

Sprint 1 Review - Semana 6

Presentado por:
Equipo 6





Objetivo del sprint

El objetivo del sprint de la semana 1 fue continuar con el workshop, estableciendo la infraestructura básica, configurando el entorno de desarrollo y comenzando la implementación del backend y frontend del sistema. Además se creó el diagrama UML de la base de datos para establecer la estructura de almacenamiento de datos. Por ultimo, se establecio el repositorio en GitHub.

Tareas

Sprint 1

Person: All

1 de abril - 7 de abril
5 work days

| | To Do | In Progress | Done |
|---|--------------|---|---|
| <div><div>⌵ Collapse all</div><div><div>15 Creación del Repositorio de Desarrollo</div><div>Done</div><div>Eugenia Uresti Arriaga</div></div></div> | <div>+</div> | | <div><div>18 Creación del Repositorio de Desarrollo</div><div>Done</div><div>Unassigned</div></div> |
| <div><div>⌵</div><div><div>2 Diseño UML de la Base de Datos</div><div>Done</div><div>Jorge Alejandro Núñe...</div></div></div> | <div>+</div> | | <div><div>19 Creación diagrama UML para base de datos</div><div>Done</div><div>Unassigned</div></div> |
| <div><div>⌵</div><div><div>3 Configuración del Entorno de Desarrollo (Lab 1)</div><div>Done</div><div>Mónica Parra Franco</div></div></div> | <div>+</div> | | <div><div>17 CONFIG</div><div>Done</div><div>Unassigned</div></div> <div><div>22 Configuración el entorno de desarrollo utilizando Terraform, Bash, y SQL, creando recursos como VCNs, un clúster OKE y una base de datos autónoma.</div><div>Done</div><div>Unassigned</div></div> |
| <div><div>⌵</div><div><div>4 Desarrollo Frontend - Telegram Bot (Lab 2)</div><div>New</div><div>Gerardo Manzur Mora...</div></div></div> | <div>+</div> | <div><div>20 Creación y configuración inicial del bot de Telegram.</div><div>In Progress</div><div>Unassigned</div></div> | |
| <div><div>⌵</div><div><div>5 Desarrollo Backend - Java/Spring Boot (Lab 3)</div><div>New</div><div>Eugenia Uresti Arriaga</div></div></div> | | <div><div>21 Configuración y el despliegue de la imagen Docker del backend Java Spring Boot en OKE.</div><div>In Progress</div></div> | |

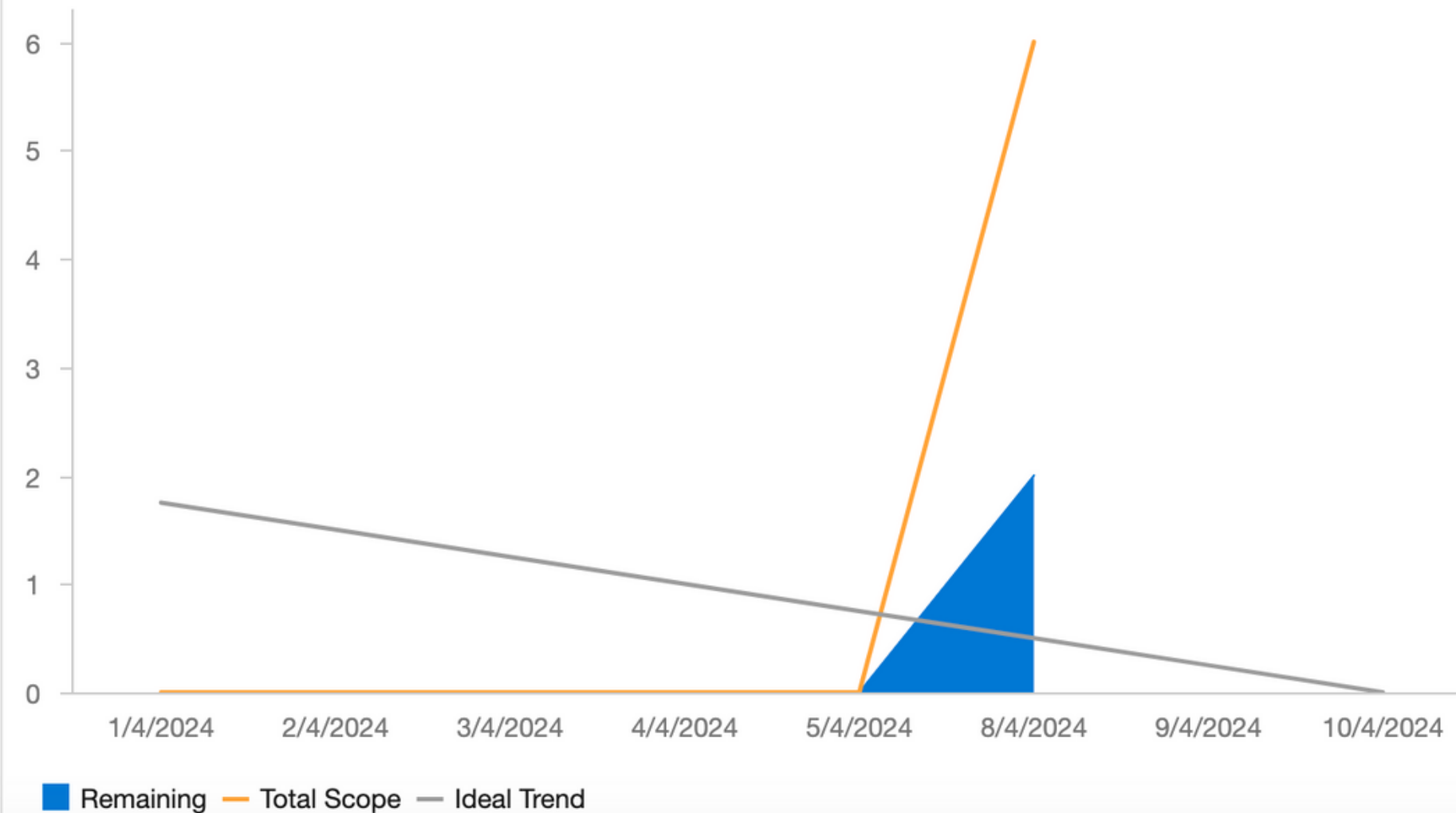
Estatus Sprint 1

Oracle ChatBot Team Sprint Burndown
1/4/2024 - 10/4/2024

Completed 66%

Average burndown -0.3

Tasks Remaining 2
Total Scope Increase 6



El este sprint logramos completar un 66% de los tasks y 15 puntos de effort, el porcentaje restante esta en progreso y sera completado para el sprint de esta semana.



Ajustes

Product Backlog

Para este sprint no hubo la necesidad de hacer modificaciones al Product Backlog, ya que las historias de usuario y tareas planificadas inicialmente siguen siendo relevantes y adecuadas para el avance del proyecto

Retrospectiva del sprint

4Ls

| Liked | Learned | Lacked | Longed for |
|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Satisfacción con la creación del repositorio y el desarrollo del diagrama UML. | <ul style="list-style-type: none">• Se aprendieron tecnologías nuevas con el Workshop como Terraform, Oracle Cloud, API de Telegram, entre otros. | <ul style="list-style-type: none">• Uso de las herramientas de DevOps para la planeación.• Inicio de desarrollo de los requisitos y casos de uso. | <ul style="list-style-type: none">• Se anhelo un uso completo de DevOps para agilizar el flujo de trabajo• Más sesiones sobre las herramientas/tecnologías a utilizar. |