

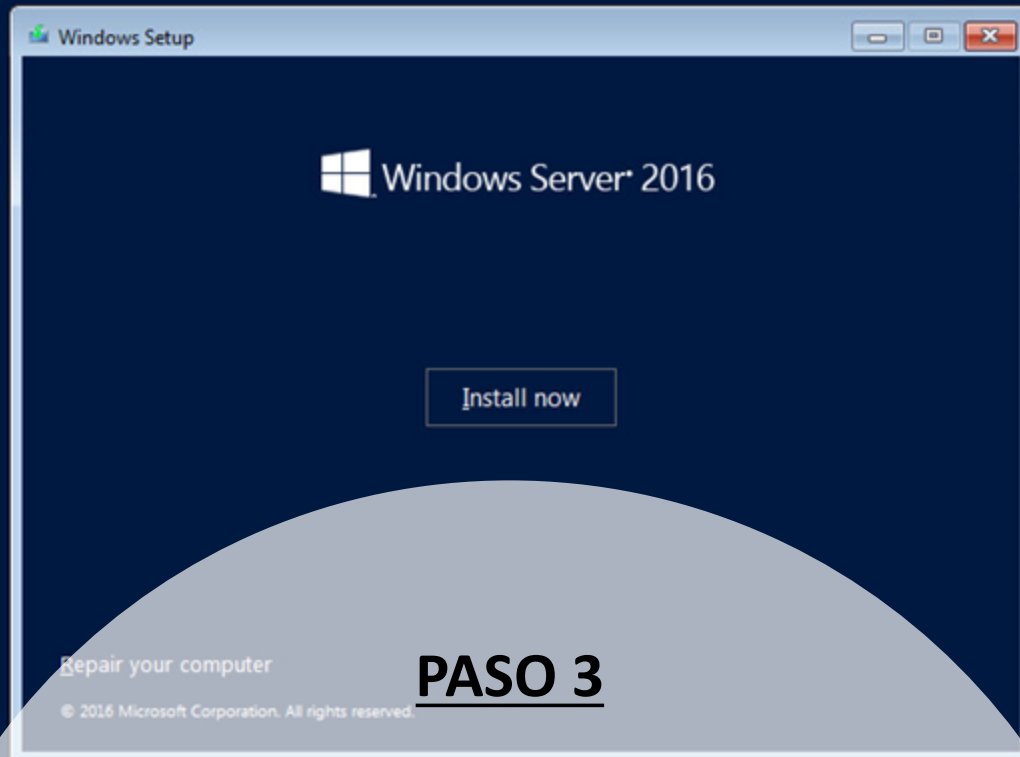
# **INSTALACIÓN DE WINDOWS SERVER 2016 PASO A PASO**





## PASO 1

Seleccionaremos el lenguaje, la zona horaria y teclado.



