







XXXX

https://taskflow-6b7m.onrender.com/







## INTRODUÇÃO

• • • • • • • • •

Neste projeto, buscamos desenvolver um gerenciador de tarefas web com o objetivo de organizar e acompanhar tarefas de forma eficiente. O sistema permitirá classificar as tarefas como concluídas, não concluídas ou em andamento, além de categorizá-las e definir prazos de entrega e finalização. Também será disponibilizada uma tabela para a visualização das tarefas, tanto de um projeto específico quanto do dia a dia.









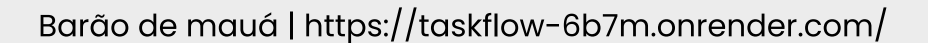


• • • • • • • • •

- Como treinador, quero gerenciar minhas tutorias de forma eficiente para otimizar o tempo disponível, garantindo evitar atrasos, permitindo um melhor aproveitamento de cada sessão.
- Como gerente, quero gerenciar e acompanhar o progresso das tarefas da minha equipe de forma organizada, garantindo que os prazos sejam cumpridos e que a produtividade seja maximizada, facilitando a tomada de decisões e a distribuição de responsabilidades.
- Como pessoa que lida com diversas tarefas no dia a dia, quero organizar minhas atividades de forma clara e prática, garantindo que eu consiga acompanhar prazos, priorizar compromissos e manter minha rotina mais produtiva e eficiente.

