# Laravel 5.7 desde cero (Aulas 1 a 15) Aprendible

https://www.youtube.com/watch?v=QRwuPHeagaQ&list=PLpKWS6gp0jd uZiWmjuqLY7LAMaD8UJhc

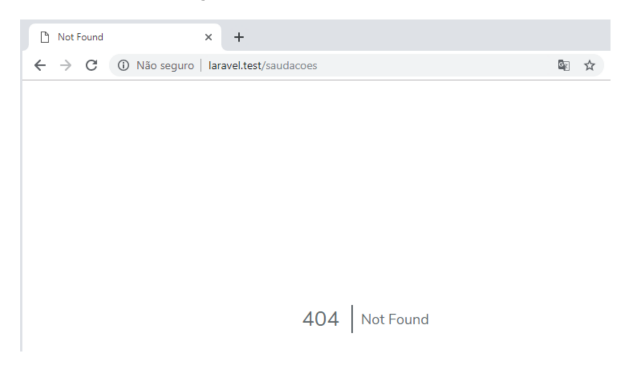
Resumo do curso feito por Roberto Pinheiro

### Aula 04 - Rotas

Saudações Roberto

# routes/web.php Route::get('/', function () { return 'Página inicial'; }); laravel.test Não seguro | laravel.test Página inicial Route::get('/contato', function () { return 'Página de contato'; }); | laravel.test/contato + Não seguro | laravel.test/contato Página de contato Route::get('/saudacoes/{nome}', function (\$nome) { return 'Saudações ' . \$nome; }); laravel.test/saudacoes/Roberto ← → C ① Não seguro | Iaravel.test/saudacoes/Roberto

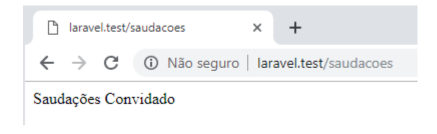
Dessa forma o parâmetro é obrigatório e se não for especificado é retornado uma mensagem de erro:



Para que o parâmetro seja opcional (não obrigatório ) a rota deve ser especificada da seguinte forma:

```
Route::get('/saudacoes/{nome?}', function ($nome='Convidado') {
   return 'Saudações ' . $nome;
});
```

Onde é passado um valor padrão para o parâmetro (que também pode ser nulo):

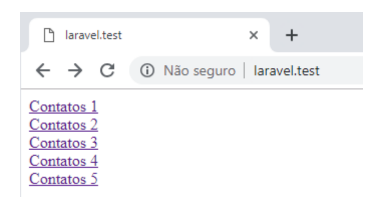


### Aula 05 - Rotas nomeadas

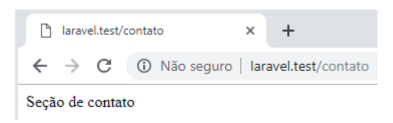
#### routes/web.php

```
Route::get('/contato', function () {
    return 'Seção de contato';
})->name('contatos');

Route::get('/', function () {
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 1</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 2</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 3</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 4</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 5</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 5</a><br />";
});
```



#### Clicando em qualquer um dos links:

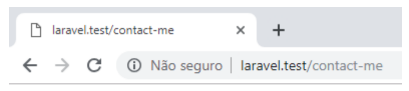


#### Se for alterada a URL:

```
Route::get('/contact-me', function () {
    return 'Seção de contato';
})->name('contatos');

Route::get('/', function () {
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 1</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 2</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 3</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 4</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 5</a><br />";
    echo "<a href='" . route('contatos') . "'>Contatos 5</a><br />";
});
```

#### Clicando em qualquer um dos links:



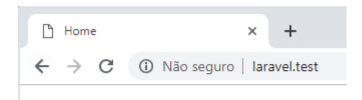
Seção de contato

# **Aula 6 - Views**

### routes/web.php

```
Route::get('/', function () {
    return view('home');
})->name('home');
```

#### resources/views/home.blade.php



# Home

# Passando valores para a view

#### resources/views/home.blade.php

#### Primeira forma

#### routes/web.php

```
Route::get('/', function () {
    $nome = 'Roberto';
    return view('home')->with('nome', $nome);
})->name('home');
```

### Segunda forma

```
Route::get('/', function () {
    $nome = 'Roberto';
    return view('home')->with(['nome' => $nome]);
})->name('home');
```

#### **Terceira forma**

```
Route::get('/', function () {
    $nome = 'Roberto';
    return view('home', compact('nome'));
})->name('home');
```

# **Quarta forma**

### routes/web.php

Route::view('/', 'home', ['nome' => 'Roberto'])->name('home');

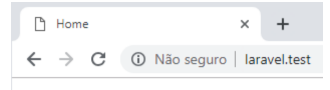


#### routes/web.php

```
Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio')->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```

#### resources/views/home.blade.php

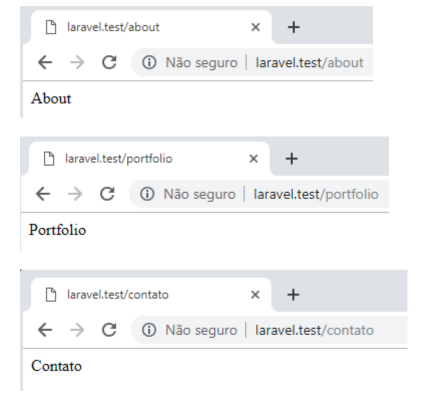
```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
 <head>
   <meta charset="UTF-8">
   <title>Home</title>
 </head>
 <body>
   <nav>
     <a href="/">Home</a>
       <a href="/about">About</a>
       <a href="/portfolio">Portfolio</a>
       <a href="/contato">Contato</a>
     </nav>
   <h1>Home</h1>
   Bem-vindo <?php echo $nome ?? 'Convidado' ?>
 </body>
</html>
```



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# Home

Bem-vindo Convidado



Nesse caso, é sempre necessário voltar a página home para ter acesso aos links.

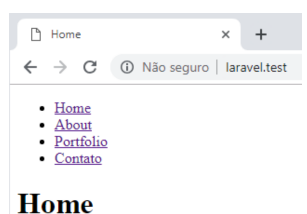
# Aula 7 - Blade, o motor de templates

#### resources/views/layouts/template.blade.php

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
 <meta charset="UTF-8">
 <title>@yield('title', 'Aprendible')</title>
</head>
<body>
 <nav>
   <a href="/">Home</a>
     <a href="/about">About</a>
     <a href="/portfolio">Portfolio</a>
     <a href="/contato">Contato</a>
   </nav>
 @yield('content')
</body>
</html>
```

#### resources/views/home.blade.php

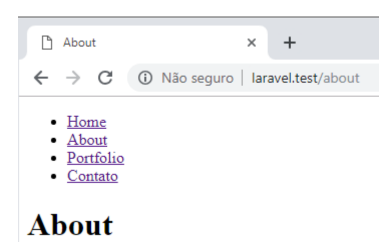
- @extends('layouts.template')
- @section('title','Home')
- @section('content')
   <h1>Home</h1>
- @endsection



#### Home

### resources/views/about.blade.php

- @extends('layouts.template')
- @section('title','About')
- @section('content')
   <h1>About</h1>
- @endsection



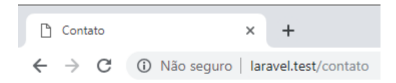
### resources/views/portfolio.blade.php

- @extends('layouts.template')
- @section('title','Portfolio')
- @section('content')
   <h1>Portfolio</h1>
- @endsection



### resources/views/contato.blade.php

- @extends('layouts.template')
- @section('title', 'Contato')
- @section('content')
   <h1>Contato</h1>
  @endsection



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# Contato

# Aula 8 - Estruturas de controle

foreach(\$portfolio as \$portfolioItem)

echo "". \$portfolioItem['title'] . "";

#### routes/web.php

@section('content')

