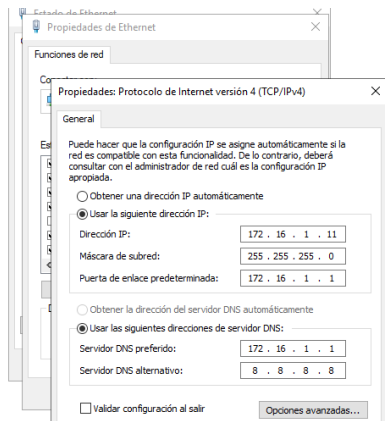
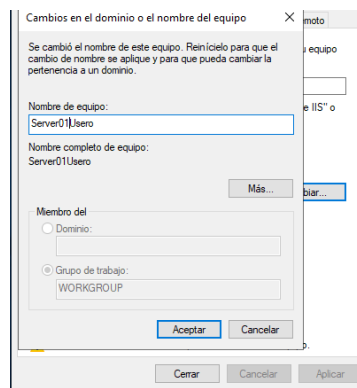


Nos metemos en conexiones de red y le damos a propiedades  
Ponemos estos parámetros en la parte de TCP/IPv4

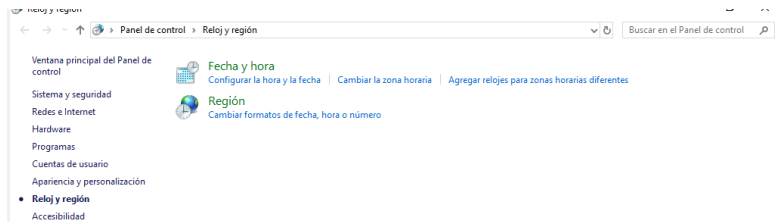


Cambiamos el nombre de nuestra maquina virtual

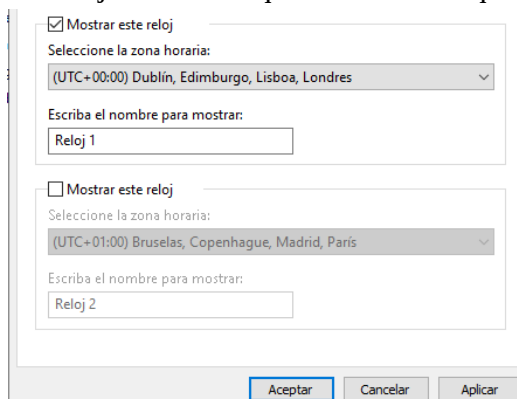
Server01Usero en mi caso , reiniciamos.



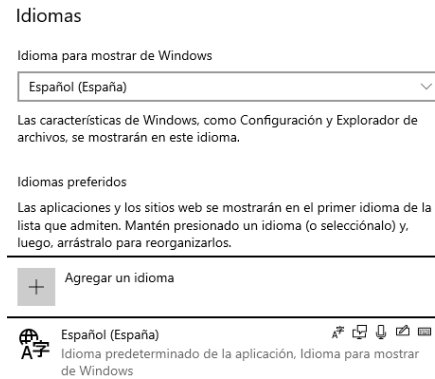
Nos metemos aquí y le damos a agregamos zonas horarias diferentes



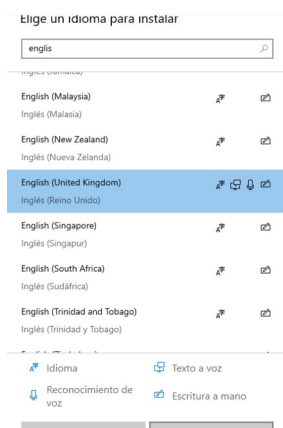
Añadimos el reloj de londres que es el mismo que las islas canarias



Le damos a aceptar y ya estaría la fecha , nos vamos a la parte de idioma y le damos a agregar idioma



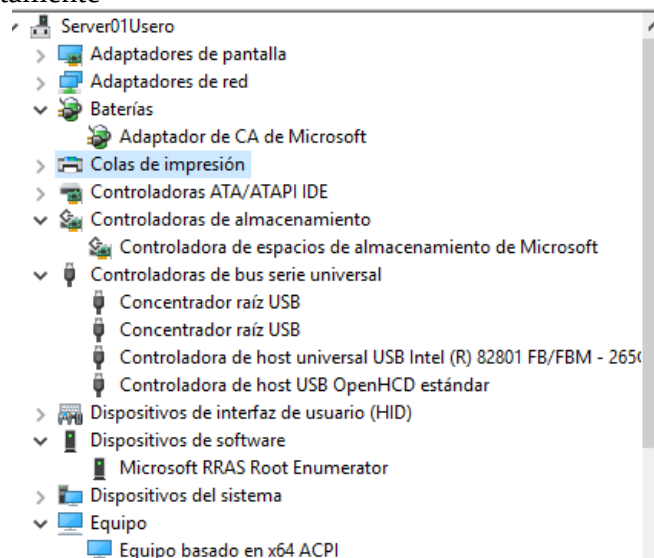
Seleccionamos el idioma y le damos a siguiente ,y después a instalar



