

# Diagnóstico Estratégico - Matriz SWOT Instituto Federal do Maranhão - IFMA

GDconsult / Steinbeis-Sibe do Brasil



SCHOOL OF INTERNATIONAL BUSINESS  
AND ENTREPRENEURSHIP

STEINBEIS UNIVERSITY BERLIN  
STEINBEIS - SIBE do Brasil



## 1. Objetivo do workshop

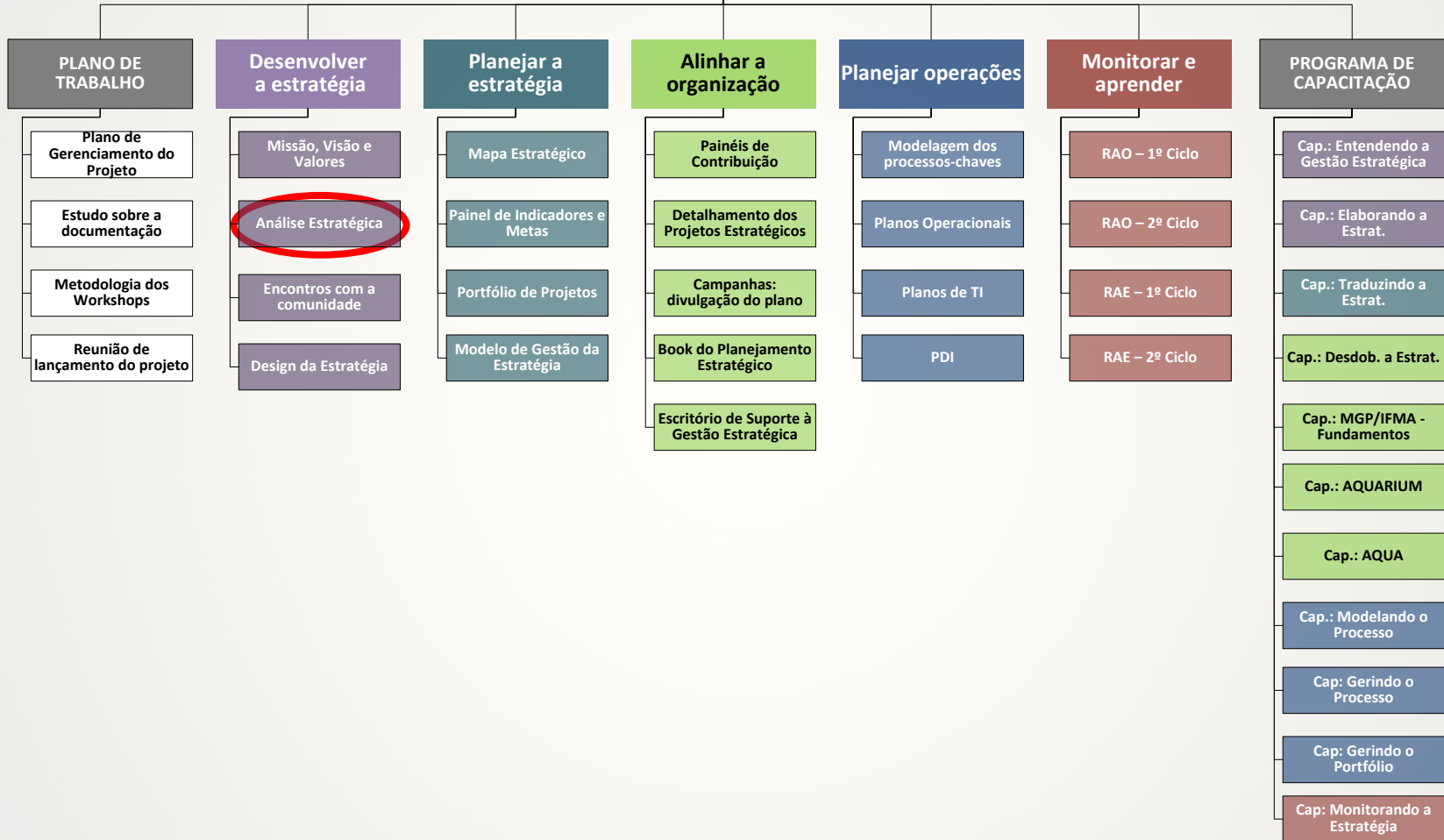
Realizar, de forma participativa, a análise estratégica do ambiente de negócio do IFMA.

