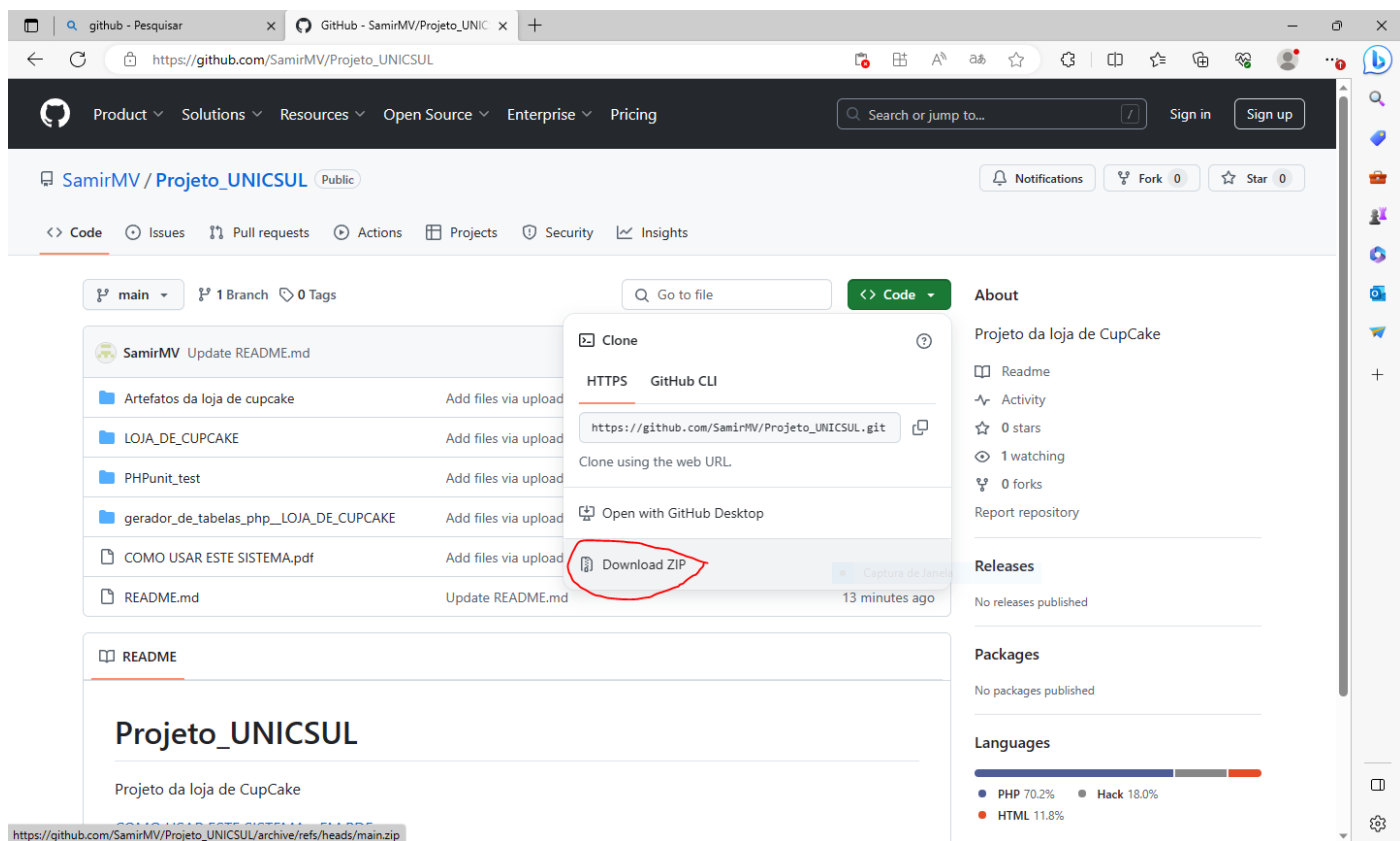


1 - Baixar os arquivos compactando



2 - INSTALAR O XAMPP WIN OU LAMPP LINUX

APACHE – PHP – MYSQL → https://www.apachefriends.org/pt_br/download.html

3 - Extrair os arquivos para:

Windows → C:\xampp\htdocs\

LINUX → /var/www/html/



4 – CRIAR UM USUARIO NO MYSQL

NOME “samir” E SENHA “123”

DAR TODOS OS PRIVILEGIOS

USE O “PhpMyAdmin” OU COMANDOS NO TERMINAL “MYSQL”

INSTRUÇÕES NO FINAL DESTE ARQUIVO

5 – EXECUTAR OS ARQUIVOS PHP NO NAVEGADOR PARA CRIAR O BANCO DE DADOS E TABELAS:

CRIAR O BANCO DE DADOS E TABELAS PARA O SITE

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/criar_tabelas_e_banco_LOJA_CUPCAKE_BD.php

ADICIONA TRES PRODUTOS NAS TABELAS

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/adicionar_itens_TABELA_PRODUTOS.php

EM CASO DE ERRO AO CRIAR TABELAS

DELETA TABELAS

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/deletar_TABELA_COMPRA.php

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/deletar_TABELA_HISTORICO_COMPRA_PAG.php

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/deletar_TABELA_PRODUTOS.php

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/deletar_TABELA_USUARIOS.php

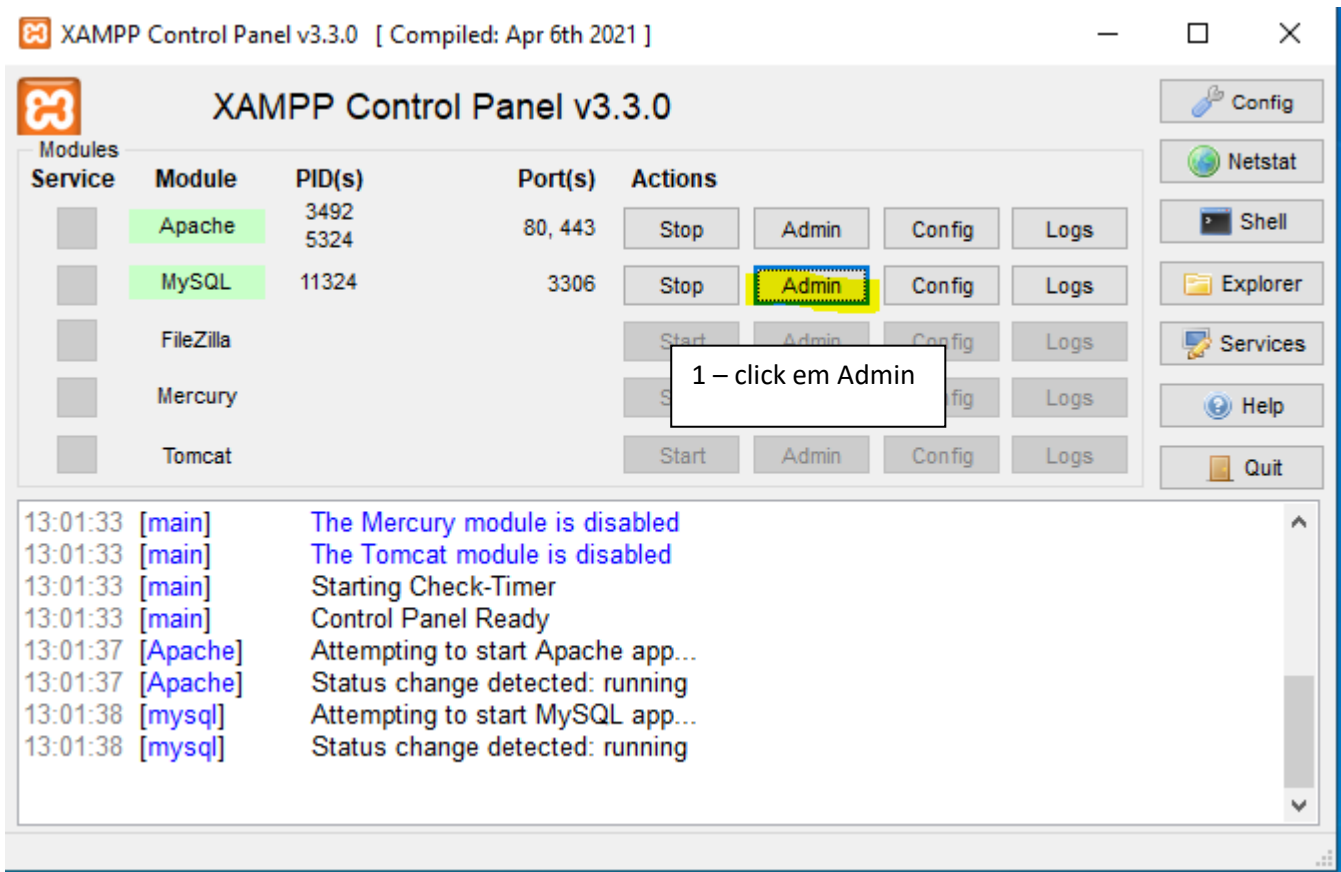
APAGA TODO O BANCO DE DADOS E TABELAS

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/gerador_de_tabelas_php_LOJA_DE_CUPCAKE/deletar_banco_LOJA_CUPCAKE_BD.php