Dentro del mmc le damos a cambiar el nombre de la cuenta dándole click derecho al usuario y cambiando el nombre.



Dentro del mmc nos metemos en la parte de dispositivos y comprobamos que estén todos los controladores correctamente



Dentro de actualizaciones y seguridad nos vamos a opciones avanzadas  
Una vez hay activamos las actualizaciones automaticas  
🏠 Opciones avanzadas

\* La organización administra algunos valores de configuración

Directivas de actualización de vista configurada

## Opciones de actualización

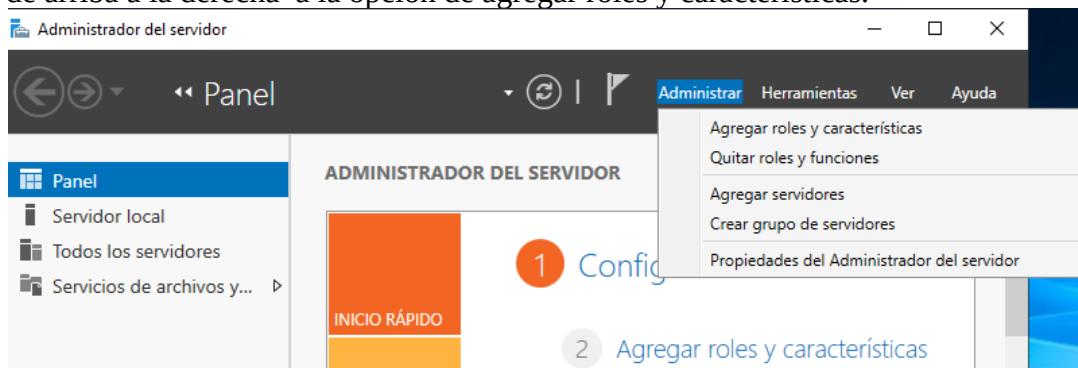
Ofrecer actualizaciones para otros productos de Microsoft cuando actualice Windows.

☐ Desactivado

Descargar automáticamente las actualizaciones, incluso a través de conexiones de datos de uso medido (pueden aplicarse cargos)

☒ Activado

Nos metemos dentro de la aplicación llamada administrador del servidor y le damos a una de las opciones de arriba a la derecha a la opcion de agregar roles y características.



Ahora debemos seleccionar un tipo de instalación, puede basarse en roles de servidor o infraestructura virtual (basada en Hyper-V), elija la primera configuración y continúe en una nueva ventana.

Seleccione el tipo de instalación. Puede instalar roles y características en un equipo físico, en una máquina virtual o en un disco duro virtual (VHD) sin conexión.

☒ **Instalación basada en características o en roles**  
Para configurar un solo servidor, agregue roles, servicios de rol y características.

☐ **Instalación de Servicios de Escritorio remoto**  
Instale los servicios de rol necesarios para que la Infraestructura de escritorio virtual (VDI) cree una implementación de escritorio basada en máquinas o en sesiones.

En la "Selección del servidor", debemos elegir nuestro servidor, generalmente está asignado de manera predeterminada y continuar con la siguiente sección.

