

# TUTORIAL

# MAPEAMENTO DE PASTAS

## UDESC CEART



**Atenção** O endereço do Servidor de Arquivos do CEART mudou. Agora para acessar os seus arquivos da rede siga os passos abaixo.

**OBS.:** por questões técnicas a pasta do scanner ainda se encontra no servidor antigo, por isso não desconecte esse mapeamento ainda.

# Novo Servidor de ARQUIVOS

**1**

Caso for acessar os arquivos fora da Udesc, certifique-se de estar com o OpenVPN

instalado, configurado e conectado a rede da UDESC. Caso contrário utilize o Manual “VPN\_FORTCLIENT” que se encontra na pasta a seguir: [LINK](#)

Se for fazer o acesso dentro da Udesc, o passo acima não será necessário.

### Atenção

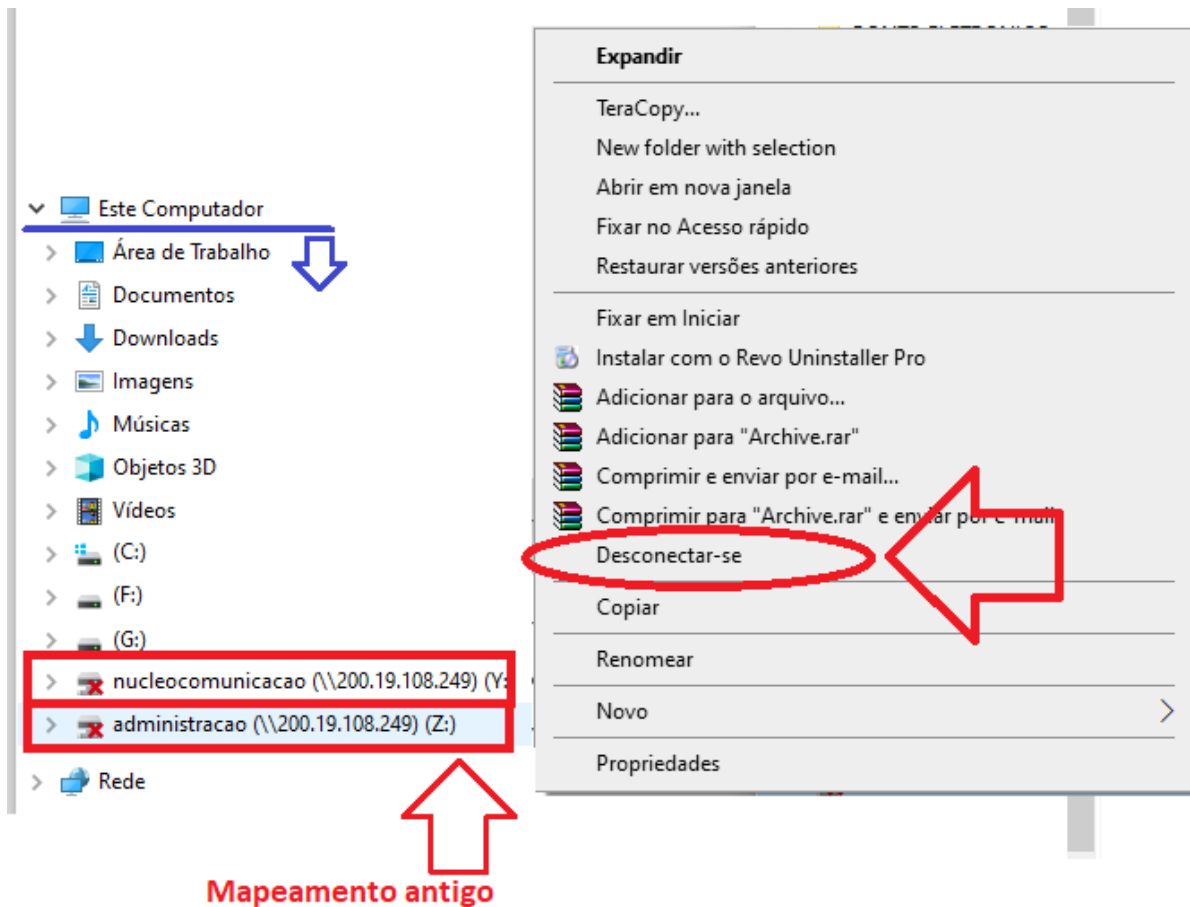
Cada departamento e/ou usuário tem privilégio de acesso a pastas diferentes no servidor. Ao fazer o mapeamento você verá apenas as pastas e arquivos aos quais tem direito ao acesso.

**2**

O primeiro passo é desconectar o mapeamento de pastas antigo. Isso vai evitar confusão com o novo endereço na hora de acessar seus arquivos. Para isso abra o Windows Explorer utilizando o atalho **Windows + R** (Tecla Windows + R).