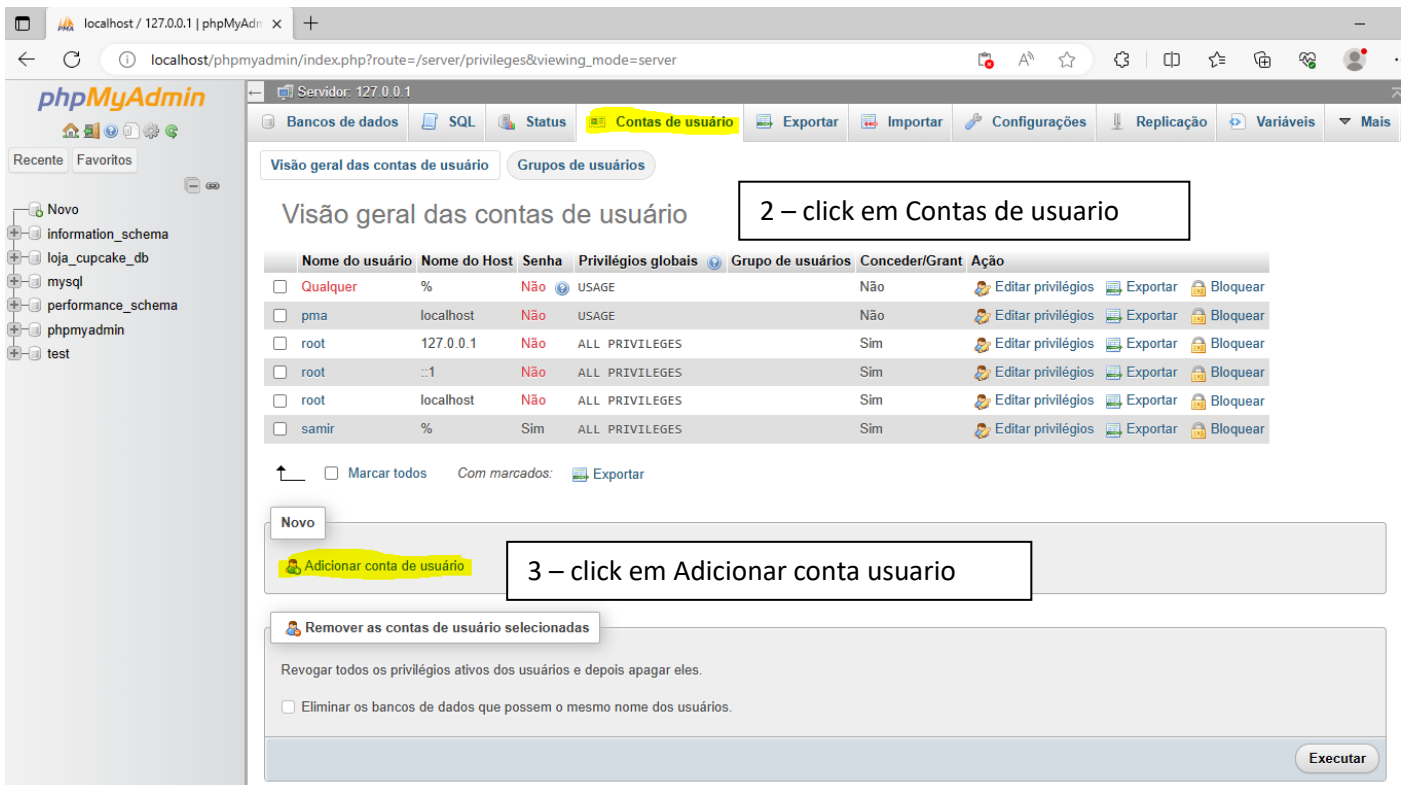
6 – RODAR A LOJA DE CUPCAKE NO NAVEGADOR

http://localhost/Projeto_UNICSUL-main/

PhpMyAdmin - Abrir



Adicionar usuário



Liberar todos os privilégios e EXECUTAR

4 – Preencha os campos

Nome de usuário = samir

Nome de host = %

Senha = 123

5 – Marque todos os privilegios

6 – EXECUTAR

INSTALAR O MYSQL – LINUX FAMILIA DEBIAN

```
sudo apt install mariadb-server php-mysql
```

```
sudo service apache2 restart
```

ALTERAR A SENHA DO “ROOT” PARA “123456” OU OUTRA QUALQUER

```
sudo mysqladmin -p -u root password 123456
```

```
sudo service mysql restart
```

TESTAR O USUARIO ROOT

```
sudo mysql -p -u root
```

CRIAR O USUARIO PARA ADICIONAR AS TABELAS NO BANCO DE DADOS

sudo mysql -p -u root

COMANDOS SQL

VER USUARIOS EXISTENTES

select user from mysql.user;

CRIAR O USUARIO PARA O SITE

create user samir@localhost identified by '123';

DAR PRIVILEGIOS

grant all privileges on *.* to samir@localhost;

FLUSH PRIVILEGES;

VER USUARIOS EXISTENTES

select user from mysql.user;

SAIR

exit;

TESTAR USUARIO samir E senha

sudo mysql -p -u root

COMANDO SQL

SHOW DATABASES;