



INFORME TÉCNICO FALABELLA

PROCESO:Sena-001-Tecnico

1. IDENTIFICACION NIT:

Nro. de hoja de trabajo: 0010

Fecha Mantenimiento: 19/06/2021

Ubicación: DIRECCIÓN

2. INFORMACION DEL SERVIDOR

Tipo:	
Modelo:	
Serial:	

3. INSPECCIÓN

1 Estado Actual

1 En buen estado

4. Etapas de Mantenimiento Preventivo Software

Revisión de instalación por setup	Realizado
Desfragmentación de disco duro	Realizado
Eliminación de archivos TMP	Realizado
Liberación de espacio en el disco duro	Realizado
Ejecución de/ antivirus	Realizado
Realizar una copia de seguridad	Realizado
Limpiar la papelera de reciclaje	Realizado

4. Etapas de Mantenimiento Preventivo Hardware

Desmontaje del equipo	Realizado
limpieza interna con herramientas de aire comprimido y succión.	Realizado
Limpieza minuciosa de todos los sistemas de ventilación	Realizado
Desmontaje de memorias internas, aplicación de limpia contactos.	Realizado
Aplicaciones de productos antiestáticos en La pe board y tarjetas electrónicas internas.	Realizado
Limpieza integral del case y cubiertas plásticas	Realizado
Aplicación de espuma a toda la parte externa para evitar la fácil adherencia del polvo y lograr un brillo reluciente	Realizado
Limpieza externa del teclado y mouse con aire comprimido y succión, aplicación de espuma.	Realizado
Limpieza externa del monitor, aplicación de espuma especial para pantallas.	Realizado
Ensamble integral del equipo y ordenamiento de cables de conexión.	Realizado

6. Descripción del servicio realizado

Se solicita realizar la instalación del directorio activo	realizado ok
Se solicita promover el servidor a controlador de dominio	realizado ok

7. Adjuntos fotográficos y demás.

Se realizará la instalación y configuración del directorio activo, controlador de dominio para esto seleccionamos el servicio de directorio activo mediante server roles.

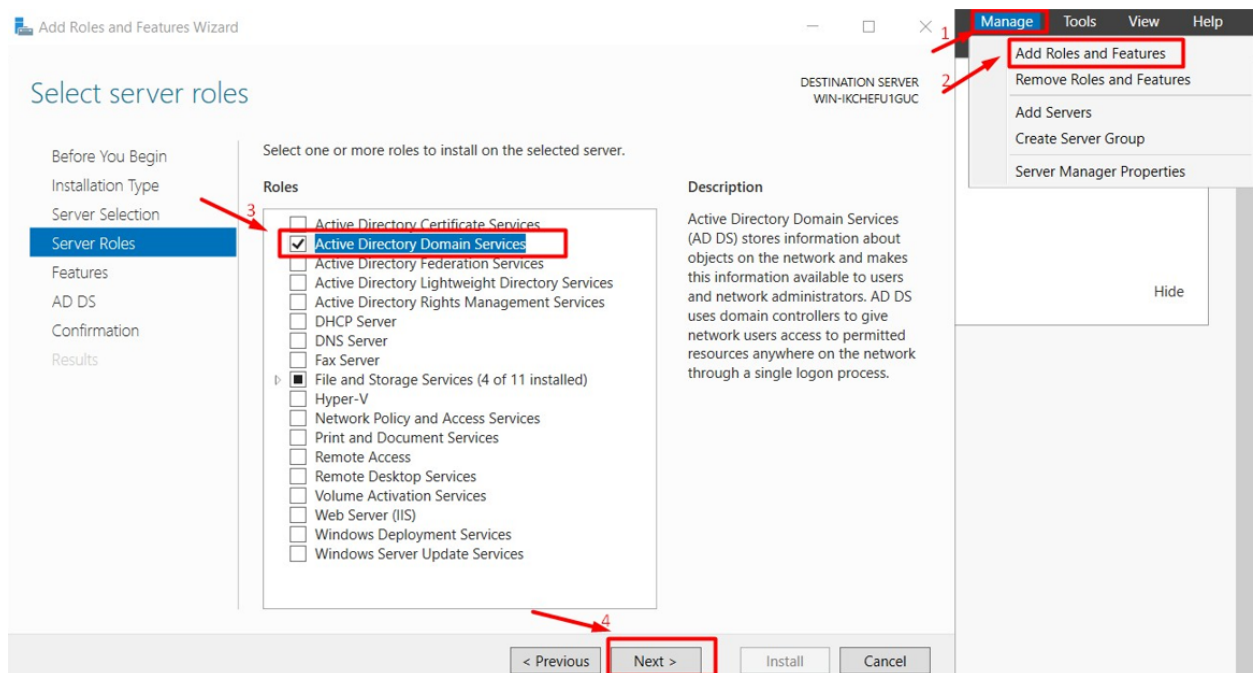


Figura 1. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Añadimos los features del AD.

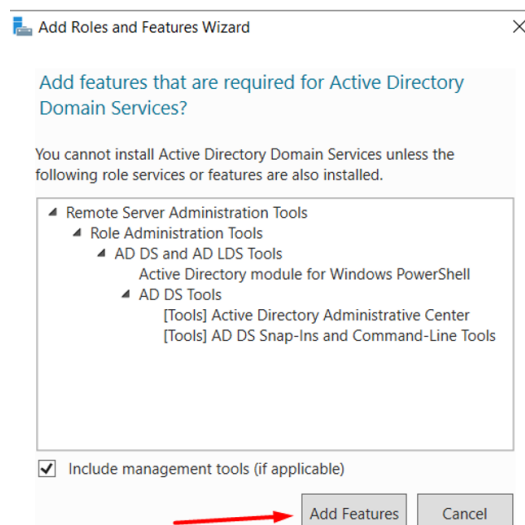


Figura 2. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Nos dirigimos hacia confirmation y le daremos en instalar.

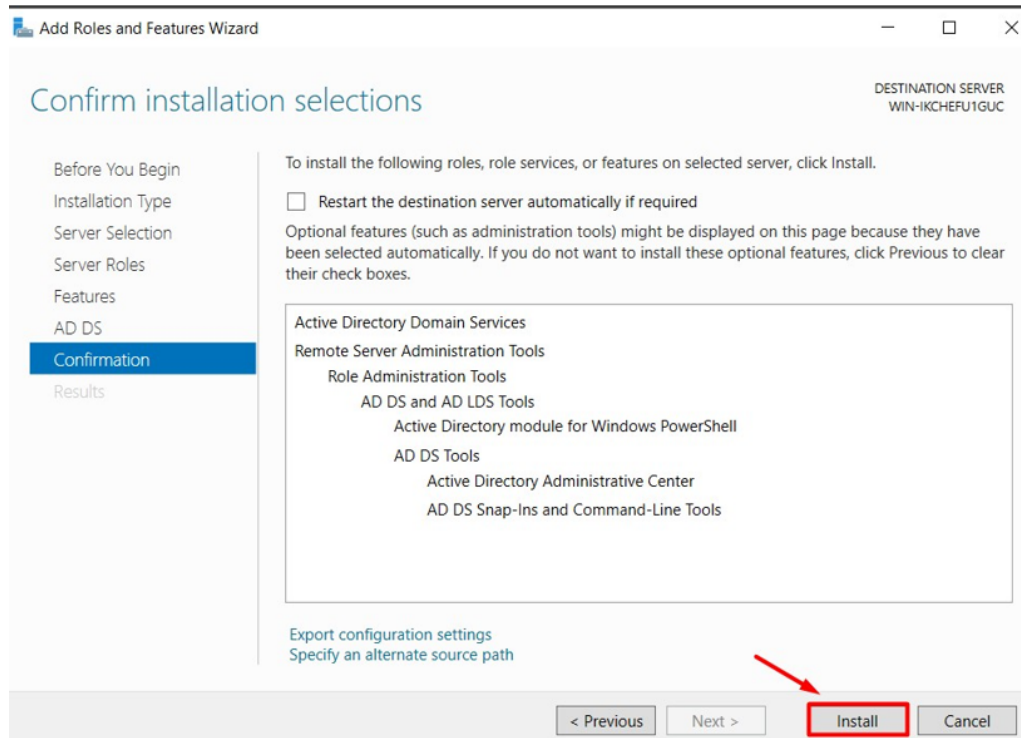


Figura 3. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Promoveremos el servidor desde la bandera.

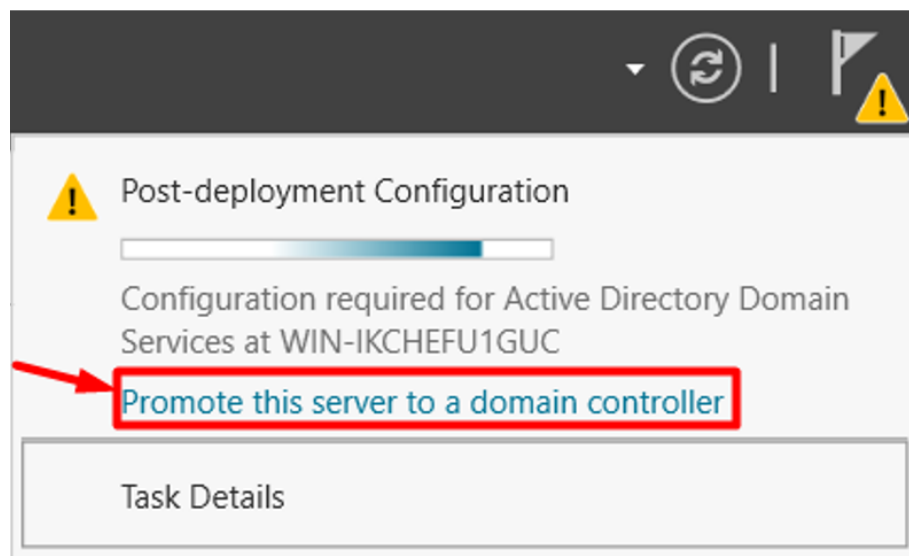
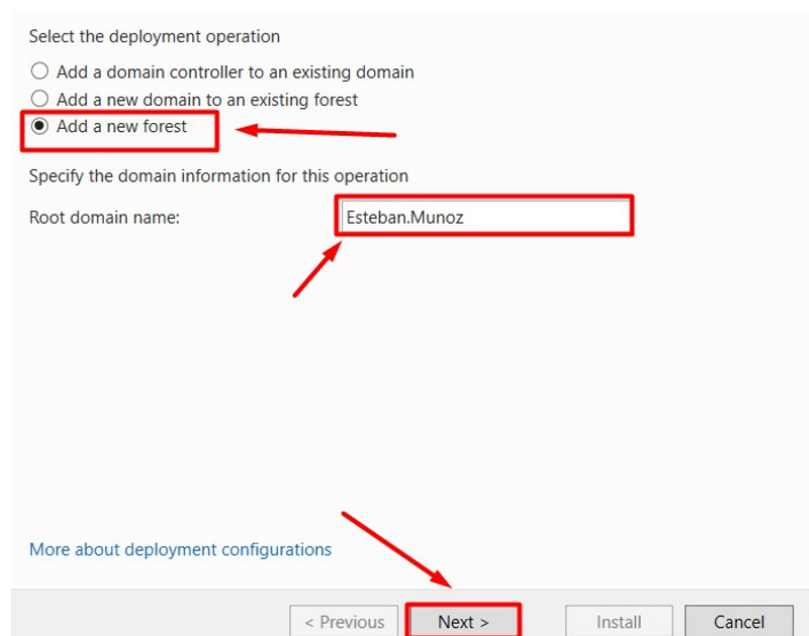


Figura 4. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Ahora crearemos un nuevo bosque con nuestro nombre.



Select the deployment operation

- ☐ Add a domain controller to an existing domain
- ☐ Add a new domain to an existing forest
- ☒ Add a new forest

Specify the domain information for this operation

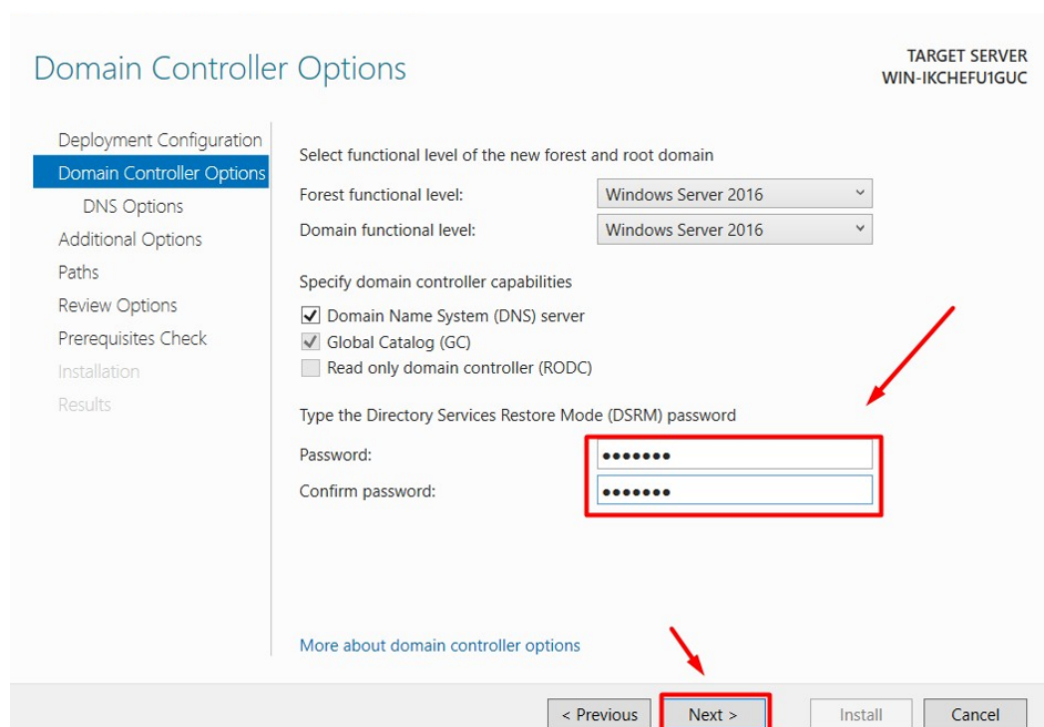
Root domain name:

[More about deployment configurations](#)

< Previous **Next >** Install Cancel

Figura 5. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Colocamos la contraseña.



Domain Controller Options

TARGET SERVER
WIN-IKCHEFU1GUC

Deployment Configuration

- Domain Controller Options**
- DNS Options
- Additional Options
- Paths
- Review Options
- Prerequisites Check
- Installation
- Results

Select functional level of the new forest and root domain

Forest functional level:

Domain functional level:

Specify domain controller capabilities

- ☒ Domain Name System (DNS) server
- ☒ Global Catalog (GC)
- ☐ Read only domain controller (RODC)

Type the Directory Services Restore Mode (DSRM) password

Password:

Confirm password:

[More about domain controller options](#)

< Previous **Next >** Install Cancel

Figura 6. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Le daremos instalar y reiniciamos

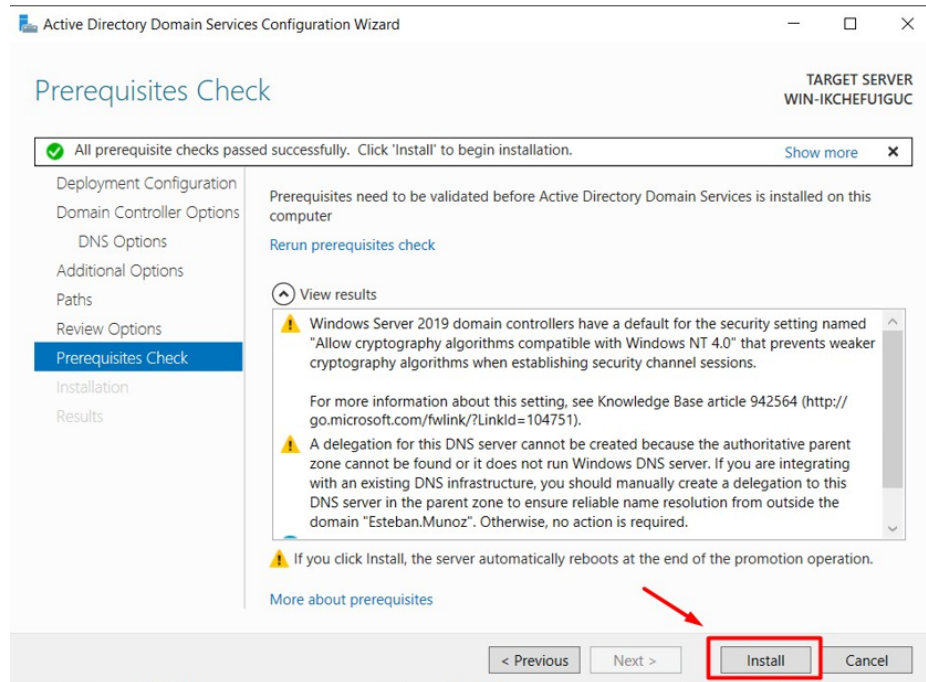


Figura 7. Fuente: Esteban Muñoz (2021).

Firman:

Esteban Muñoz
Realizado por: Esteban Muñoz /
Funcionario que Recibe : Falabella