

Projeto: Previsão de Potência Gerada em UFVs

Marco	Duração	Resumo	Descrição	Entregas	Custo
# 1	1 mês	Entendimento e Preparação dos dados	Examinação das fontes de dados para o projeto. Limpeza e Transformação dos dados. Avaliação da qualidade dos dados.	(1) Dados retrabalhados; (2) Breve relatório com o que foi identificado, avaliado e realizado na etapa de entendimento e preparação dos dados.	26 dias x 9 horas x R\$ 100
# 2	1 mês	Engenharia de Recursos	Seleção e/ou criação das variáveis mais relevantes para treinamento do modelo.	(1) Dados retrabalhados; (2) Breve relatório com as variáveis escolhidas para a modelagem, com um breve <i>rationale</i> .	26 dias x 9 horas x R\$ 100
# 3	1 mês	Modelagem e Avaliação	Seleção e implementação do algoritmo para a modelagem. Treinamento do modelo a partir dos dados selecionados para treinamento. Avaliação do desempenho do modelo, com base nos dados selecionados para teste e métricas de erro.	(1) Código do Produto de Dados; (2) Breve relatório apresentando o modelo desenvolvido e o seu desempenho.	26 dias x 9 horas x R\$ 100