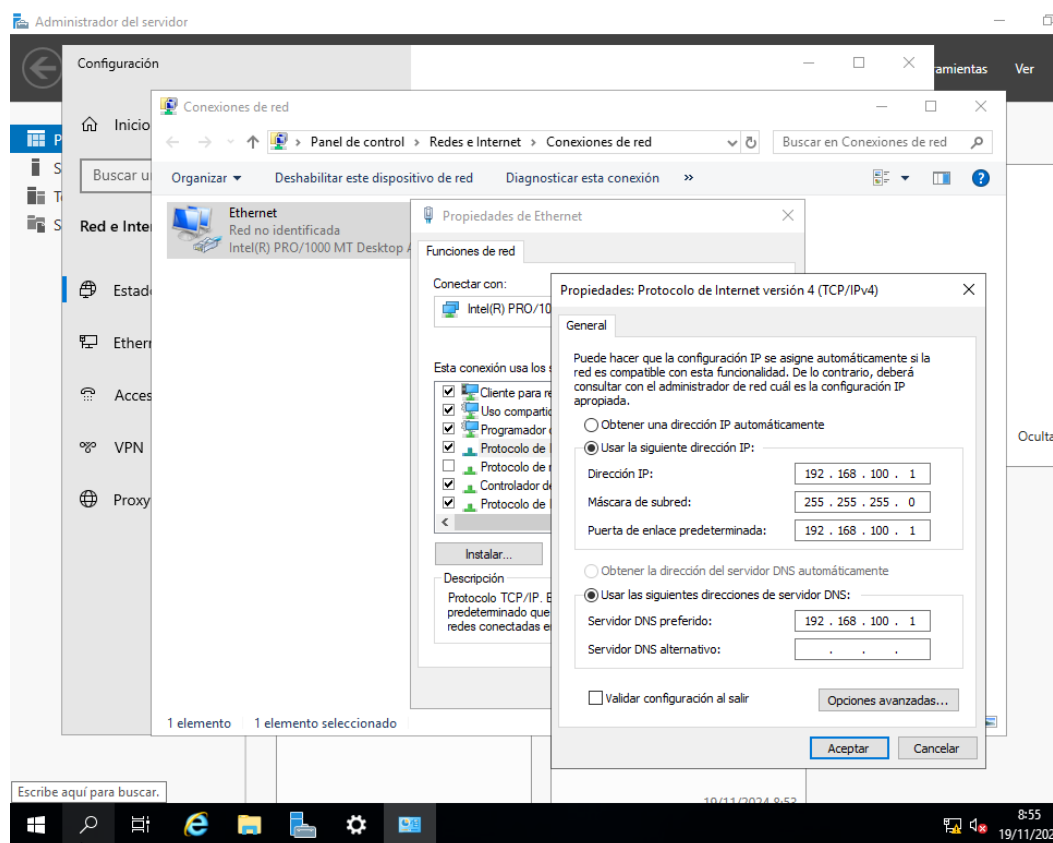
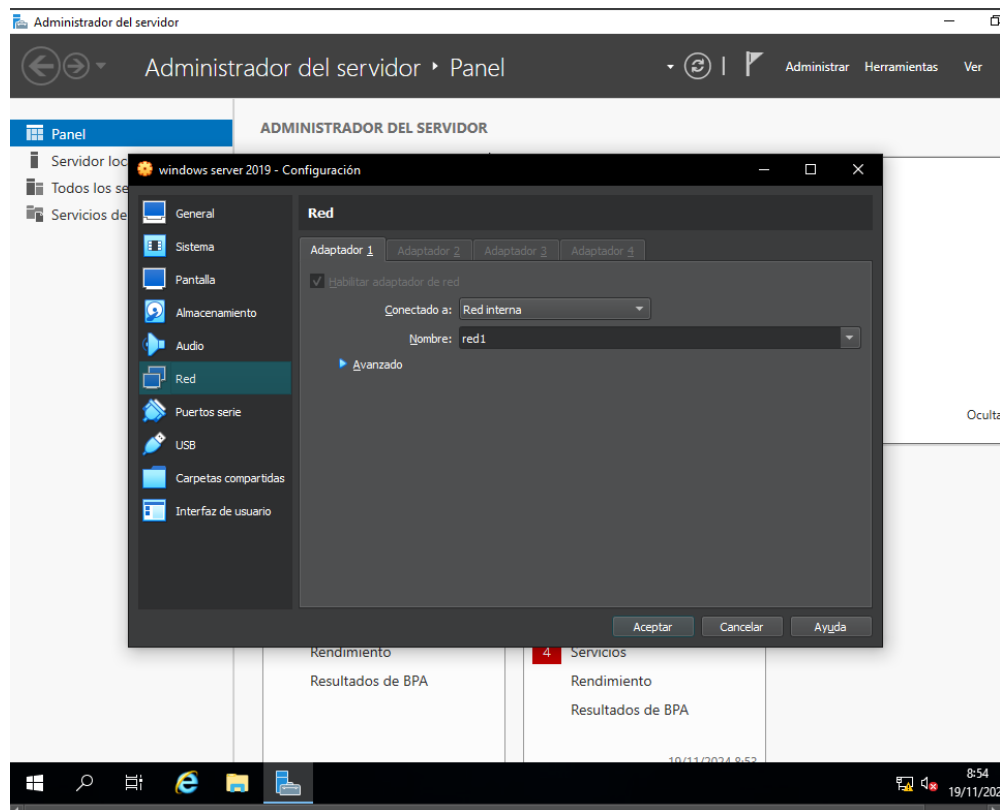
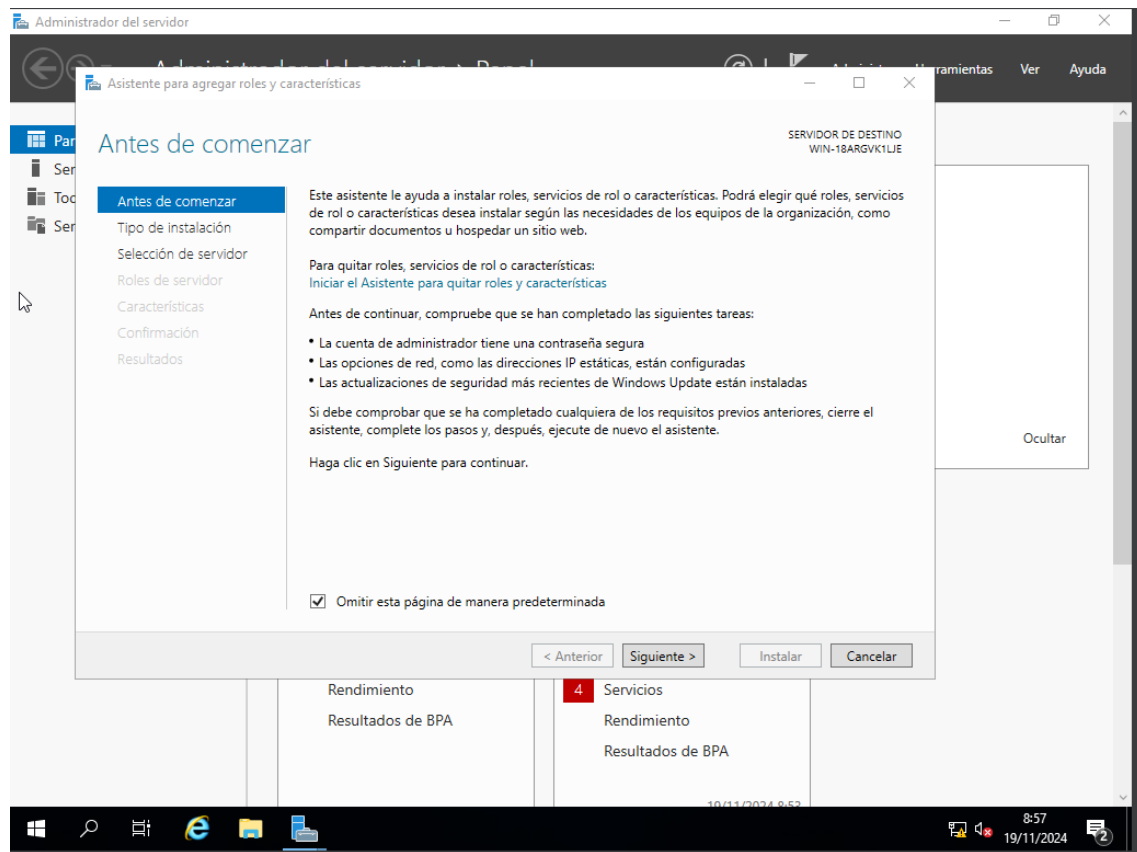


Primero configuramos la red.

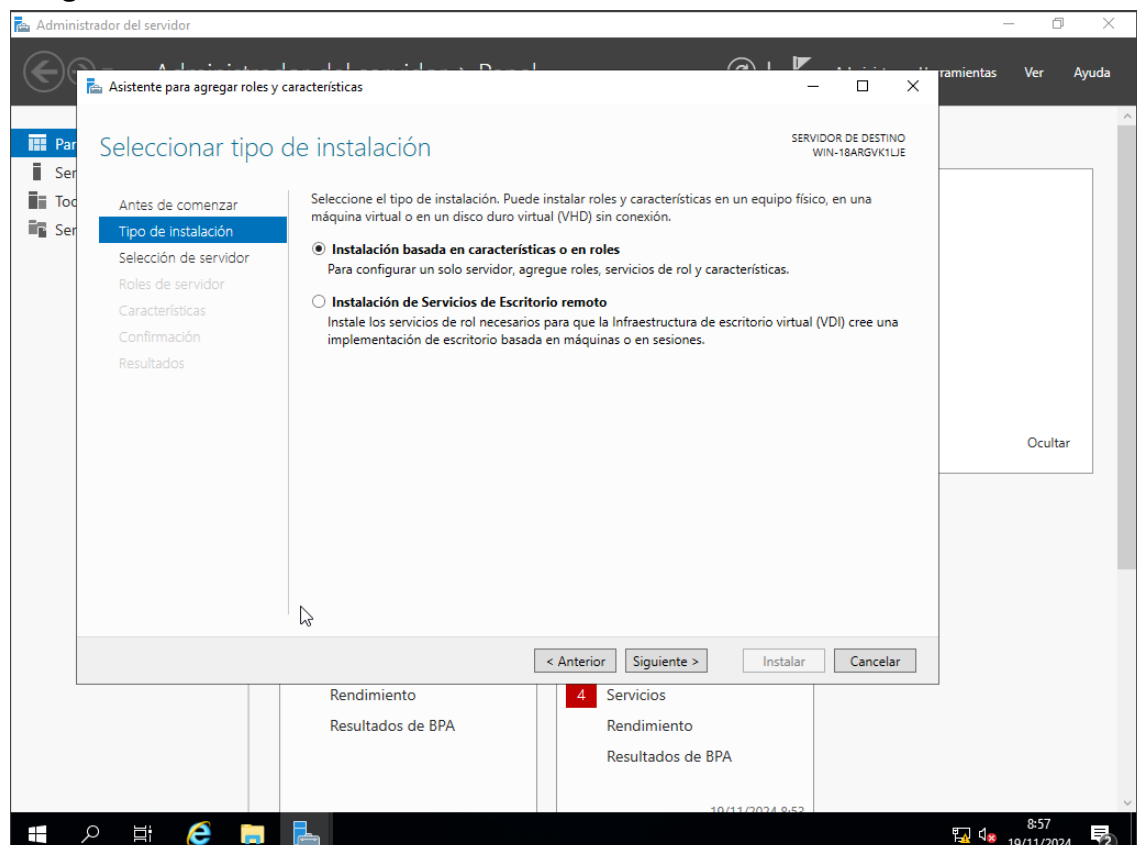
Ponemos la tarjeta de red en “Red interna” y le asignamos un nombre de red y una IP en la configuración de Windows



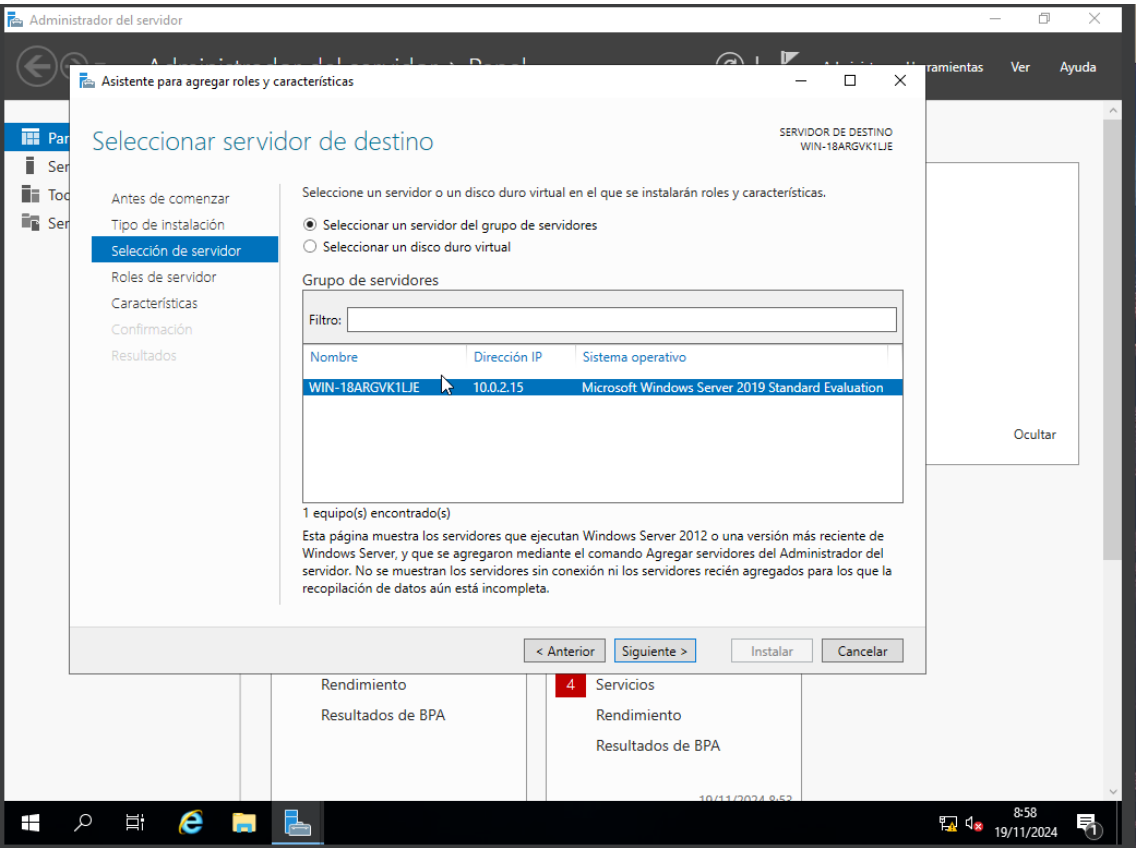
A continuación, en el administrador del servidor, pulsamos en agregar roles y características. En la primera ventana pulsamos siguiente:



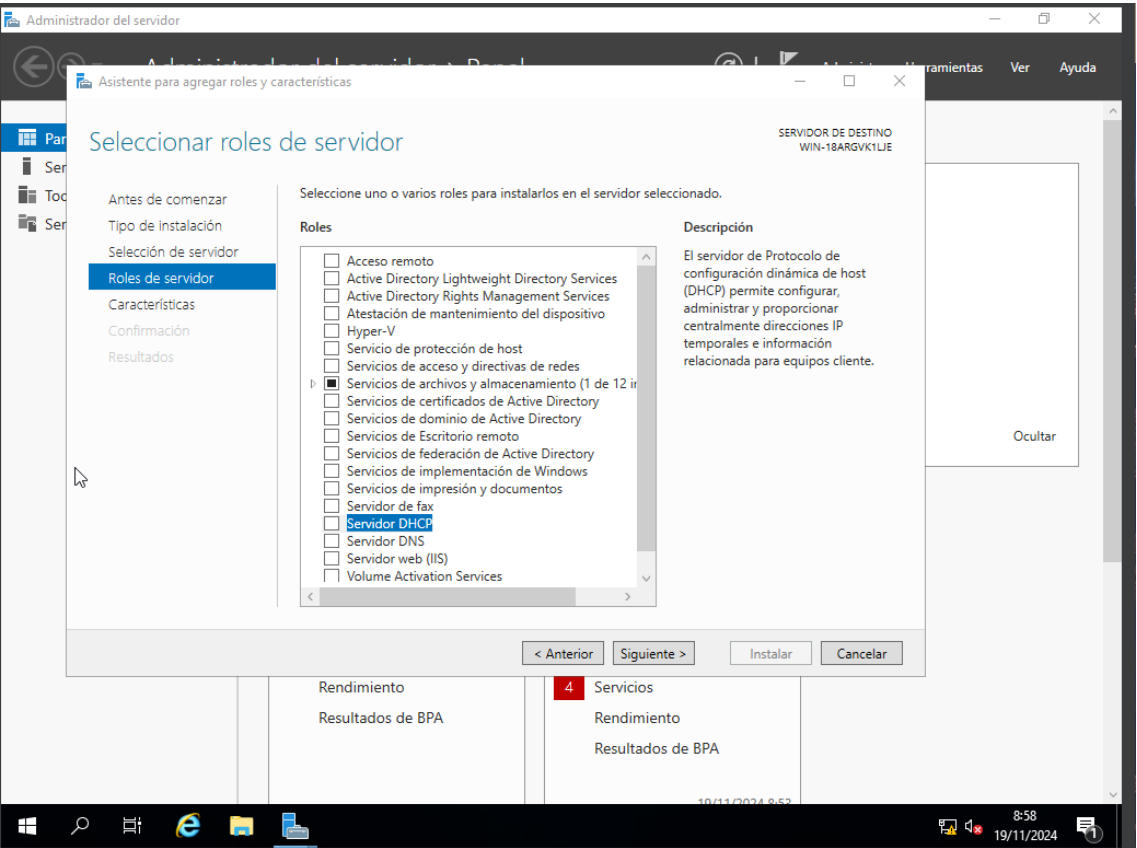
Luego en instalación basada en características o en roles:



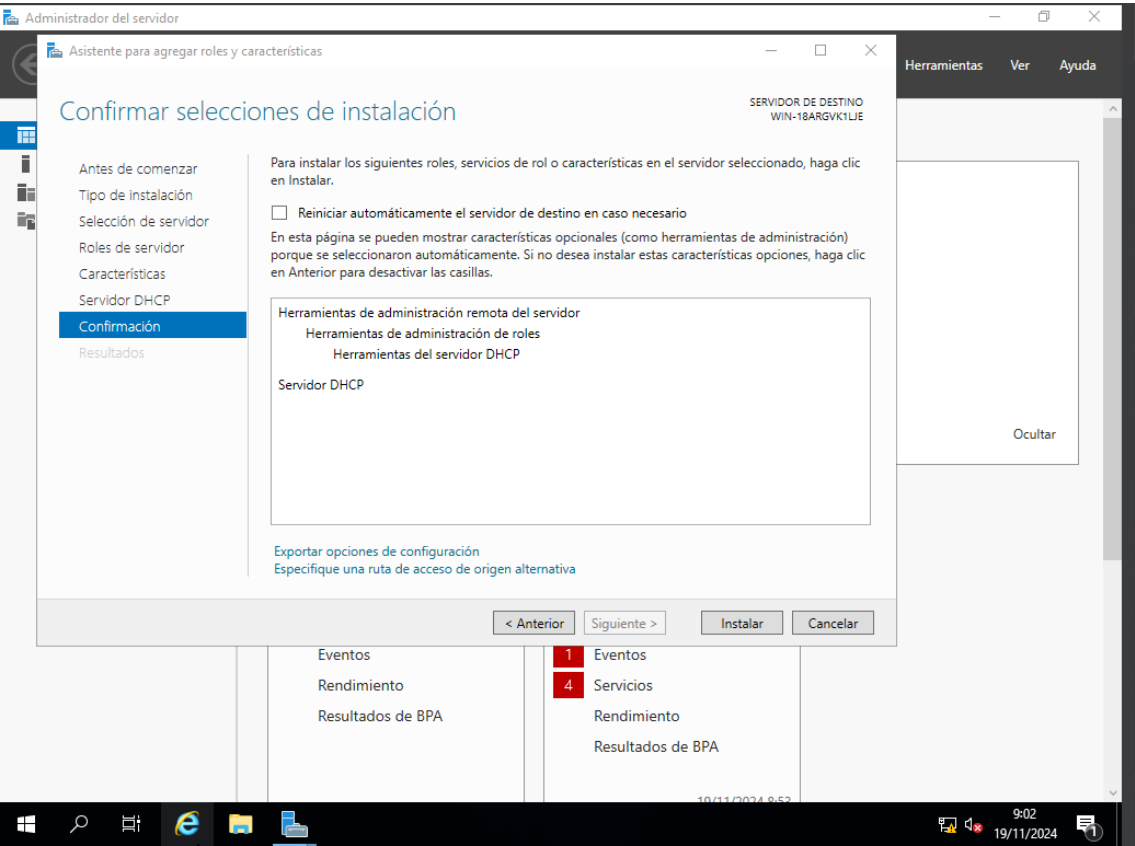
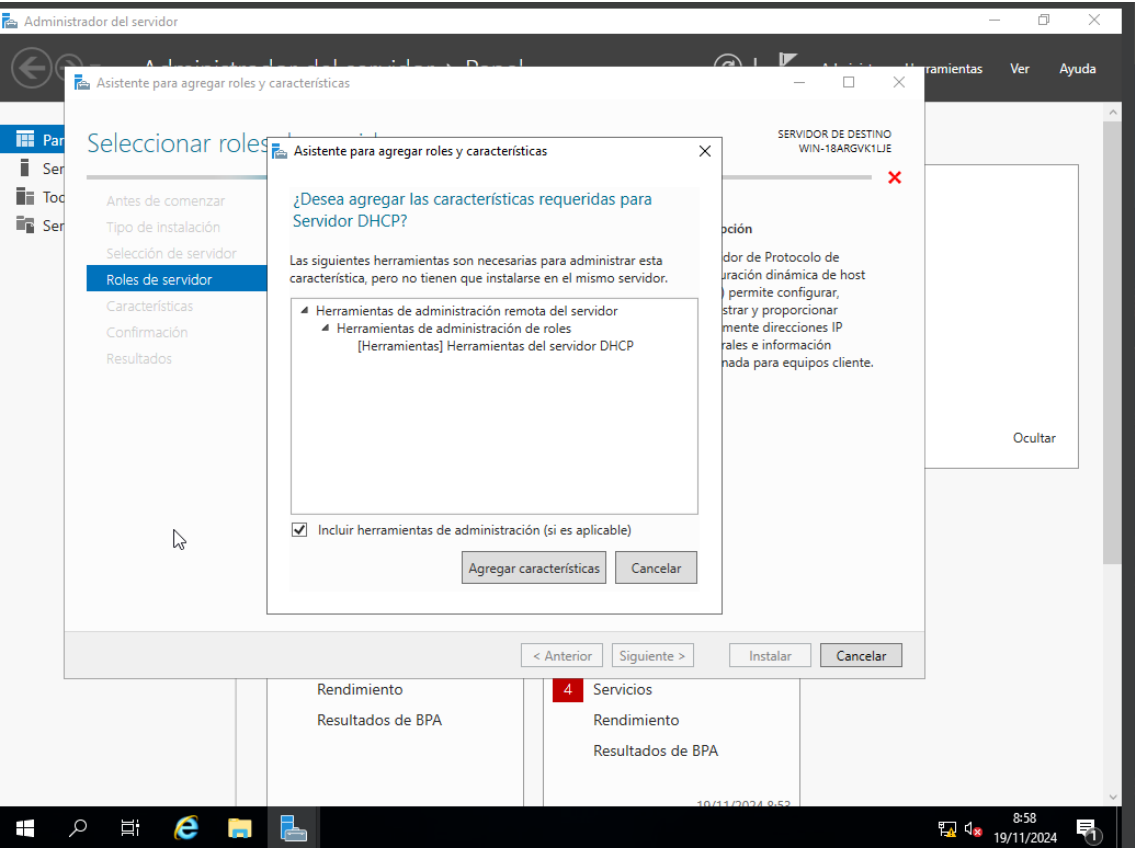
Seleccionamos el servidor al que vamos a instalarlo:



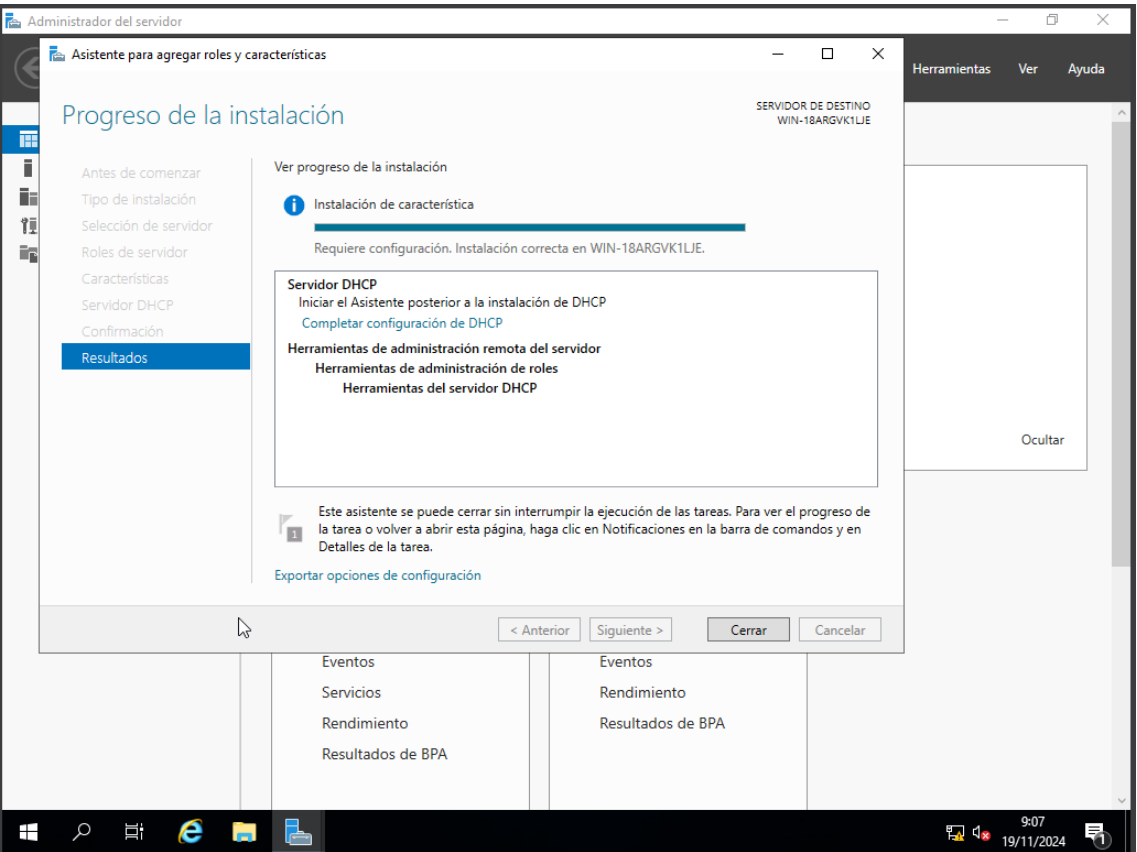
Marcamos el "Servidor DHCP" que es lo que nos interesa:



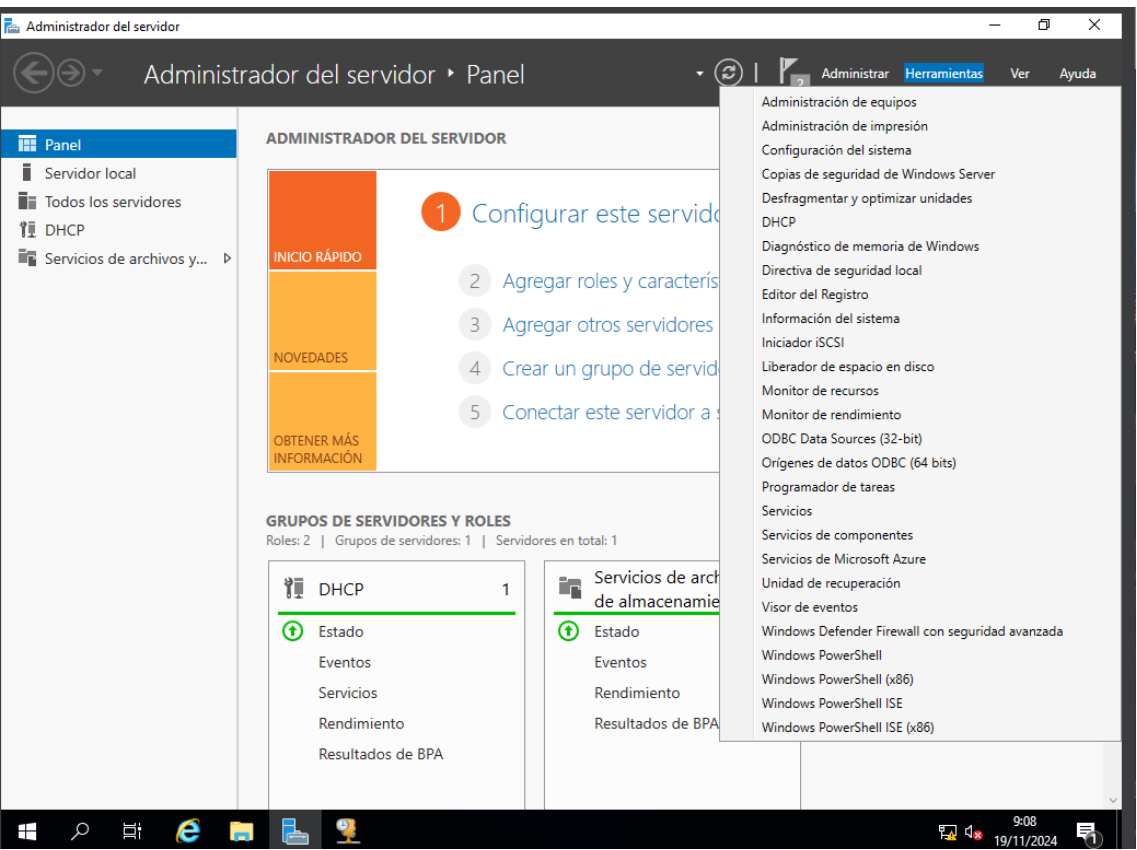
Pulsamos en agregar características y le damos a siguiente hasta que nos deje darle a instalar:



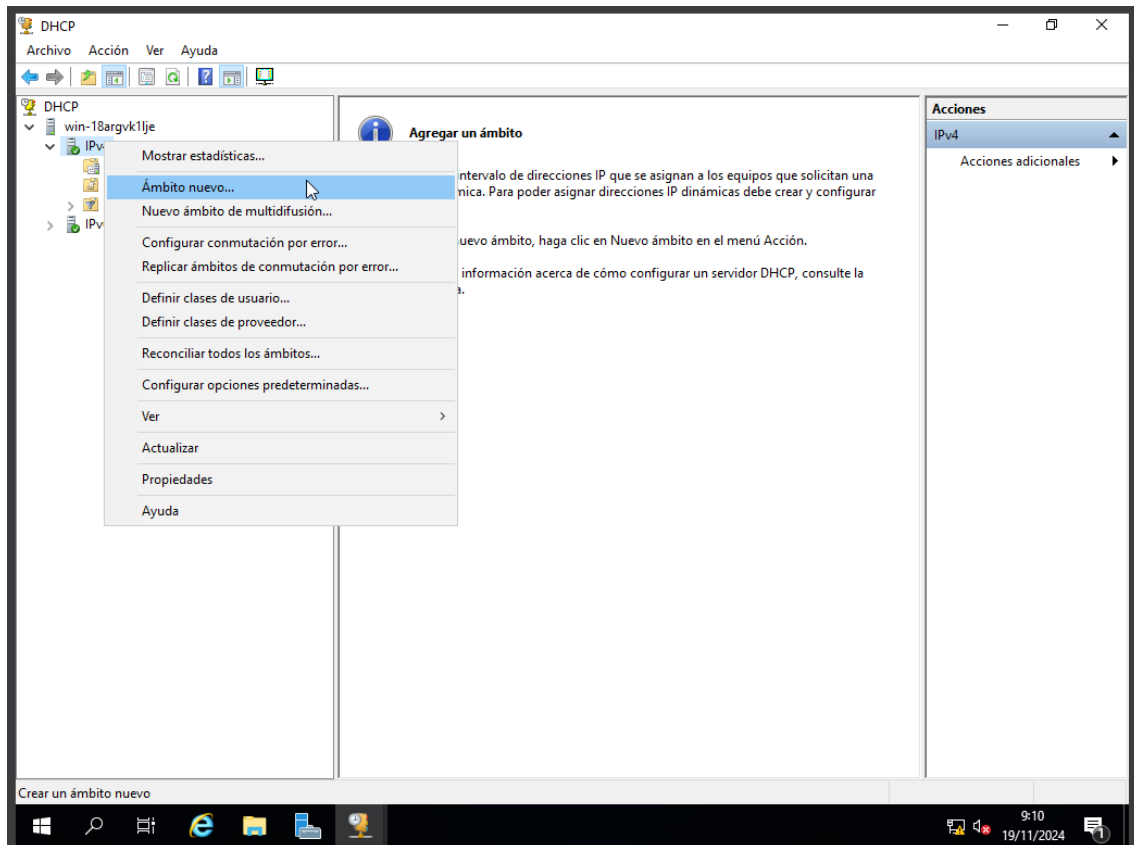
Cuando finalice la instalación, cerramos y procedemos a configurarlo:



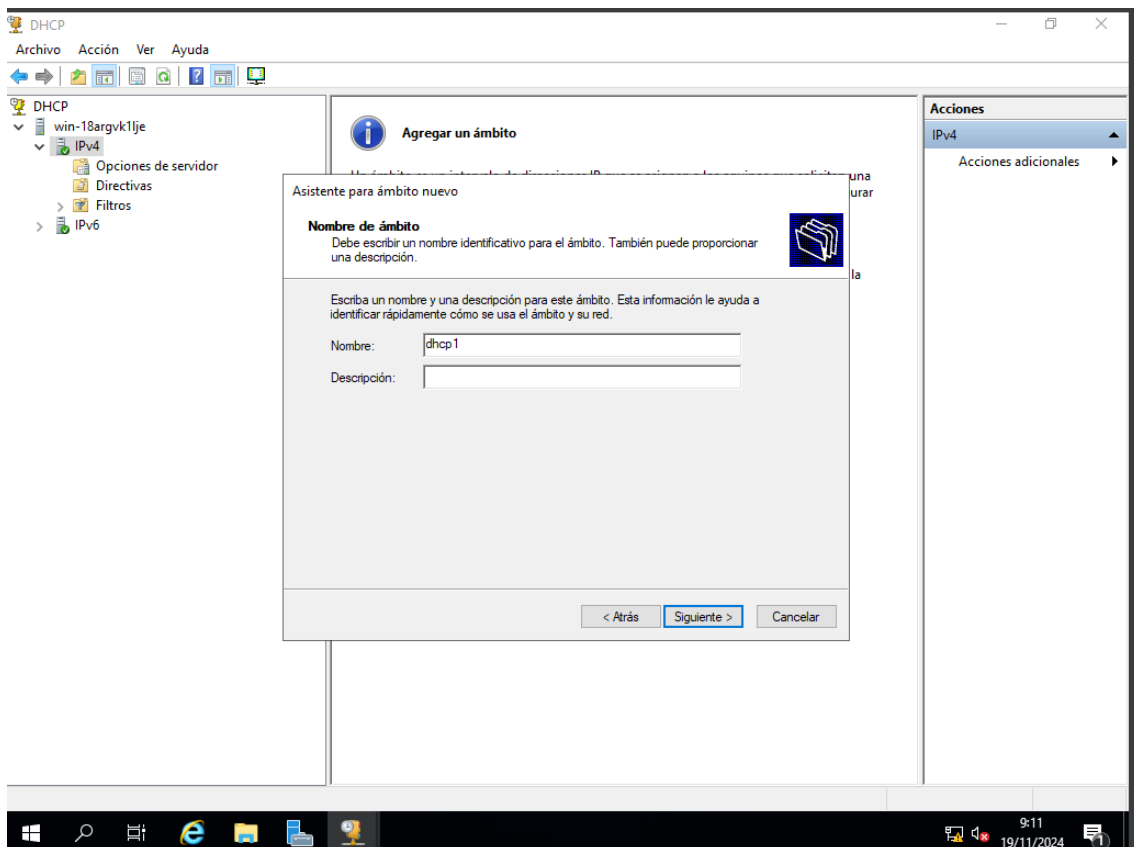
En herramientas, entramos en DHCP:



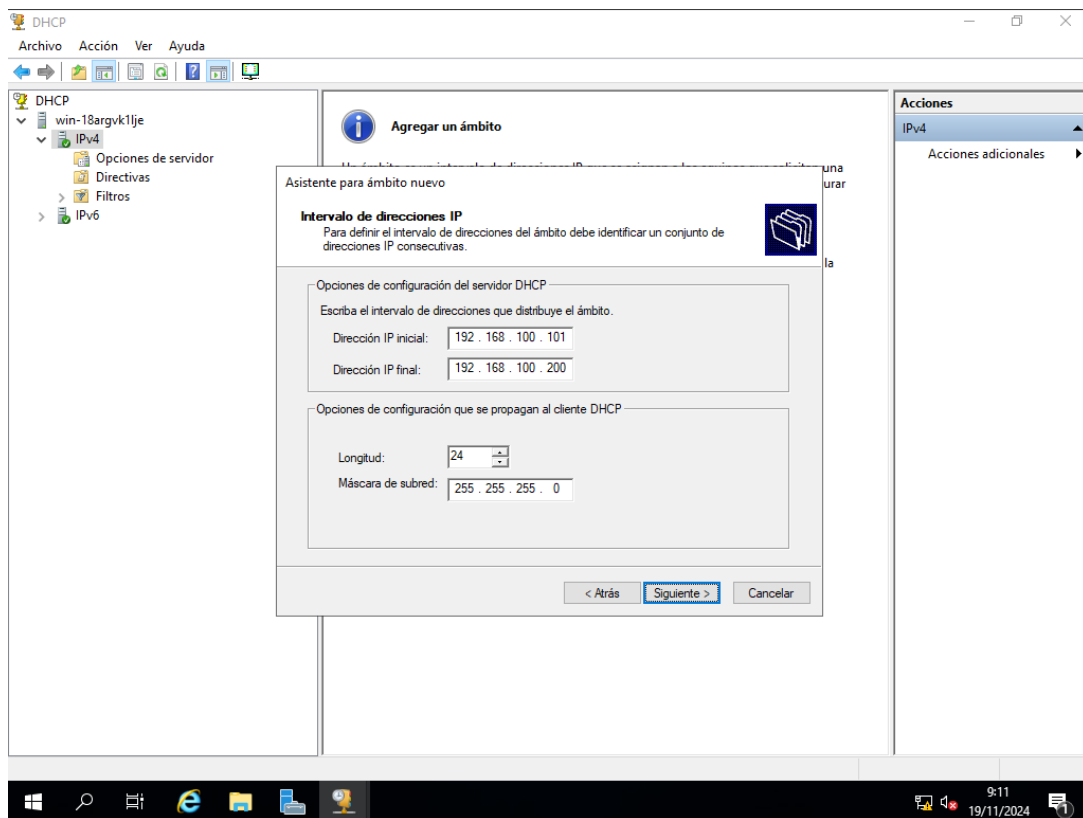
En DHCP, creamos un ámbito nuevo en IPv4:



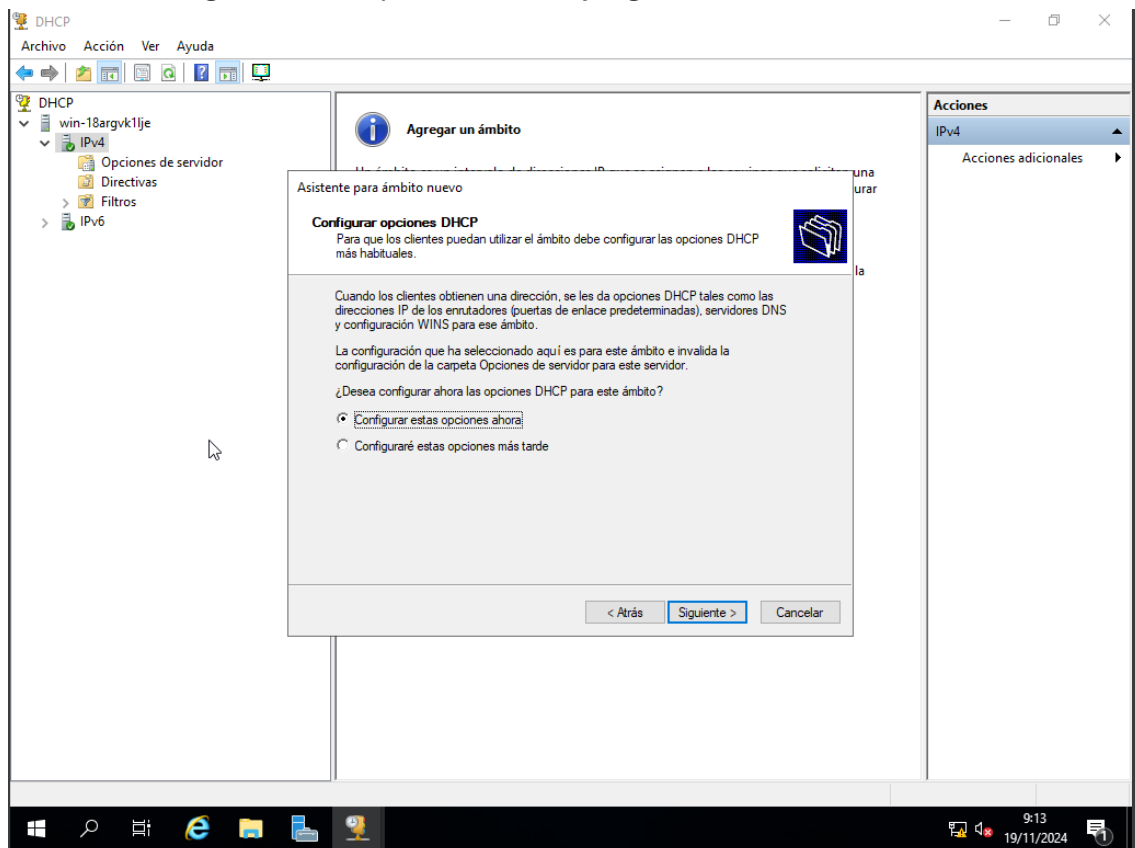
Le damos un nombre al ámbito y siguiente:



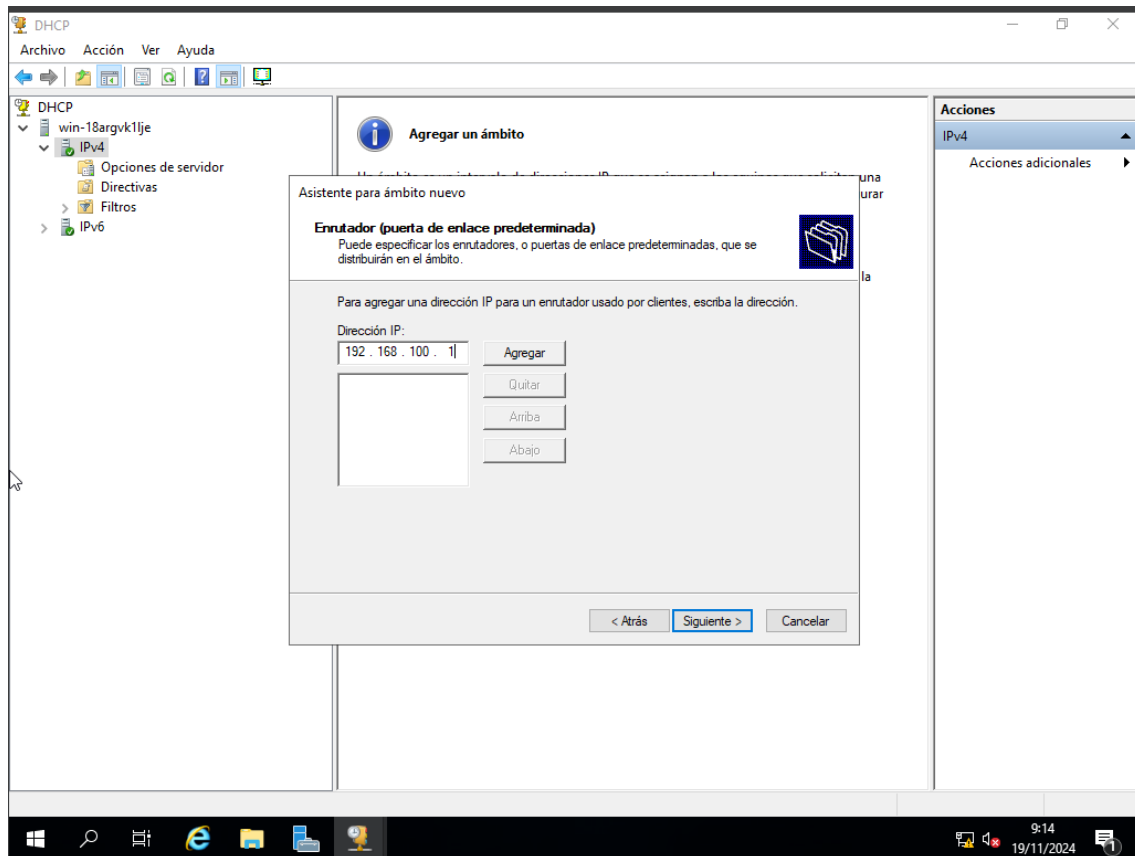
Asignamos el rango de IP que va a dar el servidor:



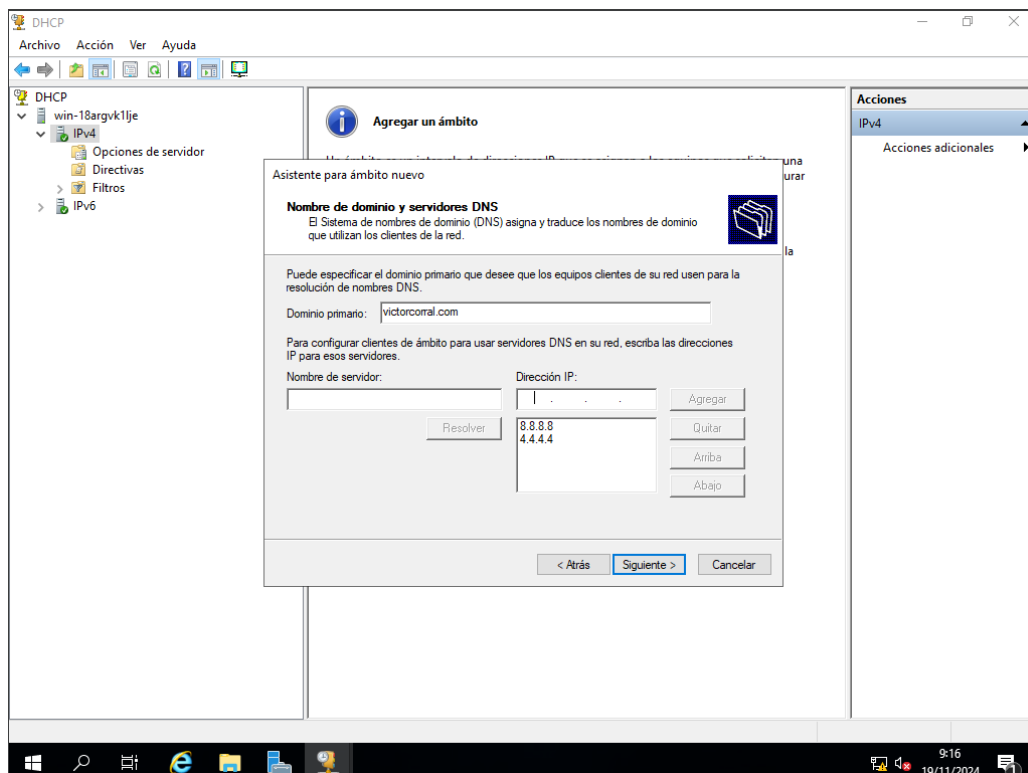
Y vamos pulsando siguiente hasta la ventana de configurar opciones DHCP y le damos a configurar estas opciones ahora y siguiente:



Configuramos la puerta de enlace con la IP del server y la agregamos:

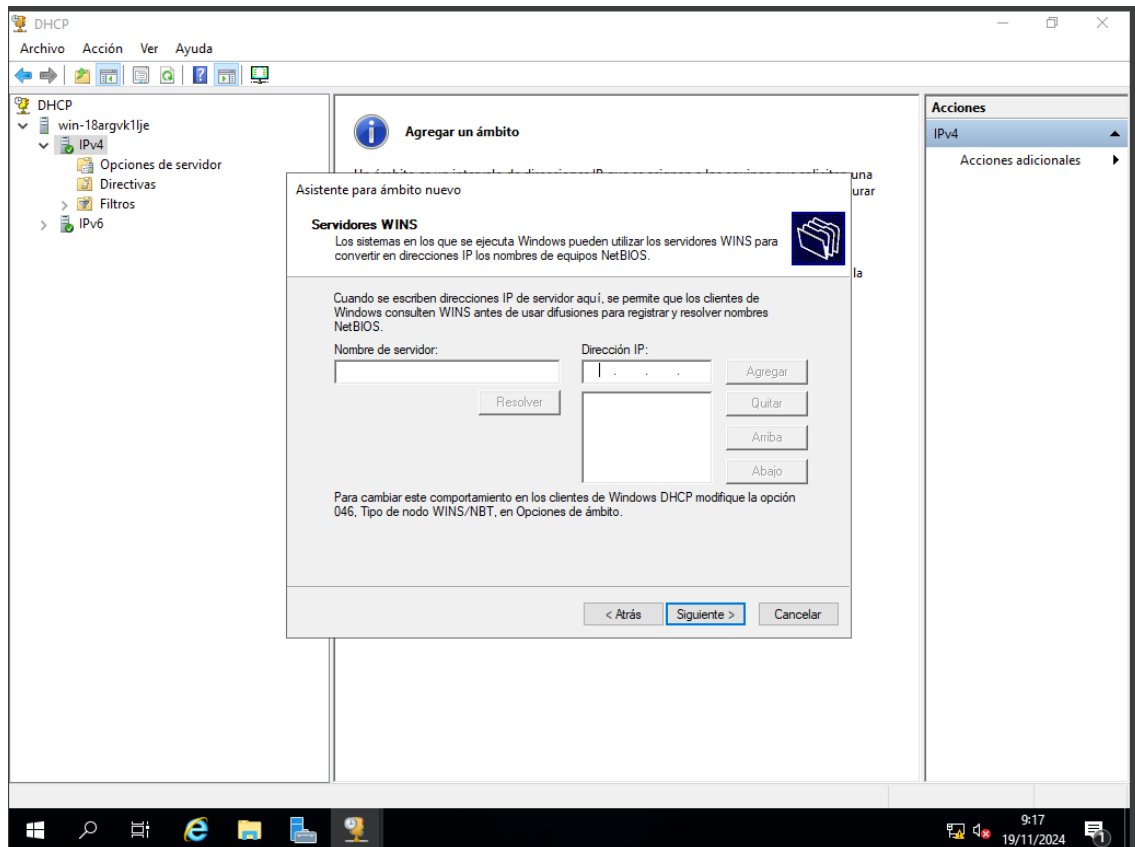


Configuramos los servidores DNS que van a recibir los clientes y el nombre del dominio:

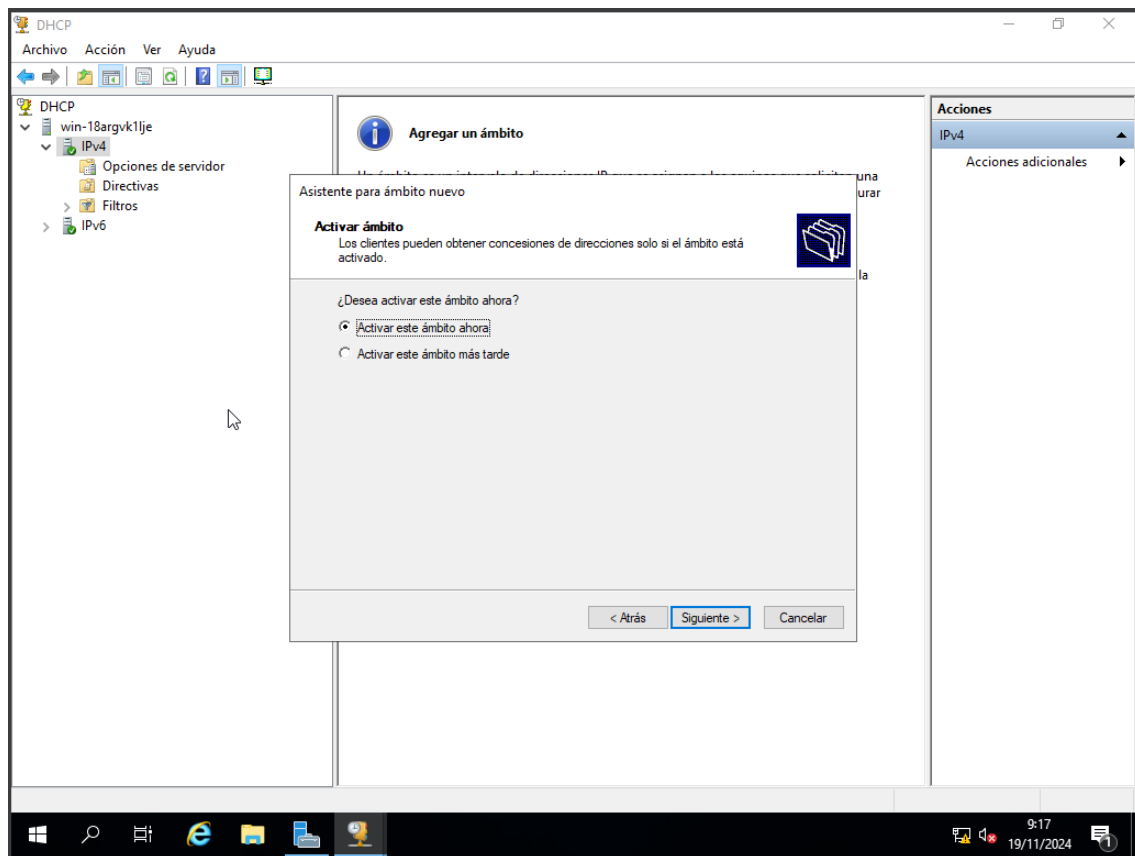




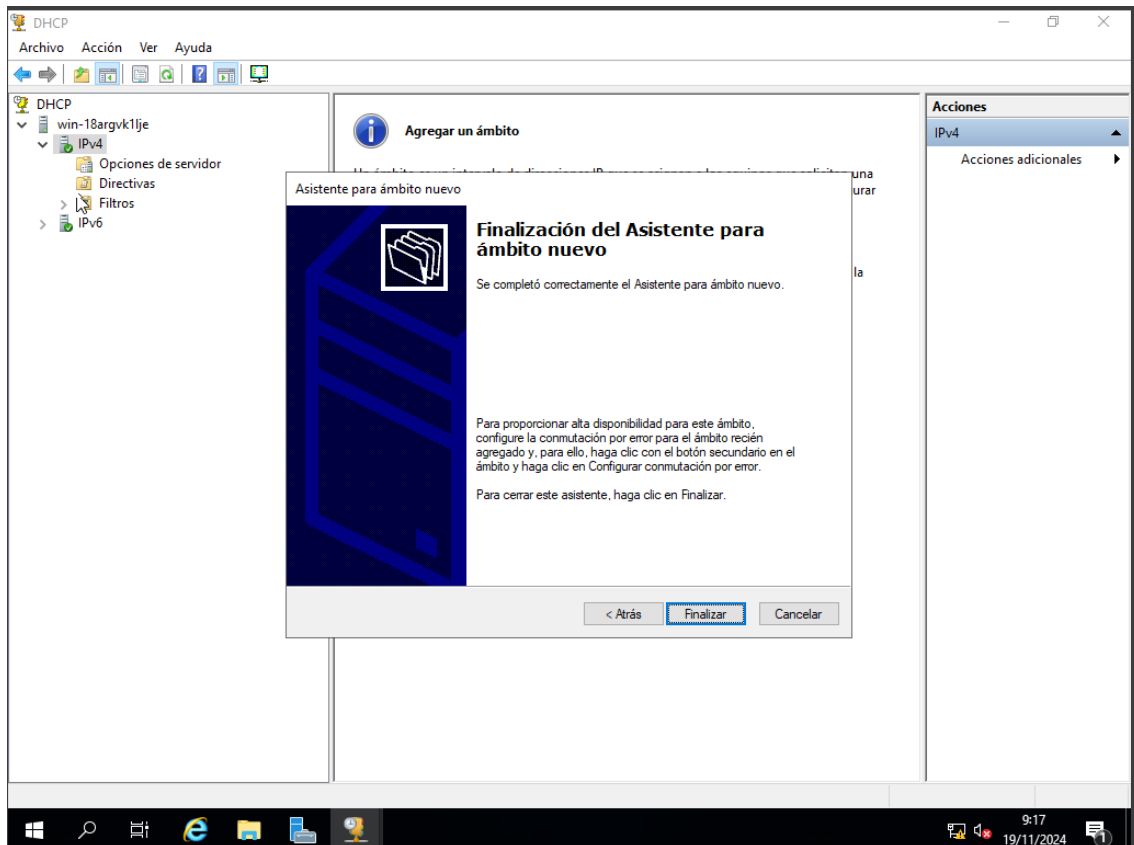
En servidores WINS no tocamos nada y pulsamos siguiente:



Activar este ámbito ahora y siguiente:



Ahora finalizar:



Y miramos en el cliente que reciba la IP por DHCP:

