

ID	Pergunta						
1	Como podemos identificar as vulnerabilidades climáticas específicas do nosso município?						
2	Quais são as principais fontes de dados climáticos confiáveis para nossa região?						
3	É possível gerar relatórios personalizados sobre riscos climáticos para nosso município?						
4	Como lidar com informações conflitantes entre diferentes documentos sobre mudanças climáticas?						
5	Qual é a precisão das previsões climáticas disponíveis para nossa área?						
6	Que medidas de adaptação são mais adequadas para nossa região específica?						
7	Como priorizar as ações de adaptação recomendadas?						
8	Onde posso encontrar estimativas de custos para as medidas de adaptação sugeridas?						
9	Como integrar dados locais com informações nacionais e globais sobre mudanças climáticas?						
10	Quais são os limites éticos e legais na tomada de decisões municipais relacionadas à adaptação climática?						
11	Quais são as possíveis fontes de financiamento para projetos de adaptação climática?						
12	Como lidar com incertezas nas projeções climáticas de longo prazo em nosso planejamento?						
13	Que elementos devem ser incluídos em planos de contingência para eventos climáticos extremos?						
14	Como considerar as especificidades socioeconômicas do município nas estratégias de adaptação?						
15	Qual o impacto potencial das mudanças climáticas nos diferentes setores econômicos do nosso município?						
16	Quais são as melhores práticas para comunicar riscos climáticos à população?						
17	Existem exemplos de adaptação climática bem-sucedida em municípios similares ao nosso?						
18	Como integrar considerações sobre justiça climática em nosso plano de adaptação?						
19	Quais são as possíveis sinergias entre medidas de adaptação e mitigação climática?						
20	Como manter-se atualizado sobre mudanças em políticas e regulamentações climáticas?						
21	Quais critérios devemos usar para definir metas de adaptação climática para o município?						
22	Como avaliar e melhorar a capacidade adaptativa local?						
23	Existem oportunidades de parcerias público-privadas para adaptação climática em nosso município?						
24	Como abordar questões de segurança alimentar no contexto das mudanças climáticas?						
25	Que métodos podemos usar para realizar análises de custo-benefício de diferentes estratégias de adaptação?						
26	Como integrar a adaptação climática em outros planos municipais existentes?						
27	Qual a importância de considerar projeções demográficas nas estratégias de adaptação?						
28	Quais são os principais impactos das mudanças climáticas na saúde pública local?						
29	Como identificar e resolver potenciais conflitos entre diferentes estratégias de adaptação?						

30	Que medidas podem ser tomadas para preservar o patrimônio cultural diante das mudanças climáticas?		
31	Como avaliar a eficácia de medidas de adaptação já implementadas?		
32	Quais são as principais preocupações na gestão de recursos hídricos frente às mudanças climáticas?		
33	Quais são as principais lacunas de conhecimento que precisamos preencher para melhorar nosso planejamento de adaptação?		
34	Como as mudanças climáticas afetam a biodiversidade local e o que podemos fazer a respeito?		
35	Quais são as melhores estratégias para engajar a comunidade no processo de adaptação climática?		
36	Como podemos melhorar a resiliência urbana em nosso município?		
37	Quais setores da nossa economia local são mais vulneráveis às mudanças climáticas?		
38	Como podemos incorporar tecnologias verdes em nosso plano de adaptação climática?		
39	Quais são os principais desafios na implementação de um plano de adaptação climática em um município como o nosso?		
40	Como podemos medir e monitorar o progresso de nossas iniciativas de adaptação climática ao longo do tempo?		