# Lava Lamp



2020/2021



### **Personas**





Preciso de me organizar, não posso estar a trabalhar no mesmo que o meu colega sem saber, é contra produtivo.

> "Cerca de 85% do meu trabalho são projetos."

#### João Pereira

19 anos

Estudante de engenharia informática na universidade ABC, já tinha alguma experiencia com código mas nunca teve de lidar com grupos de trabalho.

#### BIO

João tem uma rotina típica de estudante, aulas de manhã e tardes para estudar e aplicar os seus conhecimentos em trabalhos de grupo. Quando entrou na faculdade, deparou se com o seu primeiro projeto de grupo importante e reparou que os meios de comunicação atuais não era produtivos pois o grupo andava sempre desfasado, o Lava Lamp no segundo semestre resolveu a sua situação e deu um boost nas suas notas.

#### **SKILLS**

Programação

Iniciativa

Team Player

#### Goals

- Melhorar a produtividade do grupo vendo tarefas que existem por fazer o término do trabalho ou projeto de grupo;
- Boa relação com seus colegas;
- Boa gestão do tempo do projeto;
- Otimizar seu tempo de trabalho;
- Fazer boas análises de tarefas a cumprir para uma melhor gestão de prazos;

#### **Pleasures**

- Vê potencial na Lava Lamp para as informações que necessita;
- Não requer conhecimento de gestão de projeto;
- Uso intuitivo, não requer muita explicação para se utilizar.
- · Design minimalista apelativo.

#### **Pains**

- A longo prazo não é escalável para projetos grandes;
- Continua a ter de comunicar via email, sms ou serviços de texto;
- Não pode experimentar outras metodologias alem de scrum e kanban
- Não pode customizar temas alem dos pré definidos

### **Personas**





Gosto de ferramentas simples de utilizar, invisto em pessoas novas, não há muito tempo para lhes dar a conhecer uma ferramenta do 0.

> Os meus projetos são todos por fases, gosto de ter tudo organizado.

#### Li Santos

27 anos

Ex estudante, start up aficionado, percebe de tudo um pouco e gosta de pensar e criar novas ideias que mudem um

#### BIO

Li desde cedo gosta de inventar conceitos, produtos e ideias, tirou design e por gosto, esteve sempre ligado as novas tecnologias. Consegue falar bem com toda a gente, de programadores a gestores. Como todos os seus projetos são de pequena escala, não achou necessidade de utilizar uma plataforma com todas as funcionalidades possíveis, dai ter escolhido o Lava Lamp para o acompanhar ao longo dos anos.

#### **SKILLS**

Design

Comunicação

Yoga

#### Goals

- Conseguir uma sincronia total com a equipa de forma a executar projetos mais eficientemente:
- Ferramenta fácil e simples de usar, sem necessidade de ações de formação;
- Gestão de espectativas temporais;;
- Conseguir uma vista geral do desenvolvimento do produto de forma a comunicar aos potenciais investidores o estado do mesmo;

#### **Pleasures**

- Não requer ações de formação;
- Qualquer pessoa começa a trabalhar eficazmente com a plataforma na hora 0.
- · Dark mode.
- Suficiente para os seus pequenos projetos.

### **Pains**

- Um projeto ao sair de startup, a plataforma não é viável;
- Colaboradores mais séniors podem estar habituados a plataformas mais complexas.
- Suporte Mobile podia melhorar.

