

# EasyApache 4 - Como aproveitar esta ferramenta

## O que é EasyApache?

O EasyApache 4 (EA4) instala, configura, atualiza e valida o servidor web, PHP e os outros componentes de seu servidor web. O EasyApache 4 representa uma revisão total de como cPanel & WHM envia e mantém as distribuições Apache e PHP.

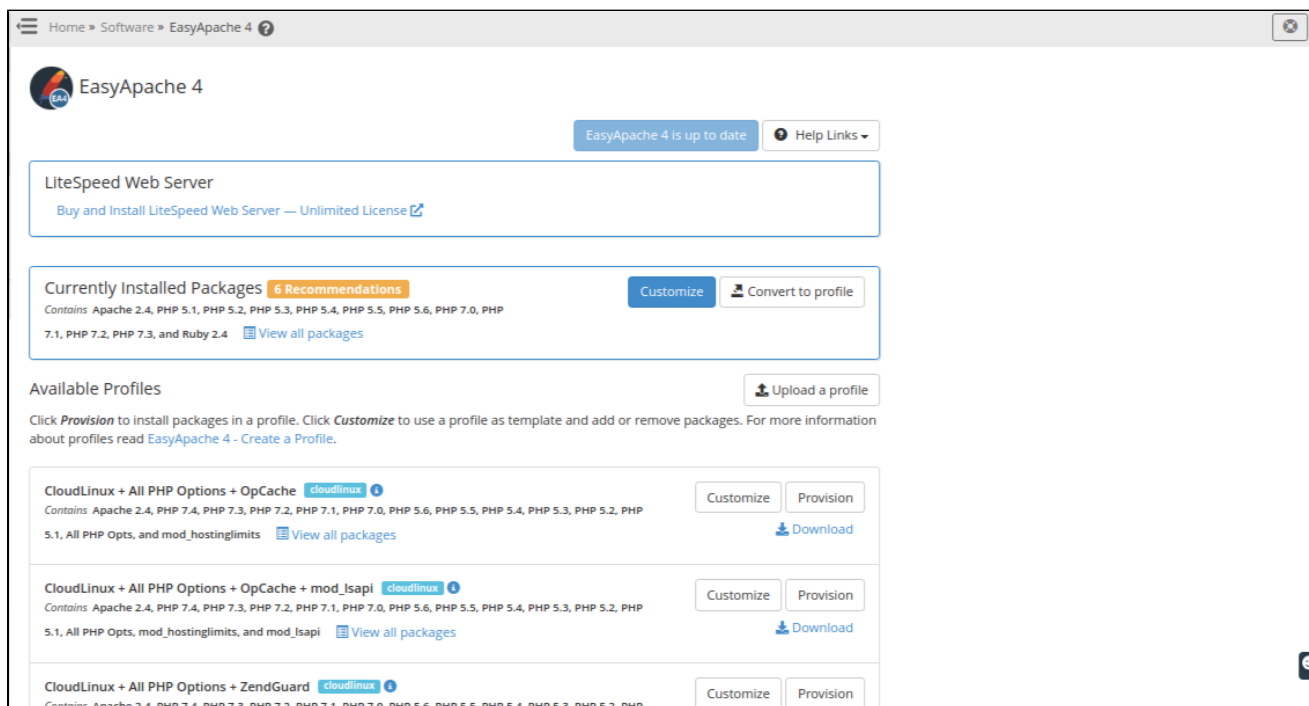
O EasyApache 4 oferece os seguintes benefícios:

- Atualizações para PHP, Apache e os módulos que você selecionar;
- Várias versões simultâneas de PHP;
- Diminuição das vulnerabilidades de segurança devido a atualizações automáticas;
- Um método simplificado para adicionar, remover ou instalar componentes de seu servidor web;
- Recomendações sobre compatibilidade;
- Fácil acesso às informações sobre as opções selecionadas;

Neste artigo, descreveremos a utilização do EasyApache 4 e algumas de suas principais funções.

## Conhecendo o Easyapache 4

Acesse no painel WHM do servidor (com o usuário root), a opção "**Home >> Software >> EasyApache4**":



Em **Customize** somos direcionados à configuração atual, sendo possível editar as informações e atualizar os serviços e componentes.

Por padrão, o cPanel disponibiliza alguns perfis para o EasyApache, com configurações pré-definidas de módulos e serviços.

