



Matriz de Gerenciamento de Riscos

1. Informações Básicas

Objeto: Contratação de Fundação para apoio ao projeto: Interpretação de Dados de Fibra Ótica para Aplicações de Reservatórios.

2. Riscos Identificados

Nº	Risco	Causa do Risco	Fase	Alocado para	Nível do Risco
1	Variação abrupta das cotações de moedas internacionais	Flutuações do mercado internacional	Gestão do contrato	Contratada	Alto
Impactos					
Variação grande dos valores de aquisição dos equipamentos importados.					
Ações Preventivas					
Realizar análises detalhadas das necessidades do projeto com a participação de todas as partes interessadas.					
Ações de Contingência					
Reavaliar e ajustar os requisitos e especificações, conforme necessário					

Nº	Risco	Causa do Risco	Fase	Alocado para	Nível do Risco
2	Subestimação de custos e recursos	Avaliação inexata de custos; Previsão inadequada de recursos; Fatores externos	Planejamento	Contratada	Médio
Impactos					
Orçamento insuficiente e atrasos no projeto					
Ações Preventivas					
Realizar análises de custos abrangentes e considerar fatores de contingência					
Ações de Contingência					
Reavaliar o orçamento, buscar financiamento adicional ou ajustar o escopo do projeto					

Nº	Risco	Causa do Risco	Fase	Alocado para	Nível do Risco
3	Atraso no fornecimento e transporte dos itens adquiridos	Fatores externos	Gestão de Contrato	Contratada	Médio
Impactos					
Descumprimento do cronograma estipulado					
Ações Preventivas					
Estar em constante contato com fornecedores e transportadores					
Ações de Contingência					
Solicitar aos fornecedores e transportadores urgência.					

3. Acompanhamento das Ações de Tratamento de Riscos

Nenhum acompanhamento incluído.

4. Responsáveis / Assinantes

Equipe de Gestor/Fiscal do Contrato

DANIEL DA CUNHA RIBEIRO
Coordenador do projeto

FABIO DE ASSIS RESSEL PEREIRA
Fiscal do contrato



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
FABIO DE ASSIS RESSEL PEREIRA - SIAPE 1721466
Departamento de Tecnologia Industrial - DTI/CT
Em 14/10/2025 às 17:49

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1220841?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
DANIEL DA CUNHA RIBEIRO - SIAPE 1956013
Departamento de Engenharia e Tecnologia - DET/CEUNES
Em 14/10/2025 às 17:57

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: <https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1220848?tipoArquivo=O>