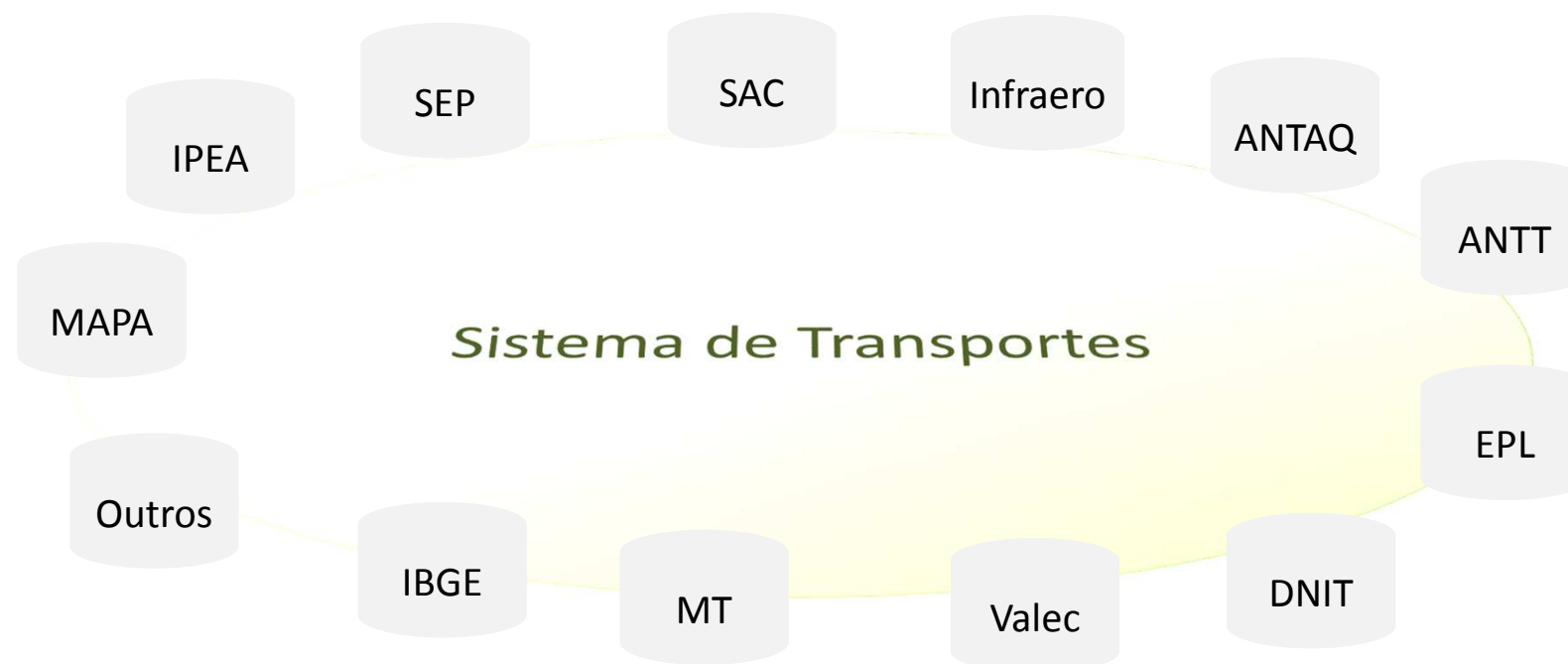


# PROPOSTA INSTITUCIONAL



FÁBIO COELHO BARBOSA  
Diretor de Planejamento da EPL

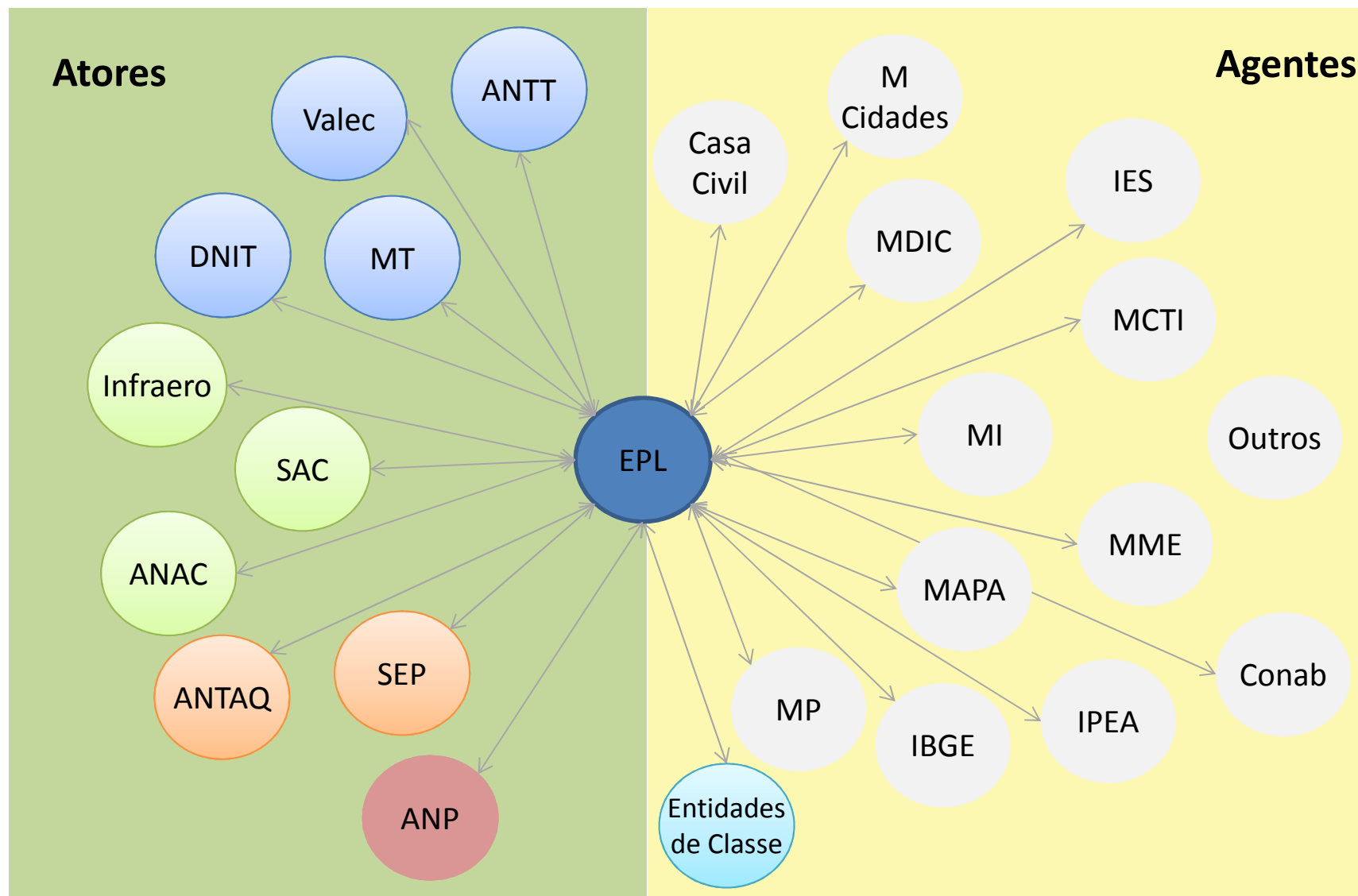
# Introdução



## Necessidade: Ter informação

O sistema de transportes produz grande quantidade de dados e informações, porém encontram-se organizados em vários sistemas de informações que atendem ao propósito específico de cada ator.

# Sistema de Transportes



# Desafio



## Obter dados adequados

- ✓ Identificar os dados;
- ✓ Estabelecer parcerias;
- ✓ Implementar métodos automatizados de coleta;
- ✓ Planejar e implementar o armazenamento e tratamento dos dados.

## Respostas adequadas

- ✓ Acompanhar o sistema de transportes para ter elementos que permitam o planejamento com eficiência e eficácia.
- ✓ **Ter capacidade de análise e síntese!!!**

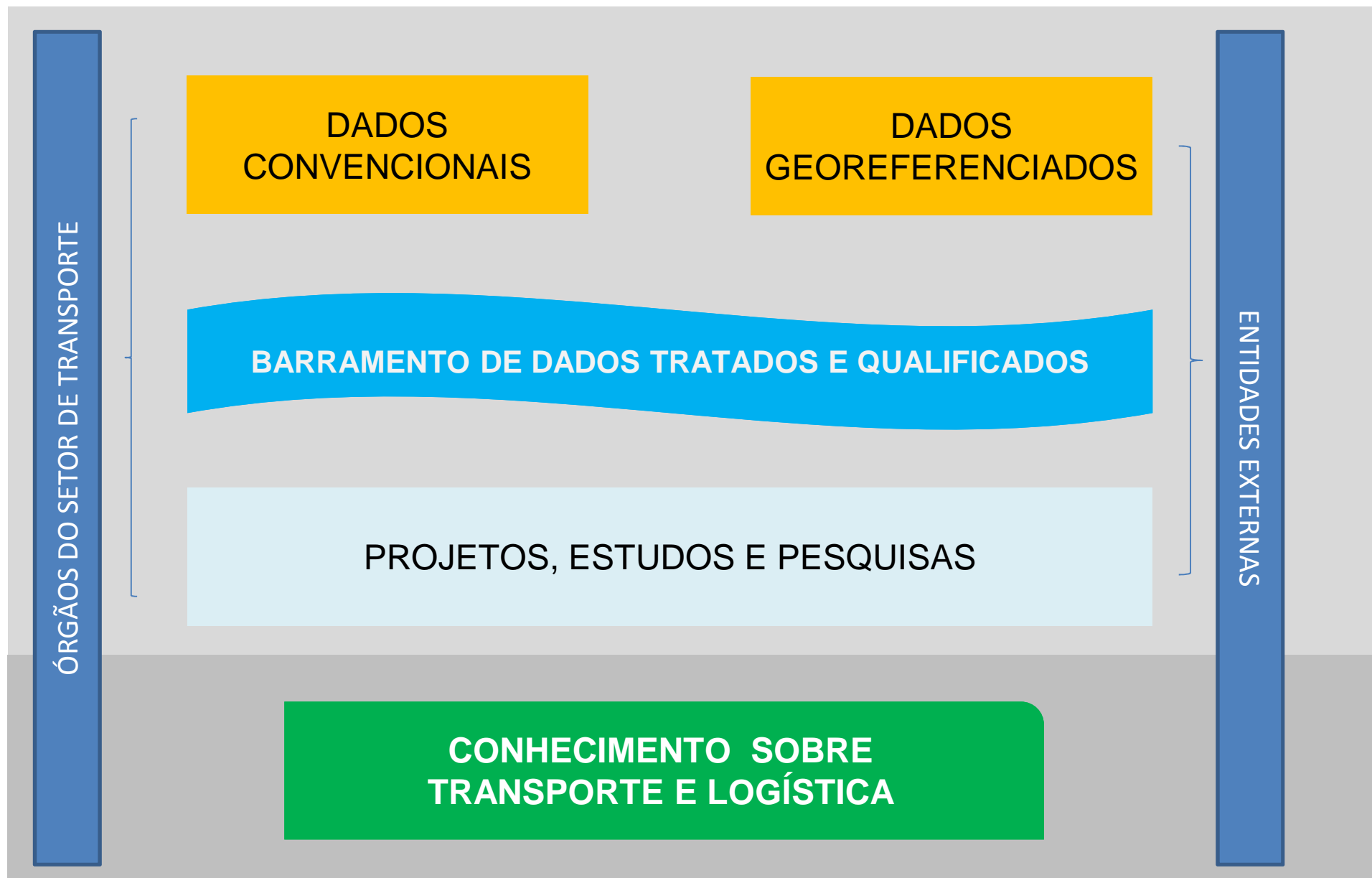


# Conceito

- É um ambiente de **OBSERVAÇÃO**, para acompanhar a evolução de fatos, em um domínio ou em um tema estratégico do **SISTEMA DE TRANSPORTES**, por meio de análises, comportamentos, evidência, sinais e tendências, no tempo e no espaço.

Na EPL o *domínio* a ser observado é o sistema de transportes e o objeto a ser “explorado”, analisado e estudado, são os dados derivados dos eventos observados e, a partir destes, gerar informação, **premissa básica para produzir inteligência e conhecimento** sobre o setor.

