



We are a global community!



sustainable
sanitation
alliance

ODS 6 na América Latina: desafios e oportunidades

www.susana.org

Cecilia Rodrigues
World Toilet Summit
São Paulo

SuSanA – Aliança para o saneamento sustentável

- SuSanA é:
 - uma **rede informal de pessoas e organizações** que compartilham uma visão comum sobre saneamento sustentável
 - plataforma de **coordenação, trabalho e gestão do conhecimento no setor**
- O **objetivo geral do SuSanA** é contribuir para a consecução dos ODS, por meio da promoção de **sistemas de saneamento** que considerem todos os **aspectos da sustentabilidade** e a **cadeia de serviços de saneamento**
- Atualmente, o SuSanA consiste em mais de **11.000 membros individuais, 350 organizações parceiras**
- Em 2019 foi lançado o capítulo regional para a América Latina e Caribe, a **SuSanA Latinoamérica**

Status quo

- Políticas e investimentos geralmente **focadas em sistemas de rede** por instituições financeiras e governos - subsídios para os ricos
- Praticamente todas as pessoas pobres usam sistemas de **saneamento unifamiliares** / in-situ que são **gerenciados informalmente**
- A falta de gerenciamento de todas as etapas da cadeia de serviços de saneamento resulta em uma grande **contaminação fecal do meio ambiente**
- Saneamento precário **em áreas informais é negligenciado**, embora seja um grande risco à saúde pública em toda a cidade
- **Sistemas unifamiliares são muitas vezes vistos como uma solução temporária** e, portanto, negligenciados pelas autoridades da cidade
- **Falta de dados** dificultam a identificação e avaliação de problemas
- **As principais vítimas são pessoas pobres, mulheres e outros grupos vulneráveis**

* A Review of Fecal Sludge Management in 12 Cities. Unpublished report, 2013 World Bank - WSP

** The Missing Link in Sanitation Service Delivery, 2014 World Bank - WSP

Desenvolvimentos no setor durante o período dos ODMs

- O perfil do saneamento aumentou significativamente
- Saneamento reconhecido como direito humano
- Abordagem de sistêmica; olhando o saneamento e higiene para além das questões técnicas e tecnológicas
- Reconhecimento de que para enfrentar os desafios do futuro é necessária uma mudança de paradigma no saneamento



ODMs



ODSs



Principais diferenças entre as agendas

Diferenças gerais:

- Os ODSs são mais **abrangentes, inter-relacionados**, e incorporam todas as dimensões da sustentabilidade
- Universalidade: os ODSs se **aplicam a todos os países**, levando em consideração as diferentes realidades, capacidades e níveis de desenvolvimento
- Mais ambicioso, com foco nas pessoas mais vulneráveis - "**não deixar ninguém para trás**"
- Metas orientadas por objetivos globais, porém determinadas pelos países

