



TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Projeto: Desenvolvimento de um Sistema Sociotécnico Inovador - Turma 03

Integrantes:

Felipe Corrêa Carneiro

Jeosafa Boy Eller

Hector Florença da Silva

Ronald Justiniano Costa

Taciana Emanuela Campos Vitorino

Orientador: Viviâne de Almeida Tôrres



PUC Minas

2024



Proposta da Solução:

desenvolver um software capaz de solucionar o problema identificado na QMSA Consultoria, integrando e otimizando seus processos internos, especialmente no que diz respeito ao controle de custos e ao tempo de execução dos trabalhos. Este software proporcionará à empresa uma ferramenta centralizada e eficiente, reduzindo a dependência de planilhas de Excel e eliminando as ineficiências associadas a esse método.



Descrição do Cliente

- Fundada em 2012, a QMSA Consultoria é uma empresa de prestação de serviços voltados ao gerenciamento do ambiente empresarial, incluindo processos, pessoas e condições ambientais, com vistas à melhoria contínua do negócio e do comprometimento da organização com as questões socioambientais pertinentes.



QMSA
consultoria empresarial

Sistema Qmsa Consultoria

GP: JEOSAFIA ELLER

CANVAS

KANBAN

GANTT

PLANO DE AÇÃO

FINANCEIRO

VISÃO EAP

CONTROLE DE HORAS

DOCUMENTOS

CALENDRÁRIO

ALOCACÃO

CONFIGURAÇÃO

Justificativa

O mercado de consultoria exige do consultor organização do seu trabalho, transparência e organização exemplar, por isso um sistema de gestão que informe ao cliente as horas de serviço prestado bem como a descrição detalhada se tornaram necessárias para o consultor.

Produto

Sistema de gestão de horas técnicas.

Stakeholders

CEO QMSA

Equipe de Desenvolvimento

Professora Extensão Universitária

Coordenação do curso ADS PUC Minas

Premissas

A empresa aceitou os termos para o projeto em parceria Puc Minas

A empresa está ciente dos custos do projeto.

O desenvolvimento deverá seguir os padrões acadêmicos.

Riscos

Atrasos de entrega

Falha de comunicação entre a equipe e o cliente

Aumento de custos

Objetivo Smart

Desenvolver uma landing page para atrair novos clientes

desenvolver um sistema que informe as horas de serviço prestada para cada cliente

Desenvolver um dashboard

Desenvolver o sistema em 3 meses

Requisitos

Cadastro de usuários

Cadastro de cliente

Autenticação de usuários

Registro de horas

Descrição das Atividades

Relatórios de Horas totais e Atividades do mês

Relatórios por cliente

Dashboard com Valor Hora

Equipe

Felipe Martins Desenvolvedor front-end

Taciana Qualidade e Segurança

Ronald Desenvolvedor Back-end

Hector Desenvolvedor back-end

Grupo de Entregas

Levantamento de Requisitos

Design das telas

Desenvolvimento Back-end

Desenvolvimento Front-End

Tela de Login e Cadastro

Linha do Tempo

Tarefa de nivelamento

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Benefícios

Transparência na relação cliente x consultor.

Controle de horas técnicas

Restrições

Prazo de entrega

Encontros com o cliente limitado

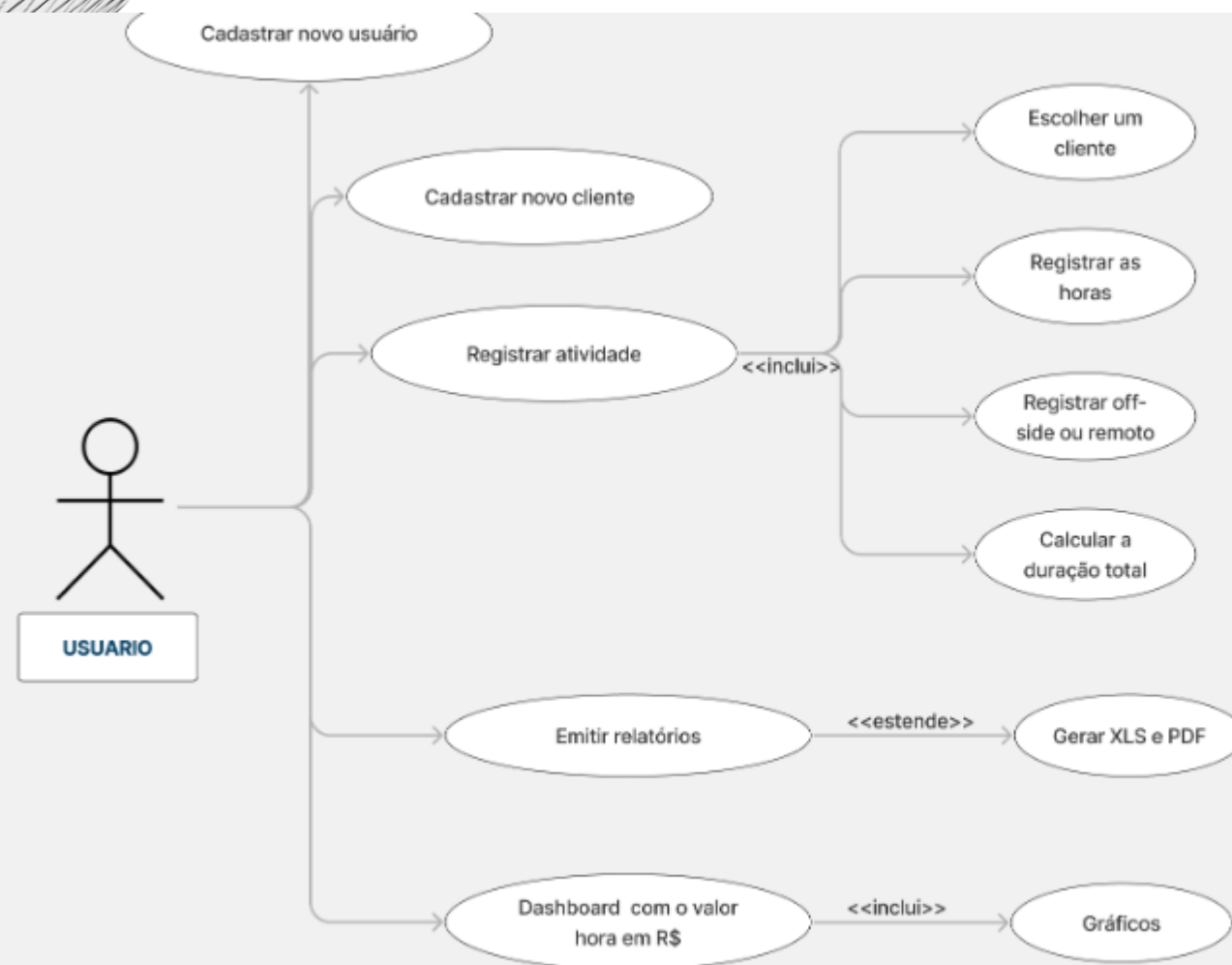
Custo

hospedagem servidor

Project Model Canvas



DIAGRAMA DE CASO DE USO



CONHEÇA NOSSA EQUIPE



Jeosafa Boy Eller



Hector Florença da
Silva



Ronald Justiniano Costa



Felipe Corrêa Carneiro



Taciana Emanuela
Campos Vitorino



OBRIGADO