# Estrutura conceitual



# Objetivo

- Conceber na EPL um **sistema de informação inteligente**, com o objetivo de reunir dados e informações para acompanhar o sistema de transportes, produzindo e difundindo conhecimentos estratégicos sobre o setor para subsidiar a sua governança.
- .....e assim cumprir com o seu papel:

“Art. 5º Compete à EPL:

.....

VI - subsidiar a formulação, o planejamento e a implementação de ações no âmbito das políticas de logística e transporte, de modo a propiciar que as modalidades de transporte se integrem umas às outras e, quando viável, a empreendimentos de infraestrutura e serviços públicos não relacionados manifestamente a transportes;

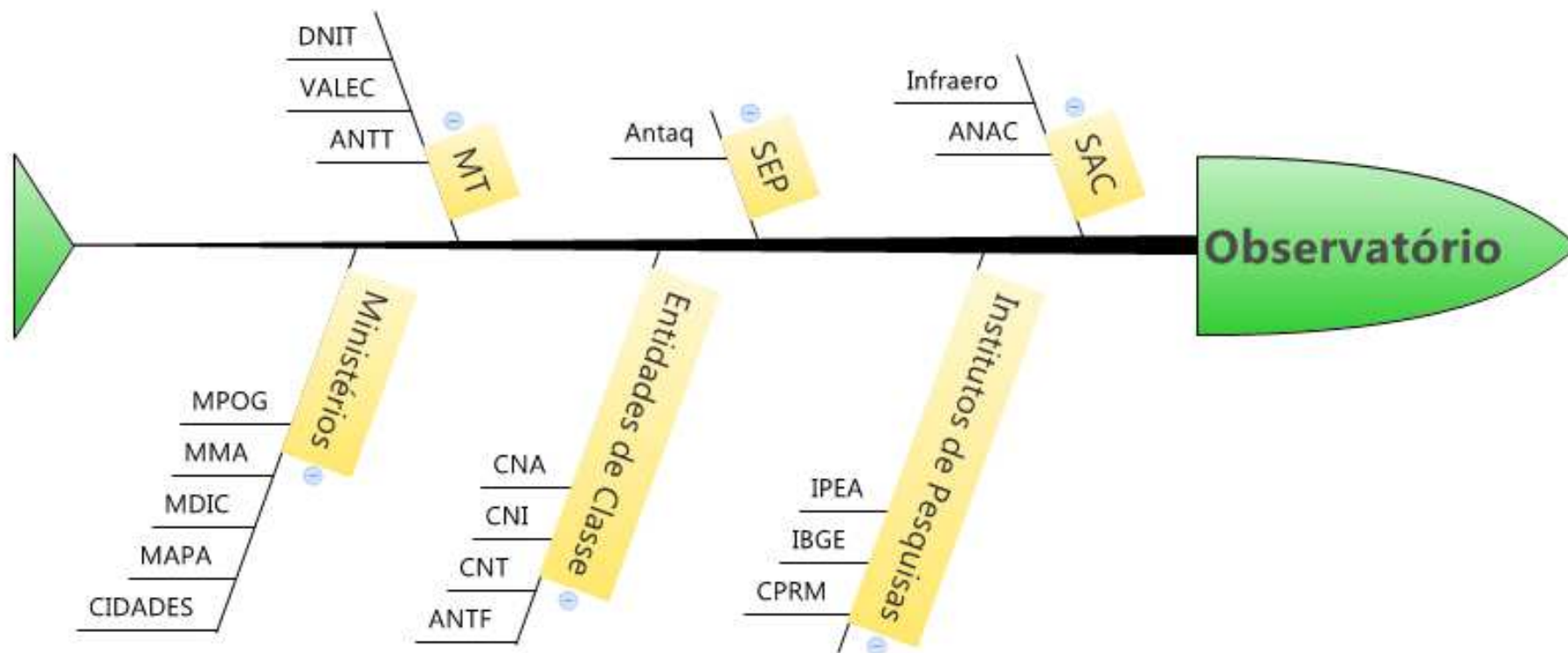
.....

