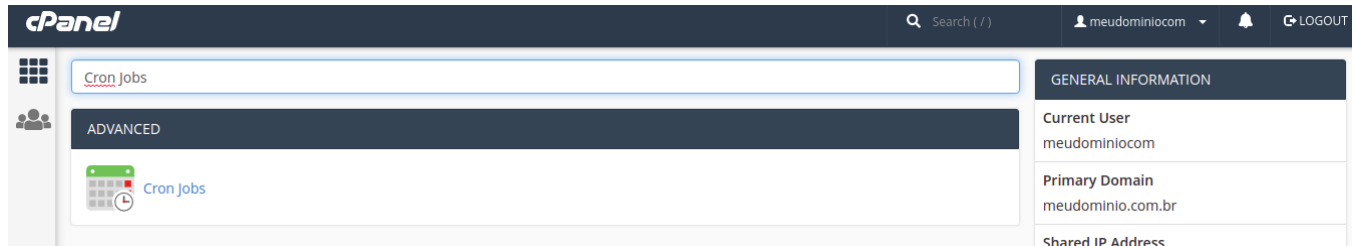


Criando uma Cronjob no cPanel - "Tarefas Cron"



Esse tutorial tem a finalidade de auxiliar os nossos clientes na criação de cronjobs pelo cPanel, onde o processo é bem simples, e estaremos falando do processo para criação em vários passos que facilitarão o entendimento para dominar essa ferramenta que o cPanel nos oferece.

1 Acesse o **cPanel** digitando suas credenciais(login e senha), e siga até a aba "**Avançada**" e depois clique em "**Tarefas/Trabalhos Cron**"



2 Após clicar em "Tarefa Cron" você será redirecionado para a página de configuração, onde você verá o Menu Cron, conforme mostra imagem abaixo, a opção Email é quem receberá o relatório da tarefa Cron executada

Cron Email

Send an email with the output every time the cron job runs. [less »](#)

You can have cron send an email every time it runs a command which produces output. If you do not want an email to be sent for an individual cron job, you can redirect the command's output to /dev/null. For example: `mycommand >/dev/null 2>&1`

Current Email

meudominio.com

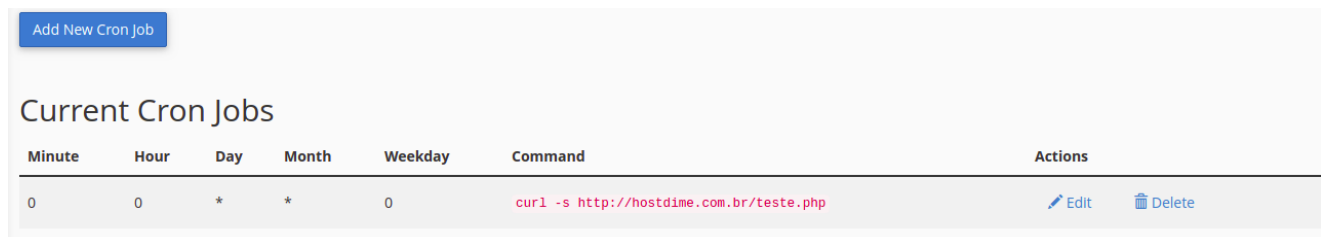
Email

Update Email

3 Na página terá as seguintes opções:

- Rotinas pre-definidas que você pode escolher;
- Minuto a ser executado ou opções pre-definidas;
- Hora a ser executado ou opções pre-definidas;
- Dia a ser executado ou opções pre-definidas;
- Mês a ser executado ou opções pre-definidas;
- Dia da semana a ser executado ou opções pre-definidas
- Comando bash

4 Salve a cron conforme configurado, ele passará a ser exibido no painel de crons já existentes/ativas



5 Basta aguardar agora o e-mail referente a execução do cron(agendamento), conforme mostra o item 1 citado anteriormente no início do tutorial.

3 Lembrando que você pode excluir ou editar esta tarefa cron, conforme é exibido na imagem acima em "**Ações**"