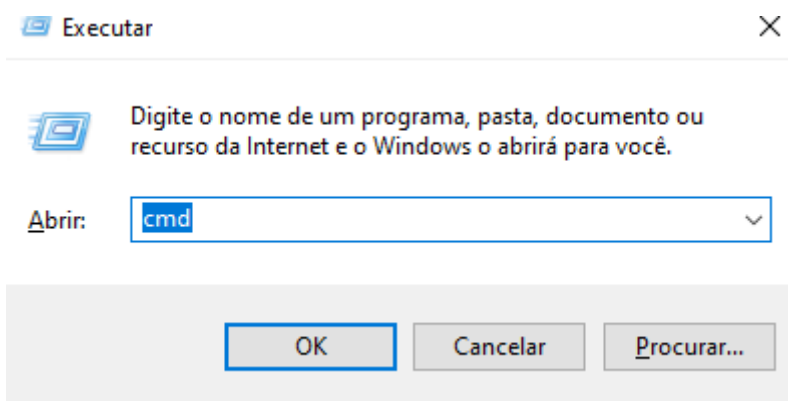


## 1. CONFIGURANDO O ACESSO REMOTO (RDP – REMOTE DESKTOP PROTOCOL)

- 1.1. Antes de qualquer procedimento, é necessário intervenção da equipe do DTI para ativação do RDP (Acesso Remoto) na estação de trabalho da SEMAS.
- 1.2. É premissa, para acesso remoto, que o seu computador de trabalho esteja ligado, aconselha-se deixar o computador bloqueado com o atalho ( Windows + L ), e posteriormente deixar seu monitor desligado.



- 1.3. Antes disso, é necessário ter conhecimento de qual IP o computador está usando. Para isso, com o computador iniciado, pressione as teclas ( Windows + R ), para abrir a janela “Executar” e digite no campo, o comando “cmd”



- 1.4. Digitar o comando “ipconfig” para listar o endereço IP de sua máquina

C:\Windows\system32\cmd.exe

```
Estado da mídia. . . . . : mídia desconectada
Sufixo DNS específico de conexão. . . . . :

Adaptador Ethernet Ethernet 2:

Estado da mídia. . . . . : mídia desconectada
Sufixo DNS específico de conexão. . . . . :

Adaptador de Rede sem Fio Wi-Fi:

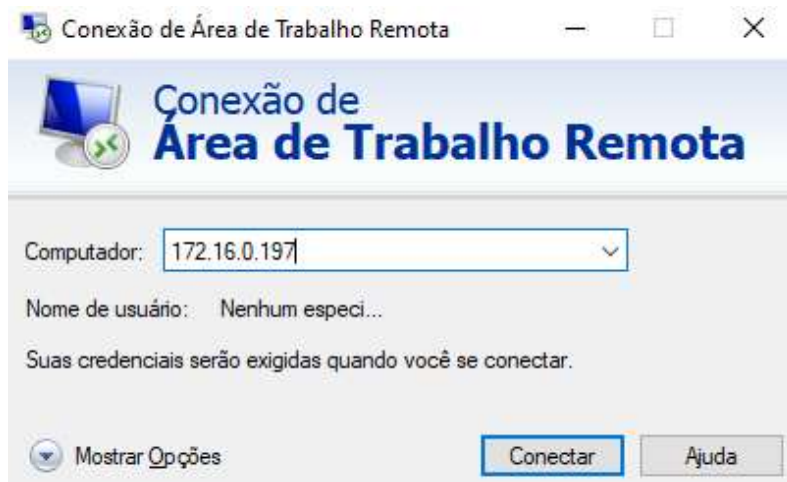
Sufixo DNS específico de conexão. . . . . : ambiental.local
Endereço IPv6 de link local . . . . . : fe80::fc74:e09:5769:bda4%11
Endereço IPv4. . . . . : 172.16.0.197
Máscara de sub-rede . . . . . : 255.255.252.0
Gateway Padrão. . . . . : 172.16.0.3

C:\Users\ams_b>ipconfig
```

## 2. ACESSANDO SEU COMPUTADOR NA SEMAS A PARTIR DE SEU COMPUTADOR PESSOAL ( WINDOWS )

2.1. Com todos os procedimentos anteriormente realizados, acessos autorizados pela DTI, RDP ativado e VPN conectada, abra o menu iniciar (no seu computador pessoal) e digite “mstsc” para abrir a “Conexão de Área de Trabalho Remota”.

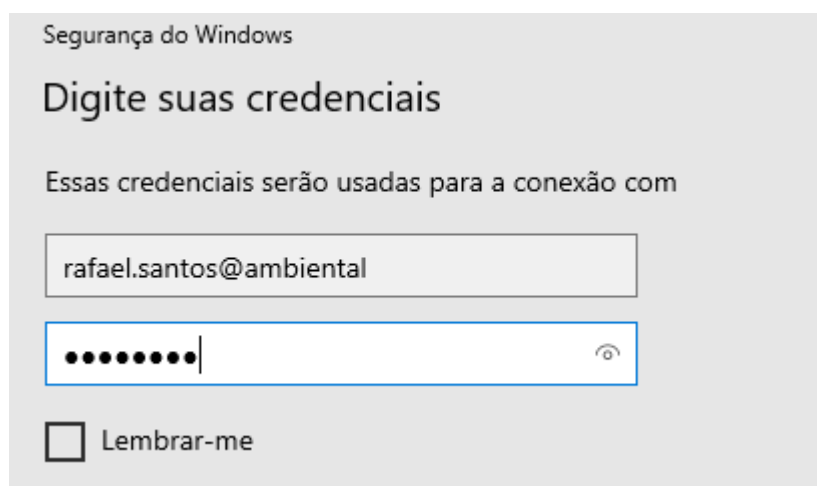
2.2.



2.3. Ao abrir a janela do “mstsc”, digitar o IP da sua máquina que está ligada na SEMAS e clicar em conectar.

2.4. Ao conectar, digitar seus dados de login e senha. O usuário terá que digitar ao final de seu login “@domínio”, conforme ilustrado abaixo.

Os domínios podem ser ambiental, florestal ou utinga.



2.5. Uma vez conectada, você estará dentro do ambiente de redes da SEMAS, como todas as permissões e bloqueios do seu dia a dia.