

CURSO PROFISSIONAL DE

GESTÃO E PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMÁTICOS

DISCIPLINA	MÓDULO III	PROFESSORES	ANO CURRICULAR	ANO LETIVO
Arquitetura de Computadores	Técnicas de Detecção de Avarias	Jorge Cunha Esmeralda Rebelo	2.º	23.24

FICHA DE TRABALHO N. 02

Objetivos:

- Identificar os diferentes tipos de problemas de alimentação de um computador

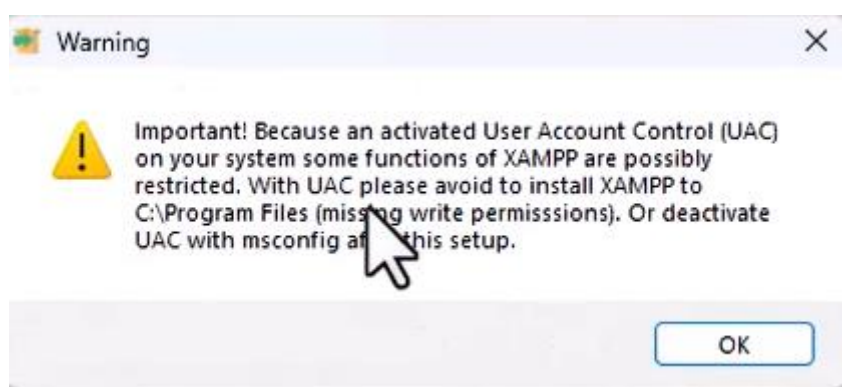
Instalar o XAMPP:

Primeiro passo: Baixar o Xampp em https://www.apachefriends.org/pt_br/download.html e escolher a versão mais recente.

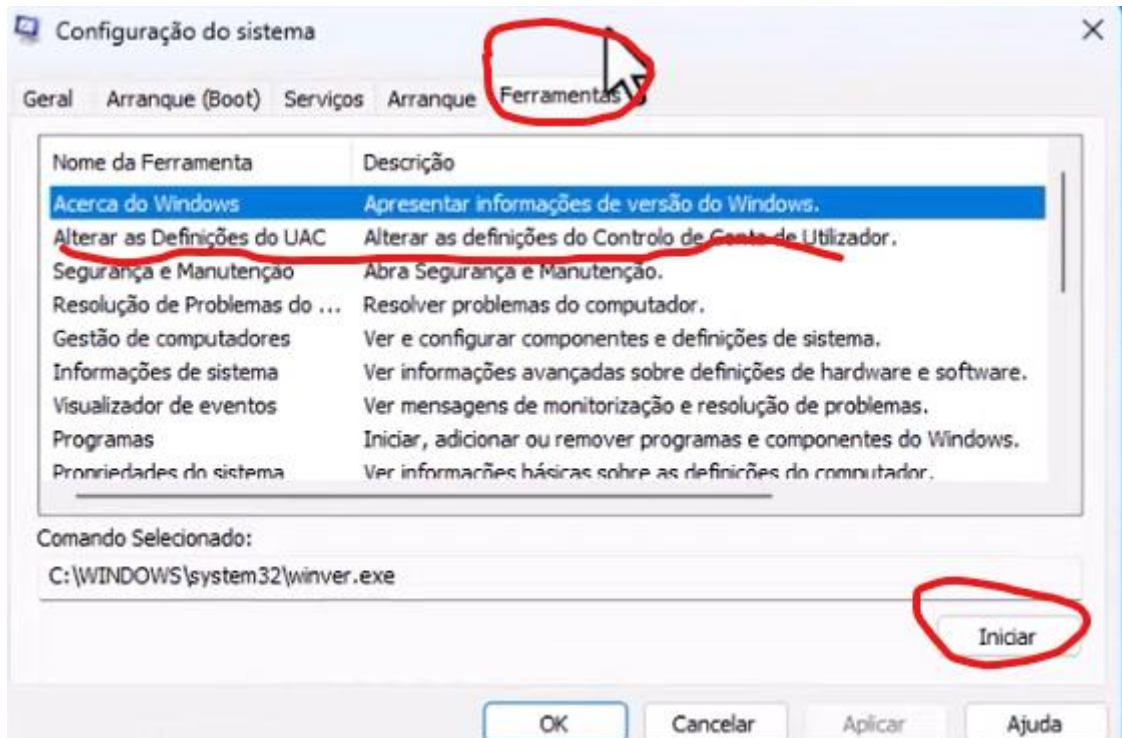
Segundo passo: Após baixar, selecionar com o rato do lado direito e escolher a opção “executar como administrador”.



