









Integrantes: Camille Ramos Vieira,
Lucas Carneiro Oliveira e Maria Eduarda Godoi Ferreira
Prof^o Fabricio Galende

Roteiro «

- 1. Introdução
- 2. Momento do acidente
- 3. Causa do acidente
- 4. Possível solução
- 5. O que mudou na aviação após o acidente
- 6. Referências









1.INTRODUÇÃO

• 12 de Agosto de 1985

Aeronave: Boeing 747

Decolou de Tóquio
 (12min a 24mil pés)



• 520 falecidos e 4 sobreviventes



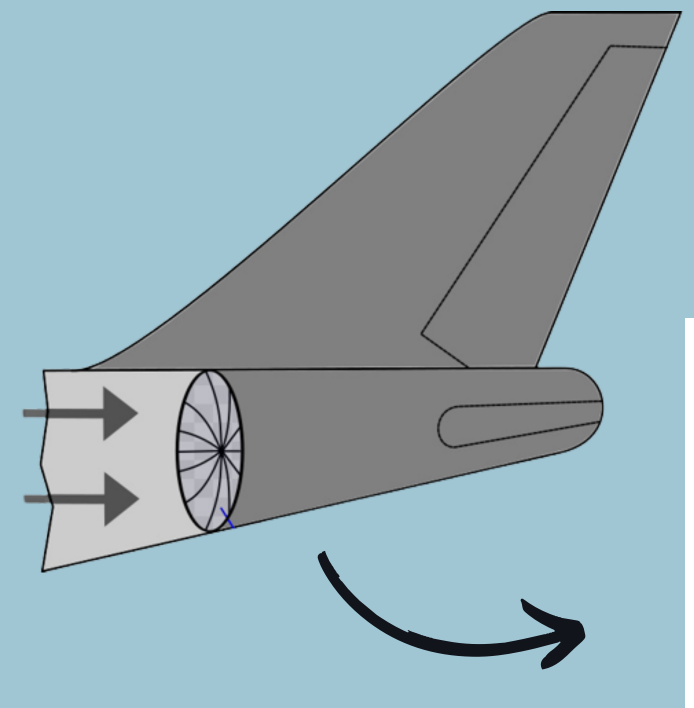


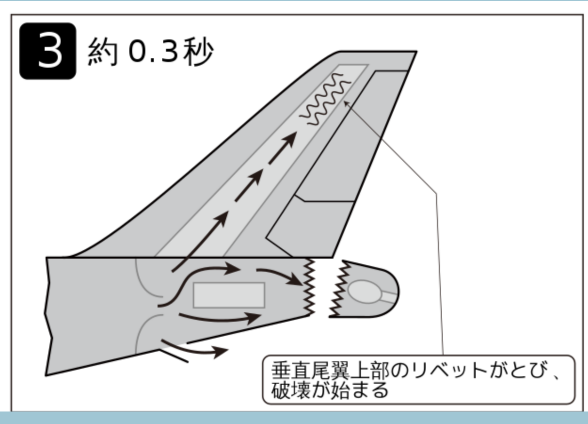


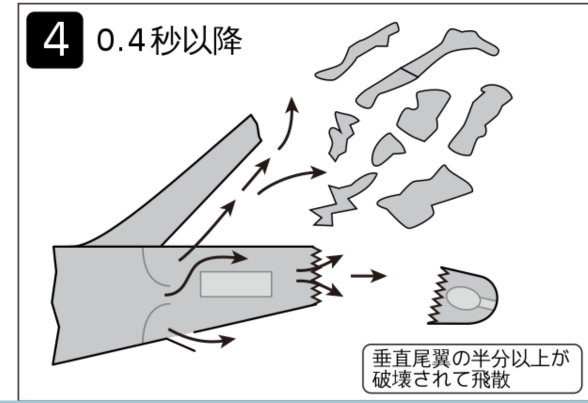


000000000

1.MOMENTO DO ACIDENTE









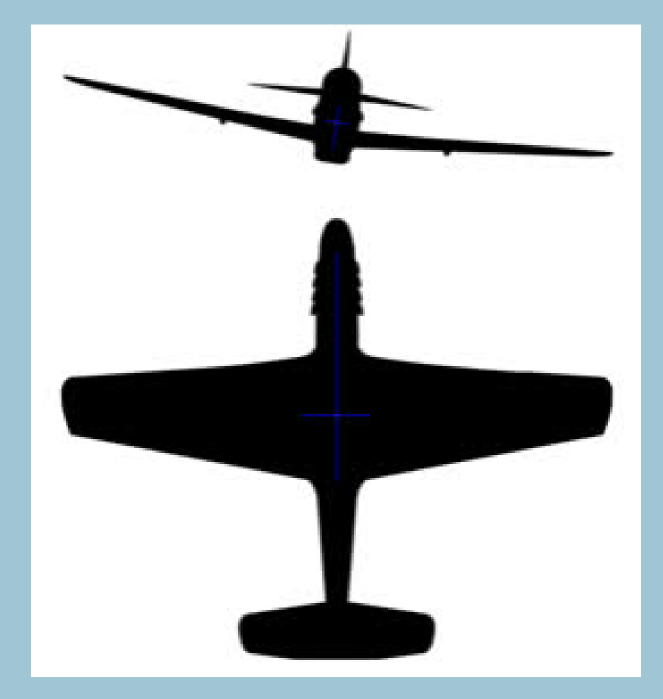




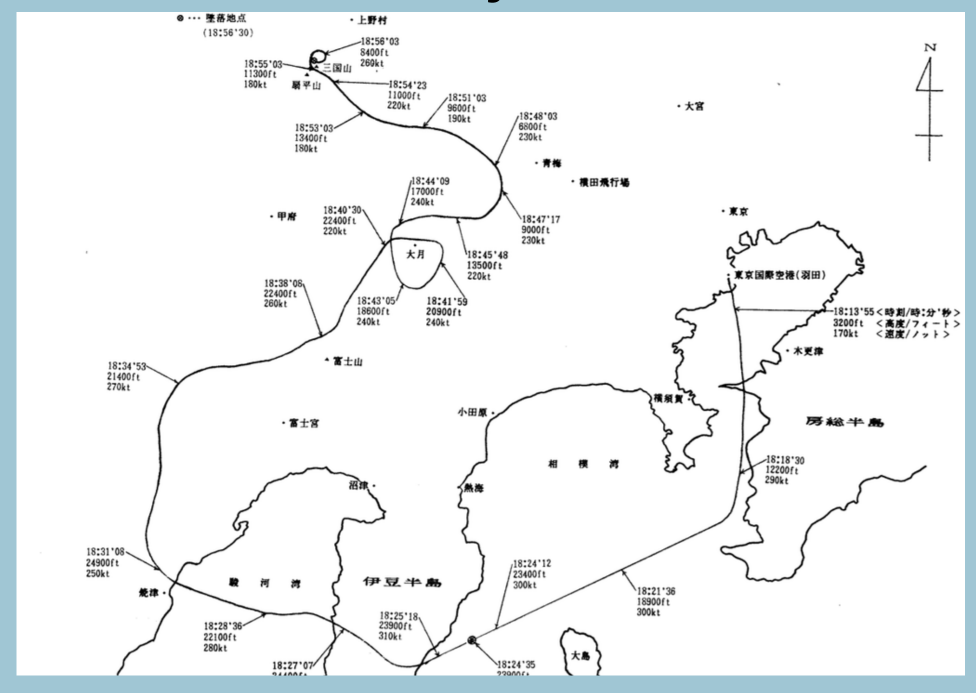


1. MOMENTO DO ACIDENTE

Movimento



• Trajetório





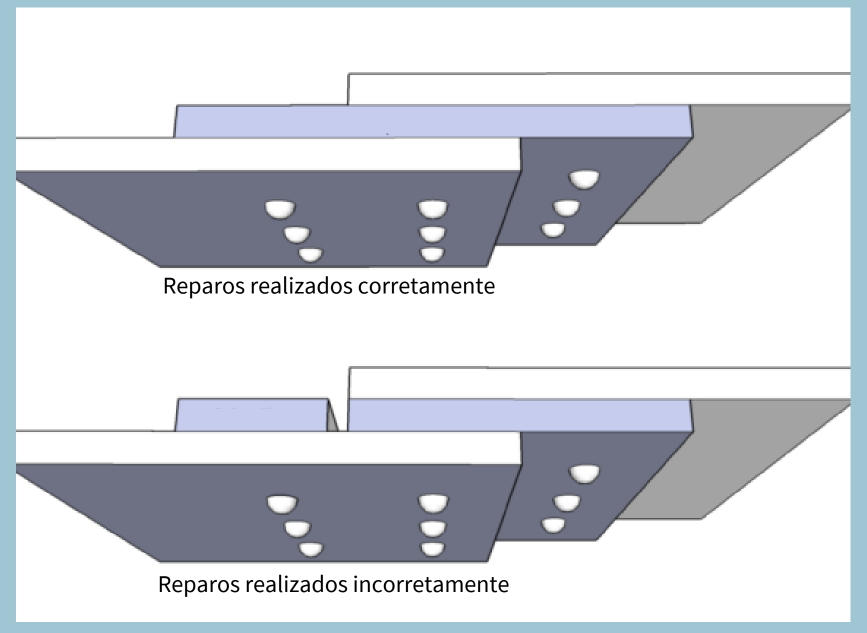






2. CAUSA DO ACIDENTE













2. POSSÍVEL SOLUÇÃO

- Não fizeram o reparo como deveria
- Comissão calculou que esta correção incorreta falharia após 10.000 ciclos de pressurização.











