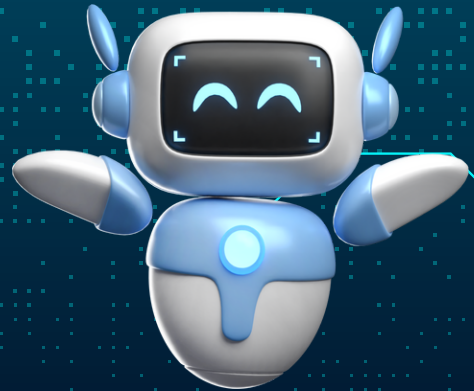




# SPRINT REVIEW

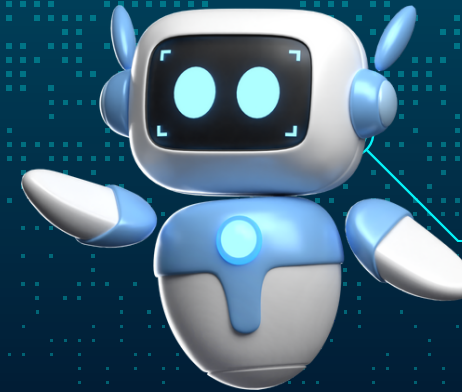
Semana 1

# ESTRUCTURA DE OFICINA



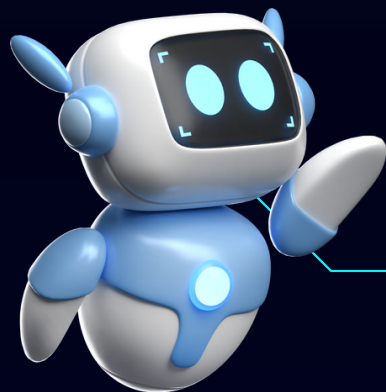
SCRUM MASTER

**MILTON VERA**  
A00833471



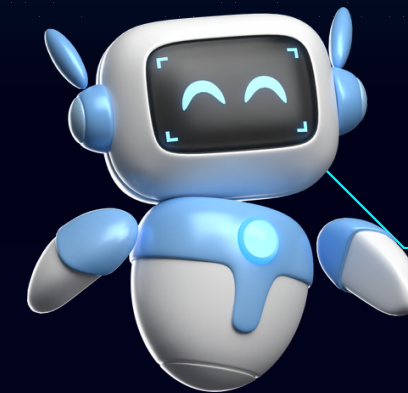
CLOUD ENGINEER

**JUAN PABLO MADRIGAL**  
A01571170



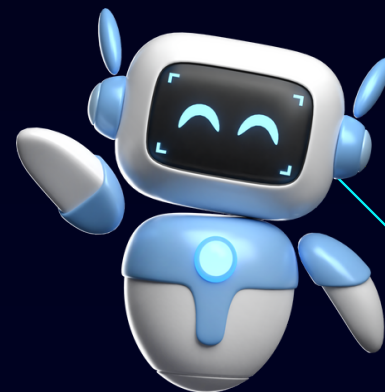
DATABASE ENGINEER

**GABRIEL DIAZ**  
A00833574



BACKEND DEVELOPER

**DIEGO VELAZQUEZ**  
A01177877



INFRASTRUCTURE DEVELOPER

**CAROLINA RAMIREZ**  
A00833324

# CONTENIDO

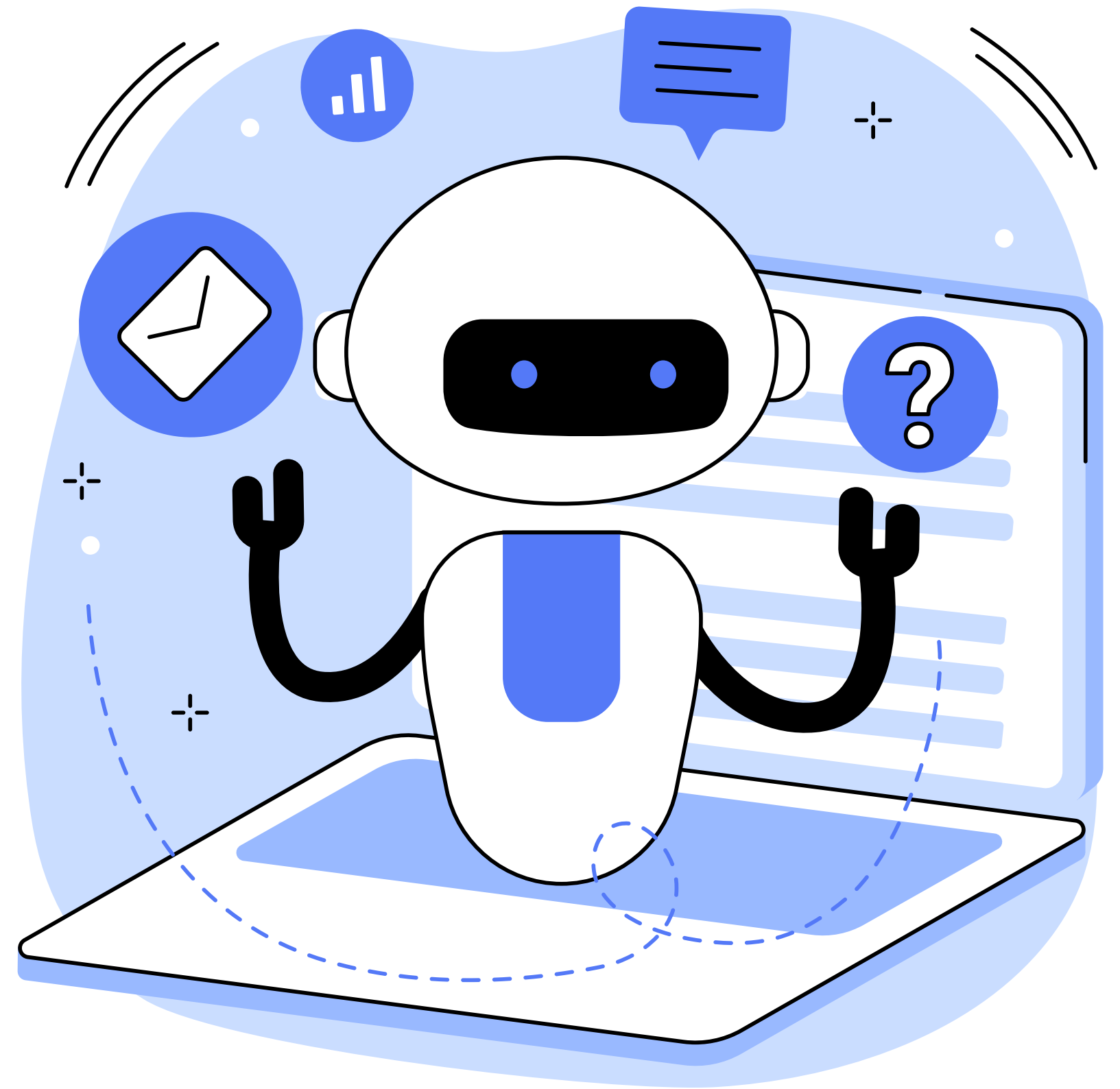


- 1** Objetivo del sprint
- 2** Estatus del backlog
- 3** Demostración del incremento
- 4** Metricas y evidencias
- 5** Comentarios
- 6** Retrospectivas

