

Sprint Retrospective nº 3

📋 Visão geral 🔗

No Sprint Retrospective foram alterados métodos de trabalho do grupo para o sucesso do próximo sprint.

| | |
|---------------|---|
| Data | 31 de out. de 2022 |
| da equipe | Grupo 4 |
| Participantes | @Rafael Costa Magalhães @Sandro Dias Da Silva @Pedro Filipe Cortinhas Arruela @Ricardo André Soares Rocheta |

🧠 Retrospectiva 🔗

| Comece a fazer | Pare de fazer | Continue fazendo |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">Adicionar print da board no Sprint Retrospective. | <ul style="list-style-type: none">Entregar Sprint Planning tarde. | <ul style="list-style-type: none">Concluir todas as tarefas na Board. |
| <ul style="list-style-type: none">Adicionar "Conclusão" aos Sprint Restrospective. | | <ul style="list-style-type: none">Continuar a definir prioridades na board e trabalhar sobre isso. |

| TO DO | EM PROGRESSO | IN TEST | CONCLUÍDO 5 ISSUES ✓ |
|-------|--------------|---------|---|
| | | | <div>Estrutura de modelo de dados da BD LG-11 ✓ 2 RM</div> <div>Criar base de dados LG-13 ✓ 4 RR</div> <div>Criação do projeto em java e as suas classes definidas LG-14 ✓ 1 RM</div> <div>Criação de janelas javafx LG-15 ✓ 2 SS</div> <div>Fazer conexão da base de dados ao projeto em java LG-18 ✓ 1 PA</div> |

Conclusão 🔗

Após a Sprint Review, na Sprint Retrospective, a equipa discutiu sobre os prazos de elaboração e entrega da Sprint Planning e melhoramos o planeamento da equipa para conseguir suprir essa falha.

No geral, as tarefas para este Sprint e o que ficou a faltar do Sprint nº 2, foram todas concluídas com sucesso.