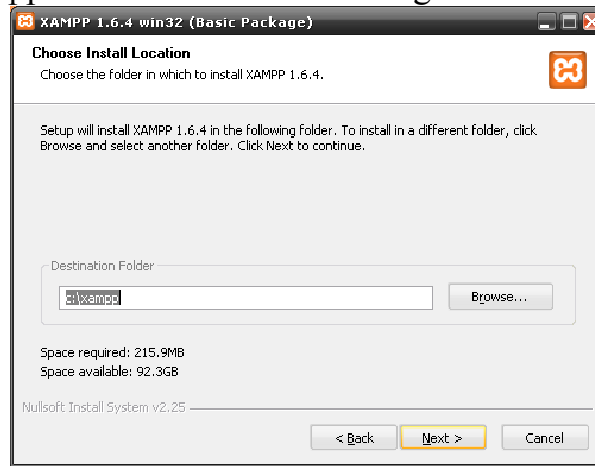


Bibliosur es una modificación de OpenBiblio 0.60. Este proyecto surgió como resultado de la investigación de Seminario de Título de la carrera Bibliotecología y Documentación, de la Universidad Tecnológica Metropolitana (UTEM-Chile), realizado por Pablo Vásquez, Pablo Mardones y Agustín Gatica. Que estudió y propuso una solución de software libre en bibliotecas populares y comunitarias. La idea de Bibliosur es simplificar el modelo de OpenBiblio y aportar a las bibliotecas con una modificación que permita un fácil manejo y administración de la información que maneja comúnmente en las bibliotecas públicas. Las modificaciones finales al sistema de instalación fueron realizadas por Edwin Cárdenas de la Corporación Innovarte.

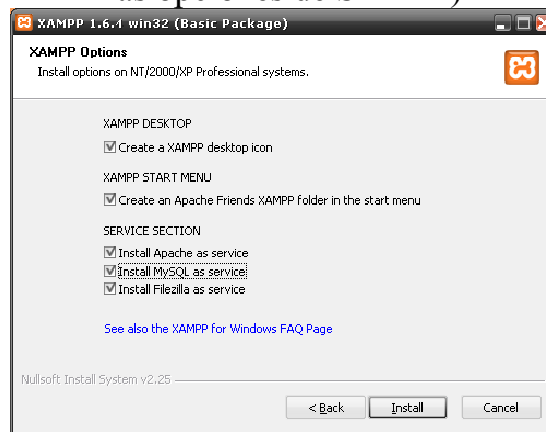
Para utilizar la versión propuesta de OpenBiblio, llamada Bibliosur. Debemos primero instalar el programa Xampp. Este gestor de contenidos se instala de la siguiente manera: primero debemos descargar el programa desde el CD o página web de innovarte y ejecutar el programa de instalación siguiendo las siguientes instrucciones.



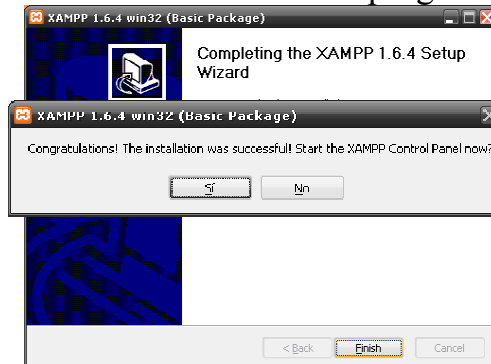
Elegimos la carpeta de instalación. Xampp asigna directamente una carpeta "xampp" en la unidad C: como lugar de instalación.



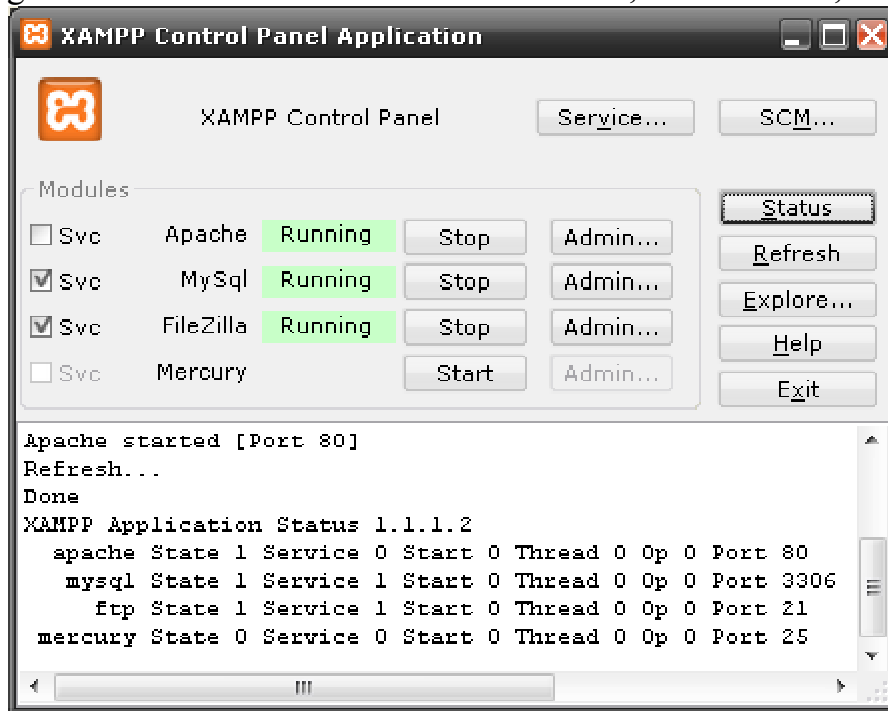
En la siguiente pantalla decidiremos si instalamos xampp como servicio o en demanda. Se recomienda marcar todos los componentes para garantizar un funcionamiento automático. (El programa SKYPE interfiere con el puerto de instalación del servidor, por esto es necesario desactivar el inicio automático en las opciones de SKYPE)



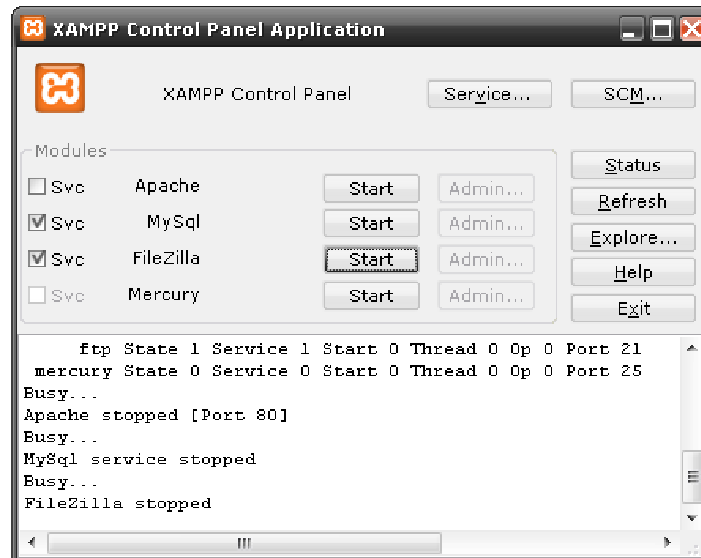
Finalmente instalamos el programa.



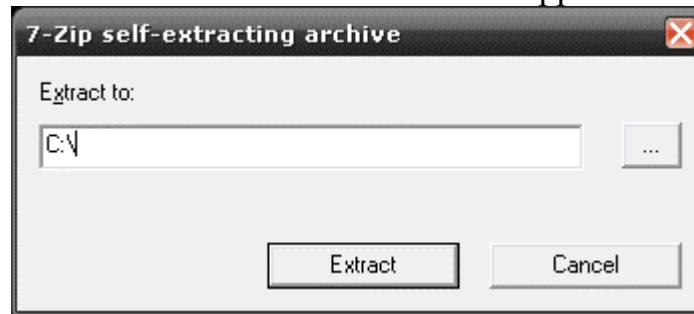
Una vez que abrimos Xampp, accederemos a la consola de control en donde podemos comprobar que estén funcionando adecuadamente los componentes del gestor de contenidos como la base de datos, servidor web, etc.



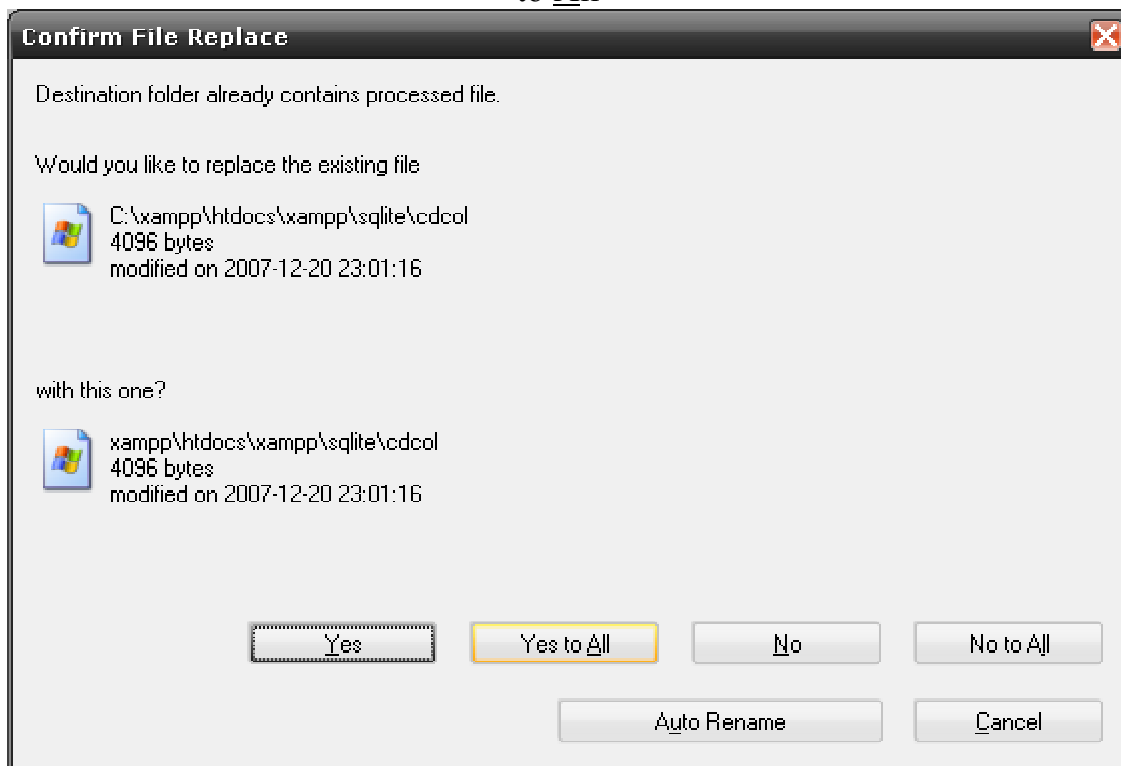
Es necesario asegurarnos de que todos los servicios (Apache, Filezilla y MySQL) estén detenidos, y luego cerrar el programa para continuar con la instalación.



Para instalar esta versión de Openbiblio que posee el idioma español y varias mejoras para facilitar los procesos en una biblioteca comunitaria, debemos previamente instalar el gestor de contenido Xampp. Una vez instalado ejecutaremos el programa de instalación que se encuentra en el CD o página web y se desplegará un cuadro de diálogo como muestra la siguiente imagen. ES NECESARIO SELECCIONAR LA UNIDAD DE INSTALACIÓN DE XAMPP, siguiendo el procedimiento de instalación actual xampp se instaló en la unidad C:

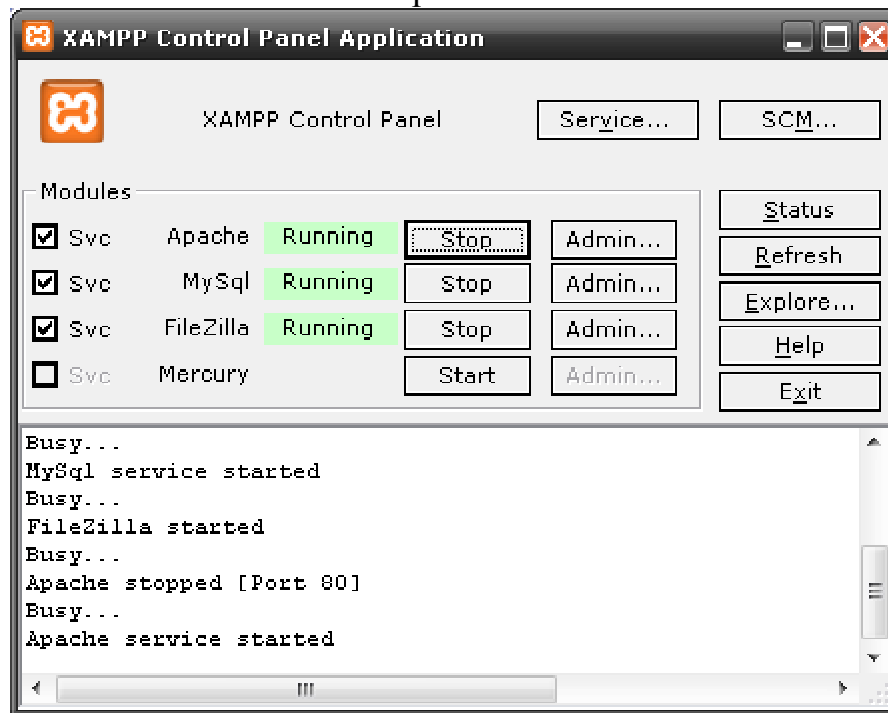


En el proceso de copia de archivos se preguntará si desea sobrescribir los archivos, por lo que seleccionaremos "Yes to All"

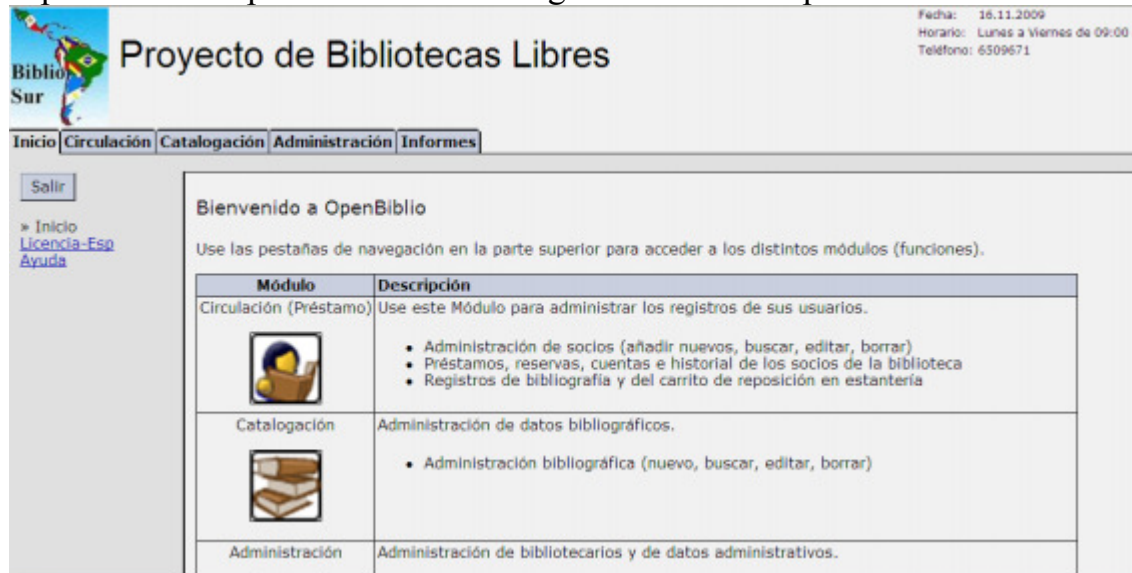


Entonces se procederá a cambiar los archivos originales por los contenidos en la instalación que hemos propuesto, quedando por tanto la instalación de Openbiblio que se propuso para el proyecto.

Procedemos a ejecutar el programa xampp y asegurarnos que los servicios estén disponibles.



Para acceder al programa Openbiblio se debe ingresar la dirección <http://localhost/openbiblio/> en el navegador de Internet preferido de su sistema.



Para acceder a los módulos del programa, debemos ingresar como Nombre de usuario la palabra admin, y en contraseña nuevamente la palabra admin, como se muestra en la imagen.



Se recomienda que por motivos de seguridad que este nombre de usuario y contraseña sean cambiados, lo cual se puede realizar en el modulo de administración, en el menú izquierdo Admin. Bibliotecarios, ingresando a la opción editar para cambiar el nombre de usuario, y a la opción pwd para cambiar la contraseña.



Habiendo dado estos pasos el software estaría totalmente operativo para su uso, recordando que cualquier consulta puede ser enviada al blog (<http://bibliocomunitarias.blogspot.com/>), y al correo electrónico (bibliocomunitarias@gmail.com) de los encargados del proyecto.