

### TUTORIAL - INSTALANDO O XAMPP 1.7.3

O XA MPP é um pacote de programas completo contendo servidores web FTP e barco de dados que não necessita instalação. A grande vantagem do produto é a sua versatilidade, você pode ter uma máquina de testes ou desenvolvimento com um APACHE e PHP em minutos. Além disso, ele vem com o phpMyAdmin, um utilitário extremamente útil para quem está (ou não) começando a trabalhar com Web e precisa gerenciar banco de dados. O pacote inclui:

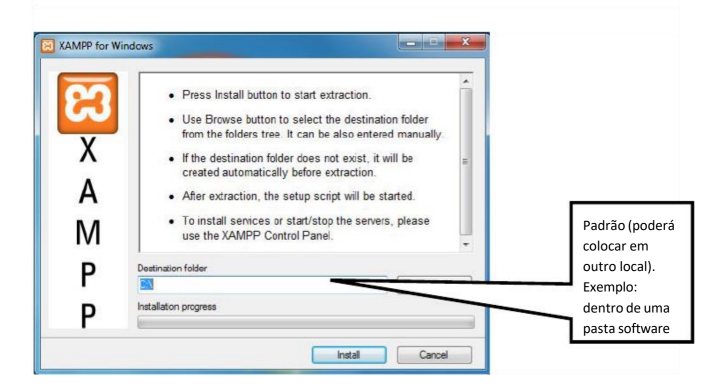
- PHP (5.1.2)
- Apache (2.2.2)
- \_ MySQL (5.0.21)
- OpenSSL (0.9.8b)
- SQLite 2.8.15;
- OpenSSL 0.9.8a;
- phpMyAdmin 2.8.0.3;
- ADOdb 4.80;
- Mercury Mail Transport System 4.01b;
- FileZilla FTP Server 0.9.14a.

#### 1) Orientações para download do XAMPP 1.7.3 no windows:

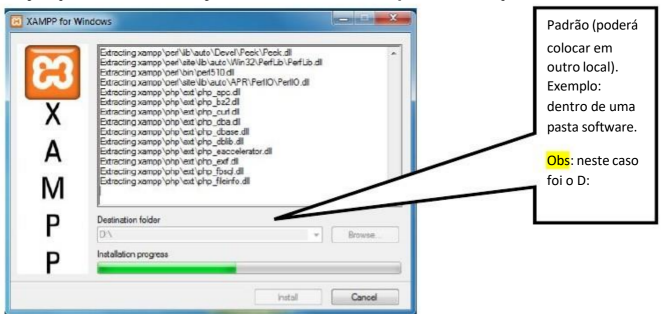
- O site oficial do XAMPP é o : http://www.apachefriends.org/en/xampp.html
- Lá no site, baixe a versão 1.7.3 no site: http://www.apachefriends.org/download.php?xampp-win32-1.7.3.exe

# 2) Instalação do XAMPP - Versão 1.7.3

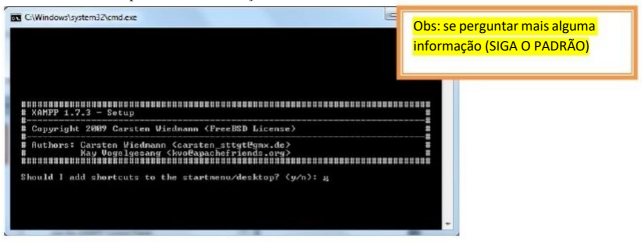
Ao executar o arquivo (download acima) ira aparecer a você o diretório que deseja instalá-lo.



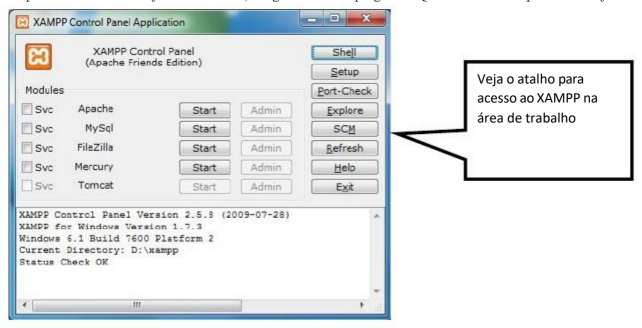
Depois que escolher o diretório aperte em Install. Ai ele vai começar a extrair os arquivos.



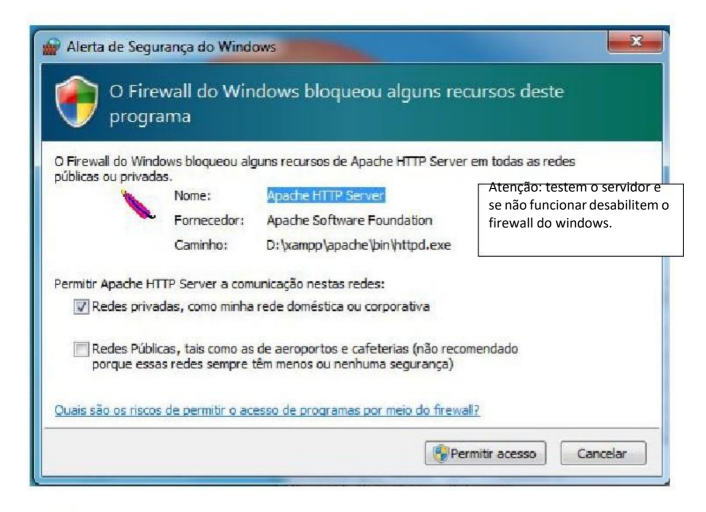
Depois aparecera uma tela do prompt de comando pedindo sua autorização. Ai é só digitar Y e apertar ENTER em todos os pedidos de autorização.



