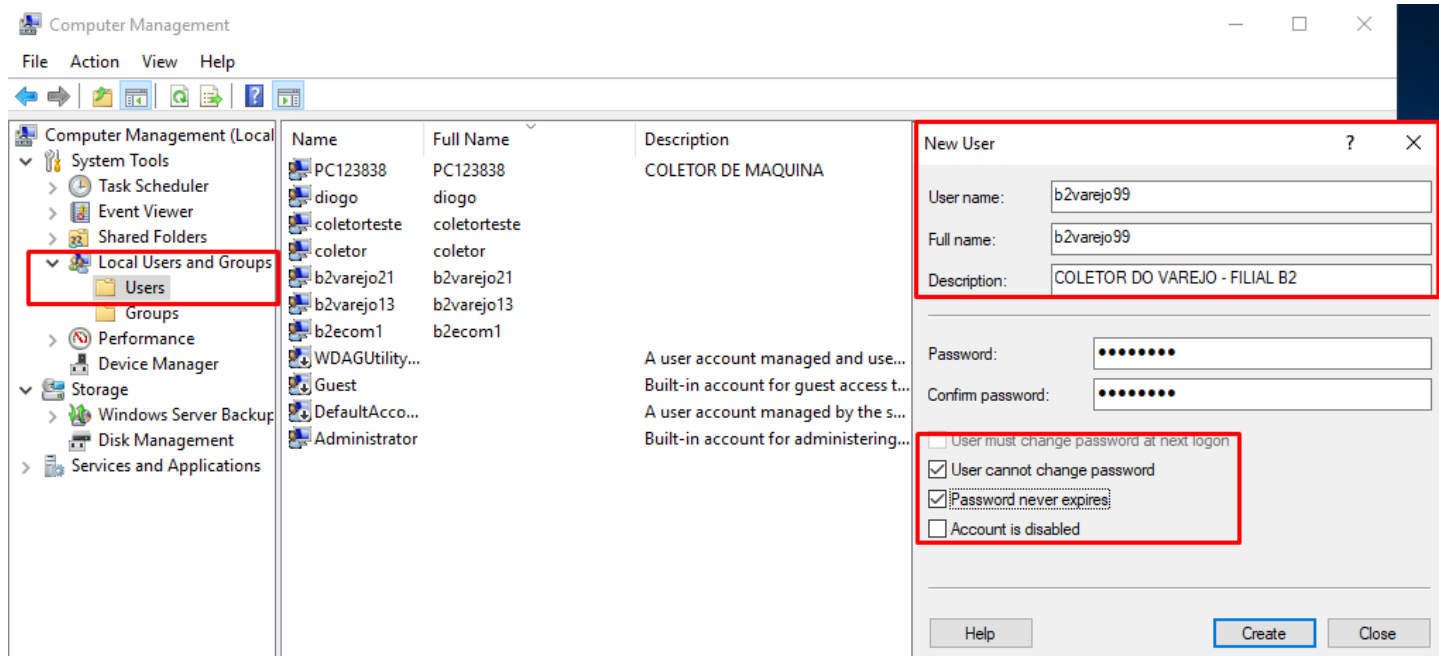


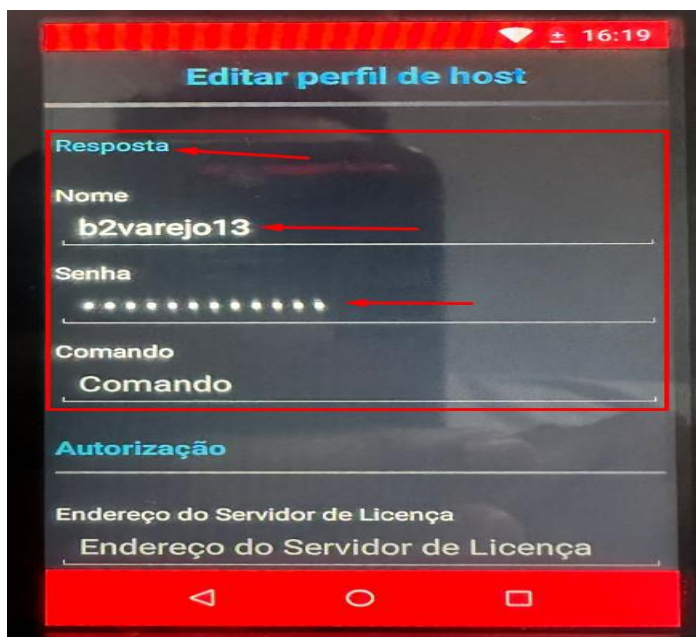
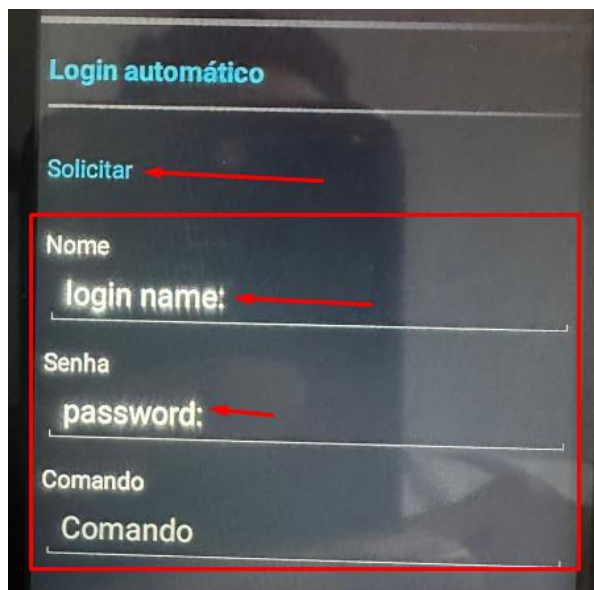
CONFIGURAÇÃO DE CONTAS PARA COLETORES MOVEIS – 1 P/ 1.

1. No servidor do Pragma (10.0.9.94) você deve abrir o compmgmt.msc e criar uma conta local para cada coletor de dados. Conforme exemplo abaixo:

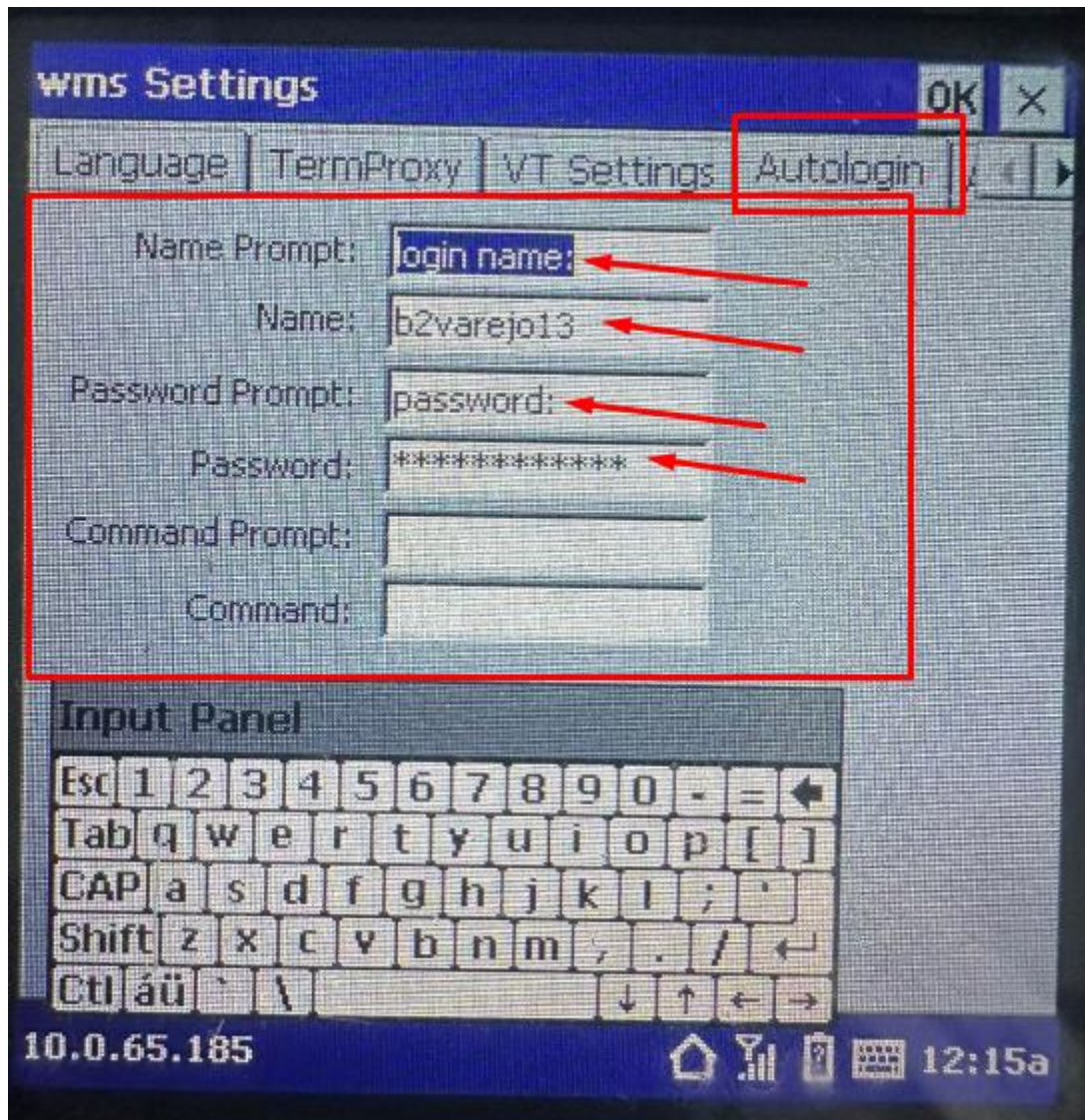


2. Após a criação da conta, você deve configurá-la no coletor conforme os exemplos abaixo:

a. Coletores Android's: HOST

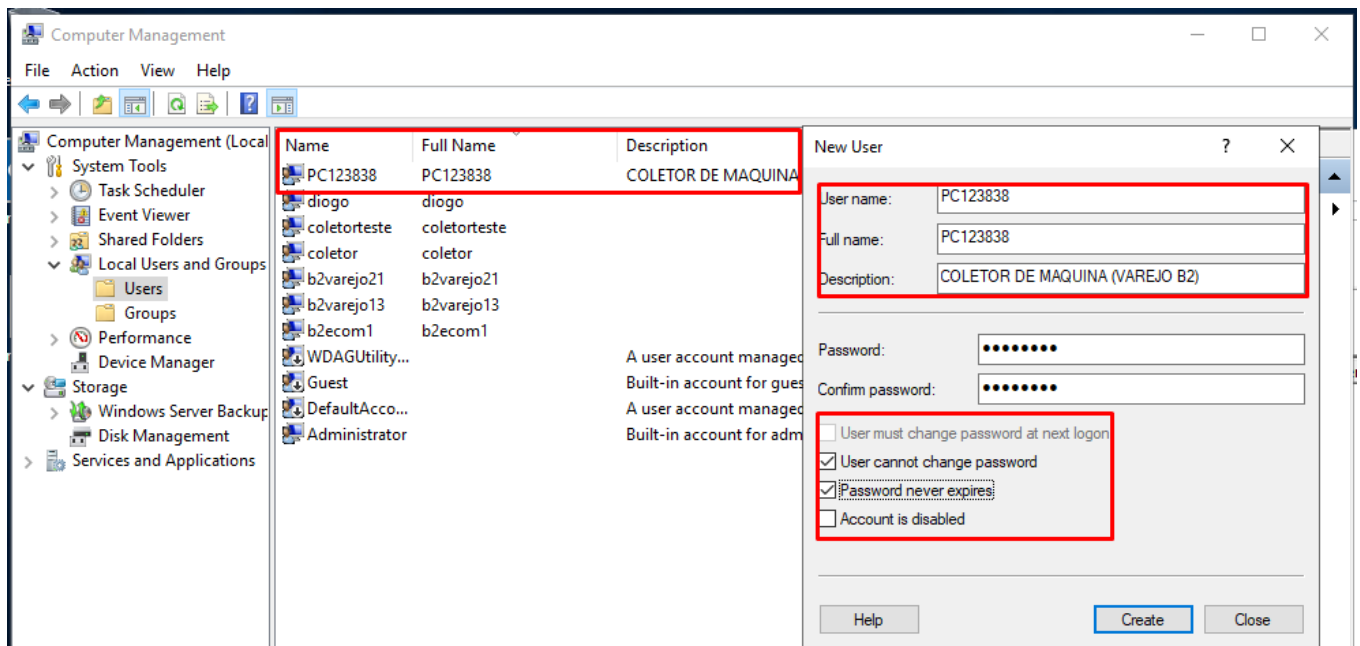


b. Coletores Windows Mobile: HOST

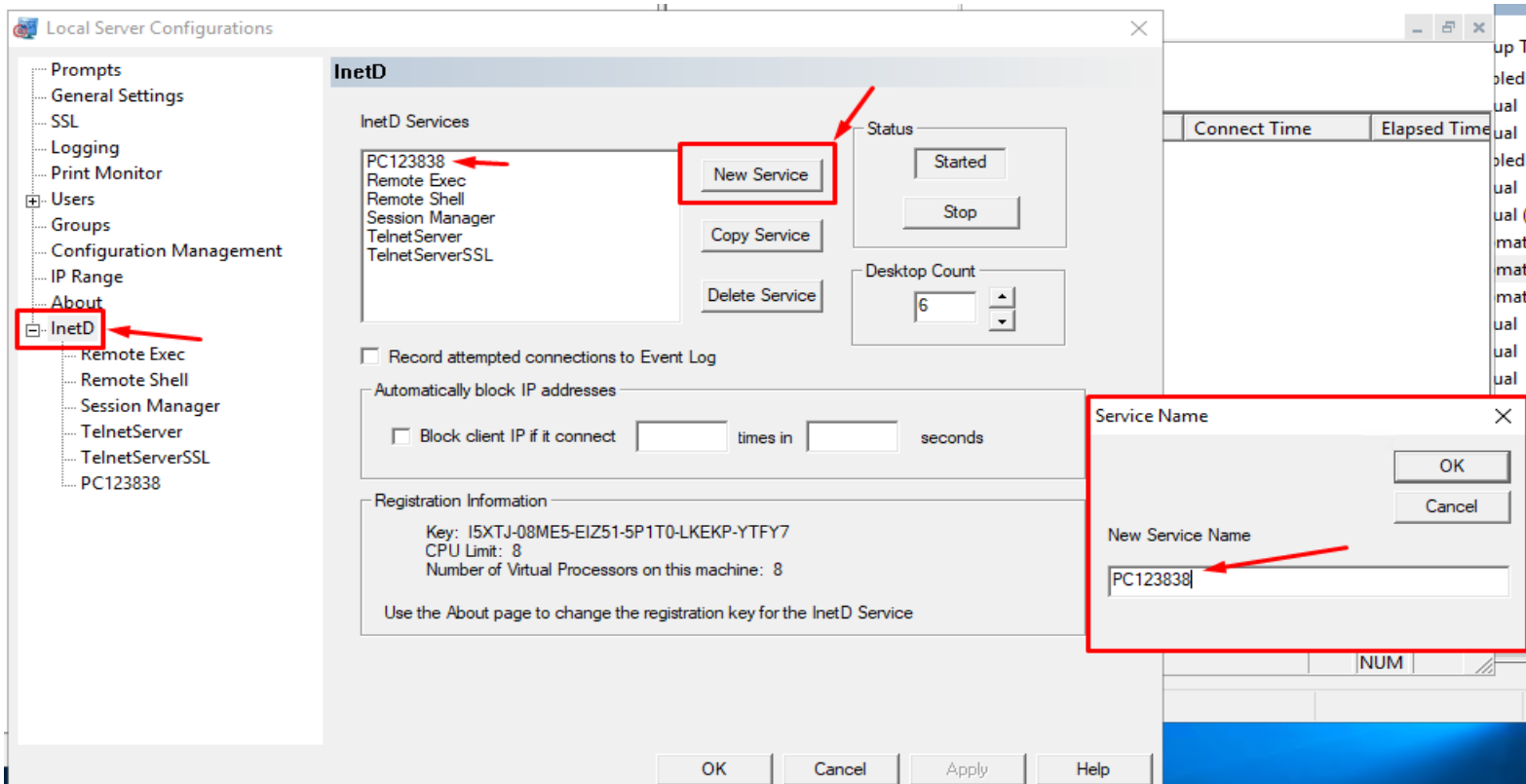


