

30º Encontro Técnico AESABESP

**“Objetivos do Desenvolvimento Sustentável
e a Interface com o Saneamento”**

Ana Paula Fava

Assessora Especial para a Agenda 2030

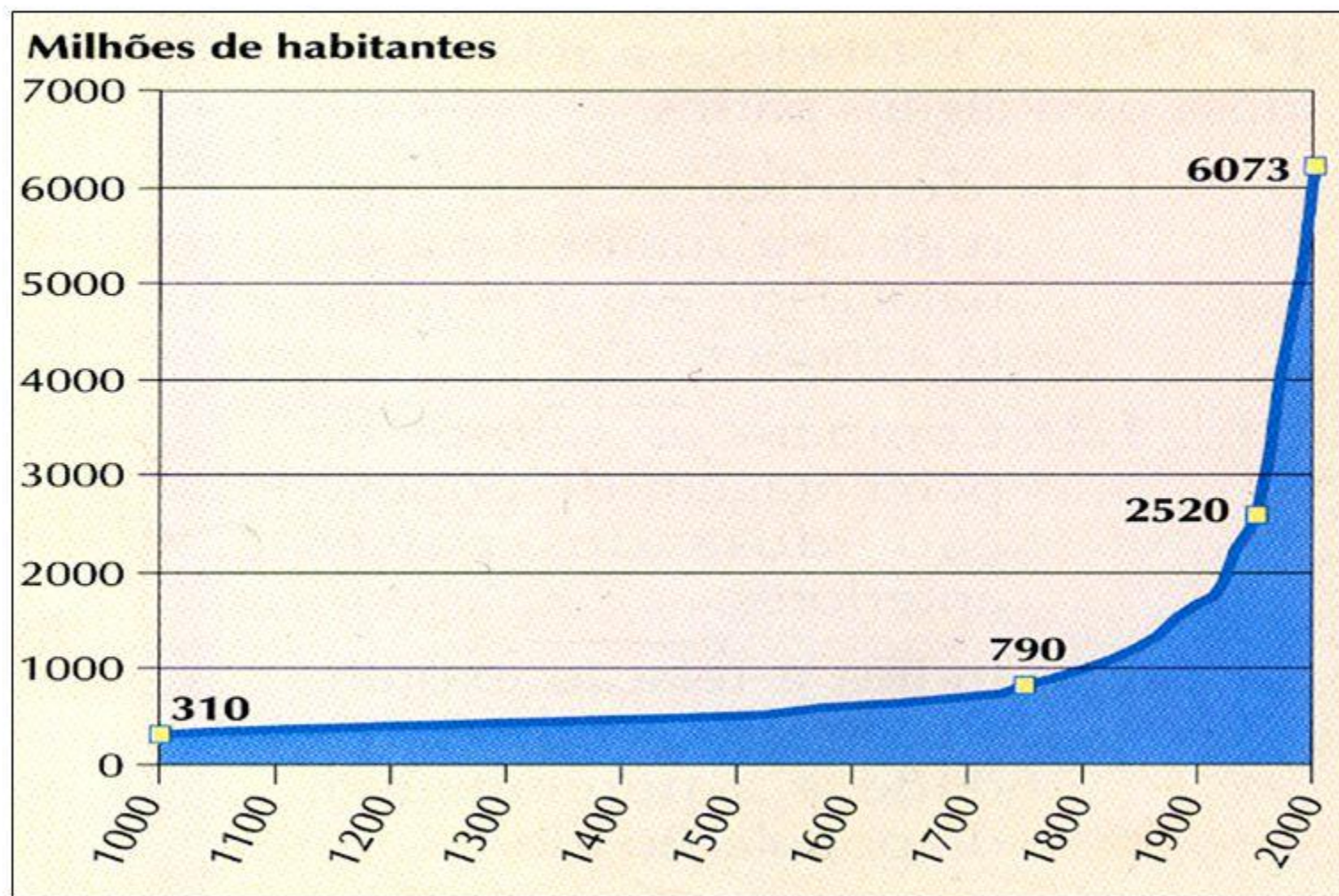
Governo de São Paulo

17 de setembro de 2019

O grande smog de Londres, 1952



EVOLUÇÃO DA POPULAÇÃO MUNDIAL



O homem é uma força geológica

| | ANO | 1900 | 2000 |
|--------------|--|-------------|-------------|
| A | População (bilhões) | 1,5 | 6,0 |
| B | Quantidade de material movido (toneladas/capita) | 2 | 8 |
| C=AxB | Total de material movido (bilhões de toneladas) | 3 | 48 |

