# **Entrevistar 2 profissionais experientes na área de software**

## **Identificação do entrevistado:**

* **Nome:** Fátima Daiane Sitta ([Linkedin](https://www.linkedin.com/in/f%C3%A1tima-daiane-sitta-48221138/))
* **Empresa que trabalha:** BRF
* **Função desempenhada:** Líder de Projetos TI
* **Tempo de experiência na área de software:** 8 anos

**PERGUNTAS (IMPORTANTE):**

* **Quais os principais problemas/desafios enfrentados no desenvolvimento de software?**

Entendimento de escopo e alinhamento de expectativa. Geralmente o usuário final não sabe direito o que quer e o que precisa, dificultando a boa execução do projeto. Determinação de prazos que, às vezes, não condizem com o tamanho do projeto (entra na parte de alinhamento de expectativa também).

* **Como eles buscam resolver /amenizar cada um destes problemas?**

Utilizar da boa documentação e registro de tudo que é realizado. Usando

fluxograma e aprovação de cada etapa com o usuário. Entregar o projeto em partes e não considerar o escopo como um todo.

## **Identificação do entrevistado:**

* **Nome:** Leandro de Lima ([Linkedin](https://www.linkedin.com/in/leandro-de-lima-85303a91/))
* **Empresa que trabalha:** BRF
* **Função desempenhada:** Gerente de TI
* **Tempo de experiência na área de software:** 21 anos

**PERGUNTAS (IMPORTANTE):**

* **Quais os principais problemas/desafios enfrentados no desenvolvimento de software?**

Numa grande corporação, quem realiza o pedido do software geralmente não é o usuário final. Boa parte das funções desejadas no pedido do projeto nem são utilizadas pelo usuário (amadurecimento da ideia geral do projeto).

* **Como eles buscam resolver /amenizar cada um destes problemas?**

Entregas incrementais (por partes), desenhar e validar com o usuário, trabalhar com o usuário final na UX e entender a dor de quem vai utilizar o software. Se utiliza das metodologias ágeis (SCRUM, principalmente) e sempre é pensado no mobile (praticidade).