# OBJETIVO DEL SPRINT

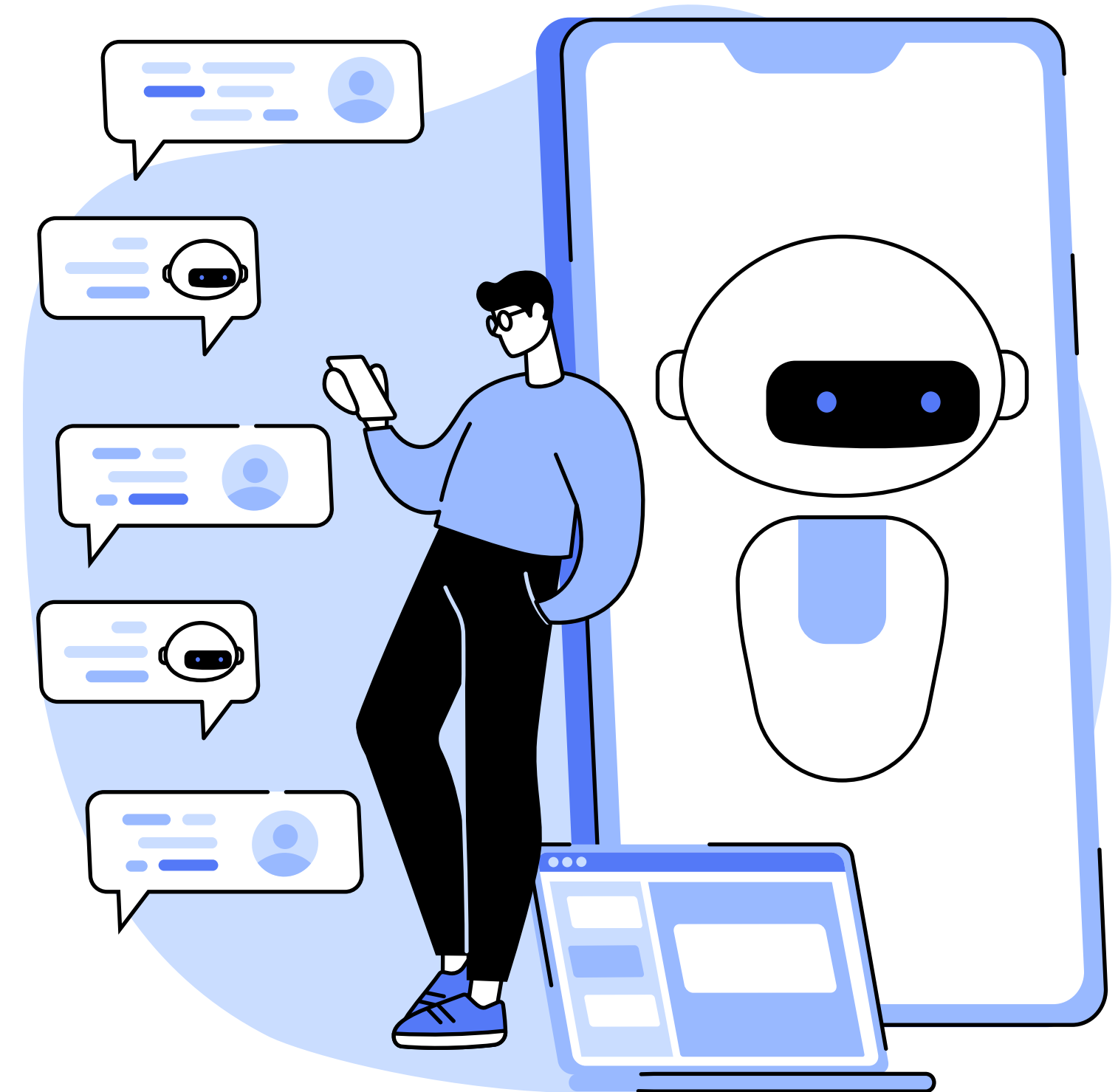
- Creación del proyecto base
  - Creación de los repositorios
  - Creación de servicios base a utilizar en la aplicación.
- Implementación de una arquitectura Modelo Vista Controlador
- Inicialización de la base de datos

Se plantearon 81 story points totales para trabajar en la semana.



