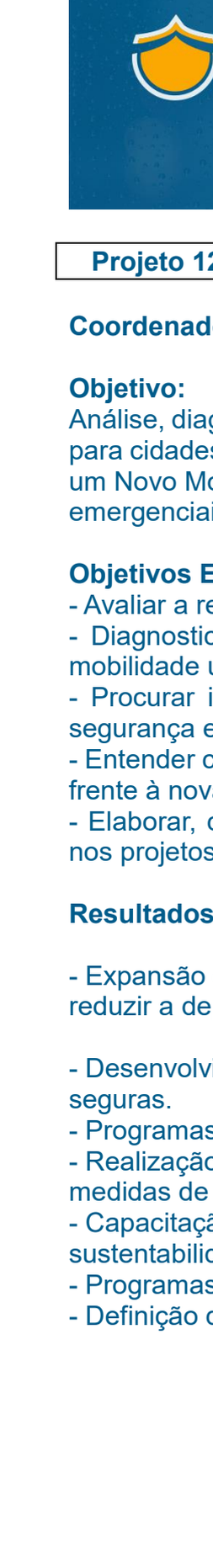




CARE
UFSM

Comitê de Apoio para
Eventos Extremos
e Emergências



LIMITE DE MUNICÍPIOS
São João do Sul

Projeto 12: Projeto Estratégico de Mobilidade para o Estado do Rio Grande do Sul

Coordenador: Carlos José Antônio Kümmel Félix

Objetivo:

Análise, diagnóstico e proposta de reconstrução de sistemas de transportes e acessibilidade para cidades, bairros, trechos viários ou áreas atingidas, pensando a partir da concepção de um Novo Modelo Urbano baseado no enfrentamento dos eventos extremos e necessidades emergenciais.

Objetivos Específicos:

- Avaliar a resiliência da Infraestrutura de transportes;
- Diagnosticar os principais gargalos na continuidade dos serviços de transportes e da mobilidade urbana;
- Procurar identificar mecanismos para melhorar a resposta em termos de medidas de segurança e de eficiência na resposta às catástrofes ambientais;
- Entender como e quais as possibilidades de incorporar práticas sustentáveis e adaptáveis, frente à nova realidade do clima;
- Elaborar, com estudos e pesquisas, quais são novos parâmetros a serem considerados nos projetos de engenharia de infraestrutura dos transportes.

Resultados/Entregas esperadas:

- Expansão e modernização da rede de transporte público, incluindo ônibus e trens, para reduzir a dependência de veículos particulares.
- Desenvolvimento de infraestrutura para ciclistas e pedestres, como ciclovias e calçadas seguras.
- Programas de compartilhamento de bicicletas e incentivos para o uso de bicicletas.
- Realização de campanhas para conscientizar a população sobre os riscos climáticos e as medidas de segurança a serem adotadas.
- Capacitação de profissionais de transporte e urbanismo em práticas de resiliência e sustentabilidade.
- Programas de formação contínua para equipes de resposta a emergências.
- Definição de indicadores para monitorar a eficácia das medidas implementadas.