

Asistente para agregar roles y características

— □ ×

Antes de comenzar

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Antes de comenzar

Tipo de instalación

Selección de servidor

Roles de servidor

Características

Confirmación

Resultados

Este asistente le ayuda a instalar roles, servicios de rol o características. Podrá elegir qué roles, servicios de rol o características desea instalar según las necesidades de los equipos de la organización, como compartir documentos u hospedar un sitio web.

Para quitar roles, servicios de rol o características:
[Iniciar el Asistente para quitar roles y características](#)

Antes de continuar, compruebe que se han completado las siguientes tareas:

- La cuenta de administrador tiene una contraseña segura
- Las opciones de red, como las direcciones IP estáticas, están configuradas
- Las actualizaciones de seguridad más recientes de Windows Update están instaladas

Si debe comprobar que se ha completado cualquiera de los requisitos previos anteriores, cierre el asistente, complete los pasos y, después, ejecute de nuevo el asistente.

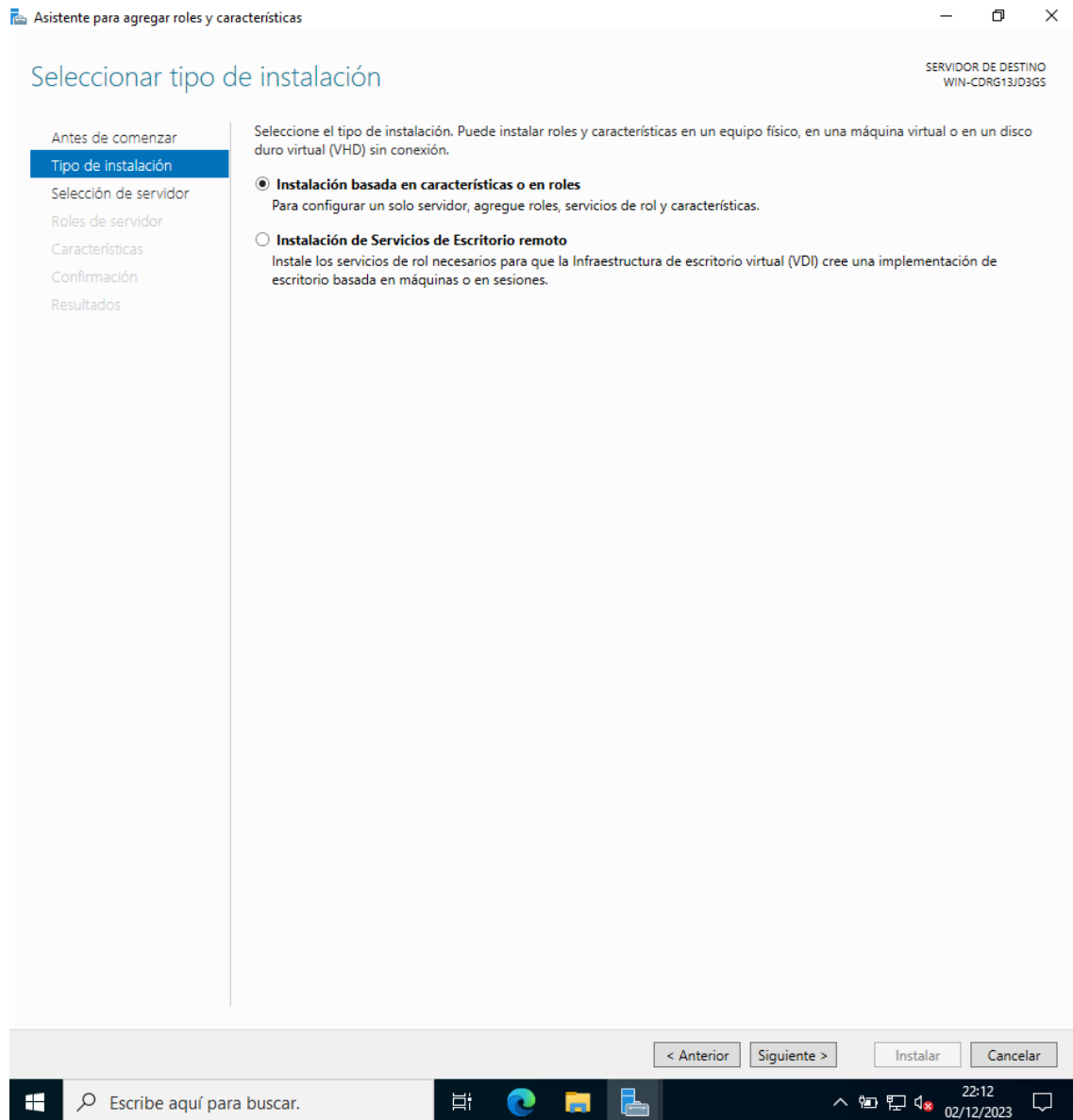
Haga clic en Siguiente para continuar.

☐ Omitir esta página de manera predeterminada

< Anterior Siguiente > Instalar Cancelar

Windows Search: Escribe aquí para buscar.

Taskbar: 22:11 02/12/2023



Asistente para agregar roles y características

—

×

Selección de servidor de destino

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Antes de comenzar

Tipo de instalación

Selección de servidor

Roles de servidor

Características

Confirmación

Resultados

Seleccione un servidor o un disco duro virtual en el que se instalarán roles y características.

☒ Seleccionar un servidor del grupo de servidores

☐ Seleccionar un disco duro virtual

Grupo de servidores

Filtro:

Nombre	Dirección IP	Sistema operativo
WIN-CDRG13JD3GS	10.0.2.15,193.1...	Microsoft Windows Server 2022 Standard Evaluation

1 equipo(s) encontrado(s)

Esta página muestra los servidores que ejecutan Windows Server 2012 o una versión más reciente de Windows Server, y que se agregaron mediante el comando Agregar servidores del Administrador del servidor. No se muestran los servidores sin conexión ni los servidores recién agregados para los que la recopilación de datos aún está incompleta.

< Anterior

Siguiente >

Instalar

Cancelar

Escribe aquí para buscar.

22:12

02/12/2023

Asistente para agregar roles y características

— □ ×

SEVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Seleccionar roles de servidor

Antes de comenzar
Tipo de instalación
Selección de servidor
Roles de servidor
Características
Confirmación
Resultados

Seleccione uno o varios roles para instalarlos en el servidor seleccionado.

