

Versão Nº. 1.0

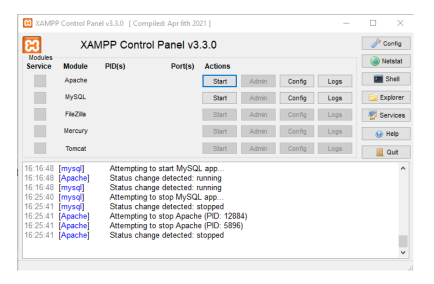
Pág.: 1 / 5

Objetivo:

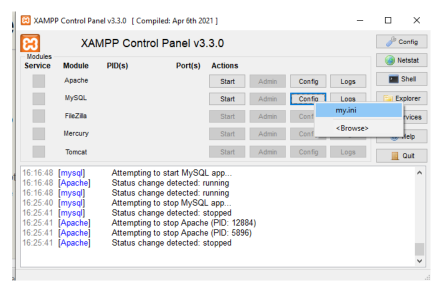
Capacitar o usuário utilizar o software desenvolvido neste presente trabalho

Processo:

- 1. Baixe e instale o Xampp em sua versão mais recente. O link para Download pode ser encontrado no próprio site do desenvolvedor: https://www.apachefriends.org/pt_br/index.html;
- Após a instalação, execute o mesmo;



3. Na linha MySQL, clique na opção "Config" e depois no arquivo my.ini;

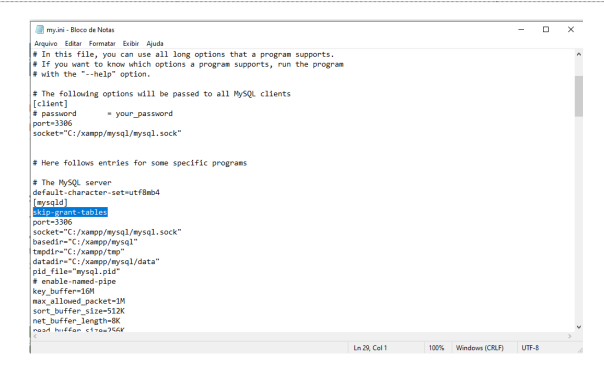


 Irá abrir as configurações do MySQL em bloco de notas. Procure a seção: "# The MySQL server" e insira a seguinte linha: skip-grant-tables;

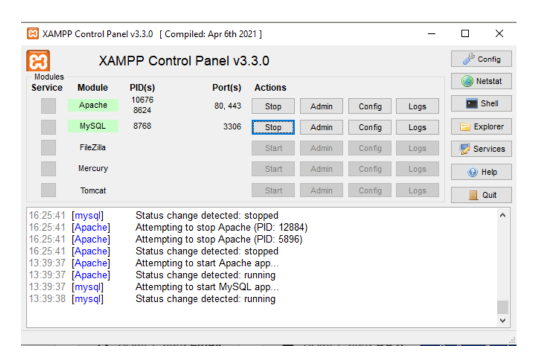


Versão Nº. 1.0

Pág.: 2 / 5



- 5. Salve e feche o arquivo;
- Inicie o Apache e após o MySQL;



7. Clique na opção "Admin" da linha MySQL;

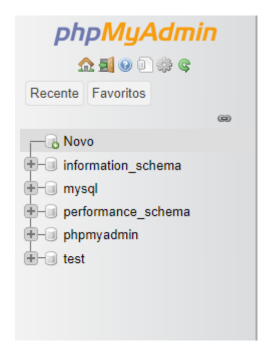
Admin



Versão Nº. 1.0

Pág.: 3 / 5

- 8. Você será redirecionado para a tela de configuração do Banco de Dados ;
- 9. No canto superior esquerdo, clique em novo para criar um novo Banco de Dados;



10. Digite o nome "aps" em minúsculo e depois clique em "Criar";



11. Após a criação, vá na aba "Importar" e após clique em "Escolher Arquivo";

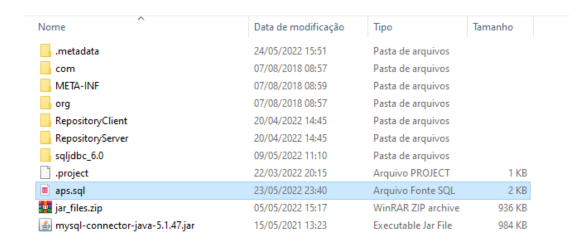




Versão Nº. 1.0

Pág.: 4 / 5

12. Selecione o arquivo:"aps.sql" e clique em abrir;



13. Para finalizar, clique em "Importar";



- 14. O Banco de Dados já foi criado e importado. Lembrando sempre que, para que o programa da APS funcione corretamente, deve-se sempre estar executando o Banco de Dados pelo Xampp;
- 15. Após a criação do Banco de Dados, execute o arquivo do Servidor em Java;



16. Após a execução, abra o arquivo "Chat e E-mail";

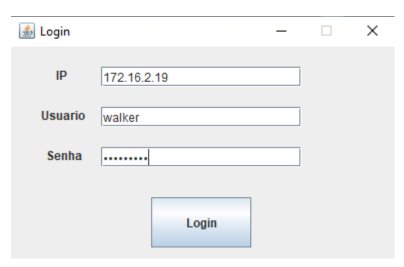


17. Irá abrir a tela de login do programa; Informe o IP do Servidor (computador onde está sendo executado o programa do servidor), login e senha de usuário cadastrado no Banco de Dados;

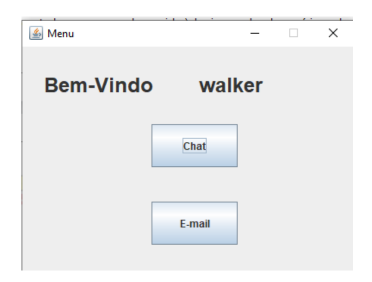


Versão Nº. 1.0

Pág.: 5 / 5



18. Clique em Login e o programa estará pronto para utilização;



19. Obs: Lembre-se sempre de ter duas instâncias de cliente em execução;