

- Backup no Banco de dados diariamente.
- Criar nova conta no sistema para a OSC e popular o banco. Guardar id do usuário no banco.

- app/Http/Controllers

criar uma pasta com o nome da OSC

ex: Acinpode (primeira letra maiúscula) - Parte responsável por informar a informação do banco referente à OSC.

Copiar todos os arquivos de uma das OSCs e alterar o user\_id pelo id do usuário cadastrado no BD em todos os arquivos.

ex: public function index(){  
     \$doacaos = Doacao::where('user\_id', "=", "1")->get();  
     return view('acinpode.doacao', compact('doacaos'));  
 }

- Repetir para cada uma das tabelas (nome dos arquivos):

- DoacaoController.php
- HomeController.php
- NoticiasController.php
- ParceiroController.php
- QuemsomosController.php
- ServicosController.php
- TimeController.php
- TransparenciaController.php

- resources/views

criar uma pasta com o nome da OSC

ex: acinpode (tudo minúsculo) - Parte responsável por importar layout na view das páginas do site.

Copiar todos os arquivos, se atentar ao nome no "include".

ex: @include('layouts.\_acinpode.\_slides')

- Repetir para cada uma das tabelas (nome dos arquivos):

- contato.blade.php
- doacao.blade.php
- equipe.blade.php
- home.blade.php
- noticias.blade.php
- parceiros.blade.php
- quemsomos.blade.php
- servicos.blade.php
- sobre.blade.php
- transparencia.blade.php

- resource/views/layouts

criar uma pasta com o nome da OSC

ex: \_acinpode (tudo minúsculo e com \_ antes) - Parte responsável por pegar os dados do banco de cada coluna por tabela.

Copiar todos os arquivos, se atentar às rotas do arquivo \_nav.blade.php

ex:

```
<ul class="right hide-on-med-and-down">
    <li><a href="{{ route('acinpode.home') }}">Início</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.quemsomos') }}">Quem
somos</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.servicos') }}">Servicos</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.noticias') }}">Notícias</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.equipe') }}">Equipe</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.transparencia') }}">Transparência</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.doacao') }}">Dados para
doar</a></li>
    <li><a href="{{ route('acinpode.parceiros') }}">Parceiros</a></li>
</ul>
```

- Repetir para cada uma das tabelas (nome dos arquivos):

- \_contato.blade.php
- \_doacao.blade.php
- \_lista\_equipes.blade.php
- \_lista\_parceiros.blade.php
- \_nav.blade.php
- \_noticias.blade.php
- \_quemsomos.blade.php
- \_rodape.blade.php
- \_servicos.blade.php
- \_slides.blade.php
- \_transparencia.blade.php

- resources/views/layouts

criar um arquivo com o nome da OSC

ex: acinpode.blade.php (tudo minúsculo) - Parte responsável pela estrutura do site (header, main, footer).

Copiar toda a página, se atentar ao nome das rotas e informações do rodapé.

- resources/views/layouts

criar um arquivo com informações HTML à OSC

ex: appN.blade.php (tudo minúsculo) - Substituir N pelo próximo número, é sequencial, parou no número 5.

Copiar toda a página, se atentar ao “title”.

- routes/web.php  
criar as rotas relacionadas à OSC site  
Usando a acincode como exemplo:

```
//Rotas acincode
Route::get('/acincode', ['as' => 'acincode.home', 'uses' =>
'Acincode\HomeController@index']);
Route::get('/acincode/quemsomos', ['as' => 'acincode.quemsomos', 'uses' =>
'Acincode\QuemsomosController@index']);
Route::get('/acincode/servicos', ['as' => 'acincode.servicos', 'uses' =>
'Acincode\ServicosController@index']);
Route::get('/acincode/noticias', ['as' => 'acincode.noticias', 'uses' =>
'Acincode\NoticiasController@index']);
Route::get('/acincode/equipe', ['as' => 'acincode.equipe', 'uses' =>
'Acincode\TimeController@index']);
Route::get('/acincode/transparencia', ['as' => 'acincode.transparencia',
'uses' => 'Acincode\TransparenciaController@index']);
Route::get('/acincode/doacao', ['as' => 'acincode.doacao', 'uses' =>
'Acincode\DoacaoController@index']);
Route::get('/acincode/parceiros', ['as' => 'acincode.parceiros', 'uses' =>
'Acincode\ParceiroController@index']);
```

- Testar o site gerado da OSC.
- Passar o login criado para o sistema à OSC e ensiná-los a trocar a senha.