Instalación y promoción de Active Directory

Active Directory

Windows Server 2019

TFG - Lázaro Fernández Arias

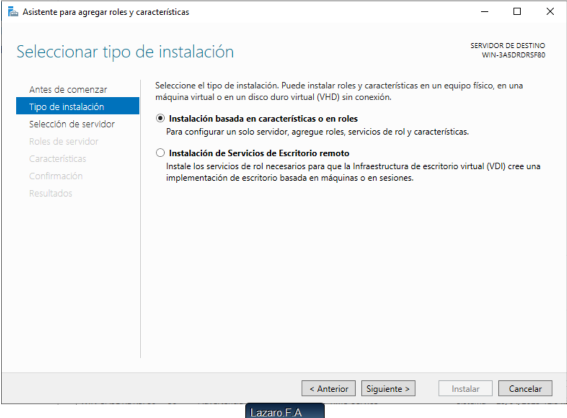
INDICE

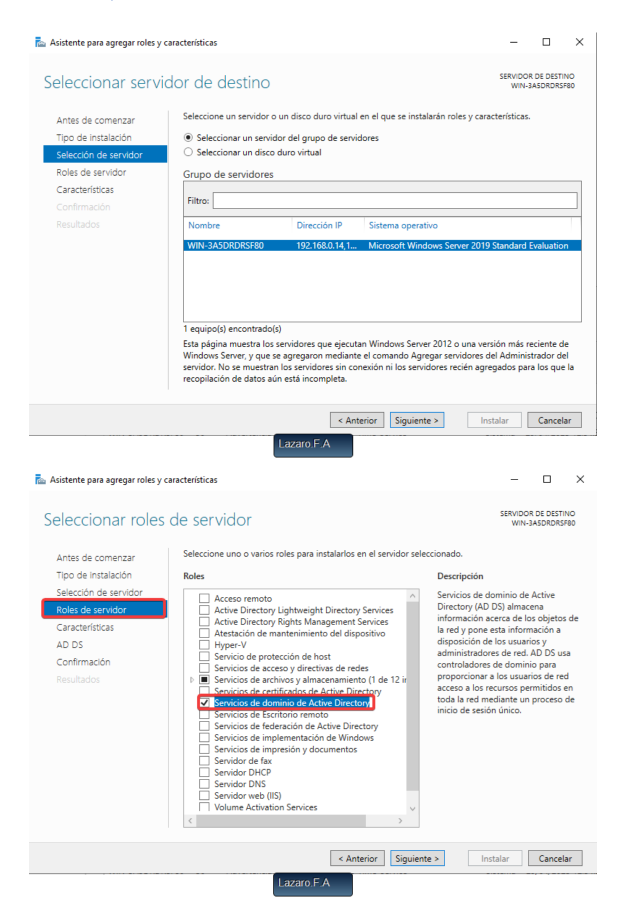
1.	Instalación	Pag.1
2.	Promoción del servidor a controlador de dominio	Pag.5
3.	Integración de un cliente en el dominio	Pag.10

Instalación volver al inicio

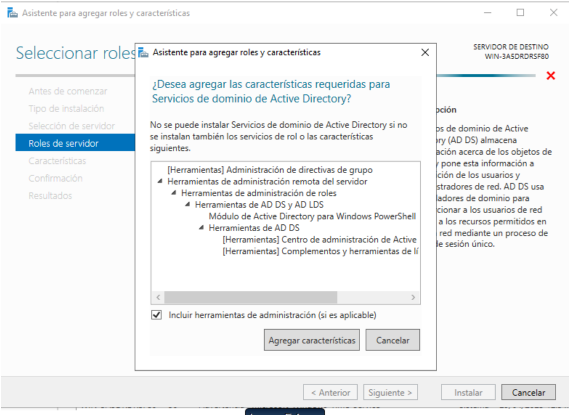
Como cualquier servicio que vayamos a instalar nos vamos al panel de control > Administrar > Agregar roles y características



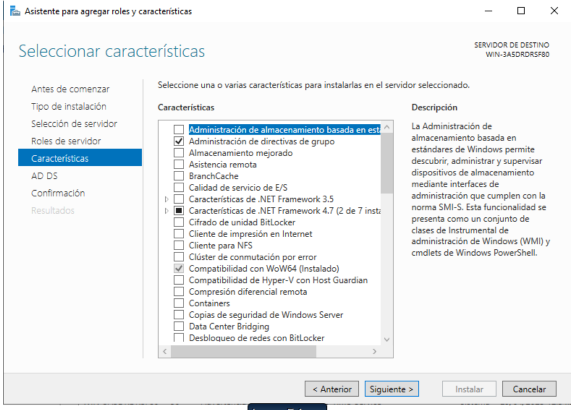




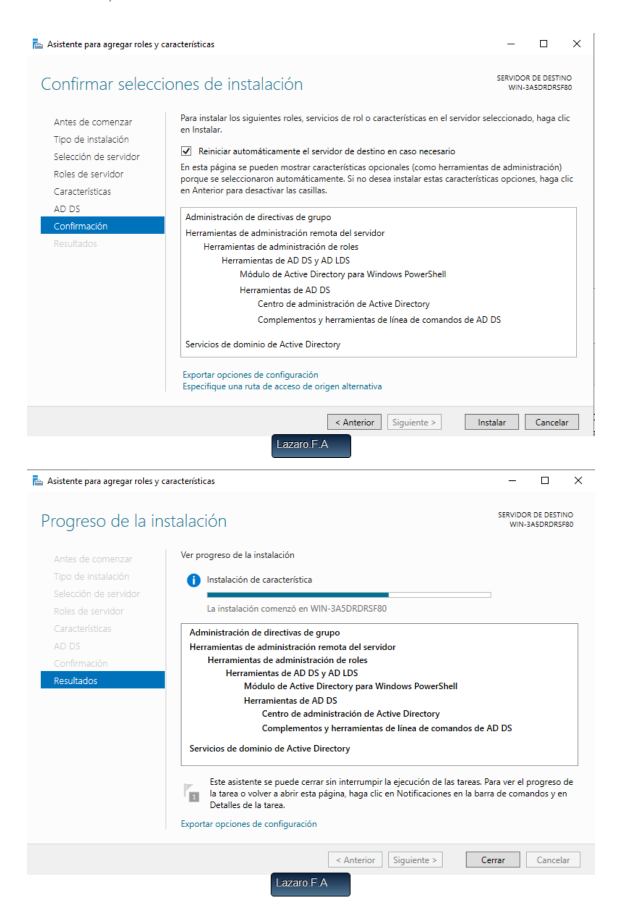
TFG - LÁZARO FERNÁNDEZ ARIAS



Lazaro.F.A



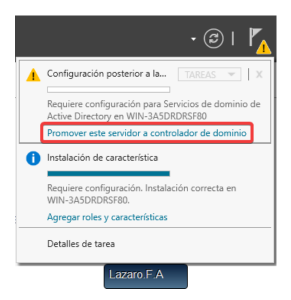
Lazaro.F.A



Promoción del servidor a controlador de dominio

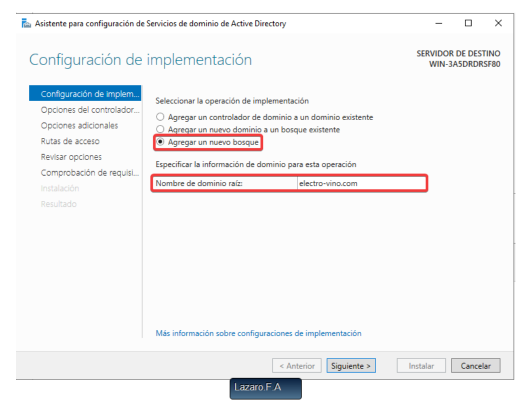
volver al inicio

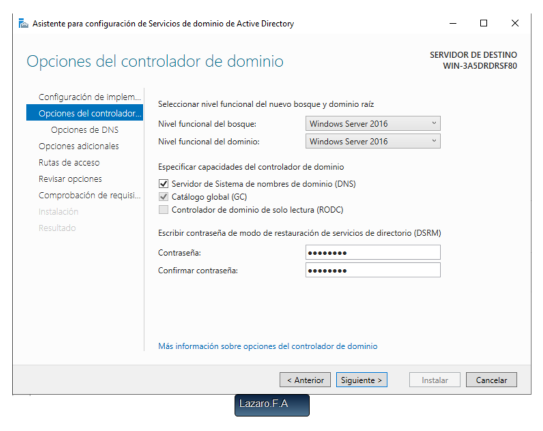
Una vez instalado el servicio, tenemos que configurar el AD, para ello en la parte superior nos saldrá una bandera con un warning. Seleccionamos "Promover este servidor a controlador de dominio"



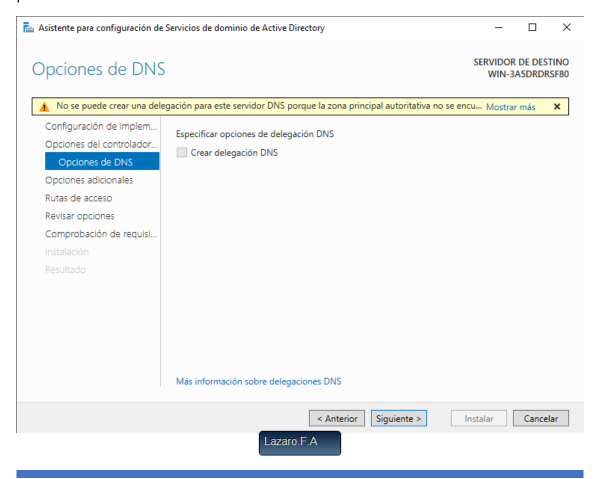
Vamos a crear un nuevo bosque que es el mayor contenedor lógico dentro de AD, abarcando a todos los dominios dentro de su ámbito. En el caso de añadir otro dominio de confianza en la organización colgaría de la raíz que seria "electro-vino.com".

Un ejemplo seria si queremos tener el dominio administradores, el nombre de dominio quedaría "administradores.electro-vino.com"

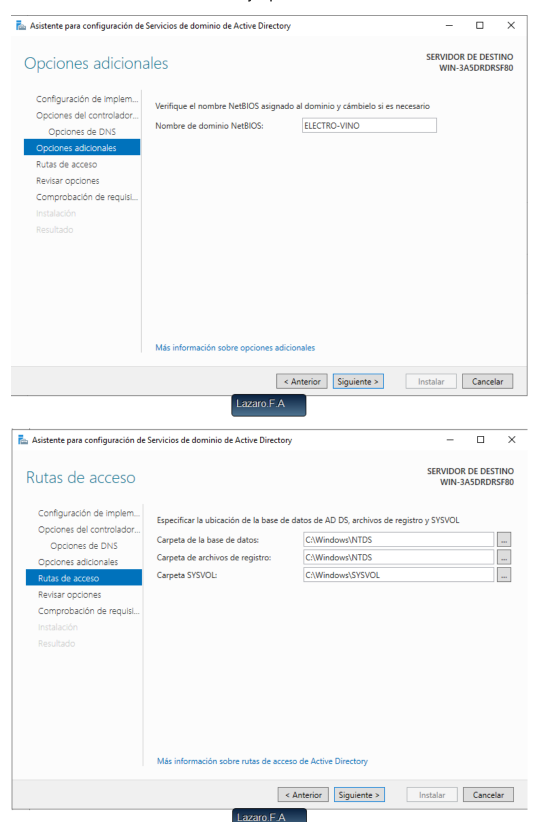




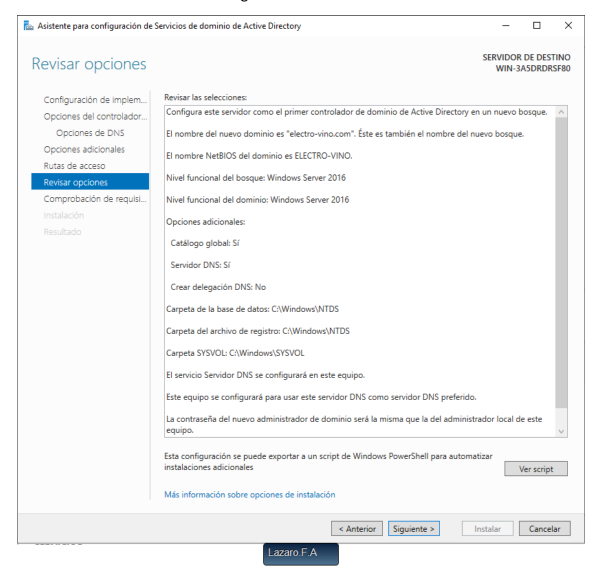
En esta parte nos sale una advertencia de que no tenemos instalado el servicio DNS, pero ahora no es necesario.

