

PHP LOCAL SERVER

En la realización de análisis de los servidores de PHP que pude conocer

Existen :

WampServer

XampServer

Mamp

En la cual no sabía cuál era el mejor sin que se caiga el servidor por comentario y opiniones me decante con WampServer

Wampserver

Con una versión de PHP 7.2.18

Podemos cambiar la ruta del repositorio

En documentRoot y en el directorio entre las comillas colocando las rutas del repositorio

Virtual Hosts

#

<VirtualHost *:8080>

ServerName localhost

ServerAlias localhost

DocumentRoot "\${INSTALL_DIR}/www"

<Directory "\${INSTALL_DIR}/www/">

Options +Indexes +Includes +FollowSymLinks +MultiViews

AllowOverride All

Require local

</Directory>

</VirtualHost>

Tuve que configurar el server APACHE, MYSQL Y PHP por que daba conflicto por que estaba dando error en la ejecución ya que la salida 80 no daba el test correcto porque está ocupado por otro. Nos pide cambiar el puerto y se pudo cambiar por el puerto 8080 en la parte de TOOLS.

Luego nos dice que hay dos servicios ejecutándose , en este entonces había conflicto en PHP y MYSQL porque estaban ocupado por el mismo puerto 3306 tuve que cambiar el de PHP en el fichero php.ini y poner el puerto 3307

También hubo error es encontrar la ruta del index.php tan solo hay que modificar el index

Y cambiar la variable aparecerá true, pero colocamos false

```
$suppress_localhost = ($wampConf['urlAddLocalhost'] == 'off' ? false : false);
```

Activamos la extensión imap, **es** un protocolo **de** aplicación **que** permite el acceso a mensajes almacenados en un servidor **de** Internet.

Cambiamos la zona horaria en php.ini y buscamos en DATE y aparece zona horaria

```
; http://php.net/date.timezone
```

```
date.timezone="UTC"
```

```
date.timezone="Europe/Madrid"
```

Tiempo máximo de ejecución “**max_execution_time**” lo puse a 300 que estaba en PHP settings