Roles

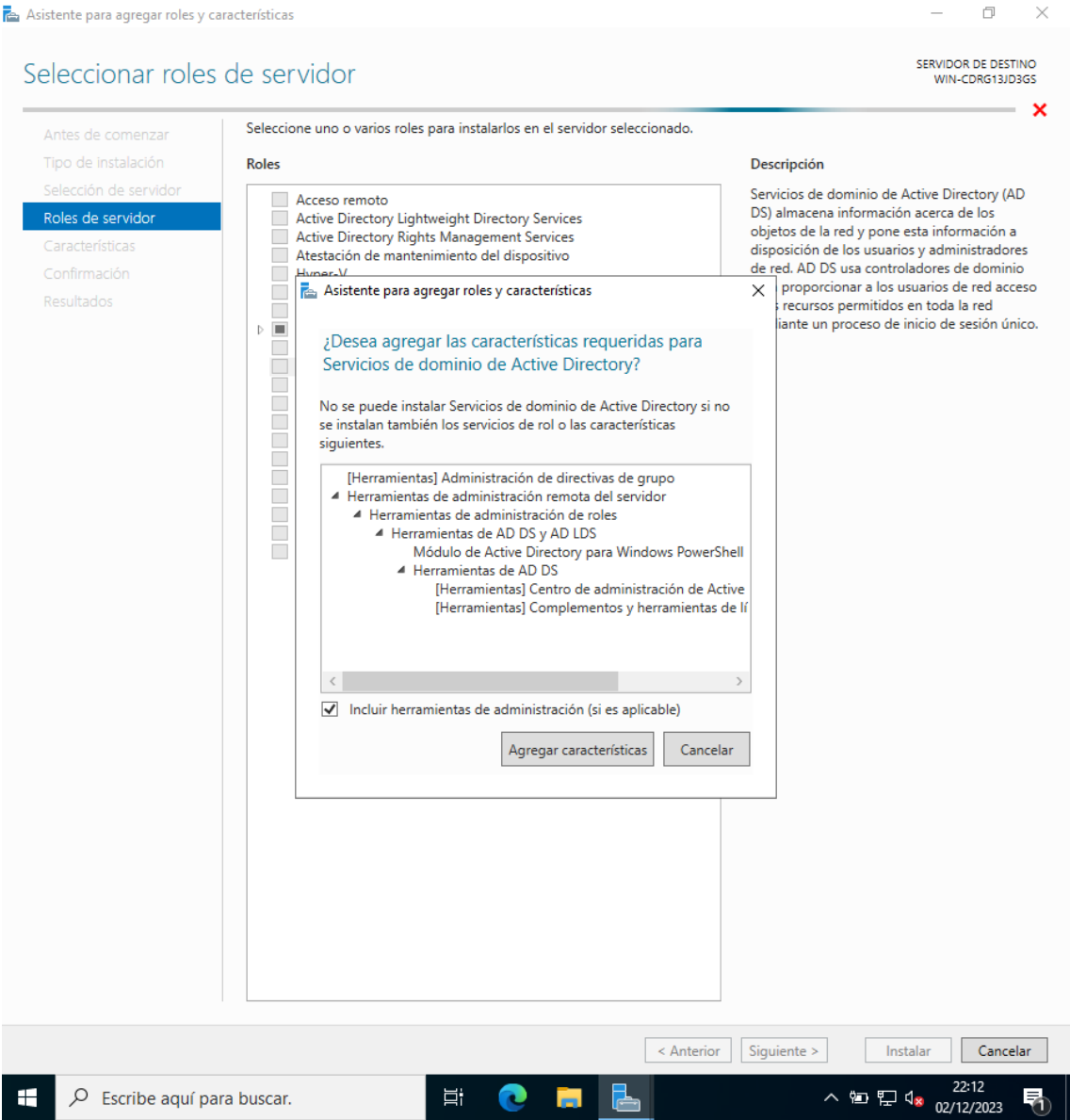
- ☐ Acceso remoto
- ☐ Active Directory Lightweight Directory Services
- ☐ Active Directory Rights Management Services
- ☐ Atestación de mantenimiento del dispositivo
- ☐ Hyper-V
- ☐ Servicio de protección de host
- ☐ Servicios de acceso y directivas de redes
- ☒ Servicios de archivos y almacenamiento (1 de 12 instalados)
- ☐ Servicios de certificados de Active Directory
- ☒ **Servicios de dominio de Active Directory**
- ☐ Servicios de Escritorio remoto
- ☐ Servicios de federación de Active Directory
- ☐ Servicios de impresión y documentos
- ☐ Servidor de fax
- ☐ Servidor DHCP
- ☐ Servidor DNS
- ☐ Servidor web (IIS)
- ☐ Volume Activation Services
- ☐ Windows Deployment Services
- ☐ Windows Server Update Services

Descripción

Servicios de dominio de Active Directory (AD DS) almacena información acerca de los objetos de la red y pone esta información a disposición de los usuarios y administradores de red. AD DS usa controladores de dominio para proporcionar a los usuarios de red acceso a los recursos permitidos en toda la red mediante un proceso de inicio de sesión único.

< Anterior **Siguiente >** Instalar Cancelar

Windows Escribe aquí para buscar. 22:12 02/12/2023



Asistente para agregar roles y características

— □ ×

SEVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13/D3GS

Seleccionar características

Antes de comenzar
Tipo de instalación
Selección de servidor
Roles de servidor
Características
AD DS
Confirmación
Resultados

Seleccione una o varias características para instalarlas en el servidor seleccionado.