CONFIGURAÇÃO DE CONTAS PARA COLETORES NO PC (PUTTY-TELNET) – 1 P/1.

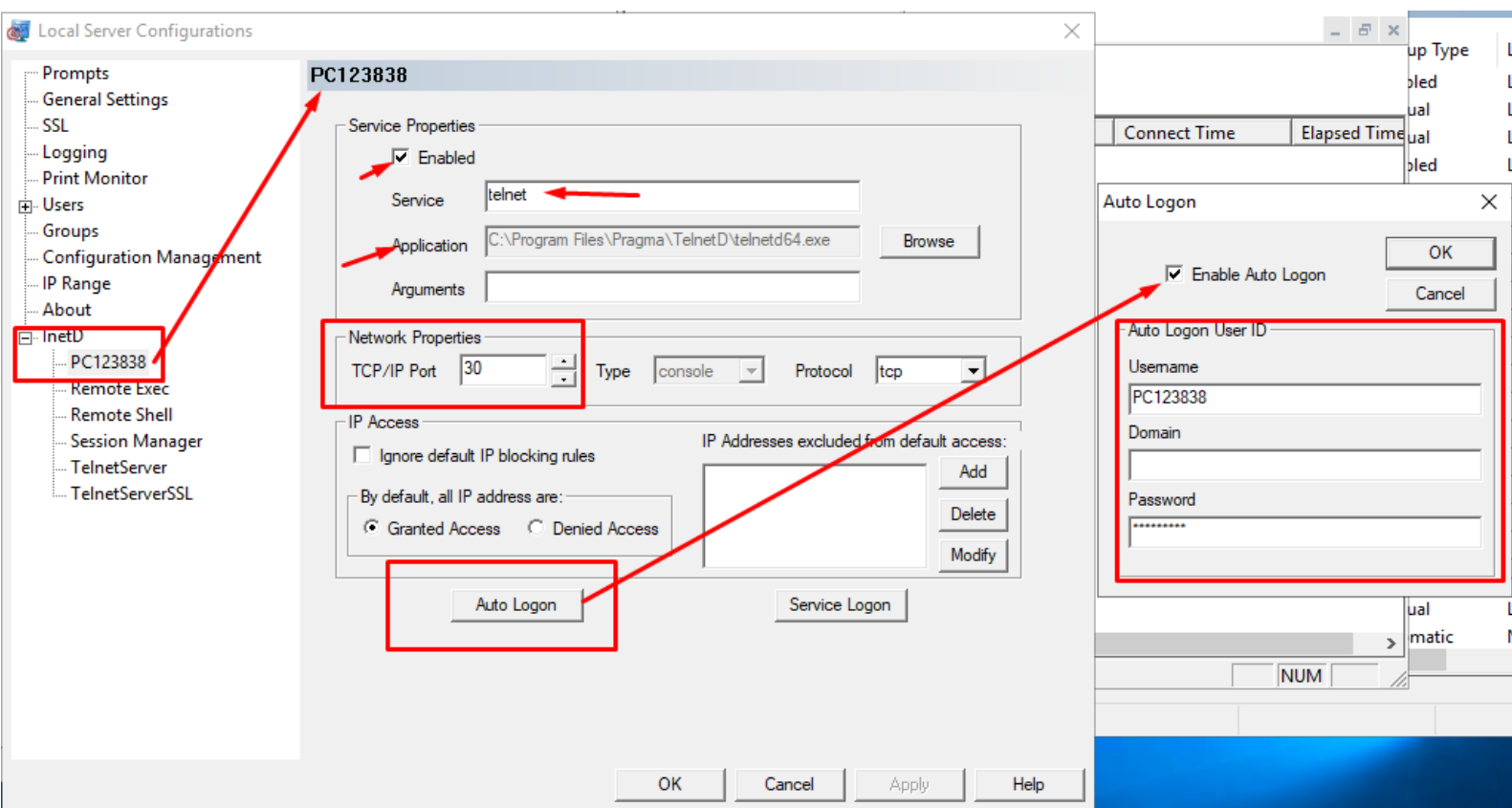
1. No servidor do Pragma (10.0.9.94) você deve abrir o compmgmt.msc e criar uma conta local para cada coletor de dados. Conforme exemplo abaixo:



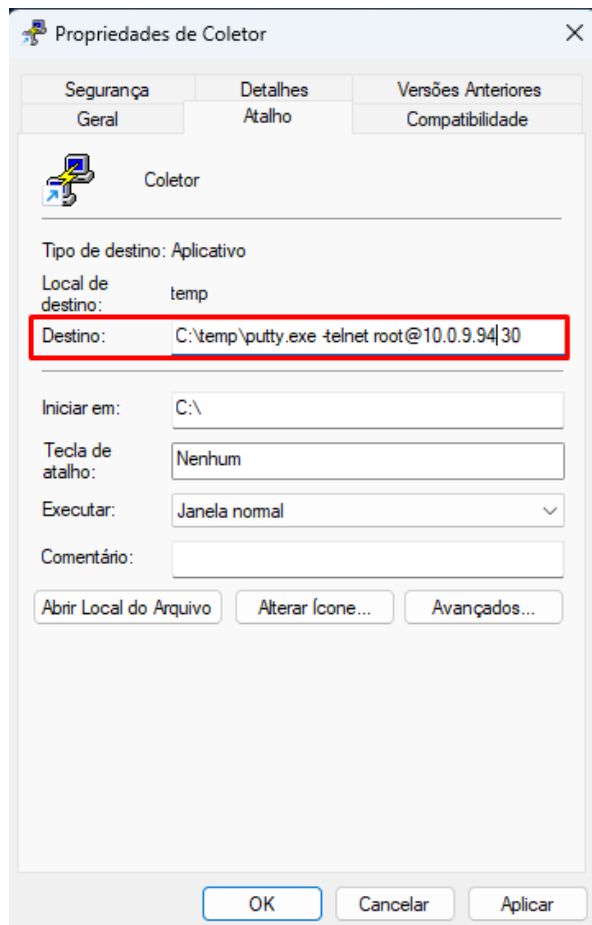
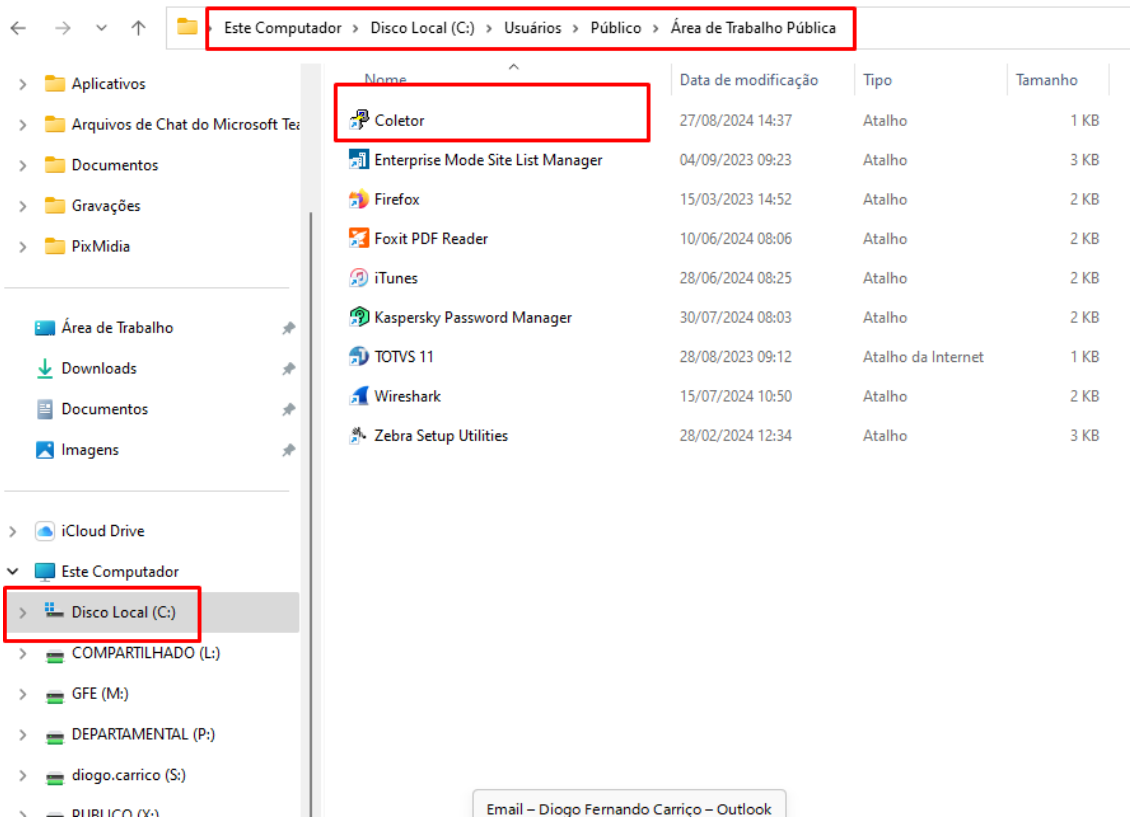
- Após a criação da conta, você vai precisar configurar o pragma. Novamente dentro do servidor (10.0.9.94) você vai procurar pelo programa “Local TelnetServer Configuration” vai abrir ele e vai na sessão INETD e vai adicionar um novo serviço conforme print abaixo: Obs: Serviço deve ser criado com o nome do HOST da máquina que irá utilizar a função de coletor. Exemplo.