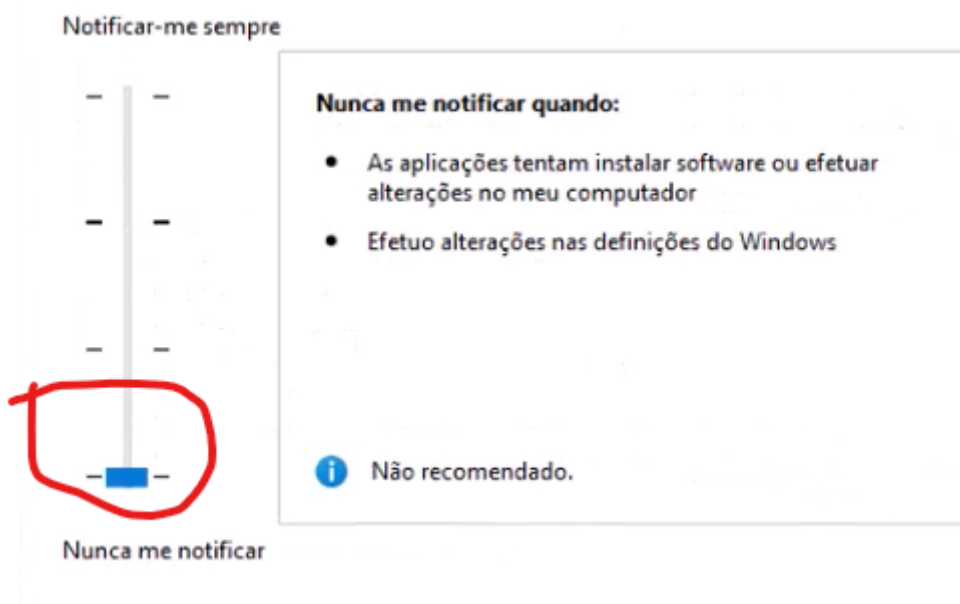
Nota: Ao executar caso surge a mensagem da imagem, aceda a lupa e pesquisa “msconfig” para a aceder as “configurações do sistema “



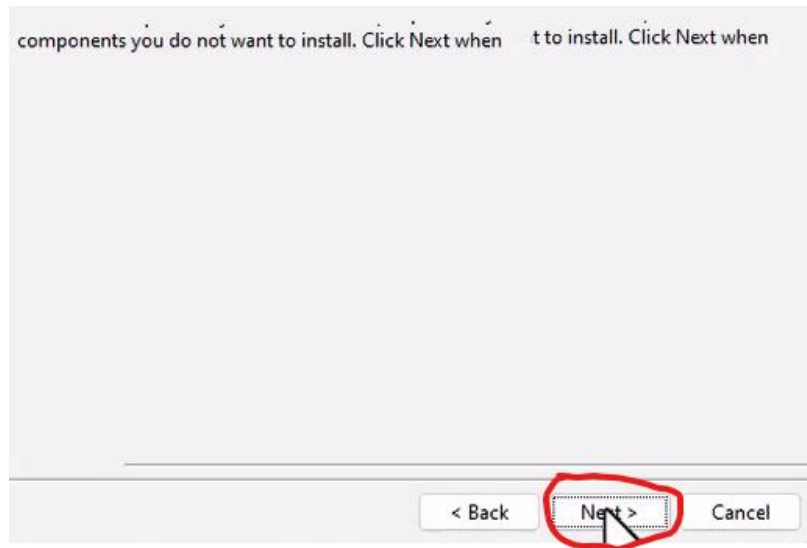
Escolha a opção “ferramentas”, alterar as definições do UAC e selecione Iniciar