ODMs



ODSs

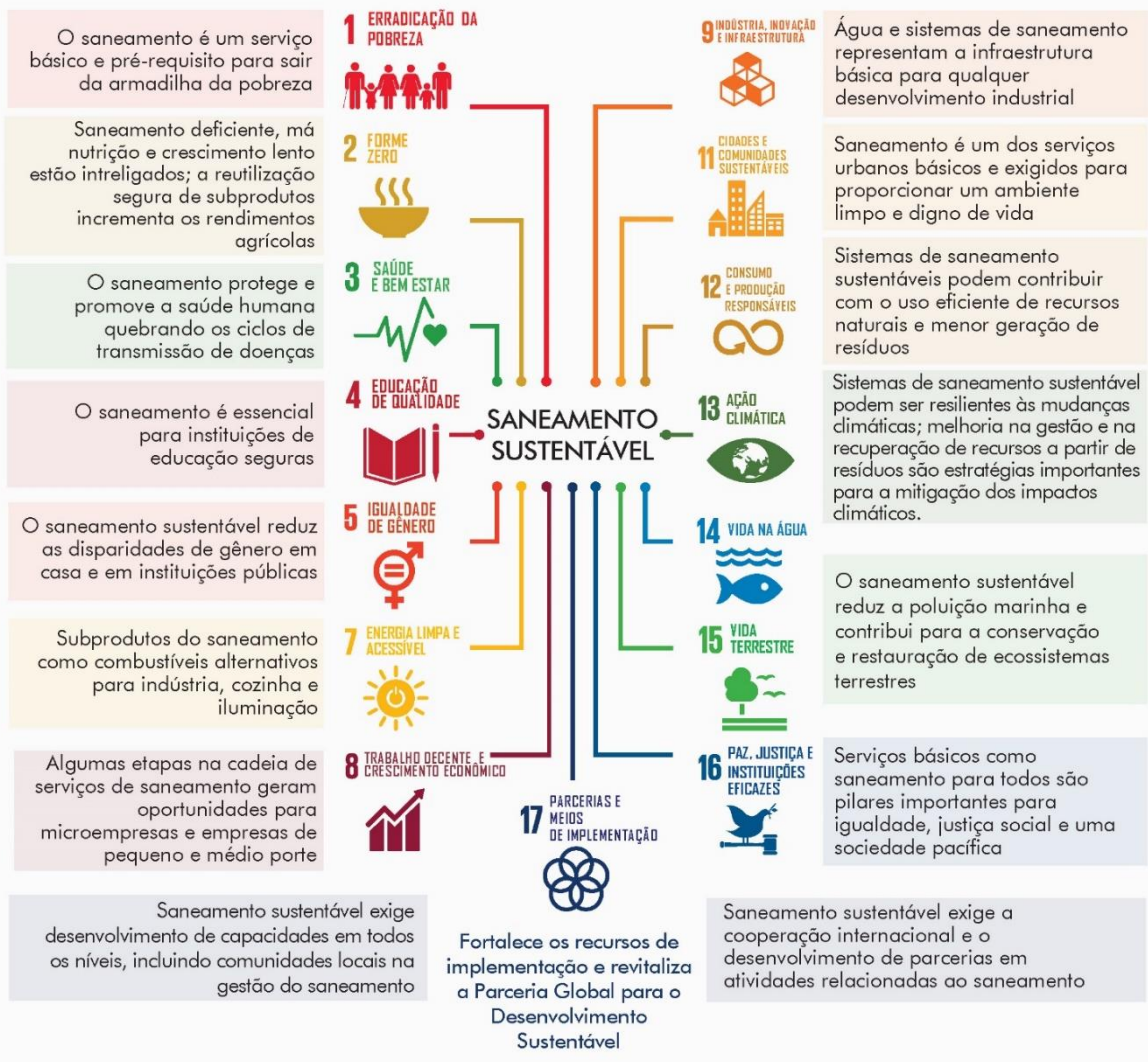


Principais diferenças entre as agendas

Diferenças específicas:

- ODS 6: Objetivo dedicado a água e saneamento
- ODS 6 vai além do acesso a água potável e saneamento, para incluir:
 - Higiene (meta 6.2)
 - Todo o sistema de saneamento e cadeia de serviços (meta 6.2.1)
 - Gerenciamento de águas residuais incl. tratamento, reciclagem e reutilização (meta 6.3)
 - Proteção dos ecossistemas (meta 6.6)

Novas oportunidades



Relação direta de outros ODS com saneamento e higiene

1.4 Acesso a serviços básicos

3.8 Acesso a serviços de saúde essenciais de qualidade

3.9 Redução de mortes e doenças por produtos contaminação e poluição da água

4.a Construir e melhorar instalações físicas para educação



11.1 Garantir o acesso de todos à habitação e aos serviços básicos e urbanizar as favelas

11.5 Redução de mortes e o número de pessoas afetadas por catástrofes e perdas econômicas diretas causadas por desastres relacionados à água

13.2 Integrar medidas da mudança do clima nas políticas, estratégias e planejamentos nacionais

Informe regional LATINOSAN 2019

Estado actual del acceso a Saneamiento en América Latina y el Caribe



Poner fin a la defecación al aire libre y conseguir el acceso a servicios de saneamiento adecuados y equitativos para todas las personas al 2030 es una meta de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

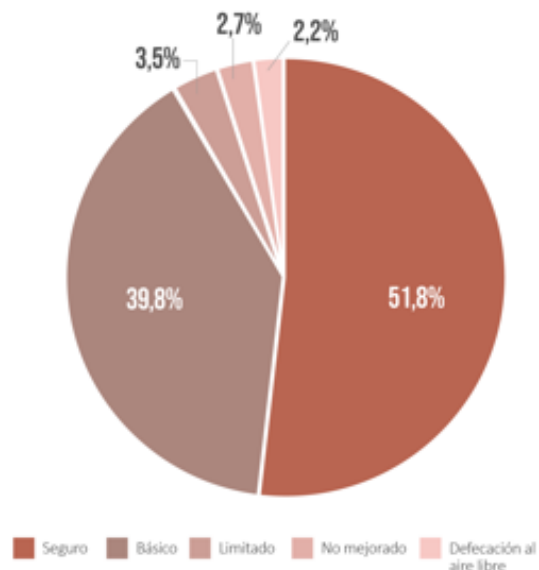
La brecha entre lo urbano y lo rural en el acceso de saneamiento básico se ha reducido de 2 a 1,24 desde el año 2000.

RESULTADOS

- 14,3** millones de personas defecan al aire libre (2,2%).
- 17,5** millones emplean letrinas simples (2,7%).
- 56%** La población más rica tiene un 56% mayor cobertura en servicio de saneamiento básico, como mínimo.
- 70%** de las aguas residuales de la región no son tratadas antes de volver a los ríos.

COBERTURA DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO

Fuente: Informe Regional LATINOSAN 2019.



Los ODS establecen la reducción a la mitad del porcentaje de las aguas residuales sin tratar.



La adecuada disposición, recolección y tratamiento de las aguas residuales de los hogares contribuye a la salud pública y a la protección del medio ambiente.

MANEJO DE LODOS FECALES

Debido al alto costo de los alcantarillados sanitarios, en la región predominan las soluciones "in situ". Por ello, es necesario promover la adecuada gestión de los lodos fecales de los hogares.

Instalações para lavagem de mãos

In 17 countries >10 million people had no handwashing facility at home in 2017

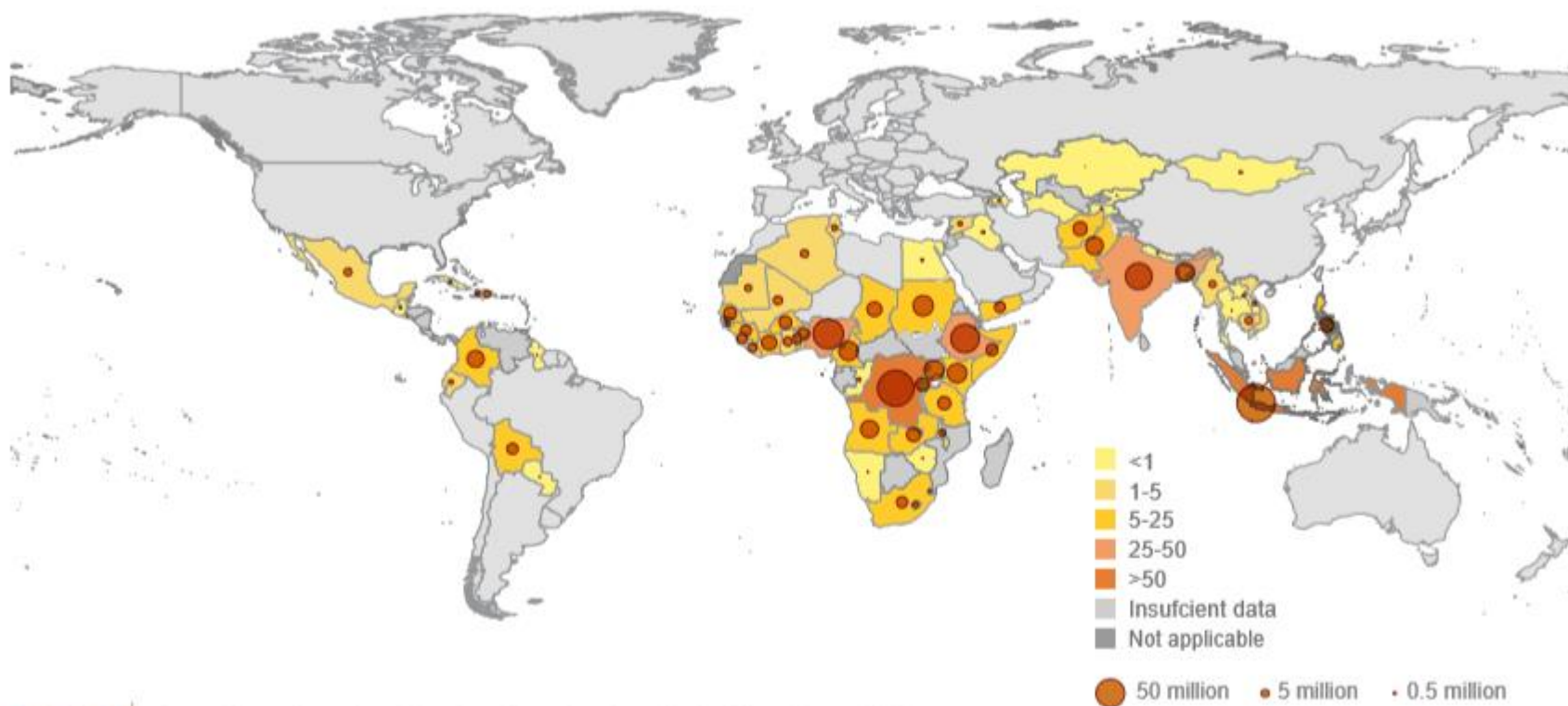


FIGURE 41 Proportion and number of people with no handwashing facility at home, 2017

<https://www.washdata.org/sites/default/files/documents/reports/2019-07/jmp-2019-wash-households.pdf>

Como oferecer água e esgotamento sanitário para todas as pessoas até 2030?

Eliminar práticas discriminatórias na prestação de serviços de saneamento

Priorização de setores populacionais excluídos

Achieving universal targets requires faster progress among disadvantaged groups

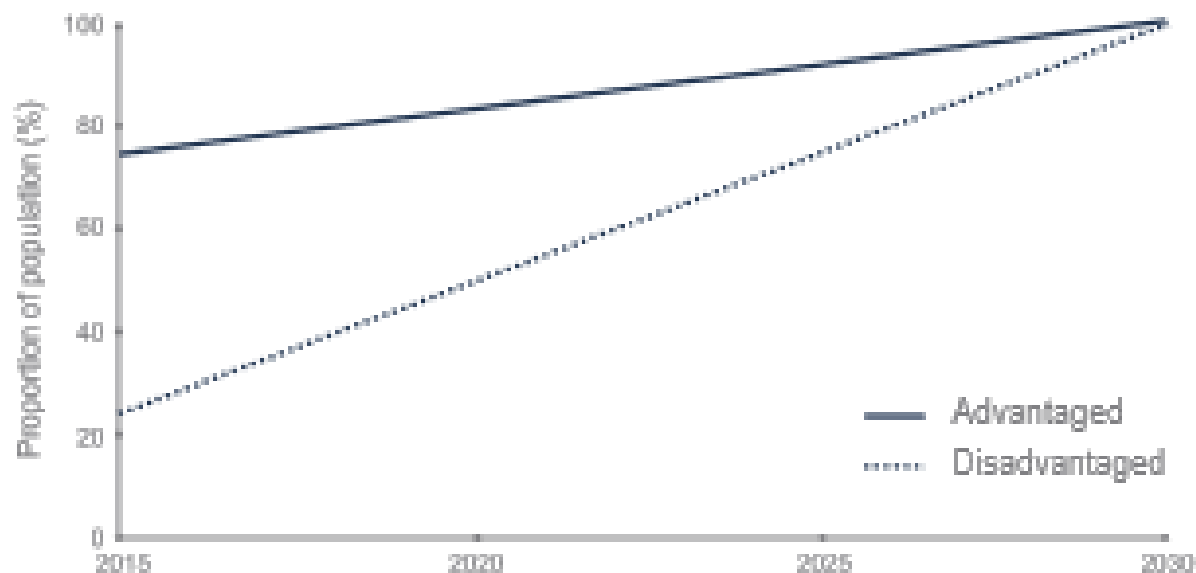


FIGURE 11 | Illustration of progressive reduction of inequalities between advantaged and disadvantaged groups

Esferas de desigualdades

Escalas geográficas

Regional, nacional

Subnacional

Urbana / rural

Intra-urbana, intra-rural

Comunidades

Núcleo familiar

Grupos socioeconômicos e culturais

Distribuição de riqueza

Idioma

Grupos étnicos

Religião

Individual

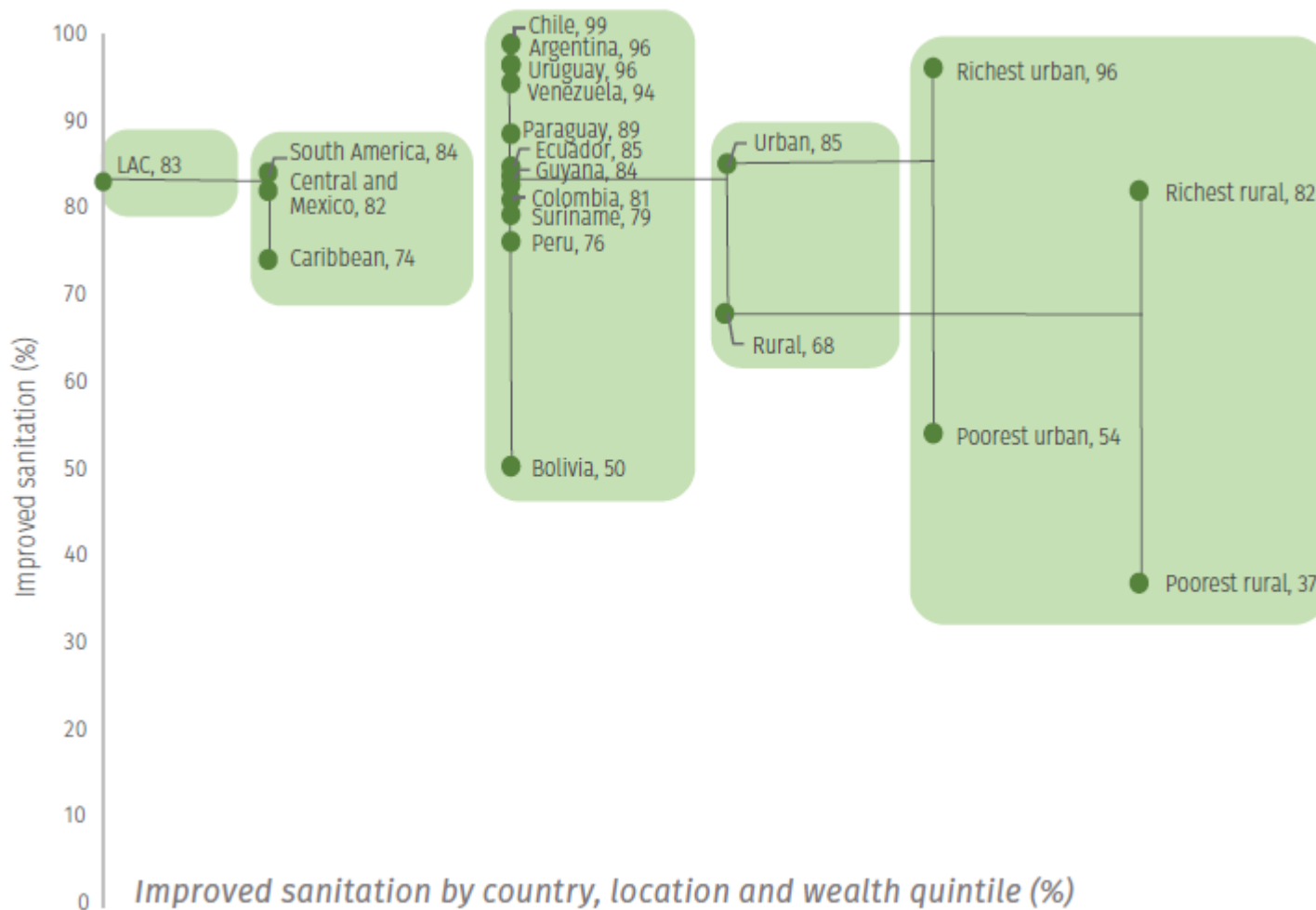
Idade

Gênero

Deficiência

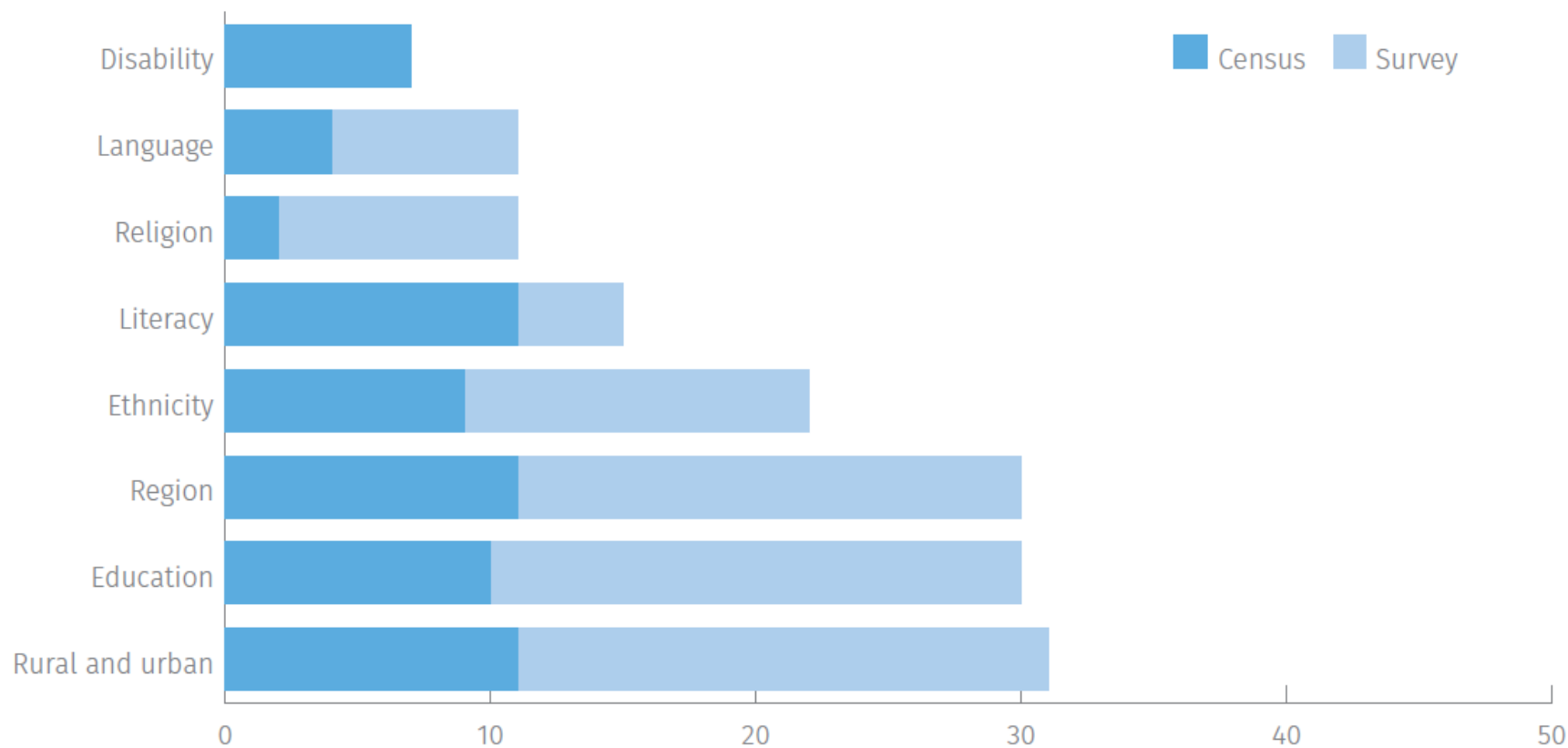
Escolaridade

Saneamento melhorado por país, localidade e quintil de riqueza

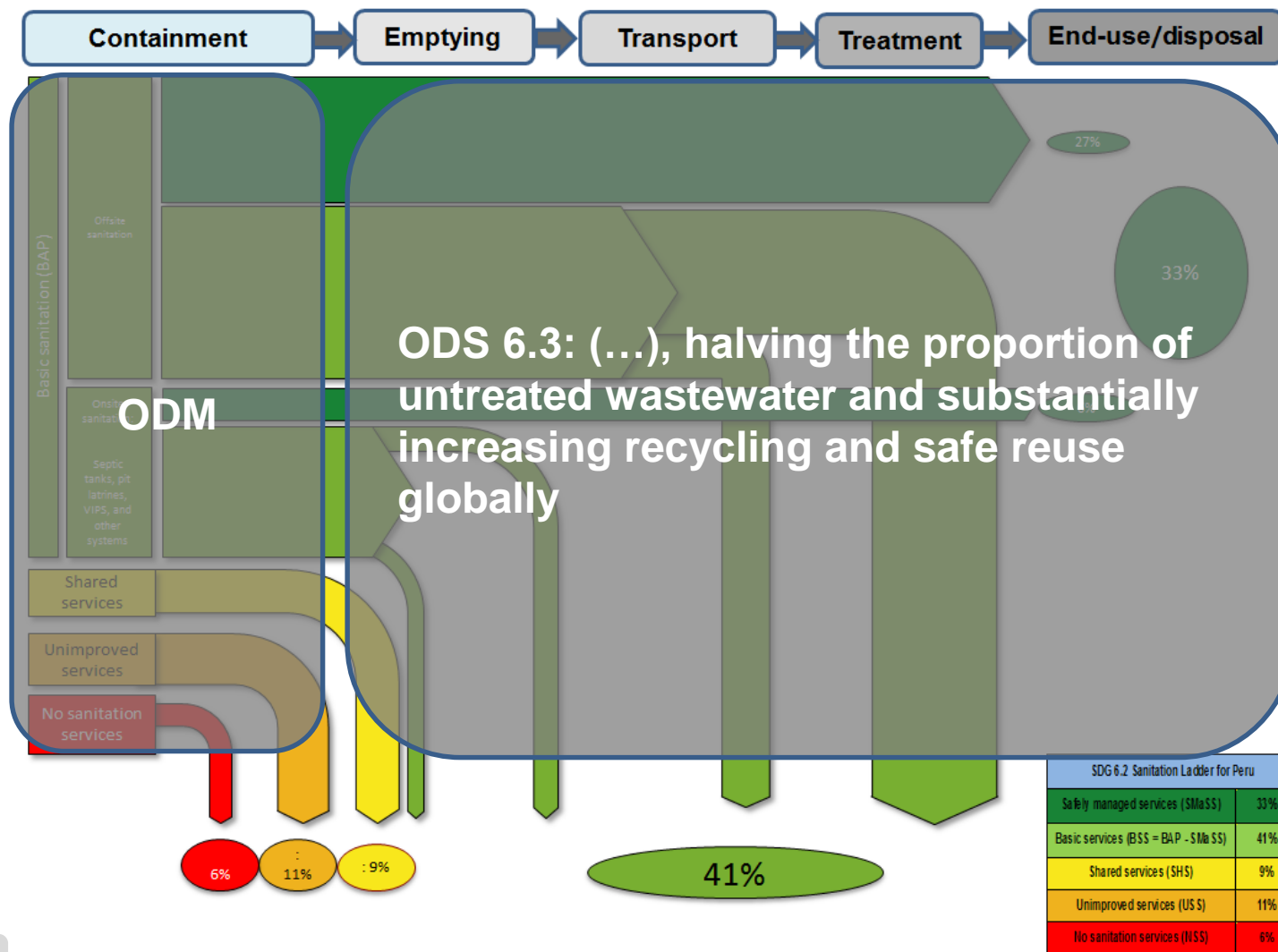


Produção de dados desagregados

Whilst most censuses and surveys collect information on education and ethnicity fewer ask about literacy, religion, language and disability

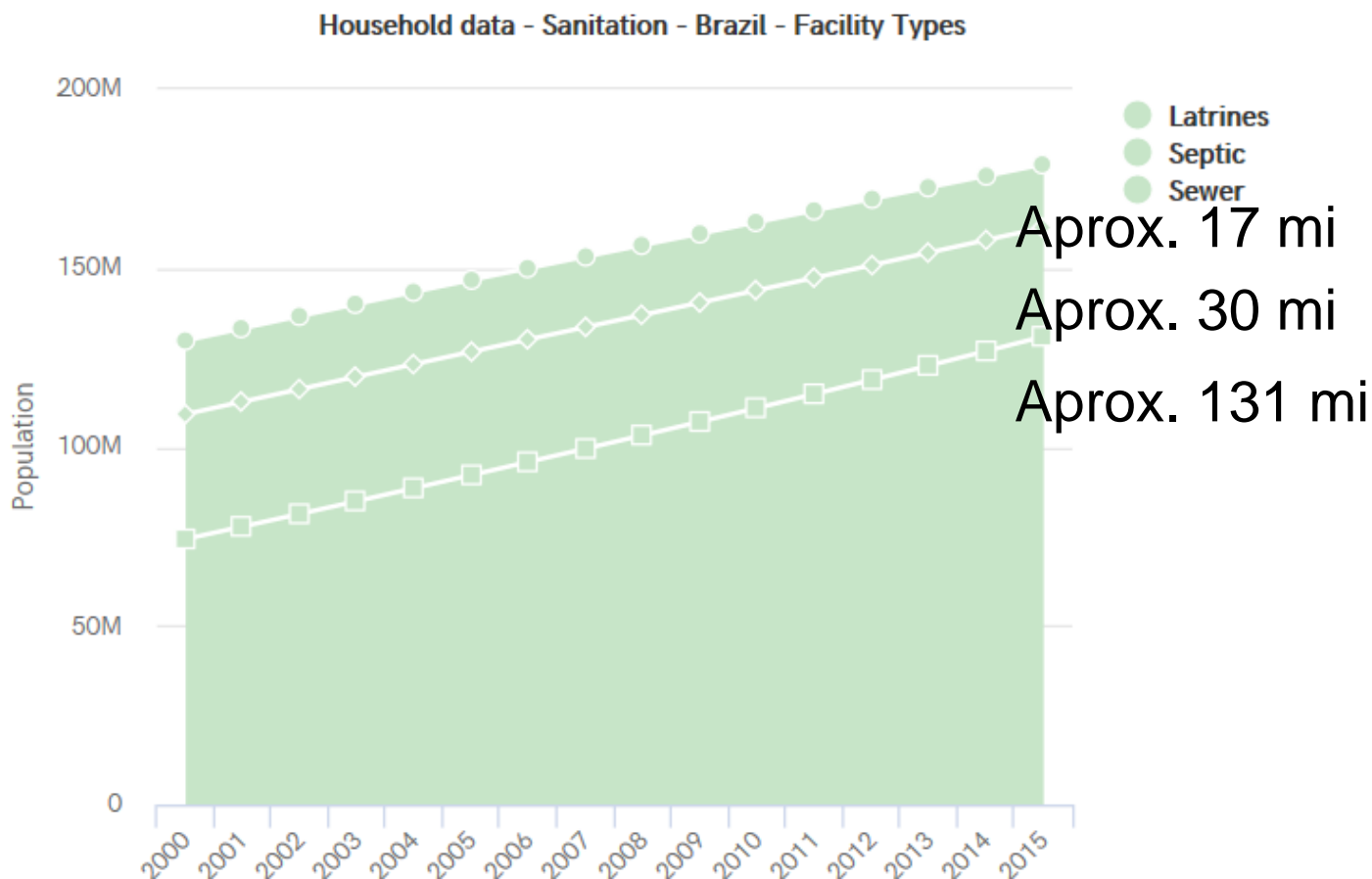


ODS 6.3

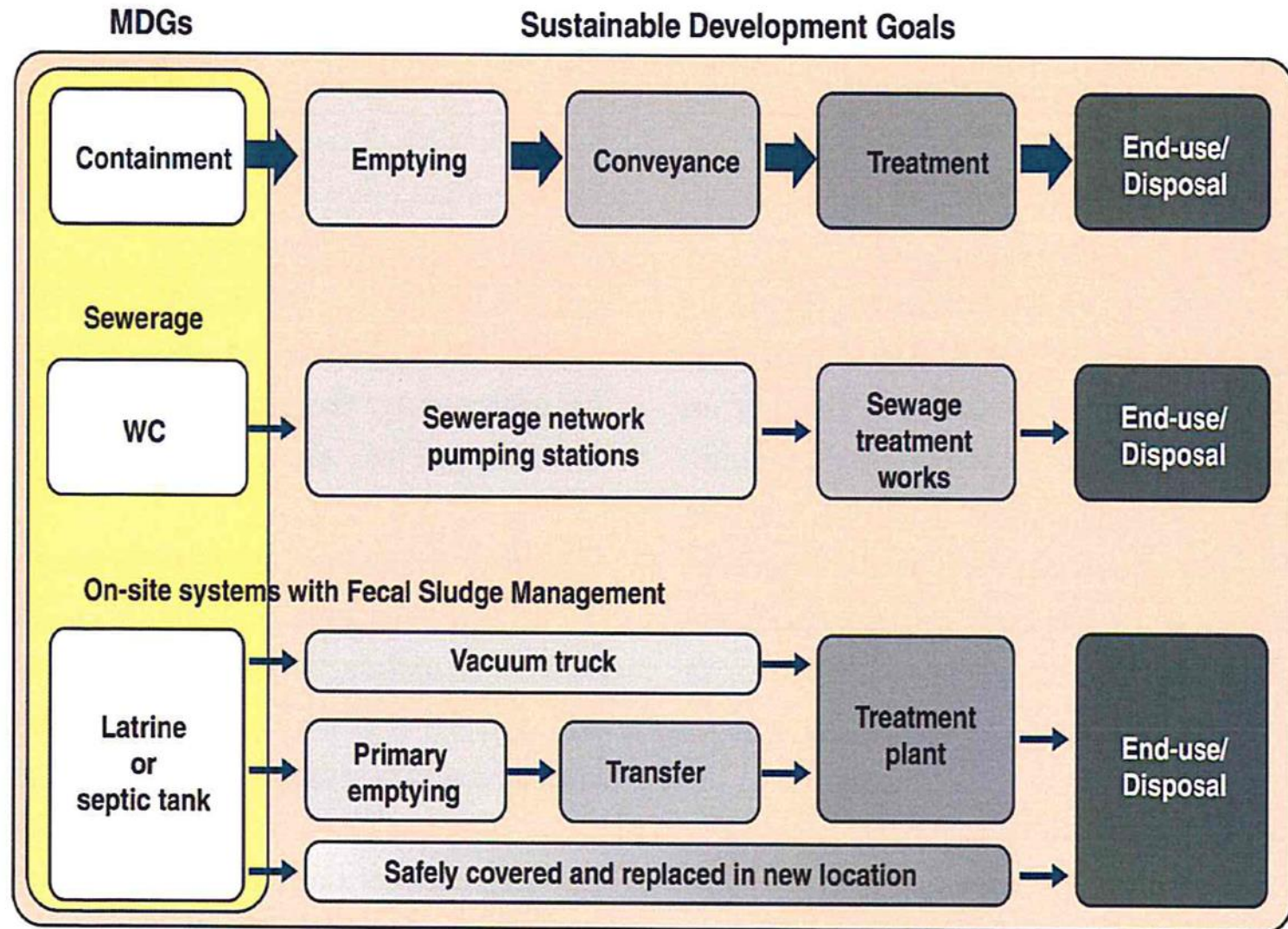


* JMP

População no Brasil atendida por rede, tanques sépticos e latrinas (2000 – 2015)



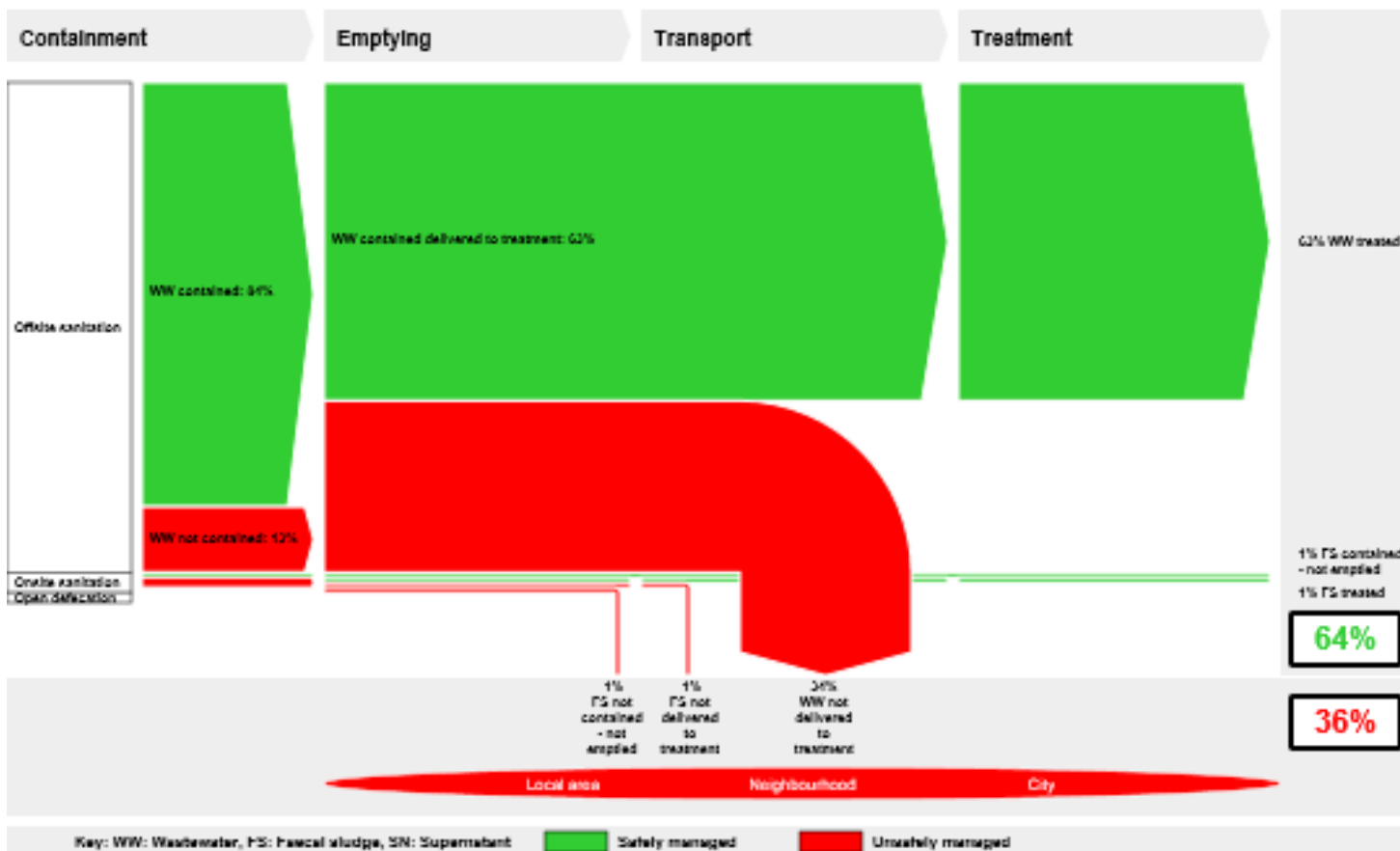
<https://washdata.org/data/household#!/dashboard/2660>



