

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:

```
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;
    }
}
```