## **Desktops e Notebooks**

## **Reparo Windows - Após comandos SMB1**

Na janela de Propriedades da Conexão Local, selecione Cliente para redes Microsoft e clique em Desinstalar.

🕹 Propriedades de Conexão local 🛛 🔹 💽
Geral Avançado
Conectar usando:
Intel(R) PRO/1000 T Server Adapter Configurar
Esta conexão usa estes itens:
Cliente para redes Microsoft
<ul> <li>Compartinamento de arquivos e impressoras para rede</li> <li>Agendador de pacotes QoS</li> </ul>
Microsoft TCP/IP versão 6
Instalar Desinstalar Propriedades
Descrição
Permite que seu computador acesse recursos na rede Microsoft.
Mostrar í cone na área de notificação quando conectado
ela for limitada.
OK Cancelar

Será solicitada a reinicialização do sistema. Após isso, volte na tela das Propriedades da Conexão Local e clique em Instalar. Na janela que se abre (como mostrado abaixo) selecione Cliente e clique em Adicionar...

## **Desktops e Notebooks**



Na próxima janela, selecione Cliente para redes Microsoft e clique em OK. O cliente será instalado. Após a instalação, reinicie o sistema.

Selecion	ar cliente de rede 🛛 🛛 🔀
	Clique no cliente de rede que deseja instalar e clique em 'OK'. Caso tenha um disco de instalação para este componente, clique em 'Com disco'.
Cliente	e de rede: nte para redes Microsoft viço de cliente para NetWare
<mark>∰</mark> r Este <u>Exp</u>	e driver foi assinado digitalmente. licar por que a assinatura de driver é importante
	OK Cancelar

## **Desktops e Notebooks**

ID de solução único: #1162 Autor: : Anderson Correa Medeiros Última atualização: 2017-06-13 16:13

> Página 3 / 3 (c) 2024 administrador <sistemas.cefor@ifes.edu.br> | 2024-05-02 06:01 URL: https://kb.cefor.ifes.edu.br/index.php?action=artikel&cat=11&id=162&artlang=pt-br