

Manual de Instalación

WAMP Server 2





Creado: 28/05/2014

Última Revisión: 28/05/2014

© 2014 Escuela de Ingeniería de Sistemas Informáticos

Contenido

Sección 1

- 2 Wamp Server
- 2 Instalación de Wamp Server
- 10 Ejecución de Wamp Server
- 12 Configuración de Wamp Server

Sección

Wamp Server

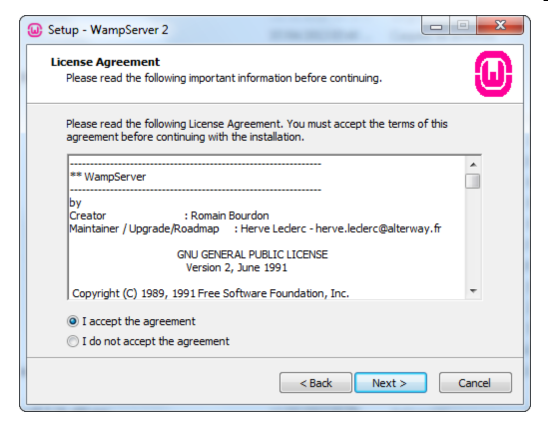
Enter topic text here.

Instalación de Wamp Server

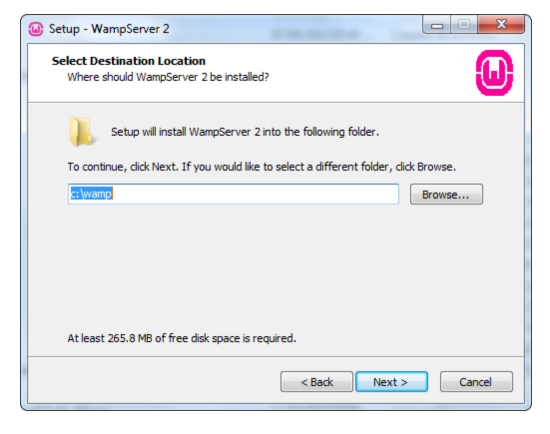
Al abrir el instalador nos aparecera la siguiente ventanay hacemos click en Next



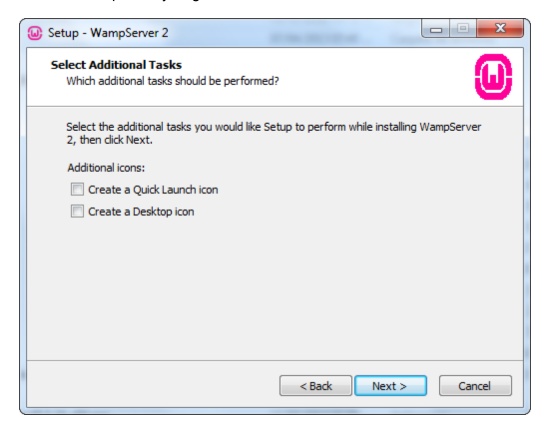
Luego aceptamos los terminos de la licencia y hacemos click en Next



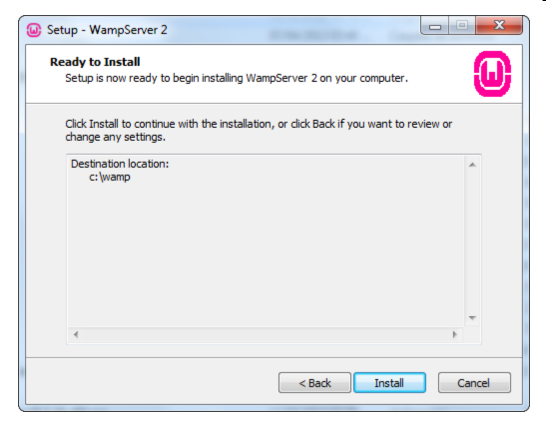
Ahora seleccionamos la ruta donde vamos a instalar el programa, para este caso le dejaremos la ruta por defecto y haremos click en Next



