



ATIVIDADE

Curso:	Superior de Tecnologia em ADS	Disciplina:	Web II		
Docente:	Fábio Dos Santos Lima	Turma:	5 ADS	Data:	20/10/2021
Discente:	Cleiton Aparecido Do Carmo Silva				

```
root@4f410b034120: /var/www/projeto
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan migrate
Migrating: 2021_10_22_231543_create_itensentrada_table
Migrated: 2021_10_22_231543_create_itensentrada_table (345.84ms)
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan migrate:status
+-----+-----+-----+
| Ran? | Migration | Batch |
+-----+-----+-----+
| Yes | 2014_10_12_000000_create_users_table | 1 |
| Yes | 2014_10_12_100000_create_password_resets_table | 1 |
| Yes | 2019_08_19_000000_create_failed_jobs_table | 1 |
| Yes | 2019_12_14_000001_create_personal_access_tokens_table | 1 |
| Yes | 2021_10_10_095051_create_clientes_table | 2 |
| Yes | 2021_10_10_202937_create_fornecedor_table | 4 |
| Yes | 2021_10_22_230531_create_venda_table | 5 |
| Yes | 2021_10_22_230809_create_endereco_table | 5 |
| Yes | 2021_10_22_231241_create_itensvenda_table | 7 |
| Yes | 2021_10_22_231329_create_entrada_table | 6 |
| Yes | 2021_10_22_231415_create_produto_table | 6 |
| Yes | 2021_10_22_231543_create_itensentrada_table | 8 |
+-----+-----+-----+
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model venda
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model endereco
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model itensvenda
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model entrada
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model produto
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:model itensentrada
Model created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller EnderecoController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller VendaController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller ProdutoController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller ItensvendaController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller ItensentradaController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto# php artisan make:controller EntradaController
Controller created successfully.
root@4f410b034120:/var/www/projeto#
```

Tabela itensentrada

```
Arquivo  Editar  Seleção  Ver  Acessar  Executar  Terminal  Ajuda  2021_10_22_231543_create_itensentrada_table.php - Webill - Visual Studio Code

EXPLORADOR  ...  2021_10_22_231543_create_itensentrada_table.php U  2021_10_22_230809_create_endereco_table.php U  2021_10_22_231241_create_itensvenda_table.php U  2021_10_10_0...

EDITORES ABERTOS
listacliente.blade.php proj... M
ClienteController.php proj... M
edit.blade.php projeto/veso... U
web.php projeto/routes M
Cliente.php projeto/app/M... M
2021_10_22_230531_creat... U
2021_10_22_231329_creat... U
2021_10_22_231415_creat... U
X 2021_10_22_231543_creat... U
2021_10_22_230809_creat... U
2021_10_22_231241_creat... U
2021_10_095051_create_cie...

WEBILL
2014_10_12_100000_create_pass...
2019_08_19_000000_create_faile...
2019_12_14_000001_create_pers...
2021_10_10_095051_create_cien...
2021_10_22_230531_create... U
2021_10_22_230809_create... U
2021_10_22_231241_create... U
2021_10_22_231329_create... U
2021_10_22_231415_create... U
2021_10_22_231543_create... U
> seeders
> .gitignore
> public
> resources
> css
> js
> lang
> views
> ESTRUTURA DO CÓDIGO
> LINHA DO TEMPO

projeto > database > migrations > 2021_10_22_231543_create_itensentrada_table.php > CreateItensentradaTable > up

4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateItensentradaTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('itensentrada', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->float('quantidade');
20             $table->float('preco compra');
21             $table->integer('unidade');
22             $table->float('frete');
23             $table->unsignedBigInteger('idproduto');
24             $table->unsignedBigInteger('identrada');
25         });
26
27         Schema::table('itensentrada', function (Blueprint $table){
28             #colocando uma chave estranha
29             $table->foreign('idproduto')->references('id')->on('produto')->onDelete('cascade');
30             $table->foreign('identrada')->references('id')->on('entrada')->onDelete('cascade');
31         });
32     }
33
34     /**
35      * Reverse the migrations.
36      *
37      * @return void
38      */
39     public function down()
40     {
41         Schema::dropIfExists('itensentrada');
42     }
43 }
```