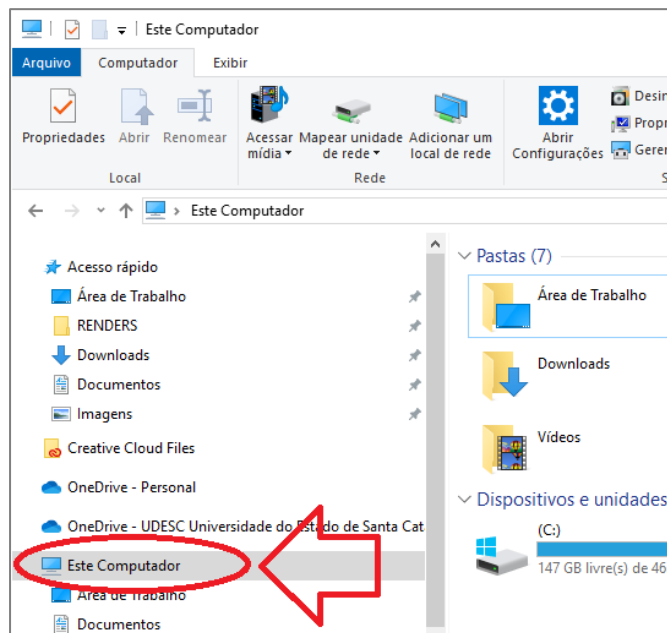
**3**

Na janela do Windows Explorer procure as unidades antigas mapeadas (as unidades ficam dentro da lista “Este Computador”, “Meu Computador”, “Este PC” ou “Meu PC”), clique com o botão direito sobre ela e escolha a opção “Desconectar-se”. Repita o processo com todos os mapeamentos que tiver.



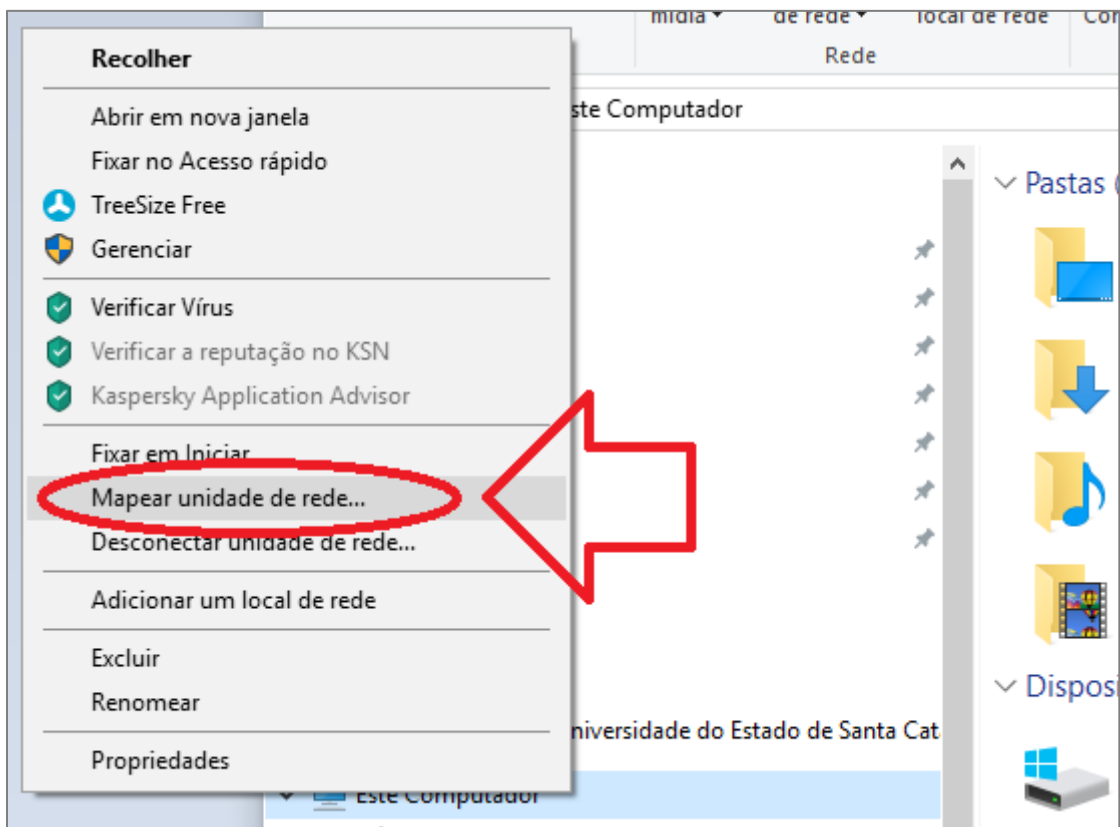
# 4

Com todos os mapeamentos antigos já desconectados, agora vamos fazer o mapeamento usando o novo endereço. Ainda na janela do Windows Explorer clique com o **botão direito** em “Este Computador”, “Meu Computador”, “Este PC”, ou “Meu PC”.