<?php

ul>

?> @endsection

<h1>Portfolio</h1>

```
$portfolio = [
    ["title" => "Projeto #1"],
    ["title" => "Projeto #2"],
    ["title" => "Projeto #3"],
    ["title" => "Projeto #4"]
];

Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');

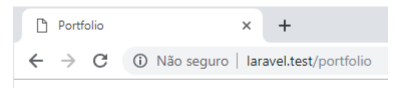
resources/views/portfolio.blade.php

@extends('layouts.template')

@section('title','Portfolio')
```

#### Com Blade:

#### resources/views/portfolio.blade.php



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4

#### routes/web.php

```
$portfolio = [
    // ["title" => "Projeto #1"],
    // ["title" => "Projeto #2"],
    // ["title" => "Projeto #3"],
    // ["title" => "Projeto #4"]
];

Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```

#### resources/views/portfolio.blade.php



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

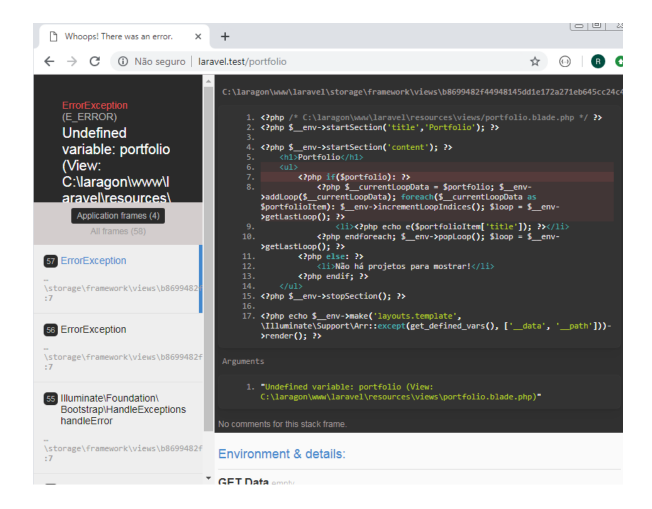
# **Portfolio**

Não há projetos para mostrar!

#### routes/web.php

```
// $portfolio = [
    // ["title" => "Projeto #1"],
    // ["title" => "Projeto #2"],
    // ["title" => "Projeto #3"],
    // ["title" => "Projeto #4"]
// ];

Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```



#### **Diretiva @isset**

#### routes/web.php

· Não há projetos para mostrar!

```
$portfolio = [
  // ["title" => "Projeto #1"],
  // ["title" => "Projeto #2"],
  // ["title" => "Projeto #3"],
  // ["title" => "Projeto #4"]
];
Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
resources/views/portfolio.blade.php
@extends('layouts.template')
@section('title','Portfolio')
@section('content')
  <h1>Portfolio</h1>
  ul>
     @isset($portfolio)
       @foreach($portfolio as $portfolioItem)
          {{ $portfolioItem['title'] }}
       @endforeach
     @else
       Não há projetos para mostrar!
     @endisset
  @endsection
  Portfolio
 ← → C ① Não seguro | laravel.test/portfolio

    Home

    About

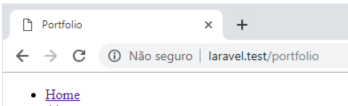
    Portfolio

    Contato

Portfolio
```

### **Diretiva @forelse**

#### resources/views/portfolio.blade.php



- About
- Portfolio
- Contato

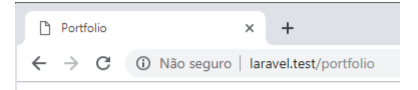
# **Portfolio**

Não há projetos para mostrar!

#### routes/web.php

```
$portfolio = [
    ["title" => "Projeto #1"],
    ["title" => "Projeto #2"],
    // ["title" => "Projeto #3"],
    // ["title" => "Projeto #4"]
];

Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2

#### resources/views/portfolio.blade.php

```
@extends('layouts.template')
@section('title','Portfolio')
@section('content')
  <h1>Portfolio</h1>
  @forelse($portfolio as $portfolioItem)
           {{ $portfolioItem['title'] }}
{{var_dump($loop)}}
     @empty
        Não há projetos para mostrar!
     @endforelse
  @endsection
  Portfolio
 ← → C (i) Não seguro | laravel.test/portfolio

    Home

    About

    Portfolio

    Contato

Portfolio

    Projeto #1

     object(stdClass)#209 (8) {
       ["iteration"]=>
       int(1)
       ["index"]=>
       int(0)
       ["remaining"]=>
       int(1)
       ["count"]=>
       int(2)
       ["first"]=>
       bool(true)
       ["last"]=>
       bool(false)
       ["depth"]=>
       int(1)
       ["parent"]=>
       NULL
     }

    Projeto #2

     object(stdClass)#210 (8) {
       ["iteration"]=>
       int(2)
```

["index"]=>

#### routes/web.php

```
$portfolio = [
    ["title" => "Projeto #1"],
    ["title" => "Projeto #2"],
    ["title" => "Projeto #3"],
    ["title" => "Projeto #4"]
];

Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::view('/portfolio', 'portfolio', compact('portfolio'))->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```

#### resources/views/portfolio.blade.php

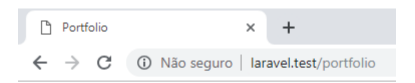


- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4 Último loop

#### resources/views/portfolio.blade.php



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1 Primeiro loop
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4

### **Aula 9 - Controllers**

#### Listando as rotas existentes

#### php artisan route: list

```
eto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
php artisan route:list
Domain | Method
                                                                                        | Middleware
                                                 Illuminate\Routing\ViewController
          GET | HEAD
                                    home
                                                                                         web
                                                 Illuminate\Routing\ViewController
          GET | HEAD
                       about
                                    about
                                                                                         web
          GET | HEAD
                       api/user
                                                 Closure
                                                                                         api,auth:api
          GET | HEAD
                       contato
                                                 Illuminate\Routing\ViewController
                                    contato
          GET | HEAD |
                                    portfolio | Illuminate\Routing\ViewController
                      portfolio |
                                                                                         web
eto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
```

### Comentando a rota em api.php

#### routes/api.php

```
// Route::middleware('auth:api')->get('/user', function (Request $request) {
// return $request->user();
// });
```

```
eto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
php artisan route:list
                                  Name
                                                                                         Middleware
                                                  Illuminate\Routing\ViewController
          GET | HEAD
                                    home
                                                                                           web
          GET | HEAD | about
                                                 Illuminate\Routing\ViewController
Illuminate\Routing\ViewController
                                                                                          web
                                    about
          GET | HEAD |
                      contato
                                    contato
                                                                                          web
          GET|HEAD | portfolio |
                                    portfolio | Illuminate\Routing\ViewController
                                                                                          web
eto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
```

# **Controller - Opções**

#### php artisan make:controller PortfolioController -h

# Criando um controller sem opções

php artisan make:controller PortfolioController

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan make:controller PortfolioController
Controller created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ |
```

#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class PortfolioController extends Controller
{
    //
}</pre>
```

#### app/Http/Controllers/Controller.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Foundation\Bus\DispatchesJobs;
use Illuminate\Routing\Controller as BaseController;
use Illuminate\Foundation\Validation\ValidatesRequests;
use Illuminate\Foundation\Auth\Access\AuthorizesRequests;
class Controller extends BaseController
{
    use AuthorizesRequests, DispatchesJobs, ValidatesRequests;
}</pre>
```

#### Criando um controller com método invoke

Elimine o controller PortfolioController e o recrie com a opção i:

php artisan make:controller PortfolioController -i

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan make:controller PortfolioController -i
Controller created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ |
```

