

Dicas para apresentação

Dicas para a apresentação no geral (seminário de andamento e banca final)

A diferença é que na banca de seminário você não terá todo o sistema pronto e os testes provavelmente ainda não estão prontos



Fale do essencial do seu trabalho

Não sobrecarregue as pessoas com muito material:

- não fale demais
- não use slides demais



O que colocar em um slide?



Pouca informação

- → Itens do que é falado e não texto para ser lido;
- Usar frases curtas;
- Usar imagens, gráficos, links, etc;
- ◆ Evite muitos efeitos diferentes... É uma apresentação e não um show de animação gráfica;



Durante a Apresentação



Nervosismo: todo mundo fica nervoso, isto é NORMAL!...

Mas é preciso se preparar

- Mantenha a Calma
- Use Humor Natural
- → A apresentação de um tema livre com a duração de 15 min seminário
 - 10 min para banca final discutir.

Apresentação

Mas é preciso se preparar

- ↑ 1. Não apresentar os slides de uma única vez;
- ◆ 2. Aponte nos slides os itens relacionados com o que você está falando;
- → 3. Use palavras destacadas;

- ◆ 4. Não fique na frente dos slides: deixe o público LER os slides!!
- ◆ 5. Mantenha postura na frente do público, transmita confiança.
- ♦ 6. Cuide do visual. Não procure chamar muita atenção!



Este é o ponto mais importante do qual todos devem se lembrar.



Tempo

Não ultrapasse o tempo estabelecido para sua apresentação!!

EM GERAL, pense em uma média de 1 a 2 slides por minuto

Ensaiar o que dizer é um bom começo



Sugestão de Roteiro de Apresentação

Sequência de slides

- 1. Capa
- → 2. Contexto/Problema
- → 3. Discovery e Ideação
- 4. Objetivos
- ♦ 5. Stack

- ♦ 6. Solução
- → 7. Demonstração
- ♦ 8. Cronograma* ou
- → Conclusões*
- 9. Dúvidas

Capa

- → Título e subtítulo do projeto
- Nome dos alunos



Descrição do Problema

*pode ser mais de um slide, utilizar imagens

- → Descrição de um cenário atual
 - Exemplifique ou crie um cenário
 - Retratar os problemas existentes
- Identifique os problemas claramente
- → Descreva o porquê do projeto



Discovery e Ideação

Contextualização geral do projeto

*pode ser mais de um slide, utilizar imagens

Validei se o problema realmente existe?

Quais são as personas?

Qual a hipótese que quero validar?

O que se espera como MVP?



Objetivos

Metas para eu alcançar a solução

*um slide, textual

- → O que pretende alcançar?
 - Para que servirá?
- **→** Finalidade?
 - O que pretende alcançar.
- **→** Implicação
 - O que vai acontecer se for implantado.



Stack de Tecnologias

Tudo que foi usado, segmentado

*um slide, visual

- Uma figura geral apresentando o Stack de tecnologias:
 - Mostre o cenário geral de uso das tecnologias para a realização do desenvolvimento.



Solução

O que foi realizado para resolver os problemas e cumprir os objetivos

→ Macrovisão

Uma solução como um todo apresentando todas as funcionalidades de forma geral.

Detalhamento

Funcionalidades relevantes/complexas são apresentadas.



Demonstração

*alt+tab, ir para o release

Demonstrar o que foi realizado;

 Crie um cenário de demonstração para facilitar o entendimento;

Crie um vídeo de backup (Plano B).

Showtime!



Validação

*pode ser mais de um slide, utilizar imagens

Metas alcançadas!

- Estratégia de Validação utilizada
 - Descrição da estratégia
 - Contexto da validação
- Como demonstrar que realmente validou os objetivos.