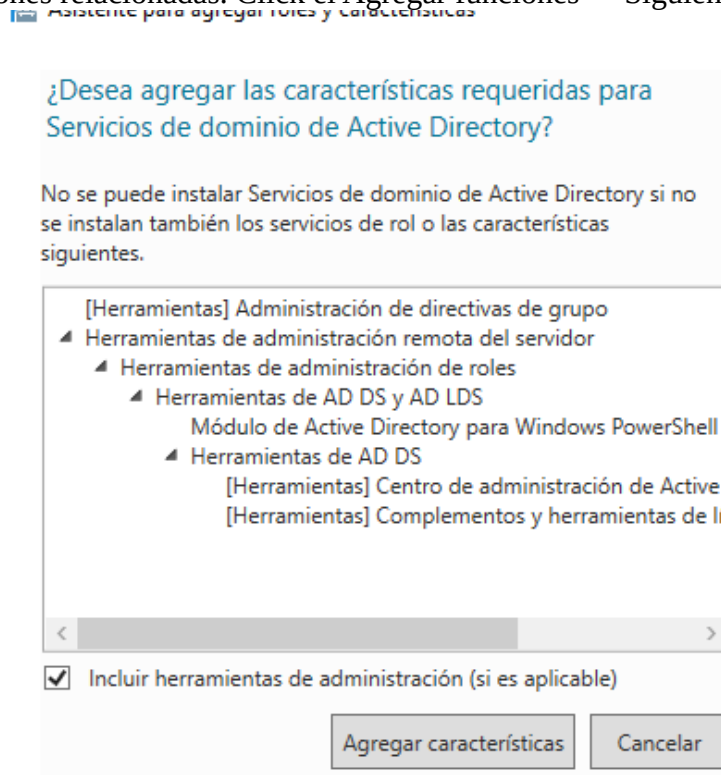
Seleccione un servidor o un disco duro virtual en el que se instalarán roles y características.

- ☒ Seleccionar un servidor del grupo de servidores  
☐ Seleccionar un disco duro virtual

Grupo de servidores

Filtro: <input type="text"/>		
Nombre	Dirección IP	Sistema operativo
Server01Usero	172.16.1.11	Microsoft Windows Server 2019 Standard Evaluation

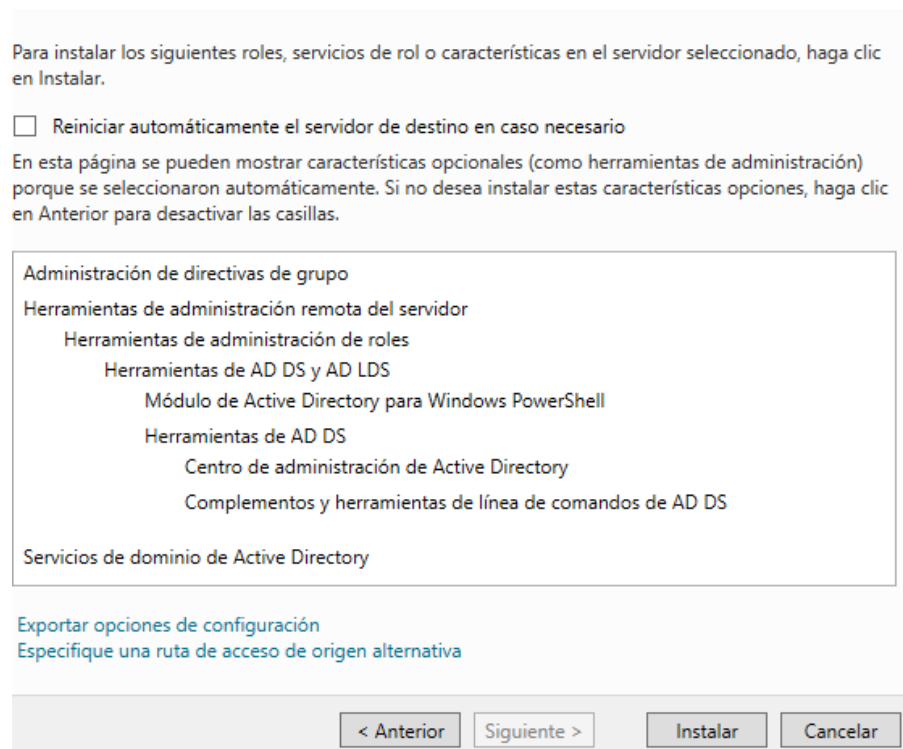
Aquí llegamos a Roles de servidor, Seleccione Servicios de dominio de Active Directory y aceptar la adición de funciones relacionadas. Click el Agregar funciones -> Siguiente.