#### routes/web.php

```
Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::get('/portfolio','PortfolioController')->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```

#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4

### Listando as rotas

### php artisan route:list

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan route:list

| Domain | Method | URI | Name | Action | Middleware |
| GET|HEAD | / | home | Illuminate\Routing\ViewController | web |
| GET|HEAD | about | about | Illuminate\Routing\ViewController | web |
| GET|HEAD | contato | contato | Illuminate\Routing\ViewController | web |
| GET|HEAD | portfolio | portfolio | App\Http\Controllers\PortfolioController | web |
| GET|HEAD | portfolio | portfolio | App\Http\Controllers\PortfolioController | web |
| GET|HEAD | portfolio | App\Http\Controllers\PortfolioController | web |
```

### Aula 10 - Controllers resources & API

## **Controllers do tipo resource**

- Elimine o controller PortfolioController.
- Comente a rota criada anteriormente para ele.
- Recrie o controller PortfolioController com o comando:

php artisan make:controller PortfolioController -r

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan make:controller PortfolioController -r
Controller created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ |
```

Neste controlador são criados sete métodos:

- 1. index
- 2. create
- 3. store
- 4. show
- 5. edit
- 6. update
- 7. destroy
- index: lista os projetos;
- create: usado para criar um novo projeto para portfolio;
- store: usado para guardar recursos (projetos) que foram enviados previamente pelo método create na base de dados;
- show: exibe um recurso (projeto) específico encontrado por seu identificador;
- edit: exibe um formulário para editar um recurso (projeto) já existente (um projeto previamente criado).
- update: guarda as alterações feitas no formulário de edição (alterações nos projetos);
- destroy: elimina o recurso (um projeto) pelo seu identificador.

#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php

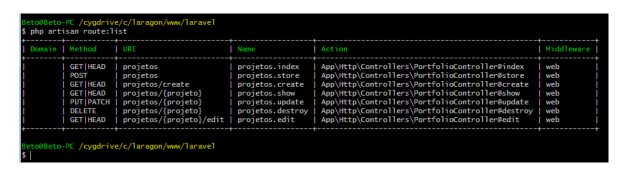
```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class PortfolioController extends Controller
   public function index()
   {
     $portfolio = [
        ["title" => "Projeto #1"],
        ["title" => "Projeto #2"],
        ["title" => "Projeto #3"],
        ["title" => "Projeto #4"]
      return view('portfolio', compact('portfolio'));
   public function create()
      //
   public function store(Request $request)
   {
      //
   public function show($id)
      //
   public function edit($id)
   {
      //
   public function update(Request $request, $id)
      //
   public function destroy($id)
      //
}
```

#### routes/web.php

Route::resource('projetos','PortfolioController');

#### Listando as rotas

php artisan route:list



# Roteando apenas alguns métodos

### routes/web.php

Route::resource('projetos','PortfolioController')->only(['index', 'show']);

### php artisan route:list

Domain	Method	URI	Name	Action	Middleware
	GET HEAD GET HEAD			App\Http\Controllers\PortfolioController@index   App\Http\Controllers\PortfolioController@show	web   web

Route::resource('projetos','PortfolioController')->except(['index', 'show']);

### **Listando as rotas**

### php artisan route:list

omain	Method	URI	Name	Action	Middleware
	POST	projetos	projetos.store	App\Http\Controllers\PortfolioController@store	+   web
	GET   HEAD	projetos/create	projetos.create	App\Http\Controllers\PortfolioController@create	web
	PUT PATCH	projetos/{projeto}	projetos.update	App\Http\Controllers\PortfolioController@update	web
	DELETE	projetos/{projeto}	projetos.destroy	App\Http\Controllers\PortfolioController@destroy	web
	GET   HEAD	projetos/{projeto}/edit	projetos.edit	App\Http\Controllers\PortfolioController@edit	web

# **Criando controller do tipo API**

php artisan make:controller PortfolioController --api

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan make:controller PortfolioController --api
Controller created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ |
```

São criados cinco métodos:

- 1. index
- 2. store
- 3. show
- 4. update
- 5. destroy

Obs.: Os métodos create e edit não são criados porque não são utilizados em API.

#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class PortfolioController extends Controller
  public function index()
     //
  public function store(Request $request)
     //
  public function show($id)
     //
  public function update(Request $request, $id)
     //
  public function destroy($id)
     //
}
```

### routes/web.php

Route::apiResource('projetos','PortfolioController');

#### Listando as rotas

#### php artisan route:list

Domain	Method	URI	Name	Action	Middleware
	GET HEAD   POST   GET HEAD   PUT PATCH   DELETE	projetos   projetos   projetos/{projeto}   projetos/{projeto}   projetos/{projeto}	projetos.index   projetos.store   projetos.show   projetos.update   projetos.destroy	App\Http\Controllers\PortfolioController@index App\Http\Controllers\PortfolioController@store App\Http\Controllers\PortfolioController@show App\Http\Controllers\PortfolioController@update App\Http\Controllers\PortfolioController@destroy	web   web   web   web   web

# Alterando o nome de métodos padrões

#### app/Providers/AppServiceProvider.php

#### routes/web.php

Route::resource('projetos','PortfolioController');

#### Listando as rotas

php artisan route:list

#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php

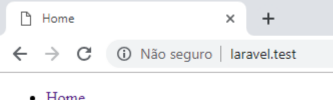
```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class PortfolioController extends Controller
  public function index()
       $portfolio = [
         ["title" => "Projeto #1"],
         ["title" => "Projeto #2"],
         ["title" => "Projeto #3"],
         ["title" => "Projeto #4"]
       return view('portfolio', compact('portfolio'));
  public function store(Request $request)
     //
  public function show($id)
   {
     //
  public function update(Request $request, $id)
     //
  public function destroy($id)
     //
  public function criar(){
  public function editar(){
  }
}
```

#### routes/web.php

```
Route::view('/', 'home')->name('home');
Route::view('/about', 'about')->name('about');
Route::get('/portfolio','PortfolioController@index')->name('portfolio');
Route::view('/contato', 'contato')->name('contato');
```

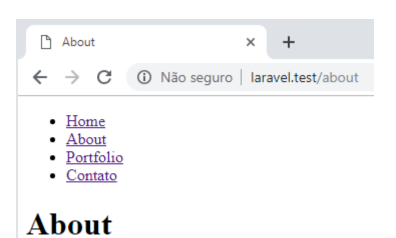
#### app/Http/Controllers/PortfolioController.php

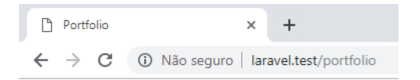
```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class PortfolioController extends Controller
  public function index()
   {
       $portfolio = [
         ["title" => "Projeto #1"],
         ["title" => "Projeto #2"],
         ["title" => "Projeto #3"],
         ["title" => "Projeto #4"]
       1;
       return view('portfolio', compact('portfolio'));
  }
}
```



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# Home

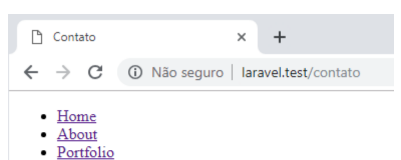




- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4



## Contato

# Contato

# Aula 11 - Ativação de links de navegação

#### resources/views/layouts/template.blade.php

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>@yield('title', 'Aprendible')</title>
  <style>
    .active a{
      color: red;
      text-decoration: none;
  </style>
</head>
<body>
  <nav>
    ul>
      routeIs('home') ? 'active' : "}}>
      <a href="/">Home</a>
      routeIs('about') ? 'active' : "}}>
      <a href="/about">About</a>
      routeIs('portfolio') ? 'active' : "}}>
      <a href="/portfolio">Portfolio</a>
      routeIs('contato') ? 'active' : ''}}>
      <a href="/contato">Contato</a>
    </nav>
  @yield('content')
</body>
</html>

☐ Home

                             +
 ← → C ① Não seguro | laravel.test

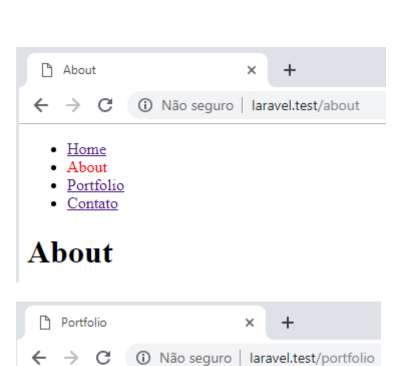
    Home

    About

    Portfolio

    Contato

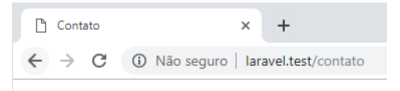
Home
```