3. Após a configuração do passo acima, você vai precisar realizar algumas configurações, e uma delas é apontar a porta de comunicação da máquina em questão. Cada máquina configurada vai possuir uma porta. No Exemplo abaixo utilizei a porta 30 para o HOST (PC123838). Por default o telnet utiliza a porta 23, e esta já estamos utilizando para o perfil **TelnetServer**.



4. Após os passos acima concluído, agora chegou a hora de configurar o Putty na máquina da pessoa. Para isso baixem o Putty e coloquem o .exe na pasta C:\temp e no caminho **C:\Users\Public\Desktop** você deve criar um atalho com essa linha de comando: **C:\temp\putty.exe -telnet root@10.0.9.94 30**
- Reparem que após o @10.0.9.94 eu informei a porta configurada no passo anterior. Porta 30.
 - Obs: Criar o atalho na pasta desktop publico para que o atalho fique visível para todas as pessoas que se logarem na máquina em questão. Assim evita a necessidade de configurar o atalho para cada pessoa que for utilizar a máquina.



Após todas as configurações concluídas, execute o atalho na área de trabalho da pessoa e veja se vai aparecer todas as opções:

```
10.0.9.96 - PuTTY
Seleccione:
1 WMS_PROD
2 Totvs
5 WMS_Homol
6 WMS_Verde
7 Amarela
3 Sair
ECHO is off.
[1,2,3,4,5,6,7,8]?
```

Se sim, deu tudo certo, agora você pode abrir o servidor do pragma novamente e verificar as conexões ativas conforme abaixo:

Pragma Session Manager - [10.0.9.96 : 2 Sessionss currently logged on]									
File User View Window Help									
Connect		Disconnect		Refresh		View Session		Logoff User	
User Name	Domain	Client Host	Protocol	Authenticat...	Shell PID	Server PID	LinkStatus	Connect Time	Elapsed Time
b2varejo21	PR-S996	10.0.65.202	Telnet	Password	6820	4376	Connected	Aug 27 16:03:11 20...	0h 0m 0s
PC123838	PR-S996	10.0.65.202	Telnet	Password	5852	5404	Connected	Aug 27 16:02:09 20...	0h 1m 2s