Ações geológicas (vulcões, ventos, mares, inundações, geleiras, tempestades): 50 bilhões de toneladas

Desenvolvimento sustentável é “o desenvolvimento que procura satisfazer as necessidades da geração atual, sem comprometer a capacidade das gerações futuras de satisfazerem as suas próprias necessidades”

Tripé da Sustentabilidade



Sustentabilidade não é sobre “salvar o planeta”, é sobre “salvar as pessoas”

Desde a Conferência das Nações Unidas sobre Desenvolvimento Sustentável - Rio+20, em 2012, os países decidiram trabalhar por agenda única e comum que incluísse não só os países em desenvolvimento (Objetivos do Desenvolvimento do Milênio, ODM, 2000-2015), mas também os países desenvolvidos.



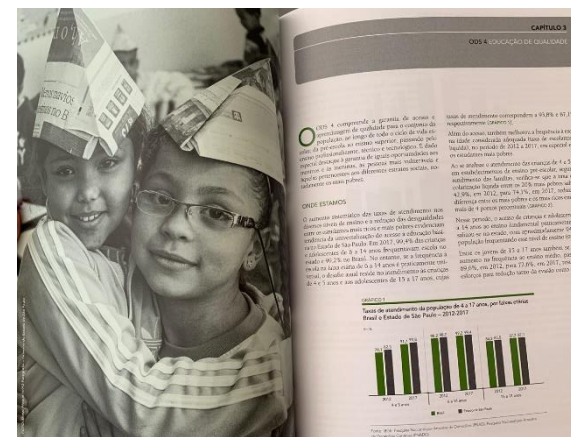
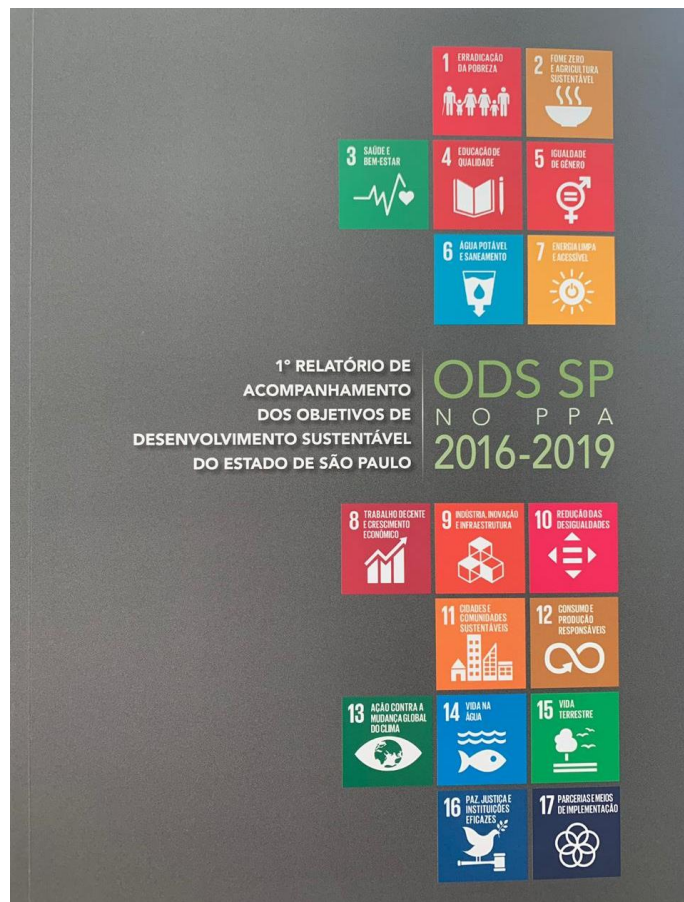
De 25 a 27 de setembro de 2015, na Cúpula das Nações Unidas para o Desenvolvimento Sustentável, em Nova York, os 193 países membros da ONU adotaram a Agenda do Desenvolvimento Sustentável



Palácio dos Bandeirantes (2017), promove workshop sobre desenvolvimento sustentável com Maurício de Souza



Lançado em 2019 o 1º Relatório de Acompanhamento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável do Estado de São Paulo



1º RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DOS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO ESTADO DE SÃO PAULO

| | | |
|------------------|---|--|
| ODS 3 | Saúde e bem estar | <ul style="list-style-type: none">• Queda da taxa de mortalidade |
| ODS 7 | Energia acessível e limpa | <ul style="list-style-type: none">• 76,8% energia renovável |
| ODS 14 ODS 15 | Área ambiental e aumento da cobertura florestal | <ul style="list-style-type: none">• Recuperação da Mata Atlântica• Zoneamento Ecológico Econômico do Estado de SP |
| ODS 16 | Paz, justiça e instituições eficazes | <ul style="list-style-type: none">• Queda da taxa de criminalidade |

PPA 2020 – 2023

“As diretrizes abrigadas neste PPA [...] estão também orientadas à busca pelo desenvolvimento sustentável, expresso na articulação do plano com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, da Organização das Nações Unidas”.

João Doria
GOVERNADOR DO ESTADO

- **Decreto 63.792, de 9 de novembro de 2018**
- Cria a Comissão Estadual de São Paulo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável

- **Decreto 64.124, DE 8 DE MARÇO DE 2019**
- Fixa normas para a elaboração do Plano Plurianual 2020-2023

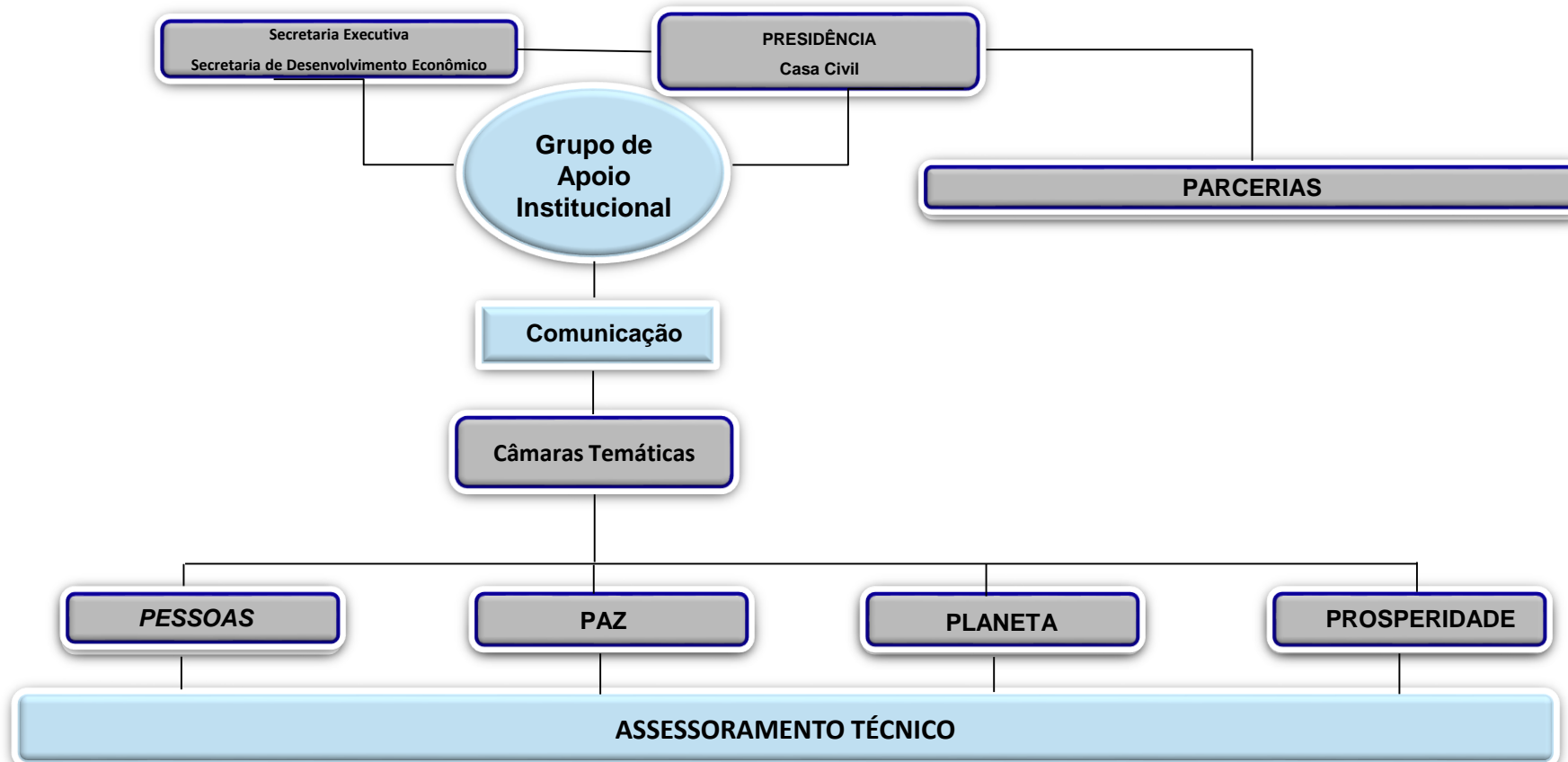
- **Decreto 64.148, DE 19 DE MARÇO DE 2019**
- Reorganiza a Comissão Estadual de São Paulo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, criada pelo Decreto nº 63.792, de 9 de novembro de 2018

