

Documentação de instalação:

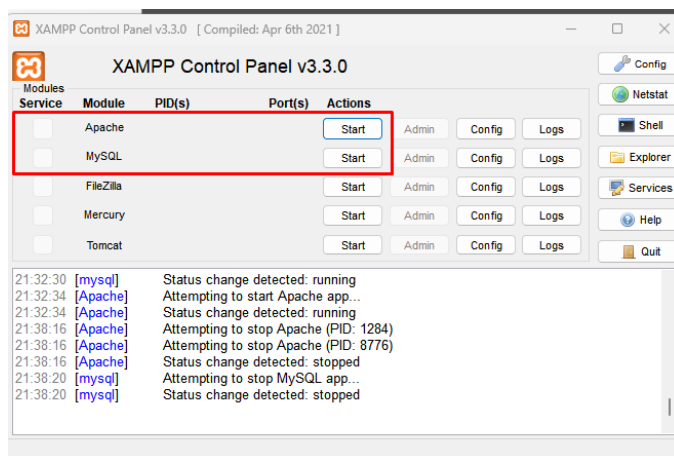
1. Fazer o download e instalar o xamp:

https://www.apachefriends.org/pt_br/download.html

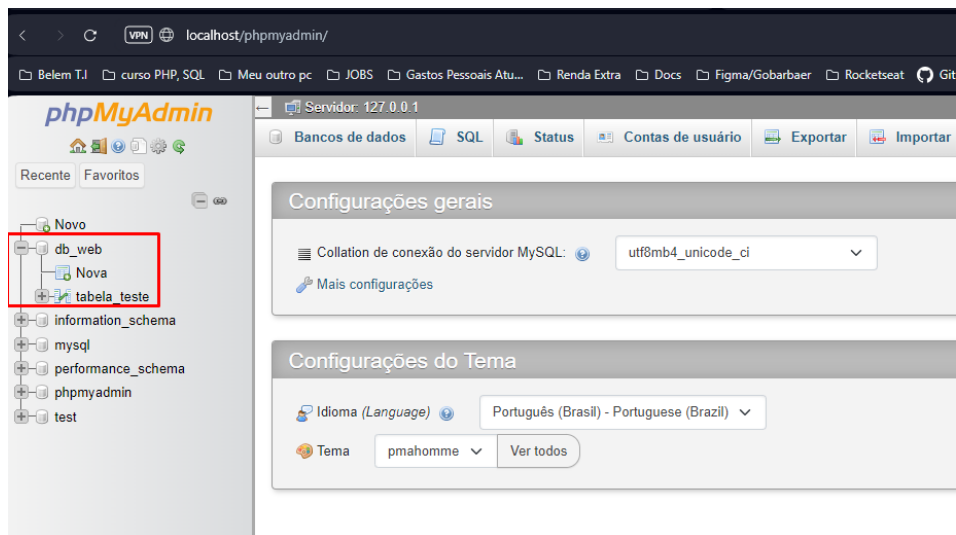
2. Fazer o download dos arquivos:

<https://github.com/LeonardoSarda/trabalhoWeb2>

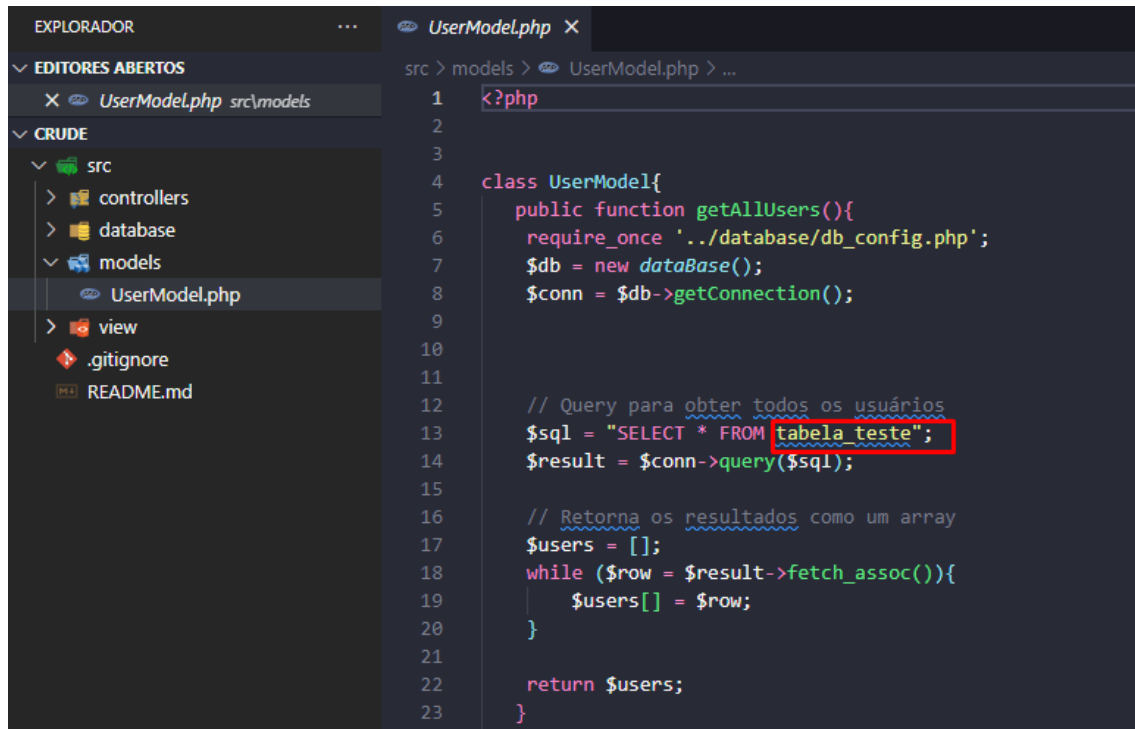
3. Da um start no apache e mysql:



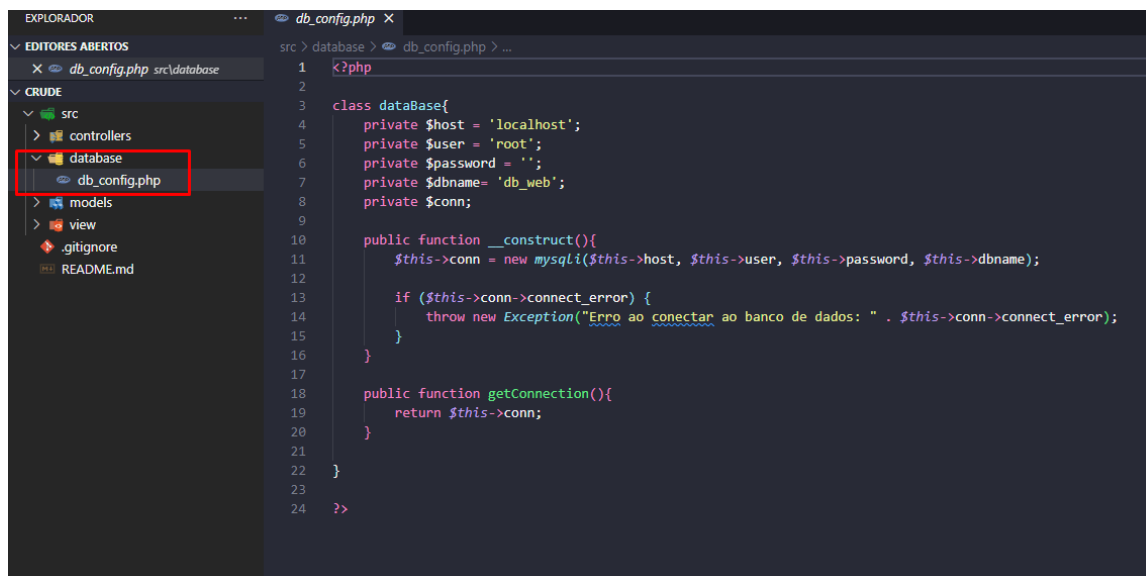
4: Fazer uma um banco e uma tabela no mysql.



5: Passar os parâmetros do banco no arquivo database para fazer a conexão e também altera nas models a tabela de que vai ser usada :

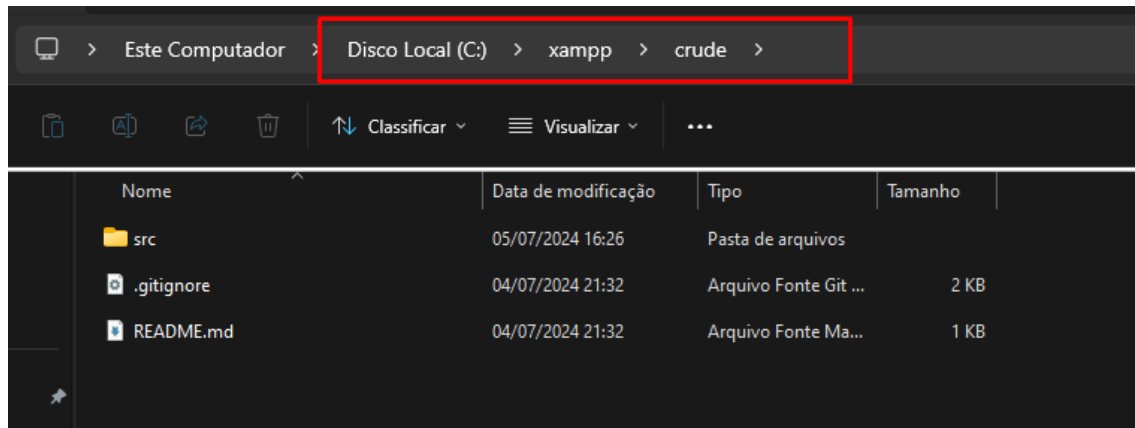


```
1 <?php
2
3
4 class UserModel{
5     public function getAllUsers(){
6         require_once '../database/db_config.php';
7         $db = new DataBase();
8         $conn = $db->getConnection();
9
10
11
12         // Query para obter todos os usuários
13         $sql = "SELECT * FROM tabela_teste";
14         $result = $conn->query($sql);
15
16         // Retorna os resultados como um array
17         $users = [];
18         while ($row = $result->fetch_assoc()){
19             $users[] = $row;
20         }
21
22         return $users;
23     }
24 }
```



```
1 <?php
2
3 class DataBase{
4     private $host = 'localhost';
5     private $user = 'root';
6     private $password = '';
7     private $dbname= 'db_web';
8     private $conn;
9
10     public function __construct(){
11         $this->conn = new mysqli($this->host, $this->user, $this->password, $this->dbname);
12
13         if ($this->conn->connect_error) {
14             throw new Exception("Erro ao conectar ao banco de dados: " . $this->conn->connect_error);
15         }
16     }
17
18     public function getConnection(){
19         return $this->conn;
20     }
21 }
22
23
24 ?>
```

6. Após fazer isso criei uma pasta no local de que foi instalado o xamp e cole o código la:



7. Agora é so abrir <http://localhost/crude/src/view/home.php>, normalmente a porta é a 80.