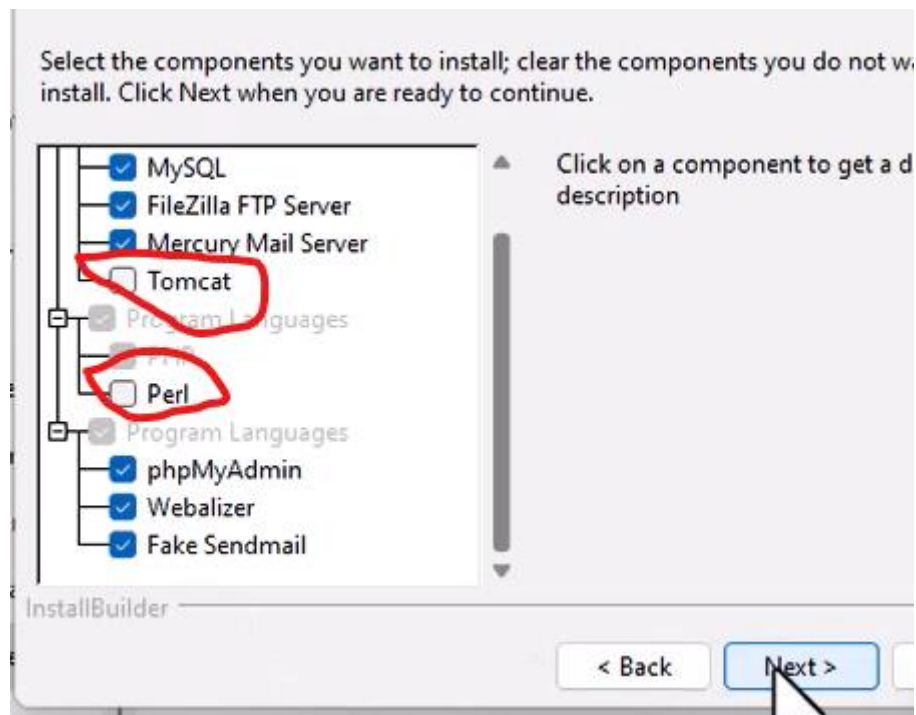
Escola a opção nunca me notificar e de seguida OK.



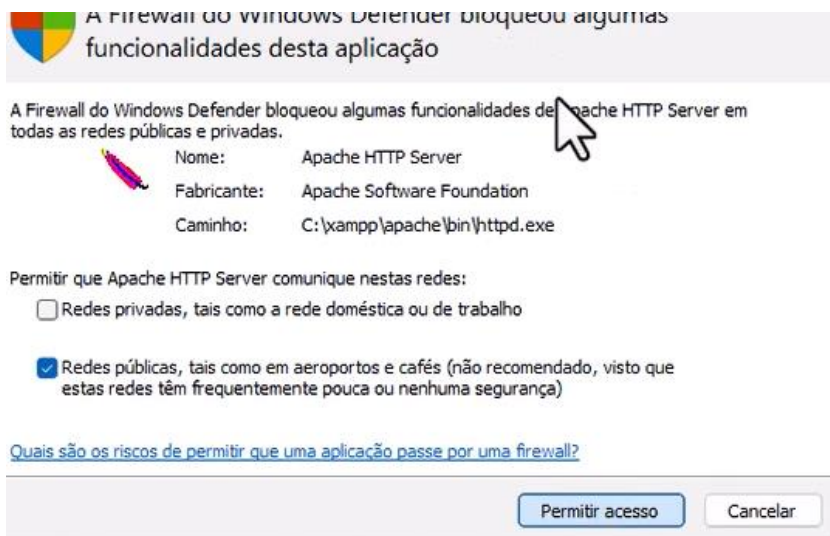
Segundo passo: Faça OK e nas opções de instalação do XAMPP escolha a opção next.



