

CONSTRUINDO PROJETOS SOCIAIS EM CONTEXTO DE PLANEJAMENTO

PROJETO REDES SOLIDÁRIAS : Passos para a Sustentabilidade II

Edital Chamada Pública 001/2017 Modalidade B

Departamento de Economia Solidária

Secretaria Nacional de Inclusão Produtiva

Ministério da Cidadania

Módulo III

INDICADORES PARA PROJETOS SOCIAIS

Aula 4

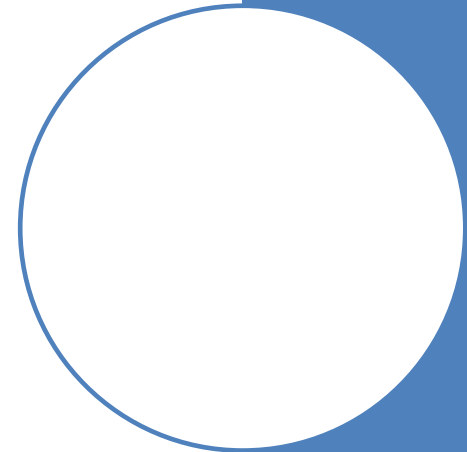
IDENTIFICANDO A ESTRATÉGIA

PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO:

DEFINIR OBJETIVOS E METAS A
ALCANÇAR QUE GARANTAM
A **SUSTENTABILIDADE** DOS
EMPREENDIMENTOS
ECONÔMICOS SOLIDÁRIOS

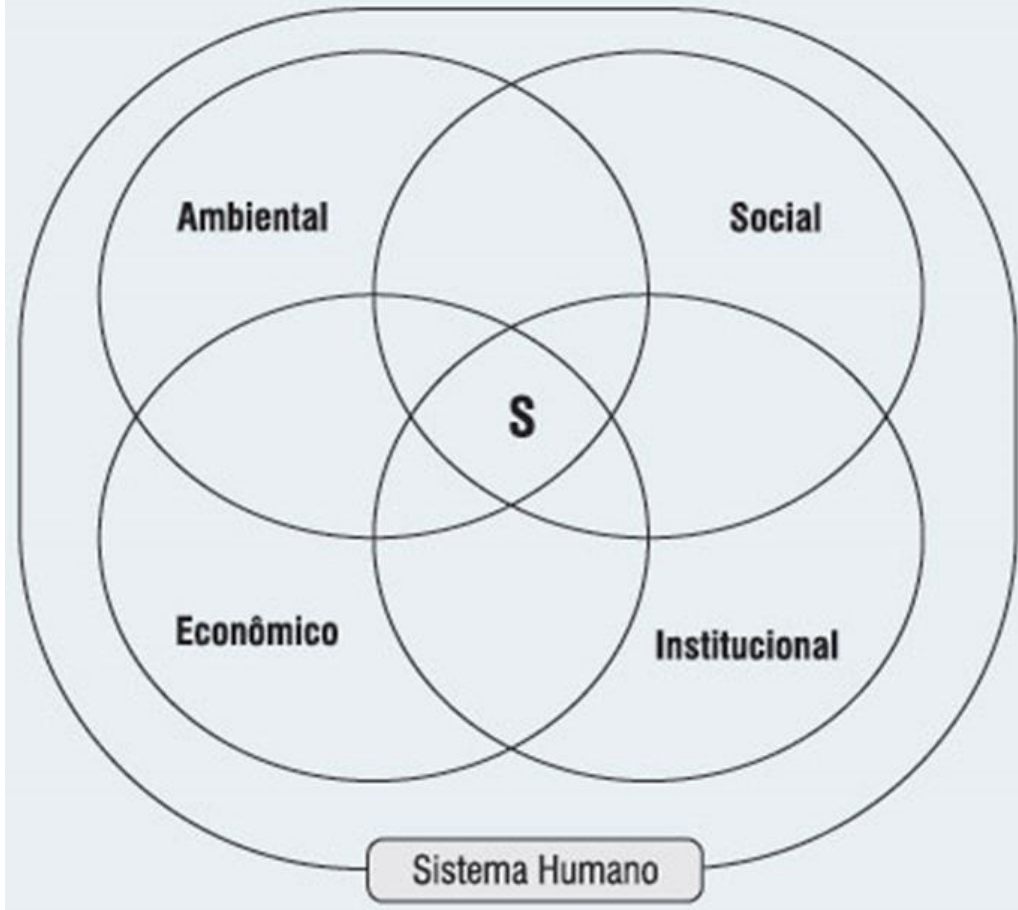
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – ONU (1987)

Ações no sentido de melhorar as condições de vida da população dentro dos limites da capacidade de sustento dos ecossistemas, integrando as dimensões social, econômica e ambiental (REDE).



DIMENSÕES DA SUSTENTABILIDADE - AMPLIADA

Figura 1. Modelo de desenvolvimento sustentável, adaptado de Vázquez [2]



Fonte da Imagem: Ima Vieira: disponível em <http://dx.doi.org/10.21800/2317-66602019000100013>

Para que haja **desenvolvimento territorial sustentável**, há que se considerar a importância das seguintes dimensões:

- **Econômica:** relacionada com a criação, acumulação e distribuição da riqueza (ODS 01; 08;10;12);
- **Social, Cultural e Psicológica:** implica qualidade de vida, equidade e integração social (ODS 03; 04; 05; 16);
- **Ambiental:** se refere aos recursos naturais e a sustentabilidade dos modelos de médio e longo prazo (ODS 06; 07;14;15) e
- **Política e Institucional:** trata-se de aspectos relacionados à governança territorial, bem como ao projeto coletivo sustentável (ODS 02; 09; 11; 13; 17).

