



## Relatório de Atividades - Pré Challenge

### Instalação do QAlity no Jira [🔗](#)

Instalei o plugin QAlity no meu Jira seguindo os seguintes passos:

- Segui o link disponível na plataforma do Learning.
- Instalei no meu projeto pessoal.
- Fiz a configuração inicial com os campos padrão voltados para testes de API, e os cenários de teste que eu já tinha feito.

### Migração dos Cenários para o QAlity [🔗](#)

Migrei todos os cenários de teste do Challenge anterior para o QAlity, e organizei os ciclos de teste por endpoint (ex: *Login*, *Produtos*). Para cada cenário, incluí:

- **Nome do teste**
- **Passos do teste**
- **Resultado do teste**
- **Priorização**
- **Data de início e fim** (coloquei as datas da próxima Challenge como referência)
- **Foto do resultado do teste**
- **Descrição do teste**

### Melhorias no Planejamento de Testes [🔗](#)

Para os testes automatizados da próxima semana, pretendo seguir o feedback do Jacques sobre a importância de testes mais completos, pensando nas seguintes melhorias:

- **Robot Framework:**
  - Adicionar validações individuais para os testes, principalmente aqueles que precisam de Token.
  - Adicionar validações de schema e headers nas respostas da API.
  - Criar testes negativos intencionais para garantir que o sistema identifique e trate falhas corretamente.

### Próximos Passos: [🔗](#)

- Rodar os testes cadastrados no QAlity para avaliar a estabilidade antes da automação.

- Acompanhar as métricas de cobertura, como a porcentagem de falhas em cenários negativos.

**Agradecimentos:**

Agradeço ao Jacques pelo feedback enriquecedor. Agora viso deixar meus testes mais alinhados com os comportamentos reais do serviço e com as boas práticas da área.