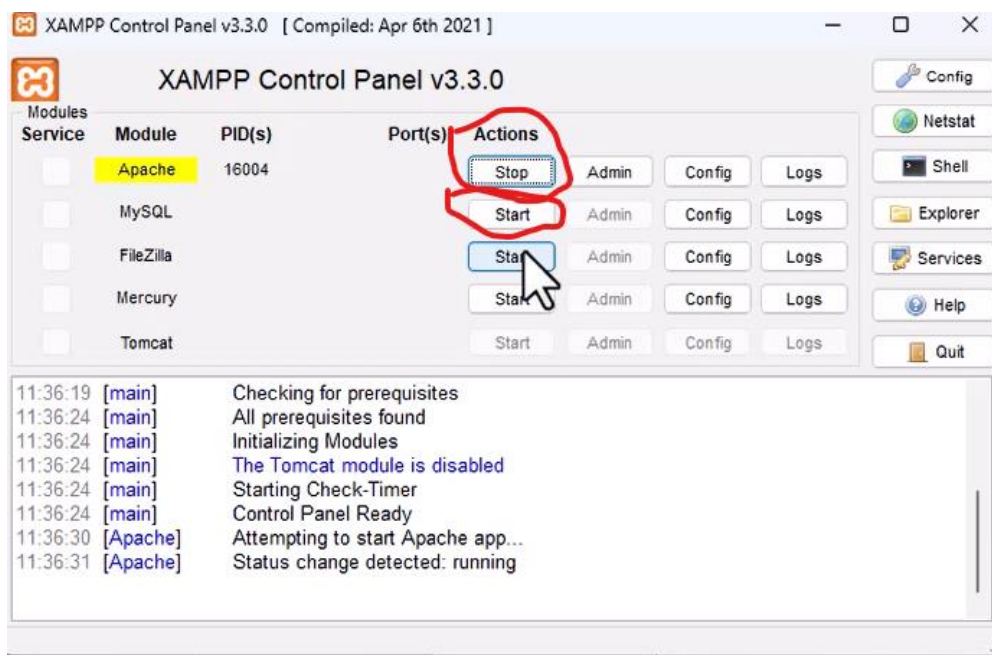
Retire as opções Tomcat e Perl



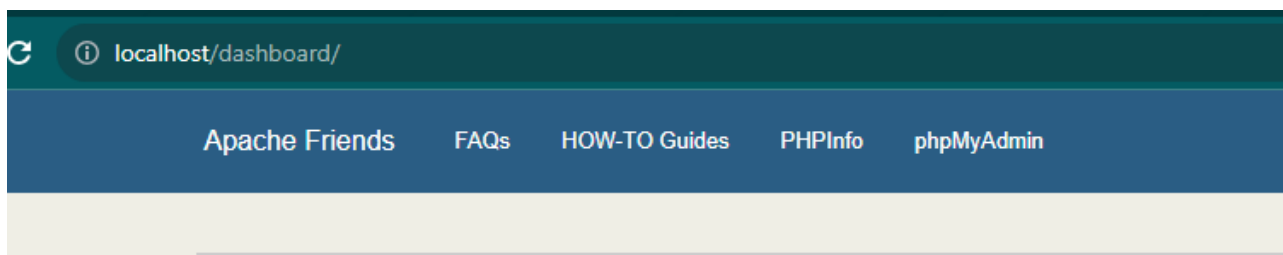
Caso surja a informação de permissão



Terceiro passo: Irá aparecer uma janela do servidor e deve iniciar o mesmo seleccionando a opção "Start" no Apache e no MYSQL.

