

Estamos construindo um futuro sustentável? Os desafios da Agenda 2030

Rômulo Paes de Sousa
Centro Rio+



UNDP WORLD CENTRE FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT – RIO+ CENTRE



SUSTAINABLE
DEVELOPMENT

GOALS

Rio+ activities

- Produce policy analysis and evidence on tackling the barriers to achieving sustainable development for the bottom half (poor and marginalised groups);
- Produce practical tools, instruments and methodologies that governments can use to advance integrated, equitable and sustainable development planning, policy and practice; and
- Convene global dialogue that spurs action on behalf of governments, civil society, think tanks, academia, and multi-lateral organizations among others.

Programmatic Areas of Work



CONTEXTO



**SUSTAINABLE
DEVELOPMENT**

GOALS

Agenda

Date	Activity	Venue
Aug 11th – Sep 7th	Online consultation indicators	online
Sep 25 - 27	UN Summit	NYC
Sep 29 – 30	IAEG-SDGs LA meeting	Santiago
Oct 26 - 28	IAEG-SDGs 2 nd meeting	Bangkok
March 9 – 11	47th session Statistical Commission	NYC

Contexto

- Grande convergência entre os países sobre o resultado da próxima Assembleia da ONU
- Há importantes questões pendentes (financiamento e governança)
- O Contexto atual é favorável ao Brasil, projetando enquanto ator relevante na etapa de implementação dos ODS

1 NO POVERTY

2 ZERO HUNGER

3 GOOD HEALTH

4 QUALITY EDUCATION

5 GENDER EQUALITY

6 CLEAN WATER AND SANITATION

7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH

9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE

10 REDUCED INEQUALITIES

11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES

12 RESPONSIBLE CONSUMPTION

13 CLIMATE ACTION

14 LIFE BELOW WATER

15 LIFE ON LAND

16 PEACE AND JUSTICE

17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

Paradoxo

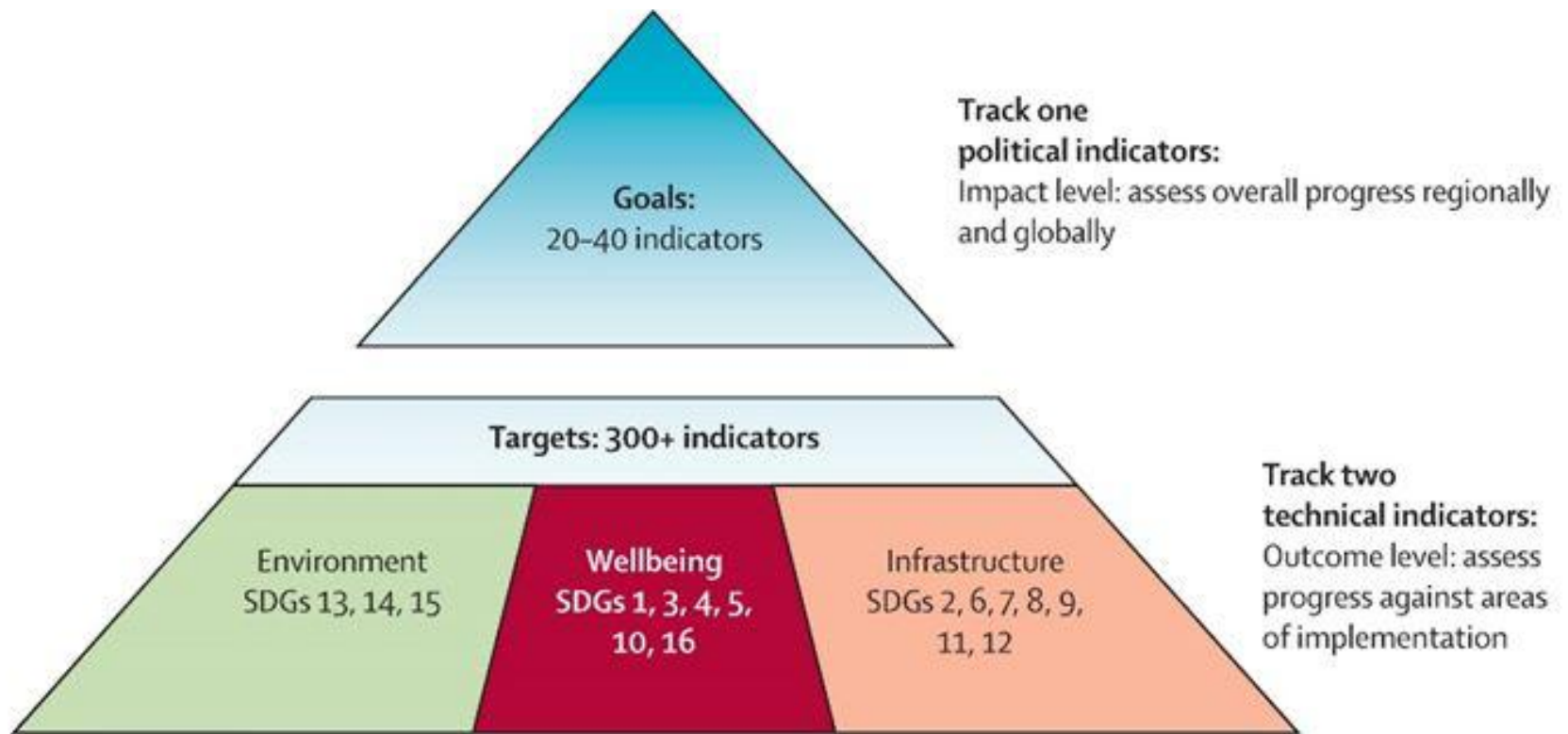
- O conjunto mais democrático e inclusivo processo de definição de uma agenda de desenvolvimento produzirá o mais complexo modelo de monitoramento de implementação
- Países confortáveis com o processo político podem não estar bem preparados para a etapa de implementação
- Entretanto, a convergência política pode coincidir com a competência técnica