Características	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/> .NET Framework 4.8 Features (2 de 7 instalados)	.NET Framework 4.8 provides a comprehensive and consistent programming model for quickly and easily building and running applications that are built for various platforms including desktop PCs, Servers, smart phones and the public and private cloud.
<input type="checkbox"/> Administración de almacenamiento basada en estándares de Windows	
<input checked="" type="checkbox"/> Administración de directivas de grupo	
<input checked="" type="checkbox"/> Antivirus de Microsoft Defender (Instalado)	
<input checked="" type="checkbox"/> Archivador de datos del sistema (Instalado)	
<input type="checkbox"/> Asistencia remota	
<input type="checkbox"/> BranchCache	
<input type="checkbox"/> Calidad de servicio de E/S	
<input type="checkbox"/> Características de .NET Framework 3.5	
<input type="checkbox"/> Cifrado de unidad BitLocker	
<input type="checkbox"/> Cliente de impresión en Internet	
<input type="checkbox"/> Cliente para NFS	
<input type="checkbox"/> Cliente Telnet	
<input type="checkbox"/> Cliente TFTP	
<input type="checkbox"/> Clúster de conmutación por error	
<input type="checkbox"/> Compatibilidad con el protocolo para compartir archivos SMB 1.0/	
<input checked="" type="checkbox"/> Compatibilidad con WoW64 (Instalado)	
<input type="checkbox"/> Compatibilidad de Hyper-V con Host Guardian	
<input type="checkbox"/> Compresión diferencial remota	
<input type="checkbox"/> Contenedores	
<input type="checkbox"/> Copias de seguridad de Windows Server	
<input type="checkbox"/> Desbloqueo de redes con BitLocker	
<input type="checkbox"/> DirectPlay	
<input type="checkbox"/> E/S de múltiples rutas	
<input type="checkbox"/> Enhanced Storage	
<input type="checkbox"/> Equilibrio de carga de red	
<input type="checkbox"/> Extensión IIS de WinRM	
<input type="checkbox"/> Extensión IIS Management OData	
<input checked="" type="checkbox"/> Herramientas de administración remota del servidor	
<input type="checkbox"/> Herramientas de blindado de VM para la administración de Fabric	
<input type="checkbox"/> Información del sistema	
<input type="checkbox"/> Kit de administración de Connection Manager (CMAK) de RAS	
<input type="checkbox"/> Límite de ancho de banda SMB	
<input type="checkbox"/> Marco biométrico de Windows	
<input type="checkbox"/> Media Foundation	
<input type="checkbox"/> Message Queue Server	
<input type="checkbox"/> Monitor de puerto de LPR	
<input type="checkbox"/> MultiPoint Connector	
<input type="checkbox"/> Núcleo de web hospedable IIS	
<input type="checkbox"/> Protocolo de puente del centro de datos	
<input type="checkbox"/> Protocolo de resolución de nombres de mismo nivel	
<input type="checkbox"/> Proxy del servicio de migración de almacenamiento	

< Anterior Siguiente > Instalar Cancelar

22:13
02/12/2023

Asistente para agregar roles y características

Servicios de dominio de Active Directory


SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD9GS

Antes de comenzar
Tipo de instalación
Selección de servidor
Roles de servidor
Características
AD DS
Confirmación
Resultados

Los Servicios de dominio de Active Directory (AD DS) almacenan información acerca de los usuarios, los equipos y otros dispositivos de la red. Asimismo, AD DS ayuda a los administradores a organizar esta información de forma segura y facilita el uso compartido de recursos y la colaboración entre usuarios.

Observaciones:

- Para ayudar a garantizar que los usuarios puedan iniciar sesión en la red en caso de una interrupción en el servidor, instale un mínimo de dos controladores de dominio para un dominio.
- AD DS requiere la instalación de un servidor DNS en la red. Si no hay un servidor DNS instalado, se le pedirá que instale el rol de servidor DNS en este servidor.

 Azure Active Directory, un servicio en línea independiente, puede proporcionar una administración de identidades y acceso simplificada, informes de seguridad e inicio de sesión único en las aplicaciones web en la nube y locales.

[Obtener más información sobre Azure Active Directory](#)
[Configurar Office 365 con Azure Active Directory Connect](#)

< Anterior Siguiente > Instalar Cancelar

Windows taskbar: Escribe aquí para buscar. 22:13 02/12/2023

Asistente para agregar roles y características

Confirmar selecciones de instalación

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Antes de comenzar

Tipo de instalación

Selección de servidor

Roles de servidor

Características

AD DS

Confirmación

Resultados

☐ Reiniciar automáticamente el servidor de destino en caso necesario

En esta página se pueden mostrar características opcionales (como herramientas de administración) porque se seleccionaron automáticamente. Si no desea instalar estas características opcionales, haga clic en Anterior para desactivar las casillas.

