

Manual de uso do sistema de Vacation Plan

Tecnologias:

API: Laravel 11 e PHP 8.3.3 (necessário composer)

Front-end: React-js 18.2.0 (necessário node)

Repositórios GitHub:

API: <https://github.com/MelquiAtaide/vacation-plan-api>

Front-end: <https://github.com/MelquiAtaide/vacation-plan-react-js>

Observação: Projeto iniciado dia 12/03/2023 e desenvolvimento dia 13/03/2023, meu notebook quebrou domingo e somente dia 12/03 estava funcionando e formatado.

Clonar projeto Laravel:

git clone: <https://github.com/MelquiAtaide/vacation-plan-api.git>

(necessário composer)

composer install ou composer update

cp .env.example .env

php artisan key:generate

Para iniciar a api

php artisan serve

No arquivo .env defina as configurações do banco de dados

```
DB_CONNECTION=pgsql
DB_HOST=127.0.0.1
DB_PORT=5432
DB_DATABASE=vacation_plan_api
DB_USERNAME=postgres
DB_PASSWORD=123456
```

Projeto Front-end

obs: Necessário node

Clonar projeto react:

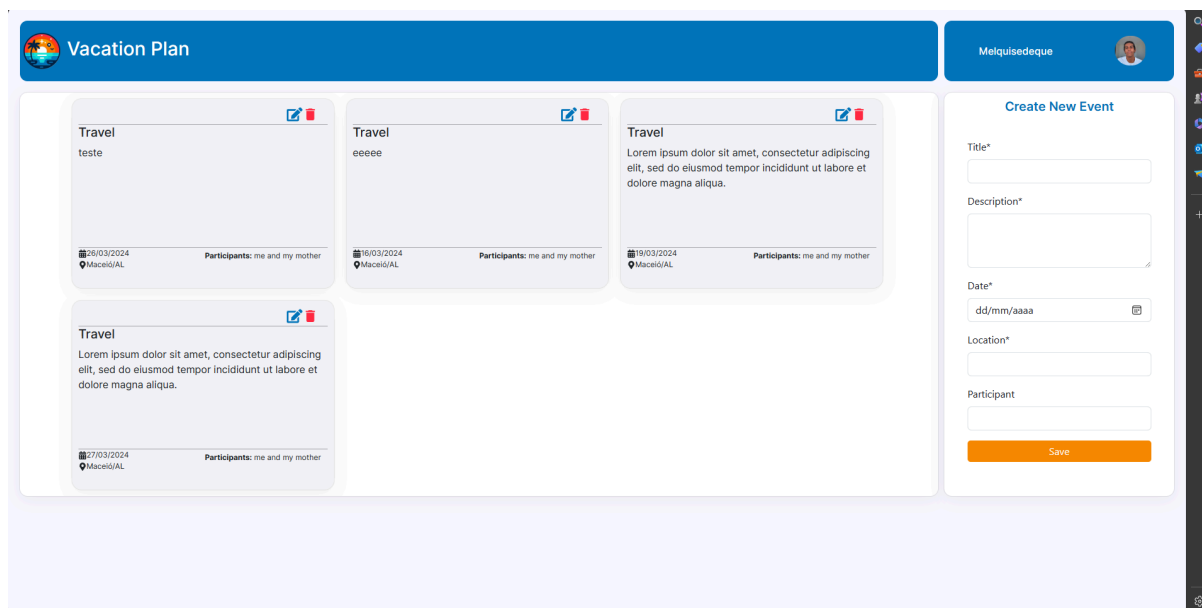
git clone <https://github.com/MelquiAtaide/vacation-plan-react-js.git>

Para iniciar o projeto:

npm start

Dashboard

Aqui fica listado em forma de cards o que o usuário deseja fazer nas férias.



Na direita fica o component de criar os planos para as férias.

Canto superior direito fica informações do usuário.

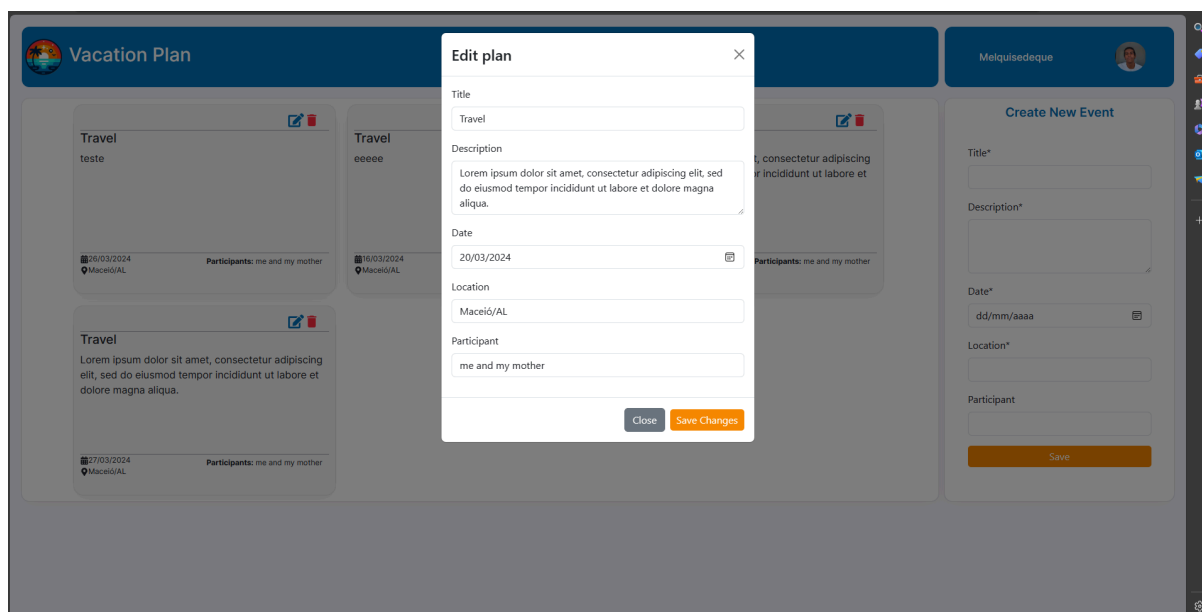
Canto superior esquerdo logo-marca e titulo do app.

No centro da tela alinhado ao canto esquerdo fica o conteudo onde os cards são listados.


No canto superior do card fica as opções de editar e deletar o plano de férias:



Ao clicar no icon azul em forma de lapis, abre um modal com formulário para editar as informações do card.



Formulários contam com mensagens de erro no idioma inglês:

Melquisedeque

Create New Event

Errors occurred in the form.

Title*

!

The title field is required!

Description*

!

The description field is required!

Date*

dd/mm/aaaa

!

The date is required!

Location*

!

The location field is required!

Participant

Save