Exercício EBAC – Fluxo de Trabalho Ágil

Exercício 1: Análise do Kanban

1. Começando pelo backlog é de se notar que existem tarefas em acumulo nesta área, visto que as colunas de análise e desenvolvimento estão ou com nenhum ou poucas tarefas sendo produzidas, por outro lado a coluna de testes esta também sobrecarregada com oito tarefas, por a fase de testes estar sobrecarregada somente uma tarefa foi feito durante essa sprint até o momento, para concluir nota-se que a fase de testes está sobrecarregada e não consegue deixar as tarefas feitas, porém ainda tem bastante tarefas no backlog, portanto a equipe está sobrecarregada e focada quase exclusivamente na fase de testes, prejudicando o fluxo e a produtividade.
2. As soluções seriam deixar no máximo quatro tarefas por coluna, finalizando quatro tarefas de bugs na fase de testes, tirando quatro tarefas do backlog de bugs, essas mesmas tarefas vão para a fase de análise, na fase de análise finalizar duas tarefas de bugs jogando para a fase de desenvolvimento e puxar 2 tarefas do backlog para si, na fase de desenvolvimento esperar a fase de testes finalizar as duas tarefas para finalizar duas tarefas.

Exercício 2: Papel do QA

1. No planning o QA pode ajudar expondo a sua expectativa em relação ao projeto, prazos de entrega para as histórias de desenvolvimento e planejar os testes, no daily ajudar a equipe no planejamento do dia com os gráficos de burndown e dando feedback do dia anterior sobre o que foi ou não produtivo, no review e retrospectiva o QA pode auxiliar citando os tipos de bugs que mais estão surgindo no desenvolvimento e passar o feedback sobre o ciclo da sprint, por fim no refinamento o QA pode ajudar nas sugestões do que pode se aprimorar no projeto, deve identificar também futuros problemas que podem ocorrer em futuras histórias de desenvolvimento em relação a integração com outras equipes, infraestrutura e etc.