

01 -FCC - 2013 –TRT/15

Para que seja possível habilitar o módulo que interpretará aplicações em PHP5 no Apache, em sistema operacional Linux, é necessário adicionar a linha abaixo no arquivo de configuração do Apache (httpd.conf).

```
LoadModule php5_module libexec/libphp5.so
```

02 -CESPE -2014 –TJ/SE

O Apache Web Server, disponível para as plataformas Linux, Windows, entre outras, é um programa que processa solicitações HTTP (hyper-text transfer protocol), protocolo de comunicação utilizado para sistemas de informação de hipermídia, distribuídos e colaborativos.

03 –CESPE - 2010 –MPU

As licenças Apache license version 2.0, Mozilla public license (MPL) e Microsoft public license (MS-PL) são licenças de software livre com modelo de copyleft forte.

04 –CESPE -2009 –ANATEL

Um problema importante relacionado à natureza cliente-servidor da Web é a facilidade de que um servidor web fique sobrecarregado. No Apache, o gancho reserva lugar para um grupo genérico de funções e seu núcleo considera que requisições serão processadas em uma única fase. As funções associadas a um gancho são todas fornecidas por um único módulo.

05 - IADES -2014 – EBSERH

Assinale a alternativa que indica a diretiva utilizada no Apache para limitar em 10KB, o tamanho máximo, em bytes, de upload de arquivos, através de uma requisição HTTP do tipo POST ou PUT.

- A) Ulimit 10KB.
- B) LimitRequestFieldSize 10240.
- C) MaxCGIRequest 10KB.
- D) MaxSize 10240.
- E) LimitRequestBody 10240.

06 -FGV -2014 –DPE/RJ

Por questões de segurança, o uso do arquivo .htaccess deve ser evitado em diretórios usados pelo software Apache. Para desabilitar completamente o uso

desse arquivo em um diretório, na configuração do Apache desse diretório deve-se usar a diretiva

- A) Option Indexes
- B) AllowOverride none
- C) AllowOverride All
- D) Options ExecCGI
- E) AuthTypeDigest

07 -FCC -2014 –TJ/AP

Para que seja possível a modificação do local de armazenamento dos logs do Apache, utiliza-se a diretiva mod cgi.

08 - CESGRANRIO -2014 – BASA

Em um sistema que utiliza o servidor Apache, a home page de cada usuário do sistema é localizada na pasta public_html do respectivo home do usuário. Esse servidor deve fornecer a home page do usuário quando um cliente requisitar a URL `http://servidor.domínio/~login_usuario`, na qual `servidor.domínio` corresponde ao FQDN (Full Qualified Domain Name) do servidor e `login_usuario` corresponde ao nome de login do usuário.

Dentre as ações que o administrador do sistema precisa executar, o arquivo `httpd.conf` deve ser configurado com a diretiva

- A) UserHomeDir public_html
- B) HomeDir public_html
- C) HomeDir ~/public_html
- D) UserDir public_html
- E) UserDir ~/public_html

09 -CESPE -2015 –STJ

Aplicações web desenvolvidas com as tecnologias Java Servlet e JSP podem ser executadas no container IIS.

10 -CESPE -2015 –MEC

No IIS 7.0, é possível melhorar, por meio do WAS (Windows Process Activation Service), a segurança da aplicação web eliminando-se a possibilidade de essa aplicação acessar recursos de outras aplicações ao colocar todos os sítios, por exemplo, no mesmo application pool.

Gabarito

1. CERTO
2. CERTO
3. ERRADO
4. ERRADO
5. B
6. B
7. ERRADO
8. D
9. ERRADO
10. ERRADO