SFD para Sao Paulo

São Paulo, São Paulo, Brasil
 Version: Reviewed
 SFD Level: 1 - Initial SFD

Date prepared: 18 Aug 2018
 Prepared by: GFA Consulting Group

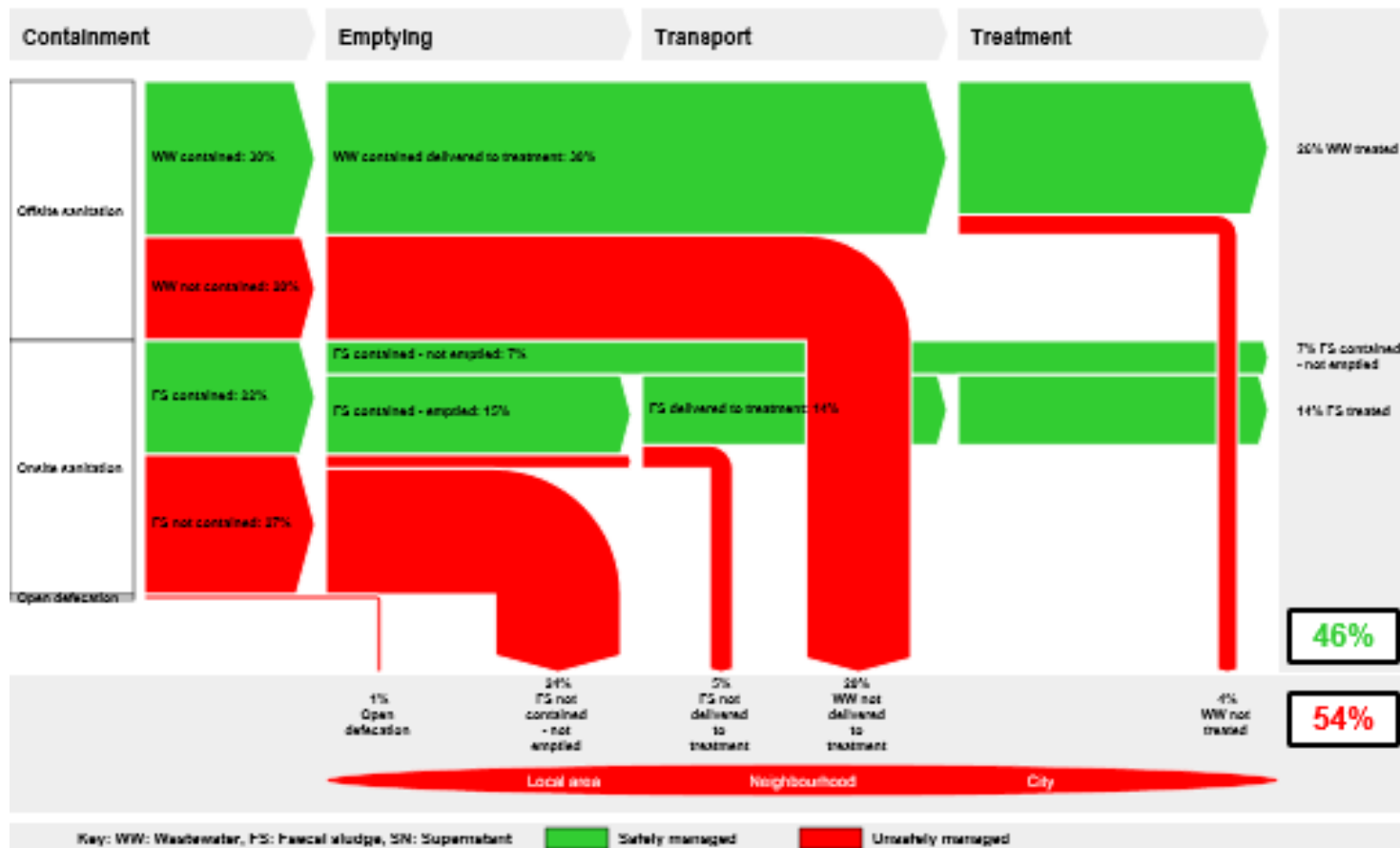


Produced with support from the SFD Promotion Initiative with funding from the Bill & Melinda Gates Foundation.
 The SFD Promotion Initiative recommends that this graphic is read in conjunction with the city's SFD Report which is available at: sfd.usp.br

SFD para Manaus

Manaus, Amazonas, Brasil
 Version: Reviewed
 SFD Level: not set

Date prepared: 18 Aug 2018
 Prepared by: GFA Consulting Group GmbH



Produced with support from the SFD Promotion Initiative with funding from the Bill & Melinda Gates Foundation.
 The SFD Promotion Initiative recommends that this graphic is read in conjunction with the city's SFD Report which is available at: sfd.maua.ms.gov.br

Dia Mundial do Banheiro
Sao Paulo, Brasil

Lançamento de
SuSanA
Latinoamérica

Instituto Água e Saneamento
(Carbono SP, Rua Bela Cintra, 746 – 16º andar)

19 de novembro

18:00 às 21:00

www.susana.org

Confirme sua presença:



sustainable
sanitation
alliance



AGUATUYA
Ingeniería + Gestión



IDG Instituto
Democracia e
Sustentabilidade

IAS
INSTITUTO ÁGUA
E SANEAMENTO



Condominium



Condominium



Obrigada!
susana.org

Source: susana.org/forum