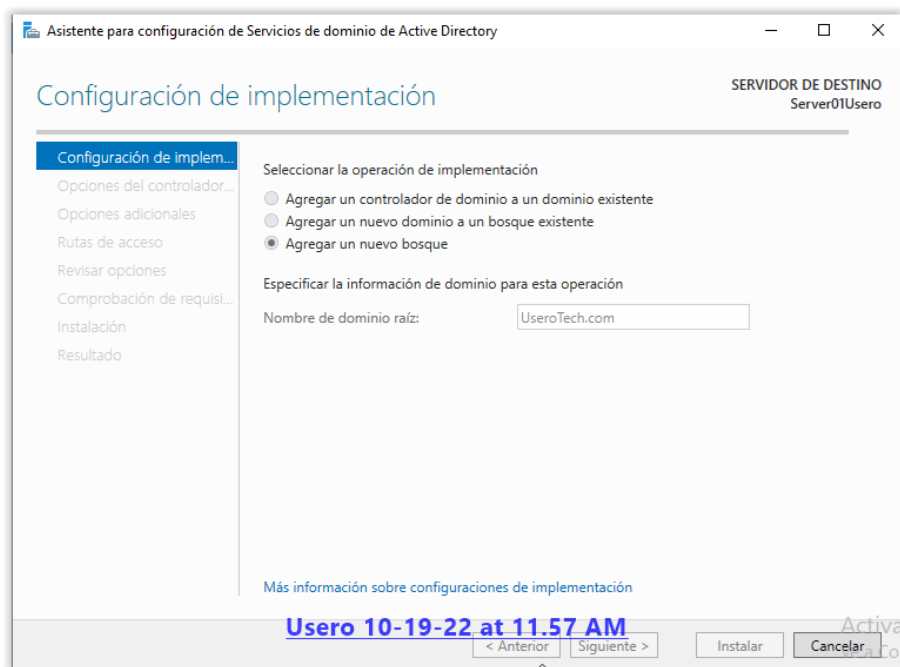
La siguiente ventana se llama "Características" pero aquí no necesitamos agregar nada, así que vaya a la siguiente sección.

La sección ADDS muestra información resumida sobre su AD, aquí solo click Siguiente.

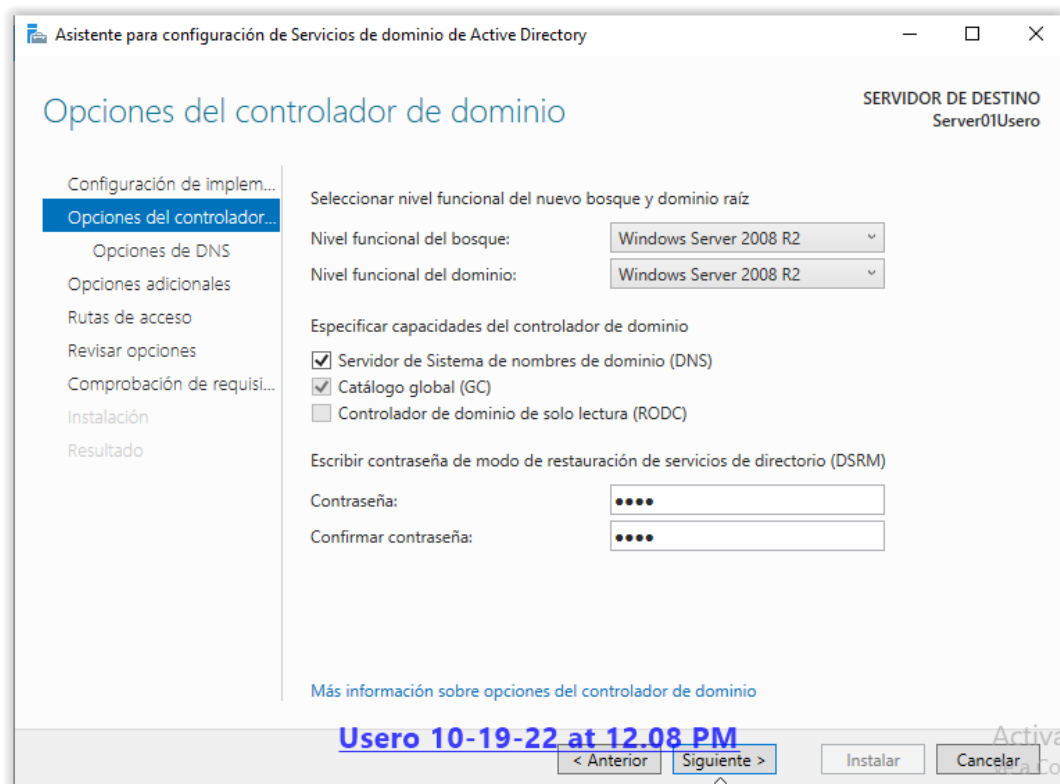
Y por último, procedemos a la instalación, click Instalar .