Tabela endereço

```
Arquivo  Editar  Seleção  Ver  Acessar  Executar  Terminal  Ajuda  2021_10_22_230809_create_endereco_table.php - Webill - Visual Studio Code

EXPLORADOR  ...  2021_10_22_231543_create_itensentrada_table.php U  2021_10_22_230809_create_endereco_table.php U X  2021_10_22_231241_create_itensvenda_table.php U  2021_10_10_0...

EDITORES ABERTOS
listacliente.blade.php proj... M
ClienteController.php proj... M
edit.blade.php projeto/veso... U
web.php projeto/routes M
Cliente.php projeto/app/M... M
2021_10_22_230531_creat... U
2021_10_22_231329_creat... U
2021_10_22_231415_creat... U
2021_10_22_231543_creat... U
X 2021_10_22_230809_creat... U
2021_10_22_231241_creat... U
2021_10_10_095051_create_cie...

WEBILL
2014_10_12_100000_create_pass...
2019_08_19_000000_create_faile...
2019_12_14_000001_create_pers...
2021_10_10_095051_create_cien...
2021_10_22_230531_create... U
2021_10_22_230809_create... U
2021_10_22_231241_create... U
2021_10_22_231329_create... U
2021_10_22_231415_create... U
2021_10_22_231543_create... U
> seeders
> .gitignore
> public
> resources
> css
> js
> lang
> views
> ESTRUTURA DO CÓDIGO
> LINHA DO TEMPO

projeto > database > migrations > 2021_10_22_230809_create_endereco_table.php > CreateEnderecoTable > up

1 <?php
2
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateEnderecoTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('endereco', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->string('logradouro',60);
20             $table->string('bairro',60);
21             $table->string('cidade',60);
22             $table->string('uf',60);
23             $table->unsignedBigInteger('idcliente');
24         });
25
26         Schema::table('endereco', function (Blueprint $table){
27             #colocando uma chave estranha
28             $table->foreign('idcliente')->references('id')->on('clientes')->onDelete('cascade');
29         });
30     }
31
32     /**
33      * Reverse the migrations.
34      *
35      * @return void
36      */
37     public function down()
38     {
39         Schema::dropIfExists('endereco');
40     }
41 }
```

Tabela itensvenda

```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateItensvendaTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('itensvenda', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->float('valorvenda');
20             $table->float('quantidade');
21             $table->unsignedBigInteger('idproduto');
22             $table->unsignedBigInteger('idvenda');
23         });
24
25         Schema::table('itensvenda', function (Blueprint $table){
26             #colocando uma chave estranha
27             $table->foreign('idproduto')->references('id')->on('produto')->onDelete('cascade');
28             $table->foreign('idvenda')->references('id')->on('venda')->onDelete('cascade');
29         });
30     }
31
32     /**
33      * Reverse the migrations.
34      *
35      * @return void
36      */
37     public function down()
38     {
39         Schema::dropIfExists('itensvenda');
40     }
41 }
```

Tabela Itens entrada

```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateEntradaTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('entrada', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->float('valortotal');
20             $table->unsignedBigInteger('idfornecedor');
21         });
22
23         Schema::table('entrada', function (Blueprint $table){
24             #colocando uma chave estranha
25             $table->foreign('idfornecedor')->references('id')->on('fornecedor')->onDelete('cascade');
26         });
27     }
28
29     /**
30      * Reverse the migrations.
31      *
32      * @return void
33      */
34     public function down()
35     {
36         Schema::dropIfExists('entrada');
37     }
38 }
39
```

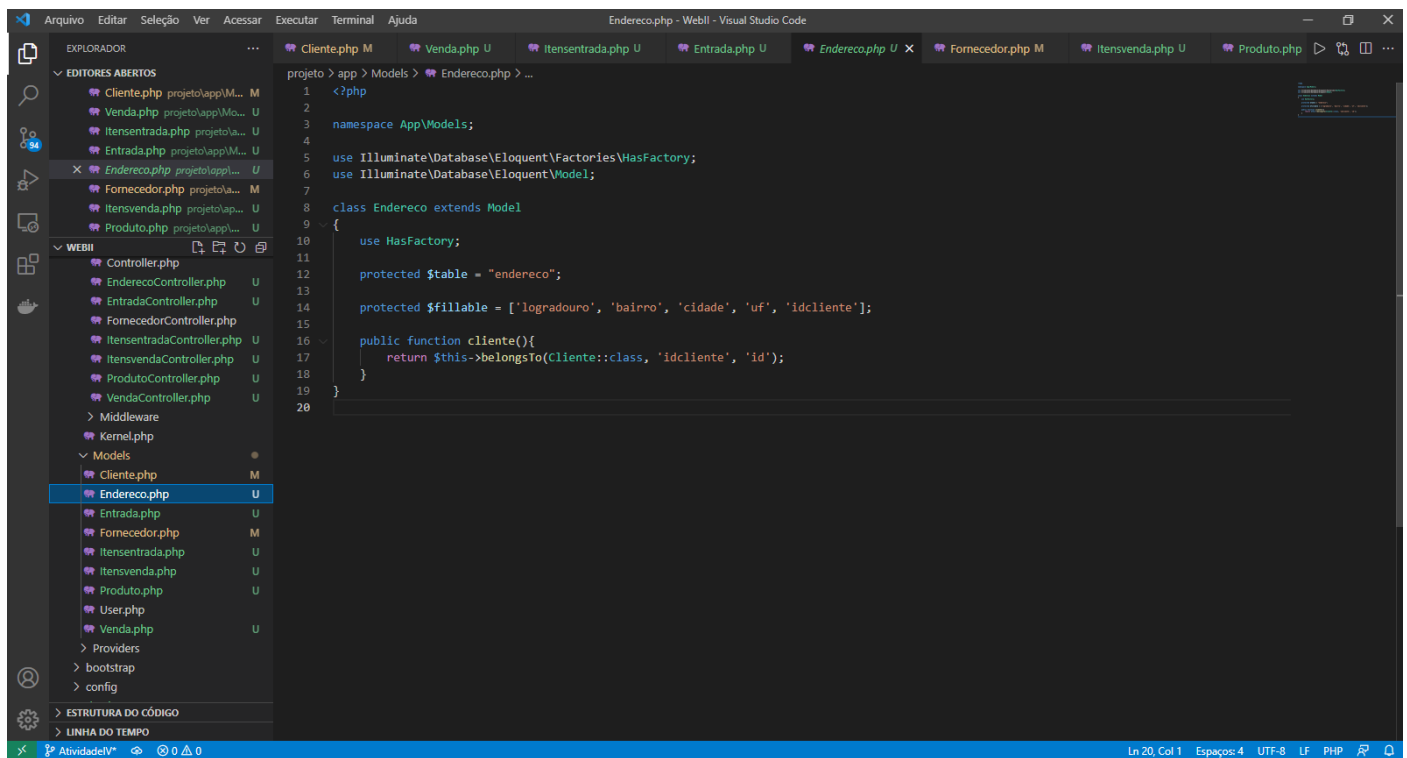
Tabela venda

```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateVendaTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('venda', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->float('valor');
20             $table->unsignedBigInteger('idcliente');
21         });
22
23         Schema::table('venda', function (Blueprint $table){
24             #colocando uma chave estranha
25             $table->foreign('idcliente')->references('id')->on('clientes')->onDelete('cascade');
26         });
27     }
28
29     /**
30      * Reverse the migrations.
31      *
32      * @return void
33      */
34     public function down()
35     {
36         Schema::dropIfExists('venda');
37     }
38 }
```

