

Descompacte o zip USBWebserver v8.5

USBWebserver v8.5.rar arquivo para rodar a aplicação PHP now

Descompactar abra a pasta 8.5



Agora escolha a opção LOCALHOST



Apos isso o app irá abrir o navegador padrão do seu sistema/escolha a opção teste - PHP

← → ⌛ ⓘ localhost:8080

Index of /

- [teste - PHP/](#)

Criando banco e tabelas do mysql

Abra a aplicação usbwebserver escolha a opção - PHPMYADMIN



Logar com o usuário root e a senha usbw

Linguagem - Language

Português - Brazilian portuguese ▾

Autenticação

Usuário:

Senha:

Executar

Default USBWebserver settings

Usuário:	root
Senha:	usbw
Mysql port	3307

Clique em banco de dados

The screenshot shows the phpMyAdmin configuration interface. In the top left, there's a sidebar with databases: 'cad_cli' and 'test'. The main area has tabs for 'Banco de Dados', 'SQL', 'Status', 'Processos', 'Privilegios', 'Exportar', 'Importar', 'Variáveis', 'Conjuntos de caracteres', 'Engines', 'Replicação', and 'Mais'. The 'Banco de Dados' tab is active. On the left, under 'General Settings', there's an 'Alterar a senha' (Change password) link and a dropdown for 'Collation da conexão do MySQL' set to 'utf8_general_ci'. Under 'Appearance Settings', the language is set to 'Português - Brazilian portuguese' and the theme to 'pmahomme'. The 'Tamanho da fonte' (Font size) is set to 82%. There are also 'More settings' and 'MySQL' tabs. The 'MySQL' tab lists the server as 'localhost via TCP/IP', version 5.5.20, protocol 10, user 'root@localhost', and character set 'UTF-8 Unicode (utf8)'. The 'Web server' tab shows Apache/2.2.21 (Win32) PHP/5.3.9 and MySQL/mysqld 5.0.8-dev. The 'phpMyAdmin' tab lists version 3.4.9, documentation, wiki, official page, contributors, support, and change logs. At the bottom, there are three warning messages: one about a new version available, one about incomplete configuration, and one about statistics.

Colocar nome da base e criar no botão criar

The screenshot shows the 'Banco de Dados' section. The 'Banco de Dados' tab is active. A 'Criar novo Banco de Dados' button is visible, with a dropdown menu showing 'Collation' selected. Below it, a list shows existing databases: 'cad_cli' and 'test', each with a 'Verificar privilégios' (Check privileges) link. A note says 'Total: 2'. Below the databases, there are links for 'Marcar todos / Desmarcar todos' (Select all / Unselect all) and 'Eliminar' (Delete). A note at the bottom says 'Nota: Ativar as estatísticas pode causar um grande volume de tráfego de dados entre o servidor web e o servidor MySQL.' (Note: Enabling statistics may cause a large volume of data traffic between the web server and the MySQL server).

Após isso criar nova tabela dentro do banco

The screenshot shows the 'Estrutura' (Structure) section. The 'Banco de Dados' dropdown is set to 'teste'. The main area shows a message: 'Nenhuma tabela encontrada no banco de dados'. Below it, a 'Criar nova tabela no Banco de Dados teste' (Create new table in Database teste) button is visible. A form has 'Nome:' (Name:) and 'Number of columns:' (Number of columns:) fields, both empty. An 'Executar' (Execute) button is at the bottom right. The left sidebar shows the 'teste' database selected and a 'Create table' button.

Estrutura da tabela para rodar a aplicação PHP acima

#	Coluna	Tipo	Collation	Atributos	Nulo	Padrão	Extra	Ação
<input type="checkbox"/>	1 id_usu	int(11)			Não	None	AUTO_INCREMENT	Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	2 usu_name	varchar(30)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	3 usu_senha	varchar(30)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	4 usu_email	varchar(50)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	5 usu_tel	varchar(14)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	6 usu_cpf	varchar(14)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾
<input type="checkbox"/>	7 usu_rg	varchar(13)	latin1_swedish_ci		Não	None		Alterar Excluir Mais ▾

← Marcar todos / Desmarcar todos Com marcados: Visualizar Alterar Excluir Primária Único Índice

Visualização para impressão Ver relações Propor estrutura da tabela

Add column(s) No final da tabela No início da tabela Depois Executar