



## *O Baobá*

é a árvore da vida, e tem em si a mais profunda mensagem de sustentabilidade e prosperidade.



*Especializada*  
em gestão e sociedade,  
com foco em  
sustentabilidade para  
os setores público e  
privado.

# O que Fazemos



## GESTÃO EMPRESARIAL

Instrumentos, processos e metodologias para gestão responsável e sustentável dos negócios



## AGENDA SOCIAL

Iniciativas para a inclusão econômica e social da base da pirâmide



## ESTUDOS E PESQUISAS

Estudos setoriais, temáticos, de segmento e *benchmarking*



## PROJETOS ESPECIAIS



## PROJETOS ESPECIAIS

**Projetos e iniciativas, com ou sem fins lucrativos, que acreditamos e nos envolvemos em busca de um novo padrão de desenvolvimento.**

**Projeto Redes de Monitoramento Cidadão:** Baobá - Práticas Sustentáveis é a agente executora do projeto, realizado com o Fundo Socioambiental da CAIXA (FSA/CAIXA), que objetiva constituir e implantar redes de monitoramento cidadão e avaliação das ações previstas nos Planos de Ação Sustentáveis desenvolvido no âmbito da Iniciativa Cidades Emergentes e Sustentáveis (ICES), do Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), em 5 capitais brasileiras. O projeto teve início em julho de 2016 e sua conclusão está prevista para dezembro de 2017.

