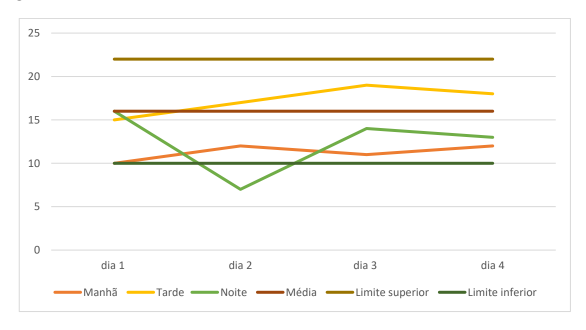
## Checkpoint 3 Governança e Melhores Práticas em TI

- 1 Se encontra no nível 2 Orientação por projetos. Atividades são reativas no desenvolvimento de software. A forma de gestão administrativa está definida e padronizada.
- 2 Usabilidade, na Facilidade de compreensão, por conta dos profissionais de front-end, garantindo que o cliente possa entender facilmente a plataforma.

Manutenabilidade, na Facilidade de análise, por conta do uso do DataModeler, para modelagem de banco de dados e do uso do BizagiModeler, para descrever os processos empresariais que serão atendidos pelas soluções de software, assim facilitando a análise futuramente.

Funcionalidade, no atendimento de requisitos, pois ela usa o SCRUM com AZURE BOARDS no planejamento, acompanhamento e controle de projetos, bem como no gerenciamento de seus requisitos e medição e resultados, assim, facilitando o atendimento de requisitos.

3 -



- 4 No momento o único turno que teve um desvio foi o da noite, porem logo em seguida, a média já estabilizou e voltou para os padrões da empresa.
- 5 O domínio Monitorar e Avaliar pode ser escolhido, pois o mesmo faz uma análise e coleta de dados, facilitando a localização do problema que está atrapalhando a performance dos programadores.