

LIGAR CLIENTE AO DOMÍNIO

Começamos por fazer um teste para verificar se o Cliente e o Servidor se conseguem comunicar entre si:

```

C:\> Select Command Prompt

Microsoft Windows [Version 10.0.19044.1288]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\Fормando>ping 192.168.1.100

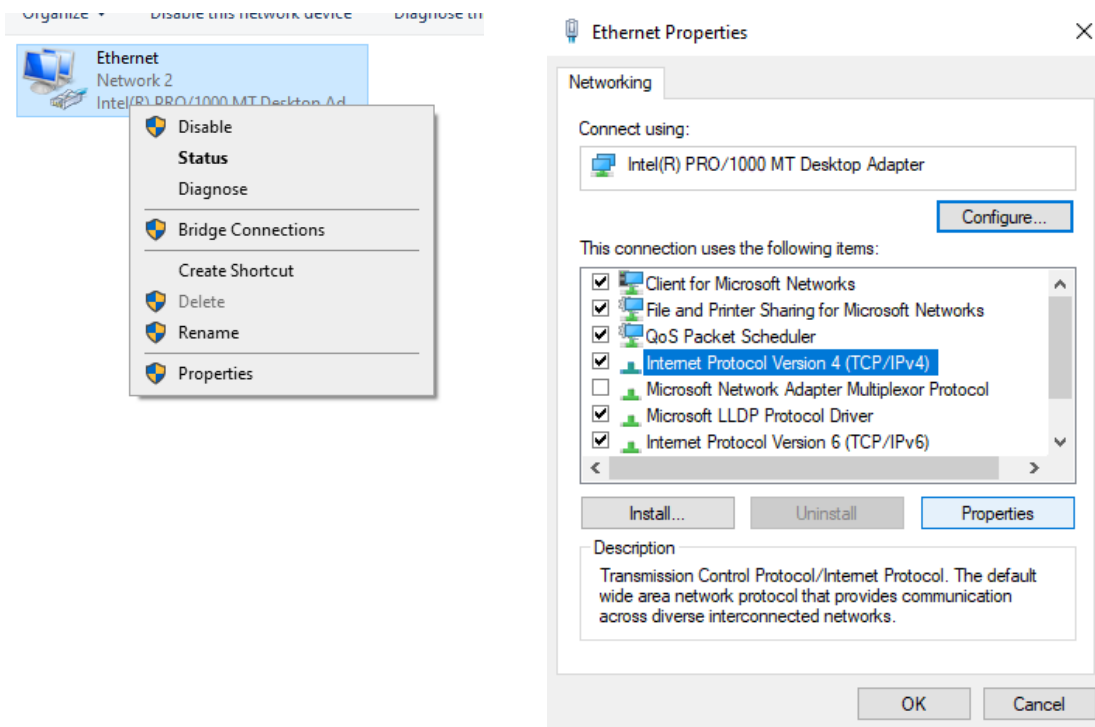
Pinging 192.168.1.100 with 32 bytes of data:
Reply from 192.168.1.100: bytes=32 time=1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.100: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.100: bytes=32 time<1ms TTL=128
Reply from 192.168.1.100: bytes=32 time<1ms TTL=128

Ping statistics for 192.168.1.100:
    Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss),
    Approximate round trip times in milli-seconds:
        Minimum = 0ms, Maximum = 1ms, Average = 0ms

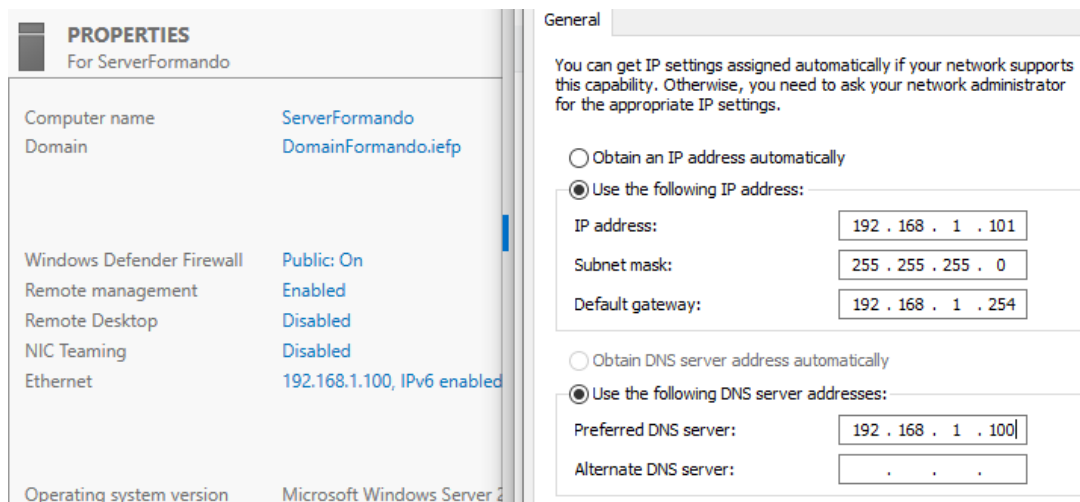
```