ODS em números

- 17 objetivos e 169 metas

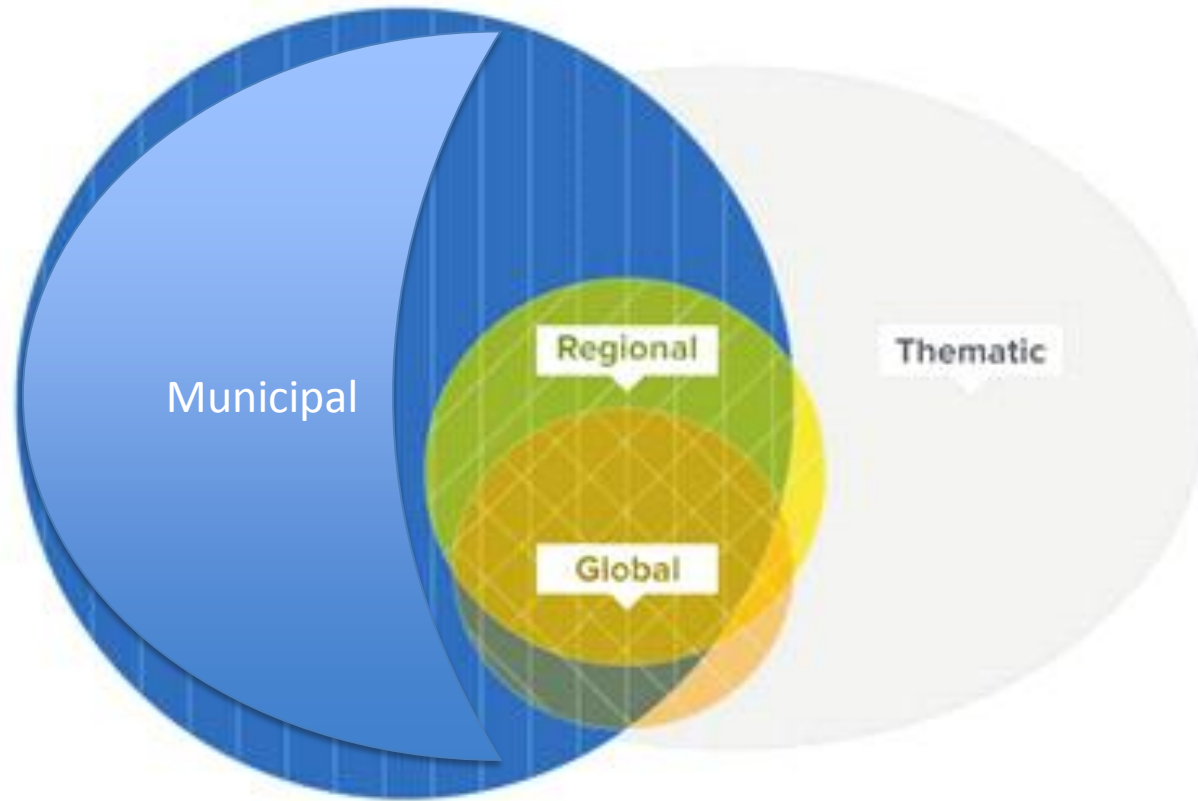
Lista da Comissão e Estatísticas da ONU contém:

- 1.063 indicadores propostos
- 204 indicadores sugeridos (factíveis, adequados e relevantes)
- 101 indicadores consolidados (metodologia conhecida e dados largamente disponíveis)



Davis, Matthews, Szabo and Fogstad (2015)
Measuring the SDGs: a two-track solution. *Lancet*, 386 (9990)

Levels of SDGs Monitoring



LEAD, 2015. Translating Sustainable Development Goals (SDGs) at the National Level

OPORTUNIDADES E RISCOS NA IMPLEMENTAÇÃO DOS ODS



**SUSTAINABLE
DEVELOPMENT**



Riscos de implementação

- Ausência de consistência entre a política pública e os ODS
- Ausência de alinhamento dos ODS ao marco instrucional do país
- Falta de mobilização de recursos
- Ausência de interesse político no monitoramento dos ODS (parlamento, mídia, sociedade civil)

Riscos de implementação

- Falta de coordenação e apropriação da agenda nos níveis subnacionais
- Baixo engajamento da sociedade civil
- Limitações técnicas (bases de dados, etc)
- Baixa coordenação entre doadores e ausência de “*accountability*”

O que aprendemos com o Brasil

- Forte coordenação intergovernamental no nível federal
 - Menos participação dos níveis sub-nacional
- Participação da sociedade civil
 - É preciso ir além do SP, Rio e Brasília

O que aprendemos com o Brasil

- Liderança técnica do órgão coordenador das estatísticas nacionais
 - Mais engajamento da academia e de institutos subnacionais
- Engajamento técnico de alguns ministérios (MDS, MMA, Fiocruz, etc.)
 - Carência de algumas áreas de capacidade de implementação

O que aprendemos com o Brasil

- Disseminação dos ODMs em cerca de 200 municípios
 - Muitos outros precisam de engajamento maior
- Dados administrativos, demográficos e econômicos agregados ao nível municipal
 - Grande desafio quanto aos dados ambientais

Lessons from Brazil

- Effective MDGs dissemination over 200 municipalities
 - Other municipalities demand stronger engagement
- Administrative, demographic and economic data aggregated at municipal level (Ex: Human Development Atlas)
 - Considerable challenge for environmental data

Voltando a pergunta original, a resposta é sim. A adoção da Agenda 2030 é um passo importante. Mas, vamos precisar mais. E isto vai nos demandar paciência, determinação e muita criatividade para que venhamos a forjar um futuro sustentável.

1 NO POVERTY



2 ZERO HUNGER



3 GOOD HEALTH



4 QUALITY EDUCATION



5 GENDER EQUALITY




6 CLEAN WATER AND SANITATION




7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE



10 REDUCED INEQUALITIES



11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



12 RESPONSIBLE CONSUMPTION



13 CLIMATE ACTION



14 LIFE BELOW WATER



15 LIFE ON LAND



16 PEACE AND JUSTICE



17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS