Instalar e operar Cisco AnvConnect – VPN: Windows

- 1. Salvar o arquivo de instalação anyconnect-win.msi.
- 2. Abra o instalador e 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.

ø	Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Aplicativo da área de trabalho
2	Sugestões de pesquisa
	\mathcal{P} any connect windows 10
	Anyconnect secure mobility client windows 10
	AnyConnect

6. Na janela que será mostrada, insira o endereço vpn.semfio.uspnet.br e clique em Connect.

S Cisco AnyConnect Secure Mobility Client			_		×
	VPN: Ready to connect. vpn.semfio.usp.br vpn.semfio.usp.br	~		Connect	
\$ (i)				_	altalta cisco

- 7. Em Username, insira seu número USP.
- 8. Em Password, insira sua senha única, a mesma usada para acessar os sistemas do portal <u>uspdigital.usp.br</u>, como o JupiterWeb.

S Cisco AnyConnect vpn.semfio.usp.br			
Please ente	r your username and password.		
Username:	7591708		Strange Cisco AnyConnect Secure Mobility Client — 🗆 🗙
Password:	******* OK Cancel		VPN: Please enter your username and password. vpn.semfio.usp.br Connect

•

.

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

9. Uma mensagem de aviso aparece quando estiver conectado à rede USPNet Sem Fio.

Observação: caso a rede USPNet esteja ao alcance do seu micro, pode conectar-se diretamente a ela, sem usar o procedimento descrito acima.