Como queremos que o computador Cliente seja membro dum grupo de domínio, precisamos de apontar o DNS para o computador Cliente.

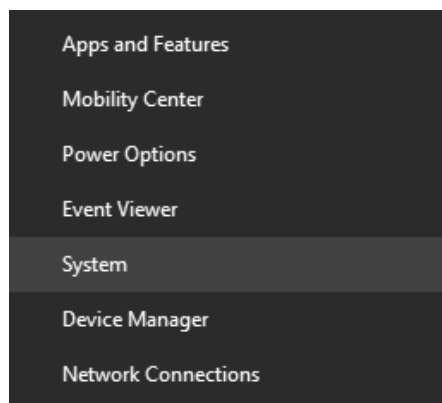
Para isso, devemos ir às definições de rede (Ethernet), propriedades, desabilitar o IPv6 e seleccionar o IPv4, propriedades:



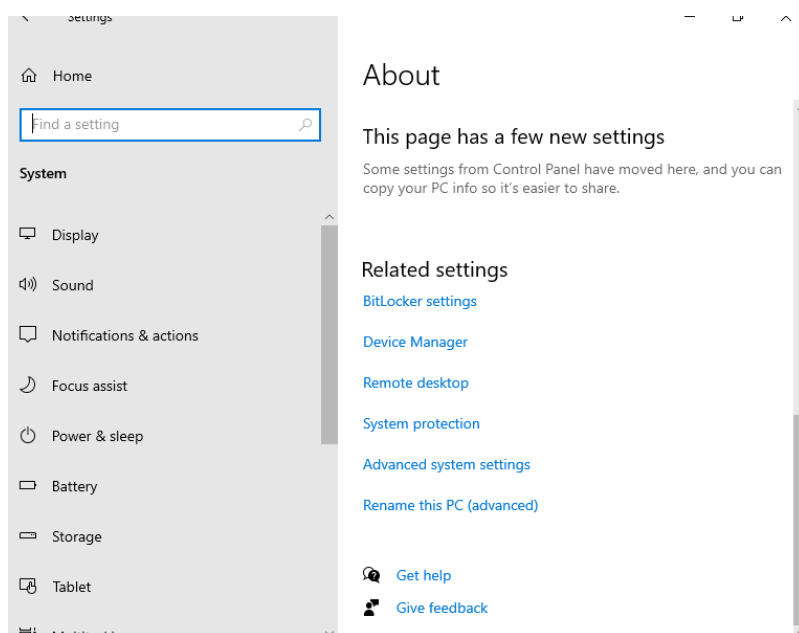
Alterar endereço DNS para o mesmo endereço IP do Servidor:



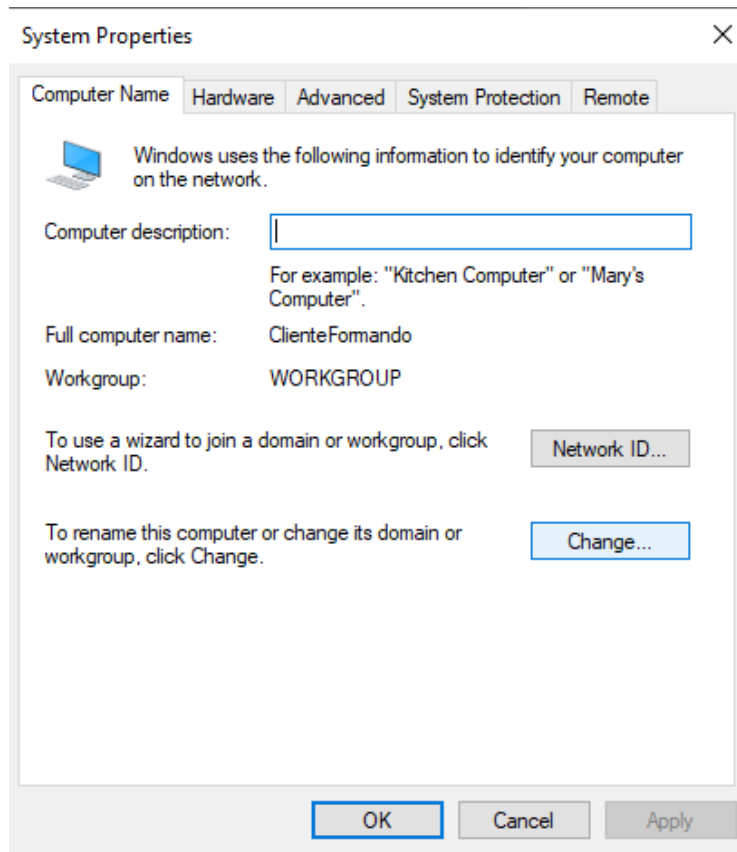
Já tendo as configurações de rede definidas, de seguida temos que ligar o Cliente ao Servidor.
com rato direito no menu Iniciar, seleccionar System:



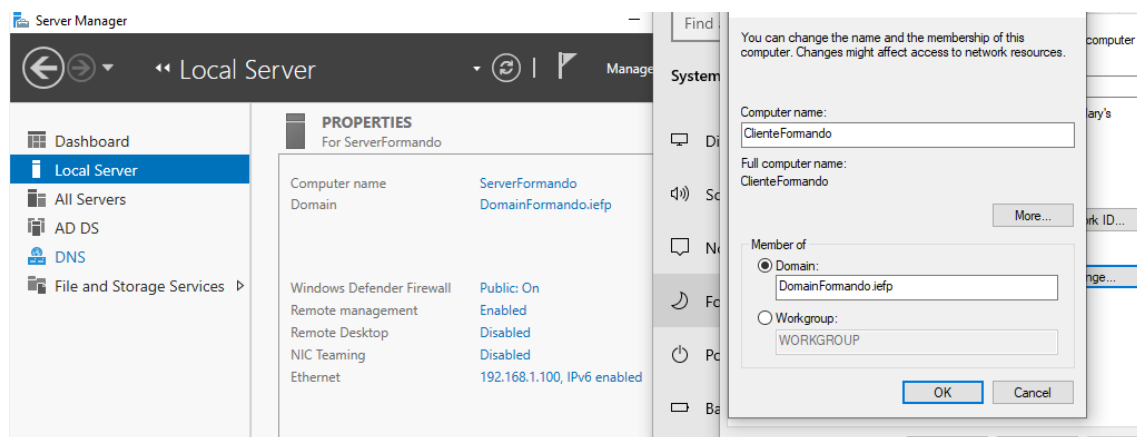
Rename this PC (advanced)