# ESTATUS DEL BACKLOG

En este Sprint, nuestro equipo pudo completar todos los elementos del Product Backlog, sumando un total de 81 story points. De esta manera demostramos nuestra eficiencia y compromiso, así como también nuestra capacidad para estimar y planificar de manera precisa. A través de comunicación constante y un enfoque adaptativo, superamos obstáculos y aseguramos la entrega de un trabajo de alta calidad que contribuye significativamente al valor y avance de nuestro proyecto.



# HISTORIAS DE USUARIO COMPLETADAS EN EL SPRINT

**Como manager, quiero poder darme de alta en la aplicación para acceder a las funcionalidades de gestión de proyectos y desarrolladores.**

**CA's:**

Después de proveer el correo registrado a dar de alta, el nuevo manager debe recibir un correo electrónico de confirmación de registro.

El nuevo manager debe poder iniciar sesión inmediatamente después de completar el registro con las credenciales proporcionadas.

**Como administrador del sistema, quiero poder ver una lista de todos los managers registrados en la aplicación para gestionar los accesos y roles.**

**CA's:**

El software debe de ser capaz de leer en forma de lista todos los managers dados de alta en el programa para la realización de operaciones que necesiten esta información.

# HISTORIAS DE USUARIO COMPLETADAS EN EL SPRINT

**Como manager, quiero poder actualizar mi información personal, como nombre, apellido, correo electrónico, contraseña y teléfono, para mantener mi perfil actualizado.**

**CA's:**

Después de iniciar sesión, el manager debe tener acceso a una sección donde pueda actualizar su información personal.

El formulario de actualización debe permitir al manager modificar su nombre, apellido, correo electrónico, contraseña y teléfono.

Después de enviar los datos actualizados, la aplicación debe mostrar un mensaje de confirmación indicando que los cambios se han guardado correctamente

**Como manager, quiero poder eliminar mi cuenta de usuario de la aplicación para darla de baja del software.**

**CA's:**

En la sección de configuración del manager, debe haber una opción claramente identificada para dar de baja una cuenta.

Al seleccionar esta opción, la aplicación debe mostrar un mensaje de confirmación solicitando al manager que confirme su intención de eliminar su cuenta.

Después de confirmar la eliminación, la cuenta del manager debe ser eliminada permanentemente de la base de datos de la lista de managers dados de alta y se debe redirigir al usuario a la página de inicio de sesión.

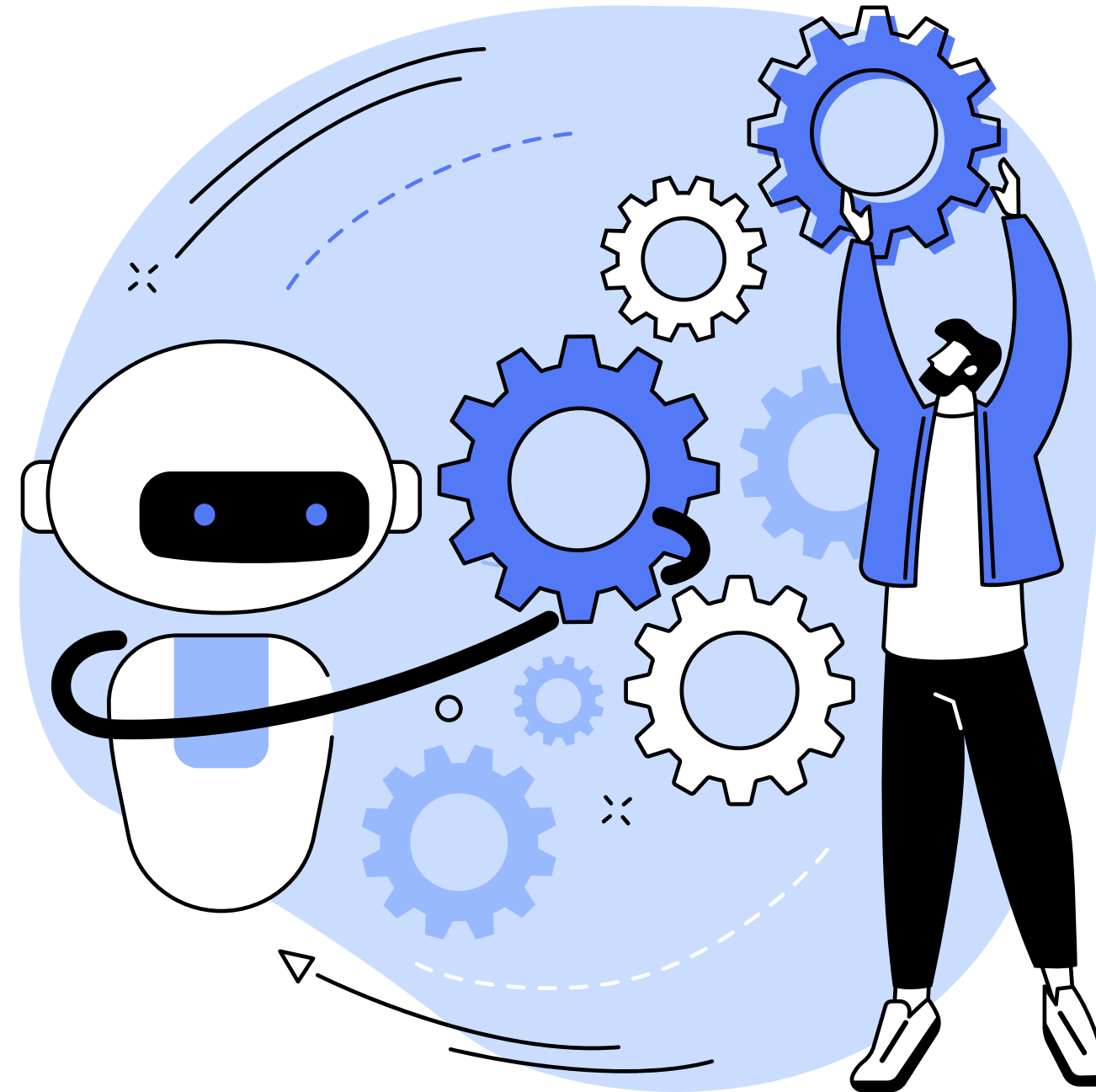


# TAREAS REALIZADAS EN EL SPRINT

Crear base de datos con el diagrama

Crear proyecto de spring

Crear una arquitectura MVC en el proyecto de spring



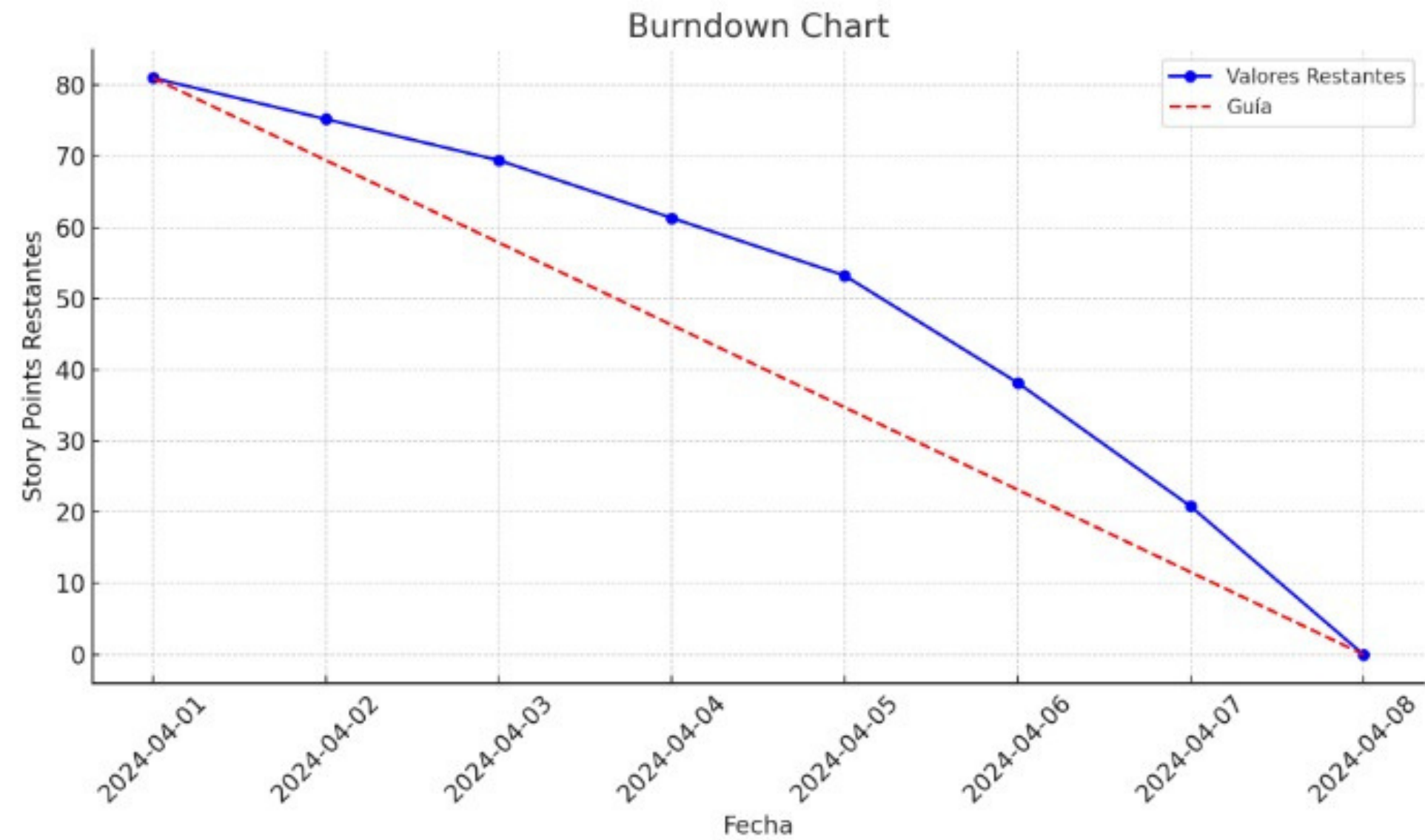
Crear los modelos de la aplicación

Crear los servicios base de la aplicación

Crear los repositorios de la aplicación



# MÉTRICAS Y DETALLE DE ACTIVIDADES




# MÉTRICAS Y DETALLE DE ACTIVIDADES


## División de trabajo

<input type="checkbox"/>	▼ <b>Semana 6</b> 1 Apr – 8 Apr (10 issues)	0081	Complete sprint	⋮
Crear el proyecto base con por lo menos un crud funcional para una entidad				
	<del>SCRUM-32</del> Como manager, quiero poder darme de alta en la aplicación para acceder a las funcionalidades de gestión de ...	DONE ▼	13	D
	<del>SCRUM-34</del> Como administrador del sistema, quiero poder ver una lista de todos los managers registrados en la aplicació...	DONE ▼	5	JM
	<del>SCRUM-35</del> Como manager, quiero poder actualizar mi información personal, como nombre, apellido, correo electrónico, c...	DONE ▼	13	MV
	<del>SCRUM-36</del> Como manager, quiero poder eliminar mi cuenta de usuario de la aplicación para darla de baja del software.	DONE ▼	5	MV
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-37</del> Crear base de datos con el diagrama	DONE ▼	5	CR
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-38</del> Crear proyecto de spring	DONE ▼	3	D
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-39</del> Crear una arquitectura MVC en el proyecto de spring	DONE ▼	8	G
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-40</del> Crear los modelos de la aplicación	DONE ▼	13	JM
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-41</del> Crear los servicios base de la aplicacion	DONE ▼	8	CR
<input checked="" type="checkbox"/>	<del>SCRUM-42</del> Crear los repositorios de la aplicacion	DONE ▼	8	G