- Home
- About
- · Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Contato**

## Criando uma função reutilizável

## app/helpers.php

```
<?php
function setActive($routeName)
{
   return request()->routeIs($routeName) ? 'active' : ";
}
```

### resources/views/layouts/template.blade.php

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
 <meta charset="UTF-8">
 <title>@yield('title', 'Aprendible')</title>
 <style>
   .active a{
     color: red;
     text-decoration: none;
   }
 </style>
</head>
<body>
 <nav>
     <a href="/">Home</a>
     <a href="/about">About</a>
     <a href="/portfolio">Portfolio</a>
     <a href="/contato">Contato</a>
   </nav>
 @yield('content')
</body>
</html>
```

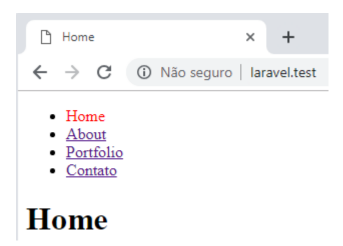
#### composer.json

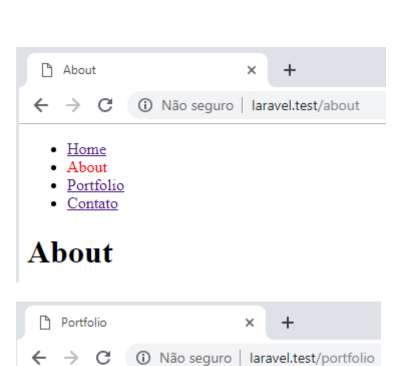
```
"autoload": {
    "psr-4": {
        "App\\": "app/"
    },
    "classmap": [
        "database/seeds",
        "database/factories"
    ],
    "files": [
        "app/helpers.php"
    ]
}
```

# Atualizando o arquivo de dependências

#### composer dump-autoload

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ composer dump-autoload
Generating optimized autoload files> Illuminate\Foundation\ComposerScripts::postAutoloadDump
> @php artisan package:discover --ansi
Discovered Package: beyondcode/laravel-dump-server
Discovered Package: fideloper/proxy
Discovered Package: laravel/tinker
Discovered Package: nesbot/carbon
Discovered Package: nunomaduro/collision
Package manifest generated successfully.
Generated optimized autoload files containing 3520 classes
```

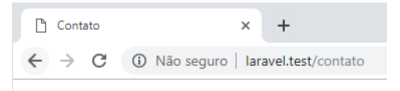




- Home
- About
- · Portfolio
- Contato

# **Portfolio**

- Projeto #1
- Projeto #2
- Projeto #3
- Projeto #4



- Home
- About
- Portfolio
- Contato

# **Contato**

#### resources/views/partials/nav.blade.php

```
<nav>

        cli class={{ setActive('home') }}><a href="/">Home</a>
        cli class={{ setActive('about') }}><a href="/about">About</a>
        cli class={{ setActive('portfolio') }}><a href="/portfolio">Portfolio</a>
        cli class={{ setActive('contato') }}><a href="/contato">Contato</a>

</nav>
```

#### resources/views/layouts/template.blade.php

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>@yield('title', 'Aprendible')</title>
  <style>
    .active a{
      color: red;
      text-decoration: none;
    }
  </style>
</head>
<body>
  @include('partials.nav')
  @yield('content')
</body>
</html>
```

# Aula 12 - Como enviar formulários

## **Criando o controller**

php artisan make:controller MessagesController

```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ php artisan make:controller MessagesController
Controller created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$ |
```

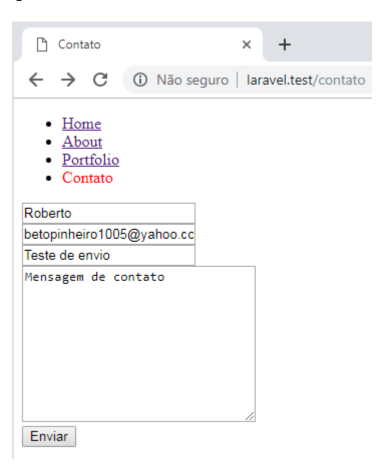
### routes/web.php

Route::post('/contato','MessagesController@store');

## Formulário de contato

#### resources/views/contato.blade.php

#### @endsection



#### Retornando todos os dados do formulário

#### app/http/Controllers/MessagesController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use Illuminate\Http\Request;
class MessagesController extends Controller
{
   public function store(Request $request){
     // return 'Processar o formulário';
     return $request;
   }
}</pre>
```

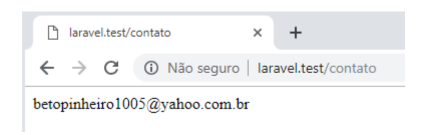
## Retornando dados parciais do formulário

## app/http/Controllers/MessagesController.php

## app/http/Controllers/MessagesController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;

class MessagesController extends Controller
{
   public function store(){
     return request('email');
   }
}</pre>
```



## Aula 13 - Como validar formulários

## Exibindo a lista de todos os erros de validação

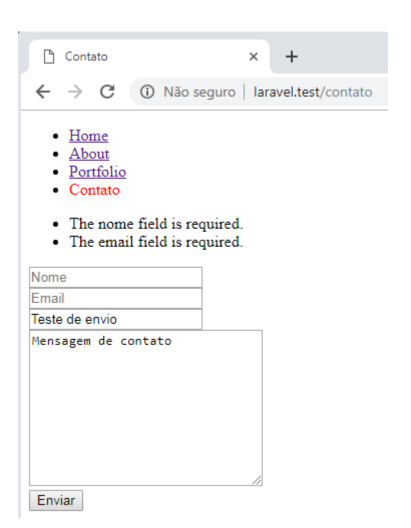
#### app/http/Controllers/MessagesController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;

class MessagesController extends Controller
{
   public function store(){
      request()->validate([
          'nome' => 'required',
          'email' => 'required'
   ]);
   return 'Dados validados!';
   }
}
```

### resources/views/contato.blade.php

#### @endsection

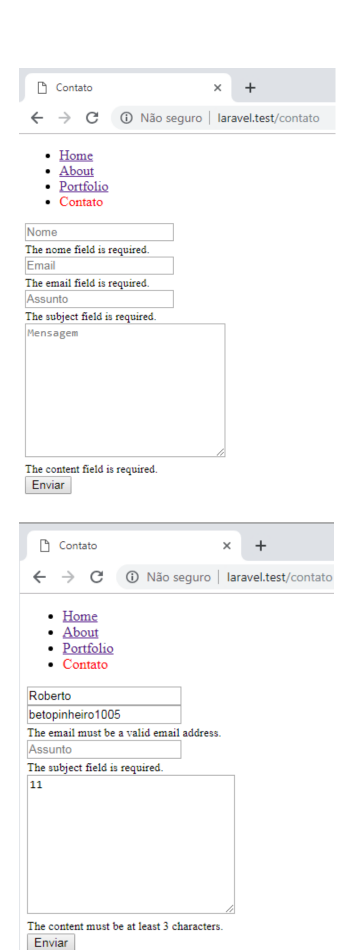


## Exibindo os erros abaixo de cada campo

### app/http/Controllers/MessagesController.php

#### resources/views/contato.blade.php

```
@extends('layouts.template')
@section('title', 'Contato')
@section('content')
<form method="POST" action="{{ route('contato') }}">
  <input type="text" name="nome" placeholder="Nome" value="{{ old('nome')}</pre>
}}"><br>
  {!! $errors->first('nome', '<small>:message</small><br>') !!}
  <input type="text" name="email" placeholder="Email" value="{{ old('email')}
}}"><br>
  {!! $errors->first('email', '<small>:message</small><br>') !!}
  <input type="text" name="subject" placeholder="Assunto" value="{{ old('subject')}</pre>
}}"><br>
  {!! $errors->first('subject', '<small>:message</small><br>') !!}
  <textarea name="content" cols="30" rows="10" placeholder="Mensagem">{{
old('content') }}</textarea><br>
  {!! $errors->first('content', '<small>:message</small><br>') !!}
  <button type="submit">Enviar</button>
</form>
@endsection
```