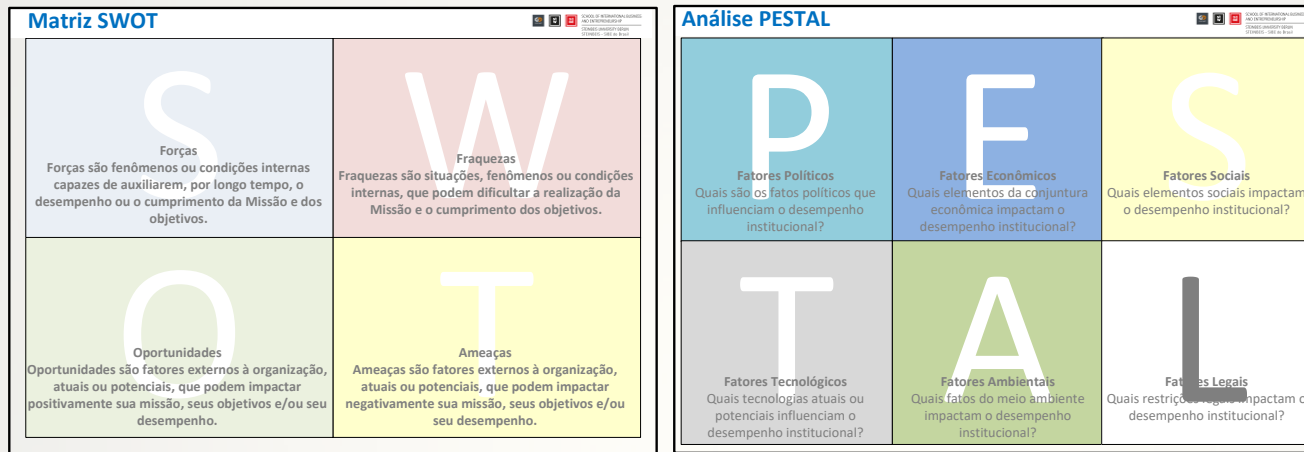
## 2. Produtos do workshop

- Análise estratégica (SWOT + PESTAL).

# Etapas do Projeto

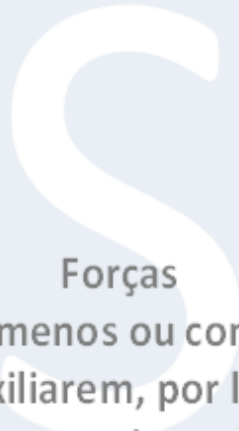
## Desenvolvimento e Implementação do Planejamento Estratégico Institucional do IFMA





A análise SWOT – (Forças, Fraquezas, Oportunidades e Ameaças) é uma ferramenta eficiente de identificar os pontos fortes e fracos de uma organização, bem como examinar as oportunidades e as ameaças que poderão ser enfrentadas no seu ambiente de atuação.

## Forças e Fraquezas



### Forças

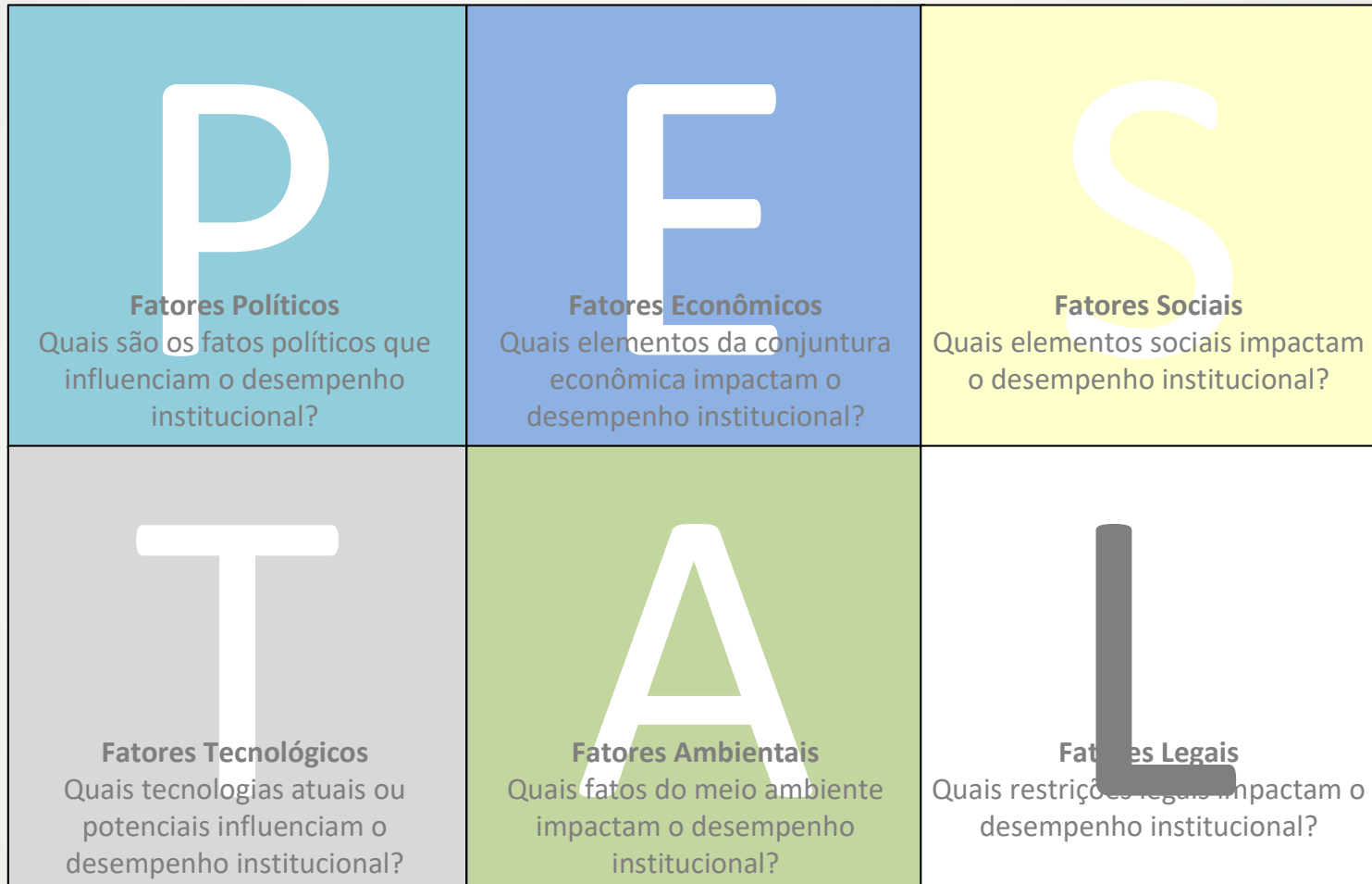
Forças são fenômenos ou condições internas capazes de auxiliarem, por longo tempo, o desempenho ou o cumprimento da Missão e dos objetivos.



