



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>