Apresentar visualmente o status do projeto

Percentagem de documentação

Percentagem de desenvolvimento

*um slide, visual



Conclusões*

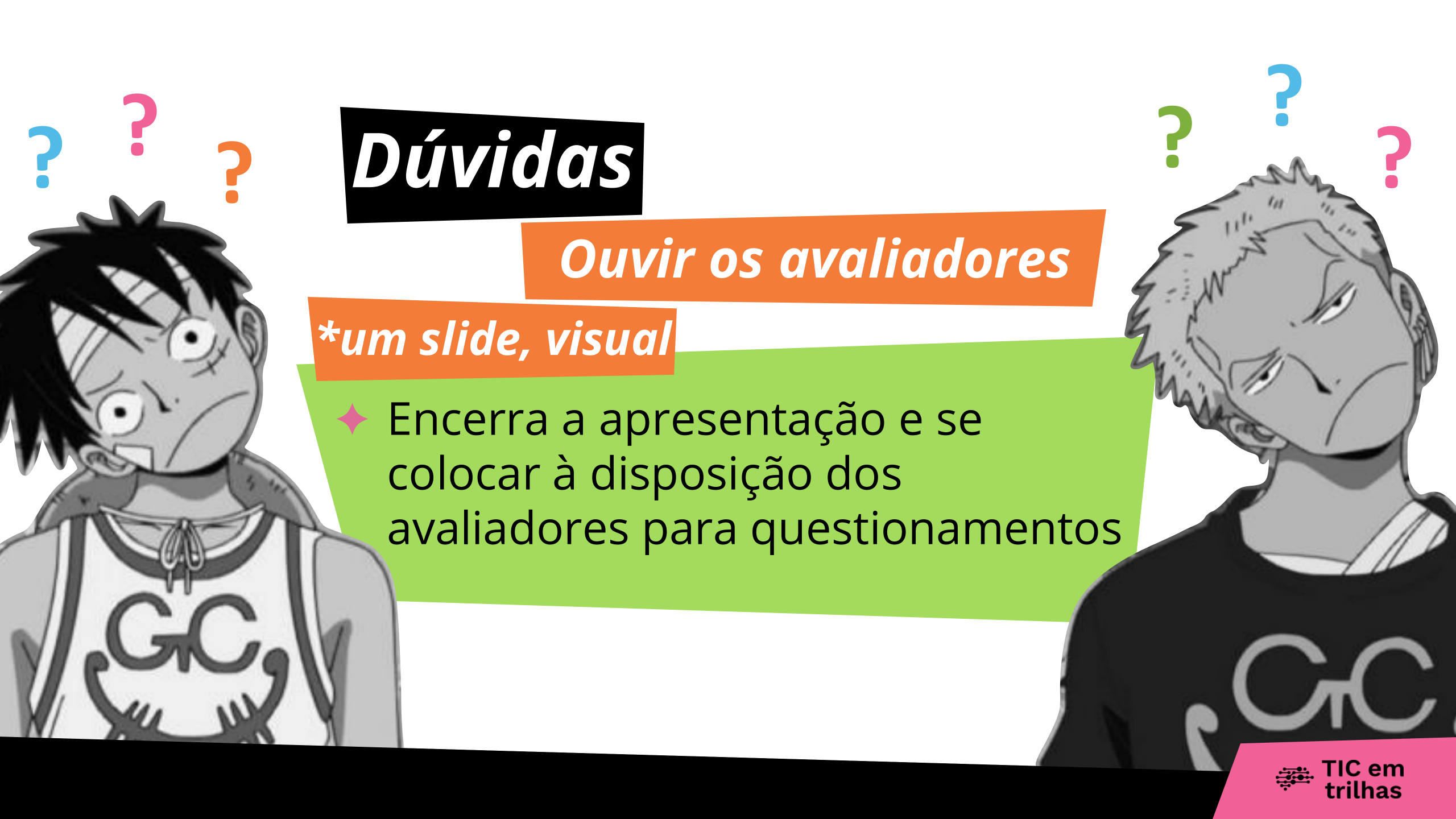
Pode ser só para banca final

*texto

→ Reflexão sobre o projeto



TIC em trilhas



Dúvidas?



Em resumo

- Prepare o material a ser apresentado
- → Fale olhando para as pessoas
- ◆ Evite ficar olhando para o material
- → Fique de frente para o público ou banca
- ◆ Chegue com antecedência e deixe tudo organizado
- Esteja Preparado