### Fraquezas

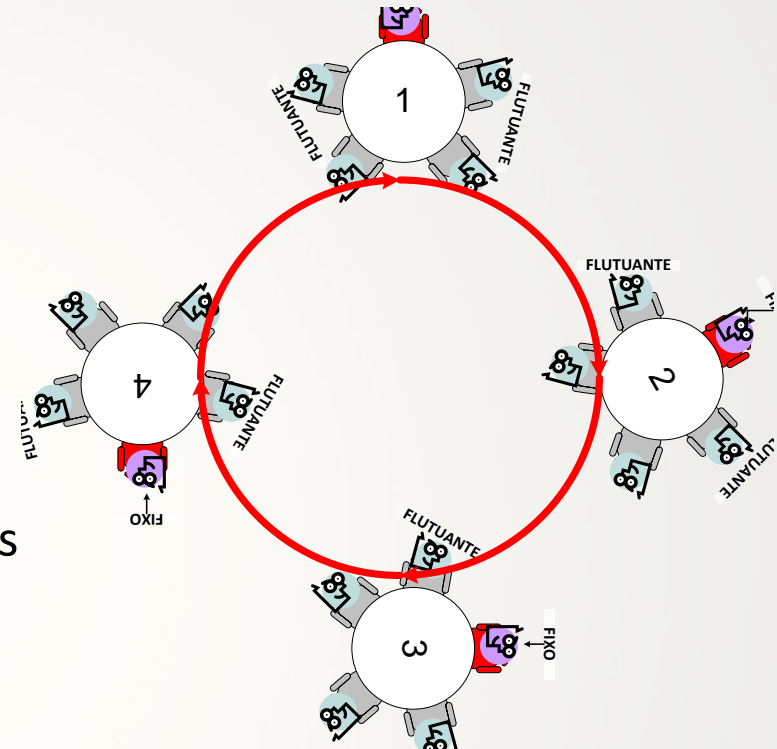
Fraquezas são situações, fenômenos ou condições internas, que podem dificultar a realização da Missão e o cumprimento dos objetivos.

# Ambiente Externo



## Mercado de Informações

- Os grupos terão **1h** para elaborar o painel;
- Eleger um coordenador e um relator.
- Os demais participantes do grupo serão denominado “flutuantes” e migrarão por todos os painéis.
- As visitas terão **40 min**, os visitantes apontarão as convergências.







Obrigado!



[facebook.com/steinbeis.sibe.br](https://facebook.com/steinbeis.sibe.br)



[www.steinbeis-sibe.com.br](http://www.steinbeis-sibe.com.br)

SCN Quadra 05, Bloco A, Torre Norte, Salas 429 a 431, Brasilia Shopping  
Asa Norte, Brasília - DF CEP: 70715-900 | Tel: +55 (61) 3327-0047



SCHOOL OF INTERNATIONAL BUSINESS  
AND ENTREPRENEURSHIP

---

STEINBEIS UNIVERSITY BERLIN  
STEINBEIS - SIBE do Brasil



SCHOOL OF INTERNATIONAL BUSINESS  
AND ENTREPRENEURSHIP

---

STEINBEIS UNIVERSITY BERLIN  
STEINBEIS - SIBE do Brasil