

# SUSTENTABILIDADE EMPRESARIAL

AULA 1  
M.e Henry Van Der Laan



## EMENTA

1. Definição e capacidade de sustentabilidade;
2. Questões sociais, ambientais e energéticas;
3. Desenvolvimento sustentável;
4. Responsabilidade social;
5. Responsabilidade ambiental;
6. Ações de sustentabilidade e as estratégias empresariais.



## SUSTENTABILIDADE



Fonte: <http://www.deltasaneamento.com.br/media/image/sustentabilidade-ambiental-delta-saneamento.jpg>



## VOCABULÁRIO

### Etimologia do vocábulo:

Sustentável + bil(i)+dade;  
Sustentar.

### Do latim “*Sustinere*”:

Aguentar, Apoiar, Suportar.



## SUSTENTABILIDADE-CONCEITO

[...] a capacidade de satisfazer as necessidades do presente sem comprometer a capacidade das gerações futuras de satisfazerem suas próprias necessidades. (COMISSÃO MUNDIAL SOBRE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO, 1988, p. 46).



## ECONOMIA - CONCEITO

“Ciência que trata da alocação de recursos escassos entre as necessidades do indivíduo.” (PAIVA e CUNHA, 2008).



## INTRODUÇÃO HISTÓRICA

Como surgiu?

- Problemas ambientais
  - **Fisiocracia** (Terra, Capital e Trabalho)



### CURIOSIDADE!

*"Fisiocracia"* etimologicamente descrita como *"Governo da natureza"*, surge com a edição dos aforismos de François Quesnay por du Pont de Nemours, em sentido ao novo pensamento político mercantilista em 1760.



### ATENÇÃO!

1. O raciocínio fisiocrata permanece atualmente;
2. A natureza, mesmo sendo essencial (matéria-prima) ainda é tratada com ressalva;
3. Escassez de recursos naturais.

## INTRODUÇÃO HISTÓRICA

Em 1870 surge então a linha econômica neoclássica, ressaltando o modelo das economias:

- Ambiental;
- Recursos Naturais.

## ECONOMIA AMBIENTAL

- Limites materiais x Ambiente;
- Consequências da exploração de recursos naturais;
- Necessidade de mudança de pensamento.

## ECONOMIA DOS RECURSOS NATURAIS

- Natureza = fornecimento de matéria prima;
- Atitudes x manutenção (longo tempo);
- Controle de extração/uso de recursos;
- Uso eficiente dos recursos pelo mercado.

## FALHAS DO MODELO

- Valoração de bens e serviços ambientais.



## FALHAS DO MODELO

- Soberania duvidosa do consumidor sobre os bens e serviços ecológicos.



## FALHAS DO MODELO

- Estoque de capital natural x fluxos de recursos naturais.



## AMPLIE SEUS ESTUDOS

Leia a obra de Rachel Carson, *Primavera silenciosa*.

Disponível em:

<https://am37.files.wordpress.com/2017/02/primavera-silenciosa.pdf>



## PILARES DA SUSTENTABILIDADE

Conceito *Triple Bottom Line (TBL)*



## PILARES

- Meio ambiente;



## PILARES

- Economia;

## PILARES

- Social;



## MÍDIAS INTEGRADAS

IBGE - Indicadores de Desenvolvimento Sustentável (IDS).

Link:

[https://www.youtube.com/watch?v=9v5aSqj\\_bf8](https://www.youtube.com/watch?v=9v5aSqj_bf8)

## REFERÊNCIAS

COMISSÃO MUNDIAL SOBRE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO - CMMAD. **Nosso futuro comum**. Rio de Janeiro: Fundação Getúlio Vargas, 1988.

MEADOWS, D. H. *et al.* **The limits to growth**. 1972.

## REFERÊNCIAS

PAIVA, C. Á. N; CUNHA, A. M.. **Noções de economia** — Brasília : Fundação Alexandre de Gusmão, 2008.

PAULA, J.A. (coordenador). **Biodiversidade, população e economia**: uma região de Mata Atlântica. Belo Horizonte: Cedeplar, 1997.