

PEÇA JÁ UM MÊS DE HOSPESDAGEM GRATUITO EM WWW.MAGNIS.COM.BR

INSTALANDO O SCRIPT

PASSO 1 - CRIAR UM BANCO DE DADOS - CPANEL

1. Fazer seu login no cPanel e clicar no link "Bancos de Dados MySQL".

2. Crie uma base de dados digitando um nome na caixa "Base de Dados MYSQL" e em seguida clique no botão "Criar Banco de Dados MYSQL".

3. Volte na página anterior (onde você acabou de criar o novo banco) e crie um usuário e senha preenchendo os campos "Nome de usuário" e "Senha" e clicando no botão "Criar usuário de MYSQL" que estão localizados abaixo do título "Usuários MYSQL existentes".

4. Agora é preciso atribuir as permissões para o usuário criado poder acessar o banco.

A baixo do título "Atribuir todas as permissões sobre um banco de dados MySQL a um usuário MySQL" aparecerá em dois combos o usuário e a banco que você acabou de criar. A caixa "ALL" já estará selecionada, portanto não modifique nada. Agora clique no botão "Atribuir permissões".

ATENÇÃO: Recomendamos a instalação no diretório raiz, caso não seja possível, coloque no diretório desejado e depois atribua um subdominio a pasta exemplo:

imobiliaria.seusite.com.br que na verdade é o <u>www.seusite.com.br/imobiliaria</u>

então para acessar o admin acesse assim: imobiliaria.seusite.com.br/admin e pronto.

PASSO 2 - EDITAR OS ARQUIVOS ABAIXO RELACIONADOS

Conf.php

Alterar usuario, senha, e database com os dados do banco de dados.

sgr/protecao/secure.php

Alterar usuario, senha, e database com os dados do banco de dados.

config.php

Alteração: \$usite = 'http://www. SEUSITE.com.br/'; //<u>COM</u> A BARRA \$PastaRemota = '/home/USUARIO/public_html/DIRETORIO/sgr/index.php'; \$siteurl = 'http://www.SEUSITE.com.br'; //<u>SEM</u> A BARRA \$titulo = 'Sua Imobiliaria';

sgr/EditorFCK/fckconfig.js

Alteração: FCKConfig.BaseHref = 'http://www.SEUSITE.com.br';

includes/js/script.js

Alterar a linha abaixo com o endereço da imobiliária: address = '1024 av afonso pena, belo horizonte, mg, brasil'; EX: AV. PAULISTA, 200, BELA VISTA, SÃO PAULO, SÃO PAULO, BRASIL

PASSO 3 - CRIAR AS TABELAS DO BANCO DE DADOS

1. Volte novamente para seu cPanel e clique no link "phpMyAdmin".

- 2. No phpmyadmin selecione o banco que você criou no combo "Banco de Dados".
- 3. Em seguida clique no link "Importar".

4. Em seguida, selecione o arquivo "BANCO DE DADOS.sql" que está dentro da pasta que acompanha o script e clique no botão "Executar".

PASSO 4 - FAZER O UPLOAD DOS ARQUIVOS

Pode fazer via FTP ou pelo cPanel mesmo, é recomendado mandar via FTP em modo binário.

1. Ainda no cPanel, entre em "Gerenciador de Arquivos". Em seguida clique na pasta "public_html".

2. Em seguida, crie uma pasta para armazenar os arquivos. Para criar a pasta clique em "Cria nova pasta". Se estiver escrito em inglês, clique em "Create New Folder".

3. Agora é hora de transferir os arquivos do seu computador para o seu servidor. Clique em "Upload File(s)". Depois é só procurar os arquivos em seu computador e fazer o upload. Você poderá fazer o upload de todos os arquivos de uma só vez, para isso, a pasta deverá estar "zipada".