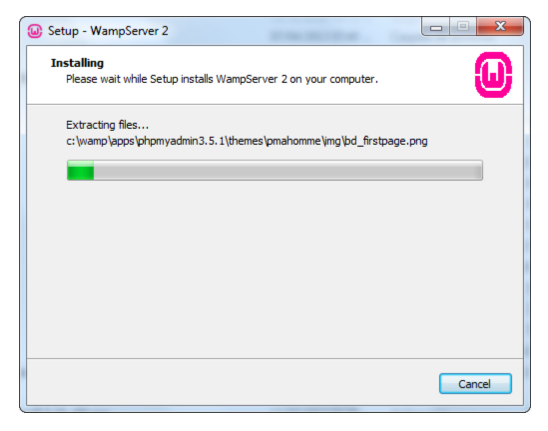
Es opcional si deseamos crear un icono en el escritorio o en le menu inicio, para ello basta con chequear la casilla respectiva y luego click en Next



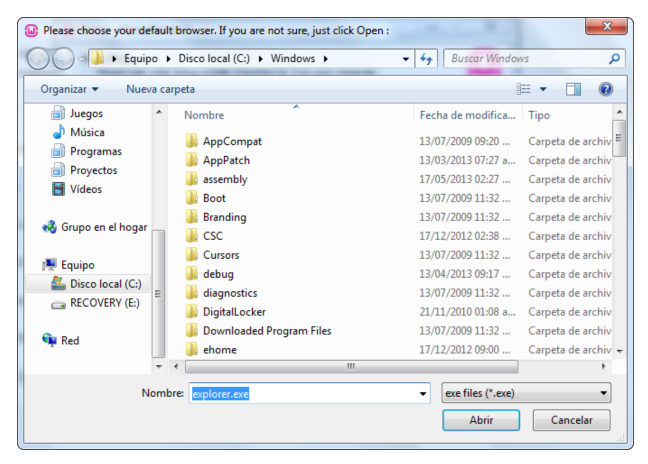
Ahora la instalacion esta lista para comenzar damos click en Next



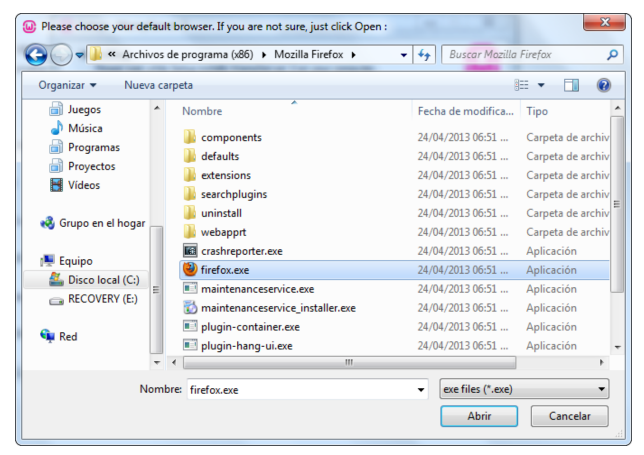
Durante la instalacion podra observar su avance, espere un momento



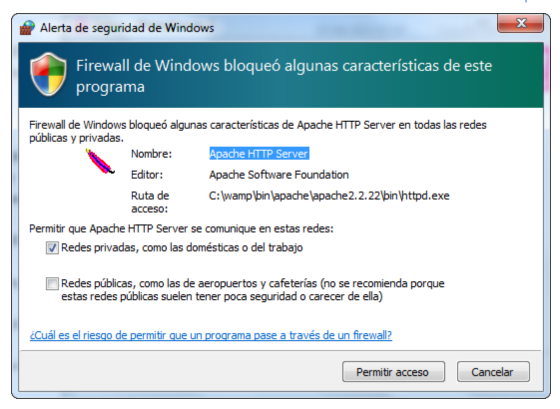
Luego de ello tenemos que seleecionar nuestro navegador favorito ya sea Google Chrome, Mozilla Firefox o en su ausencia Internet Explorer



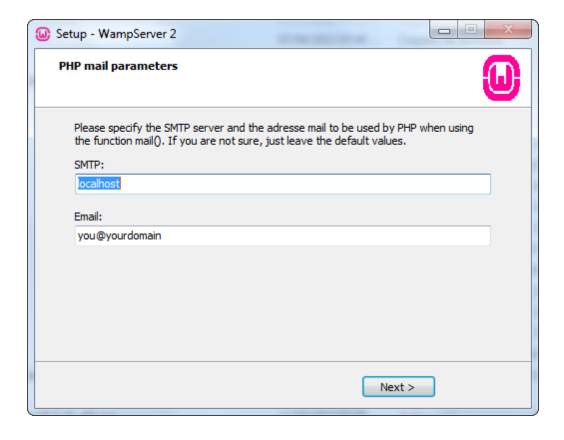
Para esta instalacion ocuparemos Mozilla Firefox, buscamos el ejecutable en el directorio donde lo tengamos instalado y hacemos click en Abir