•••••









### **FERRAMENTAS**

• • • • • • • • •

Django SQlite CSS padrão







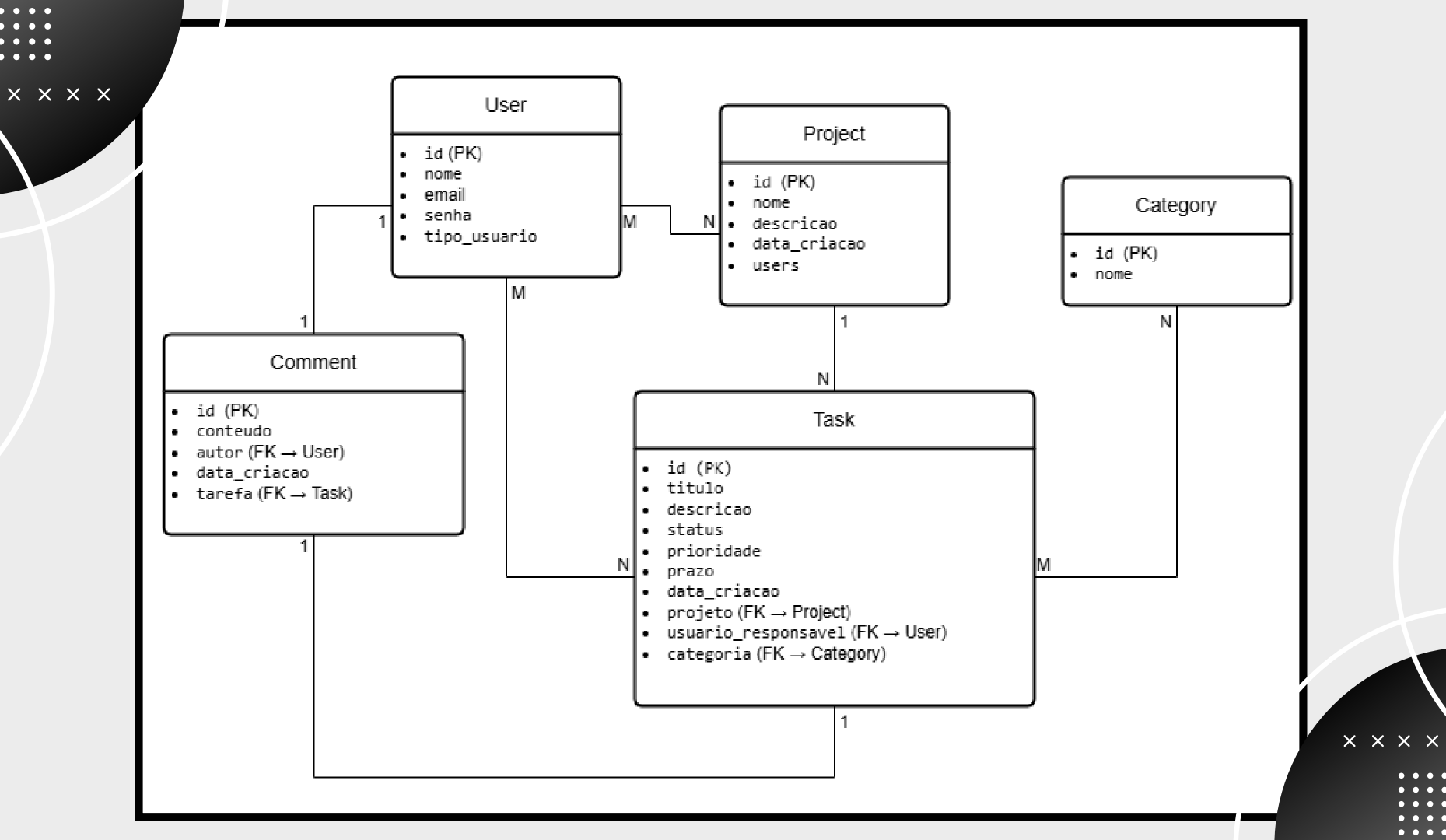


• • • • • • • • •

## DIAGRAMA









