

# MANUAL DE INSTALACION

---

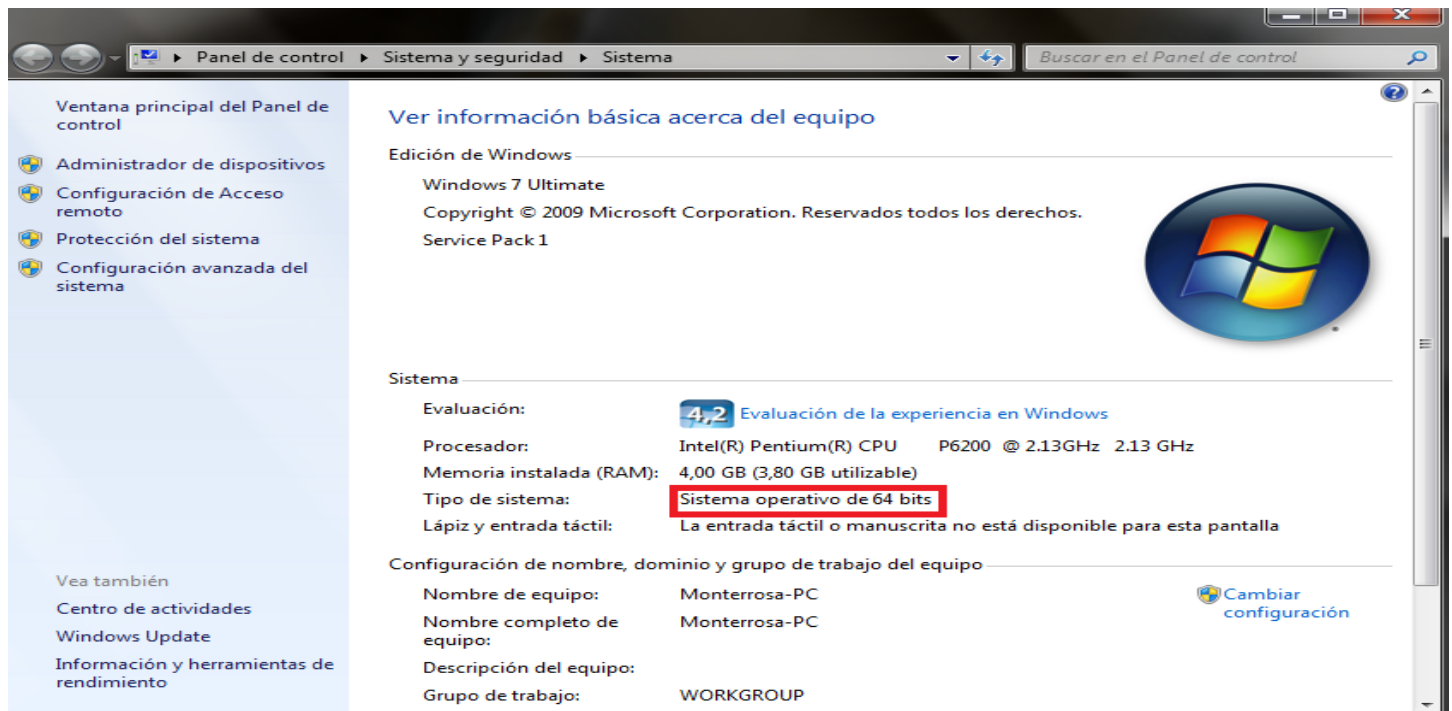
SIGRECOFERO

## INTRUCCIONES DE INSTALACION.

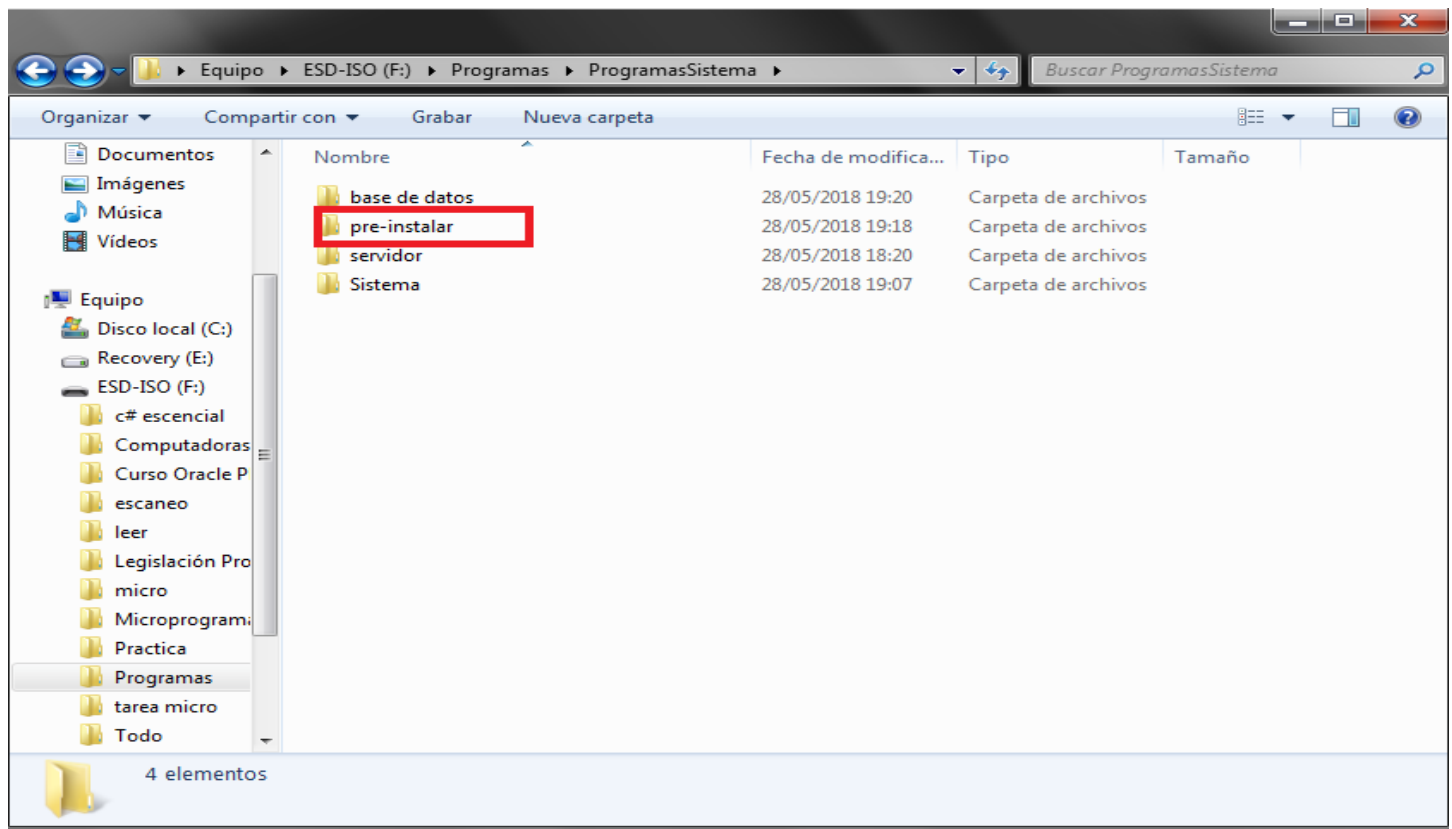
El siguiente manual mostrara de mejor manera la forma correcta de instalar el sistema informático SIGRECOFERO, en la computadora que serviría como servidor.



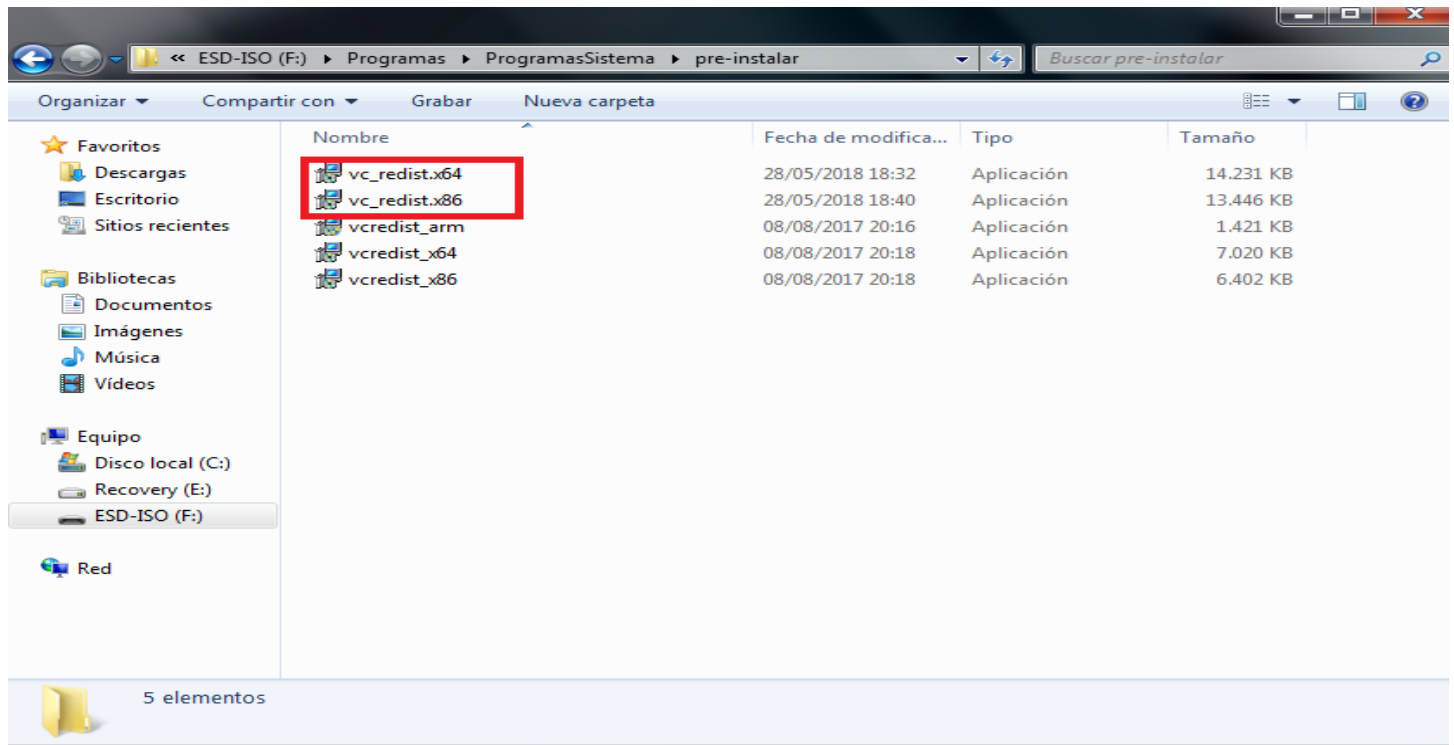
Paso #1: Revisar la Arquitectura del computador donde instalara el sistema informatico y anotarla.



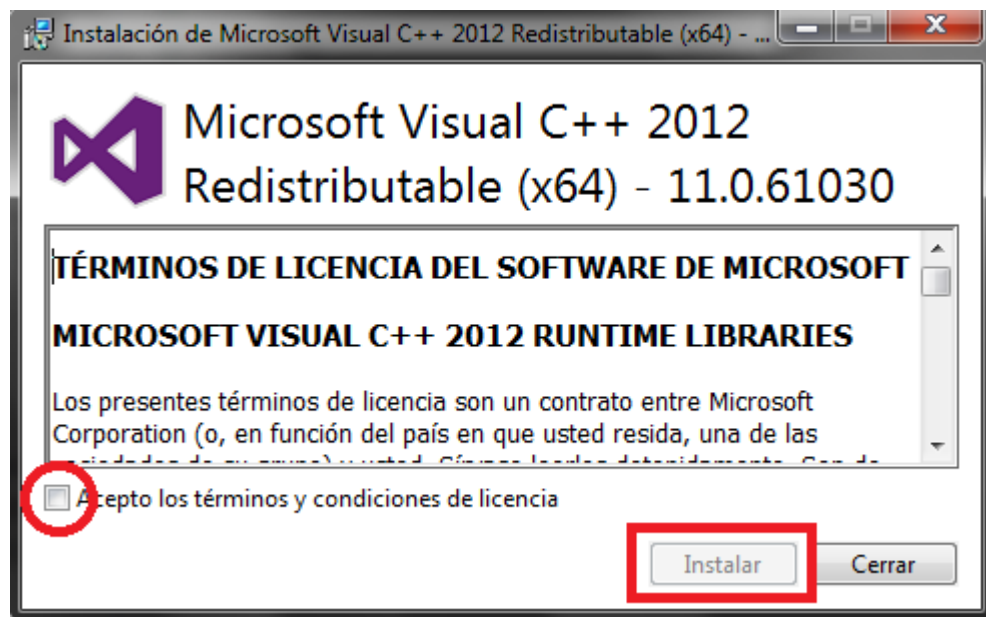
Paso # 2: Ingresar en el disco de instalación he ingresa a la Carpeta Pre-Instalar.



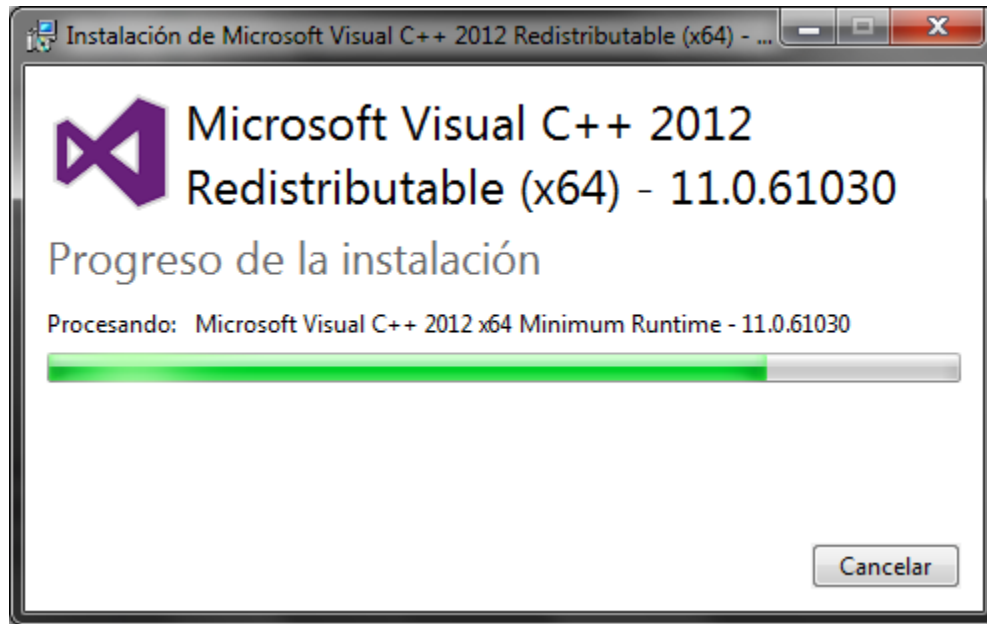
Paso #3: Dependiendo de la arquitectura de la computadora elija el software para instalar( x86 para 32 bits y x64 para 64 bits ).



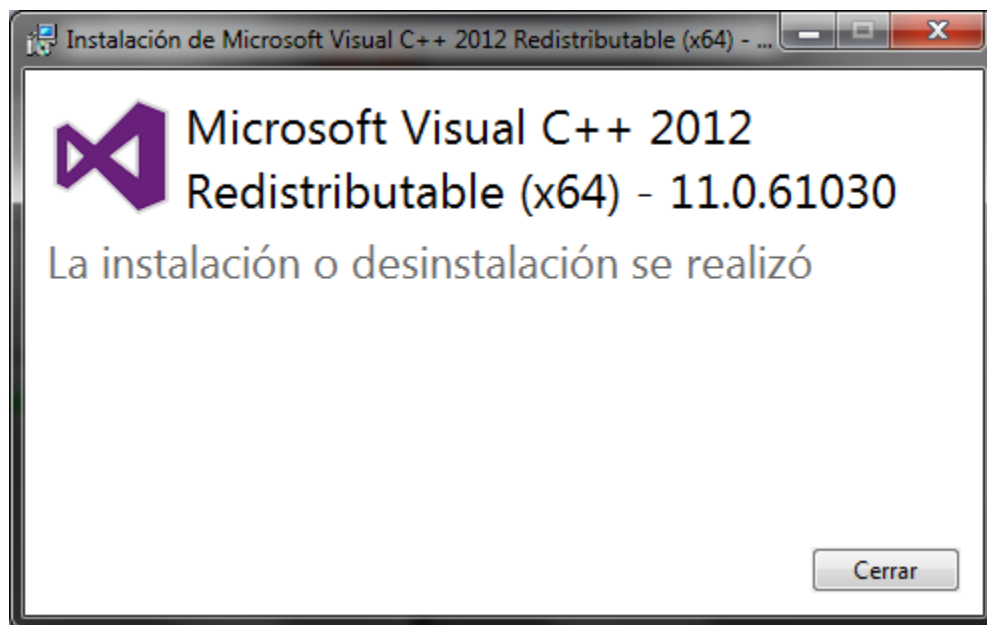
Paso #4: Seleccione los términos, y le da en instalar.



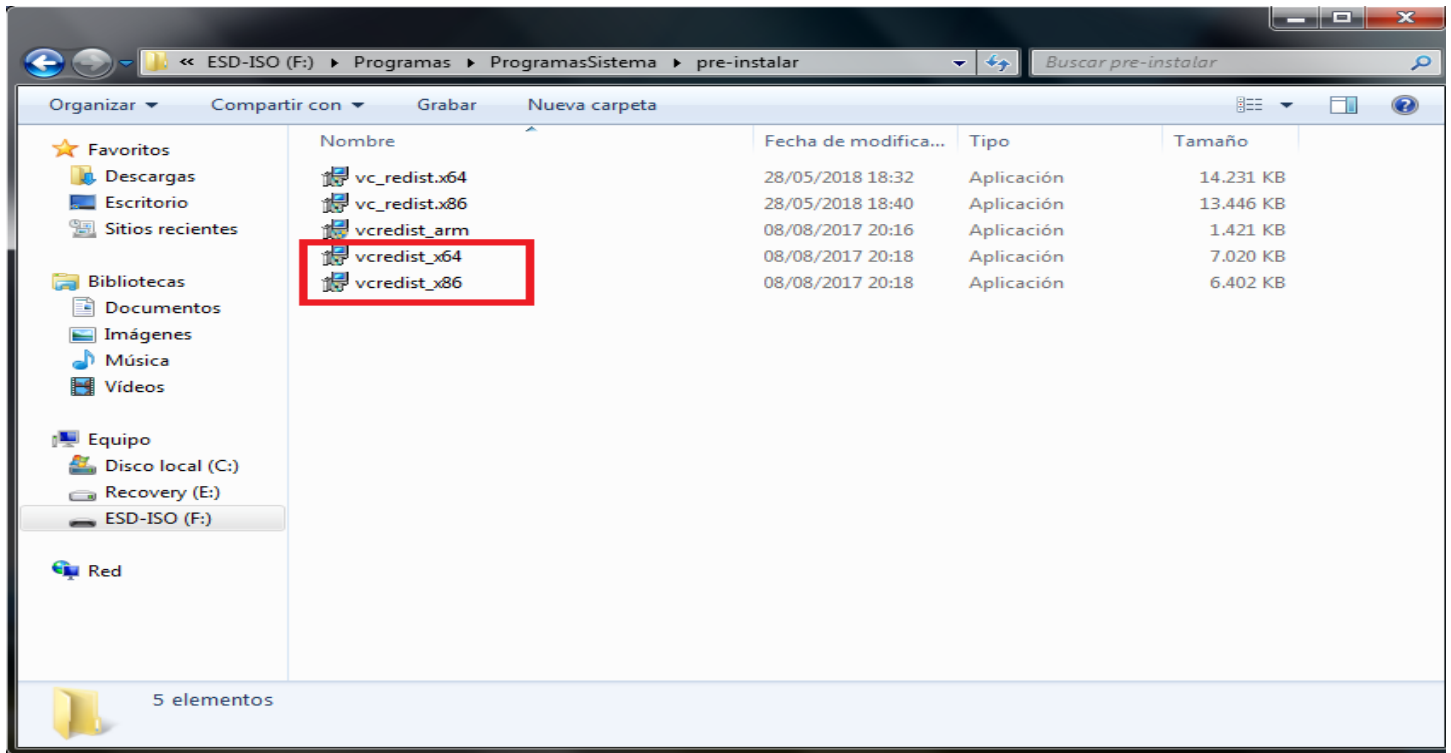
Paso # 5: Espere que la Instalación se complete puede tardar unos minutos depende de la velocidad del computador.



Paso # 6: Al Ver el siguiente mensaje es porque la instalación se ha completado, sino hubo error y vuelva a repetir desde paso # 1.

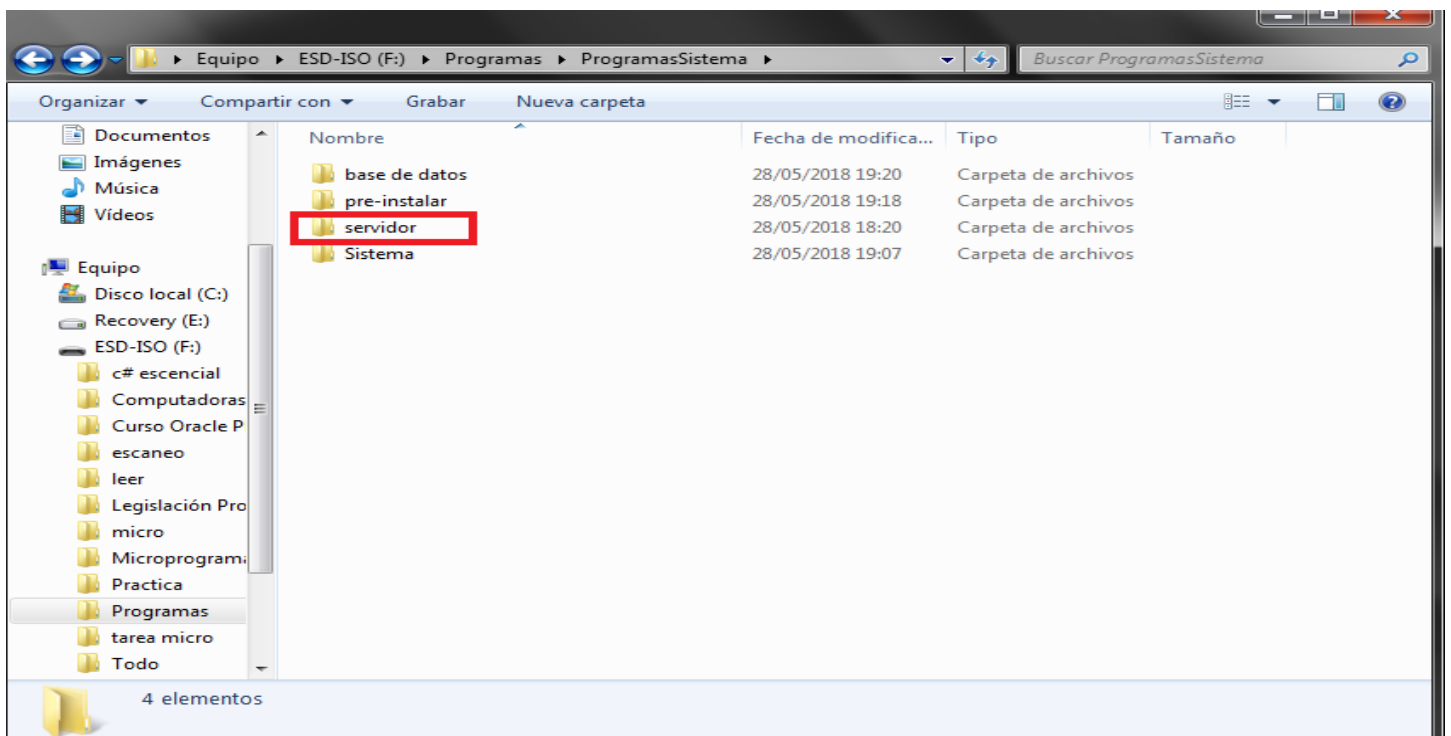


Paso # 7 : Regrese a la ventana donde tiene los programas a Pre-Instalar he instale el siguiente programa dependiendo de la arquitectura de su computadora (x86 para 32 bits o x64 para 64 bits).

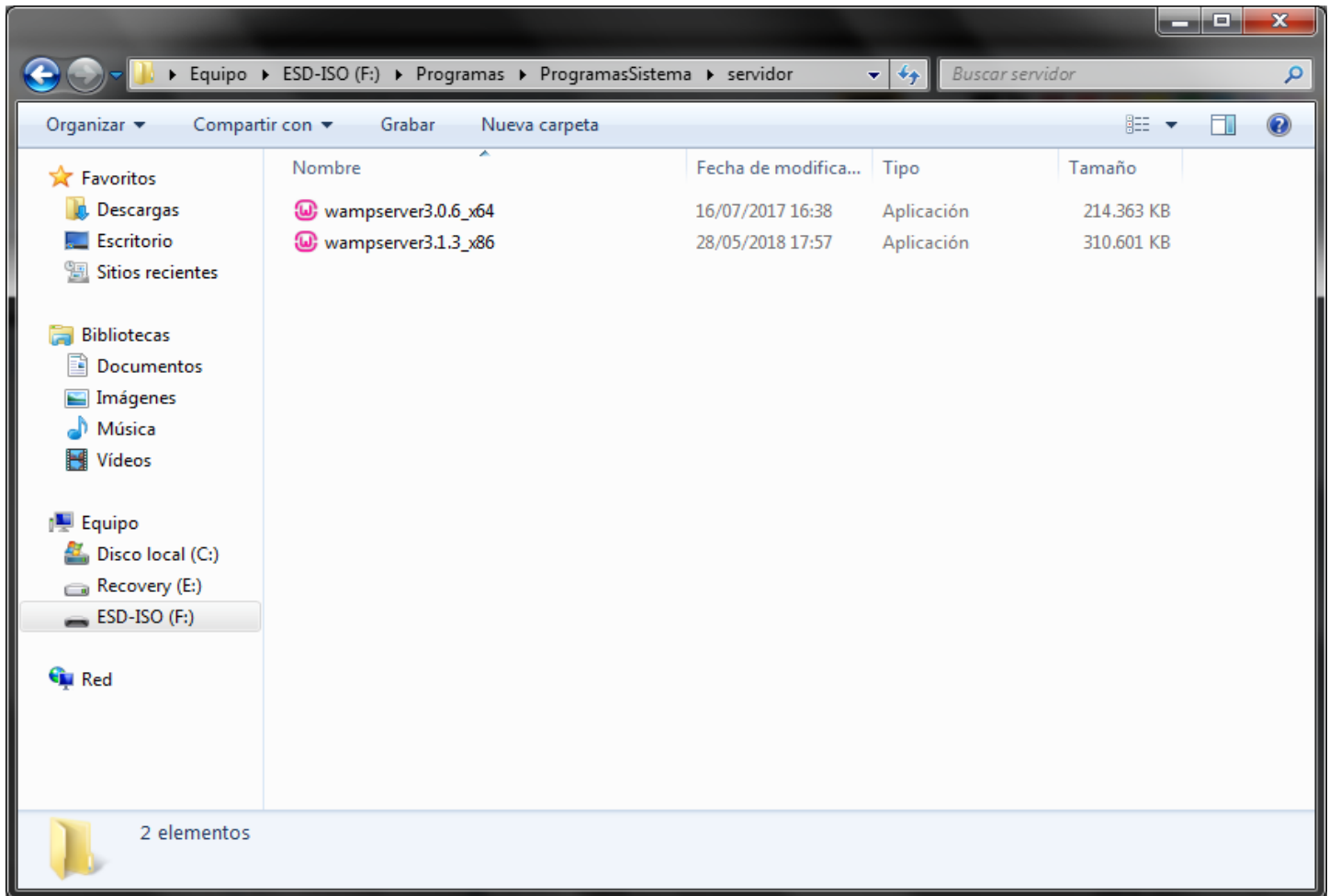


Paso # 8 : Repita los pasos # 4, 5, 6.

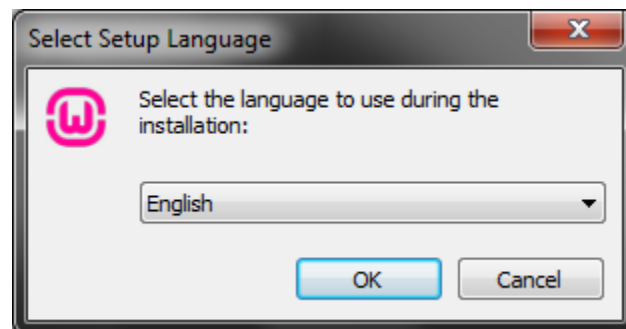
Paso # 9 : Regrese a los archivos del disco he ingrese a la carpeta del servidor.



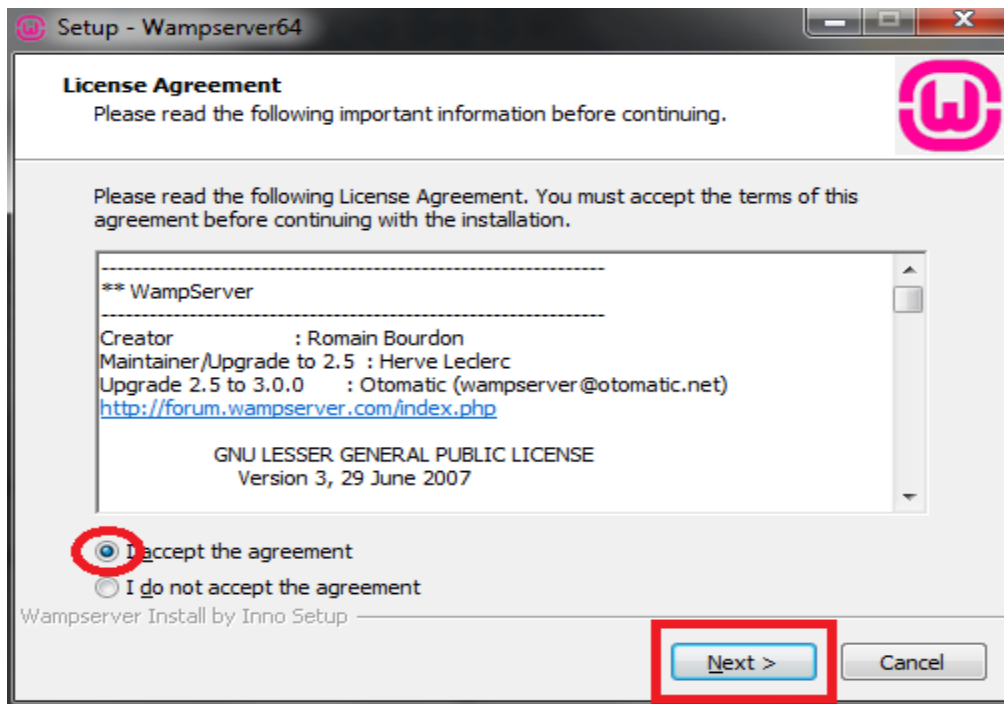
Paso #10 : Comience la instalación del servidor Wamp, siempre tomando en cuenta la arquitectura de su computador(x86 para 32 bits o x64 para 64 bits).



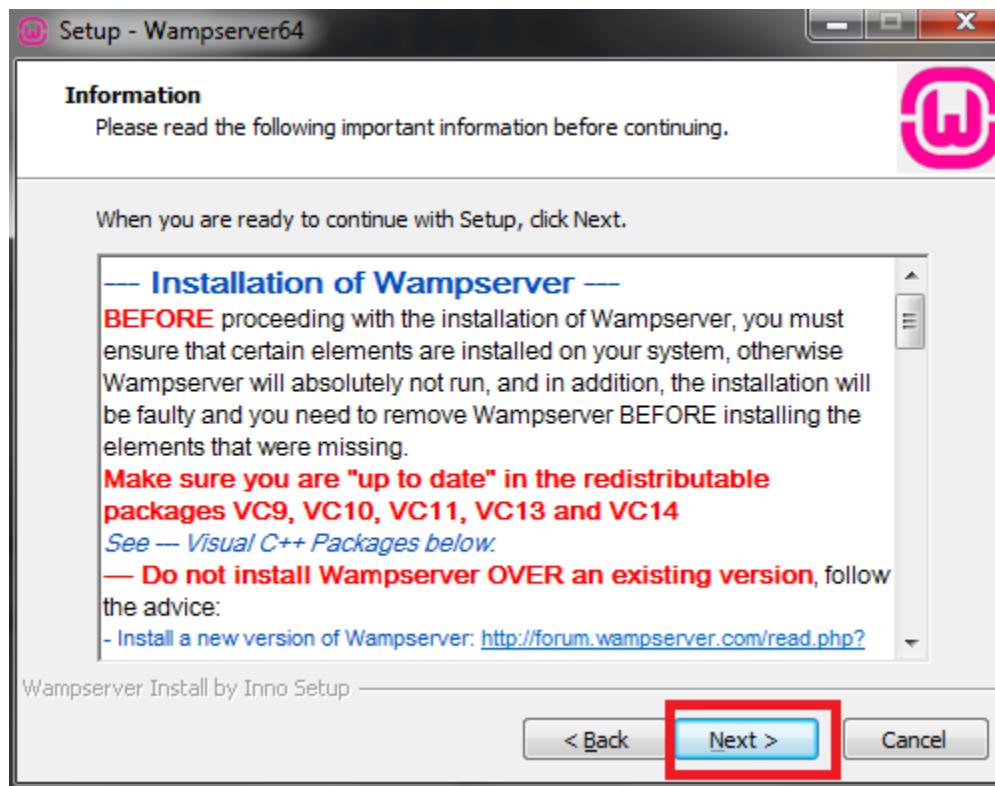
Paso #11: Dejando el idioma por defecto ya que solo trae francés e ingles damos en OK.



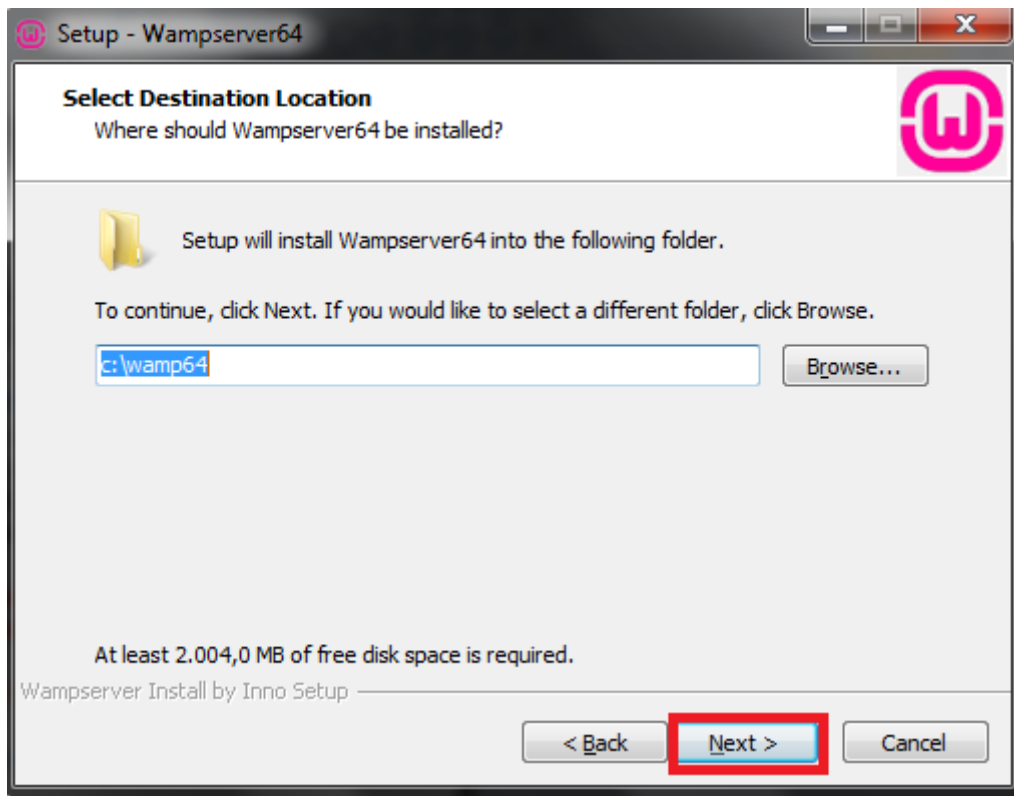
Paso #12: Seleccione los términos y en el botón Next.



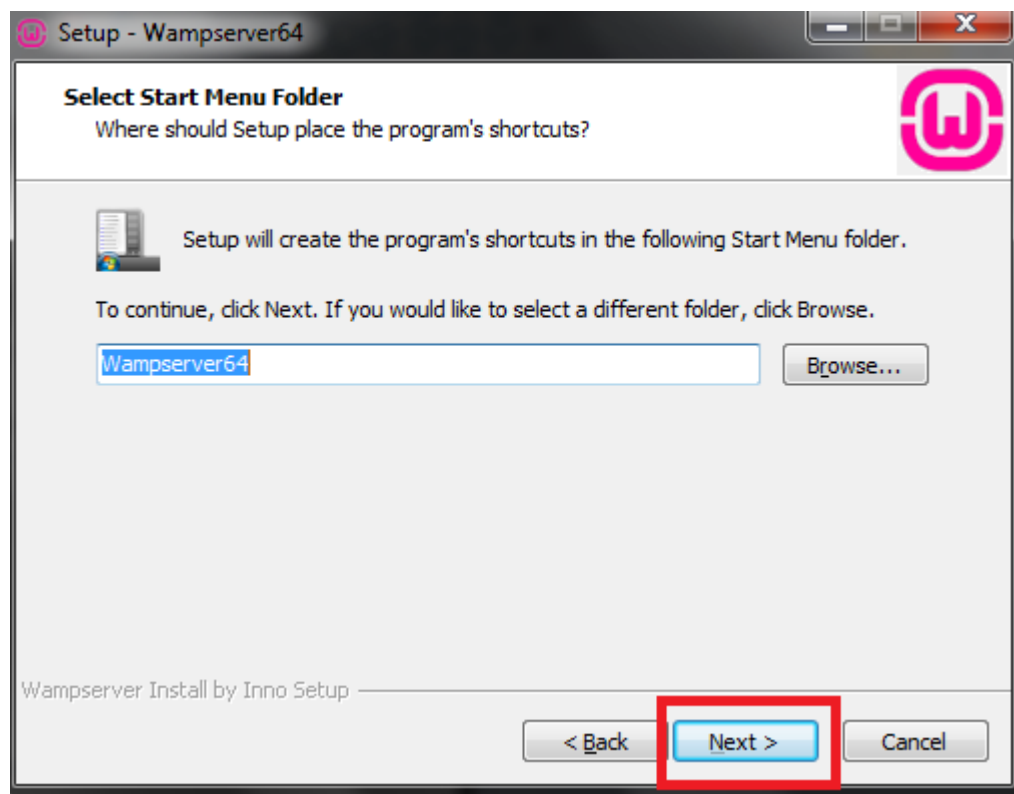
Paso #13: Seguimos dando Next>



Paso #14: Seguimos dando Next>

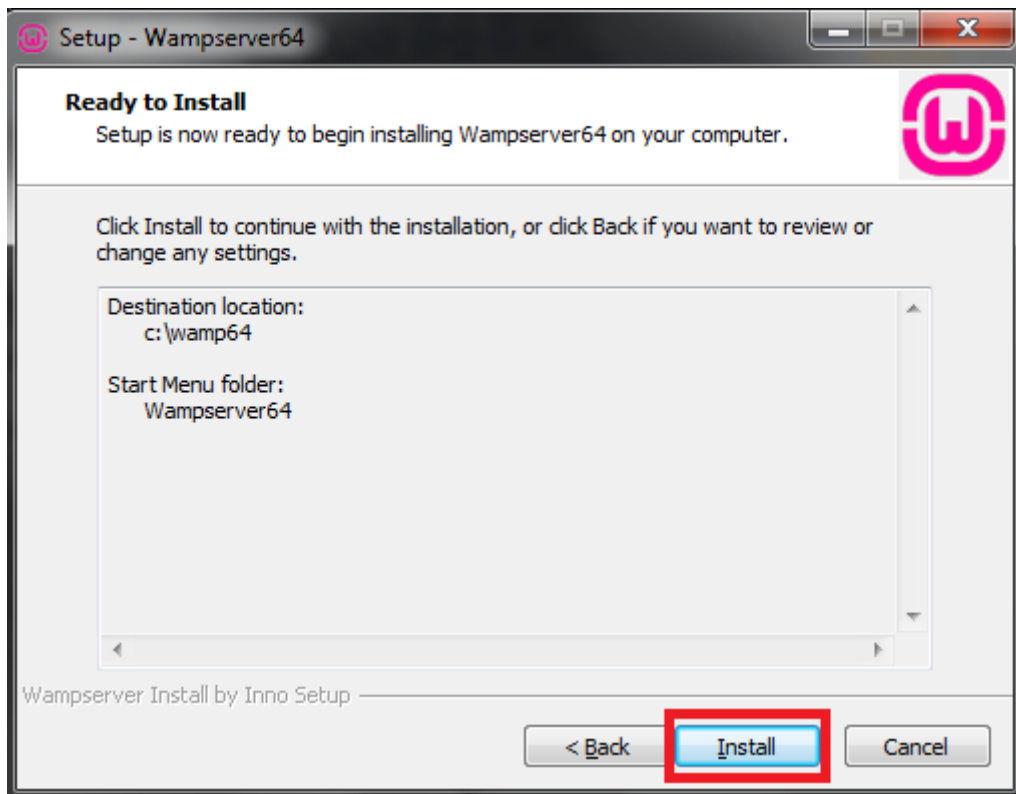


Paso #15: Seguimos dando Next>

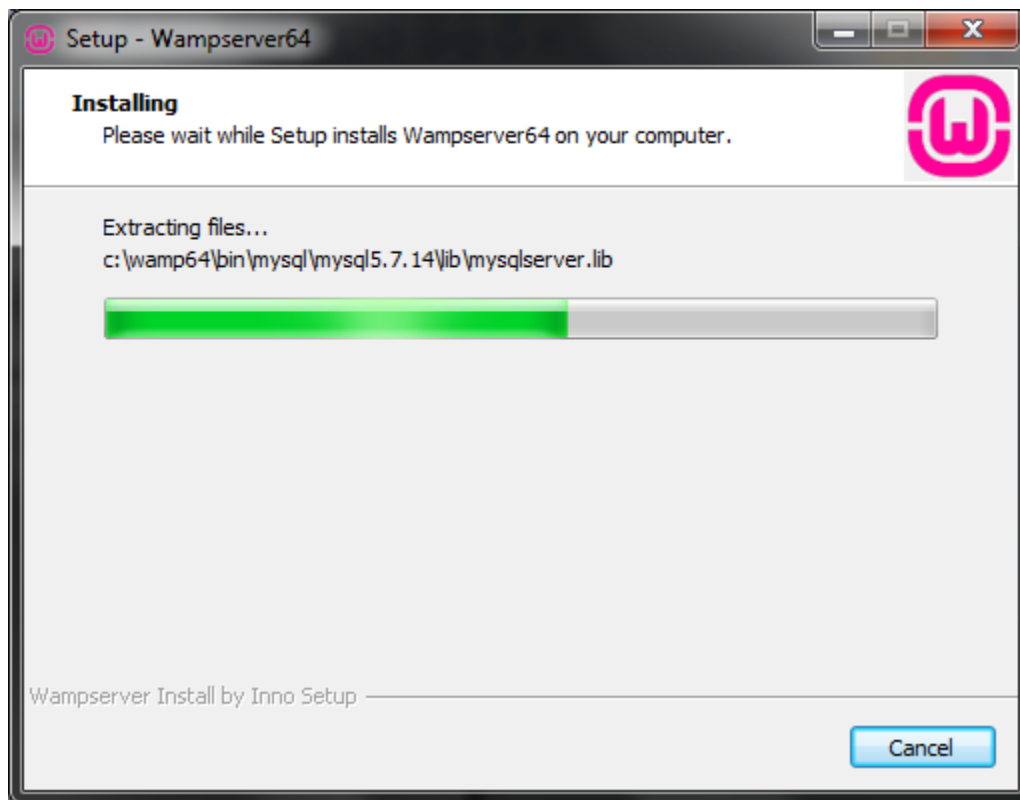




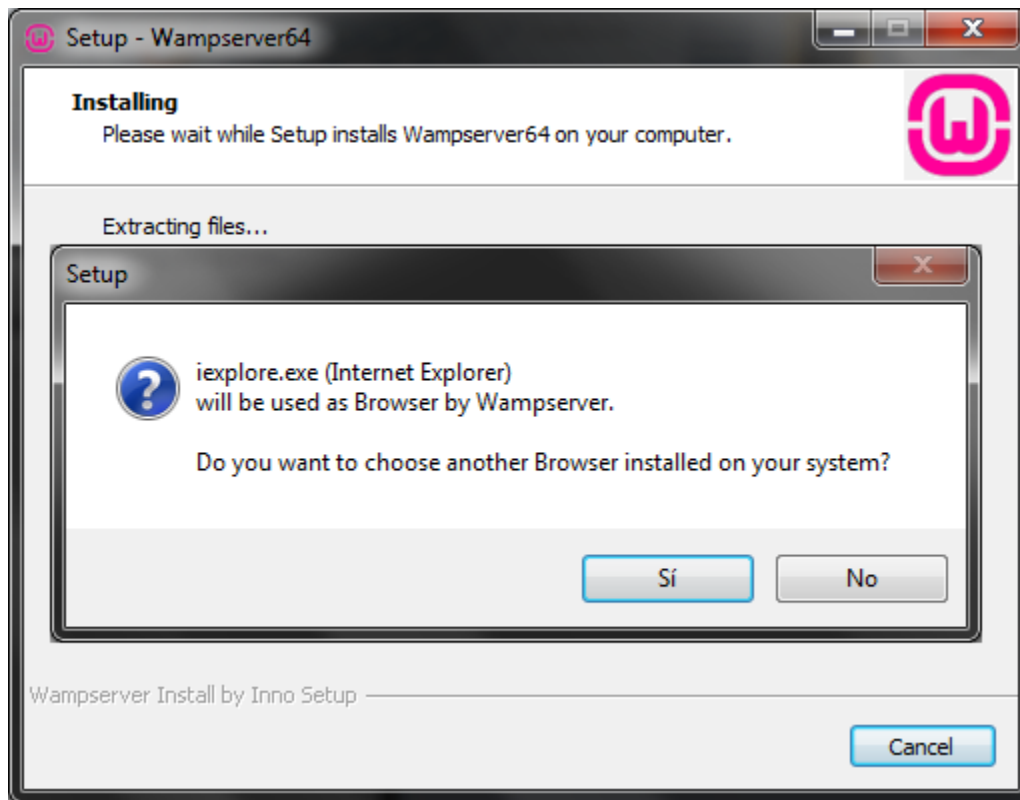
Paso #16: Finalmente Damos en Install.



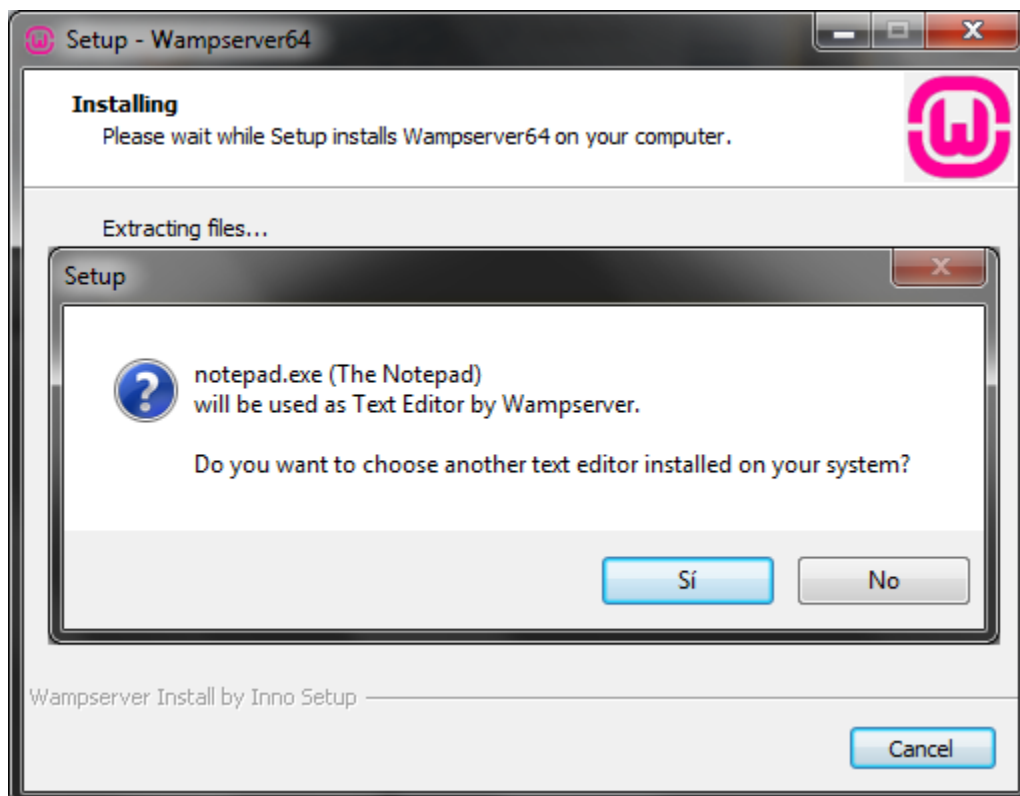
Paso # 17: Esperemos que el programa se instale en la computadora.



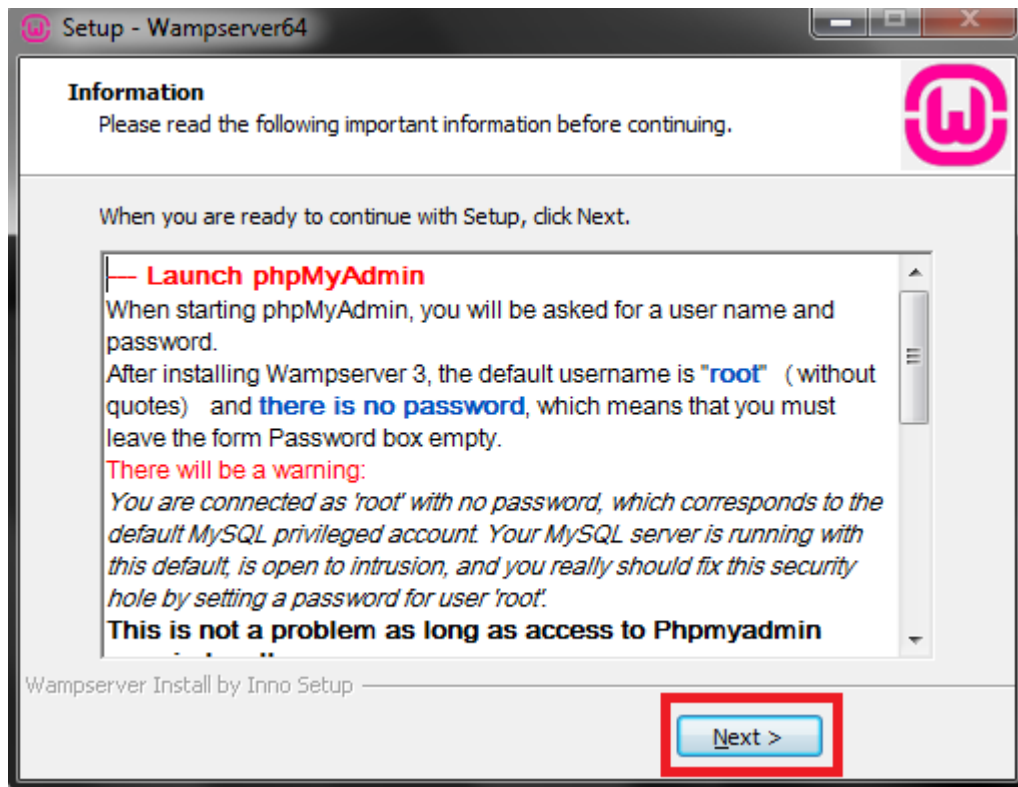
Paso #18: Cuando finalice la instalación saldrá los siguientes mensajes y le damos en no.



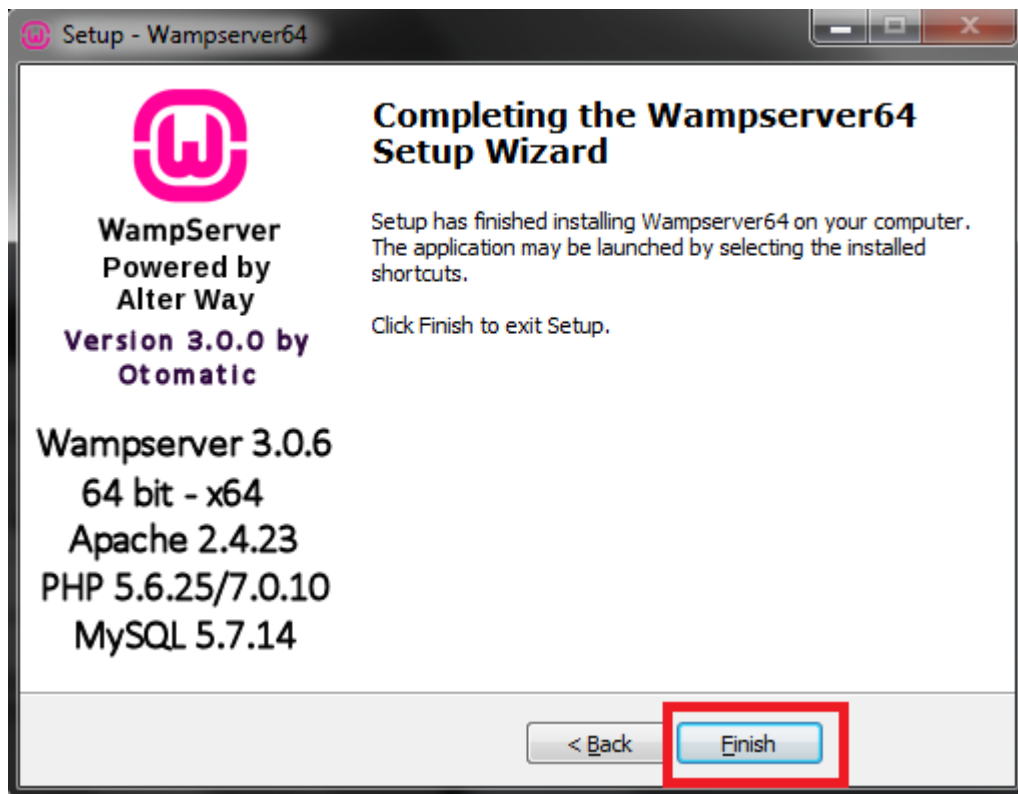
Paso #19: seguimos dándole en NO.



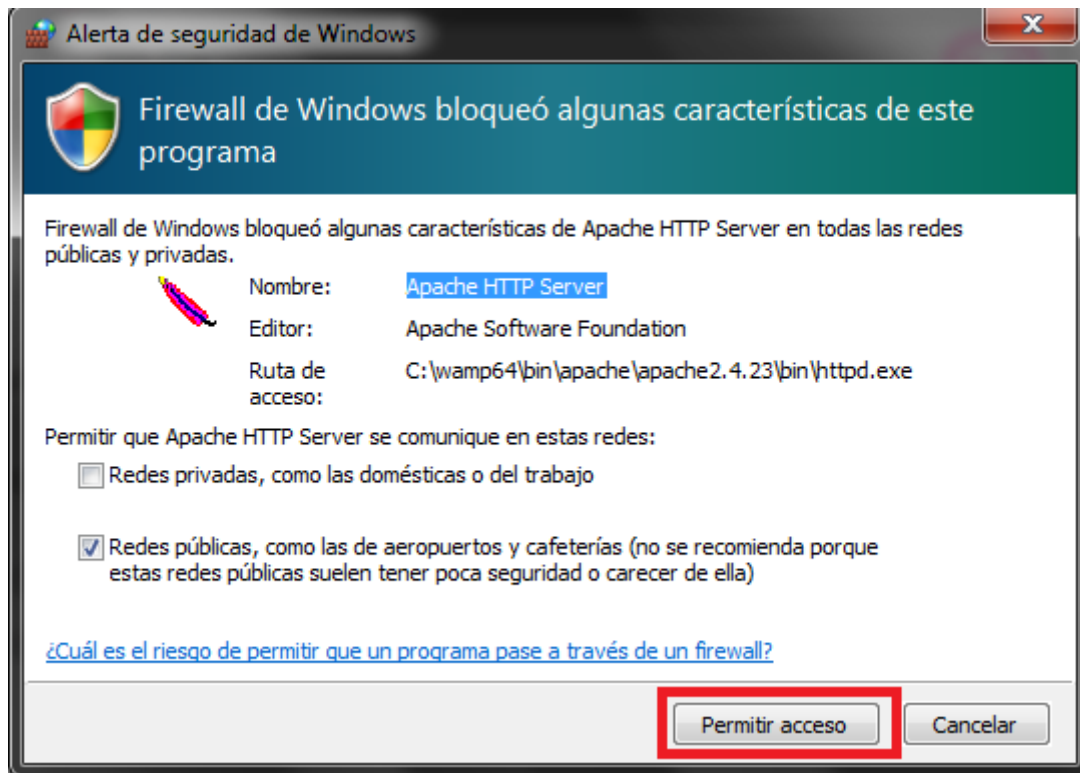
Paso #20: Luego para casi terminar la instalación damos en Next>



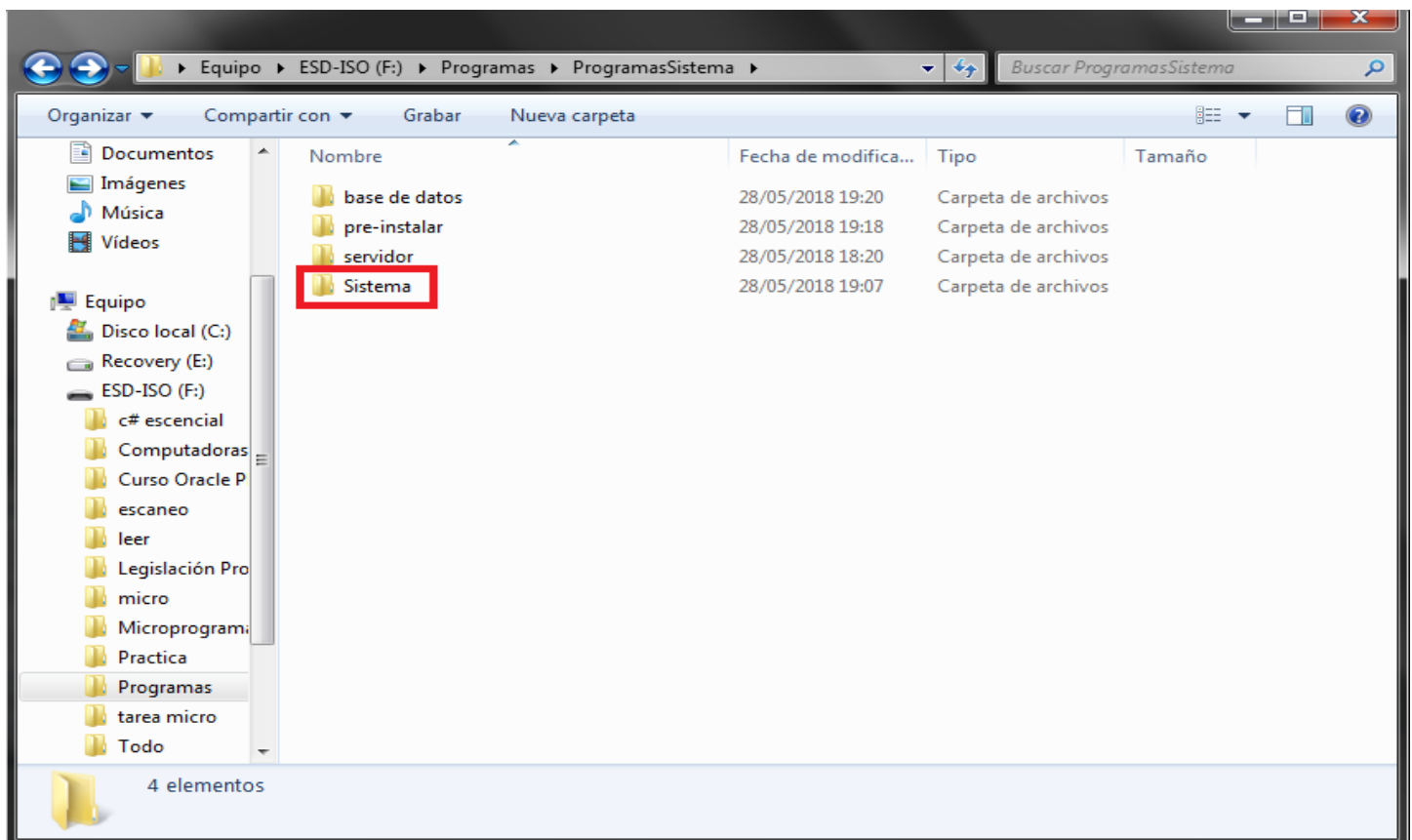
Paso #21: Damos en Finish.



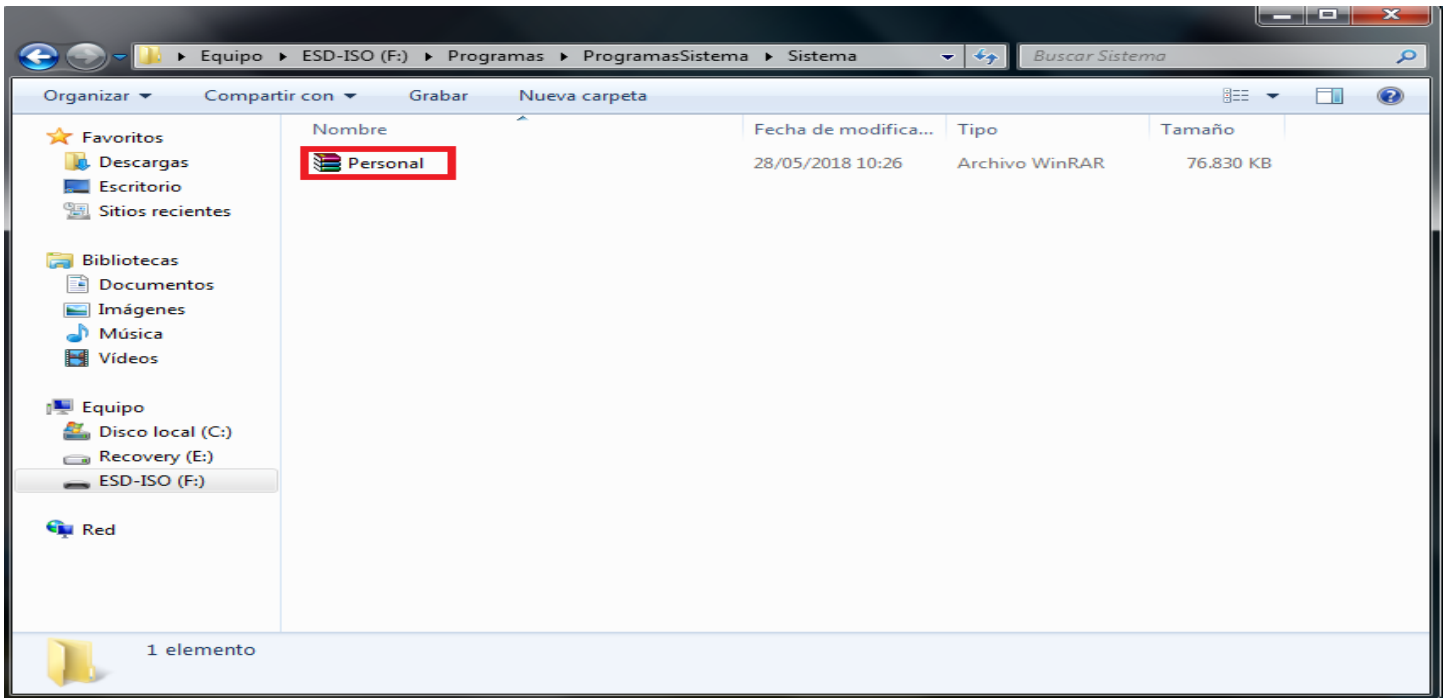
Paso #22: Es Probable aparezca el siguiente mensaje al finalizar y le damos en permitir acceso.



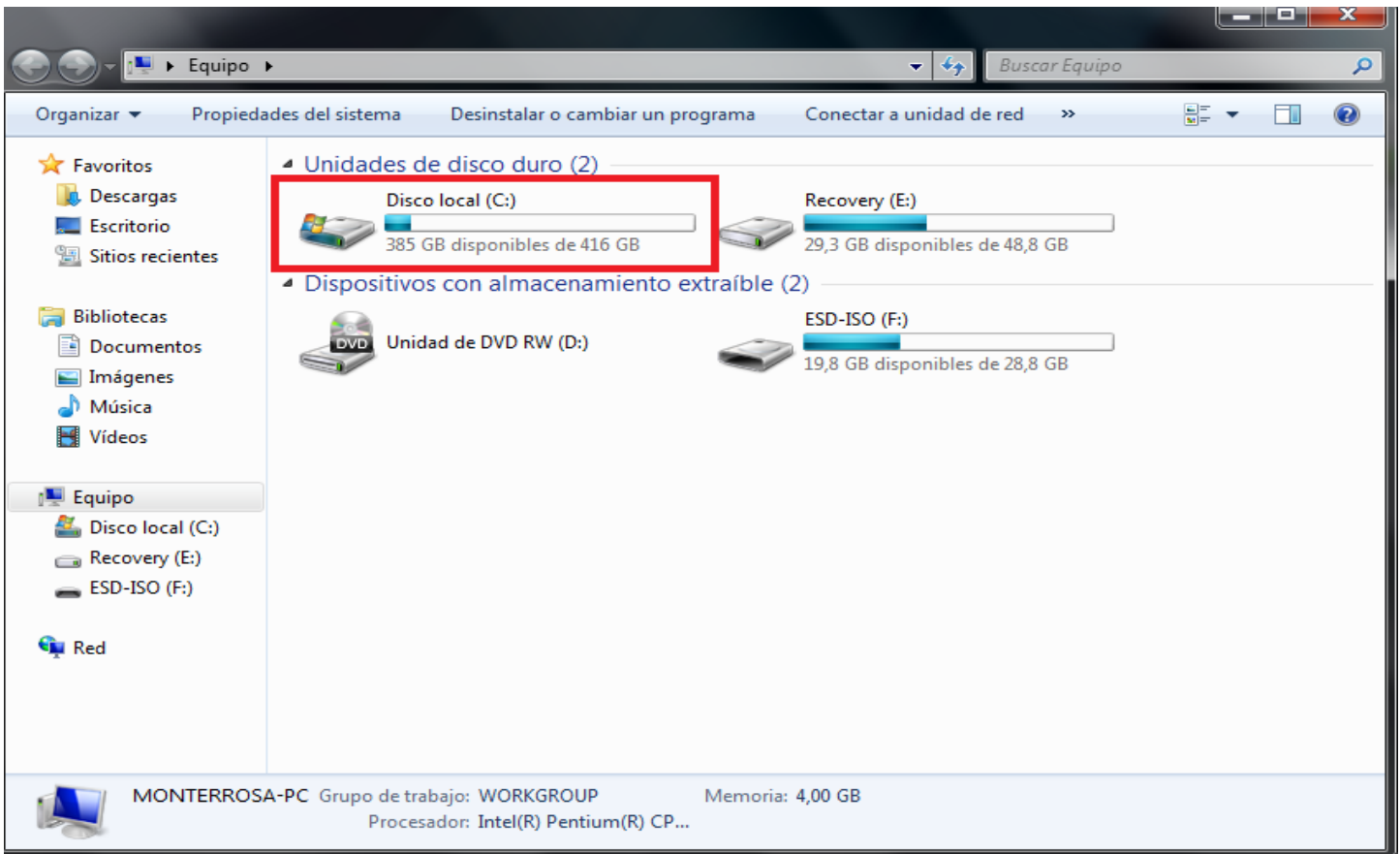
Paso #23: Regresamos a los documentos del Disco de instalación y abra la carpeta Sistema.

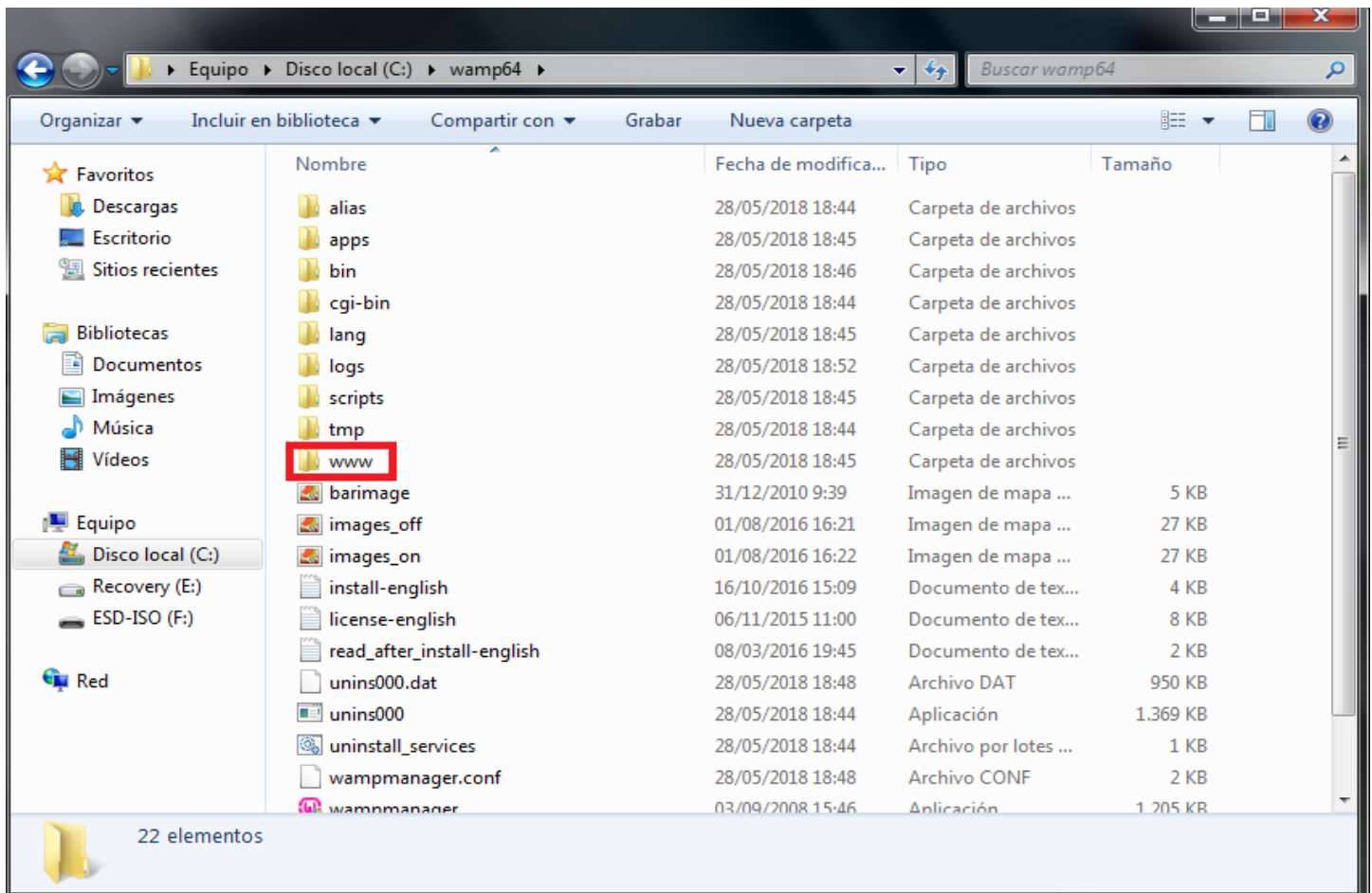
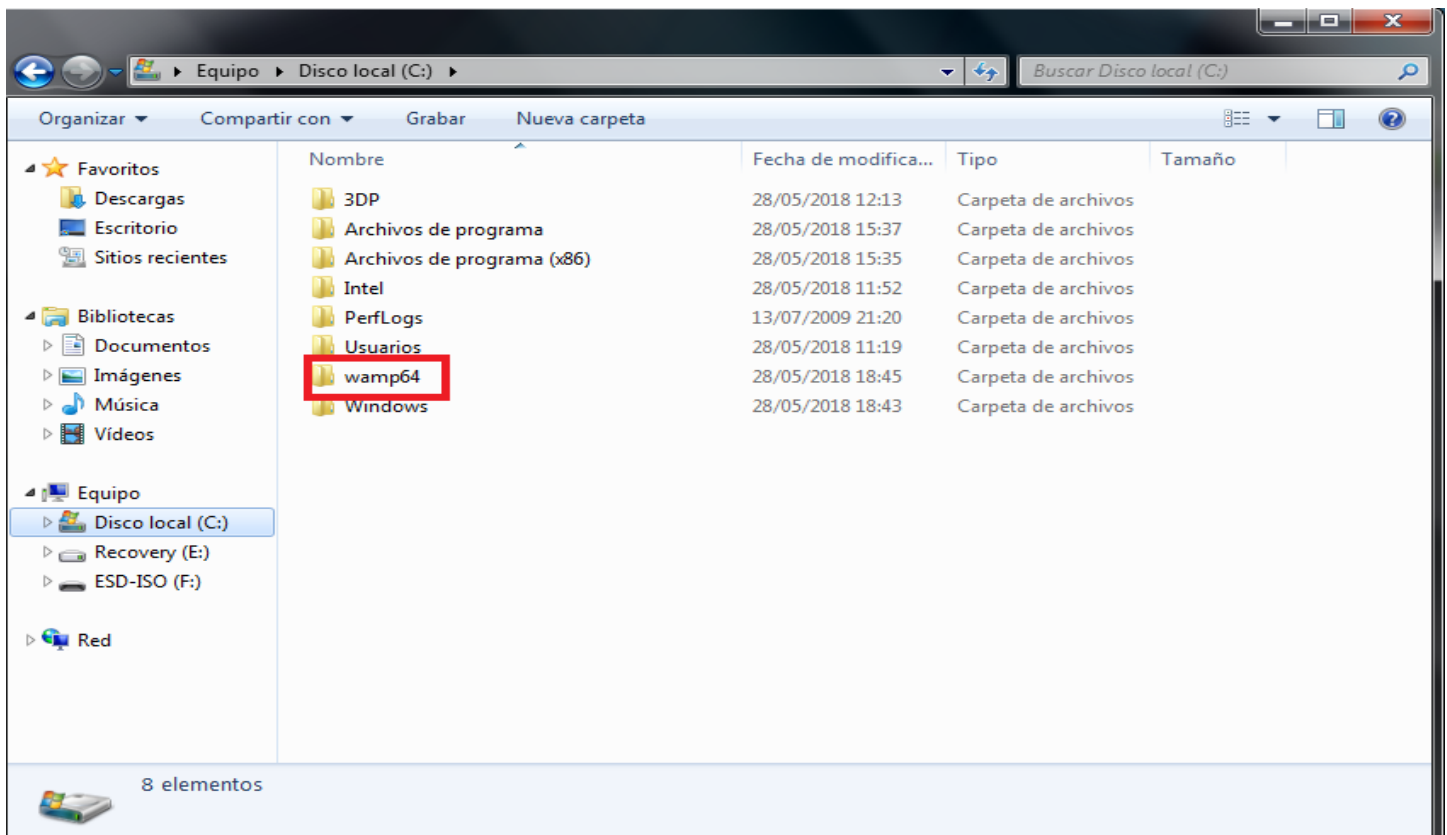


Paso # 24: Copie el siguiente winrar.

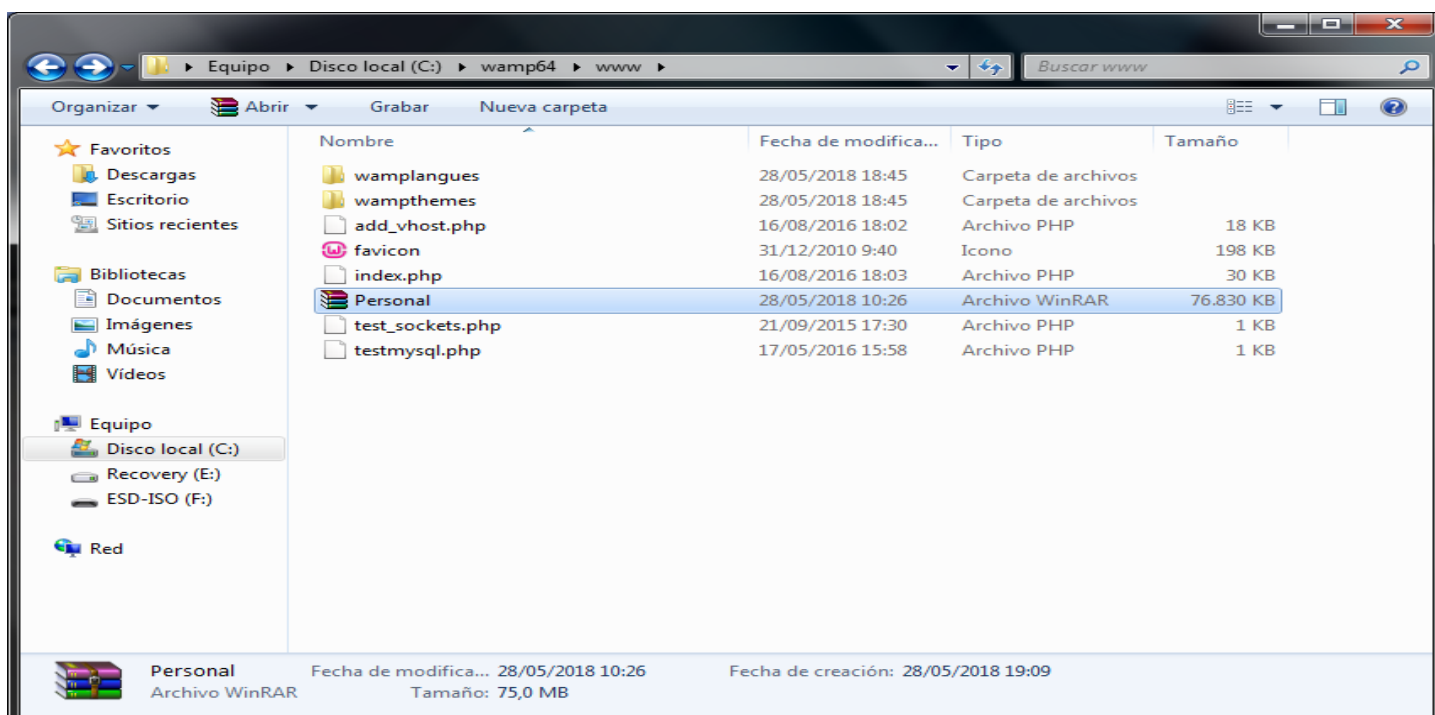


Paso # 25 Sigue la siguiente secuencia que muestran las imagenes donde esta rojo ingresar a ese lugar.

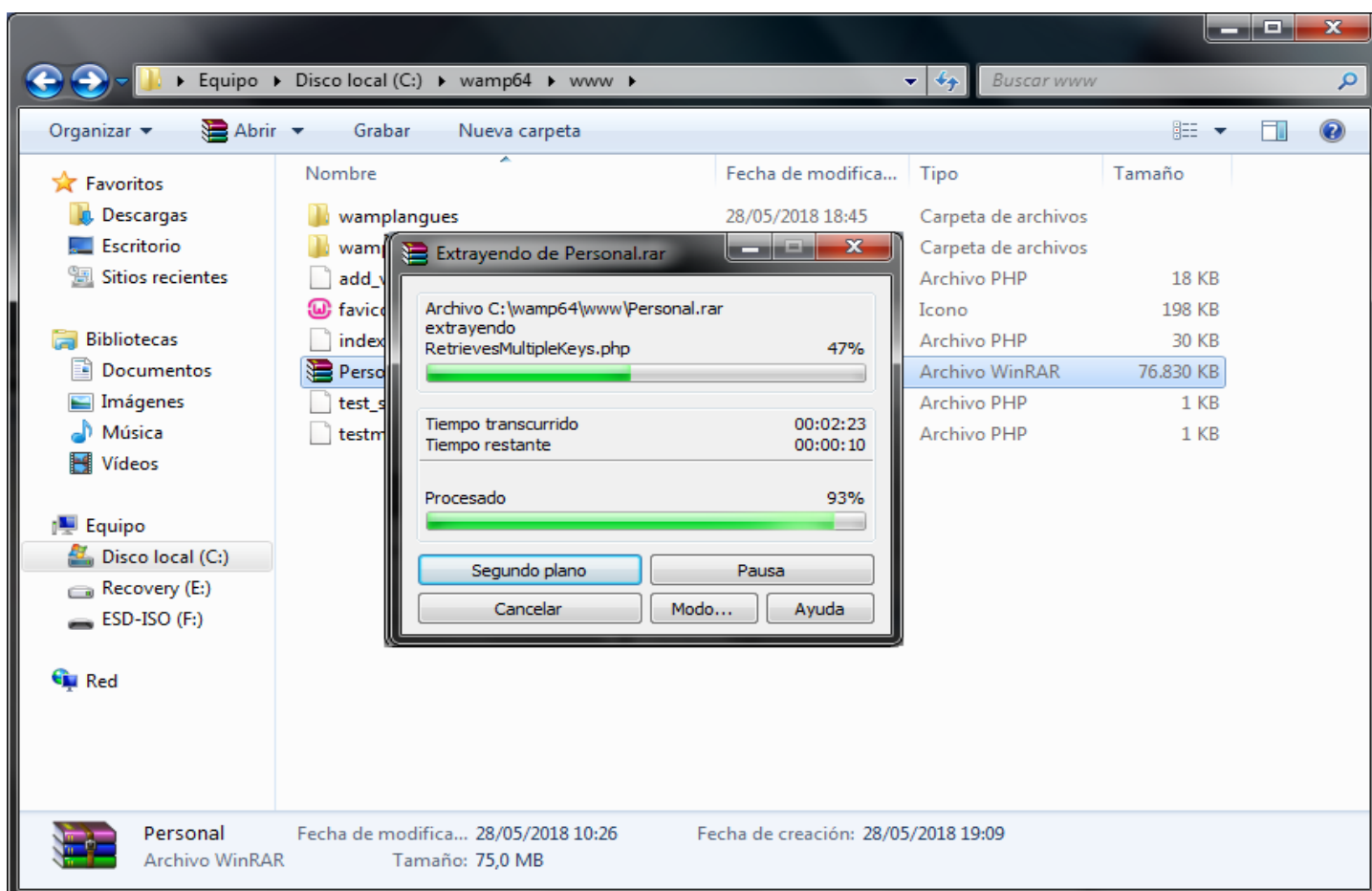




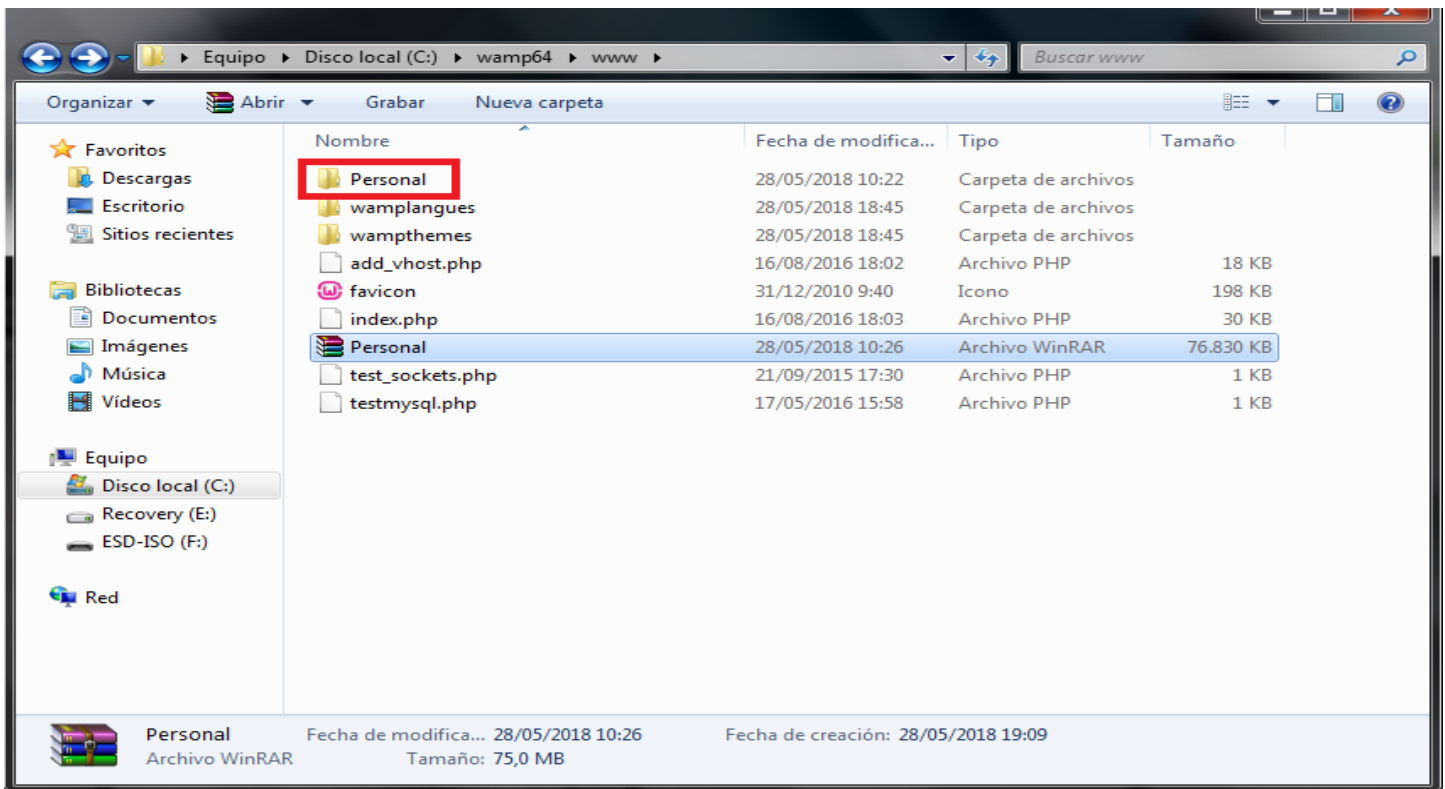
Paso #26: Estando dentro de la Carpeta www, pegar el archivo Winrar que copiamos del disco.



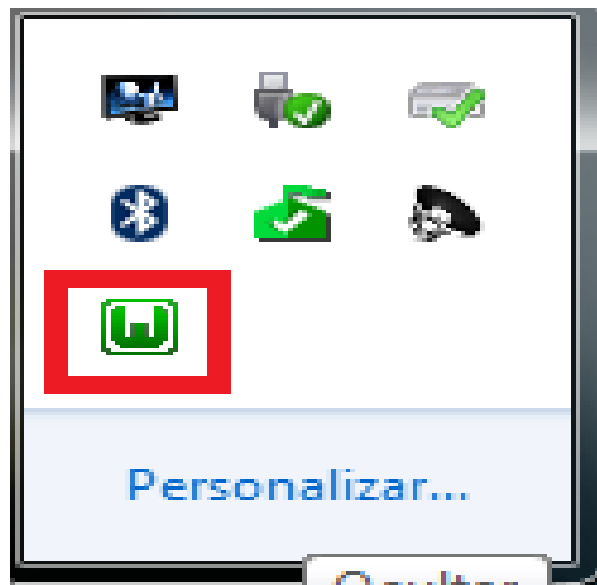
Paso #27: damos clic derecho encima del archivo y selecciona la opción descomprimir aquí.



Paso # 28: Deben tener una carpeta como lo muestra la imagen.



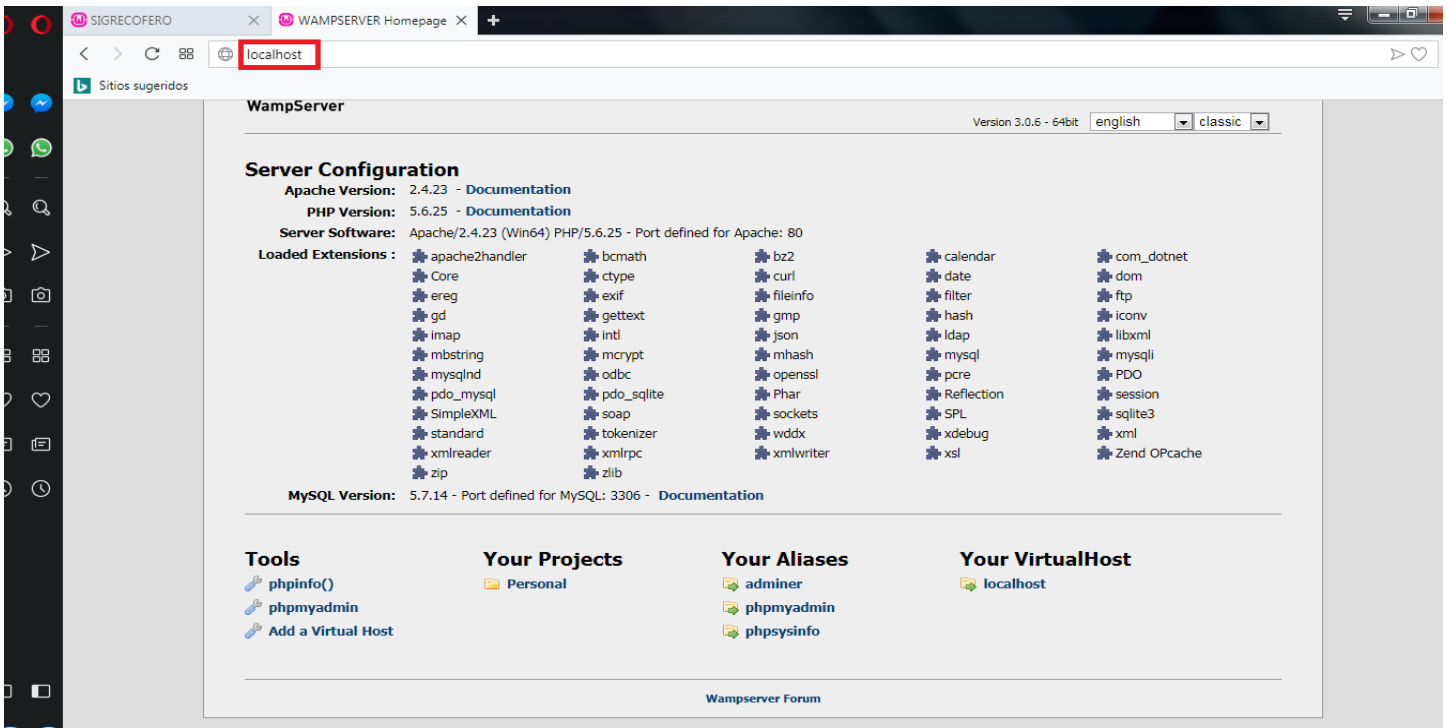
Paso # 29 : Asegúrese que en la parte inferior derecha, en la pestaña de iconos y notificaciones este activado el servidor, el icono debe estar color verde como la imagen que se muestra si en caso no lo esta es posible haya hecho mala instalación y deberá desinstalar el programa reiniciar la pc y volver a repetir todos los paso.



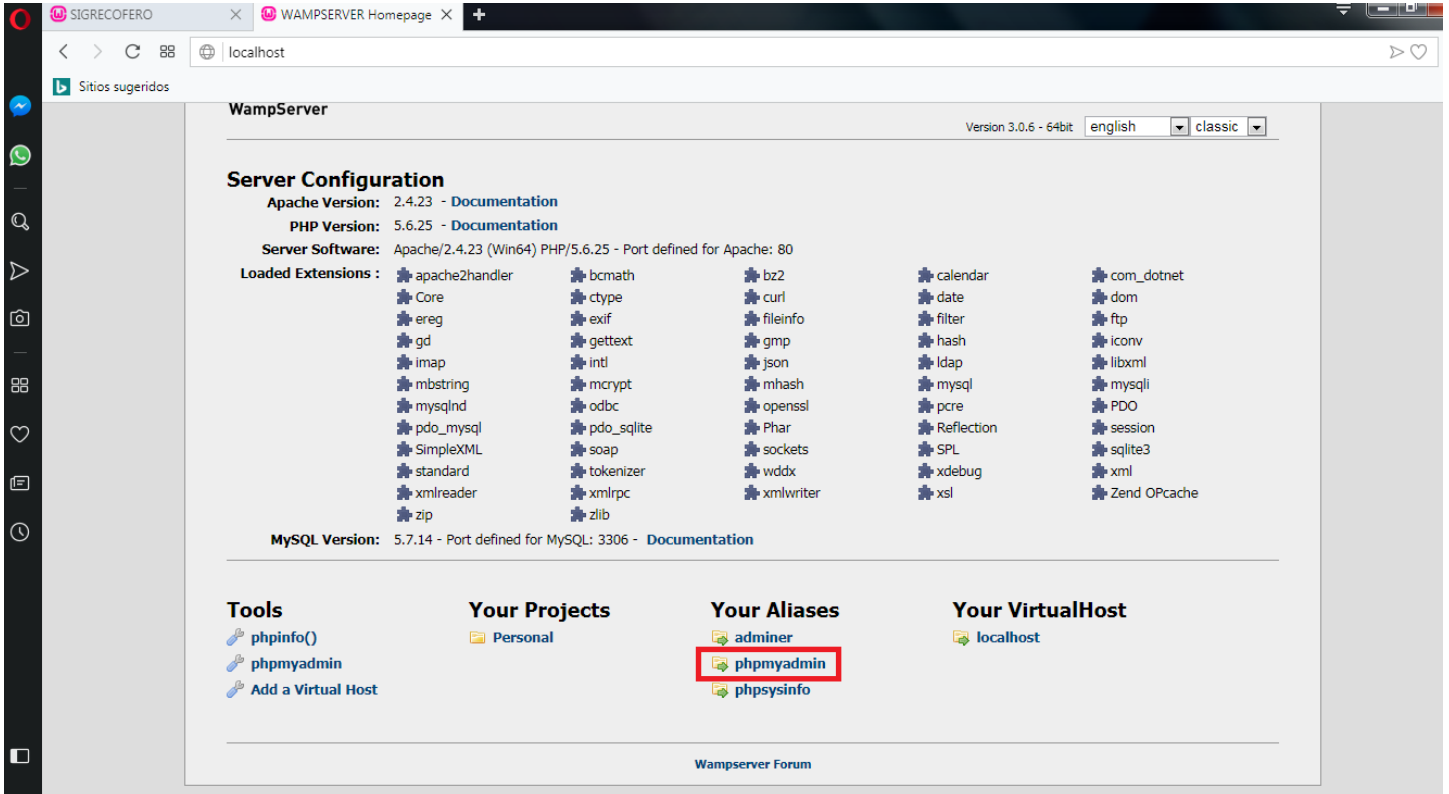


Paso #30: Abrir un navegador el de su preferencia aunque recomendamos: Mozilla, Chrome y Opera.

Ingresa localhost y le da Enter deberá salir lo siguiente:



Paso #31: Dele Doble clic donde dice phpmyadmin.

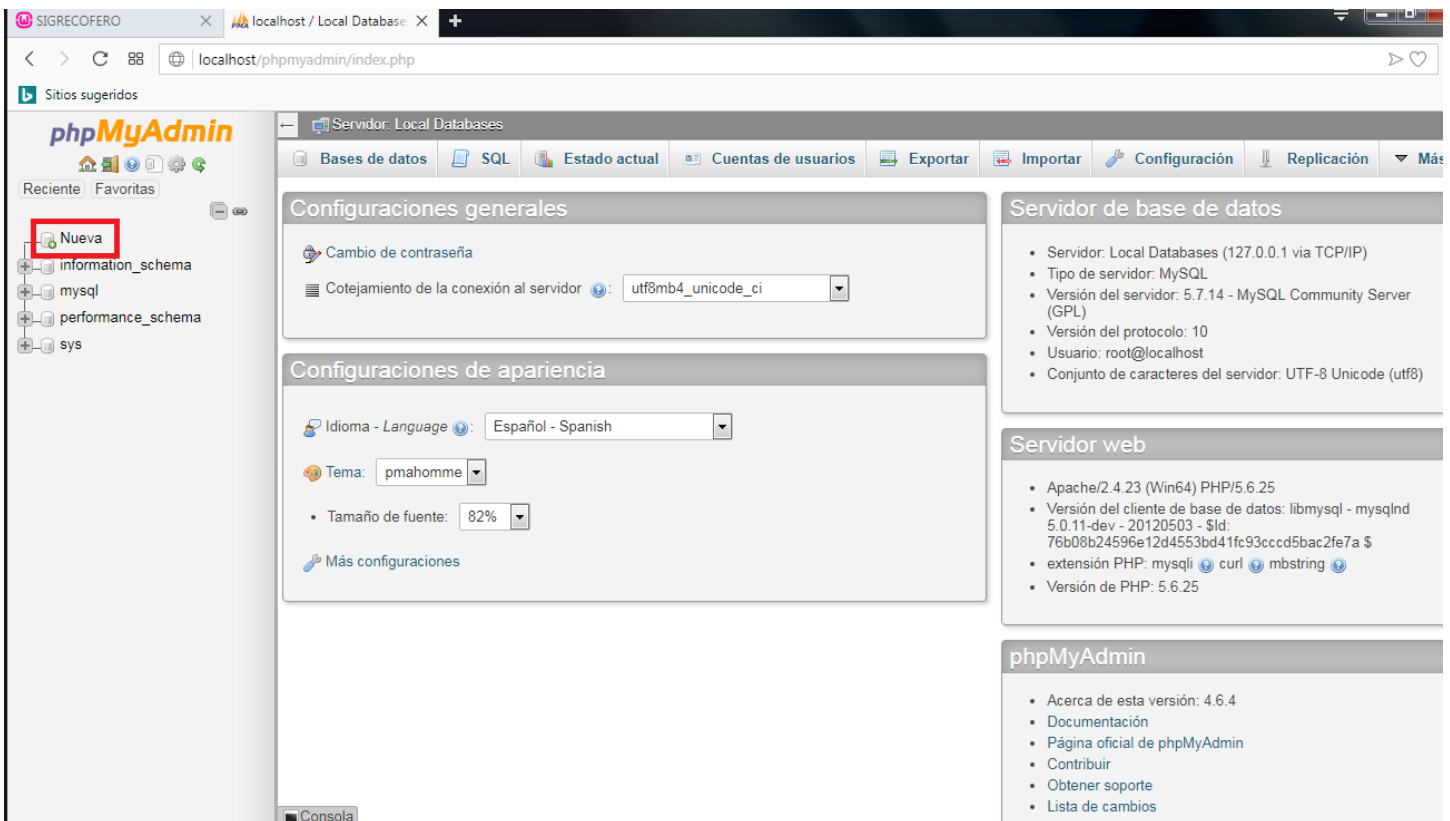
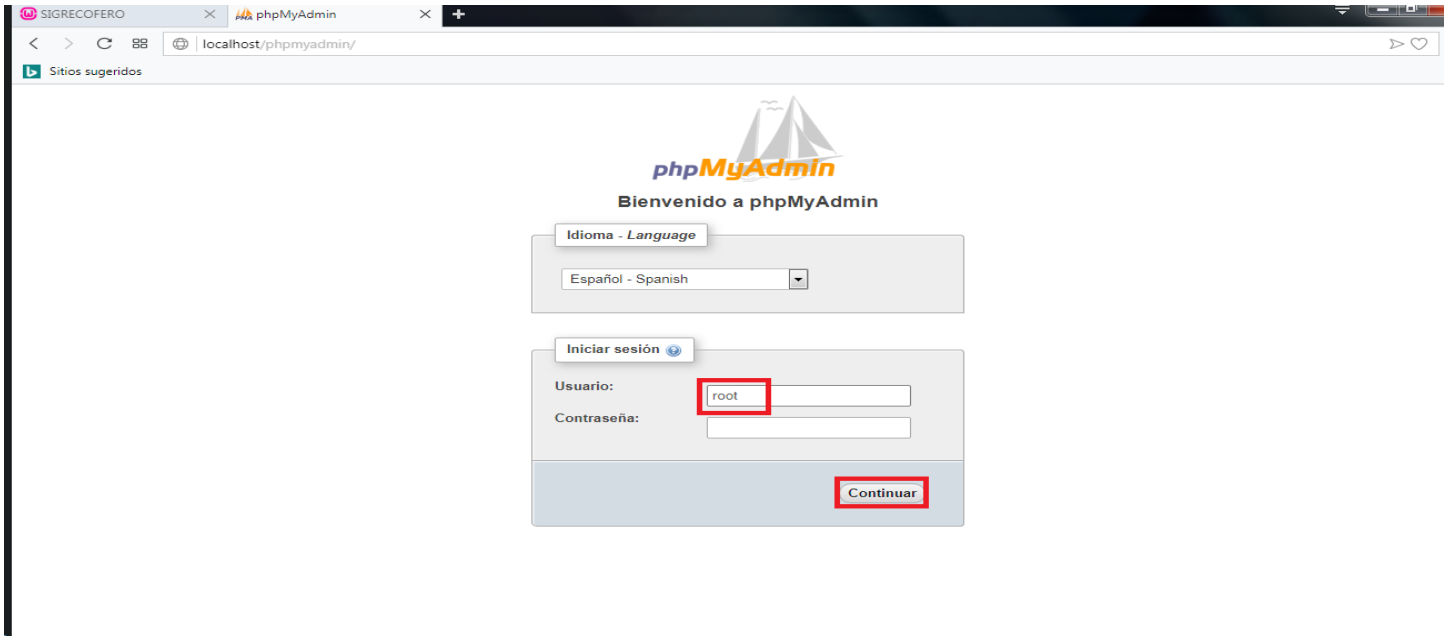


Paso #32: Crearemos la Base de Datos por lo cual siga los siguientes pasos primeramente crearemos la base con el nombre de : SIGRECOFERO, es importante saber el nombre sino no funcionara el sistema o la base.

Siga las imágenes que se muestran y asi podrá crear la base:

Usuario: root

Contraseña:



SIGRECOFERO X localhost / Local Database X

localhost/phpmyadmin/server\_databases.php

Sitios sugeridos

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva

- information\_schema
- mysql
- performance\_schema
- sys

Servidor: Local Databases

Bases de datos SQL Estado actual Cuentas de usuarios Exportar Importar Configuración Replicación Más

### Bases de datos

Crear base de datos

SIGRECOFERO Cotejamiento **Crear**

Base de datos	Cotejamiento	Acción
<input type="checkbox"/> information_schema	utf8_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> mysql	latin1_swedish_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> performance_schema	utf8_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> sys	utf8_general_ci	Seleccionar privilegios
<b>Total: 4</b>	latin1_swedish_ci	

Seleccionar todo Para los elementos que están marcados: Eliminar

Nota: Activar aquí las estadísticas de la base de datos podría causar tráfico pesado entre el servidor web y el servidor MySQL.

- Activar estadísticas

Consola

SIGRECOFERO X localhost / Local Database X

localhost/phpmyadmin/db\_structure.php

Sitios sugeridos

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva

- information\_schema
- mysql
- performance\_schema
- sigrecofero
- sys

Servidor: Local Databases > Base de datos: sigrecofero

Estructura SQL Buscar Generar una consulta Exportar **Importar** Operaciones Privilegios Rutinas Más

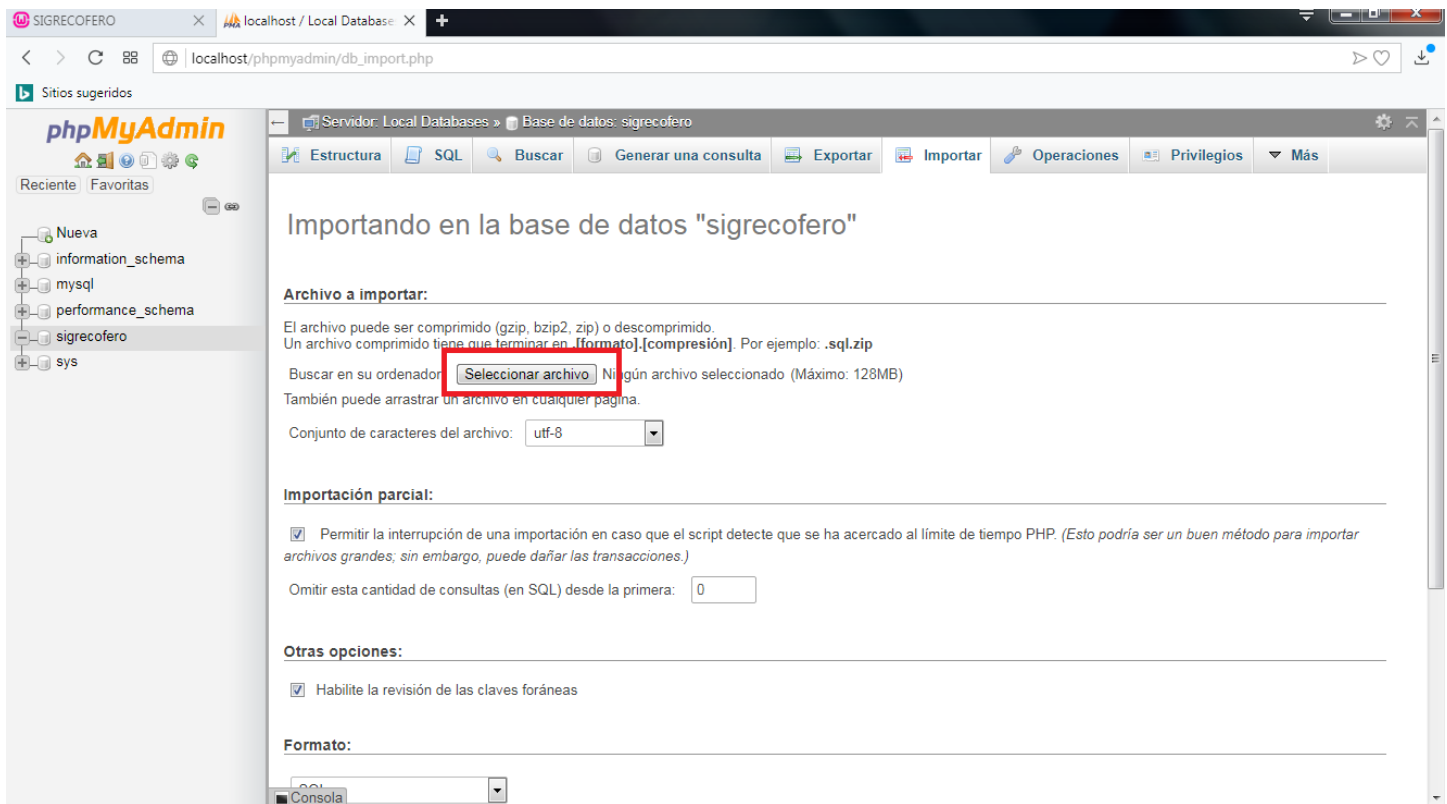
No se han encontrado tablas en la base de datos.

Crear tabla

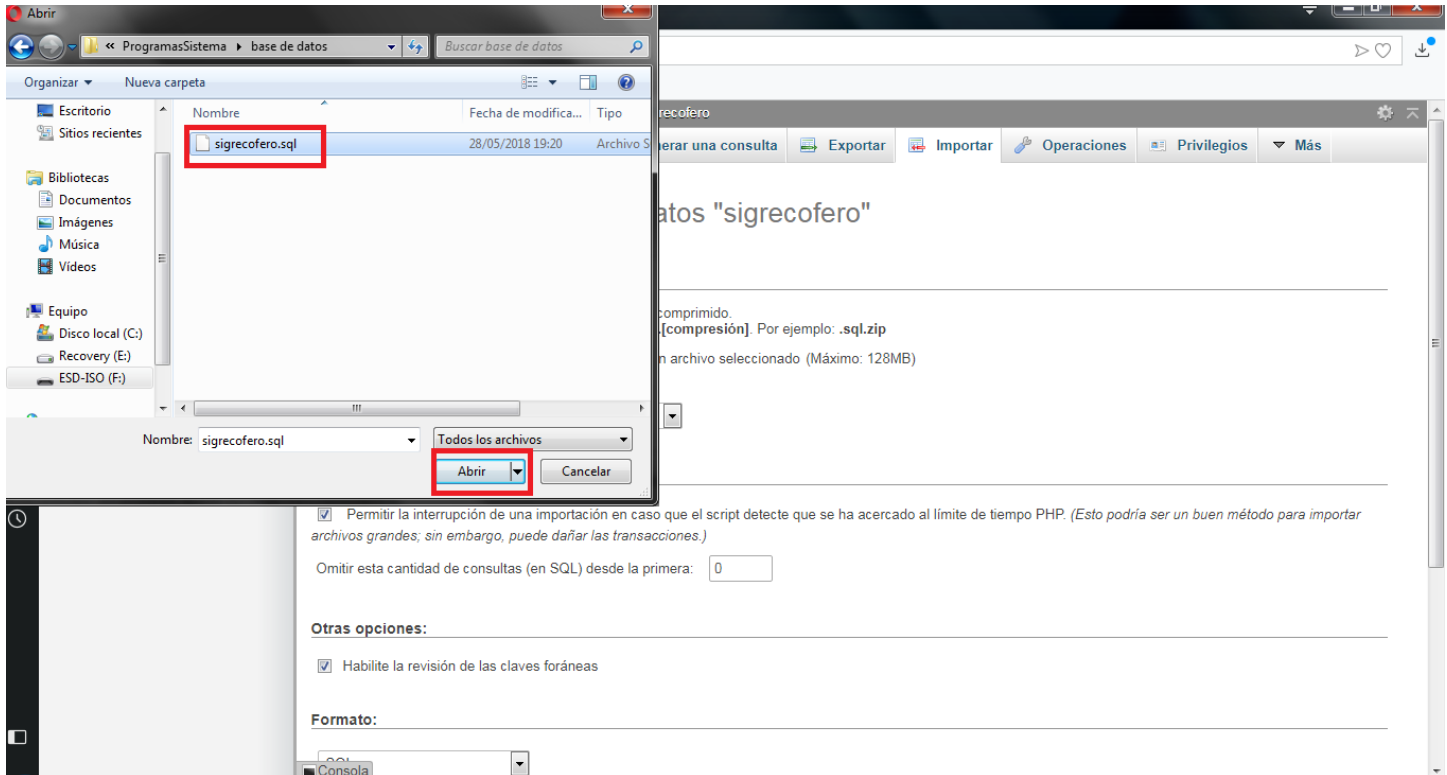
Nombre: Número de columnas: 4

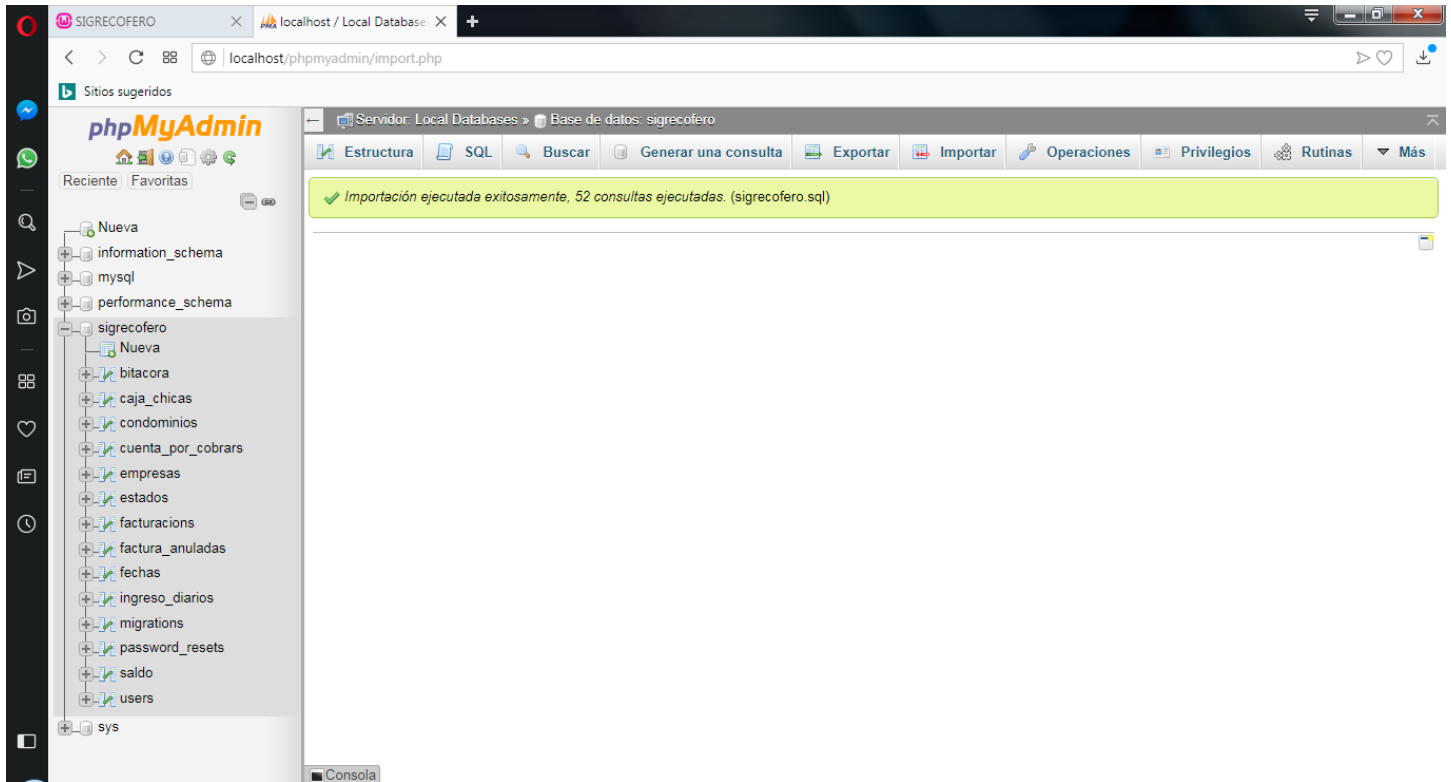
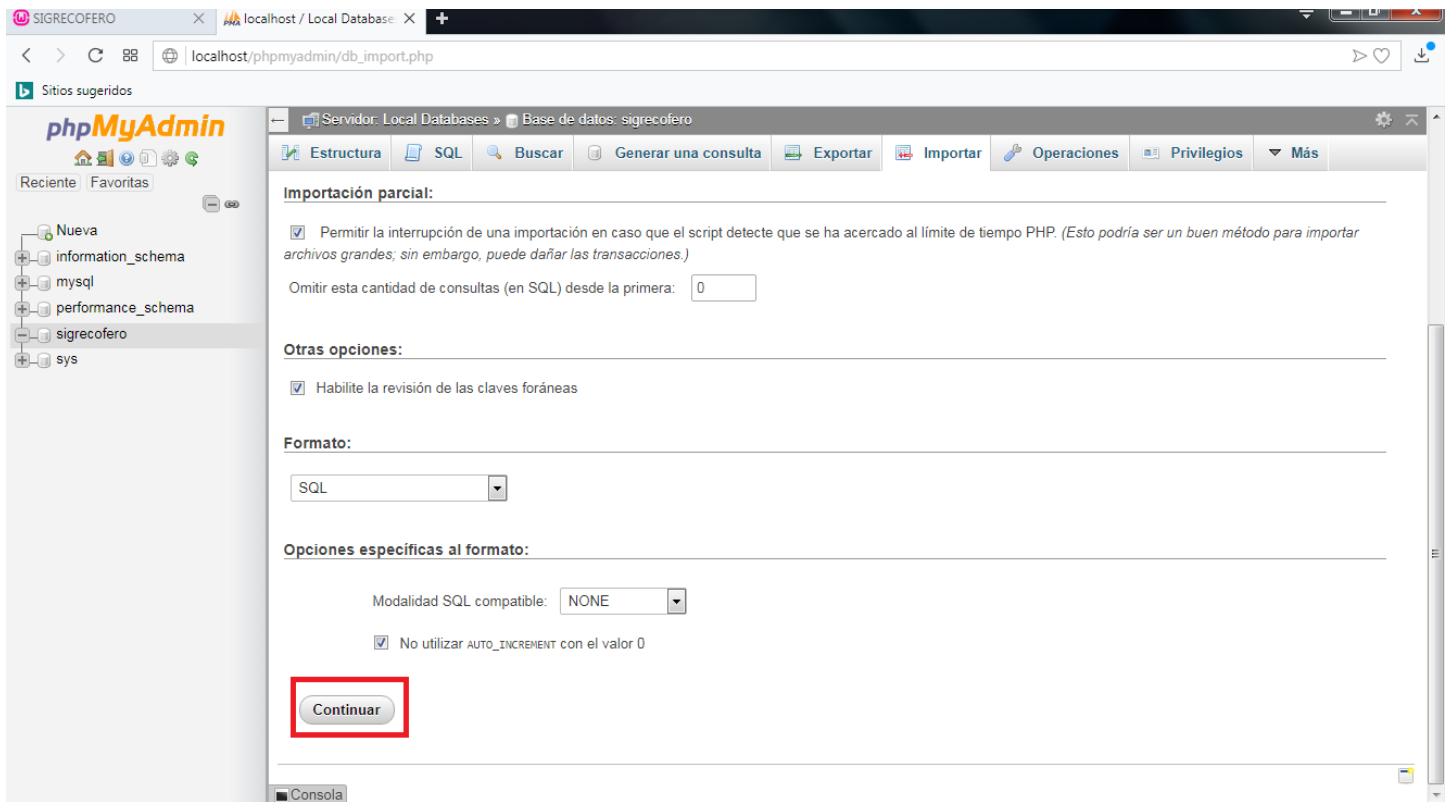
Continuar

Consola



Una Base Limpia y Lista para Usarse lo traerá el disco en la carpeta de Base de Datos ingresamos a ese lugar.





Con esto finalizamos la instalación y podría ingresar al sistema de cualquier navegador usando la siguiente dirección: localhost/Personal/SIGRECOFERO/public.