## **Local**

**Tatiana Wittmann - Mobilização Local**

## **Nacional**

**Fernando Penedo - Coordenador Geral**

**Marcelo Linguitte -Especialista em Mobilização Social**

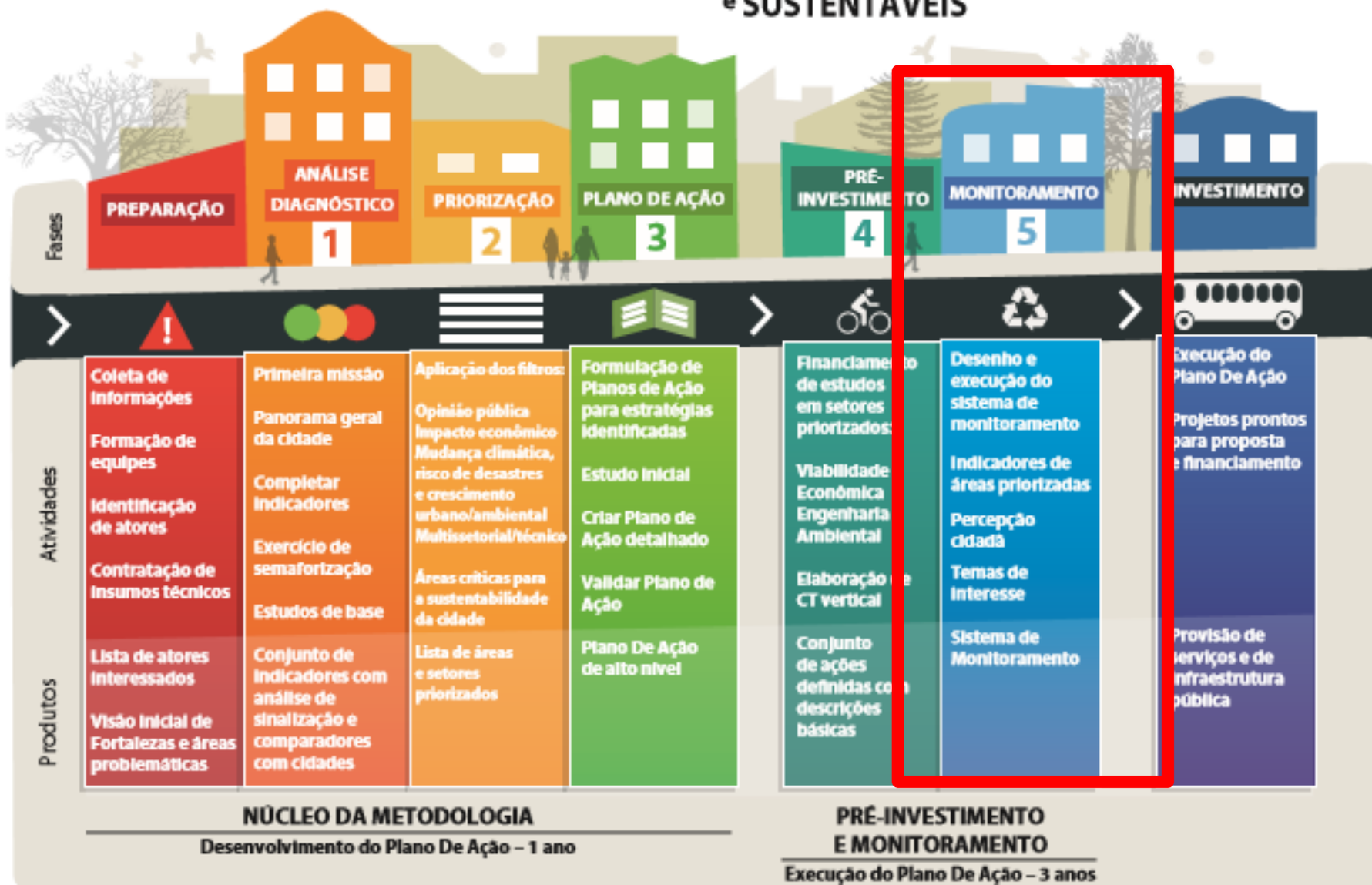


*OVERVIEW*

ICES

# Fases de uma cidade na

Iniciativa  
**CIDADES  
EMERGENTES  
e SUSTENTÁVEIS**



**O objetivo da ICES é ajudar os governos de cidades médias da América Latina e Caribe na identificação de problemas críticos da sustentabilidade urbana, propondo soluções a partir das prioridades definidas:**

**Opera com 120 indicadores, distribuídos em três dimensões, 23 temas e 59 subtemas:**

- Desenvolvimento ambiental e mudanças do clima**
- Desenvolvimento urbano**
- Fiscal e governança**

**Tabela 4.1** Exemplo de indicadores e pontos de referência no tema de Água

# Temas	# Subtemas	# Indicador	Descrição	Unidade de medida	Ponto de referência teórico			
					Verde	Amarelo	Vermelho	
1	1	Cobertura de água	1	Porcentagem de moradias com conexões domiciliares à rede de água	Porcentagem	90–100%	75–90%	< 75%
			2	Eficiência no uso da água	2	Consumo anual de água per capita	L/pessoa/dia	120–200
	3	Efiência da prestação de serviços de abastecimento de água	3	Continuidade do serviço de água	hrs/dia	> 20 hrs/dia	12–20 hrs/dia	< 12 h/dia
			4	Qualidade da água	Porcentagem	97%	90–97%	< 90%
			5	Água não contabilizada	(Água produzida menos água faturada)/Água produzida	Porcentagem	0–30%	30–45%
	4	Disponibilidade de recursos hídricos	6	Número remanescente de anos de saldo hídrico positivo	Número remanescente de anos com balanço de água positivo, considerando a oferta de água disponível (levando em conta os ciclos hidrológicos) e a demanda de água (usos previstos, incluindo a população, setor industrial, fluxos ambientais, etc.)	Anos	> 10	5–10

**E com estudos de base:**

- **Análise de emissões de GEE**
- **Análise de risco de desastres e a vulnerabilidade resultante dos impactos negativos da mudança climática,**
- **Análise da mancha urbana**
- **Conectividade**
- **(Competitividade)**

**Objetivo é obter informações básicas que permitam complementar e aprofundar as fases do diagnóstico e priorização da metodologia**

A partir dos resultados dos indicadores (semáforo), aplica-se filtros:



Resulta no Plano de Ação

# PROCESSO DE PRIORIZAÇÃO

23 TEMAS

**1** APLICAÇÃO DOS 4 FILTROS NOS 23 TEMAS



**2** PONTUAÇÃO DE 1 A 5 PARA O EXERCÍCIO DE SEMÁFORIZAÇÃO E PARA OS 4 FILTROS



1-5

EXERCÍCIO DE SIMALIZAÇÃO



4 FILTROS

**3** PONDERAÇÃO PARA O EXERCÍCIO DE SEMÁFORIZAÇÃO E PARA OS 4 FILTROS



**4** SOMATÓRIA DAS PONTUAÇÕES PONDERADAS DO EXERCÍCIO DE SEMÁFORIZAÇÃO E DOS 4 FILTROS



**5** ORGANIZAÇÃO DE TODOS OS TEMAS DE PONTUAÇÕES MAIORES A MENORES



**6** SELEÇÃO DE 3 a 5 TEMAS PRIORITÁRIOS DE ACORDO COM A DISPONIBILIDADE DE RECURSOS





Plano de Ação  
**FLORIANÓPOLIS**  
Sustentável

# Áreas temáticas priorizadas



## Florianópolis

- Mobilidade Urbana;
- Gestão Integrada do Saneamento Básico;
- Uso do Solo/Ordenamento Territorial;
- Vulnerabilidade a Desastres Naturais e Mudança do Clima;
- Gestão Pública Moderna;
- Gestão Fiscal;
- Conectividade;
- Eficiência Energética e Energias Renováveis.



## *OVERVIEW*

# REDES DE MONITORAMENTO CIDADAO

## **FASE 5 - de acordo com a metodologia**

- **Atividades:**

**Desenho e execução do sistema de monitoramento**

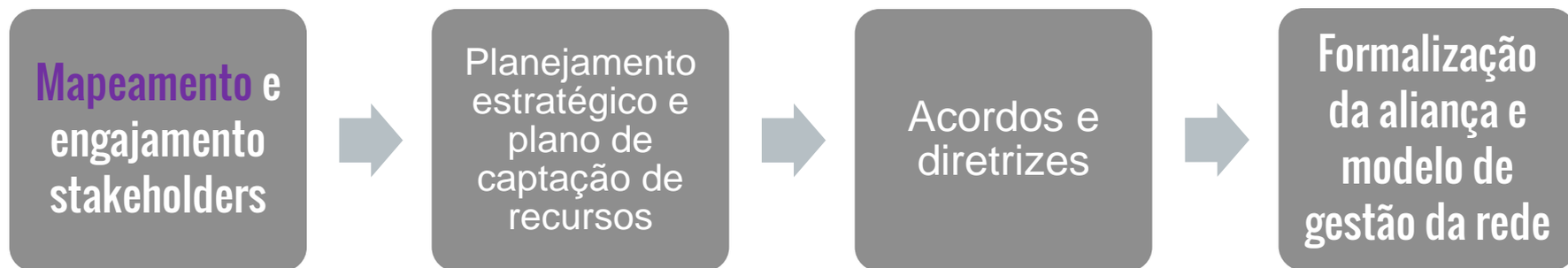
**Indicadores de áreas priorizadas**

**Percepção cidadã / temas de interesse**

- **Produto:**

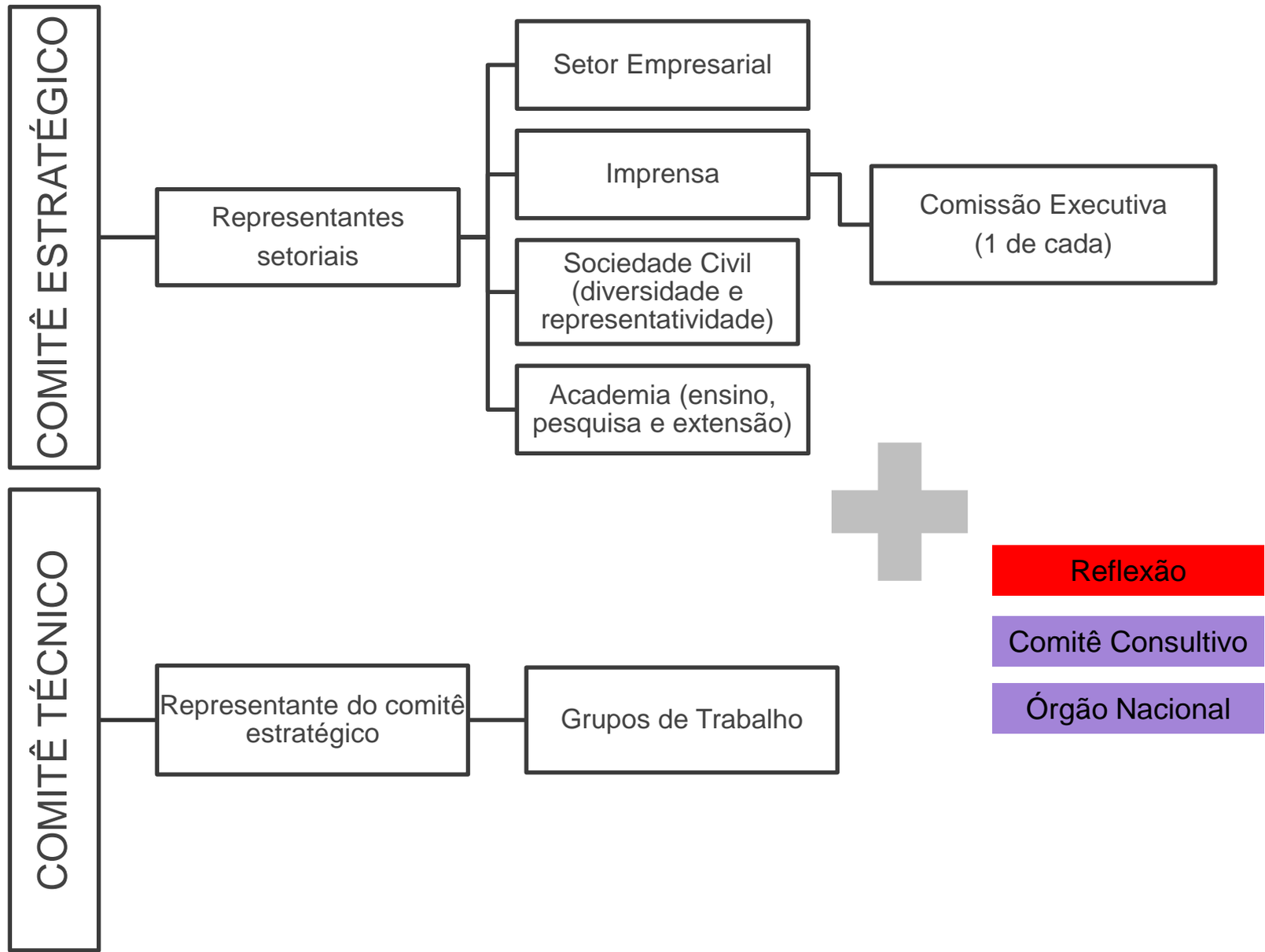
**Sistema de monitoramento = OBJETO DESTE TRABALHO**