Administración de directivas de grupo

Herramientas de administración remota del servidor

Herramientas de administración de roles

Herramientas de AD DS y AD LDS

Módulo de Active Directory para Windows PowerShell

Herramientas de AD DS

Centro de administración de Active Directory

Complementos y herramientas de línea de comandos de AD DS

Servicios de dominio de Active Directory

Exportar opciones de configuración

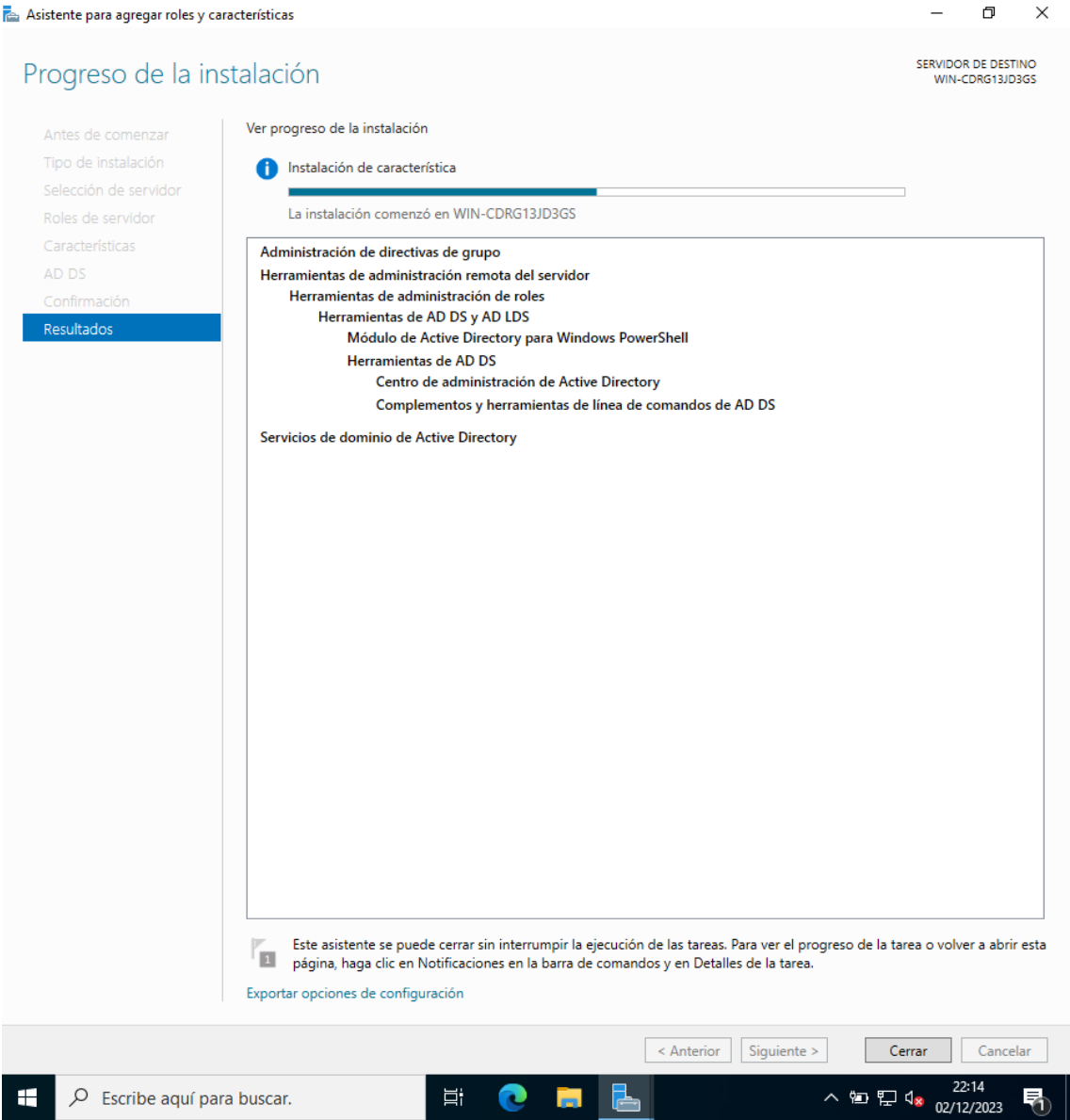
Especifique una ruta de acceso de origen alternativa

