.web.app>

- Jose Alejo

Activities

Development of new feature
Implement the advanced search
2024-10-30T14:00:00
2024-09-30T16:00:00
Completed
medium
Sally
40

Add

Title: Test
Status: Completed



Title: Design Meeting
Status: In Progress



Title: Develop Feature X
Status: Not Started



Managewise

Start Date: October 30, 2024 End Date: September 30, 2025 Description: Send the final task to the client. Responsible: Carlos Priority: high Progress: 70	Start Date: September 20, 2024 End Date: October 5, 2024 Description: Conduct the design review meeting with the team. Responsible: Maria Priority: medium Progress: 50	Start Date: October 1, 2024 End Date: October 15, 2024 Description: Start developing Feature X for the new application. Responsible: David Priority: high Progress: 0
Edit Delete	Edit Delete	Edit Delete
Title: Development of new functionality Status: Completed Start Date: October 30, 2024 End Date: September 30, 2024 Description: Implement the advanced search feature in the web application. Responsible: Sally Priority: medium Progress: 40		
Edit Delete		

Link: <https://managewisecalendar.web.app/calendar/activities>

- Valentino Sandoval **ADD Tools:**

Herramientas

Nueva Herramienta

GM
GoogleMeet
https://meet.google.com
Conferencia

Add

JavaScript
ID: JS
Categoría: Lenguaje de programación
Enlace:<https://www.javascript.com>

Pythonland
ID: PY
Categoría: Lenguaje de programación
Enlace:<https://www.python.org>

Java Island
ID: JAVA
Categoría: Lenguaje de programación
Enlace:<https://www.oracle.com/java>

GitHub

ID: GIT
Categoría: Control de versiones
Enlace:<https://github.com>

The screenshot shows a dashboard titled "Managewise" with a sidebar on the left containing navigation links: Home, Herramientas, Tareas, Calendario, Miembros, Reporte/Comentarios, Configuración, and Profile. The main area displays a 3x3 grid of tool cards:

- Kubernetes**: ID: K8S, Categoría: Orquestación de contenedores, Enlace: <https://kubernetes.io>
- Docker Hub**: ID: DOCKER, Categoría: Contenedores, Enlace: <https://hub.docker.com>
- Blockchain Hub**: ID: BLOCKCHAIN, Categoría: Tecnología emergente, Enlace: <https://www.blockchain.com>
- Virtual Reality**: ID: VR, Categoría: Realidad virtual, Enlace: <https://www.oculus.com>
- Internet of Things**: ID: IOT, Categoría: Tecnología emergente, Enlace: <https://www.iotforall.com>
- Cybersecurity**: ID: SECURITY, Categoría: Seguridad, Enlace: <https://www.csionline.com>
- GoogleMeet**: ID: GM, Categoría: Conferencia, Enlace: <https://meet.google.com/landing>

EDIT Tools:**Herramientas**

Editar Herramienta

JS
JavaScript
https://www.javascript.com
Lenguaje de programación

[Update](#) [Cancel](#)

JavaScript

ID: JS
Categoría: Lenguaje de programación
Enlace: <https://www.javascript.com>

DELETE Tools

Se eliminará el reporte que tiene todas las partes con PRUEBA EDIT

The screenshot shows a grid of tool cards for deletion:

- Frameworks**: ID: FRAME, Categoría: Frameworks, Enlace: <https://www.fullstackacademy.com/frameworks>
- Cross-Platform**: ID: CROSS, Categoría: Desarrollo multiplataforma, Enlace: <https://www.flutter.dev>
- Kubernetes**: ID: K8S, Categoría: Orquestación de contenedores, Enlace: <https://kubernetes.io>
- Docker Hub**: ID: DOCKER, Categoría: Contenedores, Enlace: <https://hub.docker.com>
- Blockchain Hub**: ID: BLOCKCHAIN, Categoría: Tecnología emergente, Enlace: <https://www.blockchain.com>
- Virtual Reality**: ID: VR, Categoría: Realidad virtual, Enlace: <https://www.oculus.com>
- Internet of Things**: ID: IOT, Categoría: Tecnología emergente, Enlace: <https://www.iotforall.com>

Link:

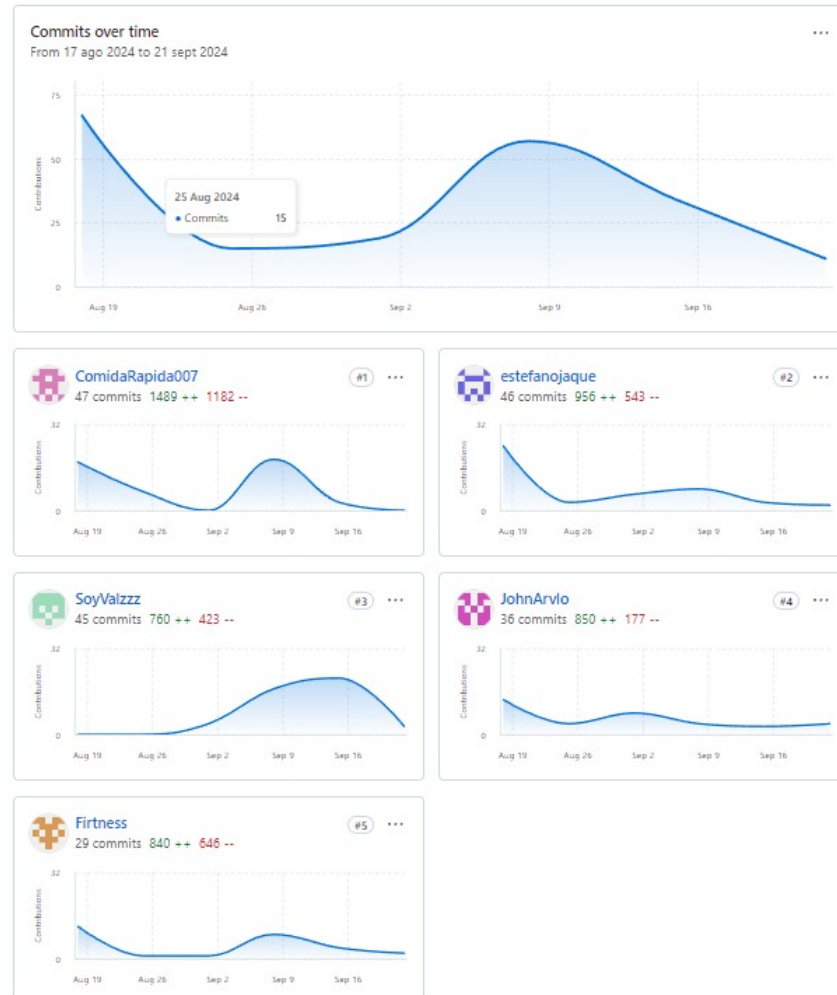
<https://managewise-vsp.web.app>

- Diego Acuña - bounded context Members

Name	Address	Team	Role	Progress (%)
Alejandro Jimenez	1001 Palm Avenue, San Francisco, CA 94101		Business analyst	75%
Andres Diaz	505 Cherry Way, Los Angeles, CA 90001		Tester	50%
Carlos Gomez	789 Oak Drive, Denver, CO 80202		Leader	60%
Estefano Perez	404 Walnut Street, Chicago, IL 60601		Designer UX/UI	70%

5.2.2.8. Team Collaboration Insights during Sprint.

Integrante	Acciones realizadas durante el sprint
Valentino Sandoval	Diseño e implementacion de bounded context herramientas
Jose Alejo	Diseño e implementacion de bounded context Calendar
Estefano Jaque	Diseño e implementacion de bounded context Reports
John Arevalo	Diseño e implementacion de bounded context Tareas
Diego Acuña	Diseño e implementacion de bounded context Miembros



Conclusiones

El desarrollo de "Horizon" ha sido un proceso tanto desafiante como gratificante. El equipo ha demostrado un gran compromiso y una excelente capacidad de colaboración, logrando identificar las necesidades clave de los usuarios, diseñar una interfaz intuitiva y funcional, y desarrollar una plataforma sólida y escalable.

A lo largo del proyecto, se realizaron pruebas exhaustivas para garantizar la calidad del producto, validando las funcionalidades clave y asegurando que la plataforma cumpla con los objetivos establecidos.

Durante este proyecto, el equipo ha adquirido valiosa experiencia en metodologías ágiles, como Scrum, y en principios de diseño orientado a dominios (DDD), particularmente con la implementación de bounded contexts, lo que ha permitido abordar problemas complejos de manera organizada y eficiente. Se recomienda para futuros proyectos mantener un enfoque centrado en el usuario, realizar pruebas continuas y fomentar la flexibilidad ante cambios, además de mantener una comunicación fluida y efectiva dentro del equipo.