# 5

Agora selecione “[Mapear Unidade de Rede](#)”



# 6

Preencha o campo “Pasta” com os seguintes dados:

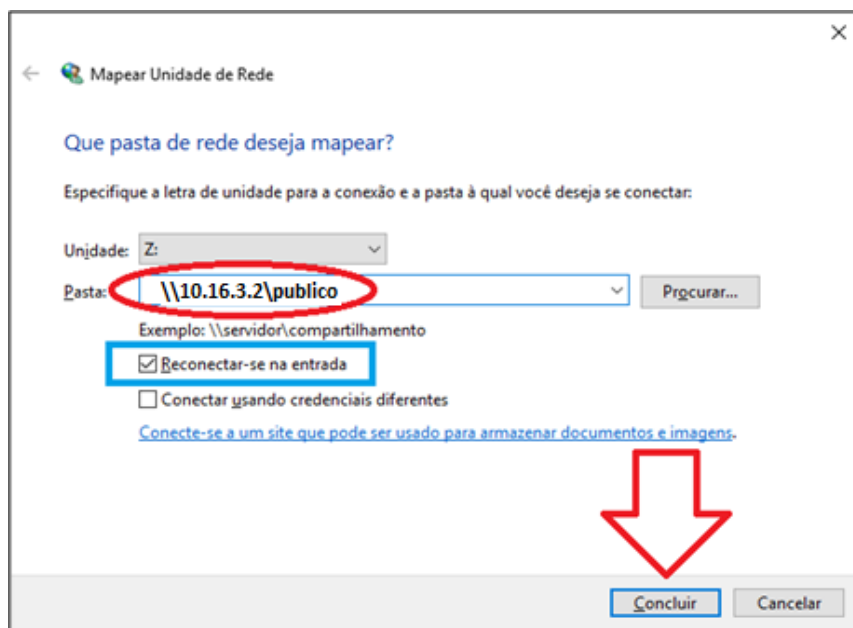
[\\10.16.3.2\nomedapasta](#)

Onde “[nomedapasta](#)” será substituído pelo nome da pasta que você deseja mapear. Na próxima página segue uma lista das pastas comumente acessadas e um exemplo de como inserir o endereço.

## Observação

Certifique-se de marcar a caixa “[Reconectar-se na entrada](#)”, como mostrado pelo [retângulo azul](#) na imagem, para garantir que o mapeamento será feito automaticamente sempre que você iniciar seu computador. Observação: o público no novo servidor só funciona fora do laboratório. No laboratório precisa fazer a cópia para One drive. Os arquivos estão disponíveis no endereço:

[\\200.19.108.249\migrar\\_para\\_OnDrive](#)



Administrativo

Apostilas

Lab Design

Projetos

[\\10.16.3.2\administração](#)

[\\10.16.3.2\apostilas](#)

[\\10.16.3.2\labdesign](#)

[\\10.16.3.2\projetos](#)

### 7

Confira cuidadosamente o endereço, e então clique em “Concluir”

Unidade: Z: [v]

Pasta: \\10.16.3.2\nucleocomunicacao [v] Procurar...

Exemplo: \\servidor\partilha

Restabelecer ligação ao iniciar sessão

Ligar utilizando credenciais diferentes

[Ligar a um Web site que possa utilizar para armazenar os seus documentos e imagens.](#)

[Red Arrow] Concluir Cancelar

### 8

Na próxima tela, **não entre ainda com seus dados**, primeiro clique em “Mais

Opções” conforme a imagem

Segurança do Windows [X]

Digite as credenciais de rede

Digite suas credenciais para conectar-se a: 10.16.3.2

Senha [ ]

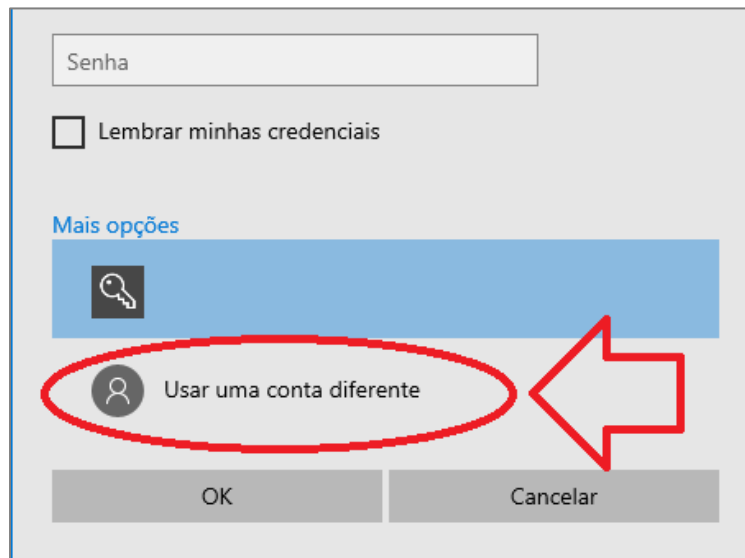
Lembrar minhas credenciais

Mais opções [Red Arrow]

OK Cancelar

9

Na parte da tela que surge, clique em “Usar uma conta diferente”

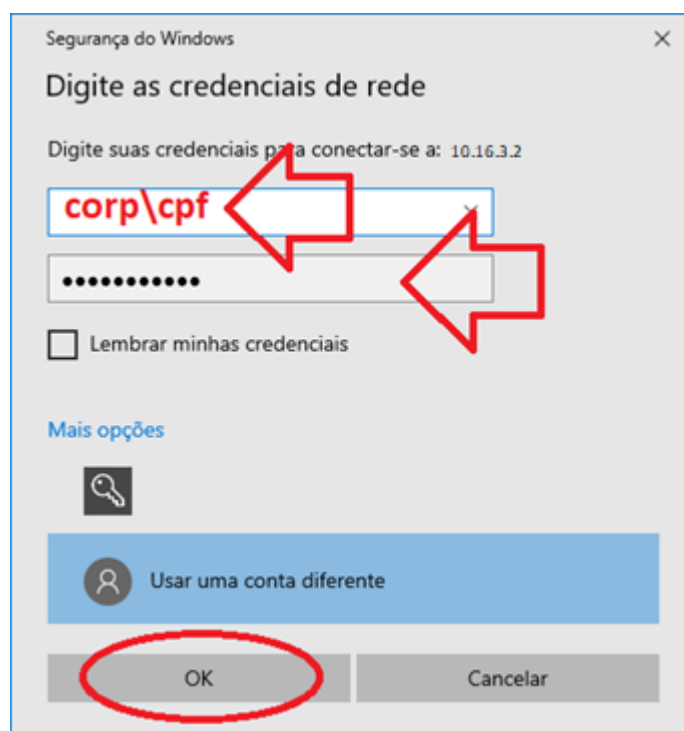


10

Preencha o primeiro campo com o seu usuário, que será no formato

**corp\seu cpf**, preencha o campo abaixo com a sua **senha do idUDESC** e clique em “OK”

Exemplo de usuário.: [corp\81545854125](#)



# 11

Pronto. Uma nova tela se abre com os arquivos da pasta escolhida no servidor de arquivos do Ceart.

The screenshot shows a Windows File Explorer window titled "nucleocomunicacao (\\10.16.3.2) (Z:)". The left sidebar shows the navigation pane with "nucleocomunicacao (\\10.16.3.2) (Z:)" selected and circled in red. A red arrow points from this selection to the main content area. The main area displays a list of files and folders with columns for Name, Date of modification, Type, and Size.

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
Arquivos	19/04/2022 14:37	Pasta de ficheiros	
imagens	23/06/2022 11:24	Pasta de ficheiros	
Servidor	28/06/2022 17:55	Pasta de ficheiros	
teste	14/01/2019 13:39	Pasta de ficheiros	
testelInformaticaBk	01/02/2017 17:19	Pasta de ficheiros	
9F1D1F1B63DB	19/07/2017 12:08	Ficheiro	1 KB
50DFA7EDE120	25/01/2018 10:15	Ficheiro	1 KB
C004542A775F	25/10/2017 14:26	Ficheiro	1 KB
CEART	29/03/2011 14:57	Ficheiro STE	3 KB
DAV	24/03/2011 14:40	Ficheiro STE	3 KB
E442C95ACE27	28/09/2017 16:17	Ficheiro	1 KB
EC93C302A4B9	21/02/2018 18:16	Ficheiro	1 KB
F539D108FF0C	27/09/2017 17:24	Ficheiro	1 KB
PPGAV	31/03/2011 12:45	Ficheiro STE	3 KB
testeBackup 20200402	02/04/2020 09:53	Documento de te...	0 KB
testeBackup 20200824	24/08/2020 15:06	Documento de te...	1 KB
ulog_HeadlightsCC_AppCrash_dcc7139...	20/01/2021 11:10	Ficheiro RDY	2 KB