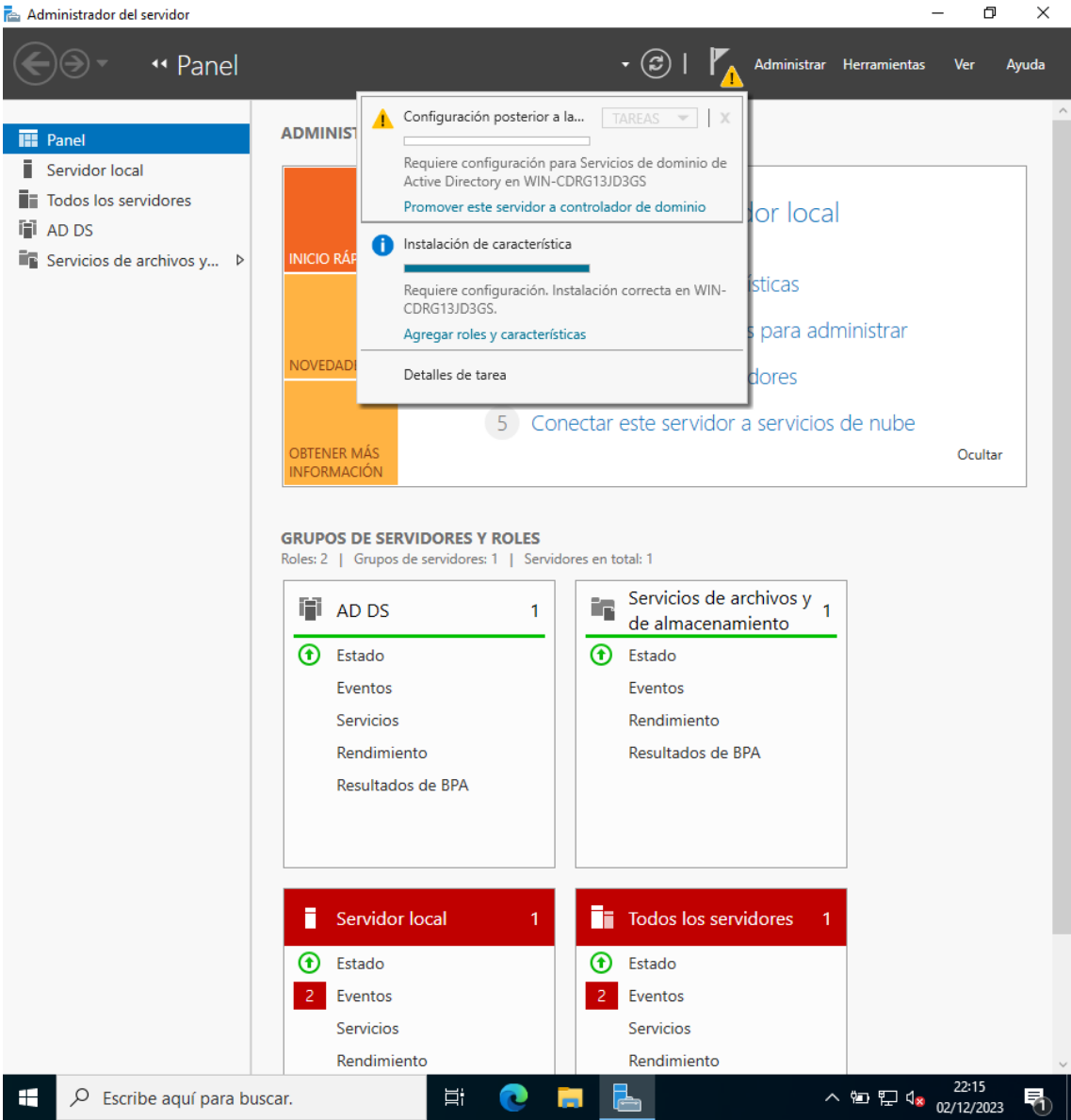
< Anterior

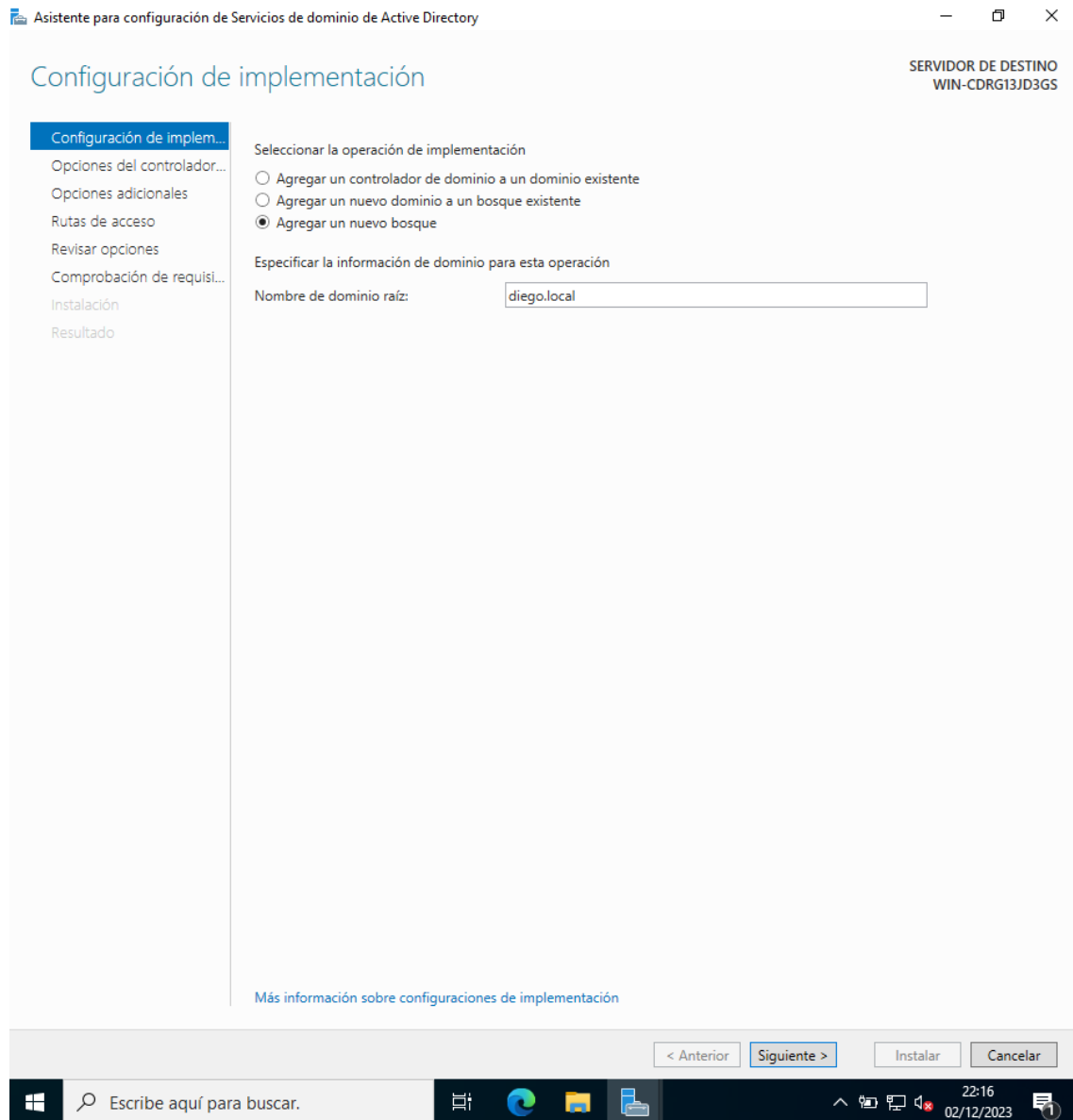
Siguiente >

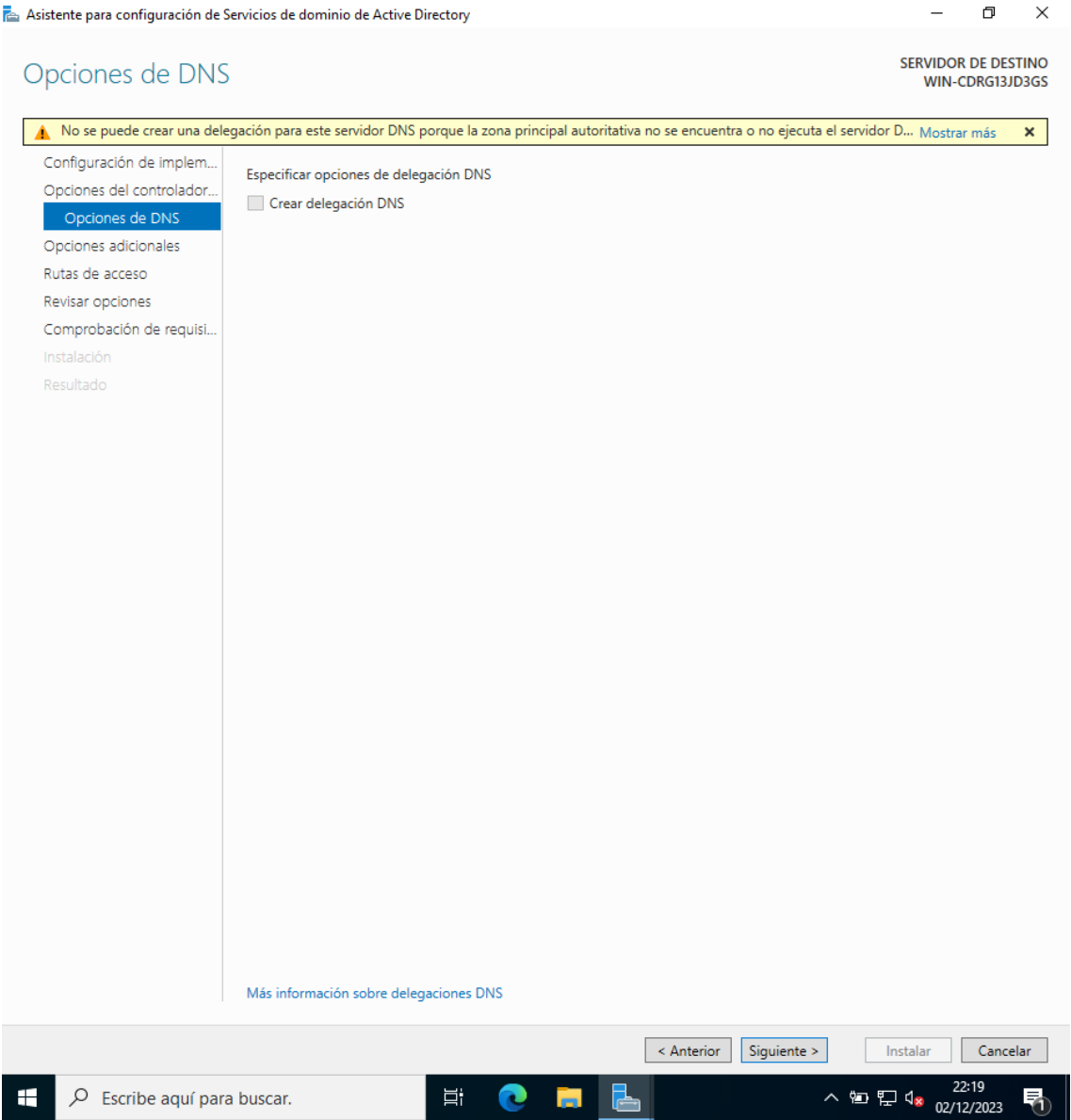
Instalar

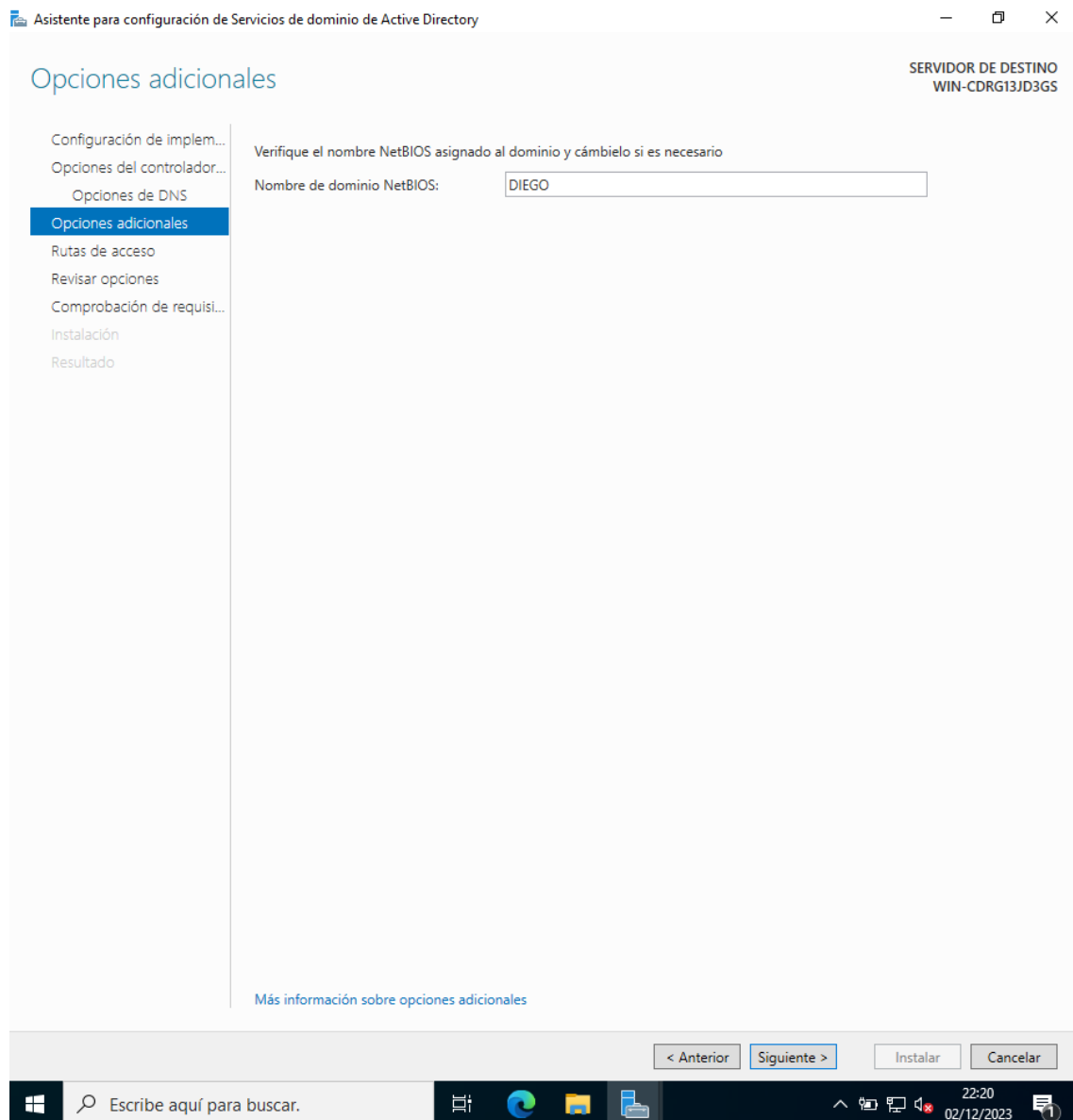
Cancelar

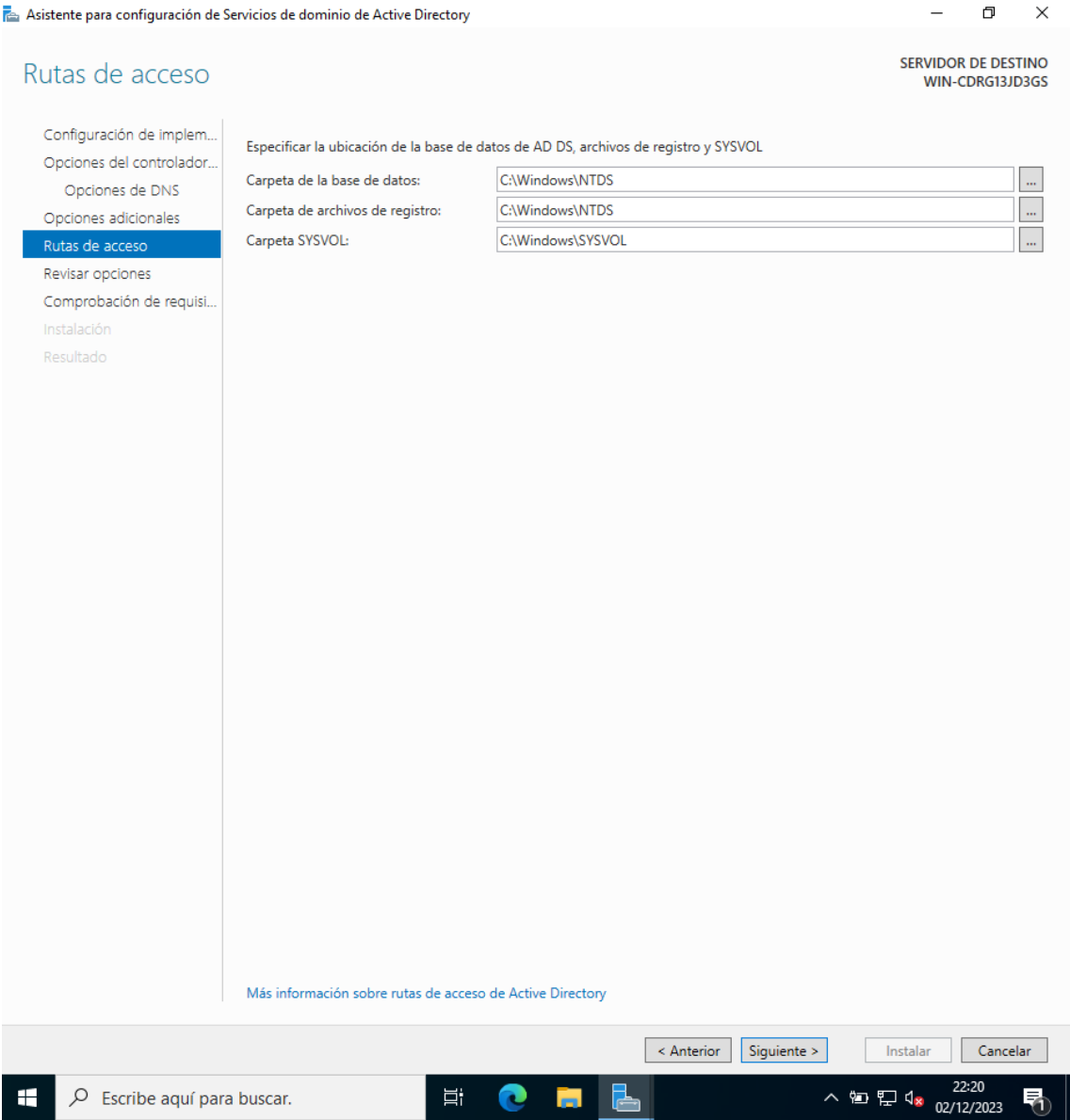












Asistente para configuración de Servicios de dominio de Active Directory

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Revisar opciones

- Configuración de imple...
- Opciones del controlador...
- Opciones de DNS
- Opciones adicionales
- Rutas de acceso
- Revisar opciones**