É possível fazer o upload de perfis importados de outros servidores, ideal para migrações e equiparação de ambientes.

## Customizando o EasyApache

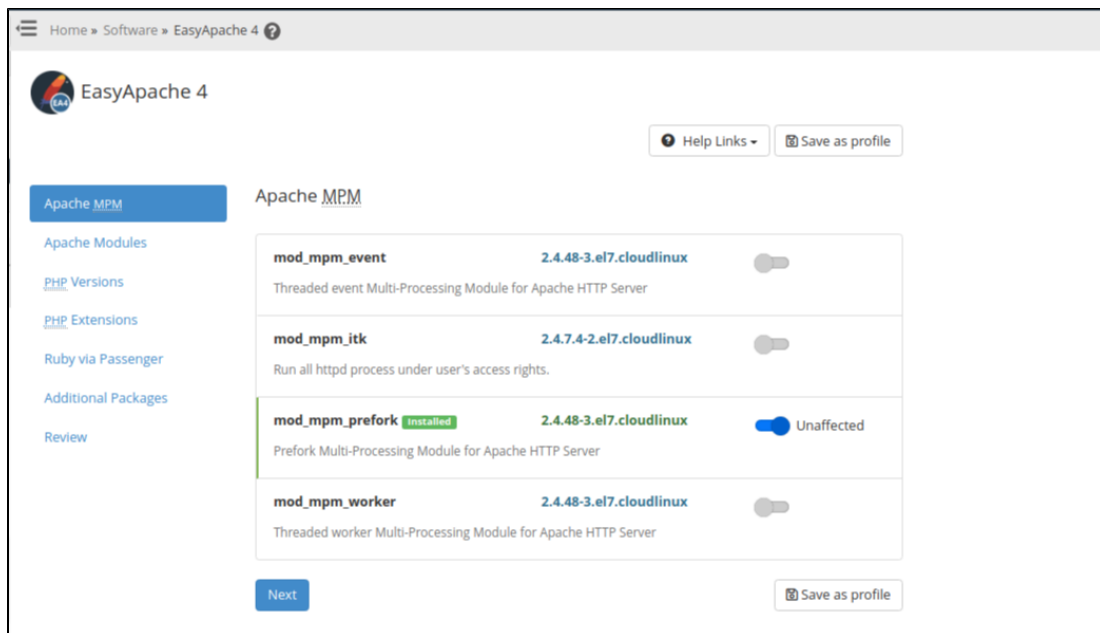
Para instalar um perfil pré-configurado ou fazer suas próprias personalizações, execute as seguintes etapas:

1

Selecione o perfil que deseja usar e clique em **Customize**. Também pode ser selecionado em "**Currently Installed Packages**".

2

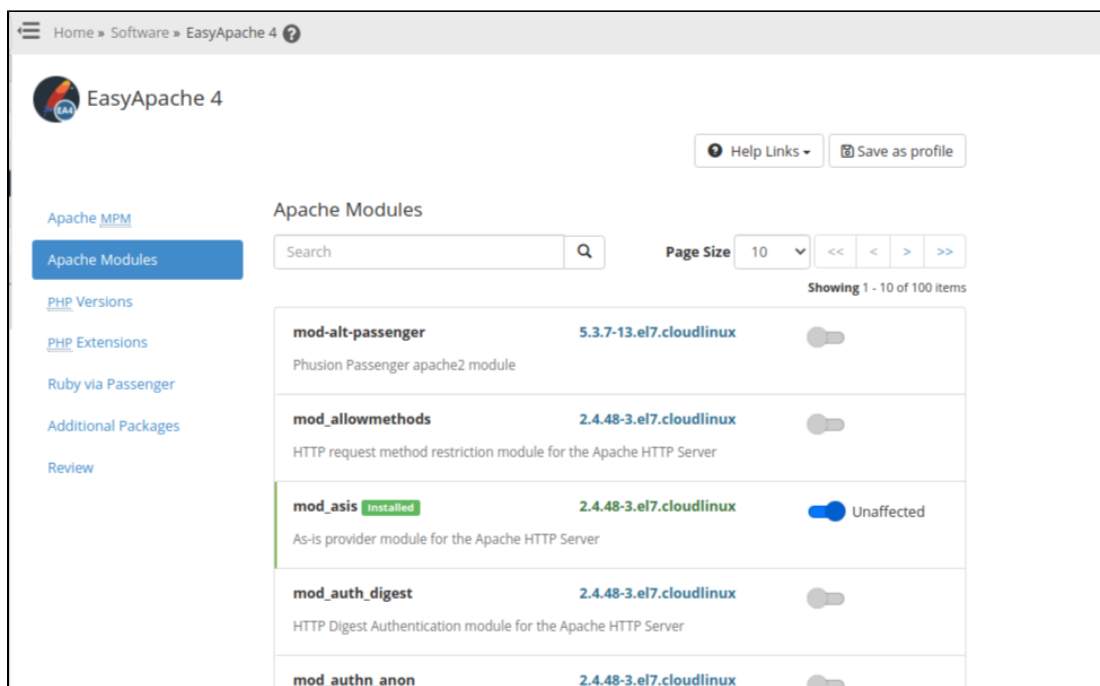
Selecione o módulo MPM que deseja instalar. A interface exibe todos os conflitos existentes. Clique em 'Sim' para resolver quaisquer conflitos ou em 'Não' se não desejar fazer as alterações.