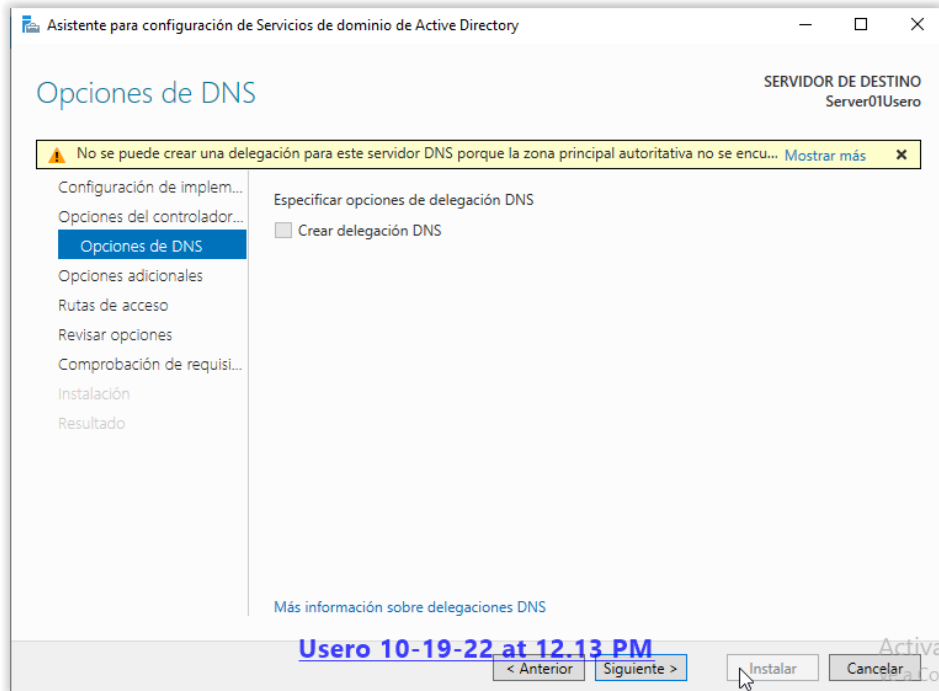
Y entonces se instalara , la verdad tarda bastante pero una vez instalado ya estaría listo.  
Luego nos metemos en la parte de asistente de configuración de implementación , le damos a agregar un nuevo bosque y le ponemos un nombre y le damos a siguiente



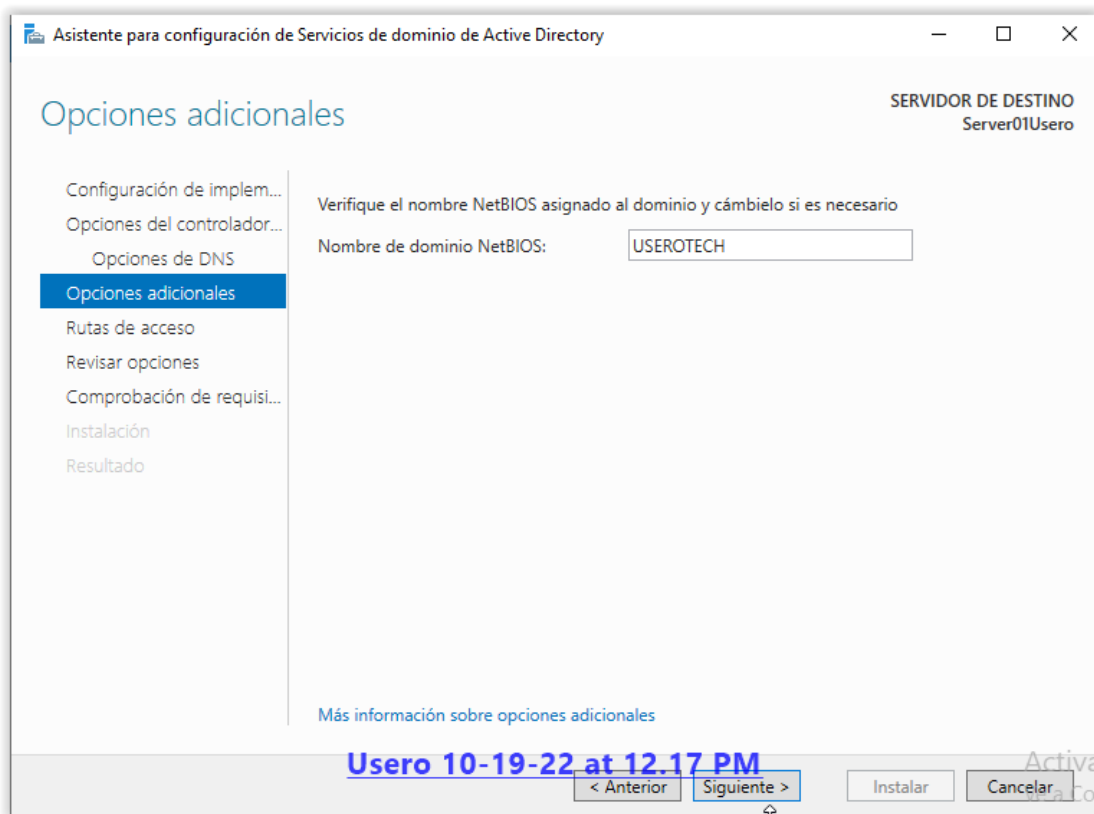
Establecemos una contraseña y ponemos en la parte de nivel funcional windows server 2008 r2 para que los usuarios de windows server 2008 r2 a posterior puedan agregarse y le damos a siguiente