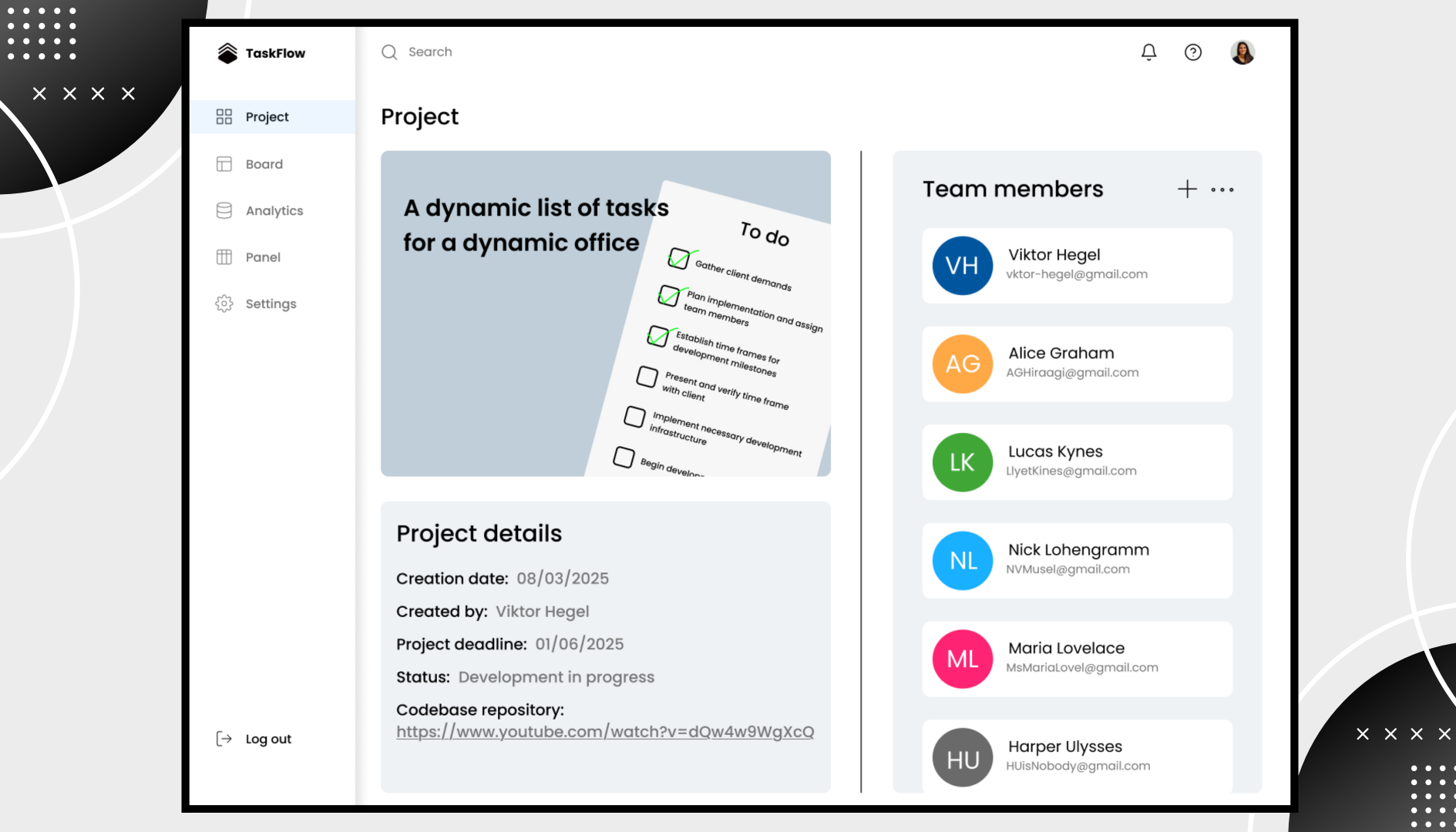


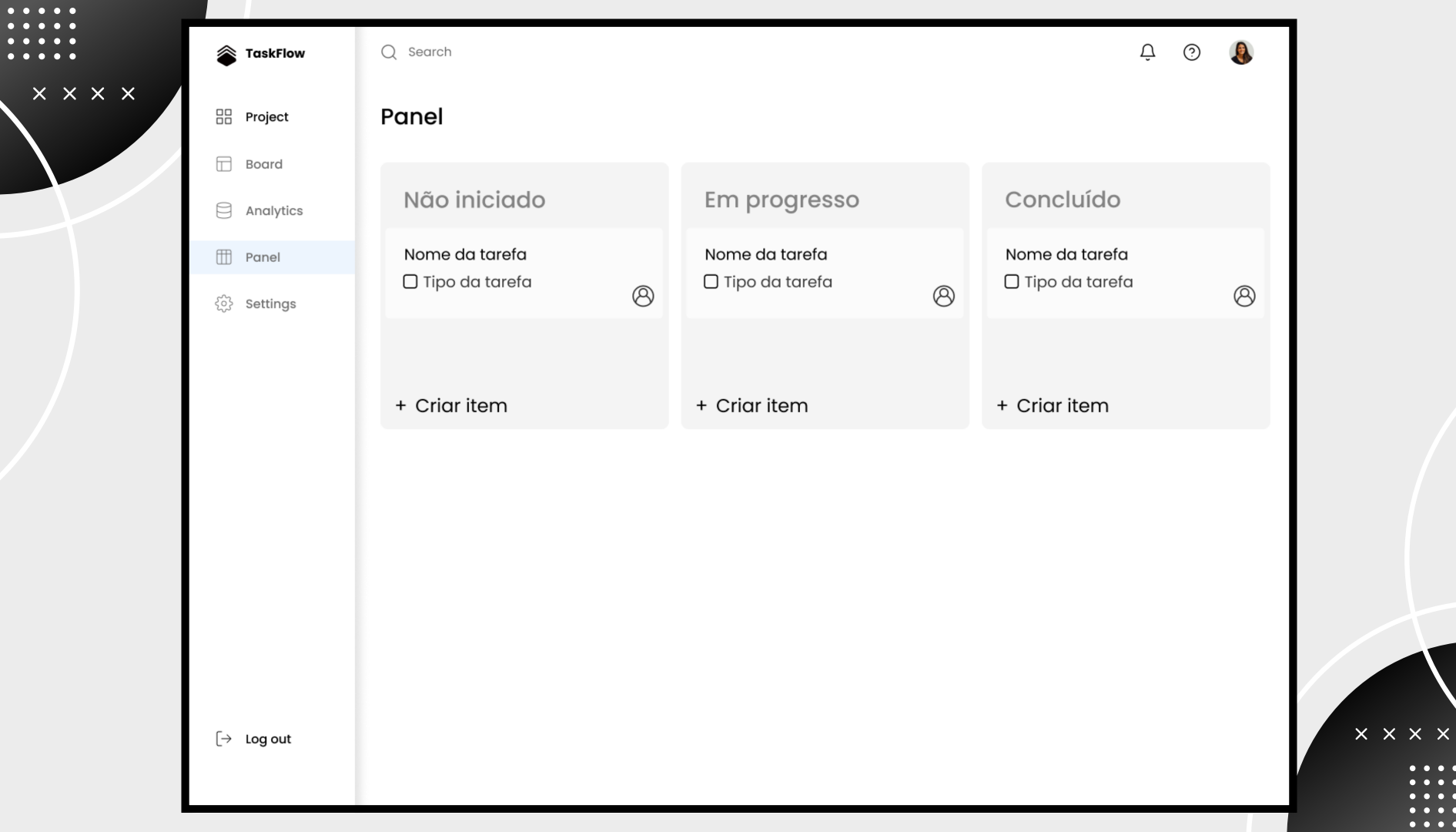
• • • • • • • • • •

# PROTÓTIPOS











#### cadastro

Email address

Create password

CADASTRAR







