### **ATIVIDADE VII**

Fazer validação de todos os formulários.

# Arquivos requests.

StoreClienteRequest

```
m web.php
               ** StoreClienteRequest.php X
app > Http > Requests > 🤲 StoreClienteRequest.php
 1 <?php
  2 namespace App\Htpp\Requests;
  3 use Illuminate\Foundation\Http\FormRequest;
     class StoreClienteRequest extends FormRequest{
          * @return bool
         public function authorize(){
          * @return array
          public function rules()
              return [
                       'nome' => 'required|min:10',
          public function messages(){
              return[
                  'nome.required' => 'Campo nome é obrigatório',
                   'nome.min' => 'Campo nome deve ter no mínimo :10 caracteres',
                   'debito.required' => 'O campo débito é obrigatório',
```

#### StoreEnderecoRequest

## StoreEntradaRequest

```
StoreEntradaRequest.php X StoreFornecedorRequest.php
                                                          StoreItensEntradaRequest.php
app > Http > Requests > 🦛 StoreEntradaRequest.php
      <?php
      namespace App\Htpp\Requests;
      use Illuminate\Foundation\Http\FormRequest;
      class StoreEntradaRequest extends FormRequest{
           * Determine if the user is authorized to make this request.
           * @return bool
          public function authorize(){
               return true;
           * @return array
          public function rules()
               return [
                   'data_entrada' => 'required',
                   'data_saida' => 'required',
               ];
```

### StoreFornecedorRequest

## StoreltensEntradaRequest

```
StoreltensEntradaRequest.php X StoreltensVendasRequest.php
app > Http > Requests > 🦛 StoreltensEntradaRequest.php
      namespace App\Htpp\Requests;
      use Illuminate\Foundation\Http\FormRequest;
       class StoreItensEntradaRequest extends FormRequest{
           * Determine if the user is authorized to make this request.
           * @return bool
           public function authorize(){
               return true;
           * Get the validation rules that apply to the request.
           * @return array
           public function rules()
               return [
                   'nome_itens_entrada' => 'required',
                   'descricao' => 'required',
 30
               ];
```

### StoreltensVendasRequest

```
StoreltensVendasRequest.php X
app > Http > Requests > 🦛 StoreItensVendasRequest.php
      namespace App\Htpp\Requests;
      use Illuminate\Foundation\Http\FormRequest;
      class StoreItensVendasRequest extends FormRequest{
           * Determine if the user is authorized to make this request.
           * @return bool
          public function authorize(){
              return true;
           * Get the validation rules that apply to the request.
           * @return array
           public function rules()
               return [
                   'quantidade' => 'required',
                   'valor_unitario' => 'required',
 30
               ];
```

### StoreProdutoRequest

```
StoreProdutoRequest.php X StoreVendasRequest.php

app > Http > Requests > StoreProdutoRequest.php

public function messages(){

return[

'nome.required' => 'Campo nome é obrigatório',

'tipo.required' => 'Campo tipo deve ser obrigatório',

'tipo.required' => 'Campo tipo deve ser obrigatório',

'tipo.required' => 'Ampo tipo deve ser obrigatório',

'tipo.required' => 'Campo tipo deve ser obrigatório',
```

### StoreVendasRequest