Luego nos pedira permitir acceso a nuestro firewall, dejamos los valores por defecto y hacemos click en Permitir acceso



Esta parte es muy importante, en la parte de SMTP debera colocar 'localhost' sin las comillas luego el Email es opcional, ahora click en Next



Listo ya tenemos Wamp Server instalado en nuestro ordenador, click en Finish

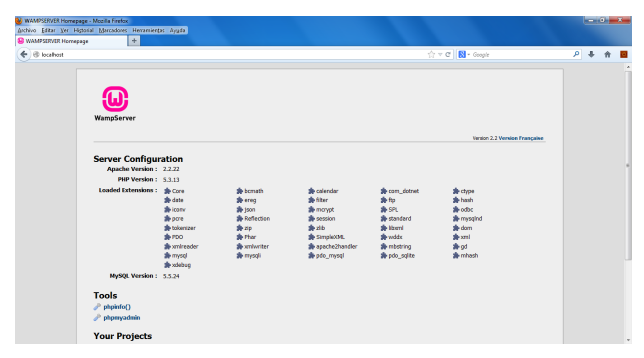


Ejecución de Wamp Server

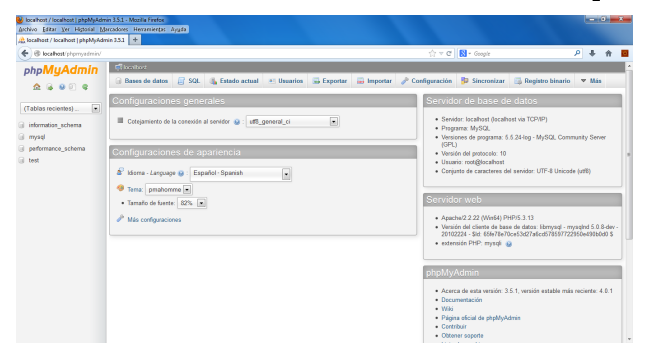
Ahora que tenemos instalado nuestro Wamp Server podemos hacer click en el icono de la barra de tareas y comenzar a correr nuestros servicios



Abrimos nuestro navegador y en la barra de direcciones colocamos **localhost** y observaremos lo siguiente



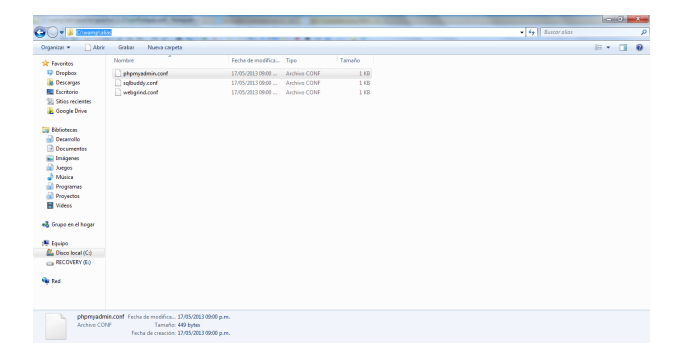
Luego podemos entrar a **phpmyadmin** donde podremos crear nuestras Bases de Datos



Configuración de Wamp Server

1. Configuracion phpMyAdmin en Red

Para configurar el servidor y permitir administracion remota utilizando phpMyAdmin, nos vamos a la carpeta donde tengamos instalado el Wamp y luego buscamos la carpeta en la siguiente direccion **wamp\alias**, ya ubicados en este directorio abrimos el archivo **phpmyadmin.conf** con algun editor de texto.



Aqui buscamos la configuracion que se muestra en la imagen

```
Archive Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Macro Ejecutar Plugins Ventana ?

X 

Archive Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Macro Ejecutar Plugins Ventana ?

X 

| Security | Sec
```

Reemplazamos lo siguiente:

Order deny, allow Deny from all Allow from 127.0.0.1

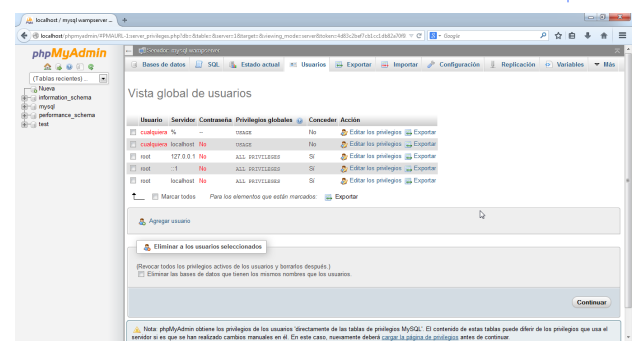
por:

Order allow, deny Allow from all

Guardamos el archivo modificado y ahora nuestro phpmyadmin funcionara completamente en red.

