## **Tutorial VPN USP**

 O VPN está disponível para download neste link: <u>https://atendimento-</u> prod.sti.usp.br/otrs/public.pl?Action=PublicFAQZoom;ItemID=15

**2.** Ao abrir a página, clique no anyconnect-win.msi para baixar o arquivo

Atendimento STI	Universidade de São Paulo
← Back	
Como configurar a VPN USPnet no Windows	Ð
FAQ VPN USPnet Common/guarra VPH USPnet no Windows	
Attachments:	FAQ Information
anyconnect win mis 8.6 MBytes     To open links in the following description blocks, you might need to press Cbr or Cmd or Shift key while clicking the link (depending on your browser and Cd);	Article Number?: 010015 Category: VPN USPnet Kasenode: role arm for on force Amil'onnect
Dúvida (ou problema):	State: public (all)
Como configurar a VPN USPnet no Windows	Language: pt_BR Rating: ★★★★★ 5 out of 5
Resposta (ou solução):	Votes: 6
1- Salve o arquivo de instalação anyconnect-win.msi que está no anexo	
2- Após abrir o instalador clique em Next	
3- Aceite os termos da licença e clique em Next novamente	
4- Clique em Install	
5- Após concluir a instalação acesse o menu Iniciar do Windows, digite AnyConnect e clique no programa	
6- Na janela que será mostrada insira o endereço vpn.semfio.usp.br e clique em Connect	
7- Informe como Username o seu número USP	
8- Em Password insira sua Senha Única, a mesma de acesso aos sistemas do portal uspdigital usp.br	

## 3. Ao iniciar a instalação, clique em Next



4. Aceite os termos e clique em Next

1	Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup	×
	End-User License Agreement	1
	Please read the following license agreement carefully	20
	Supplemental End User License Agreement for AnyConnect® Secure Mobility Client v4.x and other VPN-related Software	^
	IMPORTANT: READ CAREFULLY	
	This Supplemental End User License Agreement ("SEULA") contains additional terms and conditions for the Software Product licensed under the End User License Agreement ("EULA") between You ("You" as used herein means You	~
	I accept the terms in the License Agreement	
	🔵 I do not accept the terms in the License Agreement	
Adv	anced Installer	
	< Back Next > Cance	I

## 5. Clique em Install

🕼 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup	×
Ready to Install The Setup Wizard is ready to begin the Typical installation	2
Click "Install" to begin the installation. If you want to review or change any of your installation settings, click "Back". Click "Cancel" to exit the wizard.	
Advanced Installer  Advanced Installer           < Back	Cancel

6. Aguarde o final da instalação e clique em Finish



**7.** Abra o menu Iniciar e procure por: Cisco AnyConnect Secure Mobility Client



8. Ao abrir o programa, clique em Connect

🕙 Cisco AnyCo	_		×	
	VPN: Ready to connect. vpn.semfio.usp.br	[	Connect	
<b>\$</b> (i)				allalla cisco

**9.** Uma nova janela irá abrir, insira seu número USP e a senha única e clique em OK

S Cisco AnyConnect   vpn.semfio.usp.br			×
	Please enter your username and password.		
_	Username:	INº USP	
	Password:	Senha única	
		OK Ca	ncel

10. Ao clicar em Accept, você irá conectar-se à rede da USP e terá acesso a todos os periódicos e bases de dados de forma integral. ATENÇÃO: Ao clicar em Accept, você estará logado na rede da USP, fique atento com os sites acessados, aplicativos abertos (ex. Torrents) e os downloads feitos. Você estará sujeito a todas as regras do Eduroam, certifique-se de encerrar a conexão e fechar o programa ao terminar a pesquisa.

Cisco AnyConnect	
AVISO! Ao acessar e utilizar a VPN USPnet voce concorda que: 1) Esta ciente das normas de utilizacao e políticas de uso da rede USPnet.	^
<ul> <li>2) Uso exclusivo para fins academicos, e o uso indevido (ex: p2p, torrent) podera acarretar em bloqueio no acesso.</li> <li>3) Nao devera compartilhar sua senha de acesso com terceiros, nem divulga-la em sites fora da USP.</li> <li>Clique Accept para iniciar navegacao ou Disconnect para cancelar.</li> </ul>	
	$\sim$
n Annat Discovered	_
Accept Disconnect	

11. Para encerrar a conexão, abra o menu de ícones ocultos próximo do relógio do computador, clique com o botão direito sobre o Cisco AnyConnect, depois clique em Disconnect e depois em Quit

