

MagnisTrade.com

Manual de instalação.

Necessário que o comprador tenha conhecimentos básicos de instalação de script php + MySQL

Requisitos para garantia de funcionamento:



Servidor Linux com cPanel, Apache, Php 5.2 a 5.4, MySQL, Servidor BR.

Não funciona em hospedagens gratuitas.

Só é garantido o funcionamento em servidor Linux com o painel cPanel da cPanel.net.

Hospedagem Parceira:

Ganhe um mês de hospedagem ilimitada Magnis – www.magnis.com.br
Sem limites de espaço em disco ou tráfego mensal, apenas R\$ 9,99 / mês.

Faça já o pedido em: <http://www.magnis.com.br/painel/cart.php>
Insira o cupom no final do pedido, cupom: meda1mes

REQUISITOS PARA FUNCIONAMENTO DO SCRIPT: SERVIDOR LINUX - APACHE - CPANEL - PHP 5.2 – 5.4

INSTALANDO O SCRIPT

PASSO 1 - CRIAR UM BANCO DE DADOS

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".

PASSO 2 - EDITAR OS ARQUIVOS ABAIXO RELACIONADOS

includes/Config.php

Alterar usuário, senha, e database com os dados do banco de dados e seu e-mail.

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 "database.sql" que está dentro da pasta que acompanha o script e clique no botão "Executar".

PASSO 4 - FAZER O UPLOAD DOS ARQUIVOS

Mande todo o conteúdo via FTP, pode utilizar o Filezilla ou pode mandar os arquivos pelo gerenciador do cPanel, se fizer isso vai precisar mandar de qualquer forma o .htaccess via FTP.

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".

Para acessar ao Painel de Controle do seu site acesse:

www.seudominio.com/admin

Login: admin

Senha: admin

Obs: Em "Configurações Gerais" altere a opção "URL do site" para o endereço do seu site para que os links e imagens funcionem corretamente.

Lembre-se, o endereço do seu site tem que ser alterado incluindo a pasta onde ele foi instalado caso contrário dará erro.

**Exemplo: se instalou em uma pasta chamada script coloque a url assim:
<http://www.seusite.com/script>**