- Comprobación de requisi...
- Instalación
- Resultado

Revisar las selecciones:

Configura este servidor como el primer controlador de dominio de Active Directory en un nuevo bosque.

El nombre del nuevo dominio es "diego.local". Éste es también el nombre del nuevo bosque.

El nombre NetBIOS del dominio es DIEGO.

Nivel funcional del bosque: Windows Server 2016

Nivel funcional del dominio: Windows Server 2016

Opciones adicionales:

Catálogo global: Sí

Servidor DNS: Sí

Crear delegación DNS: No

Carpeta de la base de datos: C:\Windows\NTDS

Carpeta del archivo de registro: C:\Windows\NTDS

Carpeta SYSVOL: C:\Windows\SYSVOL

El servicio Servidor DNS se configurará en este equipo.

Este equipo se configurará para usar este servidor DNS como servidor DNS preferido.

La contraseña del nuevo administrador de dominio será la misma que la del administrador local de este equipo.

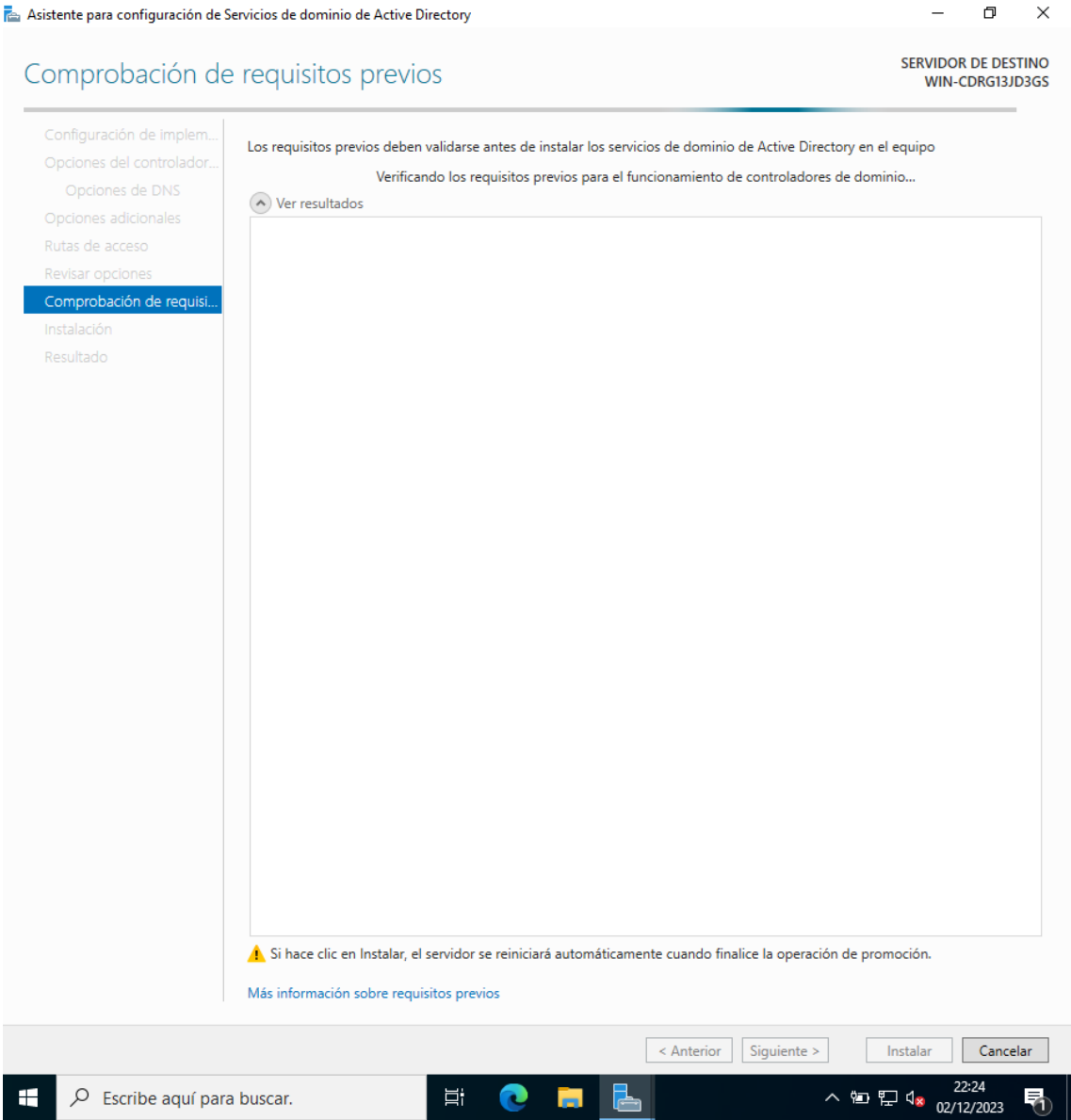
Esta configuración se puede exportar a un script de Windows PowerShell para automatizar instalaciones adicionales [Ver script](#)