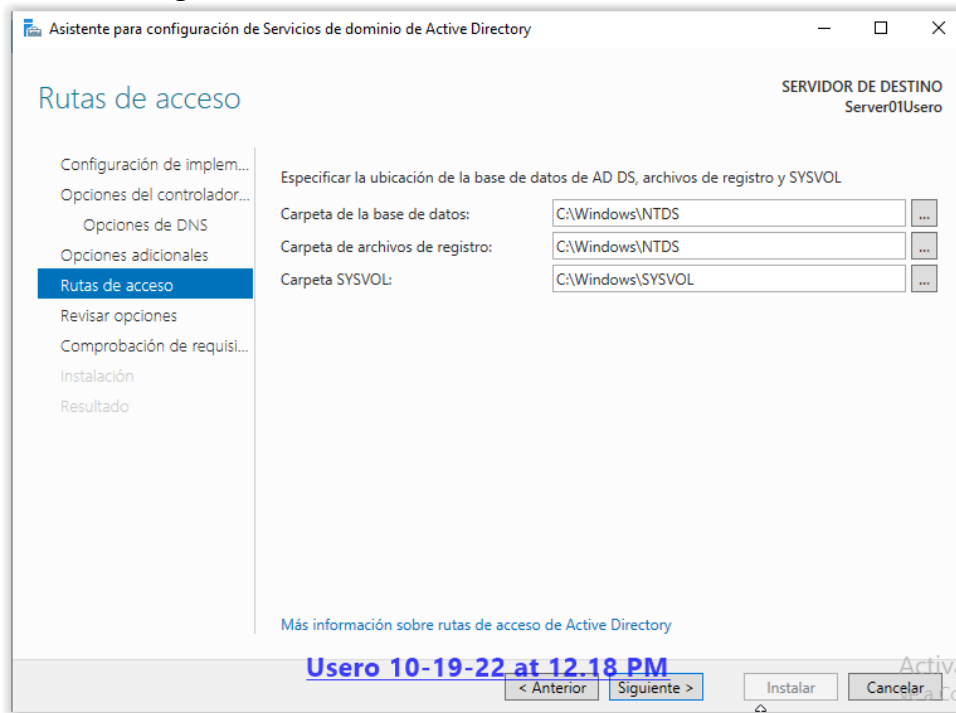
Lo dejamos tal como esta y le damos a siguiente