# DEMOSTRACIÓN DEL INCREMENTO

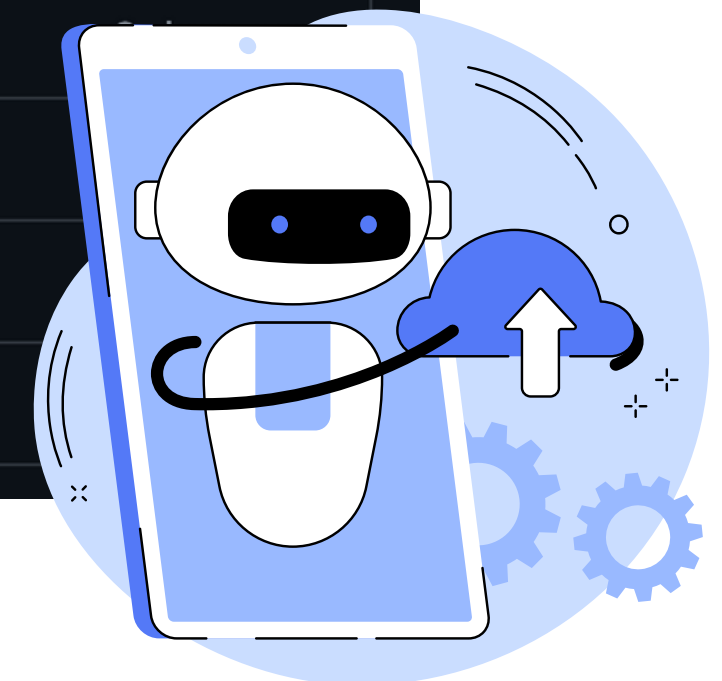
 **TaskMaster** Public Watch 1

main 1 Branch 0 Tags  t Add file <> Code

 **MiltonVeraTorre**

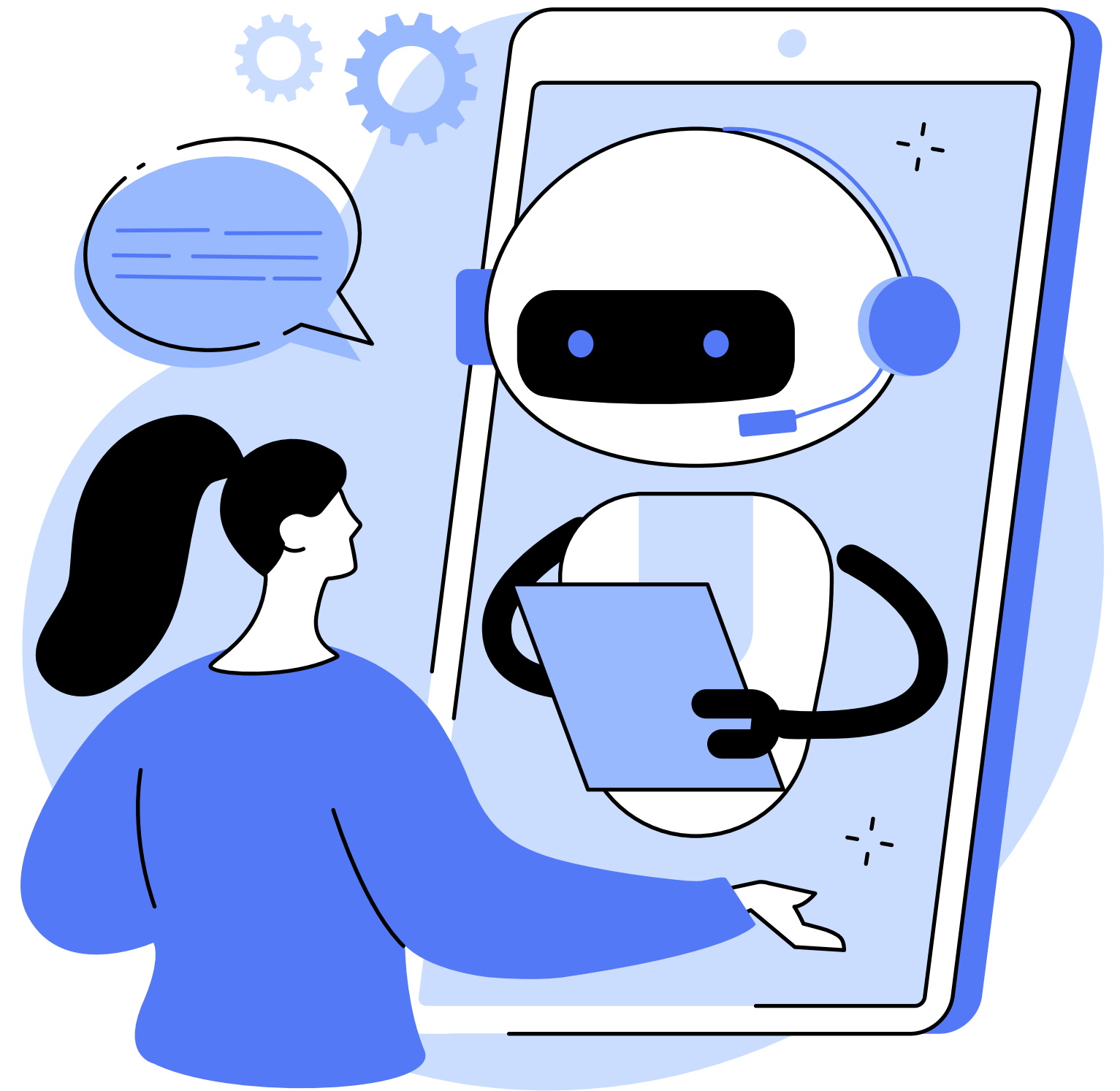
Inicializacion y CRUD managers 90745b2 · 2 days ago 1 Commits

📁 .mvn/wrapper	Inicializacion y CRUD managers	2 days ago
📁 src	Inicializacion y CRUD managers	2 days ago
📄 .gitignore	Inicializacion y CRUD managers	
📄 mvnw	Inicializacion y CRUD managers	
📄 mvnw.cmd	Inicializacion y CRUD managers	
📄 pom.xml	Inicializacion y CRUD managers	



# COMENTARIOS

- No hubo alteraciones en el Product Backlog
  - No hubo cambio en las historias
- No tuvimos ningún tipo de retroalimentación acerca de las tareas que fueron realizadas
  - Se debe a que fueron tareas iniciales y estas no representan un gran paso en el desarrollo técnico del producto.



# RETROSPECTIVA “4L’S”

Loved

¿Qué hizo bien el equipo?

La creación de los repositorios y servicios base fue bien estructurada para los siguientes sprints.

Comunicación efectiva

Buena colaboración entre el equipo

Longed for

¿Qué le gustaría al equipo?

Nuevas habilidades técnicas para la implementación del proyecto base.

Aprendizajes acerca de las arquitecturas MVC en un proyecto de Spring

Loathed

¿Qué no le gusto al equipo?

Falto una retroalimentación más temprana sobre los ajustes de los avances

Consideramos que faltó una estimación del tiempo de las tareas más precisa

Pudo haber una coordinación mejor en la creación de modelos y servicios

Learned

¿Qué aprendió el equipo?

Aprender sobre buenas prácticas en el desarrollo con las tecnologías que estamos utilizando

Aprender de las herramientas más avanzadas en Jira para mejorar aún más la comunicación

Tener más ejemplo prácticos de implementación de las funcionalidades de la aplicación



**¡GRACIAS!**