Resolução Conjunta CC/ SDE – 1, de 26 - 6 - 2019.

Dispõe sobre a designação dos membros da Comissão Estadual de São Paulo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável



COMISSÃO ESTADUAL DOS OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (ODS) Titulares e Suplentes



Primeira Reunião da Comissão Estadual de São Paulo 27 de agosto de 2019, Palácio dos Bandeirantes



Os nove Objetivos Estratégicos do Governo do Estado de São Paulo



1. Educação de qualidade, inclusive e transformadora, buscando o de desenvolvimento pleno

2. Saúde pública integrada, com modernas tecnologias e amplo acesso

3. Segurança para a sociedade usando ferramentas de inteligência no combate à criminalidade

4. Desenvolvimento econômico promovendo o investimento, a inovação, o turismo e a economia criativa

5. Desenvolvimento social garantindo os direitos individuais e coletivos e promovendo a autonomia plena

6. Qualidade de vida urbana, com moradia adequada e mobilidade

7. Agricultura competitiva fortalecendo o padrão de produção e o consumo sustentável

8. Desenvolvimento sustentável preservando o meio ambiente e protegendo a população frente aos desastres naturais

9. Gestão Pública moderna e eficiente, comprometida com qualidade dos serviços públicos, controle de gastos e transparência



**Assegurar a
disponibilidade e a
gestão sustentável
da água e saneamento
para todos**

Metas do Objetivo 6

- 6.1 Até 2030, alcançar o acesso universal e equitativo à água potável, segura e acessível para todos
- 6.2 Até 2030, alcançar o acesso a saneamento e higiene adequados e equitativos para todos, e acabar com a defecação a céu aberto, com especial atenção para as necessidades das mulheres e meninas e daqueles em situação de vulnerabilidade
- 6.3 Até 2030, melhorar a qualidade da água, reduzindo a poluição, eliminando despejo e minimizando a liberação de produtos químicos e materiais perigosos, reduzindo à metade a proporção de águas residuais não tratadas, e aumentando substancialmente a reciclagem e reutilização segura globalmente
- 6.4 Até 2030, aumentar substancialmente a eficiência do uso da água em todos os setores e assegurar retiradas sustentáveis e o abastecimento de água doce para enfrentar a escassez de água, e reduzir substancialmente o número de pessoas que sofrem com a escassez de água
- 6.5 Até 2030, implementar a gestão integrada dos recursos hídricos em todos os níveis, inclusive via cooperação transfronteiriça, conforme apropriado
- 6.6 Até 2020, proteger e restaurar ecossistemas relacionados com a água, incluindo montanhas, florestas, zonas úmidas, rios, aquíferos e lagos
 - 6.a Até 2030, ampliar a cooperação internacional e o apoio ao desenvolvimento de capacidades para os países em desenvolvimento em atividades e programas relacionados a água e ao saneamento, incluindo a coleta de água, a dessalinização, a eficiência no uso da água, o tratamento de efluentes, a reciclagem e as tecnologias de reuso
 - 6.b Apoiar e fortalecer a participação das comunidades locais, para melhorar a gestão da água e do saneamento

