SUMÁRIO

1.0 DEPLOY DA APLICAÇÃO	2
1.1 ORIENTAÇÕES PARA HOSPEDAGEM ONLINE	2
1.1.1 Configuração do script do banco de dados	2
2.0 CONFIGURAÇÃO DA CONEXÃO DA APLICAÇÃO AO BANCO DE DADOS.	3
3 0 HOSPEDAGEM EM SERVIDOR I OCAL	Δ

1.0 DEPLOY DA APLICAÇÃO

- 1.1 ORIENTAÇÕES PARA HOSPEDAGEM ONLINE
- 1.1.1 Configuração do script do banco de dados
 - 1- Certifique-se que o seu banco de dados já tenha sido criado.
 - 2- Após fazer o Download dos arquivos da aplicação, abra o arquivo husky_db.sql que está na pasta raiz do projeto.
 - 3- Comente as linhas 9 e 10 e salve o arquivo

```
SET @OLD_UNIQUE_CHECKS=@@UNIQUE_CHECKS, UNIQUE_CHECKS=0;

SET @OLD_FOREIGN_KEY_CHECKS=@@FOREIGN_KEY_CHECKS, FOREIGN_KEY_CHECKS=

SET @OLD_SQL_MODE=@@SQL_MODE, SQL_MODE='ONLY_FULL_GROUP_BY,STRICT_TRA

-- Schema husky_db

CREATE SCHEMA IF NOT EXISTS `husky_db` DEFAULT CHARACTER SET utf8;

USE `husky_db`;
```

Figura 1 Arquivo husky_db.sql

4- Após essa configuração, acesse o seu gerenciador de banco de dados, no exemplo utilizaremos o phpMyadmin.

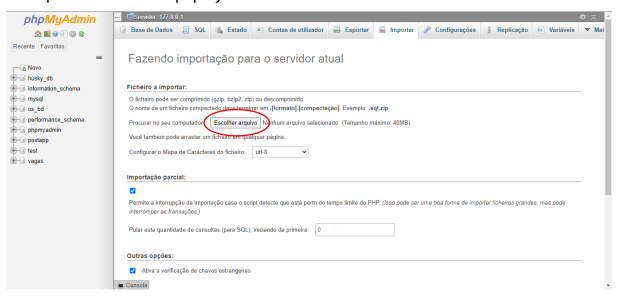


Figura 2 phpMyadmin

5- Com o PhpMyadmin aberto, clique na opção importar e importe o arquivo : husky_db.sql

2.0 CONFIGURAÇÃO DA CONEXÃO DA APLICAÇÃO AO BANCO DE DADOS

1. No seu projeto acesse a pasta App/Model e abra o arquivo Conexao.php

```
Project

Concasaphp

| Note | Project | Concasaphp | Con
```

Figura 3 Classe Conexao.php

2. Nos atributos **\$host**, **\$dbname**, **\$username** e **\$password** configure com as informações fornecidas pelo seu servidor de hospedagem.

Exemplo:

```
//configure os dados do seu banco nas linhas abaixo
public static $host = "HOST_FORNECIDO";
public static $dbname = "NOME_DO_BANCO";
public static $username = "NOME_DE_USUARIO";
public static $password = "SENHA_DO_USUARIO";
```

Figura 4 Atributos da conexao

3. Após a configuração, salve o arquivo e execute a aplicação no seu navegador.

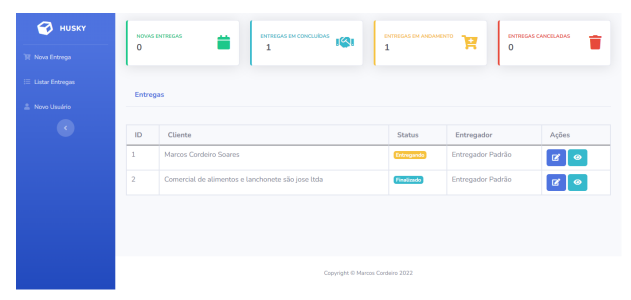


Figura 5 Aplicação Executada

3.0 HOSPEDAGEM EM SERVIDOR LOCAL

Para Deploy da aplicação em servidor local, após extrair os arquivos para a pasta raiz do seu servidor, acesse o caminho *App/Model* e abra o arquivo: *Conexao.php*

```
Project Concease, php

TesteHousty Logistra-main

Project Concease, php

Collect, php

Collect, php

Collect, php

Project Concease, php

Project Conce
```

- 1.0 Altere os Atributos de acordo com a sua configuração local, NÃO É NECESSÁRIO ALTERAR OS DADOS DO ATRIBUTO \$dbname.
- 2.0 Abra o seu gerenciador de banco de dados (No exemplo utilizamos o phpMyadmin), clique na opção importar e selecione o arquivo *husky_db.sql*.

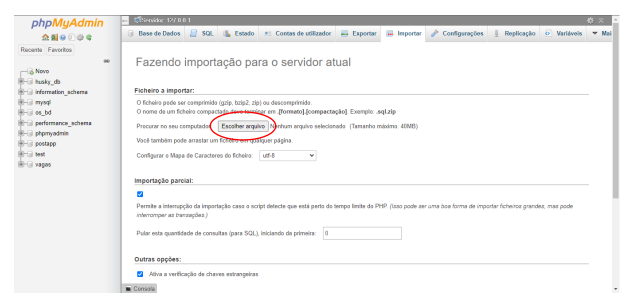


Figura 6 phpMyadmin

3.0 Após certificar-se basta executar a aplicação em seu navegador.