

---

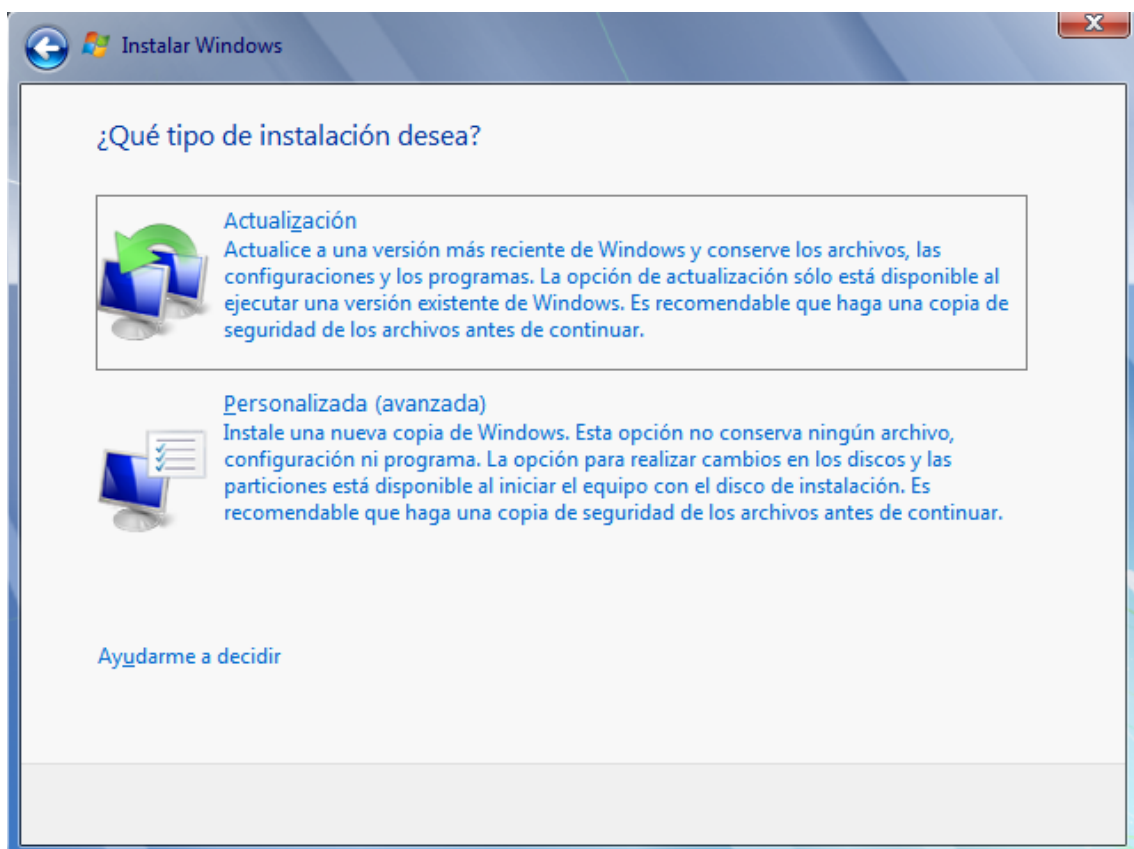
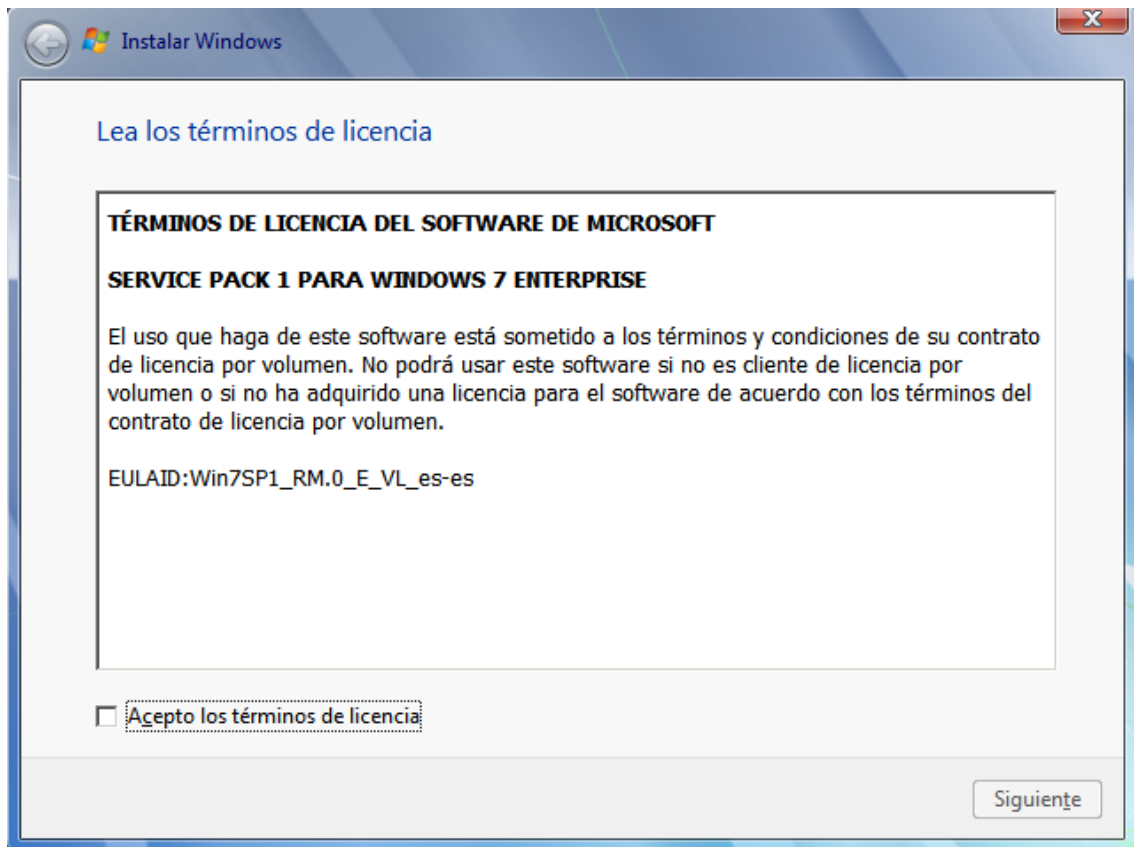
# ÍNDICE – U01 – A02

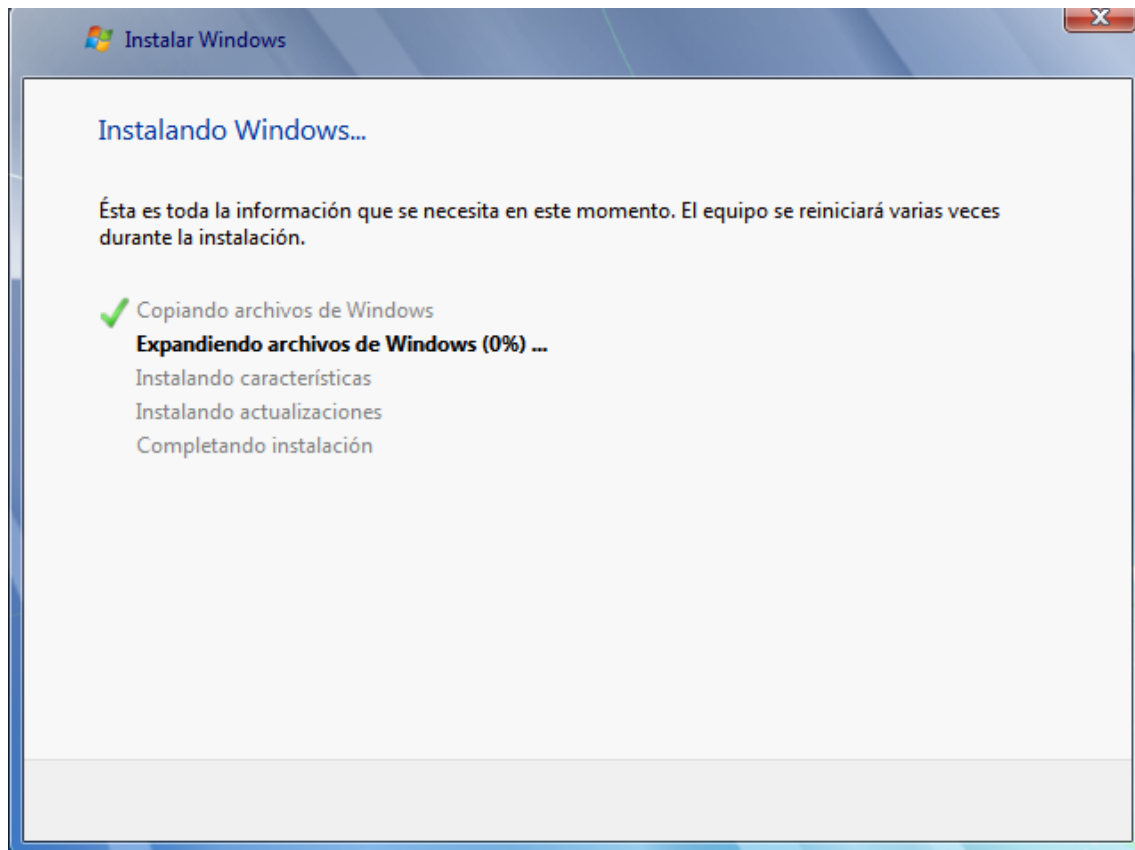
---

1. *Instalación de la máquina con Windows 7.*
2. *Configuración de la máquina Windows 7.*
3. *Configuración de la red.*
4. *Distribución de las particiones de la máquina.*
5. *Creación de los usuarios de la máquina.*
6. *Instalación de XAMPP.*
7. *Prueba de funcionamiento de XAMPP.*

- Lo primero que nos preguntará VirtualBox al arrancar la nueva máquina es la iso que queremos insertar, elegiremos Windows7.
- Después de seleccionarla, el siguiente paso es elegir el idioma, deberemos también, aceptar los términos de licencia de Windows y el tipo de instalación, elegiremos la personalizada(avanzada).








## 2.- Configuración de la máquina Windows 7.

- Al finalizar la instalación nos preguntará el nombre de usuario y el nombre del equipo.



- A continuación nos pregunta la contraseña para el usuario que acabamos de crear.

 Instalar Windows

### Establezca una contraseña para su cuenta

La creación de una contraseña es una precaución de seguridad inteligente que ayuda a proteger la cuenta del usuario ante usuarios no deseados. Asegúrese de no olvidar la contraseña o de guardarla en un lugar seguro.

Escriba una contraseña (recomendado):

Vuelva a escribir la contraseña:

Escriba un indicio de contraseña (requerido):

Elija una palabra o frase que le ayude a recordar la contraseña.  
Si la olvidara, Windows le mostrará el indicio de contraseña.

Siguiente

- Nos dará a elegir la configuración del equipo.



Instalar Windows

### Ayude a proteger el equipo y a mejorar Windows automáticamente



#### Usar la configuración recomendada

Instale actualizaciones importantes y recomendadas, ayude a mejorar la seguridad al explorar Internet, busque soluciones a problemas en línea y ayude a Microsoft a mejorar Windows.



#### Instalar sólo las actualizaciones importantes

Instale sólo actualizaciones de seguridad y otras actualizaciones importantes de Windows.



#### Preguntarme más tarde

Si no decide ahora, el equipo podría exponerse a amenazas de seguridad.

#### [Más información acerca de cada opción](#)

Cierto tipo de información se envía a Microsoft si se usa la configuración recomendada o si se instala alguna actualización. La información enviada no se usará para identificar al usuario ni para ponerse en contacto con él. Para desactivar esta configuración más adelante, busque 'Desactivar configuración recomendada' en Ayuda y soporte técnico. [Lea la declaración de privacidad.](#)

- Ahora no pedirá el tipo de red que queremos para nuestro equipo.



## Seleccione la ubicación actual del equipo

Este equipo está conectado a una red. Windows aplicará automáticamente la configuración de red correcta para la ubicación de la red.



### Red doméstica

Si todos los equipos de esta red se encuentran en su casa y los reconoce, ésta es una red doméstica de confianza. No elija esta opción para lugares públicos como cafés o aeropuertos.



### Red de trabajo

Si todos los equipos de la red están en su área de trabajo y los reconoce, significa que es una red de trabajo de confianza. No elija esta opción para lugares públicos como cafés o aeropuertos.



### Red pública

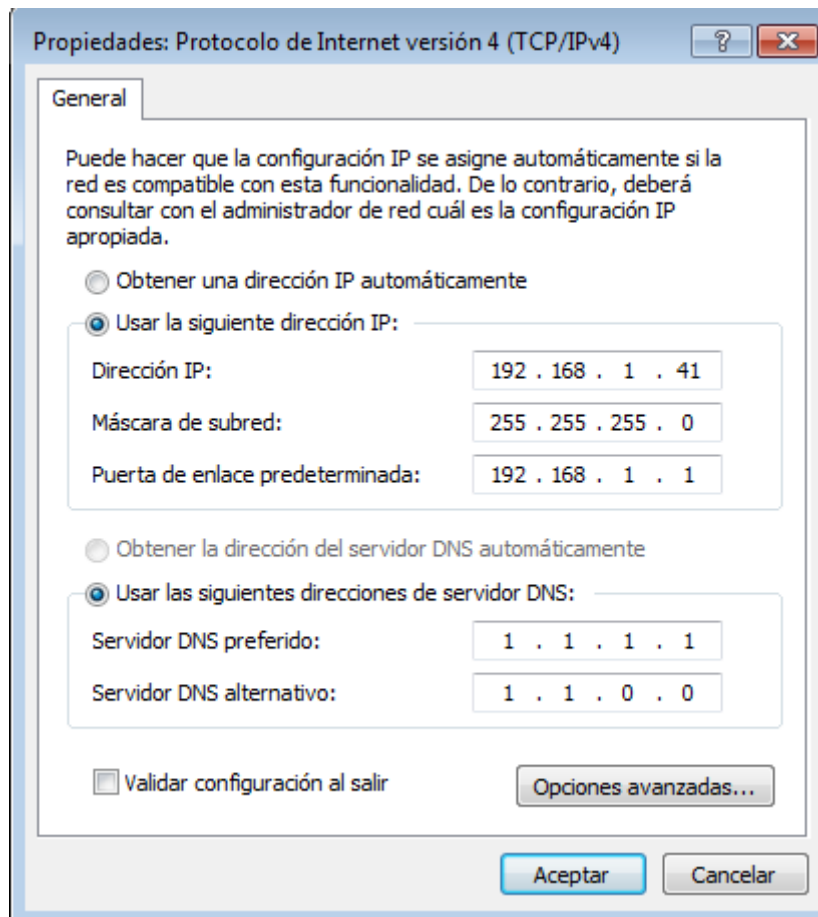
Si no reconoce todos los equipos de la red (por ejemplo, está un café o un aeropuerto, o tiene banda ancha móvil), ésta es una red pública y no es de confianza.

Si no está seguro, elija la opción Red pública.

## 3.- Configuración de la red.

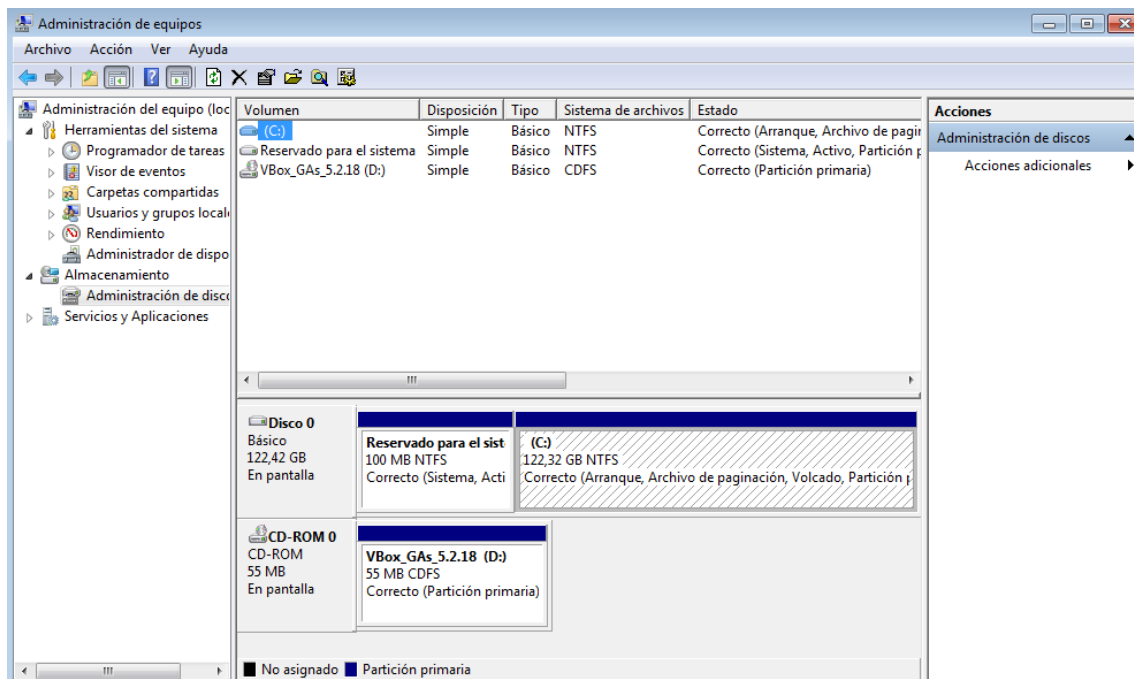
- Configuraremos la red de forma estática con IPv4.





