

MagnisTrade

Scripts em Php

Manual de Instalação: Gerenciador de Projetos

Requisitos:

Servidor Linux com cPanel (cPanel.net), Apache, Php 5.6 a 7.4, Banco MySQL, phpMyAdmin

- PHP 5.6 – 7.4
- MYSQL 5+
- PHP Mcrypt Extention
- PHP MBString Extension
- PHP DOM Extension
- PHP GD Extension
- PHP MYSQL Extension
- PHP PDO Extention
- PHP CURL Extention
- Cronjob (in order to activate recurring invoices)

Acesse o cPanel - o gerenciador de Banco de dados MySQL, crie o Banco de Dados MySQL, o Usuário de acesso ao banco + senha, depois atribua todas as permissões do usuário ao Banco.

Agora compacte o conteúdo da pasta /script em um arquivo .zip e faça o upload deste arquivo zipado pelo Gerenciador de Arquivos do cPanel e assim que finalizar o upload descompacte o .zip lá pelo gerenciador mesmo.

Então depois de descompactado, acesse via navegador com a seguinte URL:

<http://www.DOMINIO.com.br/PASTA/install>

E siga com a instalação digitando as informações do banco de dados mysql que criou.

E pronto! A instalação da base é automática.

Acesso Admin e Operadores:

<http://www.DOMINIO.com.br/PASTA/>

Usuário: admin

Senha: password

Faça o login e depois vá em SETTINGS e altere o idioma padrão para PORTUGUES

Cronjob:

O cronjob é uma tarefa executada pelo servidor em determinado horário/dia/minuto. No cPanel você encontra com o nome de Cronjob ou Trabalhos Cron

Você precisará utilizar o cronjob para gerar as faturas recorrentes e importar ticket de suporte.

Somente para gerar Faturas Recorrentes:

Na administração acesse: Configurações / Cronjob e pegue o comando cron que tem lá, será algo como:

```
wget http://SEUDOMINIO.COM/PASTA/cronjob
```

E insira essa tarefa para rodar uma vez por dia apenas.

Somente para Tickets Email

Configure a conta do email destinada para tickets de suporte, então precisará inserir a tarefa cron, na administração acesse: Configurações / Ticket e pegue o comando cron que tem lá, será algo como:

```
wget http://SEUDOMINIO.COM/PASTA/postmaster -O /dev/null
```

E insira essa tarefa para rodar a cada 10 minutos.