ETAPAS DO
PLANEJAMENTO
ESTRATÉGICO:
definir as
seguintes
condições



Ameaças
Riscos



Vulnerabilidade
Resiliência



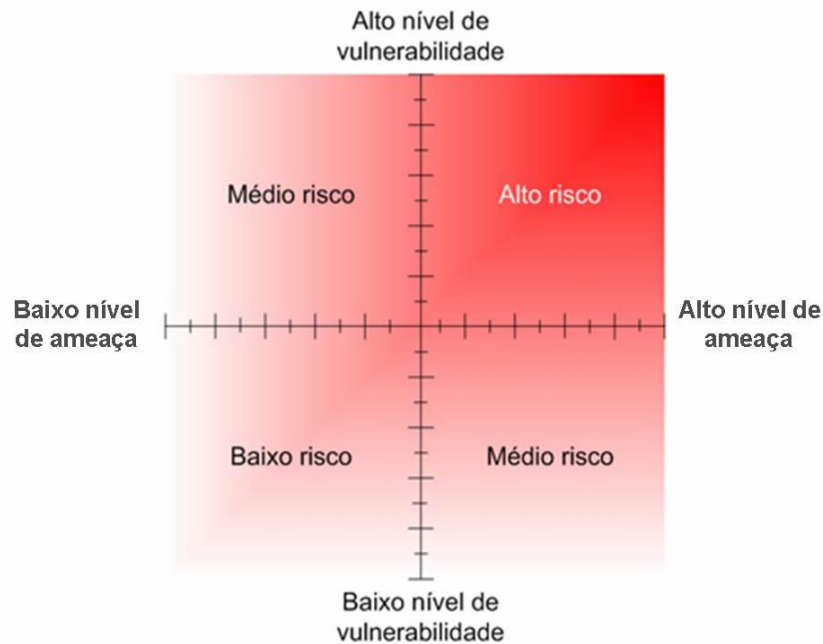
Impacto
Sustentabilidade

OBJETIVOS DO PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

- Identificar ameaças, riscos e vulnerabilidades dos empreendimentos, associações, cooperativas e das redes de economia solidária.
- Monitorar e avaliar se os objetivos estão sendo alcançados:

Definir conjunto de indicadores para

- Monitoramento de Processos
- Avaliação de Impacto



- **AMEAÇA:** é qualquer fato que pode ocorrer e acarretar algum perigo a um bem, sistema ou organização.
 - **RISCO:** é a probabilidade estatisticamente mensurável de que alguma ameaça em potencial possa vir a ocorrer.
 - **IMPACTO:** extensão da mudança que um evento qualquer é capaz de provocar.
 - **VULNERABILIDADE:** ausência de proteção cobrindo uma ou mais ameaças.
 - **RESILIÊNCIA:** capacidade que um bem, sistema ou organização tem de retornar ao estado natural ou de ao se adaptar a uma nova realidade manter sua estabilidade.
 - **SUSTENTABILIDADE:** condição de estabilidade de um bem, sistema ou organização ao longo do tempo. Proporcional à sua resiliência e inversamente proporcional à sua vulnerabilidade.
- **SUSTENTABILIDADE = RESILIÊNCIA/VULNERABILIDADE**

DEFINIÇÕES CONCEITUAIS



Que tipo de ameaça o empreendimento, associação, cooperativa ou rede de economia solidária está sujeito nas seguintes dimensões:

Econômica
Social, Psicológica e Cultural
Política e Institucional
Ambiental



Qual o risco de que tais ameaças se concretizem?

Se concretizadas, qual impacto na estabilidade do sistema?



Em quais aspectos e dimensões analisados o empreendimento, associação, cooperativa ou rede de economia solidária está mais vulnerável?

TAREFA 3

Referências Bibliográficas

BOLLMANN, Harry Alberto. "Metodologia para avaliação ambiental integrada." *Indicadores ambientais: conceitos e aplicações*. São Paulo: EDUC/COMPED/INEP (2001): 15-46.

BELLEN, H. M. VAN. **Indicadores de sustentabilidade uma análise comparativa**. Rio de Janeiro: FGV, 2005.

DE SAMPAIO DAGNINO, R.; JUNIOR, S. C. Risco ambiental: conceitos e aplicações. **CLIMEP-Climatologia e Estudos da Paisagem**, v. 2, n. 2, 2007.

JANNUZZI, Paulo de M. **Monitoramento e Avaliação de Programas Sociais**. Campinas: Alínea, 2016.

_____. **Indicadores sociais no Brasil: conceitos, fontes de dados e aplicações**. 3. ed. Campinas: Alínea, 2004.

_____. Repensando a prática de uso de indicadores sociais na formulação e avaliação de políticas públicas municipais. In: KEINERT, Tania M. M.; KARRUZ, Ana P. (Org.). **Qualidade de vida: observatórios, experiências e metodologias**. São Paulo: Annablume, 2002. p. 53- 72. 238

KAZTMAN, Ruben. **Notas sobre la medición de la vulnerabilidad social**. Montevideo: Universidad Católica del Uruguay, 2000.

_____. Seducidos y abandonados: el aislamiento social de los pobres urbanos. *Revista de la CEPAL*, Santiago de Chile, n. 75, p. 171-189, 2001.

MARIOSIA, D. F. et al. **Ribeirinhos do Rio Negro: um estudo da qualidade socioambiental**. 1. ed. Curitiba: Editora CRV, 2014.

NASCIMENTO, E. P. DO. Trajetória da sustentabilidade: do ambiental ao social, do social ao econômico. **Estudos Avançados**, v. 26, p. 51-64, 2012.

PHILIPPIJR, A.; MALHEIROS, T. F. **Indicadores de sustentabilidade e gestão ambiental**. 2012.