

Universidade Federal de Pernambuco

Centro de Informática - CIn



**Centro de
Informática**
UFPE

Escopo do Projeto de Análise e Projeto de Sistemas
APS - 2022.2

Equipe CInGest (<https://github.com/Ramomjcs/CInGest>)

Bruno Nunes de Mesquita (bnm2)

Gabriel Bezerra Cavalcanti (gbc7)

Jose Maycon Lima Cunegundes da Silva (jmlcs)

Marcelo Menezes Valois (mmv4)

Ramom José Correia Santos (rjcs)

Proposta de aplicação a ser modelada durante o curso

A aplicação tem como objetivo gerenciar equipes de marketing de empresas de marketing digital. O sistema permitirá o controle do fluxo de trabalho relacionado a vários clientes, os clientes serão identificados como projetos na plataforma.

O fluxo de trabalho dos projetos funciona da seguinte forma:

- O supervisor faz uma reunião com o cliente e colhe as demandas baseadas nas necessidades atuais, necessidades essas que podem ser criação de posts, criação de landing pages, alteração no sites institucionais, mudanças nas estratégias de tráfego pago e orgânico;
- O supervisor cria as tarefas necessárias alocando para o colaborador adequado e adicionando o prazo final;
- O colaborador realiza a tarefa e marca seu status (a fazer, em andamento, concluída);

O sistema também permitirá o controle de horas trabalhadas pelo colaborador. Todo colaborador deverá fazer o registro no sistema do seu horário de trabalho a cada dia, com o horário de início, término e pausas. Os colaboradores poderão acessar seu histórico do horário de trabalho e verificar seu saldo de horas do mês. Os supervisores terão acesso ao histórico do horário de trabalho dos seus colaboradores supervisionados. O diretor conseguirá verificar o histórico de cada colaborador.

Supervisor:

O supervisor consegue gerenciar o andamento das demandas assim como prazos das tarefas, produtividade do colaborador, para assim poder apresentar aos clientes os resultados e também conseguir gerenciar a equipe de maneira mais otimizada.

Colaborador:

O colaborador consegue otimizar o uso do seu tempo a partir das prioridades das demandas, organizar o desenvolvimento de cada tarefa e ter o controle de suas horas trabalhadas.

Cliente:

O cliente consegue visualizar o calendário de atividades e acompanhar o andamento de cada demanda mensal.