## MoodBoard





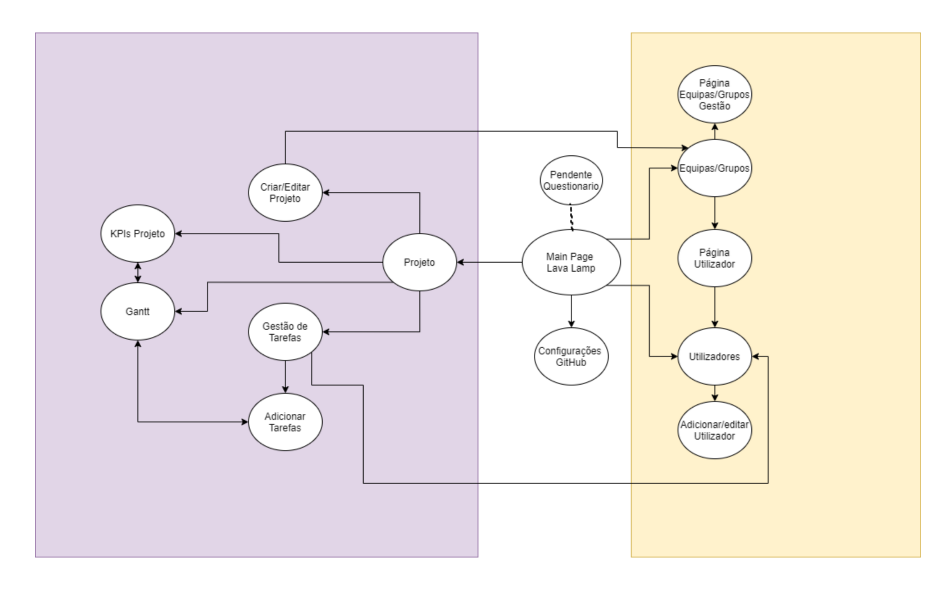
### MoodBoard





### **Information Architecture**





## Journey UX



Stages

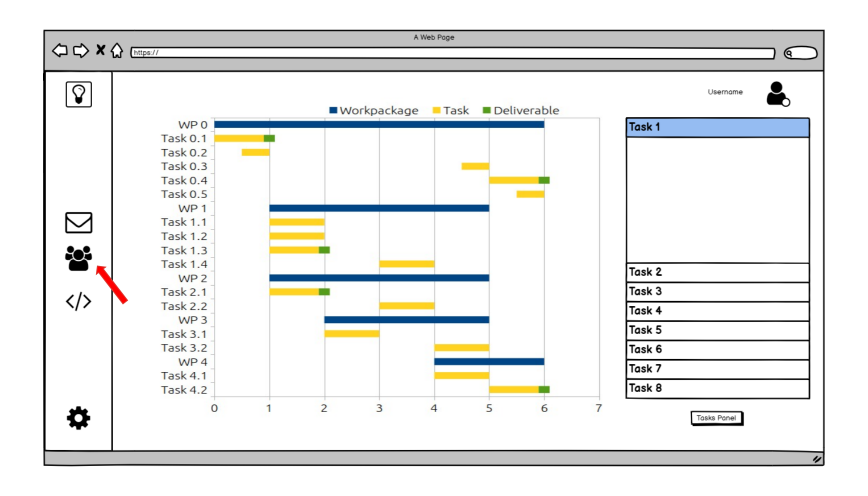
Activities

Tem um projeto de grupo. Define o projeto
e tarefas a executar.

Atribui tarefas a elementos Elementos completam tarefas.

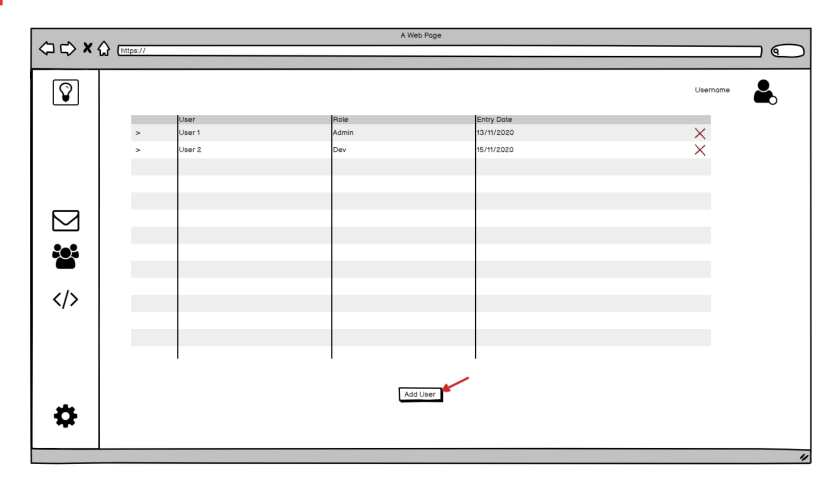
Cria um projeto na plataforma Lava Lamp e adiciona todos os que fazem parte do grupo de trabalho. O utilizador define os módulos do projeto, módulos estes que são equivalentes a "capítulos" do projeto, e de seguida cria as tasks de cada modulo que são necessárias para cumprir o capitulo. Os utilizadores escolhem as tasks que querem desenvolver, previamente discutidas, e atribuem o seu nome às tasks escolhidas. Utilizadores ao completarem tarefas, atribuem o estado de concluído na plataforma, passando para a próxima tarefa.





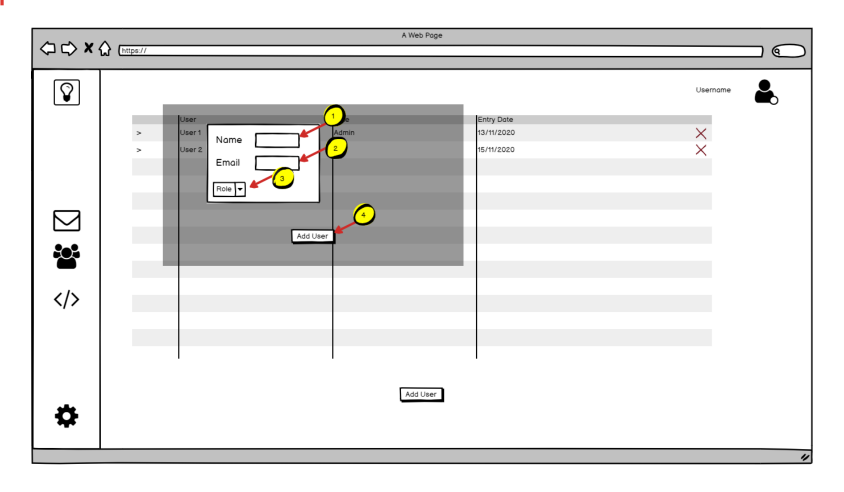


### **Add User**



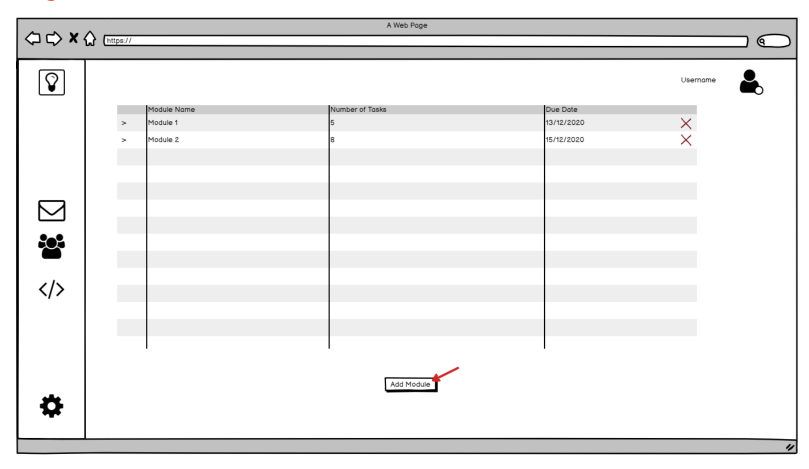
## ue

### **Add User**



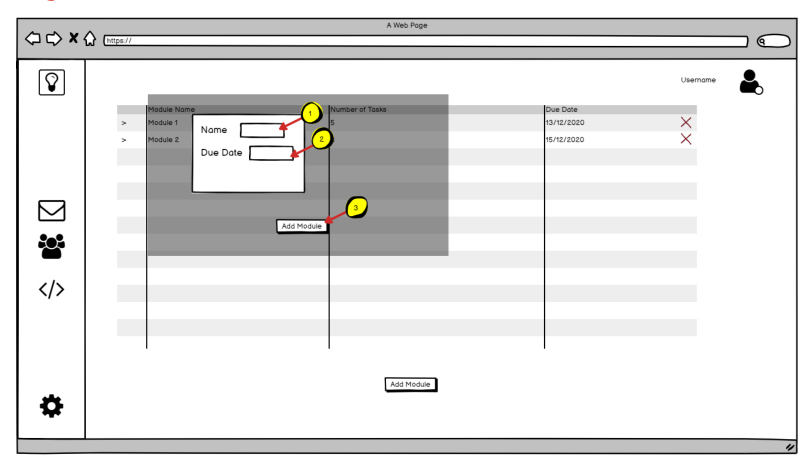


### Module Management



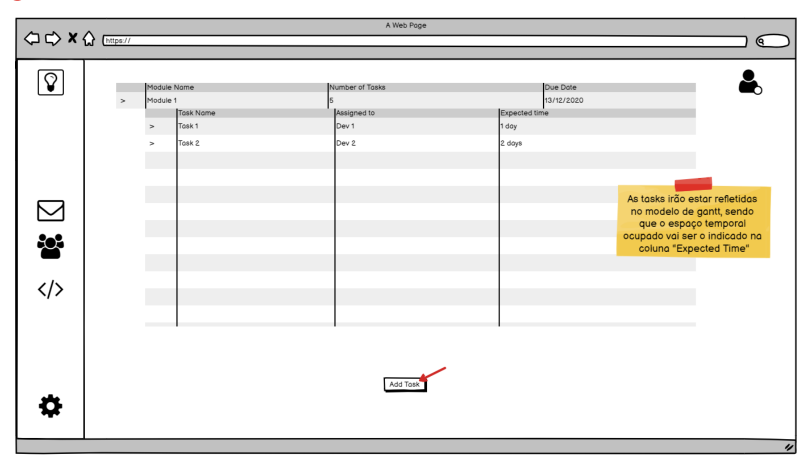


### Module Management





### **Task Management**





### **Task Management**