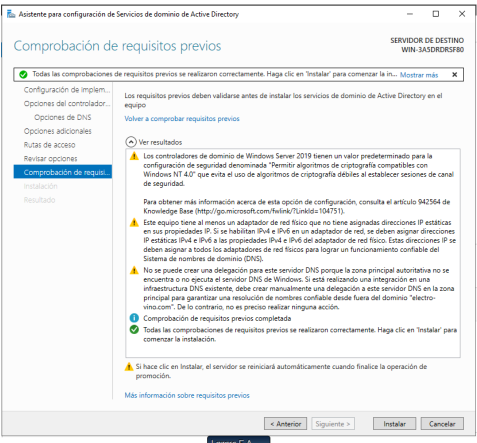


El nombre de NetBIOS lo vamos a dejar por defecto

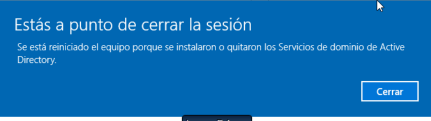


Este es el resumen final de la configuración del servicio de dominio de AD





Lazaro.F.A



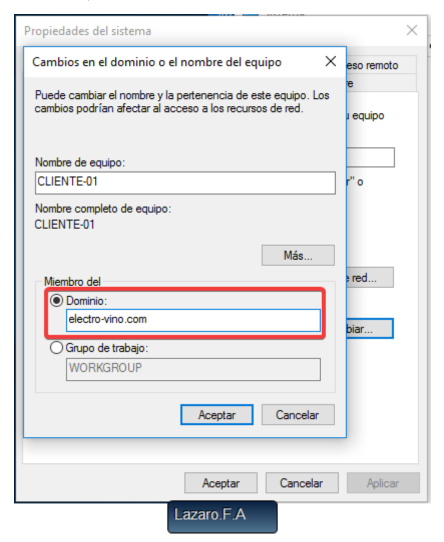
Lazaro.F.A



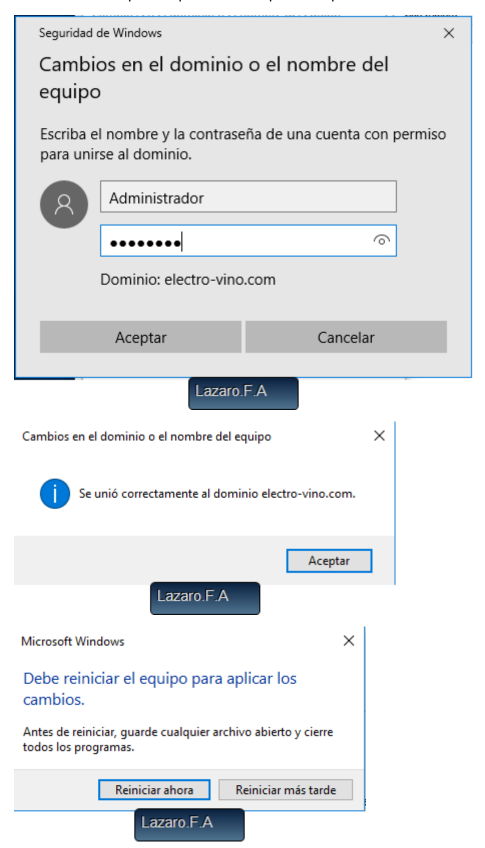
Integración de un cliente en el dominio

volver al inicio

Por último, vamos a integrar un equipo al dominio "electro-vino.com". En propiedades del sistema, seleccionamos miembro del dominio "electro-vino.com" y aceptamos.



Las credenciales que nos piden tienen que tener permiso de administrador





Lazaro.F.A