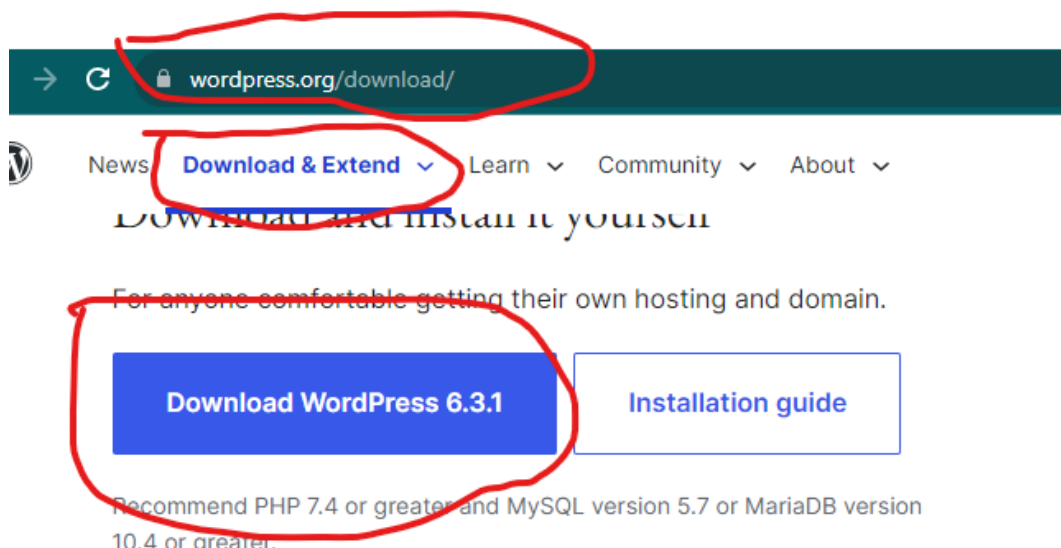


Quarto passo: Após iniciar o servidor digite o url: <http://localhost/dashboard/> para testar se funciona.

