# **Web Servers**

Remover a exibição de erros:

```
<?php
$app->addErrorMiddleware(false, true, true);
```

Verificar a remoção de erros no php.ini:

```
display_errors = 0
```

#### PHP built-in server:

```
cd public
php -S localhost:8080

php -S localhost:8080 -t public/
```

## Apache:

Habilitar o mod\_rewrite:

```
sudo a2enmod rewrite
sudo a2enmod actions
```

### Criar um arquivo .htaccess:

```
RewriteEngine On
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-f
RewriteCond %{REQUEST_FILENAME} !-d
RewriteRule ^ index.php [QSA,L]
```

Se não for possível apontar para o diretório public/ criar mais um arquivo .htaccess antes do public/ com o seguinte conteúdo:

Web Servers 1

```
RewriteEngine on
RewriteRule ^$ public/ [L]
RewriteRule (.*) public/$1 [L]
```

## **Nginx:**

```
server {
   listen 80;
   server_name example.com;
   index index.php;
   error_log /path/to/example.error.log;
   access_log /path/to/example.access.log;
   root /path/to/public;
    location / {
        try_files $uri /index.php$is_args$args;
   }
    location ~ \.php {
        try_files $uri =404;
        fastcgi_split_path_info ^(.+\.php)(/.+)$;
        include fastcgi_params;
        fastcgi_param SCRIPT_FILENAME $document_root$fastcgi_script_name;
        fastcgi_param SCRIPT_NAME $fastcgi_script_name;
        fastcgi_index index.php;
        fastcgi_pass 127.0.0.1:9123;
   }
}
```

Web Servers 2