Despoluição do Rio Pinheiros

SIMA, SABESP, EMAE, Municípios, Prefeitura, Setor Privado, Sociedade Civil

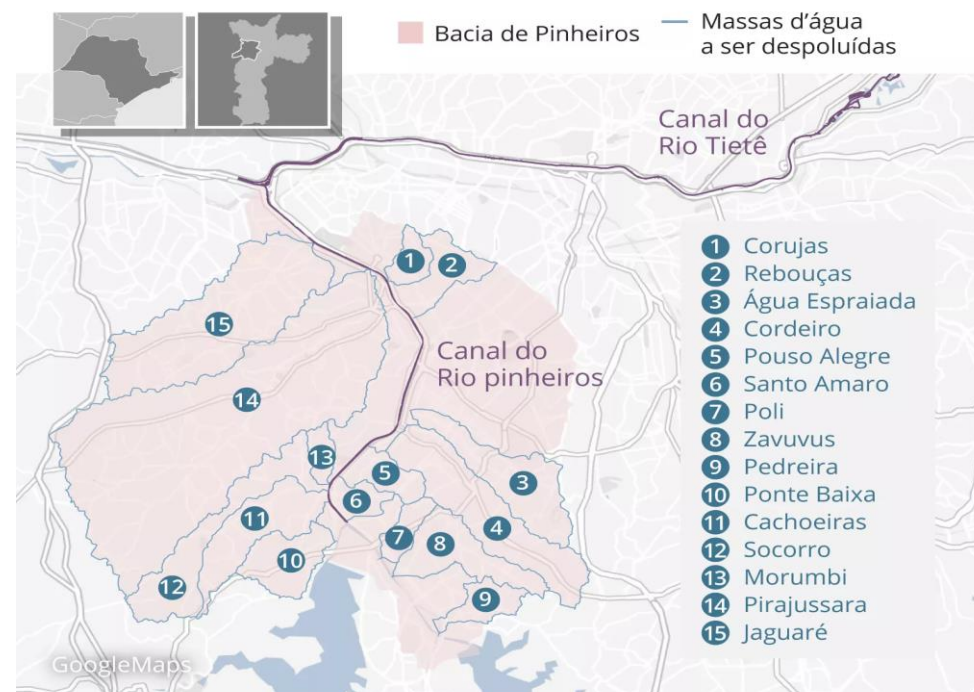


Despoluição do Rio Pinheiros

- **Coordenação Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente - SIMA:** Integração da SABESP, EMAE, Municípios, Prefeitura de São Paulo, Setor Privado, Governo e Sociedade Civil organizada
- SABESP lançou um pacote de obras de R\$ 1,5 bilhões
- **Programas do Governo:**
 - Despoluir o Rio Pinheiros até 2022
 - Realizar o Saneamento dos afluentes do Rio Pinheiros
 - Revitalização de Parques e margens do Rio Pinheiros
 - Concessão da Usina de Traição à iniciativa privada para que o local seja transformado em área de lazer e entretenimento