- Você **só** pode usar um módulo Apache MPM por vez.
- Para navegar entre as opções de personalização, clique no link dessa opção no lado esquerdo da interface.

3

Clique em **Next**. Os módulos Apache disponíveis serão exibidos.

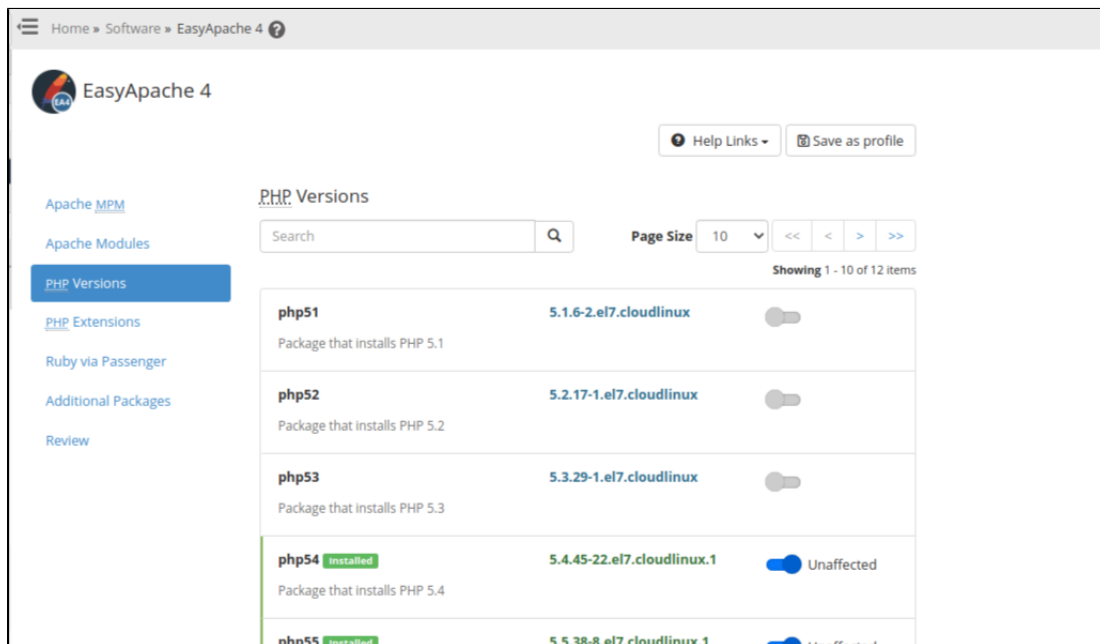


4

Selecione os módulos Apache que você deseja instalar. Você também pode pesquisar os pacotes desejados.


5

Clique em **Next**. As versões PHP disponíveis serão exibidas.



6

Selecione as versões do PHP que você deseja instalar. Você também pode pesquisar os pacotes desejados.

 Esta interface instala **apenas** pacotes PHP fornecidos por cPanel e WHM. Se você deseja instalar uma versão alternativa do PHP fornecida por um fornecedor, você **deve** usar o yum.

7

Se você selecionar uma nova versão do PHP, o sistema detectará as extensões do PHP que já existem para outras versões instaladas do PHP. Você pode selecionar as seguintes opções:

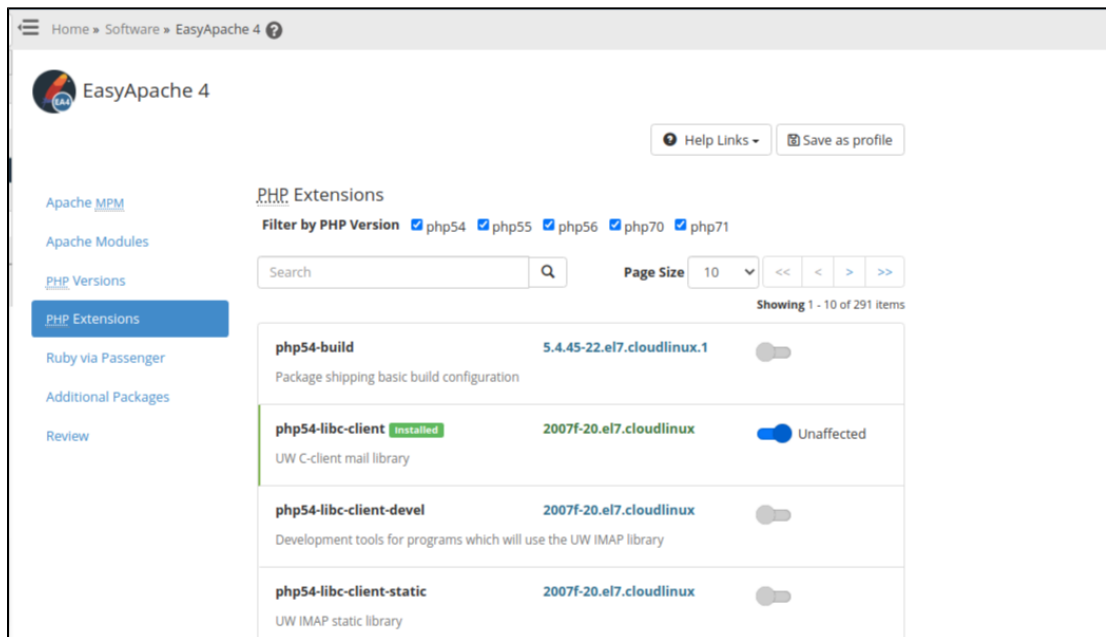
- *PHP ## and Extensions* - Esta opção instala a versão PHP selecionada e todas as extensões detectadas.
- *PHP ## only* - Esta opção instala **apenas** a versão PHP e suas extensões necessárias.
- *Editar* - Esta opção exibe as extensões PHP propostas. Você pode desmarcar todas as extensões que não deseja instalar.



- Nos exemplos acima, `php##` representa a versão do PHP que você selecionou.
- Se você **não** selecionar uma das opções acima, o sistema instalará **apenas** a versão do PHP selecionada e suas extensões necessárias.

8

Clique em **Next**. As extensões PHP disponíveis serão exibidas.

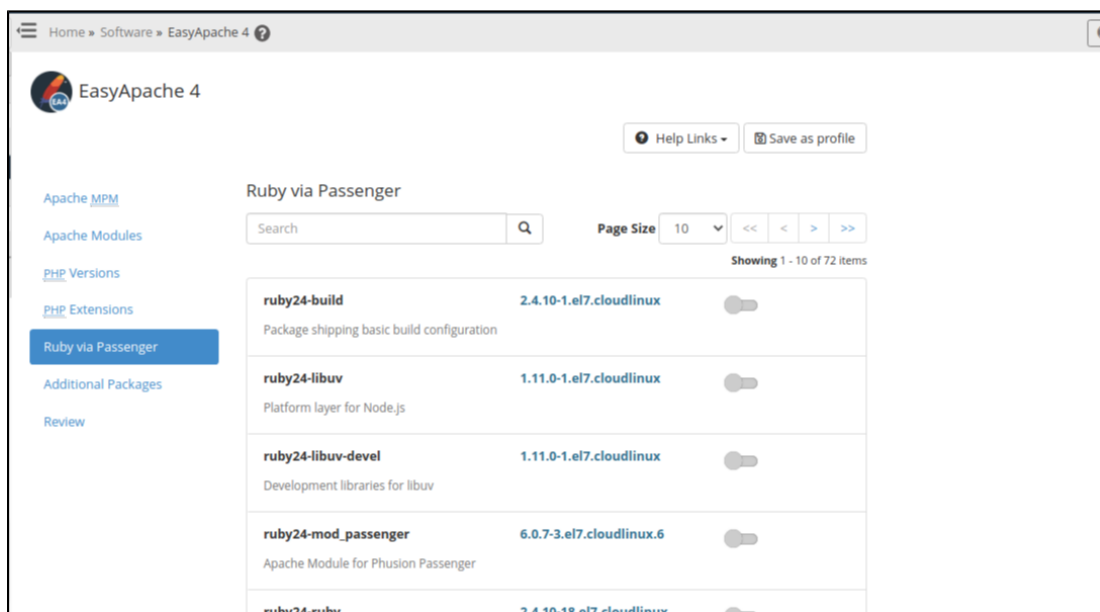


9

Selecione as extensões PHP que você deseja instalar. Marque a caixa de seleção de uma versão do PHP se desejar filtrar seus resultados. Você também pode pesquisar uma extensão pelo nome.

10

Clique em **Next**. Os pacotes RPM Ruby disponíveis serão exibidos.



11

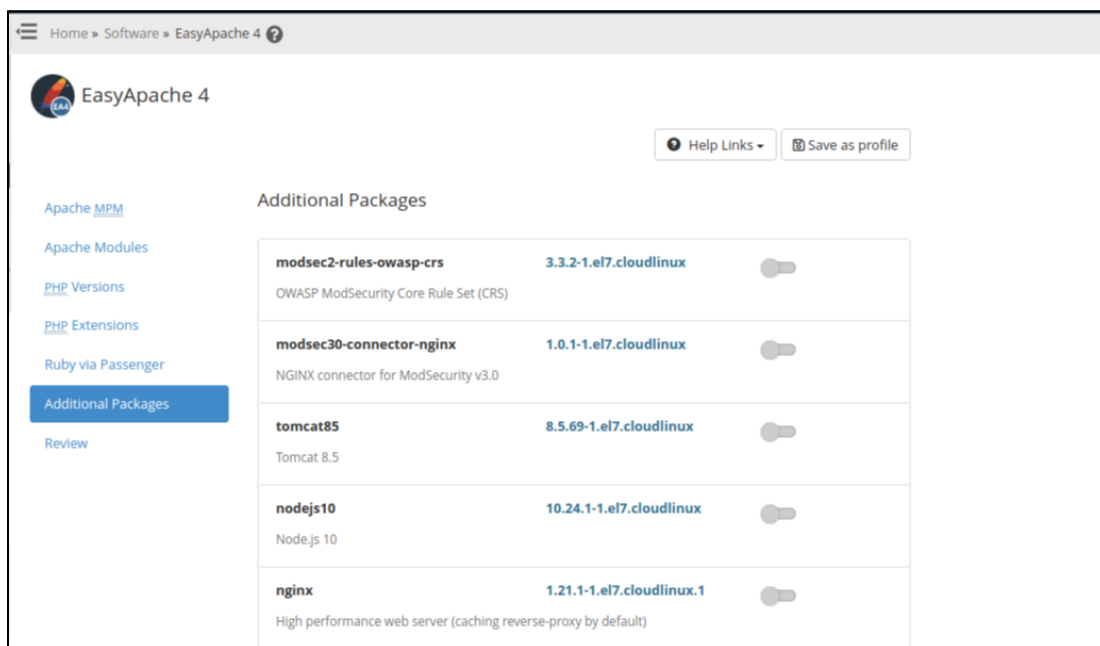
Selecione os RPMs Ruby que deseja instalar.



Se você habilitar o módulo `mod_passenger`, o sistema desabilitará o módulo do Apache `mod_userdir`.

12

Clique em **Next**. Os pacotes adicionais (**Additional Packages**) disponíveis serão exibidos.



13

Selecione os pacotes adicionais que deseja instalar.

Clique em **Next**. A seção de **revisão (Review)** aparecerá.