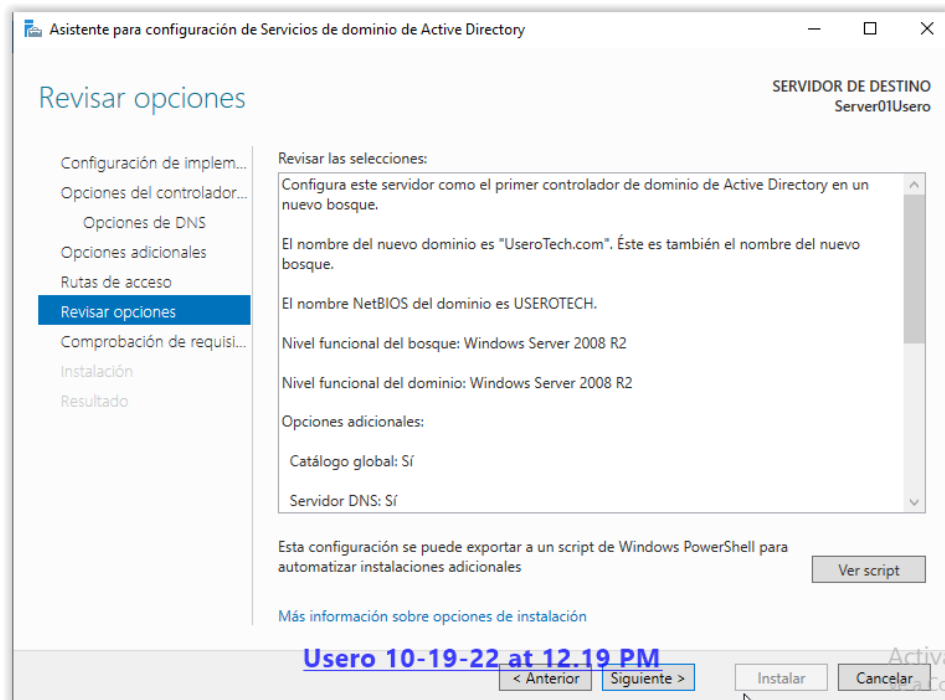
Le damos a siguiente



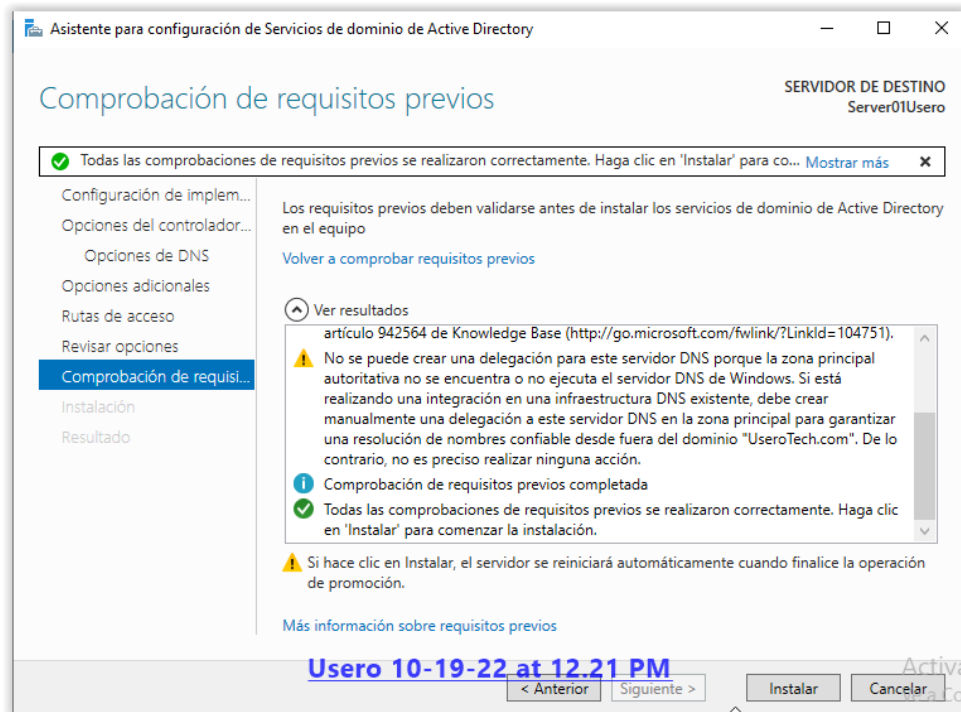
Le damos a siguiente



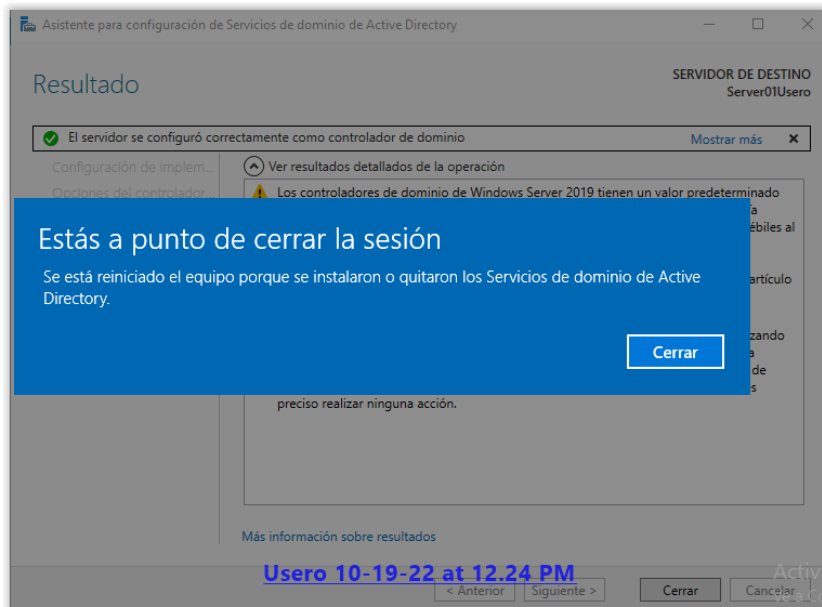
Le damos a siguiente



Le damos a instalar



Le damos a cerrar



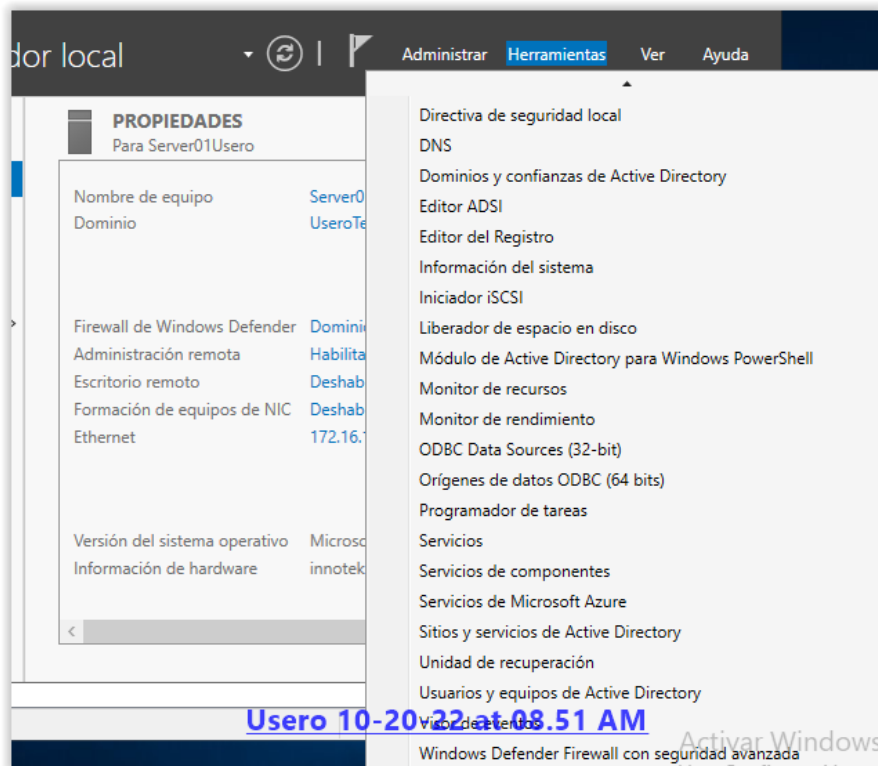
Una vez reiniciada la maquina iniciamos con nuestro usuario como siempre



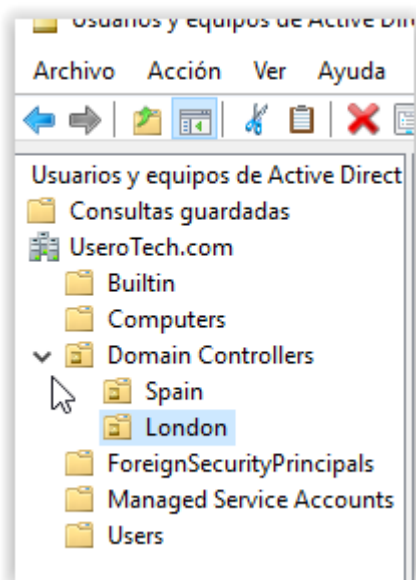
Vemos que el dominio este correctamente



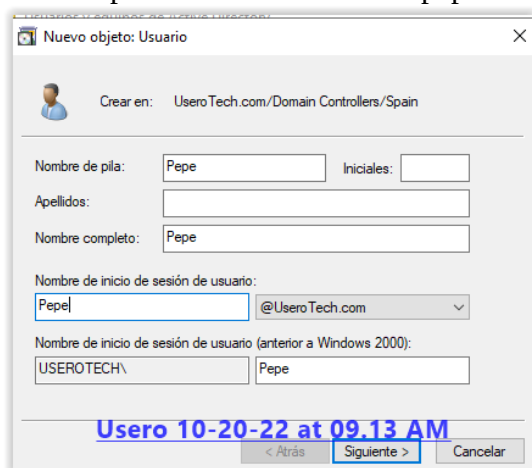
Nos metemos en usuarios y equipos de active directory desde herramientas



Creamos dos unidades organizativas y le ponemos de nombre Spain y London



Dentro de Spain creamos el usuario pepe con la contraseña Elpepillo1



Y también dentro de Spain creamos la usuaria Laura con la contraseña Lalaurilla1  
Creamos el grupo Spain y agregamos a el a los dos usuarios de la carpeta Spain