Afluentes que sujam o Rio Pinheiros

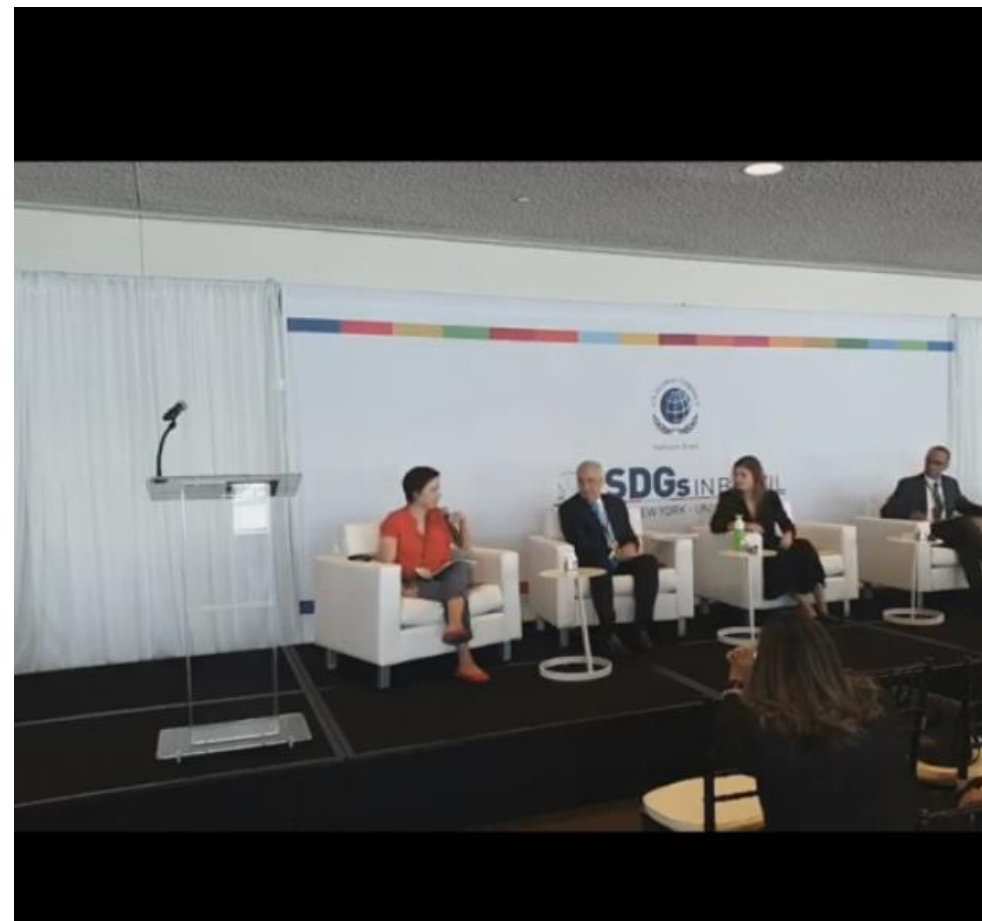
Alguns córregos receberão redes de esgoto; outros, 'miniestações' de tratamento.



Fonte: Geosampa

Comunicação e engajamento da comunidade

- **Participação do Governo SP na ONU:** Benedito Braga no High Level Political Forum/Pacto Global da ONU, em 17 de julho de 2019, em Nova York
- **Engajamento da comunidade:** campanha de rádio na Jovem Pan para participação efetiva da população com o intuito de conectar à rede de esgoto já existente e para o descarte correto do lixo



Relatório Pacto Global Rede Brasil, Brasília, 14/05/2019
“ODS 6 e Saneamento Básico: Cenários até 2030”

No ritmo atual de investimentos, a universalização do saneamento básico no Brasil se daria em 2055, mas de **forma desigual**.

No Sudeste, cumpriria a meta em 2030.

No Nordeste, em 2046.

No Norte, em 2055.

Ou seja, a solução seria parceria com o setor privado.

**UN Water, 19 de novembro, World Toilet Day
17-19 de novembro, em SP – 19º World Toilet Summit**

- Mais de 1 bilhão de pessoas não têm acesso sequer a um banheiro - bilhões vivem em condição precária de serviços de saneamento básico
- No Brasil são aproximadamente 4 milhões de pessoas sem acesso a banheiros
- Segundo os números oficiais do Governo Federal, aproximadamente 35 milhões de pessoas não têm acesso à água potável - equivalente à população do Canadá - e quase 100 milhões de pessoas ainda vivem em moradias sem acesso a saneamento - o dobro da população da Espanha
- Apenas 46% do esgoto gerado é tratado



Desafios

- Entraves: regiões habitadas de maneira informal (RMSP 3,7 milhões de pessoas)
- Financiamento: recursos do Orçamento do Estado não são suficientes e, portanto, o estabelecimento de parcerias para captação de investimentos é fundamental
- Estabilidade jurídica é fator crucial para a evolução da situação do saneamento do país e atração de investimento privado
- Integração de Políticas Públicas (projetos): Saneamento, Desenvolvimento Urbano, de Mobilidade e Habitacional
- Objetivo: água para todos que significa “não deixar ninguém para trás”





**NOSSO
FUTURO
COMUM**

**COMISSÃO MUNDIAL SOBRE
MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO**

EDITORA DA FUNDAÇÃO GETULIO VARGAS

Para mais informações, acesse:

www.saopaulo.sp.gov.br

www.parcerias.sp.gov.br

www.agenda2030.com.br

www.redeagenda21sp.com.br

www.wtsbrasil2019.com/br/

Ana Paula Fava

Assessora Especial para a Agenda 2030

Casa Civil - Governo do Estado de São Paulo

apfava@sp.gov.br

Tel: +55 11 2193-8418