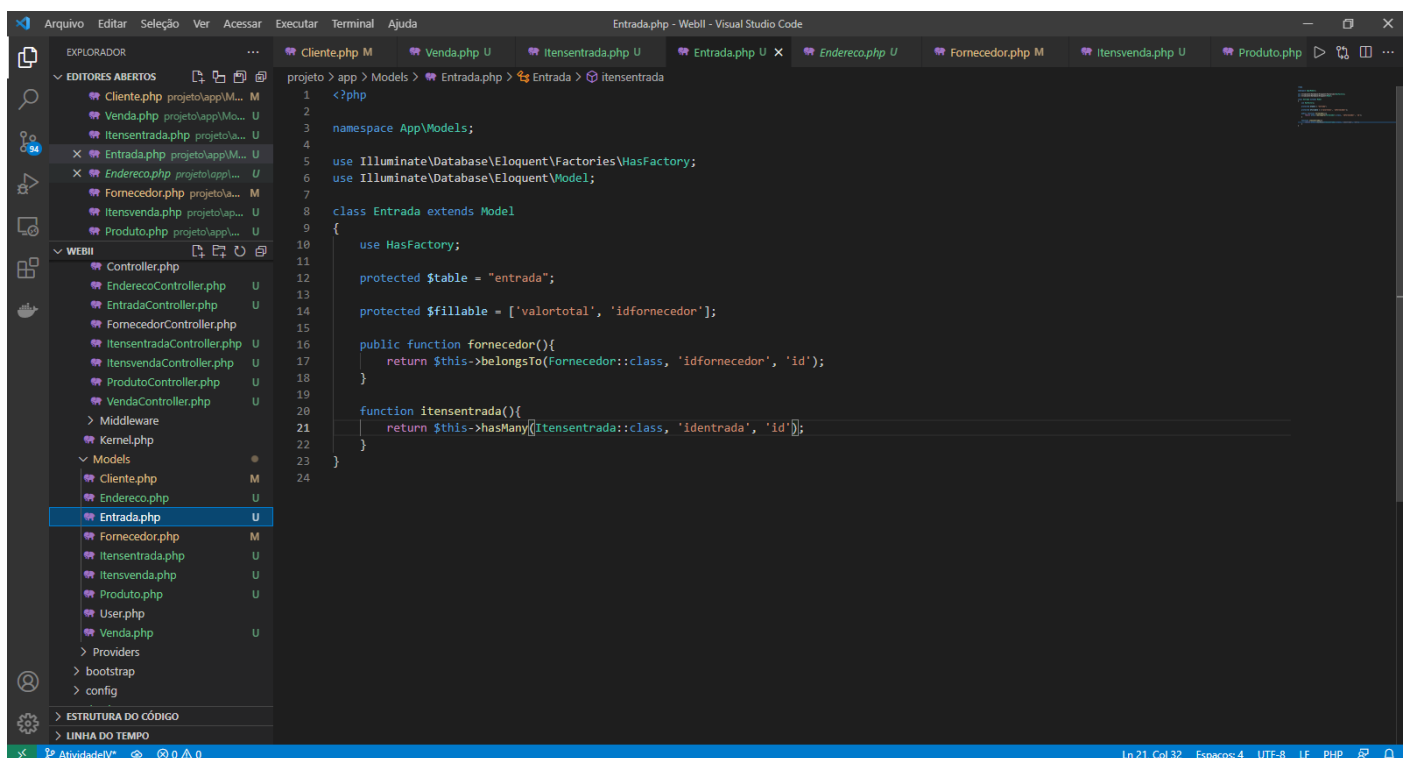
Tabela produto

```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 class CreateProdutoTable extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('produto', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->timestamps();
19             $table->string('nome', 60);
20             $table->float('valordecompra');
21             $table->float('valordevenda');
22             $table->float('desconto');
23             $table->float('frete');
24             $table->integer('quantidade');
25         });
26     }
27
28     /**
29      * Reverse the migrations.
30      *
31      * @return void
32      */
33     public function down()
34     {
35         Schema::dropIfExists('produto');
36     }
37 }
```