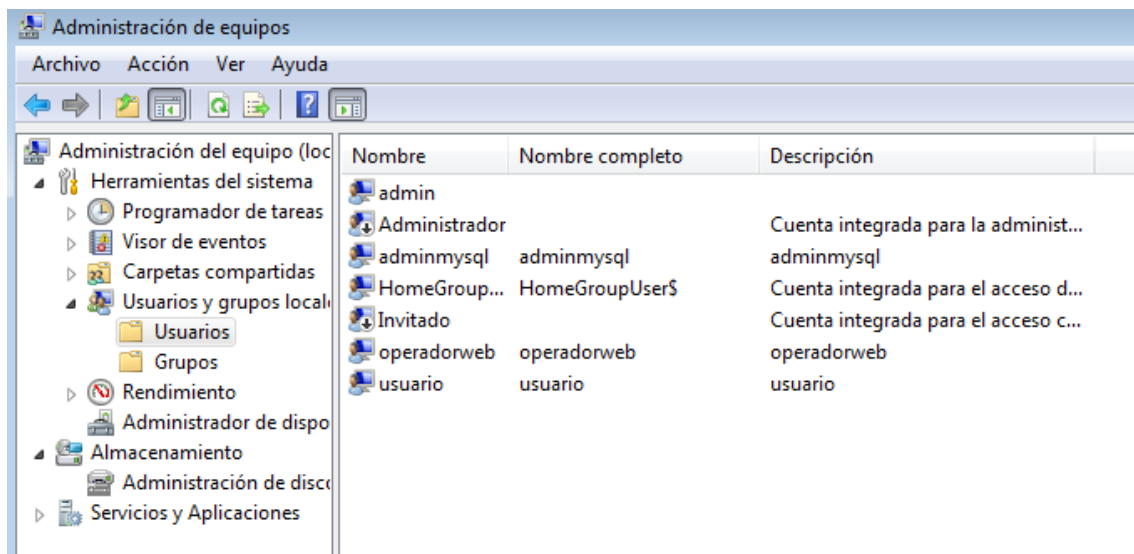
#### 4.- Distribución de las particiones de la máquina.

- Esto lo haremos en la Administración de equipos.



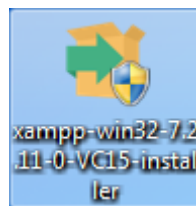
#### 5.- Creación de los usuarios de la máquina.

- Esto también lo haremos en la Administración de equipos.



## 6.- Instalación de XAMPP.

- Ejecutamos el siguiente archivo que podemos encontrar en Internet.



## 7.- Prueba del funcionamiento de XAMPP.

- Arrancaremos XAMPP desde la carpeta que elegimos durante su instalación.
- Iniciamos los dos primeros servicios y en el navegador escribimos localhost/nombreadearchivoaejecutar.
- Los proyectos debemos guardarlos en la carpeta en la que se instaló xampp/htdocs.

PHP Version 7.2.11

System	Windows NT ADMIN-PC 6.1 build 7601 (Windows 7 Enterprise Edition Service Pack 1) i586
Build Date	Oct 10 2018 02:03:59
Compiler	MSVC15 (Visual C++ 2017)
Architecture	x86
Configure Command	csript /nologo configure.js "--enable-snapshot-build"--enable-debug-pack"--with-pdo-oci=c:\php-snap-builddeps_aux\oraclev86instantclient_12_1sdk\shared"--with-oci8-12c=c:\php-snap-builddeps_aux\oraclev86instantclient_12_1sdk\shared"--enable-object-out-dir=.\obj"--enable-com-dotnet=shared"--without-analyzer"--with-pgo"
Server API	Apache 2.0 Handler
Virtual Directory Support	enabled
Configuration File (php.ini) Path	C:\Windows
Loaded Configuration File	C:\xampp\php\php.ini
Scan this dir for additional .ini files	(none)
Additional .ini files parsed	(none)
PHP API	20170718
PHP Extension	20170718