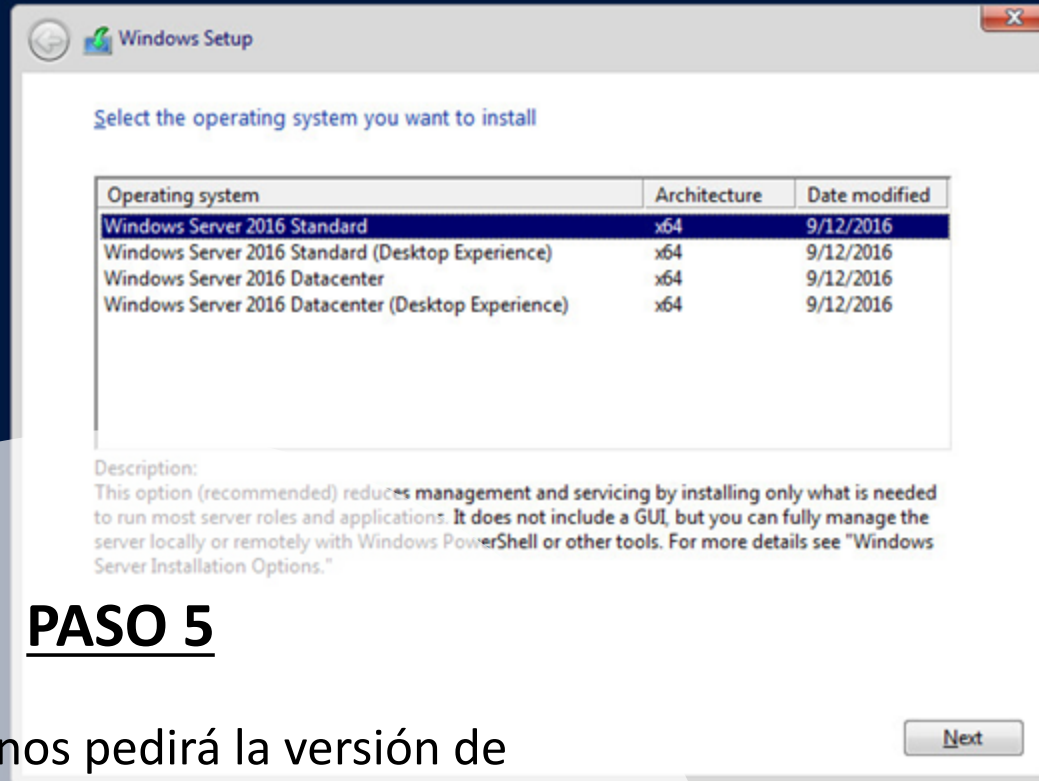
**PASO 3**

Pulsaremos Install NOW.

**PASO 4**

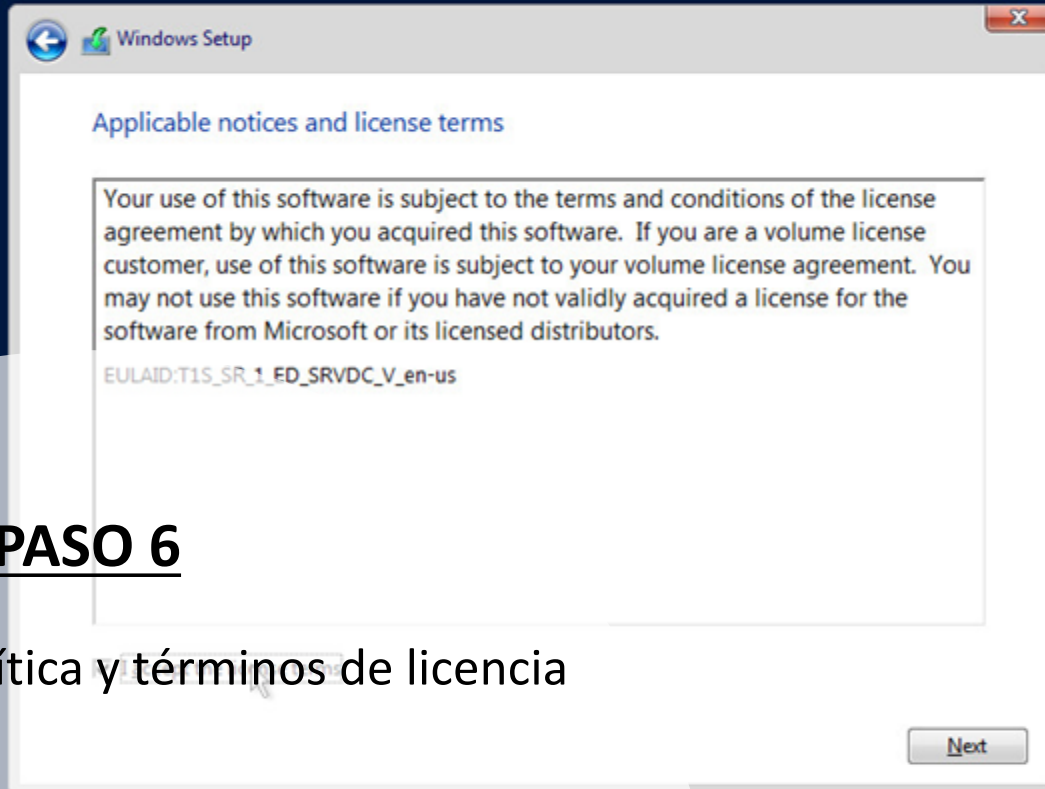
Cargará el setup de  
instalación

Setup is starting



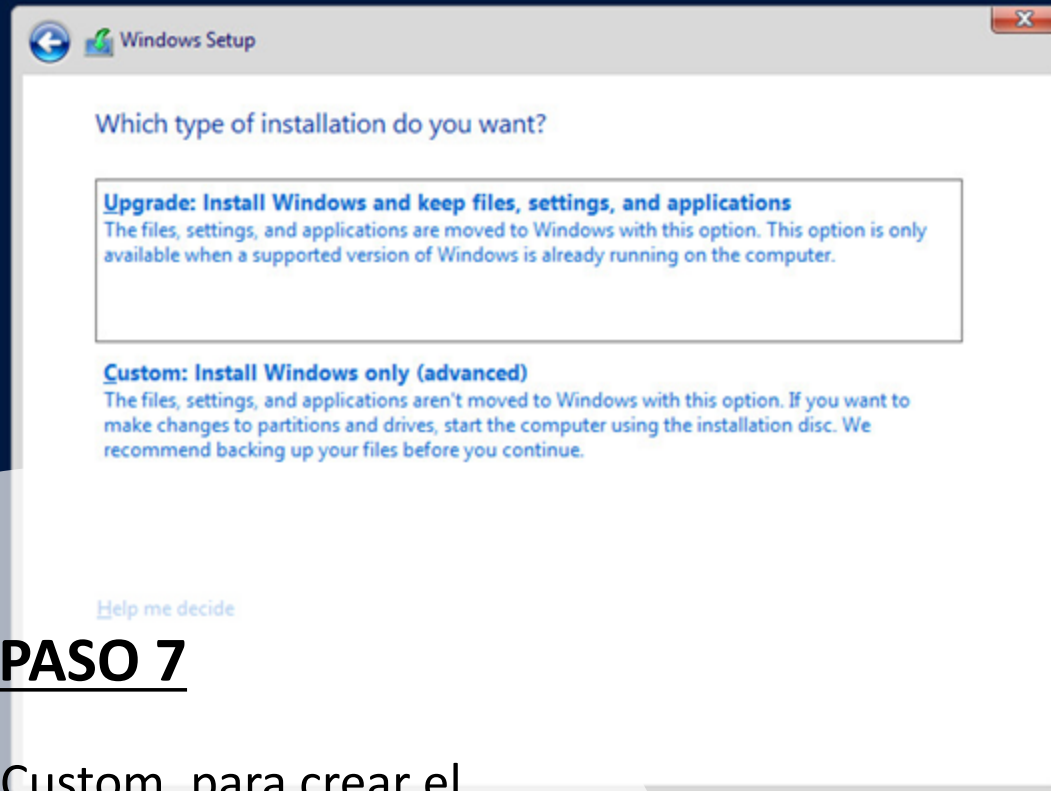
## PASO 5

A continuación, nos pedirá la versión de Windows Server 2016 que queremos instalar. Por defecto nos pedirá instalar la versión server Core, sin entorno gráfico. Yo voy a instalar la versión con GUI, es decir, entorno gráfico y escritorio.



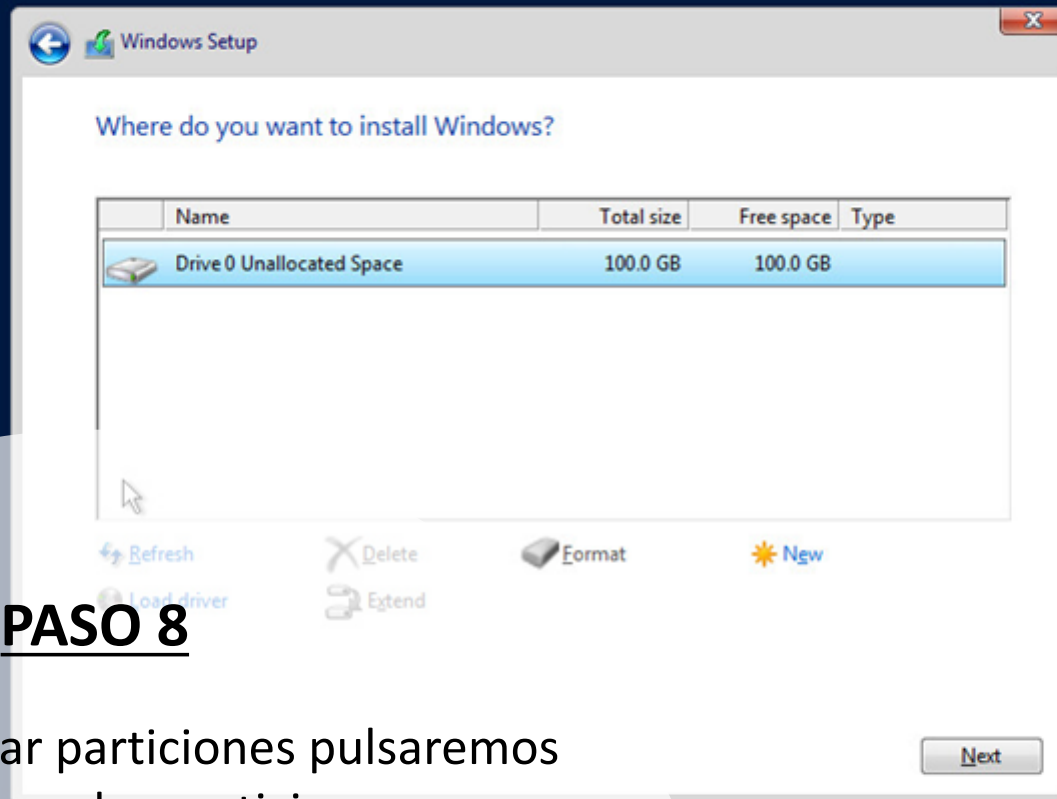
## PASO 6

Aceptamos la política y términos de licencia



## PASO 7

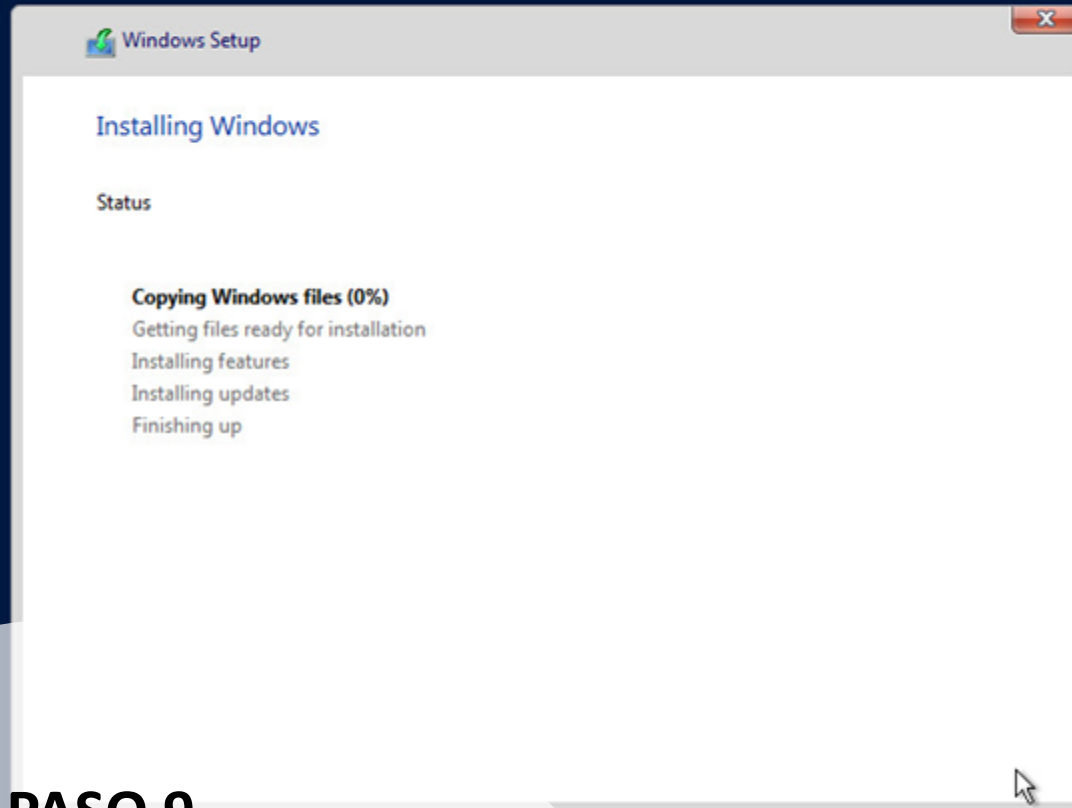
Seleccionaremos Custom, para crear el particionado de disco como queramos



## PASO 8

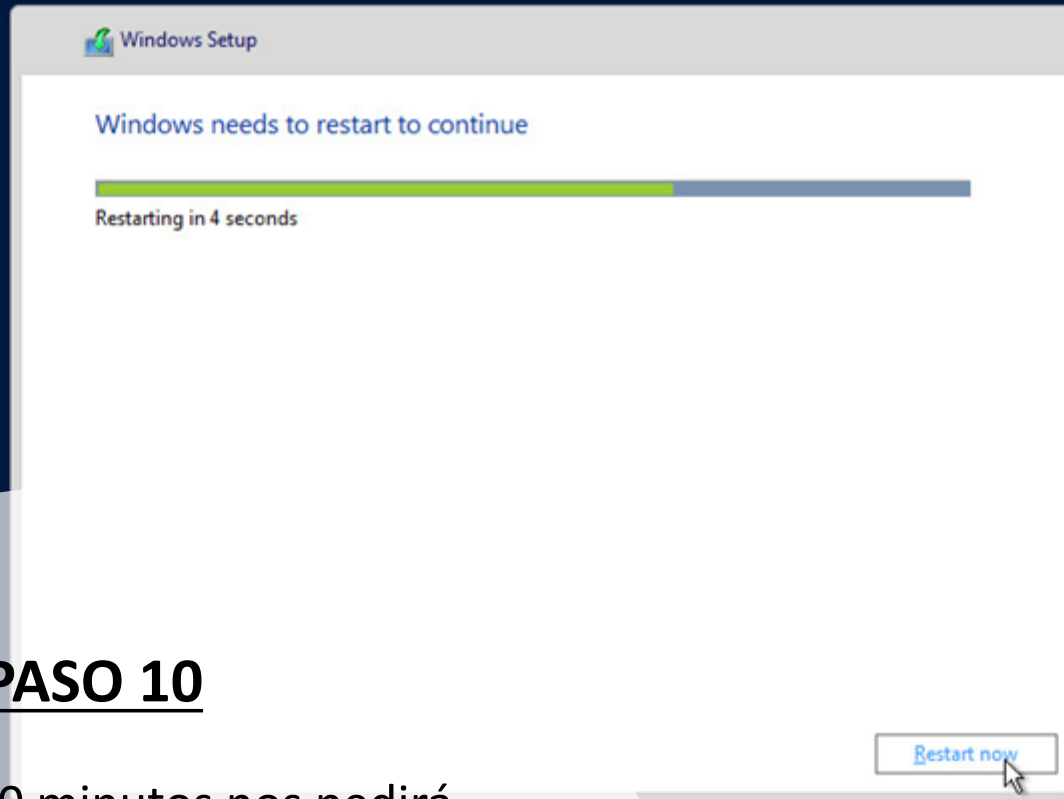
Si no vamos a crear particiones pulsaremos Next, sino crearemos las particiones que necesitamos.





## PASO 9

Empezará el proceso de instalación copiando los ficheros necesarios.



## PASO 10

Pasados unos 5-10 minutos nos pedirá reiniciar el servidor.



Getting ready

## PASO 11

Reiniciará nuestro servidor

## Customize settings

Type a password for the built-in administrator account that you can use to sign in to this computer.

User name

Administrator

Password

Reenter password

### PASO 12

Introduciremos el password de  
Administrador

P4\$\$w0rd

Finish

Press Ctrl+Alt+Delete to unlock.

11:29

Monday 19 December

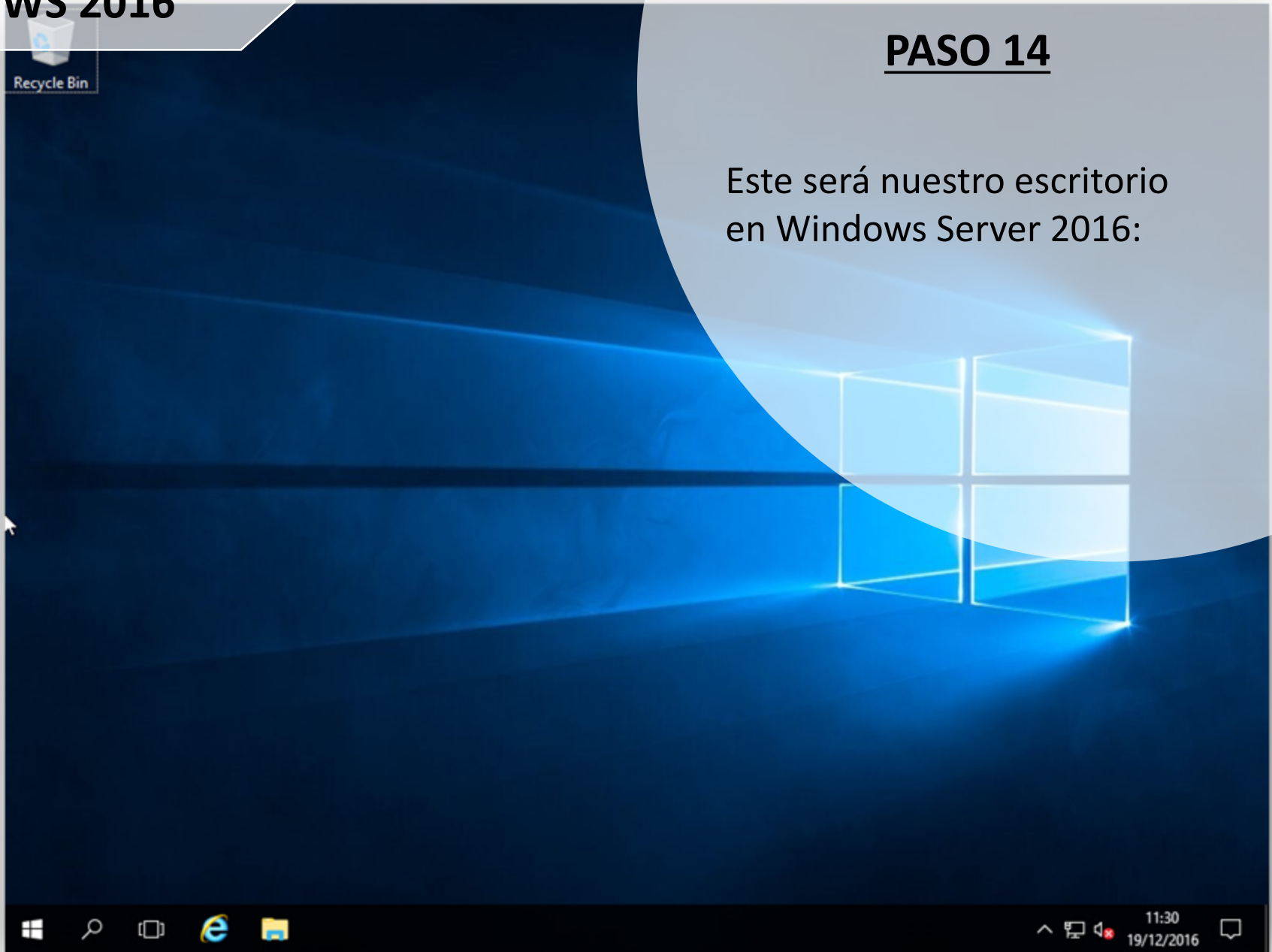
### PASO 13

Y para los que usamos Windows 10, veremos una pantalla muy conocida. Haremos login pulsando Ctrl+Alt+ Sup



## PASO 14

Este será nuestro escritorio en Windows Server 2016:



Server Manager Dashboard

WELCOME TO SERVER MANAGER

**QUICK START**

- 1 Configure this local server
- 2 Add roles and features
- 3 Add other servers to manage
- 4 Create a server group
- 5 Connect this server to cloud services

**ROLES AND SERVER GROUPS**  
Roles: 1 | Server groups: 1 | Servers total: 1

File and Storage Services	Local Server
Manageability	Manageability
Events	Events
Performance	1 Services
BPA results	Performance
	BPA results

10/12/2016 11:31

## PASO 15

Veremos el server manager igual que lo teníamos en Windows Server 2012R2.