• • • • • • • • •

# IMPLEMENTAÇÃO









### REQUIREMENTS

• • • • • • • • •

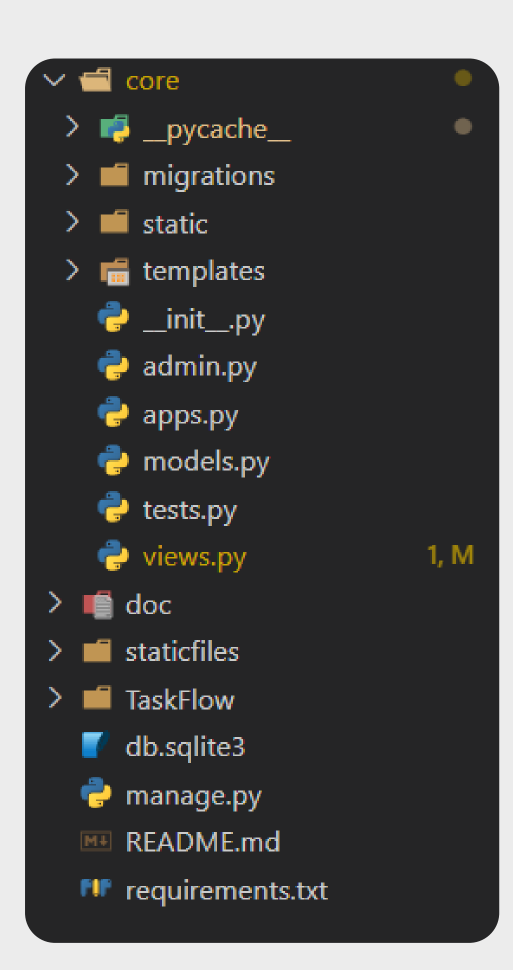
django django\_browser\_reload gunicorn whitenoise