3. O QUE MUDOU NA AVIAÇÃO

- Recall
- Todos sistemas de deriva, todos sistemas, e um sistema de ventilação
- Ordem
- Este erro se torno uma base
- Aviação x Automoveis











REFERÊNCIAS

FERREIRA, Carlos. JAL123: pior acidente aéreo do mundo com uma única aeronave faz 35 anos. Aeroin [online]. Disponível em: https://aeroin.net/jal123-pior-acidente-aereo-domundo-com-uma-unica-aeronave-faz-35-anos/. Acesso em: 18.abril.2022

SOUSA, Lito. UM ACIDENTE MUDA A HISTÓRIA | JAL 123 - EP. 194.Youtube [online]. Disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=jSRHBu4iBss. Acesso em: 20.abril.2022

SILVA, Jorge. JAL 123 O pior acidente da história da aviação envolvendo uma só aeronave. Desastre Aéreos [online]. Disponível em:

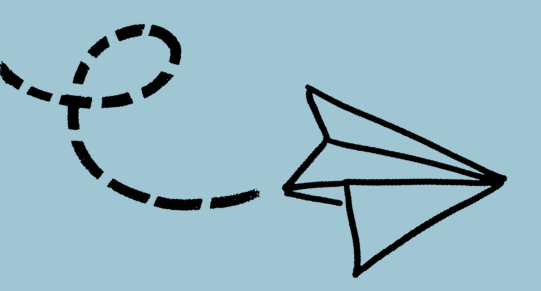
https://www.desastresaereos.net/maioresacidentes_jal123_03.htm. Acesso em: 27.abril.2022











OBRIGADO!