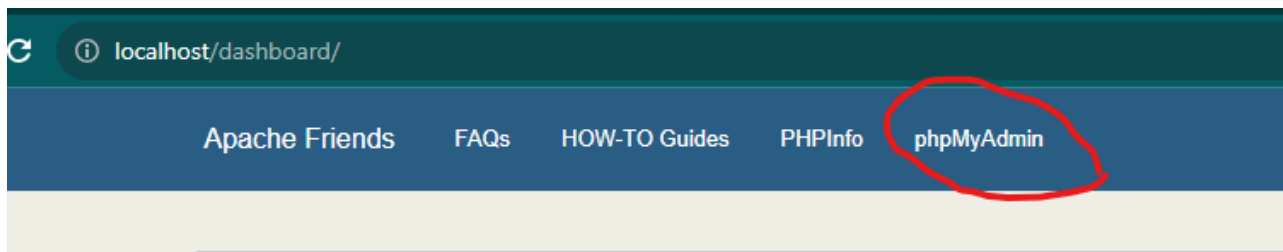


Instalar o wordpress

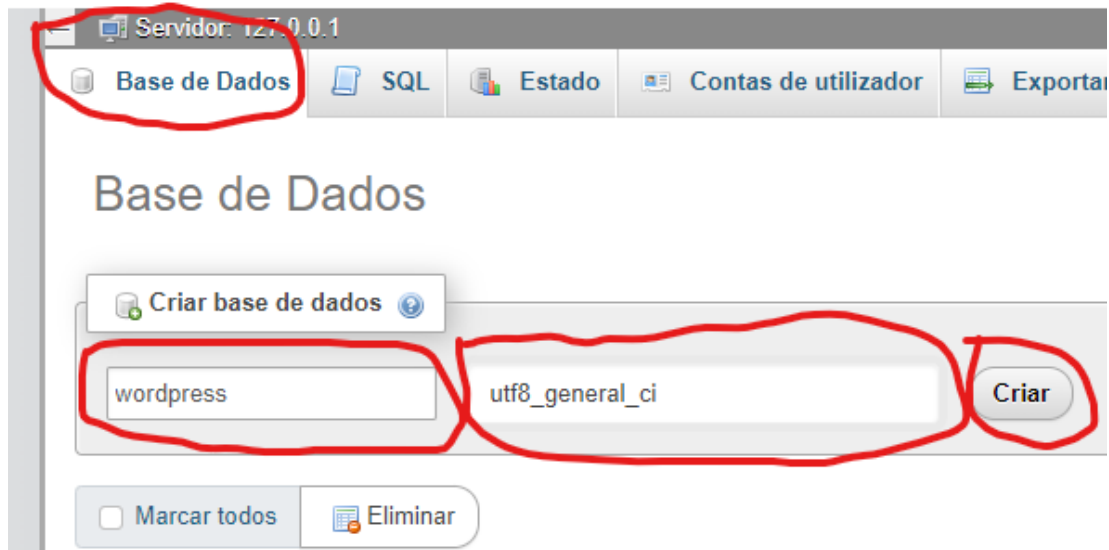
Baixe o WordPress em: <https://wordpress.org/download/>



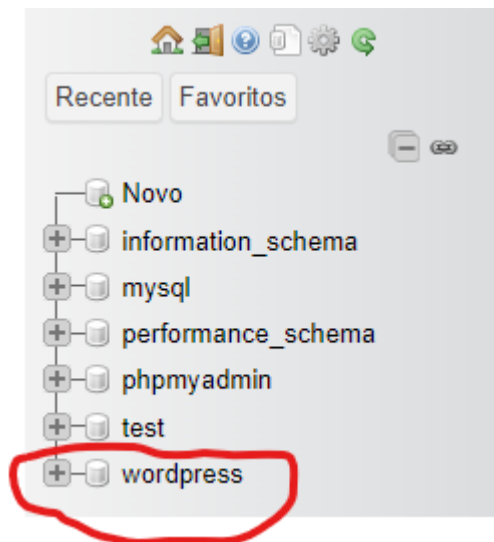
Primeiro Passo: Aceda ao url: <http://localhost/dashboard/> e escolha a opção phpMyAdmin



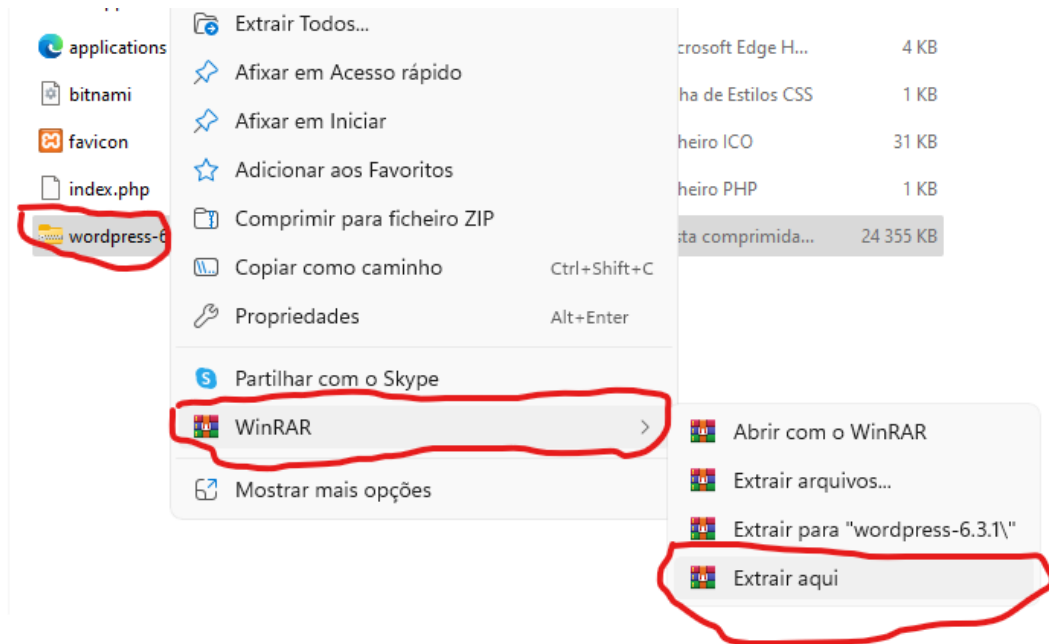
Segundo Passo: Criar a base de dados para podermos instalar o Wordpress. Será definido como nome da base de dados “Wordpress”. Escolher a opção “Base de dados” o nome da base de dados “wordpress” escolher a codificação “utf8_general_ci” e por fim criar a base de dados. Esta codificação serve para codificar os caracteres especiais.



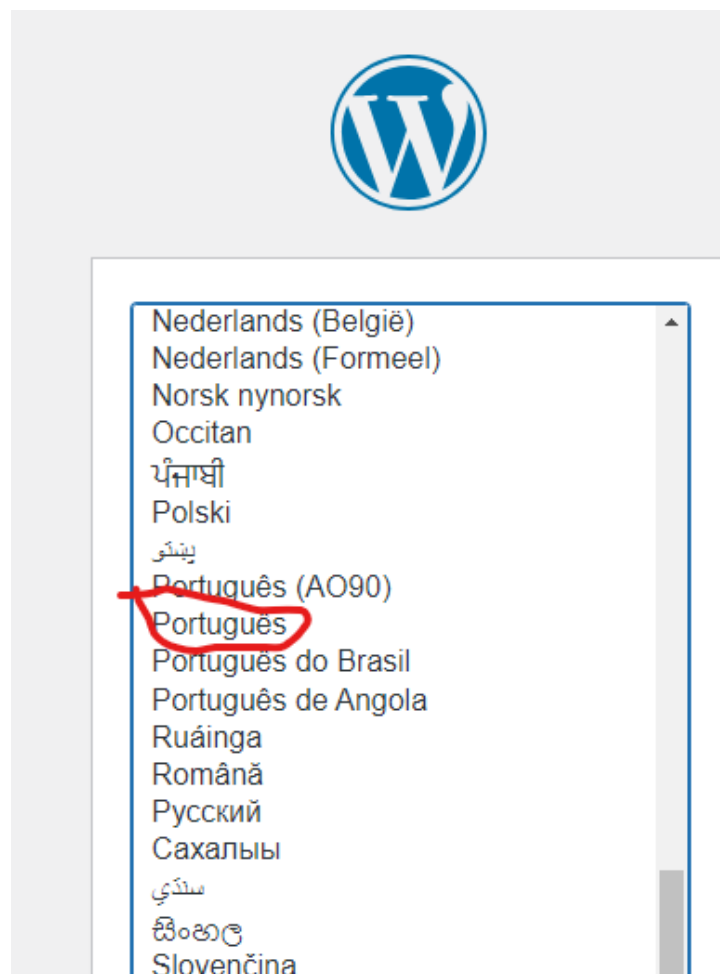
Nota: após criar a base de dados, a mesma aparece à esquerda



Terceiro Passo: Copie a pasta que baixou com o WordPress para a diretoria **C:\xampp\htdocs**.
Descompacte a pasta escolhendo os passos abaixo.



Quarto Passo: Após a pasta descompactada aceda ao url: <http://localhost/wordpress/> e escolha a linguagem “Português”



Escolha a opção vamos a Isto.