## ORGANIZAÇÃO DO REPOSITÓRIO



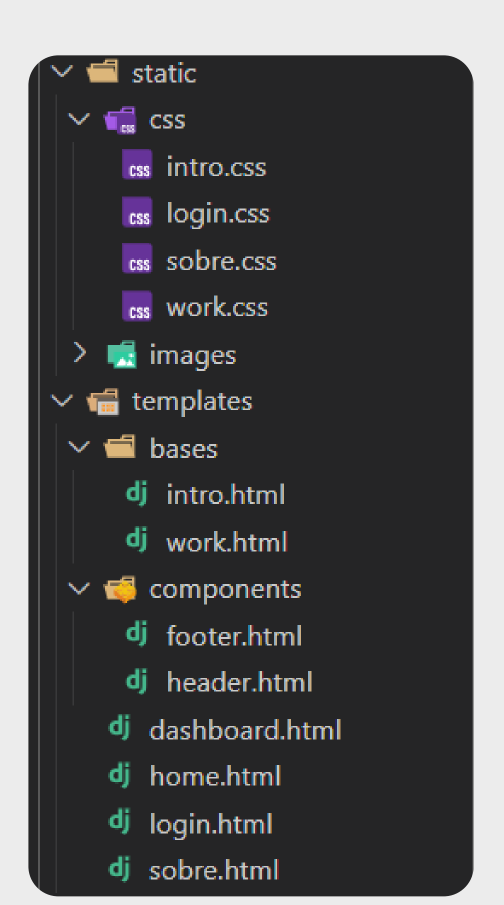


x x x x





## STATIC E TEMPLATE





 $\times$   $\times$   $\times$ 







x x x x

### **VIEWS**

```
from django.shortcuts import render
def home(request):
    return render(request, 'home.html')
def dashboard(request):
    return render(request, 'dashboard.html')
def login(request):
    return render(request, 'login.html')
def Sobre(request):
    return render(request, 'sobre.html')
```







### **URLS**

```
from core import views as core_views

urlpatterns = [
    path('admin/', admin.site.urls),
    path('', core_views.home, name='home'),
    path('dashboard', core_views.dashboard, name='dashboard'),
    path("login", core_views.login, name='login'),
    path("sobre", core_views.Sobre, name='sobre'),
    path("__reload__/", include("django_browser_reload.urls")),
]
```









• • • • • • • • •

## TELAS







### **TaskFlow**

Neste projeto, buscamos desenvolver um gerenciador de tarefas web com o objetivo de organizar e acompanhar tarefas de forma eficiente. O sistema permitirá classificar as tarefas como concluídas, não concluídas ou em andamento, além de categorizá-las e definir prazos de entrega e finalização. Também será disponibilizada uma tabela para a visualização das tarefas, tanto de um projeto específico quanto do dia a dia.

Começar

© 2025 TaskFlow. Todos os direitos reservados.



Project

**Board** 

**Panel** 

Settings

Analytics

#### Projeto

Não iniciado

Nome da tarefa

□ Tipo da tarefa

Criar item

**Em progresso** 

Nome da tarefa

□ Tipo da tarefa

Criar item

Concluido

Nome da tarefa

□ Tipo da tarefa

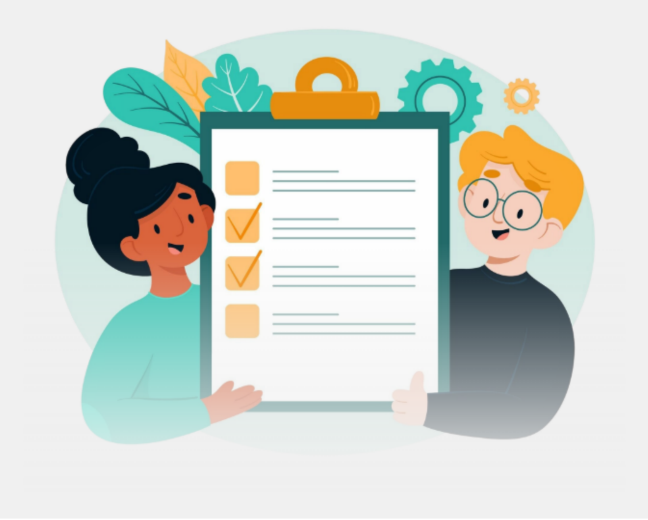
Criar item

Log out

Home Dashboard Sobre



### Sobre nós



© 2025 TaskFlow. Todos os direitos reservados.

## Registro Insira seu nome insira seu email Crie uma senha Repita a senha ☐ Aceito todos os termos e condições Confirmar Já possui conta? Login



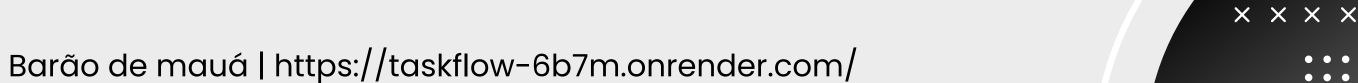


### INTEGRANTES

• • • • • • • • •

André H.M.F - 2164047 Mateus G. - 2124557 Leonardo F. - 2108237 João B. - 2127430









## PROJETO E WEBSITE

• • • • • • • • •



#### GITHUB

https://github.com/barao-maua/projeto-semestral-the-end

#### WEBSITE

https://taskflow-6b7m.onrender.com/











## OBRIGADO!



XXXX

https://taskflow-6b7m.onrender.com/