## ❑ Componente 1 - Criação, consolidação e fortalecimento da Rede de Monitoramento Cidadão



agosto de 2016

dezembro de 2016



## ALGUMAS PREMISSAS

- **A REDE também será um apoio para que todos os envolvidos atinjam seus objetivos justos e legais.**
- **Relação construída na confiança / interesses comuns / relação de parceria**
- **Lógica do “ganha-ganha”**
- **Plano de relacionamento de caráter técnico (em toda a sua multiplicidade, em busca do monitoramento em si, mas também de uma cidade mais sustentável)**

# DEMAIS FASES



**jan a jun 17**

GT para Banco de Indicadores  
Fichas técnicas / linha de base

**Levantamento e construção de indicadores**

**jul e ago 17**

Estratégias de M&A  
Pesquisa de Opinião Pública

**Estratégia de Monitoramento e Avaliação**

**jan a out 2017**

Concurso de seleção  
Plataforma interativa  
Empreendedorismo urbano

**Interface online**

**jan a dez 17**

GT temáticos -  
Maratona de ideias  
Fichas de projeto  
Estratégia de comunicação  
Oficinas abertas

**Conhecimento e comunicação**

**Componente 2**  
Construção e validação de Indicadores, base de dados e interface

**Componente 3**  
Gestão do Conhecimento e comunicação

- ❑ **As Redes terão um papel ativo / propositor para a sustentabilidade urbana**
- ❑ **As Redes devem ter capacidade de subsidiar em conhecimento a sociedade e o poder público**
- ❑ **Maratona de ideias com as partes interessadas e definição do futuro via sugestões técnicas associadas à resolução de problemas**
- ❑ **Interface online - Colaborativa / compartilhada - Integração com os canais oficiais da prefeitura e outros relevantes para a cidadania**

- ❑ **Parceria / construção de relação “ganha-ganha”**
- ❑ **Parceiro qualificado nos diálogos sobre sustentabilidade urbana**
- ❑ **Apoio no processo de mapeamento de atores**
- ❑ **Apoio e participação no seminário, a ser realizado em novembro**
- ❑ **Análise / atuação nos indicadores que serão monitorados pela Rede**
- ❑ **Participação na construção da interface online**
- ❑ **Participação nos Grupos de Trabalho temáticos**

- Como você acha que a Rede pode contribuir com os desafios que você lida?
- Como você pode contribuir com o processo de construção da Rede?
- Quais são as suas expectativas iniciais em relação a Rede?

**Obrigada!**

**Tatiana Wittmann**

tatiana@baobasustentabilidade.eco.br

Telefone: (48) 9694-4477