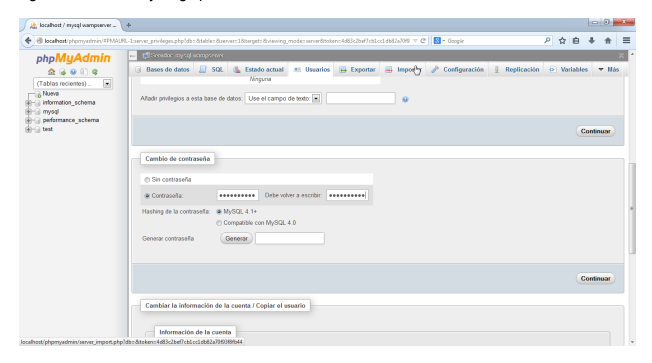
1. Configuracion phpMyAdmin con contraseña

Ahora que ya podesmos acceder atravez de la red a phpMyAdmin debemos cambiar la configuracion por defecto sin contraseña, para ello la primera vez que entramos debemos acceder al apartado Usuarios, como muestra la imagen:

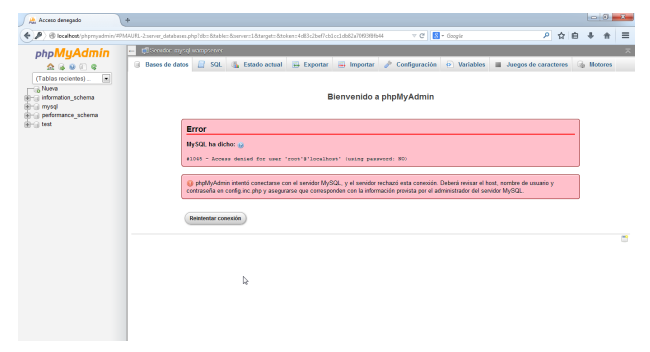


Aqui seleccionamos el usuario root con el servidor :: 1 y hacemos click al enlace "Editar los privilegios".

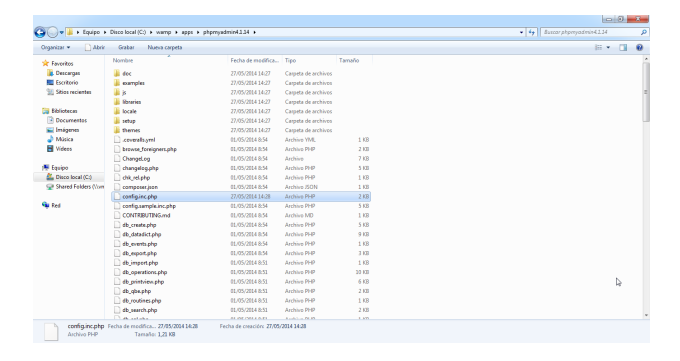
En la siguiente pantalla bajamos y seleccionamos la opcion "Cambio de contraseña", ingresamos el valor y luego presionamos "Continuar".



Una vez guardada la contraseña si seguimos navegando por las paginas se genera el siguiente error:



Para solucionarlo debemos buscar el archivo **config.inc.php** ubicado en **wamp\apps\phpmyadmin**



Editamos el archivo a modo de guedar como muestra la imagen:

```
#*Check of the Succes with Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

**Active Configuration Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

**Active Configuration Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

**Active Configuration Configuration Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

**Active Configuration Configuration Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

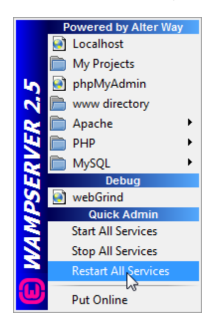
**Active Configuration Configuration Configuration Macro Species Plugins Vectors ?

**Signature Configuration Configuration
```

Se cambio la variable \$cfg['Servers'][\$i]['auth_type'] = 'config'; por \$cfg['Servers'][\$i]['auth_type'] = 'http';

y se comentaron las lineas del usuario y password.

Guardamos el archivo y reiniciamos los servicios de wamp:



Ahora cuando intentemos ingresar a phpMyAdmin nos pedira autenticacion:

