

Equipos - Oscar Carballo Puebla

Cambia o nome dos cliente

Cambiar el nombre de tu PC

Puedes usar una combinación de letras, guiones y números.

Nombre actual del equipo: SC-1

×

Siguiente Cancelar

Cambiar el nombre de tu PC

Puedes usar una combinación de letras, guiones y números.

Nombre actual del equipo: SC-2

×

Siguiente Cancelar

Instala un servidor DHCP

1
Configurar este servidor local

Asistente para agregar roles y características

SERVIDOR DE DESTINO
SCDC-01.sanclemente.local

Confirmar selecciones de instalación

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

Para instalar los siguientes roles, servicios de rol o características en el servidor seleccionado, haga clic en Instalar.

☐ 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.

Herramientas de administración remota del servidor
Herramientas de administración de roles
Herramientas del servidor DHCP

Servidor DHCP

[Exportar opciones de configuración](#)
[Especifique una ruta de acceso de origen alternativa](#)

< Anterior
Siguiente >
Instalar
Cancelar

más información acerca de cómo configurar un servidor DHCP, consulte la Ayuda en pantalla.

Asistente para ámbito nuevo

Intervalo de direcciones IP
Para definir el intervalo de direcciones del ámbito debe identificar un conjunto de direcciones IP consecutivas.

Opciones de configuración del servidor DHCP

Escriba el intervalo de direcciones que distribuye el ámbito.
Dirección IP inicial: 10 . 1 . 16 . 10
Dirección IP final: 10 . 1 . 16 . 50

Opciones de configuración que se propagan al cliente DHCP

Longitud: 24
Máscara de subred: 255 . 255 . 255 . 0


< Atrás
Siguiente >
Cancelar

egar un nuevo ámbito, haga clic en **Nuevo ámbito** en el menú **Acción**.

ener más información acerca de cómo configurar un servidor DHCP, consulte la **Ayuda en pantalla**.

Asistente para ámbito nuevo

Enrutador (puerta de enlace predeterminada)
Puede especificar los enrutadores, o puertas de enlace predeterminadas, que se distribuirán en el ámbito.



Para agregar una dirección IP para un enrutador usado por clientes, escriba la dirección.

Dirección IP:

.

.

.

Agregar

Quitar

Arriba

Abajo

10.1.16.1

< Atrás

Siguiente >

Cancelar

Asistente para ámbito nuevo

Nombre de dominio y servidores DNS
 El Sistema de nombres de dominio (DNS) asigna y traduce los nombres de dominio que utilizan los clientes de la red.

Puede especificar el dominio primario que desee que los equipos clientes de su red usen para la resolución de nombres DNS.

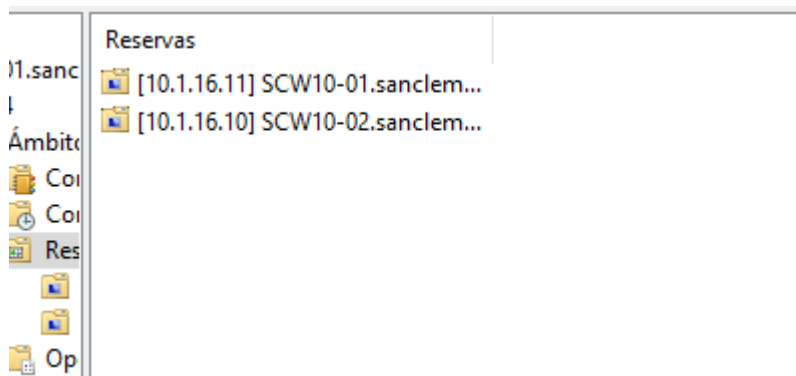
Dominio primario:

Para configurar clientes de ámbito para usar servidores DNS en su red, escriba las direcciones IP para esos servidores.

Nombre de servidor:

Dirección IP:

Fai reservas de mac



```
C:\Users\user1>ipconfig /renew

Configuración IP de Windows

Adaptador de Ethernet Ethernet:

    Sufijo DNS específico para la conexión. . . : sanclemente.local
    Vínculo: dirección IPv6 local. . . . : fe80::a920:690d:178b:973d%4
    Dirección IPv4. . . . . : 10.1.16.11
    Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
    Puerta de enlace predeterminada . . . . . : 10.1.16.1

C:\Users\user1>
```

```
C:\Users\user2>ipconfig /renew
```

Configuración IP de Windows

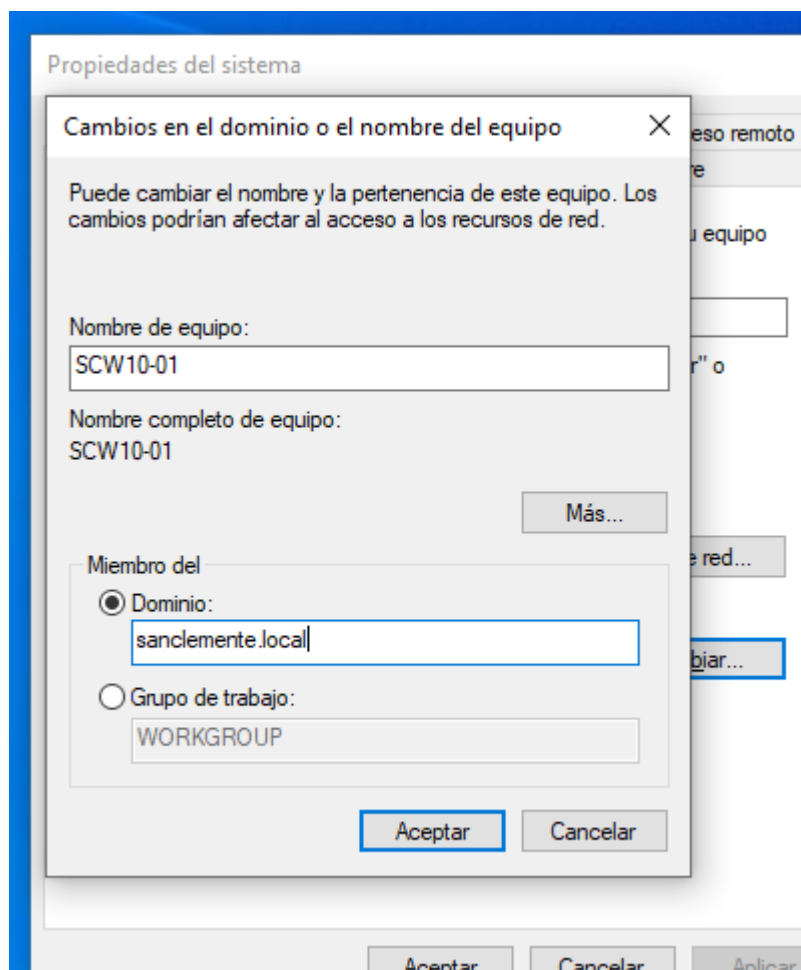
Adaptador de Ethernet Ethernet:

```
Sufijo DNS específico para la conexión. . . : sanclemente.local
Vínculo: dirección IPv6 local. . . : fe80::85bc:d44b:77ea:9402%14
Dirección IPv4. . . . . : 10.1.16.10
Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
Puerta de enlace predeterminada . . . . . : 10.1.16.1
```

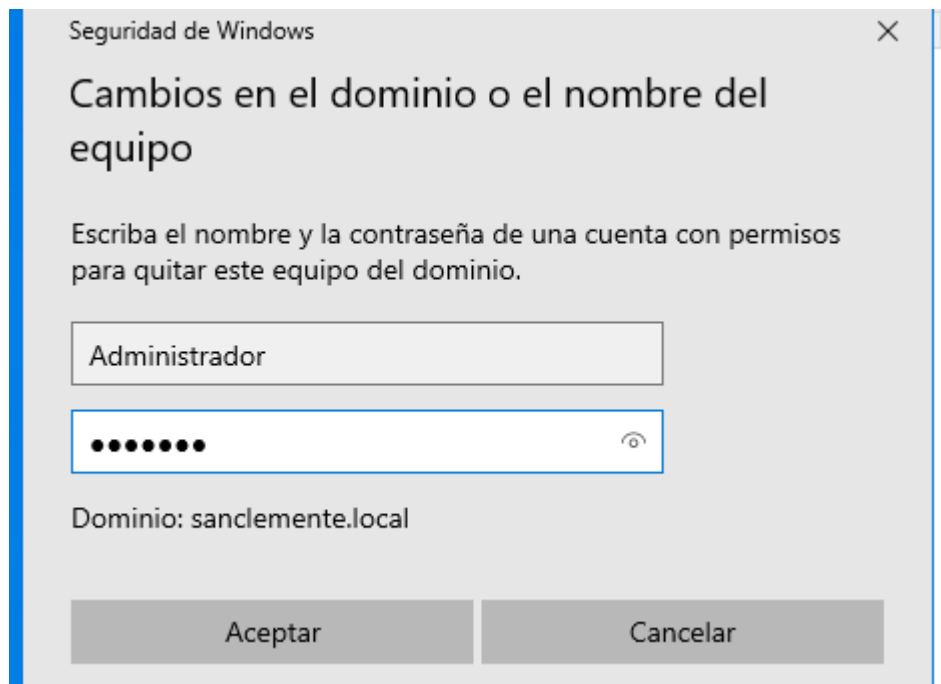
```
C:\Users\user2>
```

Engade o equipo 1 ao dominio coa interfaz

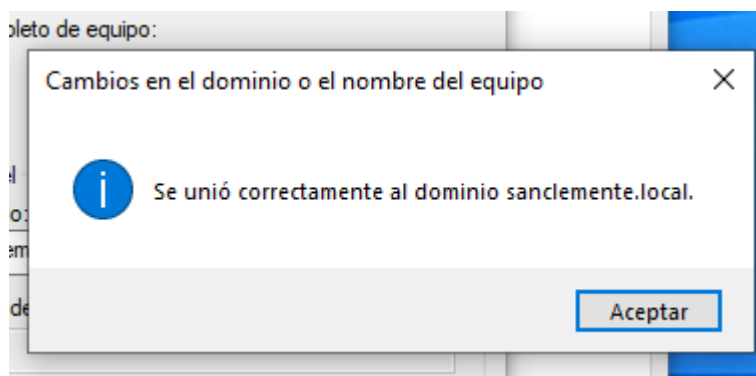
Indicamos el dominio



Ponemos la contraseña

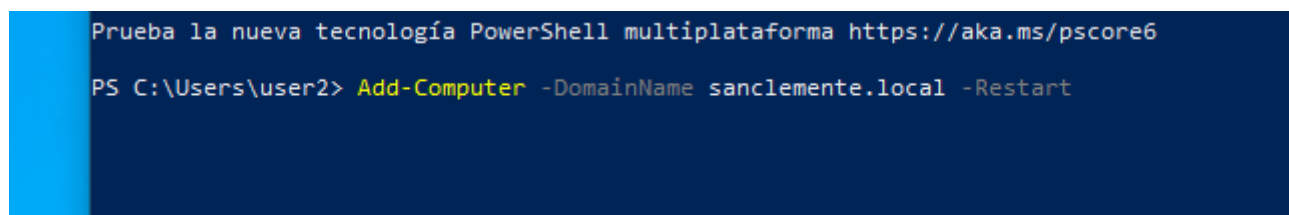


Unido correctamente

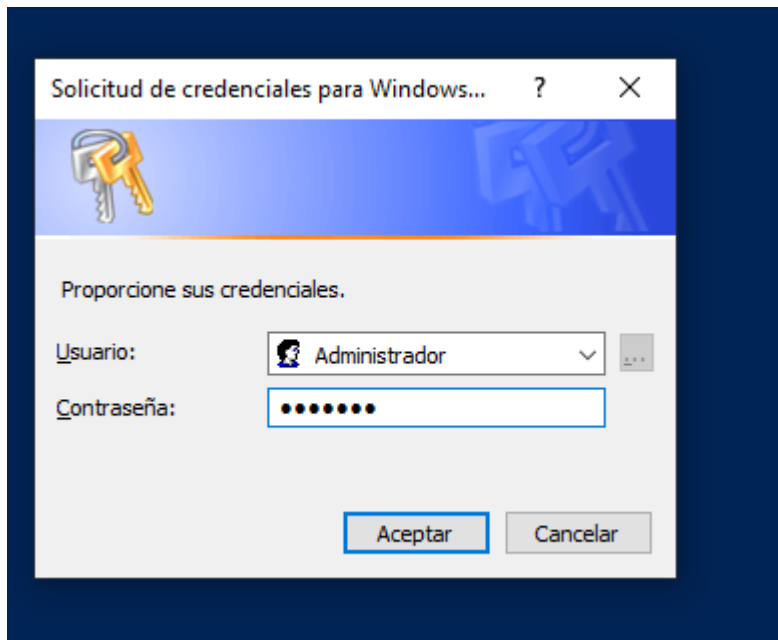


Engade o equipo 2 ao dominio coa powershell

Añadimos

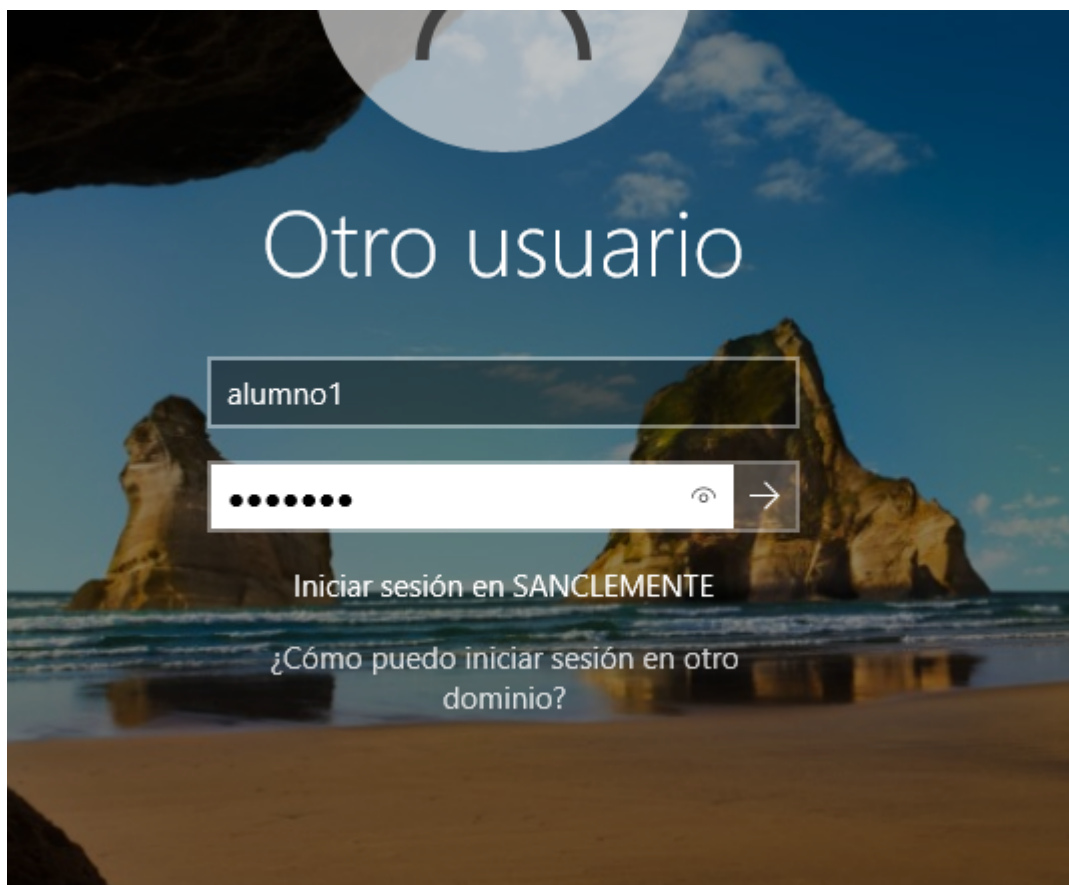


Ponemos la contraseña



Inicia sesión e mostrar a estructura

testEquipo 1



Disco local (C:) > Usuarios >		Buscar en Usuarios	
Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Acceso público	22/04/2024 11:52	Carpeta de archivos	
alumno2	13/05/2024 9:29	Carpeta de archivos	
user	22/04/2024 11:53	Carpeta de archivos	
user1	08/05/2024 10:52	Carpeta de archivos	

testEquipo 2





<< Disco local (C:) > Usuarios >		Buscar en Usu	
Nombre	Fecha de modificaci		
Acceso público	22/04/2024 11:52		
alumno3	13/05/2024 9:39		
user	22/04/2024 11:53		
user2	08/05/2024 10:58		

Equipos en el dominio



equipos de Active
tas guardadas
nente.local
ltin
nputers
nain Controllers
eignSecurityPrinci
naged Service Acc
.rs

Nombre	Tipo	Descripción
 SCW10-01	Equipo	
 SCW10-02	Equipo	