

ESTUDO DE CASO: IMPACTOS SOCIOECONÔMICO E AMBIENTAIS DO PARKSHOPPING CANOAS

Matheus Linck Vargas
Pâmela Lemos Martins
Raphaela Oliveira Brites

Profª: Claudia Quintana
Colégio ULBRA Cristo Redentor

INTRODUÇÃO

A história da humanidade mostra que a construção civil sempre esteve presente para atender as necessidades básicas do homem sem se preocupar com a técnica utilizada no primeiro momento.

Com atenção nisso, a base de pesquisa será a mais nova construção civil de Canoas, ParkShopping Canoas.

OBJETIVOS

Será feita uma análise de técnicas que propiciem a execução de uma obra ecologicamente correta, e apresentar uma abordagem sobre o tema sustentabilidade na construção civil e danos à saúde através deste caso, pois as características de uma construção sustentável interferem diretamente na relação do homem/meio-ambiente com questões que podem ser minimizadas quando se resolve investir em um planejamento adequado.

- ✓ Analisar problemas trazidos pela construção do shopping ao meio ambiente.
- ✓ Apresentar um projeto sustentável a partir da construção civil.
- ✓ Apresentar leis que devem ser cumpridas e as consequências do não cumprimento delas.

METODOLOGIA

Parkshopping Canoas

Baseado nos dados obtidos na pesquisa foi observado que o Parkshopping Canoas não demonstra nenhum plano de sustentabilidade.

- ✓ Apresenta materiais tradicionais;
- ✓ Não utiliza fonte de energia renovável;
- ✓ Não propõem reaproveitamento de água;
- ✓ Não apresenta um sistema de iluminação natural;
- ✓ Não apresenta sistema de refrigeração natural.

Conforme divulgação da obra pela empresa construtora, figura 1, não apresenta propostas de ações que minimizem os impactos ambientais provocados na área comprometida.



Figura 1: vista panorâmica do Parkshopping Canoas

Propostas ao Parkshopping

Pretendemos contribuir para desenvolvimento sustentável do Município de Canoas, na criação do "Shopping Sustentável", com aspectos que o diferenciam dos demais conforme figura 2.

- ✓ Sistema de aproveitamento da água da chuva
- ✓ Sistema solar, teto verde
- ✓ Iluminação natural, lâmpadas adequadas
- ✓ Cuidados durante o processo da obra
- ✓ Gestão de águas
- ✓ Materiais sustentáveis



Figura 2: modelo shopping sustentável

CONCLUSÃO

Tendo em vista os presentes fatos deste projeto conclui-se que o empreendimento não apresentou nenhum recurso sustentável. Com a criação do "Shopping Sustentável", seria possível obter um empreendimento onde a consciência ambiental seria presente agregando valores e consciência ambiental a população local.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- <http://www.multiplan.com.br/parkshoppingcanoas>.
<http://www.canoas.rs.gov.br/impactosambientais>.
<https://www.ctec.ufal.br/profesoraulaconceitos>

pamela19855@hotmail.com