En conclusión, el desarrollo de esta plataforma ha sido una experiencia enriquecedora que ha permitido al equipo aprender, crecer y fortalecer sus habilidades en desarrollo de software. Las lecciones aprendidas y las recomendaciones para proyectos futuros servirán como un pilar fundamental para continuar mejorando, con el objetivo de ofrecer soluciones que satisfagan las necesidades del usuario de manera eficiente y escalable.

Bibliografia

- Biblioteca UPC. (2024). *Biblioteca virtual de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas*. <https://biblioteca.upc.edu.pe>
- Miro. (2024). *Miro*. Miro Corporation. <https://miro.com>
- LucidChart. (2024). *LucidChart*. Lucid Software Inc. <https://www.lucidchart.com>
- Cohn, M. (2006). Historias de usuario: Un enfoque ágil. Pearson Educación.https://www.scrummanager.com/files/scrum_manager_historias_usuario.pdf
- Pressman, R. S. (2010). Ingeniería de Software: Un enfoque práctico. McGraw-Hill.<https://www.javier8a.com/itc/bd1/ld-Ingenieria.de.software.enfoque.practico.7ed.Pressman.PDF>
- The C4 model for visualising software architecture. (2024). <https://c4model.com/>
- Structurizr. (2024). <https://www.structurizr.com/>

Anexos

Anexo A:

https://miro.com/welcomeonboard/NHhiOEg2U2ZETmc0SnFSTG10R3djVFdBdGVCMGQwQkVoakZxcnZNRWhpUU44d0xjMGFBWFF6dUtUTXRuNDI1eXwzNDU4NZY0NTQzNjk5MTEyMTEwfDI=?share_link_id=979016695371

Anexo B:

https://miro.com/welcomeonboard/NHhiOEg2U2ZETmc0SnFSTG10R3djVFdBdGVCMGQwQkVoakZxcnZNRWhpUU44d0xjMGFBWFF6dUtUTXRuNDI1eXwzNDU4NZY0NTQzNjk5MTEyMTEwfDI=?share_link_id=979016695371

Anexo C:

https://miro.com/welcomeonboard/NHhiOEg2U2ZETmc0SnFSTG10R3djVFdBdGVCMGQwQkVoakZxcnZNRWhpUU44d0xjMGFBWFF6dUtUTXRuNDI1eXwzNDU4NZY0NTQzNjk5MTEyMTEwfDI=?share_link_id=979016695371

Anexo D:

https://miro.com/welcomeonboard/NHhiOEg2U2ZETmc0SnFSTG10R3djVFdBdGVCMGQwQkVoakZxcnZNRWhpUU44d0xjMGFBWFF6dUtUTXRuNDI1eXwzNDU4NZY0NTQzNjk5MTEyMTEwfDI=?share_link_id=979016695371

Anexo E:

https://miro.com/welcomeonboard/RTA3b0ZrRzFmckk5Z3BneTVwc3d5Z1BBYko4c3d4SmpUaVMwTG93c0JjUmc2cERSNzJ5ZkjOTZDWG5CbThHd3wzNDU4NzY0NTQzNjk5MTEyMTEwfDI=?share_link_id=839908059772

Anexo F:

<https://drive.google.com/file/d/1AQQxatI fwUWjgvnbWb-nLQKARzIHEPDS/view?usp=sharing>

Anexo G:

<https://drive.google.com/file/d/1mH4Wulu81QrwmgZ2DWM8nT87ZtzNcduh/view?usp=sharing>

Anexo H:

<https://www.figma.com/design/PQMlg7QzupwYT1ef3eXdEG/LandingPage-WireFrame-ManageWise?node-id=15-131&t=DZEag5WhuvjGmZk-1>

Anexo I:

<https://www.figma.com/design/mz9XR1PRFglvEPluqHzgd/webapp-managewis?node-id=1-2&t=YdZHxwLmNin9xC6s-1>

Anexo J:

https://lucid.app/lucidchart/1e63a43a-a627-478b-a4e2-397bbd5407b9/edit?viewport_loc=-24225%2C-5250%2C27750%2C11925%2C0_0&invitationId=inv_2dbf5bda-cf33-4d4a-bbc1-c27a42d84ac8

Anexo J:

<https://www.figma.com/proto/mz9XR1PRFglvEPluqHzgd/webapp-managewis?page-id=1%3A2&node-id=118-122&node-type=CANVAS&viewport=-385%2C681%2C0.08&t=gri8nuvCu1Ox92G5-1&scaling=scale-down&content-scaling=fixed&starting-point-node-id=118%3A122>