



I Mostra de Ciência e Tecnologia
do Câmpus Caxias do Sul do IFRS

Engenharia

Ensino Médio

Problemas estruturais das ruas

Daiane D. Verlindo, Roberta Albuquerque, Suélen S. Oliveira,
Marcélia de Avilla*, Manoel Adir Kischener* Tatiana Bisoto*
EEEM Rachel Calliari Grazziotin

A presente pesquisa tem por objetivo central conscientizar e mostrar para as pessoas os problemas e as possíveis soluções para o problema da falta de estruturas das ruas (buraco, lixos, falta de calçadas, esgoto a céu aberto, etc muito comuns em alguns bairros da cidade). A metodologia contempla pesquisa quantitativa, qualitativa e análise a partir de imagens das principais vias dos bairros Fátima, Brandalise e Parque Verde. Através desses dados será possível verificar como está a realidade de algumas ruas dos bairros citados e sugerir ações e políticas de conservação, manutenção e conscientização dos moradores quanto o seu papel neste cenário.

Palavras-chave: Ruas. Bairro Fátima. Bairro Brandalise. Bairro Parque Verde.

* Orientador