Model Endereço



Model Entrada



Model Produto

```
1 <?php
2
3 namespace App\Models;
4
5 use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6 use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8 class produto extends Model
9 {
10     use HasFactory;
11
12     protected $table = "produto";
13
14     protected $fillable = ['nome', 'valordecompra', 'valordevenda', 'desconto', 'frete', 'quantidade'];
15
16     function itensentrada(){
17         return $this->hasMany(Itensentrada::class, 'idproduto', 'id');
18     }
19     function itensvenda(){
20         return $this->hasMany(Itensvenda::class, 'idproduto', 'id');
21     }
22 }
23
```

Model Venda

```
1 <?php
2
3 namespace App\Models;
4
5 use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6 use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8 class venda extends Model
9 {
10     use HasFactory;
11
12     protected $table = "venda";
13
14     protected $fillable = ['valor', 'idcliente'];
15
16     public function cliente(){
17         return $this->belongsTo(Cliente::class, 'idcliente', 'id');
18     }
19
20     function itensvenda(){
21         return $this->hasMany(Itensvenda::class, 'idvenda', 'id');
22     }
23 }
24
```

Model Itensentrada

```
1 <?php
2
3 namespace App\Models;
4
5 use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6 use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8 class Itensentrada extends Model
9 {
10     use HasFactory;
11
12     protected $table = "itensentrada";
13
14     protected $fillable = ['precompra', 'quantidade', 'unidade', 'frete', 'idproduto', 'identrada'];
15
16     public function produto(){
17         return $this->belongsTo(Produto::class, 'idproduto', 'id');
18     }
19     public function entrada(){
20         return $this->belongsTo(Entrada::class, 'identrada', 'id');
21     }
22 }
23
```

Model Itensvenda

```
1 <?php
2
3 namespace App\Models;
4
5 use Illuminate\Database\Eloquent\Factories\HasFactory;
6 use Illuminate\Database\Eloquent\Model;
7
8 class Itensvenda extends Model
9 {
10     use HasFactory;
11
12     protected $table = "itensvenda";
13
14     protected $fillable = ['valorvenda', 'quantidade', 'idproduto', 'idvenda'];
15
16     public function produto(){
17         return $this->belongsTo(Produto::class, 'idproduto', 'id');
18     }
19
20     public function venda(){
21         return $this->belongsTo(Venda::class, 'idvenda', 'id');
22     }
23 }
24
```

Create Endereco

The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer sidebar on the left. The 'WEBUI' folder is expanded, showing a directory structure with 'views' and 'clientes' subfolders. The 'create.blade.php' file is selected in the 'clientes' folder. The main editor displays the content of this file, which is a Blade template for a client registration form. The code includes a form with fields for 'logradouro', 'bairro', 'cidade', 'uf', and 'idcliente', along with a 'Cadastrar' submit button. The form is styled with Bootstrap classes.

