### Protheus com Paulo Bindo



Esta foto representa os profissionais de TI no dia a dia



Baixe todos os materiais antes de começar a instalação, e seja um bombeiro eficiente, leia as documentações sugeridas

Documentação LOG Server

https://tdn.totvs.com/display/tec/Log+Management

Documentação LOG Client

https://tdn.totvs.com/pages/viewpage.action?pageId=203756751

#### **COMANDOS**

WriteConsoleLog https://tdn.totvs.com/display/tec/WriteConsoleLog

EchoConsoleLog <a href="https://tdn.totvs.com/display/tec/EchoConsoleLog">https://tdn.totvs.com/display/tec/EchoConsoleLog</a>

AsyncConsoleLog <a href="https://tdn.totvs.com/pages/viewpage.action?pageId=446705147">https://tdn.totvs.com/pages/viewpage.action?pageId=446705147</a>



## Protheus com Paulo Bindo



#### Função substituta conout

https://tdn.totvs.com/display/framework/FWLogMsg

#### **AJUSTES SERVER INI**

### **LOG SERVER** [Drivers] Active=TCP [TCP] TYPE=TCPIP Port=1241 [LogServer] port=4000 type=5424 file=log\_totvstec12.TXT file\_size=1048576 max\_files=50 backup\_dir=backup\_log map\_file=1 sqlite=0 echo=1 echo\_error=1 [LogServerService] NAME=.PROTHEUS12\_Log\_Server

DISPLAYNAME=.PROTHEUS 12 Log\_Server



# Protheus com Paulo Bindo



#### SERVER CLIENT

[General] -> Adicionar embaixo dos outros comandos

WriteConsoleLog=0

EchoConsoleLog=0

AsyncConsoleLog=0

[LogClient]

server=192.168.0.18

port=4000

Trabalhe e se organize como um bombeiro, você será um profissional muito requisitado!