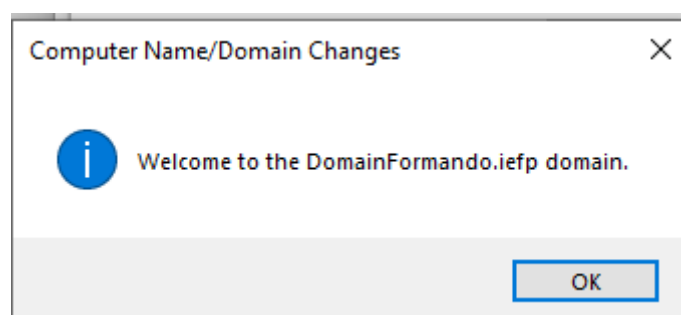
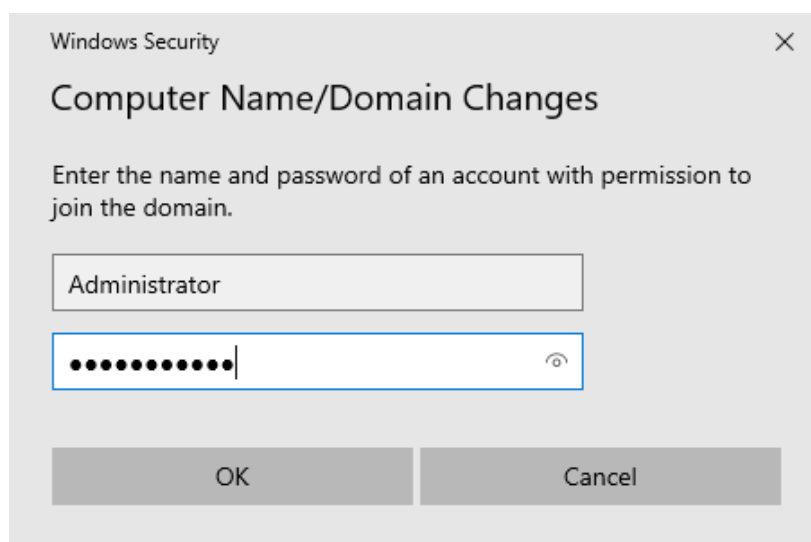
Selecionar Change:



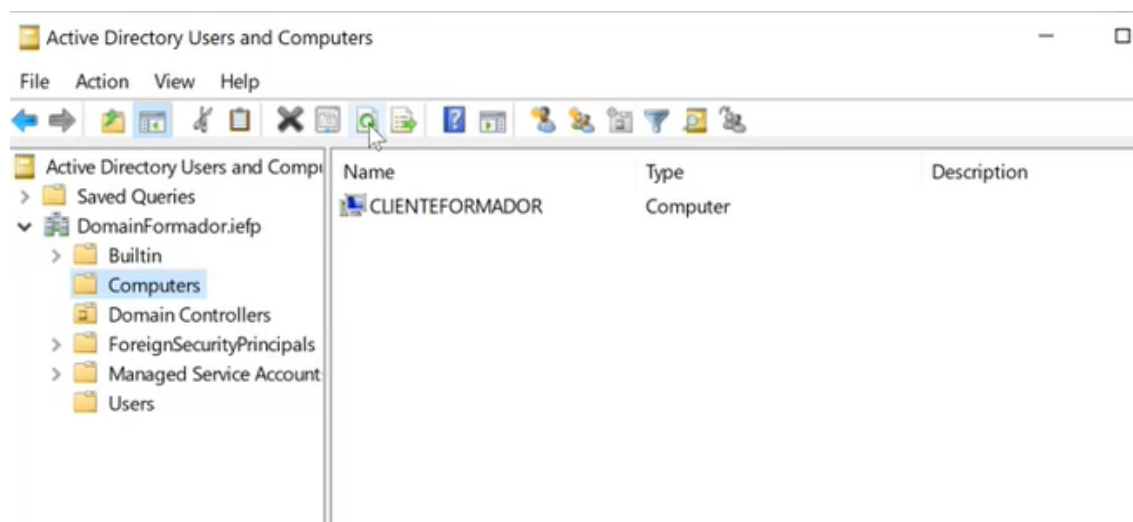
Selecionar opção Domain e escrever o nome de domínio do Servidor, [DomainFormando.iefp](#) e OK:



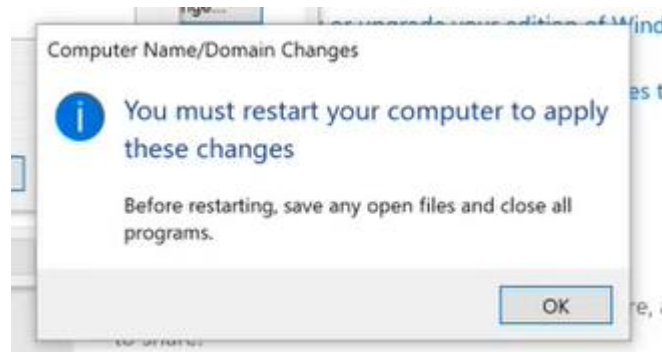
Colocar o nome do Administrador do Server e a palavra-passe, OK:



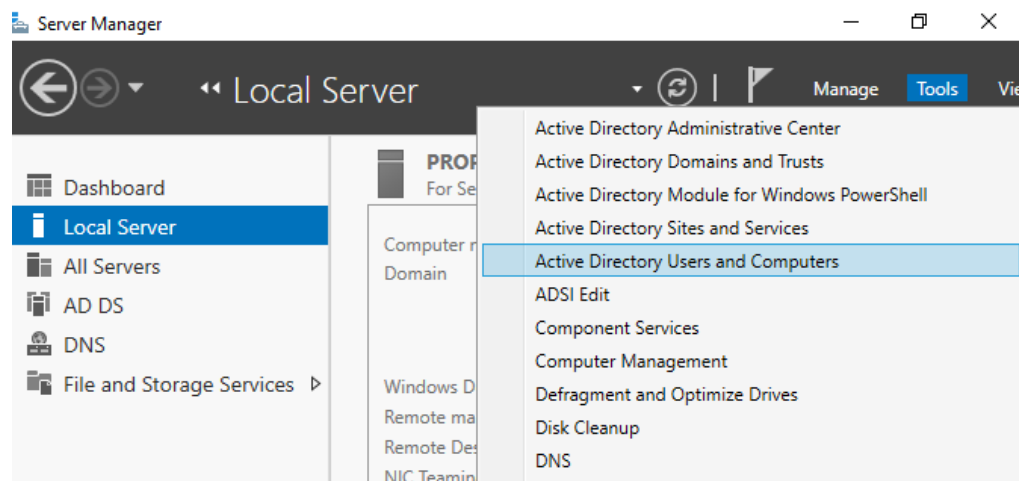
No Servidor já é possível ver o computador do Cliente:



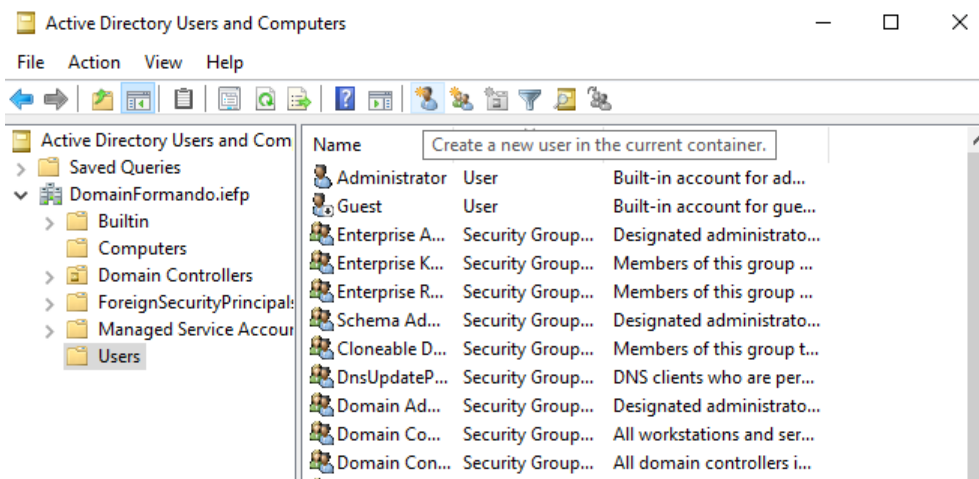
Reiniciar a máquina Cliente:



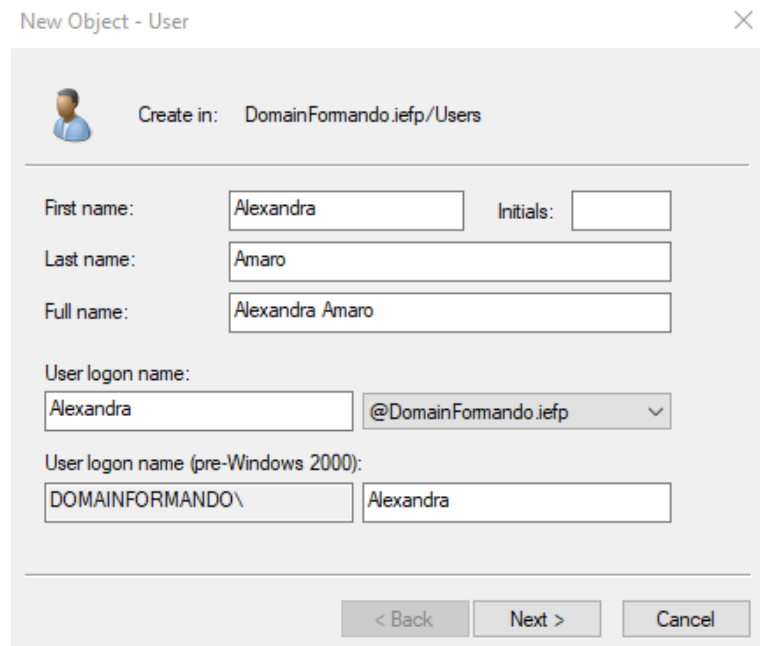
Vamos agora criar um utilizador no servidor para o nosso cliente. Em Tools, seleccionar Active Directory na Computers:



Aqui podemos encontrar todos os utilizadores e grupos do domínio. Para criar um novo utilizador, clicar em Create New User:



Preencher os campos e clicar em NEXT:



New Object - User

Create in: DomainFomando.iefp/Users

First name: Alexandra Initials:

Last name: Amaro

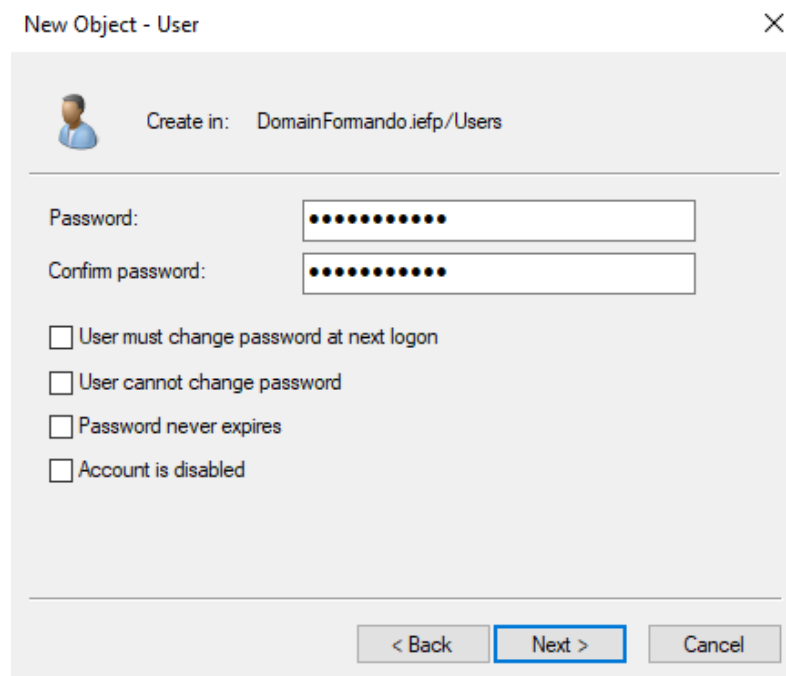
Full name: Alexandra Amaro

User logon name: Alexandra @DomainFomando.iefp

User logon name (pre-Windows 2000): DOMAINFORMANDO\ Alexandra

< Back Next > Cancel

Colocar a palavra-passe, desativar as opções em baixo e clicar em NEXT:



New Object - User

Create in: DomainFomando.iefp/Users

Password:

Confirm password:

☐ User must change password at next logon

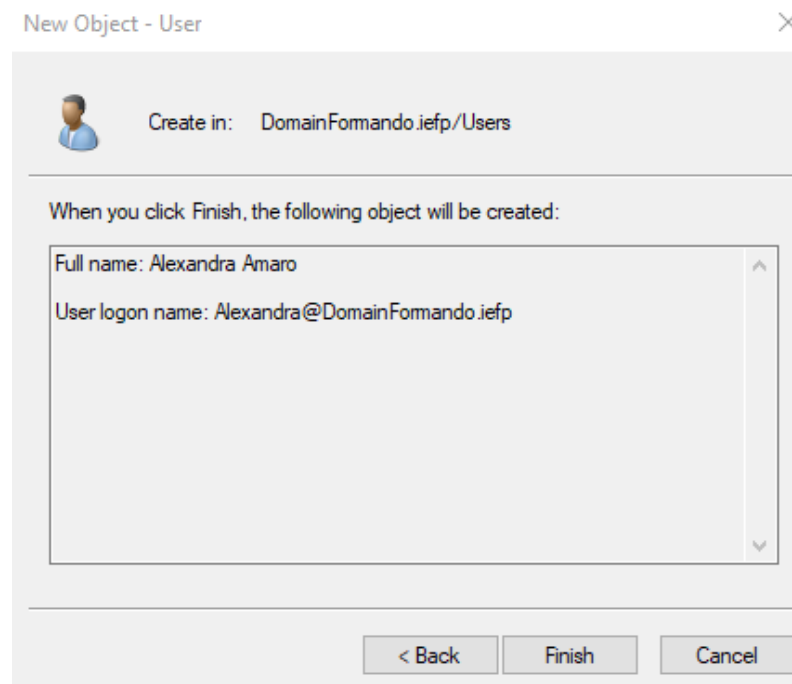
☐ User cannot change password

☐ Password never expires

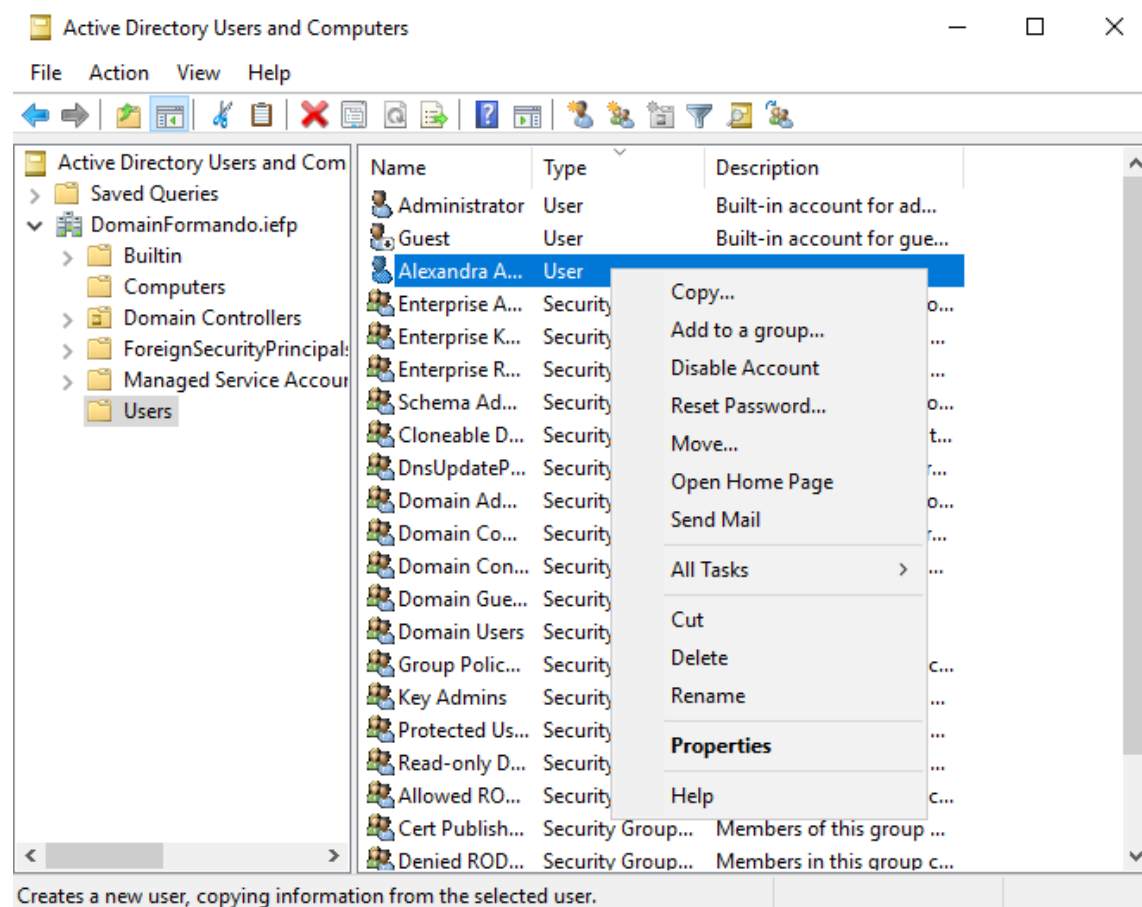
☐ Account is disabled

< Back Next > Cancel

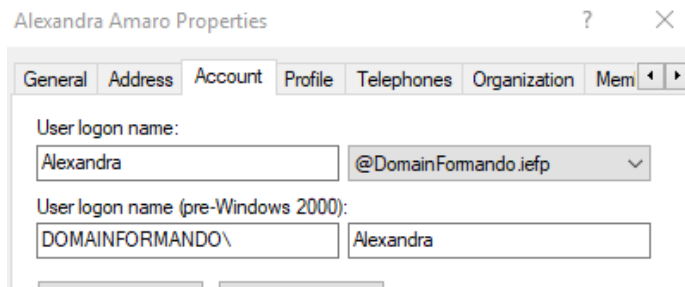
O novo utilizador é criado e pode verificar na janela em baixo antes de clicar em FINISH:



O novo utilizador já é visível. Com o rato direito clicar em propriedades:



Em Account poderá ver o user logon name:



Alexandra Amaro Properties

General Address **Account** Profile Telephones Organization Mem

User logon name:
Alexandra @DomainFormando.iefp

User logon name (pre-Windows 2000):
DOMAINFORMANDO\ Alexandra

Passando para a máquina do Cliente, podemos verificar se a conta que acabamos de criar, funciona ou não.

Como queremos utilizar a nova conta, seleccionar Other User e introduzir os dados do novo utilizador:

