

ANÁLISE DE RISCOS

Risco 1: Atraso na conclusão do Serviço

- Impacto: alto
- Probabilidade: Provável
- Nível de Risco: 18

Risco 2: Má qualidade do trabalho realizado

- Impacto: Muito Alto
- Probabilidade: Praticamente certo
- Nível de Risco: 25

Risco 3: Condições Climáticas

- Impacto: Muito Alto
- Probabilidade: Muito provável
- Nível de Risco: 24

Risco 4: Liberação de recursos

- Impacto: alto
- Probabilidade: provável
- Nível de Risco: 18

Risco 5: Acesso ao local da obra

- Impacto: **médio**
- Probabilidade: Provável
- Nível de Risco: 13

MATRIZ DE RISCOS

Risco	Nv.	Alocação (pub/priv/comp)	Ações de prevenção	Ações de mitigação
1	18	Publica	<ul style="list-style-type: none"> Estabelecer um cronograma claro e comunicar prazos importantes. Estabelecer penalidades contratuais para atrasos significativos. 	<ul style="list-style-type: none"> Controle de prazos Fiscalização dos serviços
2	25	Publica	<ul style="list-style-type: none"> Realizar uma análise detalhada dos contratantes potenciais. Verificar referências e avaliações anteriores. 	<ul style="list-style-type: none"> Controle de material
3	8	Privada	<ul style="list-style-type: none"> Exigir que o contratante forneça treinamento adequado em segurança para sua equipe. Verificar se eles possuem seguro de responsabilidade civil. 	<ul style="list-style-type: none"> Implementar medidas de segurança no local de trabalho.
4	24	Privada	<ul style="list-style-type: none"> Monitorar regularmente as condições climáticas e interromper o trabalho em caso de condições perigosas. 	<ul style="list-style-type: none"> Fornecer equipamentos de proteção adequados para condições climáticas adversas. Implementar medidas de segurança adicionais, conforme necessário.
5	4	Pública	<ul style="list-style-type: none"> Prever os serviços de acesso a obra 	<ul style="list-style-type: none"> Definir os serviços de acesso a obra

Araranguá, 19 de fevereiro de 2024