[Más información sobre opciones de instalación](#)

< Anterior **Siguiente >** Instalar Cancelar

Escribe aquí para buscar.

22:23
02/12/2023



Asistente para configuración de Servicios de dominio de Active Directory

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Comprobación de requisitos previos

✓ Todas las comprobaciones de requisitos previos se realizaron correctamente. Haga clic en 'Instalar' para comenzar la instalación. [Mostrar más](#) ✕

- Configuración de implem...
- Opciones del controlador...
- Opciones de DNS
- Opciones adicionales
- Rutas de acceso
- Revisar opciones
- Comprobación de requisi...**
- Instalación
- Resultado

Los requisitos previos deben validarse antes de instalar los servicios de dominio de Active Directory en el equipo

[Volver a comprobar requisitos previos](#)

Ver resultados

- ⚠ Los controladores de dominio de Windows Server 2022 tienen un valor predeterminado para la configuración de seguridad denominada "Permitir algoritmos de criptografía compatibles con Windows NT 4.0" que evita el uso de algoritmos de criptografía débiles al establecer sesiones de canal de seguridad.

Para obtener más información acerca de esta opción de configuración, consulte el artículo 942564 de Knowledge Base (<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=104751>).
- ⚠ Este equipo tiene al menos un adaptador de red físico que no tiene asignadas direcciones IP estáticas en sus propiedades IP. Si se habilitan IPv4 e IPv6 en un adaptador de red, se deben asignar direcciones IP estáticas IPv4 e IPv6 a las propiedades IPv4 e IPv6 del adaptador de red físico. Estas direcciones IP se deben asignar a todos los adaptadores de red físicos para lograr un funcionamiento confiable del Sistema de nombres de dominio (DNS).
- ⚠ No se puede crear una delegación para este servidor DNS porque la zona principal autoritativa no se encuentra o no ejecuta el servidor DNS de Windows. Si está realizando una integración en una infraestructura DNS existente, debe crear manualmente una delegación a este servidor DNS en la zona principal para garantizar una resolución de nombres confiable desde fuera del dominio "diego.local". De lo contrario, no es preciso realizar ninguna acción.
- i Comprobación de requisitos previos completada
- ✓ Todas las comprobaciones de requisitos previos se realizaron correctamente. Haga clic en 'Instalar' para comenzar la instalación.

⚠ Si hace clic en Instalar, el servidor se reiniciará automáticamente cuando finalice la operación de promoción.

[Más información sobre requisitos previos](#)

< Anterior Siguiente > Instalar Cancelar

Windows Search: Escribe aquí para buscar.

Taskbar: 22:24, 02/12/2023

Asistente para configuración de Servicios de dominio de Active Directory

— □ ×

Instalación

SERVIDOR DE DESTINO
WIN-CDRG13JD3GS

Configuración de implem...
Opciones del controlador...
Opciones de DNS
Opciones adicionales
Rutas de acceso
Revisar opciones
Comprobación de requis...
Instalación
Resultado

Progreso

Creando la partición de directorio: CN=Configuration,DC=diego,DC=local; 923 objetos restantes.

Ver resultados detallados de la operación

⚠ Los controladores de dominio de Windows Server 2022 tienen un valor predeterminado para la configuración de seguridad denominada "Permitir algoritmos de criptografía compatibles con Windows NT 4.0" que evita el uso de algoritmos de criptografía débiles al establecer sesiones de canal de seguridad.

Para obtener más información acerca de esta opción de configuración, consulte el artículo 942564 de Knowledge Base (<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=104751>).

⚠ Este equipo tiene al menos un adaptador de red físico que no tiene asignadas direcciones IP estáticas en sus propiedades IP. Si se habilitan IPv4 e IPv6 en un adaptador de red, se deben asignar direcciones IP estáticas IPv4 e IPv6 a las propiedades IPv4 e IPv6 del adaptador de red físico. Estas direcciones IP se deben asignar a todos los adaptadores de red físicos para lograr un funcionamiento confiable del Sistema de nombres de dominio (DNS).

⚠ No se puede crear una delegación para este servidor DNS porque la zona principal autoritativa no se encuentra o no ejecuta el servidor DNS de Windows. Si está realizando una integración en una infraestructura DNS existente, debe crear manualmente una delegación a este servidor DNS en la zona principal para garantizar una resolución de nombres confiable desde fuera del dominio "diego.local". De lo contrario, no es preciso realizar ninguna acción.

Más información sobre opciones de instalación

< Anterior Siguiente > Instalar Cancelar

Windows Escribe aquí para buscar. 22:27 02/12/2023

