

Ahí tenemos instalada la tecnología que necesitamos para trabajar. Verán que no era para nada difícil. Bueno, pero vamos a reconocer el entorno de trabajo, vamos a abrir nuestro navegador. Iremos a "PHP MyAdmin" y bueno, vamos a ver un poco qué cosas aparecen en la pantalla, solamente para no estar perdidos y superar ese primer encuentro con una tecnología nueva. Podemos encontrar "Xampp" muy fácilmente. Aquí lo haremos directamente desde la línea de comandos, escribiremos "Xampp", así a secas, y el primer resultado que nos aparecerá es el de "Apache Friends, punto, org", que es el sitio oficial de Xampp. Vamos a continuar con la instalación. Mientras tanto bueno, aquí ustedes van a elegir, por supuesto, si es para el sistema operativo de Mac, si es para Linux, si es para Windows.

En este caso, estamos trabajando con Windows, pero es idéntico. Vamos a poner "descargar" y simplemente aquí vamos a elegir una carpeta cualquiera, bueno, "desinstal", por ejemplo, y ahí vamos a hacer la descarga. Será muy rápido. ¿Qué es Xampp? Es una distribución de Apache, completamente gratuita y fácil de instalar, ya veremos cómo podemos instalarlo, como podemos instalarlo Xampp en nuestro sistema, una vez que el archivo se ha descargado. Podemos ir a la carpeta y lanzarlo desde allí o directamente dar clic, aquí y esto va a comenzar el proceso de instalación luego de algunas preguntas, los vamos a ir guiando en este proceso. Okay, me parece que tenemos un archivo contenido, nos dice que, en algunos casos, esto puede hacer más lento o más engorroso el proceso, por lo tanto, vamos a desactivarlo durante un momento nada más y le damos sí a nuestra instalación. No hay que dar caso a la advertencia anterior. Ustedes verán que lo pasamos de largo, también aquí le damos "next" y aquí, luego en cuanto que vamos a elegir los componentes que necesitamos. Podríamos instalar todo esto, pero sinceramente, no lo necesitaríamos, tenemos que tener instalado MySQL, aquí está, no necesito esto, tampoco necesito esto y tampoco necesito "terminal". Si voy a dejar "perl", pero no puedo desinstalar PHP, no debería hacerlo tampoco, porque lo necesito, así que eso es correcto y PHP MyAdmin será muy importante, todo lo demás podemos no instalarlo, esto hará más rápido el proceso. Le damos a "next" y elegimos una carpeta, vamos a dejar la carpeta por defecto, aquí me advierte que no está vacía esa carpeta, porque en realidad, bueno, yo ya lo tengo instalado en mi sistema, okay, por lo tanto aquí voy a cancelar la instalación. Luego de este proceso, simplemente lo que ocurre es que Xampp va a quedar instalado en nuestra computadora. Muy bien, vamos a cancelar la instalación. En mi caso, sí lo voy a hacer porque insistí ya lo tenemos instalado.

¿Qué es lo que estamos instalando aquí? Bueno estamos instalando un servidor Apache que nos va a permitir montar en un servidor local, es decir, en nuestra propia computadora una instancia de PHP My Admin.

PHP MyAdmin, voy a compartirles aquí esto, ustedes seguramente ya lo tienen en el material de lectura, pero vamos a compartir brevemente esta filosofía, esta hoja, para recordar, es un software de código abierto que nos va a permitir trabajar con nuestros bases de datos SQL, a través del gestor de bases de datos MySQL o MySQL, igual como se le conoce en una interfaz visual en el propio navegador, sin tener que instalar nada más. Por eso nos va a venir muy bien instalar este software, de hecho ya lo tenemos instalado, simplemente lo elegimos aquí. Vamos a ver dónde quedó instalado, yo voy a buscarlo escribiendo "sa" aquí abajo, directamente. Vamos a lanzar el panel de control y luego, para comenzar a trabajar