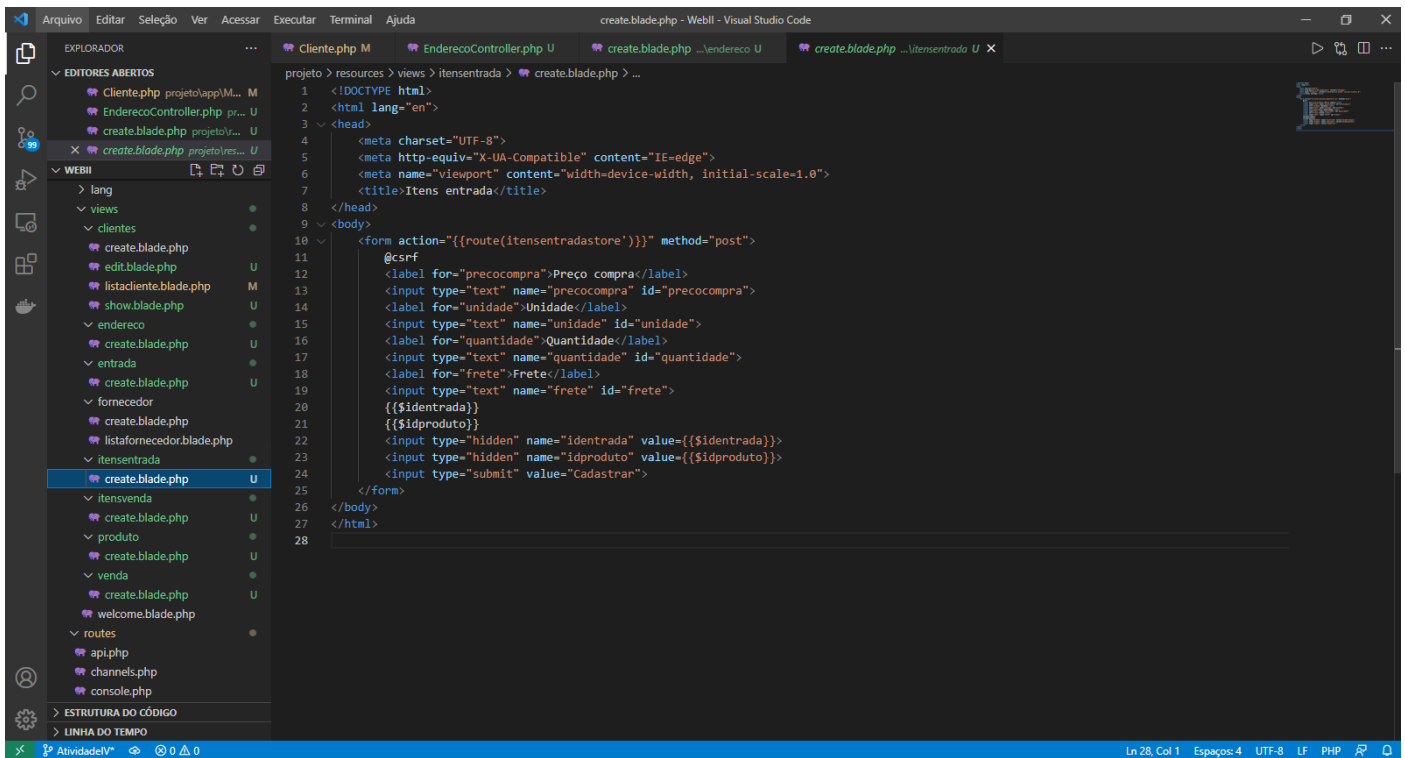
```
1 <DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4     <meta charset="UTF-8">
5     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7     <title>Endereço</title>
8 </head>
9 <body>
10     <form action="{{route('enderecostore')}}" method="post">
11         @csrf
12         <label for="logradouro">Logradouro</label>
13         <input type="text" name="logradouro" id="logradouro">
14         <label for="bairro">Bairro</label>
15         <input type="text" name="bairro" id="bairro">
16         <label for="cidade">Cidade</label>
17         <input type="text" name="cidade" id="cidade">
18         <label for="uf">UF</label>
19         <input type="text" name="uf" id="uf">
20         {{ $idcliente }}
21         <input type="hidden" name="idcliente" value="{{ $idcliente }}">
22         <input type="submit" value="Cadastrar">
23     </form>
24 </body>
25 </html>
```

Create Entrada

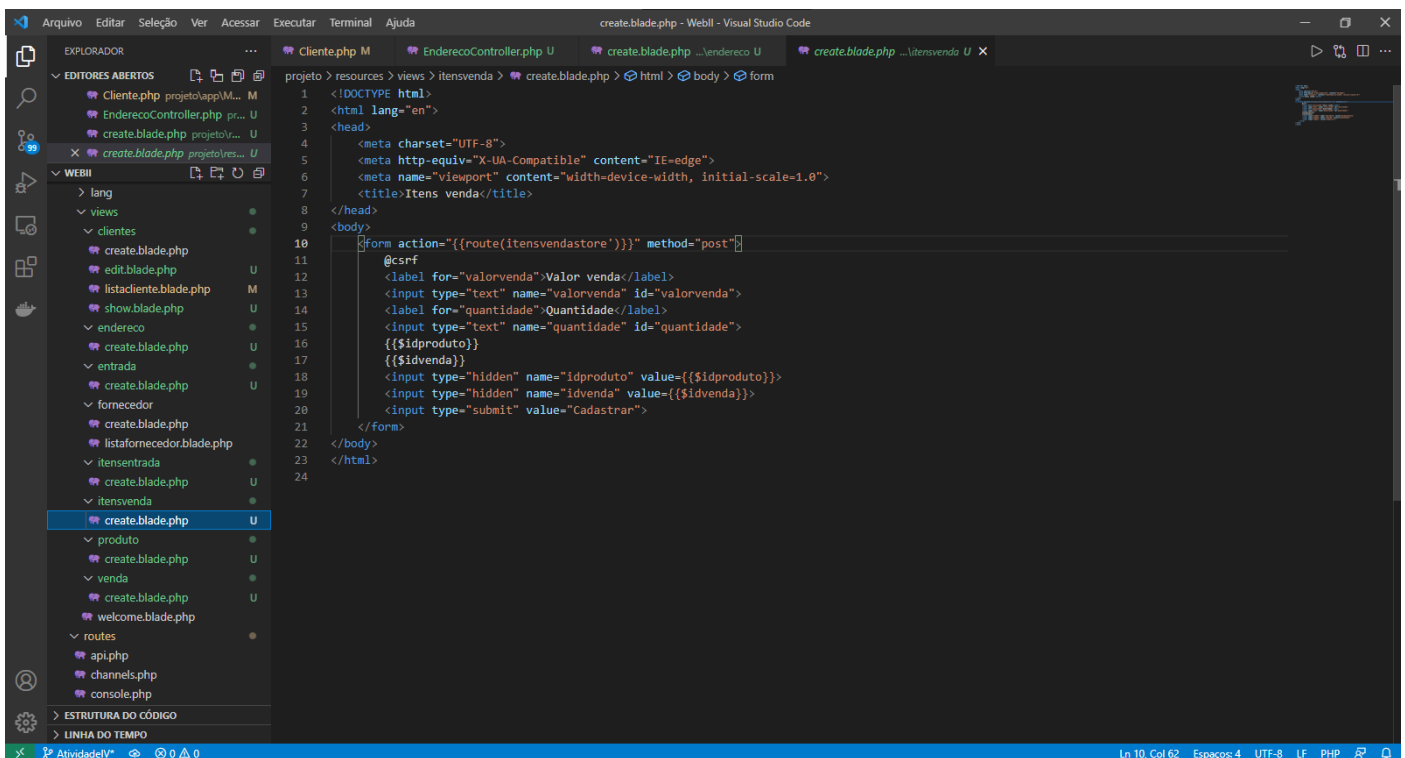
The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Explorer sidebar on the left. The 'WEBUI' folder is expanded, showing a directory structure with 'views' and 'entrada' subfolders. The 'create.blade.php' file is selected in the 'entrada' folder. The main editor displays the content of this file, which is a Blade template for an entry form. The code includes a form with fields for 'valortotal' and 'idfornecedore', along with a 'Cadastrar' submit button. The form is styled with Bootstrap classes.

```
1 <DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4     <meta charset="UTF-8">
5     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7     <title>Entrada</title>
8 </head>
9 <body>
10     <form action="{{route('entradastore')}}" method="post">
11         @csrf
12         <label for="valortotal">Valor total</label>
13         <input type="text" name="valortotal" id="valortotal">
14         {{ $idfornecedore }}
15         <input type="hidden" name="idfornecedore" value="{{ $idfornecedore }}">
16         <input type="submit" value="Cadastrar">
17     </form>
18 </body>
19 </html>
```

Create Itensentrada



Create itensvenda



Create produto

```
1 <html lang="en">
2 <head>
3   <meta charset="UTF-8">
4   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
5   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>produto</title>
7 </head>
8 <body>
9   <form action="{{route('produtostore')}}" method="post">
10     @csrf
11     <label for="nome">Nome</label>
12     <input type="text" name="nome" id="nome">
13     <label for="frete">Frete</label>
14     <input type="text" name="frete" id="frete">
15     <label for="valordecompra">Valor de compra</label>
16     <input type="text" name="valordecompra" id="valordecompra">
17     <label for="quantidade">Quantidade</label>
18     <input type="text" name="quantidade" id="quantidade">
19     <label for="desconto">Desconto</label>
20     <input type="text" name="desconto" id="desconto">
21     <label for="valordevenda">Valor de venda</label>
22     <input type="text" name="valordevenda" id="valordevenda">
23     <input type="hidden" name="idproduto" value="{{ $idproduto }}">
24     <input type="submit" value="Cadastrar">
25   </form>
26 </body>
27 </html>
```

Create venda

```
1 <DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7   <title>Endereco</title>
8 </head>
9 <body>
10   <form action="{{route('enderecostore')}}" method="post">
11     @csrf
12     <label for="valor">Valor</label>
13     <input type="text" name="valor" id="valor">
14     {{ $idcliente }}
15     <input type="hidden" name="idcliente" value="{{ $idcliente }}">
16     <input type="submit" value="Cadastrar">
17   </form>
18 </body>
19 </html>
```

EnderecoController

```
1 <?php
2
3 namespace App\Http\Controllers;
4
5 use Illuminate\Http\Request;
6 use App\Models\Endereco;
7
8 class EnderecoController extends Controller
9 {
10     public function show($id){
11         $endereco = Endereco::find($id);
12
13         if($endereco){
14             echo "<p> o endereco é $endereco</p>";
15         }
16
17         echo "<h1>pertence a cliente</h1>";
18         $cliente = $endereco->cliente()->first();
19
20         if($cliente){
21             echo $cliente->nome;
22         }
23     }
24
25     public function create($id){
26         return view('endereco.create', ['idcliente'=>$id]);
27     }
28
29     public function store(Request $request){
30         $endereco = new endereco();
31         $endereco->logradouro = $request->logradouro;
32         $endereco->bairro = $request->bairro;
33         $endereco->cidade = $request->cidade;
34         $endereco->uf = $request->uf;
35         $endereco->idcliente = $request->idcliente;
36         $endereco->save();
37
38         return redirect()->route('clienteshow', ['id' => 5]);
39     }
40 }
```

EntradaController

```
4
5 use Illuminate\Http\Request;
6 use App\Models\Entrada;
7
8 class EntradaController extends Controller
9 {
10     public function show($id){
11         $entrada = Entrada::find($id);
12
13         if($entrada){
14             echo "<p> o entrada é $entrada</p>";
15         }
16
17         echo "<h1>pertence a fornecedor</h1>";
18         $fornecedor = $entrada->fornecedor()->first();
19
20         if($fornecedor){
21             echo $fornecedor->nome;
22         }
23     }
24
25     public function create($id){
26         return view('entrada.create', ['idfornecedor'=>$id]);
27     }
28
29     public function store(Request $request){
30         $entrada = new entrada();
31         $entrada->valortotal = $request->valortotal;
32         $entrada->idfornecedor = $request->idfornecedor;
33         $entrada->save();
34
35         return redirect()->route('fornecedshow', ['id' => 5]);
36     }
37
38 }
```

ItensentradaController

```
projeto > app > Http > Controllers > ItensEntradaController.php > ItensEntradaController > store

9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48

public function show($id){
    $itensentrada = Itensentrada::find($id);

    if($itensentrada){
        echo "<p> o itensentrada é $itensentrada</p>";
    }

    echo "<h1>pertence a produto</h1>";
    $produto = $itensentrada->produto()->first();

    if($produto){
        echo $produto->nome;
    }
    echo "<h1>pertence a entrada</h1>";
    $entrada = $itensentrada->entrada()->first();

    if($entrada){
        echo $entrada->nome;
    }
}

public function create($id){
    return view('itensentrada.create', ['idproduto'=>$id]) ('itensentrada.create', ['idvenda'=>$id]);
}

public function store(Request $request){
    $itensentrada = new itensentrada();
    $itensentrada->precocompra = $request->precocompra;
    $itensentrada->quantidade = $request->quantidade;
    $itensentrada->unidade = $request->unidade;
    $itensentrada->frete = $request->frete;
    $itensentrada->idproduto = $request->idproduto;
    $itensentrada->identrada = $request->identrada;
    $itensentrada->save();

    return redirect()->route('entradashow', ['id' => 5]);
}
```

ItensvendaController

```
projeto > app > Http > Controllers > ItensvendaController.php > ItensvendaController > store

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45

use App\Models\Itensvenda;

class ItensvendaController extends Controller

{
    public function show($id){
        $itensvenda = Itensvenda::find($id);

        if($itensvenda){
            echo "<p> o itensvenda é $itensvenda</p>";
        }

        echo "<h1>pertence a produto</h1>";
        $produto = $itensvenda->produto()->first();

        if($produto){
            echo $produto->nome;
        }
        echo "<h1>pertence a venda</h1>";
        $venda = $itensvenda->venda()->first();

        if($venda){
            echo $venda->id;
        }
    }

    public function create($id){
        return view('itensvenda.create', ['idproduto'=>$id]) ('itensvenda.create', ['idvenda'=>$id]);
    }

    public function store(Request $request){
        $itensvenda = new itensvenda();
        $itensvenda->valorvenda = $request->valorvenda;
        $itensvenda->quantidade = $request->quantidade;
        $itensvenda->idproduto = $request->idproduto;
        $itensvenda->idvenda = $request->idvenda;
        $itensvenda->save();

        return redirect()->route('vendashow', ['id' => 5]);
    }
}
```

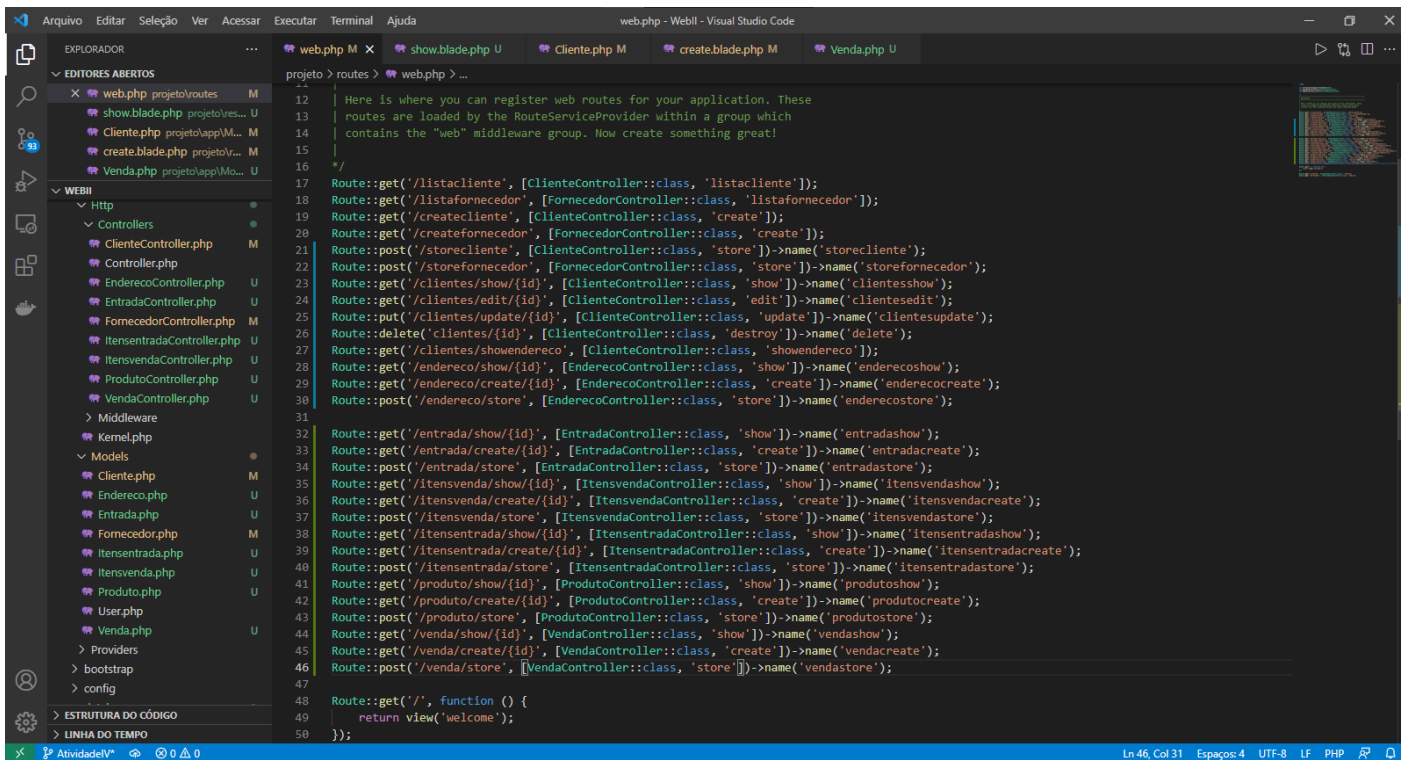
ProdutoController

```
produto > app > Http > Controllers > ProdutoController.php > destroy
14
15
16
17 public function create(){
18     return view('produtos.create');
19 }
20
21 public function store(Request $request){
22     $produto = new Produto();
23     $produto->nome = $request->nome;
24     $produto->valordecompra = $request->valordecompra;
25     $produto->valordevenda = $request->valordevenda;
26     $produto->desconto = $request->desconto;
27     $produto->frete = $request->frete;
28     $produto->quantidade = $request->quantidade;
29     $produto->save();
30 }
31
32 public function show($id){
33     if($id){
34         $produto = Produto::where('id',$id)->get();
35     }
36     else{
37         $produto = Produto::all();
38     }
39     return view('produtos.show', ['produtos'=>$produto]);
40 }
41
42 public function edit($id){
43     $produto = Produto::find($id);
44     return view('produtos.edit', ['produto'=>$produto]);
45 }
46
47 public function update(Request $request){
48     $produto = Produto::find($request->id)->update($request->except('_method'));
49     return redirect('listaproduto')->with('msg', 'Cadastro realizado com sucesso');
50 }
51
52 public function destroy($id){
53     $produto = Produto::find($id)->delete();
54     return redirect('listaproduto')->with('msg', 'Cadastro apagado');
```

VendaController

```
projeto > app > Http > Controllers > VendaController.php > ...
1 <?php
2
3 namespace App\Http\Controllers;
4
5 use Illuminate\Http\Request;
6 use App\Models\Venda;
7
8 class VendaController extends Controller
9 {
10     public function show($id){
11         $venda = Venda::find($id);
12
13         if($venda){
14             echo "<p> o venda é $venda</p>";
15         }
16
17         echo "<h1>pertence a cliente</h1>";
18         $cliente = $venda->cliente()->first();
19
20         if($cliente){
21             echo $cliente->nome;
22         }
23     }
24
25     public function create($id){
26         return view('venda.create', ['idcliente'=>$id]);
27     }
28
29     public function store(Request $request){
30         $venda = new Venda();
31         $venda->valor = $request->valor;
32         $venda->idcliente = $request->idcliente;
33         $venda->save();
34
35         return redirect()->route('clientes.show', ['id' => 5]);
36     }
37 }
38
```

Rotas



Localhost



Cliente: Joaquim Da Silva

Debito: 15

Endereço

[1 , Avenida 6]

Cliente: Rita

Debito: 85

Cliente: margarida

Debito: 50

[⏪](#)
[⏩](#)
[🔄](#)
[🌐](#)
<http://localhost/projeto/public/venda/show/1>

o venda é {"id":1,"created_at":null,"updated_at":null,"valor":50,"idcliente":3}

pertence a cliente

Rita

⏪ ⏩ ↺ 🌐 <http://localhost/projeto/public/entrada/show/1>

o entrada é {"id":1,"created_at":null,"updated_at":null,"valortotal":50,"idfornecedor":2}

pertence a fornecedor

Triton LTDA