Depois disso o XAMPP já esta instalado, ai agora é abrir o programa. Quando abrir vai aparecer essa janela:

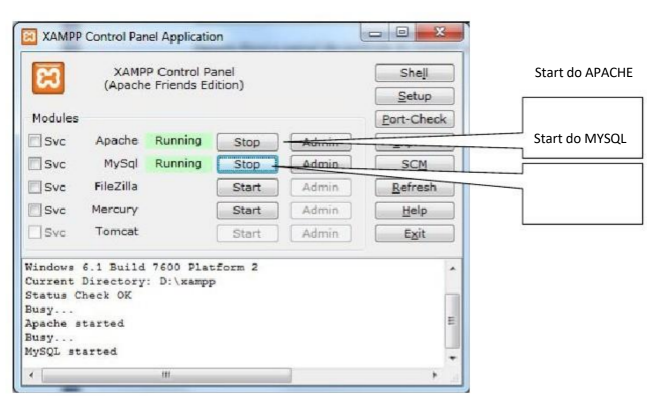


Aperte Start no Apache e no MySql para começar a rodar o servidor. Quando fizer isso pela primeira vês o Windows vai pedir que você o libere no Firewall do Windows. Ai é só dar permissão.





Depois disso o painel de controle do XAMPP vai ficar assim.



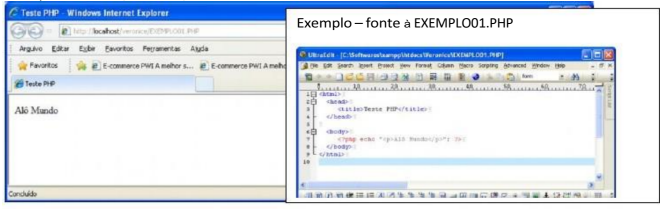
Lembre que toda vez que iniciar o Windows você vai ter que apertar Start para inicializar o Apache e o MySql. OK

Agora todos os seus projetos terão que ser salvo na pasta htdocs.

É só abrir a pasta no diretório a onde você instalou o XAMPP e você a encontrará à C:\xampp\htdocs.

Lá você criará uma pasta com o nome do seu projeto e dentro todas as paginas PHP, inclusive o índex.php Por ultimo digite no navegador o localhost/o nome da pasta do seu projeto (ou HTTP://127.0.0.1) e aperte ENTER

Exemplo: localhost/veronice/EXEMPLO01.PHP



### 3) Conhecendo o Xampp por dentro

Acesse o diretório onde o Xampp foi instalado. No exemplo anterior foi em d:\xampp. Você verá vários arquivos e pastas, como esses:

A pasta principal, onde você deve salvar todos os arquivos do seu site, é a htdocs. Já existem alguns arquivos dentro dela. É uma boa prática de organização criar um diretório dentro da pasta htdocs para cada site.

A imagem a seguir contém a estrutura de pasta do XAMPP (e em destaque está a pasta HTDOCS)



## Outros arquivos da pasta XAMPP:

Ivome	Data de modificaç	про	iamanno
anonymous	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🥌 apache	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🅌 cgi-bin	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🅌 htdocs	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🃗 install	04/03/2010 16:52	Pasta de arquivos	
licenses	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
MercuryMail	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
鷆 mysql	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
뷆 perl	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
<b>№</b> php	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🎉 phpMyAdmin	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
laction is security	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
📗 sendmail	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
🅌 tmp	04/03/2010 16:43	Pasta de arquivos	
🅌 webalizer	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
📗 webdav	20/12/2009 01:00	Pasta de arquivos	
apache_start.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
apache_stop.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 KI
filezilla_start.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
filezilla_stop.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
mercury_start.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
mercury_stop.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
🕦 mysql_start.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 K
mysql_stop.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 KI
passwords.txt	20/12/2009 01:00	Documento de Te	1 K
readme_de.txt	20/12/2009 01:00	Documento de Te	7 KI
readme_en.txt	20/12/2009 01:00	Documento de Te	7 K
setup_xampp.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	17 K
uninstall_xampp.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 KI
xampp_cli.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	109 KI
xampp_restart.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	93 KI
xampp_service_mercury.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	77 KI
xampp_shell.bat	20/12/2009 01:00	Arquivo em Lotes	1 KI
xampp_start.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	93 KI
xampp_stop.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	93 KI
ampp-changes.txt	20/12/2009 01:00	Documento de Te	3 KI
🔀 xampp-control.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	145 KI
🔀 xampp-portcheck.exe	20/12/2009 01:00	Aplicativo	213 KI

Obs: poderá testar o EXEMPLO01.PHP criando uma pasta teste dentro da pasta // localhost/teste/EXEMPLO01.PHP.