# Benefícios

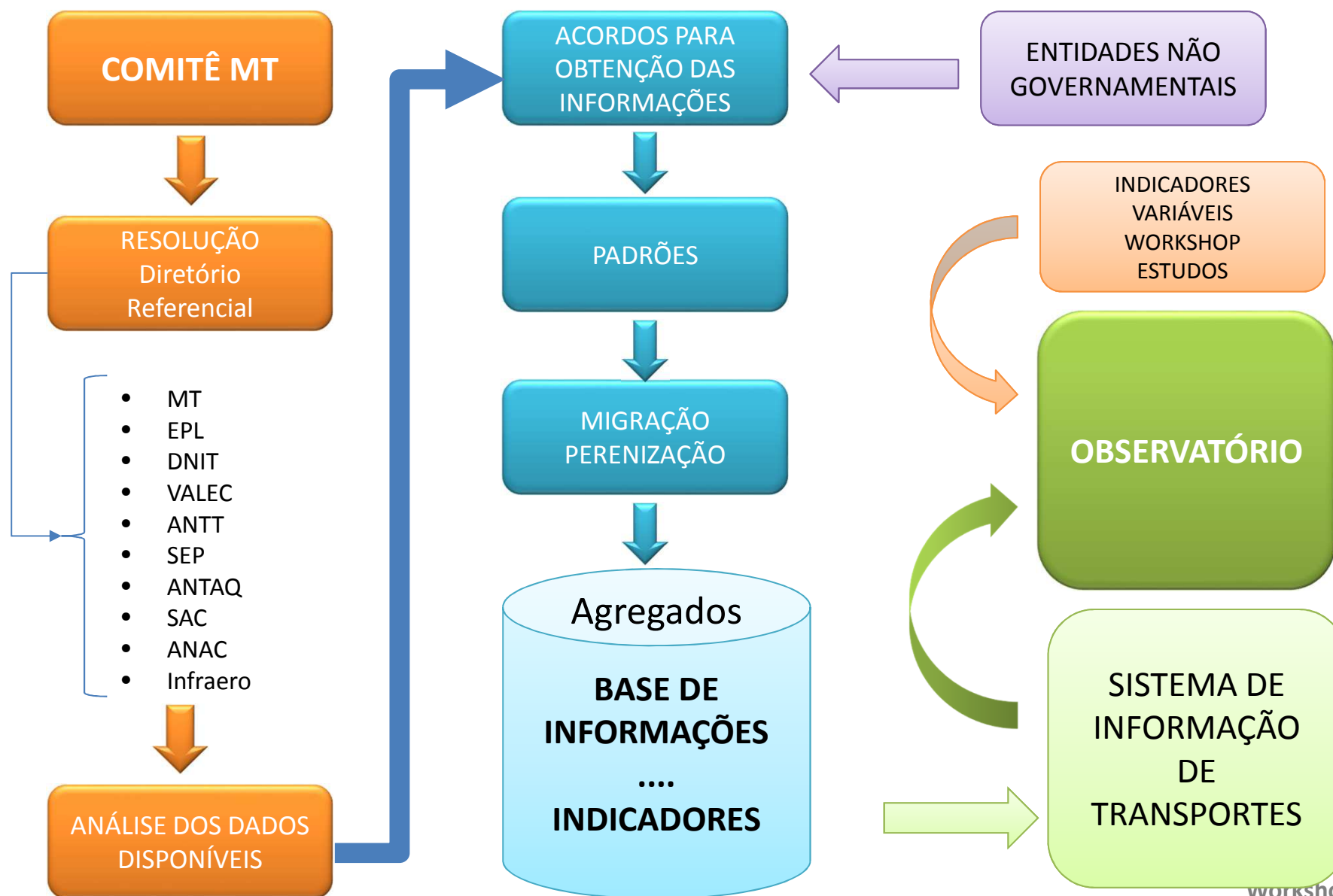
- Processo de planejamento apoiado em base de dados espaciais estruturada;
- Dados dos modais de transporte qualificados;
- Monitoramento da infraestrutura e fluxo de cargas no País;
- Produção de inteligência e conhecimento do setor de transporte.



# Parcerias necessárias



# Estratégia



27, 28 e 29/10/2015

workshop  
Observatório Logístico de Transporte

**OBRIGADO**



Ministério dos  
Transportes