Bem-vindo ao WordPress. Antes de começar, precisará de conhecer os seguintes itens.

1. Nome da base de dados
2. Nome de utilizador da base de dados
3. Senha da base de dados
4. Servidor da base de dados
5. Prefixo das tabelas (se pretender ter mais do que um WordPress numa única base de dados)

Esta informação é usada para criar um ficheiro wp-config.php. **Não se preocupe se, por qualquer motivo, a criação automática do ficheiro não funcionar. Tudo o que faz é escrever a informação da base de dados para um ficheiro de configuração. Pode simplesmente abrir o ficheiro wp-config-sample.php num editor de texto, preencher os seus dados, e guardá-lo em wp-config.php.** Precisa de mais ajuda? [Pode ler o artigo de suporte sobre wp-config.php.](#)

O mais provável é o seu serviço de alojamento lhe ter fornecido estes dados. Se não os tem, deverá entrar em contacto com o seu serviço de alojamento antes de poder continuar. Se estiver pronto...

Vamos a isto!

Quinto Passo: Preencher os campos, no nome da base de dados que foi criada anteriormente com o nome “wordpress”, nome de utilizador por defeito é “root”, senha não tem, no entanto, podem ser adicionar, mas o conveniente é não ter. O servidor é “localhost” ou <http://127.1.1.1/> é o mesmo endereço do servidor local. Prefixo das tabelas pode ficar wp_. Por fim, submeter.

Insira abaixo a informação de ligação à base de dados. Se não tiver a certeza, contacte o seu serviço de alojamento.

Nome da base de dados

wordpress

O nome da base de dados que pretende utilizar com o WordPress.

Nome de utilizador

root

O seu nome de utilizador da base de dados.

Senha

senha

Mostrar

A sua senha da base de dados.

Servidor da base de dados

localhost

Deve conseguir obter esta informação junto do seu serviço de alojamento, caso localhost não funcionar.

Prefixo das tabelas

wp_

Se pretender instalar vários sites WordPress numa única base de dados, altere este valor.

Submeter

Seguidamente escolher a opção “Instalar”

Muito bem! Já passou esta parte da instalação. O WordPress já consegue comunicar com a sua base de dados e está na altura de...

Instalar

Preencher todos os dados

Informação necessária

Por favor forneça as seguintes informações. Não se preocupe, pode sempre alterar estas configurações mais tarde.

Título do site

Nome de utilizador
Os nomes de utilizador podem conter apenas caracteres alfanuméricos, espaços, underscores, hífenes, pontos e o símbolo @.

Senha [Show](#)
Medium

Importante: Vai precisar desta senha para iniciar sessão. Por favor guarde-a num local seguro.

O seu endereço de email
Certifique-se de que o endereço de email está correcto antes de prosseguir.

Visibilidade nos motores de pesquisa ☐ Desencorajar os motores de pesquisa de indexarem este site
Cabe aos motores de pesquisa honrar este pedido.

Instalar WordPress

Após instalar escolher a opção iniciar sessão

Sucesso!

O WordPress foi instalado. Obrigado. Comece já a usar!

Nome de
utilizador

emaildaescola

Senha

A senha que escolheu.

[Iniciar sessão](#)

Faça o login com os dados inseridos anteriormente

The image shows the WordPress login interface. At the top is the WordPress logo. Below it is a message box that says "Sessão terminada." (Session terminated). Underneath is a login form with two input fields: "Nome de utilizador ou endereço de email" (Username or email address) and "Senha" (Password). The password field has an eye icon to toggle visibility. Below the password field is a checkbox labeled "Manter sessão" (Keep session) and a blue button labeled "Iniciar sessão" (Log in).

Nota: através do login acedemos à parte administrativa do site que passa a ter o endereço:

http://localhost/wordpress/wp-login.php?loggedout=true&wp_lang=pt_PT