# Aula 14 - Como traduzir suas aplicações

## Traduzindo mensagens de validação

#### config/app.php

```
'locale' => 'pt-BR',
'fallback locale' => 'en',
```

#### resources/lang/pt-BR/validation.php

```
<?php
return [
   | Validation Language Lines
   I The following language lines contain the default error messages used by
   I the validator class. Some of these rules have multiple versions such
   l as the size rules. Feel free to tweak each of these messages.
   'accepted' => 'O campo :attribute deve ser aceito.',
'active_url' => 'O campo :attribute deve
                     => 'O campo :attribute deve conter uma URL válida.',
   'after'
                    => 'O campo :attribute deve conter uma data posterior a :date.',
   'after_or_equal' => 'O campo :attribute deve conter uma data superior ou igual a
:date.',
   'alpha'
   'alpha' => 'O campo :attribute deve conter apenas letras.',
'alpha_dash' => 'O campo :attribute deve conter apenas letras, números e
                    => 'O campo :attribute deve conter apenas letras.',
traços.',
   'alpha_num'
                      => 'O campo :attribute deve conter apenas letras e números .',
  'array'
'before'
                    => 'O campo :attribute deve conter um array.',
                   => 'O campo :attribute deve conter uma data anterior a :date.',
   'before_or_equal' => 'O campo :attribute deve conter uma data inferior ou igual a
:date.',
   'between'
                      =>[
     'numeric' => 'O campo :attribute deve conter um número entre :min e :max.',
     'file' => 'O campo :attribute deve conter um arquivo de :min a :max kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve conter entre :min a :max caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve conter de :min a :max itens.',
   ],
                     => 'O campo :attribute deve conter o valor verdadeiro ou falso.',
   'boolean'
   'confirmed'
                     => 'A confirmação para o campo :attribute não coincide.',
   'date'
                    => 'O campo :attribute não contém uma data válida.',
   'date equals'
                      => 'O campo :attribute deve ser uma data igual a :date.',
   'date_format'
                       => 'A data informada para o campo :attribute não respeita o
formato: format.',
```

```
'different'
                    => 'Os campos :attribute e :other devem conter valores diferentes.',
  'digits'
                   => 'O campo :attribute deve conter :digits dígitos.',
  'digits_between'
                       => 'O campo :attribute deve conter entre :min a :max dígitos.',
  'dimensions'
                      => 'O valor informado para o campo :attribute não é uma
dimensão de imagem válida.',
                   => 'O campo :attribute contém um valor duplicado.',
  'distinct'
                    => 'O campo :attribute não contém um endereço de email válido.',
  'email'
                   => 'O valor selecionado para o campo :attribute é inválido.',
  'exists'
                  => 'O campo :attribute deve conter um arquivo.',
  'file'
  'filled'
                  => 'O campo :attribute é obrigatório.',
  'gt'
                  => [
     'numeric' => 'O campo :attribute deve ser maior que :value.',
           => 'O arquivo :attribute deve ser maior que :value kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve ser maior que :value caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve ter mais que :value itens.',
  ],
  'ate'
     'numeric' => 'O campo :attribute deve ser maior ou igual a :value.',
     'file' => 'O arquivo :attribute deve ser maior ou igual a :value kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve ser maior ou iqual a :value caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve ter :value itens ou mais.',
  'image'
                     => 'O campo :attribute deve conter uma imagem.',
  'in'
                  => 'O campo :attribute não contém um valor válido.',
                    => 'O campo :attribute não existe em :other.',
  'in array'
  'integer'
                    => 'O campo :attribute deve conter um número inteiro.',
                  => 'O campo :attribute deve conter um IP válido.',
  'ip'
  'ipv4'
                   => 'O campo :attribute deve conter um IPv4 válido.',
  'ipv6'
                   => 'O campo :attribute deve conter um IPv6 válido.',
  'ison'
                   => 'O campo :attribute deve conter uma string JSON válida.',
  'lt'
                  => [
     'numeric' => 'O campo :attribute deve ser menor que :value.',
           => 'O arquivo :attribute ser menor que :value kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve ser menor que :value caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve ter menos que :value itens.',
  ],
  'Ite'
                  => [
     'numeric' => 'O campo :attribute deve ser menor ou igual a :value.',
     'file' => 'O arquivo :attribute ser menor ou igual a :value kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve ser menor ou igual a :value caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute não deve ter mais que :value itens.',
  ],
                    =>[
     'numeric' => 'O campo :attribute não pode conter um valor superior a :max.',
     'file' => 'O campo :attribute não pode conter um arquivo com mais de :max
kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute não pode conter mais de :max caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve conter no máximo :max itens.',
  ],
  'mimes'
                     => 'O campo :attribute deve conter um arquivo do tipo: :values.',
                      => 'O campo :attribute deve conter um arquivo do tipo: :values.',
  'mimetypes'
  'min'
                    => [
     'numeric' => 'O campo :attribute deve conter um número superior ou igual a
:min.',
     'file' => 'O campo :attribute deve conter um arquivo com no mínimo :min
kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve conter no mínimo :min caracteres.',
```

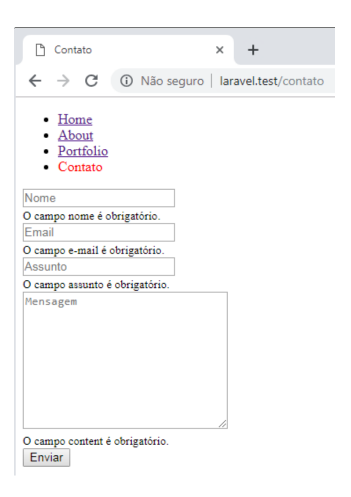
```
'array' => 'O campo :attribute deve conter no mínimo :min itens.',
  ],
                    => 'O campo :attribute contém um valor inválido.',
  'not in'
  'not regex'
                     => 'O formato do valor :attribute é inválido.',
                     => 'O campo :attribute deve conter um valor numérico.',
  'numeric'
                    => 'O campo :attribute deve estar presente.',
  'present'
  'regex'
                    => 'O formato do valor informado no campo :attribute é inválido.',
  'required'
                     => 'O campo :attribute é obrigatório.',
                     => 'O campo :attribute é obrigatório quando o valor do campo
  'required_if'
:other é igual a :value.',
                       => 'O campo :attribute é obrigatório a menos que :other esteja
  'required unless'
presente em :values.',
  'required with'
                      => 'O campo :attribute é obrigatório quando :values está
presente.',
  'required with all' => 'O campo :attribute é obrigatório quando um dos :values está
presente.',
  'required without' => 'O campo :attribute é obrigatório quando :values não está
presente.',
  'required_without_all' => 'O campo :attribute é obrigatório quando nenhum dos
:values está presente.',
                    => 'Os campos :attribute e :other devem conter valores iguais.',
  'same'
  'size'
                   => [
     'numeric' => 'O campo :attribute deve conter o número :size.',
            => 'O campo :attribute deve conter um arquivo com o tamanho de :size
kilobytes.',
     'string' => 'O campo :attribute deve conter :size caracteres.',
     'array' => 'O campo :attribute deve conter :size itens.',
  'starts with'
                     => 'O campo :attribute deve começar com um dos seguintes
valores: :values',
                   => 'O campo :attribute deve ser uma string.',
  'string'
  'timezone'
                     => 'O campo :attribute deve conter um fuso horário válido.',
                    => 'O valor informado para o campo :attribute já está em uso.',
  'unique'
  'uploaded'
                     => 'Falha no Upload do arquivo :attribute.',
  'url'
                  => 'O formato da URL informada para o campo :attribute é inválido.',
  'uuid'
                   => 'O campo :attribute deve ser um UUID válido.',
   | Custom Validation Language Lines
   Here you may specify custom validation messages for attributes using the
   convention "attribute.rule" to name the lines. This makes it quick to
   specify a specific custom language line for a given attribute rule.
  'custom' => [
     'attribute-name' => [
        'rule-name' => 'custom-message',
     ],
  1,
```

```
| Custom Validation Attributes
   The following language lines are used to swap attribute place-holders
   with something more reader friendly such as E-Mail Address instead
  of "email". This simply helps us make messages a little cleaner.
  'attributes' => [
     'address'
                      => 'endereço',
                    => 'idade',
     'age'
     'body'
                     => 'conteúdo',
                     => 'cidade',
     'city'
     'country'
                      => 'país',
                      => 'data',
     'date'
                      => 'dia',
     'day'
     'description'
                      => 'descrição',
     'excerpt'
                      => 'resumo',
     'first name'
                       => 'primeiro nome',
     'gender'
                      => 'gênero',
     'hour'
                      => 'hora',
     'last_name'
                       => 'sobrenome',
                       => 'mensagem',
     'message'
                       => 'minuto',
     'minute'
     'mobile'
                       => 'celular',
     'month'
                       => 'mês',
                       => 'nome',
     'name'
     'password_confirmation' => 'confirmação da senha',
     'password' => 'senha',
                      => 'telefone',
     'phone'
                      => 'segundo',
     'second'
                      => 'sexo',
     'sex'
     'state'
                      => 'estado',
     'subject'
                      => 'assunto',
                     => 'texto',
     'text'
                     => 'hora',
     'time'
     'title'
                     => 'título',
     'username'
                      => 'usuário',
                      => 'ano',
     'year'
                      => 'e-mail',
     'email'
     'remember'
                       => 'lembrar-se de mim',
  ],
];
```

#### resources/lang/pt-BR/auth.php

#### resources/lang/pt-BR/pagination.php

### resources/lang/pt-BR/passwords.php





### resources/lang/pt-BR/pt-BR.json

navegador da web: [:actionURL](:actionURL)",

"Login": "Entrar",

```
"A fresh verification link has been sent to your email address.": "Um novo link de
verificação foi enviado para seu endereço de e-mail.",
 "All rights reserved.": "Todos os direitos reservados.",
 "Before proceeding, please check your email for a verification link.": "Antes de
prosseguir, verifique seu e-mail em busca de um link de verificação.",
 "click here to request another": "clique aqui para solicitar outro",
 "Confirm Password": "Confirmar senha",
 "E-Mail Address": "Endereço de e-mail",
 "Error": "Erro",
 "Forbidden": "Proibido",
 "Forgot Your Password?": "Esqueceu a senha?","
 "Go Home": "Ir para o início",
 "Hello!": "Olá!",
 "hi": "oi",
 "If you did not create an account, no further action is required.": "Se você não criou
uma conta, ignore este e-mail.",
 "If you did not receive the email": "Se você não recebeu o e-mail",
 "If you did not request a password reset, no further action is required.": "Se você não
solicitou essa redefinição de senha, ignore este e-mail.",
 "If you're having trouble clicking the \":actionText\" button, copy and paste the URL
below\ninto your web browser: [:actionURL](:actionURL)": "Se você estiver com
```

problemas para clicar no botão \":actionText\", copie e cole o URL abaixo\nem seu

```
"Logout": "Sair",
 "Name": "Nome",
 "Oh no": "Ah não",
 "Page Expired": "Página expirou",
 "Page Not Found": "Página não encontrada",
 "Password": "Senha",
 "Please click the button below to verify your email address.": "Por favor, clique no botão
abaixo para verificar seu endereço de e-mail.",
 "Regards": "Atenciosamente",
 "Register": "Registrar",
 "Remember Me": "Lembre-se de mim",
 "Reset Password": "Redefinir senha",
 "Reset Password Notification": "Notificação de redefinição de senha",
 "Send Password Reset Link": "Link de redefinição de senha enviado",
 "Service Unavailable": "Serviço indisponível",
 "Sorry, the page you are looking for could not be found.": "Desculpe, a página que você
está procurando não foi encontrada.",
 "Sorry, you are forbidden from accessing this page.": "Desculpe, você está proibido de
acessar esta página.",
 "Sorry, you are making too many requests to our servers.": "Desculpe, você está
fazendo muitas solicitações para nossos servidores.",
 "Sorry, you are not authorized to access this page.": "Desculpe, você não está
autorizado a acessar esta página.",
 "Sorry, your session has expired. Please refresh and try again.": "Desculpe, sua sessão
expirou. Por favor, atualize e tente novamente.",
 "Sorry, we are doing some maintenance. Please check back soon.": "Desculpe, estamos
fazendo algumas manutenções. Por favor, volte em breve.",
 "This password reset link will expire in :count minutes." : "O Link de redefinição de
senha irá expirar em :count minutos.",
 "Toggle navigation": "Alternar navegação",
 "Too Many Requests": "Muitas solicitações",
 "Unauthorized": "Não autorizado",
 "Verify Email Address": "Verifique o endereço de e-mail",
 "Verify Your Email Address": "Verifique seu endereço de e-mail",
 "You are receiving this email because we received a password reset request for your
account.": "Você recebeu esse e-mail porque foi solicitado uma redefinição de senha na
sua conta."
 "Whoops!": "Ops!",
 "Whoops, something went wrong on our servers.": "Ops, algo deu errado em nossos
servidores."
```

Obs: Esses arquivos podem ser baixados em:

https://github.com/caouecs/Laravel-lang/tree/master/src https://github.com/caouecs/Laravel-lang/tree/master/json

## Aula 15 - Como enviar emails

### Criando um mailable

php artisan make: mail MessageReceived

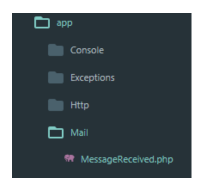
```
Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel

$ php artisan make:mail MessageReceived

Mail created successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel

$ |
```



## app/Mail/MessageReceived.php

```
<?php
namespace App\Mail;
use Illuminate\Bus\Queueable;
use Illuminate\Mail\Mailable;
use Illuminate\Queue\SerializesModels;
use Illuminate\Contracts\Queue\ShouldQueue;

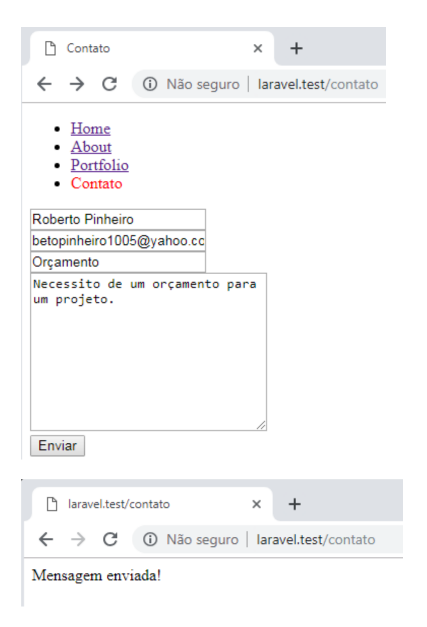
class MessageReceived extends Mailable
{
    use Queueable, SerializesModels;
    public function __construct()
    {
        //
    }
    public function build()
    {
        return $this->view('emails.message-received');
    }
}
```

### resources/views/emails/message-received.blade.php

Conteúdo do email

### app/Http/Controller/MessagesController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use App\Mail\MessageReceived;
use Illuminate\Support\Facades\Mail;
class MessagesController extends Controller
  public function store(){
     request()->validate([
       'nome' => 'required',
       'email' => 'required|email',
       'subject' => 'required',
       'content' => 'required|min:3'
     ]);
     /* Enviar email */
     Mail::to('betopinheiro1005@yahoo.com.br')->send(new MessageReceived);
    // return 'Dados validados!';
     return 'Mensagem enviada!';
  }
}
```



#### storage/logs/laravel-2019-03-12.log

[2019-03-12 02:13:04] local.DEBUG: Message-ID: <66e3a116829bf8018f3afb00935e5f31@laravel.test>

Date: Tue, 12 Mar 2019 02:13:04 +0000

Subject: Message Received

From: Example <hello@example.com>
To: betopinheiro1005@yahoo.com.br

MIME-Version: 1.0

Content-Type: text/html; charset=utf-8 Content-Transfer-Encoding: quoted-printable

Conteúdo do email

## **Enviando mensagem em HTML**

#### resources/views/emails/message-received.blade.php

#### storage/logs/laravel-2019-03-12.log

```
[2019-03-12 02:20:50] local.DEBUG: Message-ID:
<1e70e7a3a71338bd0ef94241a4f02ad7@laravel.test>
Date: Tue, 12 Mar 2019 02:20:50 +0000
Subject: Message Received
From: Example <hello@example.com>
To: betopinheiro1005@yahoo.com.br
MIME-Version: 1.0
Content-Type: text/html; charset=utf-8
Content-Transfer-Encoding: quoted-printable
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Message Received</title>
</head>
<body>
  Conteúdo do email
</body>
</html>
```

## Alterando o endereço de email do remetente

#### config/mail.php

```
'from' => [
    'address' => env('MAIL_FROM_ADDRESS', 'contato@oriontecinfo.com.br'),
    'name' => env('MAIL_FROM_NAME', 'Roberto Pinheiro'),
],

Ou:

MAIL_DRIVER=log
MAIL_HOST=smtp.mailtrap.io
MAIL_PORT=2525
MAIL_USERNAME=null
MAIL_PASSWORD=null
MAIL_ENCRYPTION=null
MAIL_FROM_ADDRESS='contato@oriontecinfo.com.br'
MAIL_FROM_NAME='Roberto Pinheiro'
```

#### storage/logs/laravel-2019-03-12.log

```
[2019-03-12 02:27:58] local.DEBUG: Message-ID:
<a2007c36b68bf029af07eb27f27712a7@laravel.test>
Date: Tue, 12 Mar 2019 02:27:58 +0000
Subject: Message Received
From: Roberto Pinheiro <contato@oriontecinfo.com.br>
To: betopinheiro1005@yahoo.com.br
MIME-Version: 1.0
Content-Type: text/html; charset=utf-8
Content-Transfer-Encoding: quoted-printable
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Message Received</title>
</head>
<body>
  Conteúdo do email
</body>
</html>
```

## Alterando o assunto

### app/Mail/MessageReceived.php

```
<?php
namespace App\Mail;
use Illuminate\Bus\Queueable;
use Illuminate\Mail\Mailable;
use Illuminate\Queue\SerializesModels;
use Illuminate\Contracts\Queue\ShouldQueue;
class MessageReceived extends Mailable
{
  use Queueable, SerializesModels;
  public $subject = 'Mensagem recebida';
  public function __construct()
  {
     //
  public function build()
     return $this->view('emails.message-received');
}
```

#### storage/logs/laravel-2019-03-12.log

[2019-03-12 02:42:15] local.DEBUG: Message-ID: <dc78987d537e79811075cf52d10389b1@laravel.test> Date: Tue, 12 Mar 2019 02:42:15 +0000 Subject: Mensagem recebida From: Roberto Pinheiro <contato@oriontecinfo.com.br> To: betopinheiro1005@yahoo.com.br MIME-Version: 1.0 Content-Type: text/html; charset=utf-8 Content-Transfer-Encoding: quoted-printable <!DOCTYPE html> <html lang="pt-br"> <head> <meta charset="UTF-8"> <title>Message Received</title> </head> <body> Conteúdo do email </body>

</html>

# Obtendo as informações do formulário de contato

#### app/Mail/MessageReceived.php

```
<?php
namespace App\Mail;
use Illuminate\Bus\Queueable;
use Illuminate\Mail\Mailable;
use Illuminate\Queue\SerializesModels;
use Illuminate\Contracts\Queue\ShouldQueue;

class MessageReceived extends Mailable
{
    use Queueable, SerializesModels;
    public $subject = 'Mensagem recebida';
    public $msg;

    public function __construct($msg)
    {
        $this->msg = $msg;
    }

    public function build()
    {
        return $this->view('emails.message-received');
    }
}
```

#### resources/views/emails/message-received.blade.php

## storage/logs/laravel-2019-03-12.log

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Message Received</title>
</head>
<body>
  Conteúdo do email
  array(4) {
 ["nome"]=>
string(16) "Roberto Pinheiro"
 ["email"]=>
string(29) "betopinheiro1005@yahoo.com.br"
 ["subject"]=>
string(10) "Orçamento" ["content"]=>
string(43) "Necessito de um orçamento para um projeto."
</body>
</html>
```

#### resources/views/emails/message-received.blade.php

#### storage/logs/laravel-2019-03-12.log

```
[2019-03-12 03:26:09] local.DEBUG: Message-ID:
<4af02db853e2ce3c3b4654ca9968c305@laravel.test>
Date: Tue, 12 Mar 2019 03:26:09 +0000
Subject: Mensagem recebida
From: Roberto Pinheiro <contato@oriontecinfo.com.br>
To: betopinheiro1005@yahoo.com.br
MIME-Version: 1.0
Content-Type: text/html; charset=utf-8
Content-Transfer-Encoding: quoted-printable
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Message Received</title>
</head>
<body>
  Recebestes uma mensagem de Roberto Pinheiro -
betopinheiro1005@yahoo.com.br
  <strong>Assunto: </strong> Orçamento
  <strong>Conteúdo: </strong> Necessito de um orçamento para um
projeto.
</body>
</html>
```

## **Utilizando queue (processos em segundo plano)**

### app/Http/Controller/MessagesController.php

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use App\Mail\MessageReceived;
use Illuminate\Support\Facades\Mail;
class MessagesController extends Controller
  public function store(){
    // return request('email');
     $message = request()->validate([
       'nome' => 'required',
       'email' => 'required|email',
       'subject' => 'required',
       'content' => 'required|min:3'
     ]);
     /* Enviar email */
     Mail::to('betopinheiro1005@yahoo.com.br')->queue(new
MessageReceived($message));
    // return 'Dados validados!';
     return 'Mensagem enviada!';
}
```

## Visualizando o email no navegador