EasyApache 4

Help Links Save as profile

Apache MPM

Apache Modules

PHP Versions

PHP Extensions

Ruby via Passenger

Additional Packages

Review

### Review

Please review the following list of packages you are about to install by provisioning this profile.

libargon2	libicu	libzip
oniguruma	oniguruma-devel	php80
php80-libs-client	php80-pear	php80-php-bcmath
php80-php-bz2	php80-php-calendar	php80-php-cli
php80-php-common	php80-php-curl	php80-php-devel
php80-php-exif	php80-php-ftp	php80-php-gd
php80-php-gettext	php80-php-iconv	php80-php-imap
php80-php-intl	php80-php-litespeed	php80-php-mbstring
php80-php-mysqlnd	php80-php-pdo	php80-php-posix
php80-php-pspell	php80-php-redis	php80-php-soap
php80-php-sockets	php80-php-tidy	php80-php-xml
php80-php-zip	php80-runtime	

Please review the following list of packages you are about to upgrade by provisioning this profile.

There are no packages to be upgraded.

Please review the following list of packages you are about to uninstall by provisioning this profile.

There are no packages to be uninstalled.

These packages will not be affected by provisioning this profile.

apache24	apr	apr-util
brctl	config	config-runtime
cpanel-tools	documentroot	libcurl
libmcrpt	libnghttp2	libnghttp2-devel
libtidy	libxml2	mod_asis
mod_bw	mod_bwlimited	mod_cgi
mod_deflate	mod_env	mod_expires
mod_headers	mod_hostinglimits	mod_mpm_prefork
mod_proxy	mod_proxy_http	mod_proxy_wstunnel
mod_remoteip	mod_security2	mod_ssl
mod_suexec	mod_suphp	mod_unique_id
mod_version	modsec-sdbm-util	nghttp2
openssl	openssl-devel	openssl11
openssl11-devel	php-cli	php-cli-lsphp
php54	php54-libs-client	php54-pear
php54-php-bcmath	php54-php-bz2	php54-php-calendar
php54-php-cli	php54-php-common	php54-php-curl
php54-php-devel	php54-php-exif	php54-php-ftp
php54-php-gd	php54-php-gettext	php54-php-iconv
php54-php-imap	php54-php-intl	php54-php-ioncube5
php54-php-litespeed	php54-php-mbstring	php54-php-mcrypt
php54-php-mysqlnd	php54-php-pdo	php54-php-posix
php54-php-pspell	php54-php-soap	php54-php-sockets
php54-php-suho	php54-php-tidy	php54-php-xml
php54-php-xmlrpc	php54-php-zendguard	php54-php-zip
php54-runtime	php55	php55-libs-client
php55-pear	php55-php-bcmath	php55-php-bz2
php55-php-calendar	php55-php-cli	php55-php-common
php55-php-curl	php55-php-devel	php55-php-exif
php55-php-ftp	php55-php-gd	php55-php-gettext
php55-php-iconv	php55-php-imap	php55-php-intl
php55-php-ioncube5	php55-php-litespeed	php55-php-mbstring
php55-php-mcrypt	php55-php-mysqlnd	php55-php-pdo
php55-php-posix	php55-php-pspell	php55-php-soap
php55-php-sockets	php55-php-suho	php55-php-tidy
php55-php-xml	php55-php-xmlrpc	php55-php-zendguard
php55-php-zip	php55-runtime	php56
php56-libs-client	php56-pear	php56-php
php56-php-bcmath	php56-php-bz2	php56-php-calendar
php56-php-cli	php56-php-common	php56-php-curl
php56-php-devel	php56-php-exif	php56-php-ftp
php56-php-gd	php56-php-gettext	php56-php-iconv
php56-php-imap	php56-php-intl	php56-php-ioncube5
php56-php-litespeed	php56-php-mbstring	php56-php-mcrypt
php56-php-mysqlnd	php56-php-pdo	php56-php-posix
php56-php-pspell	php56-php-soap	php56-php-sockets
php56-php-suho	php56-php-tidy	php56-php-xml

Revise suas seleções para confirmar as alterações. A seção **Review** exibe as seguintes informações:

- Os pacotes que o sistema irá instalar.
- Os pacotes que o sistema irá atualizar.
- Os pacotes que o sistema irá desinstalar.
- Pacotes não afetados.

Este artigo te ajudou?



Your Rating:



Results:



5 rates

Ainda precisa de ajuda?

ABRIR UM CHAMADO