```
<?php
namespace App\Http\Controllers;
use App\Mail\MessageReceived;
use Illuminate\Support\Facades\Mail;
class MessagesController extends Controller
  public function store(){
    // return request('email');
     $message = request()->validate([
       'nome' => 'required',
       'email' => 'required|email',
       'subject' => 'required',
       'content' => 'required|min:3'
    ]);
     /* Enviar email */
      return new MessageReceived($message);
  }
```



Recebestes uma mensagem de Roberto Pinheiro - betopinheiro 1005@yahoo.com.br

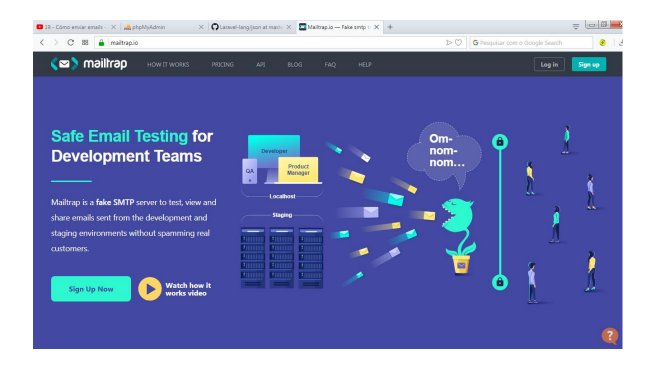
Assunto: Orçamento

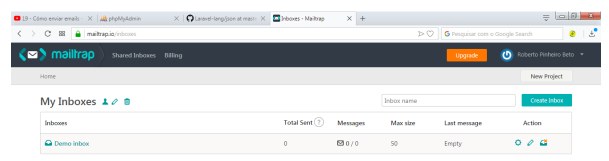
Conteúdo: Necessito de um orçamento para um projeto.

# Usando mailtrap.io

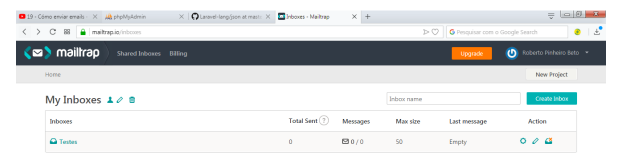
Acesse: https://mailtrap.io

E abra uma conta gratuita.



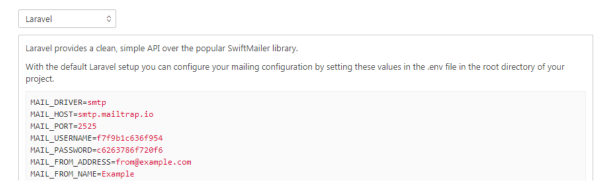


#### Renomeie "Demo inbox" para "Testes"



#### Clique no link:

#### Integrations

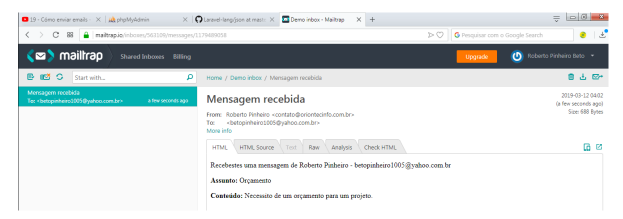


Copie os dados de MAIL\_USERNAME e de MAIL\_PASSWORD para o seu arquivo .env e altere MAIL\_DRIVER de log para smtp

#### .env

```
MAIL_DRIVER=smtp
MAIL_HOST=smtp.mailtrap.io
MAIL_PORT=2525
MAIL_USERNAME=f7f9b1c636f954
MAIL_PASSWORD=c6263786f720f6
MAIL_ENCRYPTION=null
MAIL_FROM_ADDRESS='contato@oriontecinfo.com.br'
MAIL_FROM_NAME='Roberto Pinheiro'
```

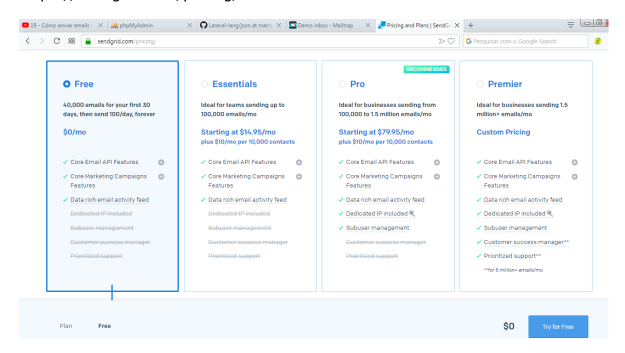
Envie novamente o formulário de contato e verifique se ele chegou em sua caixa postal:



# **Sendgrid**

#### Acesse:

https://sendgrid.com/pricing/



Selecione o plano FREE que permite enviar até 40 mil emails num período de 1 mês.

## Instalando sendgrid

Por padrão o Laravel não vem nativamente o sendgrid. Portanto é necessário instalá-lo.

#### Acesse:

https://github.com/s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver

Instale-o com o composer:

composer require s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver

```
S composer require s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver
Using version ^2.0 for s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver
./composer.json has been updated
Loading composer repositories with package information
Updating dependencies (including require-dev)
Package operations: 6 installs, 0 updates, 0 removals

- Installing ralouphie/getallheaders (2.0.5): Loading from cache
- Installing guzzlehttp/psr7 (1.5.2): Loading from cache
- Installing guzzlehttp/psr7 (1.5.2): Loading from cache
- Installing guzzlehttp/psr7 (1.5.2): Loading from cache
- Installing guzzlehttp/promises (v1.3.1): Loading from cache
- Installing guzzlehttp/promises (v1.3.1): Loading from cache
- Installing s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver (2.0.5): Downloading (100%)
s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver suggests installing s-ichikawa/sendgrid-api-builder (support to build json for sendgrid api)
Writing lock file
Generating optimized autoload files
> Illuminate\Foundation\ComposerScripts::postAutoloadDump
> @php artisan package:discover --ansi
Discovered Package: laravel/tinker
Discovered Package: laravel/tinker
Discovered Package: nesbot/carbon
Discovered Package: nesbot/carbon
Discovered Package: nesbot/carbon
Discovered Package: s-ichikawa/laravel-sendgrid-driver
Package manifest generated successfully.

Beto@Beto-PC /cygdrive/c/laragon/www/laravel
$
| S | |
```

### Configurando o arquivo .env

#### .env

```
#MAIL_DRIVER=sendgrid
#SENDGRID_API_KEY='YOUR_SENDGRID_API_KEY'

MAIL_DRIVER=smtp
MAIL_HOST=smtp.mailtrap.io

MAIL_PORT=2525
MAIL_USERNAME=f7f9b1c636f954
MAIL_PASSWORD=c6263786f720f6
MAIL_ENCRYPTION=null
MAIL_FROM_ADDRESS='contato@oriontecinfo.com.br'
MAIL_FROM_NAME='Roberto Pinheiro'
```

Na conta do sendgrid, clique em Settings -> API Keys. Clique no botão Create API Key e insira o número gerado no campo SENDGRID\_API\_KEY.

Obs: Em modo local vamos utilizar mailtrap e em modo de produção vamos usar sendgrip

#### config/services.php

Insira as linhas a seguir:

```
<?php
return [
  'mailgun' => [
     'domain' => env('MAILGUN_DOMAIN'),
     'secret' => env('MAILGUN_SECRET'),
     'endpoint' => env('MAILGUN_ENDPOINT', 'api.mailgun.net'),
  ],
  'postmark' => [
     'token' => env('POSTMARK_TOKEN'),
  ],
  'sendgrid' => [
     'api_key' => env('SENDGRID_API_KEY'),
  ],
  'ses' => [
     'key' => env('AWS_ACCESS_KEY_ID'),
     'secret' => env('AWS_SECRET_ACCESS_KEY'),
     'region' => env('AWS_DEFAULT_REGION', 'us-east-1'),
  ],
  'sparkpost' => [
     'secret' => env('SPARKPOST_SECRET'),
  ],
  'stripe' => [
     'model' => App\User::class,
     'key' => env('STRIPE_KEY'),
     'secret' => env('STRIPE_SECRET'),
     'webhook' => [
       'secret' => env('STRIPE_WEBHOOK_SECRET'),
       'tolerance' => env('STRIPE_WEBHOOK_TOLERANCE', 300),
     ],
  1,
];
```