

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

Serviço VPN para o IPS

Efetuado por:	Revisto em:	Contacto:
Carla Vinagre	Março 2020	apoio.informatico@ips.pt
Carla Vinagre	Maio 2018	apoio.informatico@ips.pt
Carla Vinagre/Norberto Albino	Dezembro 2016	apoio.informatico@ips.pt
Carla Vinagre/Sofia Clemente	Junho 2016	apoio.informatico@ips.pt
Serviços de rede	Abril 2016	<u>servicos.rede@ips.pt</u>



Índice

Configuração da VPN	3
Como instalar – cliente windows	4
Como ligar a vpn	6
Recursos disponibilizados pela vpn	6
Acesso remoto vpn	6
Acesso remoto b-on	7
Como desligar a vpn	8



CONFIGURAÇÃO DA VPN

Para poder utilizar o serviço VPN do IPS deverá proceder da seguinte forma:

1. Aceder ao endereço <u>https://vpn.ips.pt</u> utilizando as credenciais do correio eletrónico. Após efetuar a autenticação (fig. 1), efetue o download do cliente VPN (fig.2).

9	10	Acesso
Por favor introduza	a o seu pa	nome de util <mark>i</mark> zador e respetiva ssword
Acesso:		Acesso Remoto VPN 🔻
Acesso: User da re <mark>de</mark> Wi	reless:	Acesso Remoto VPN 🔻

Fig. 1 - Menu de Autenticação

Clicar em **Download** para obter o executável da aplicação da Cisco. A aplicação cliente para utilização do serviço VPN é designada por Cisco AnyConnect Secure Mobility Client.

cisco AnyCo	onnect Secure Mobility Client
	AnyConnect Secure Mobility Client Download
	Download & Install
	Download Cisco AnyConnect Secure Mobility Client and install it on your computer. Download for Windows

Fig. 2 - Download Cliente VPN

COMO INSTALAR – CLIENTE WINDOWS

Observação: São necessários privilégios de administração na máquina onde está a efetuar a instalação!

O processo de instalação tem início a partir do momento em que executa a aplicação cliente acima mencionada.

Na janela em que consta a mensagem de acolhimento deverá selecionar "*next*", como mostra a figura abaixo (fig.3). Ler atentamente o acordo de licença (fig.4) e selecionar "*next*".



Fig. 3 - Mensagem de Acolhimento

Ling-Oser License Agreement		1.50
Please read the following license ag	reement carefully	74
Supplemental End for AnyConnect® S and other V	l User License Agr Secure Mobility Cli PN-related Softwar	eement ent v4.x e
IMPORTANT: READ CAR	EFULLY	
This Supplemental End Use additional terms and conditions	r License Agreement ("SEU s for the Software Product licen	LA") contains sed under the
● I accept the terms in the License	Agreement	
O I do not accept the terms in the	License Agreement	
vanced Installer		

Fig. 4 - Acordo de Licenciamento



Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup

Ready to Install

The Setup Wizard is ready to begin the Typical installation

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

<<u>Back</u> Cinctall Cancel

Cancel

Para dar continuidade à instalação deverá escolher a opção "Install" (fig.5)

Fig. 5 – Instalação

Até que surja o "Finish" (fig.5.1) da referida instalação.



Fig. 6.1 – Instalação



COMO LIGAR A VPN

No canto inferior direito da barra de tarefas(fig.6) surge um ícone da aplicação que acabou de instalar.



Fig. 6 – Ícone da aplicação Cisco

Para efetuar o acesso à VPN (fig.7) deverá:

Escrever *vpn.ips.pt* e efetuar *"Connect*"

C	VPN: Ready to connect.			
	vpn.ips.pt	<u> </u>	Connect	
	vpn.ips.pt	<u> </u>	Connect	

Fig. 7 – Ligação VPN IPS

RECURSOS DISPONIBILIZADOS PELA VPN

ACESSO REMOTO VPN - Acesso restrito a utilizadores devidamente autorizados e pertencentes ao Instituto Politécnico de Setúbal, para acesso remoto por VPN aos recursos Institucionais. Entende-se por recursos institucionais o acesso a áreas partilhadas, acesso remoto, software licenciado entre outros. *NÃO PERMITE ACESSO À BOn*. (fig.8)

S Cisco	o AnyConne	ct vpn.ips.pt			\times
	Por favor int	roduza o seu nome de u	itilizador e resp	oetiva passw	ord
	Group:	Acesso Remoto VPN			\sim
	Username:	carla.vinagre@ips.pt			
	Password:				
	Acesso rest pertencente remoto por recursos ins remoto, sof ACESSO À B	rito a utilizadores devida es ao Instituto Politécnic VPN aos recursos Institu titucionais o acesso a àr tware licenciado entre o Bon.	amente autoriz o de Setúbal, j ucionais. Enter reas partilhada utros.NÃO PE	rados e para acesso nde-se por as, acesso RMITE	
			ОК	Cancel	

Fig. 8 – Ligação VPN



ACESSO REMOTO B-ON - Acesso restrito a utilizadores pertencentes ao Instituto Politécnico de Setúbal para acesso, *EXCLUSIVO*, ao serviço Biblioteca do Conhecimento Online (BOn) (fig.9).

🕙 Cisc	o <mark>AnyConne</mark>	ect vpn.ips.pt	Х	
	Por favor in	troduza o seu nome de utilizador e respetiva passwo	ord	
_	Group:	Acesso Remoto BOn	~	
	Username:	carla.vinagre@ips.pt		
	Password:			
	Acesso res Politécnico Biblioteca d	trito a utilizadores pertencentes ao Instituto de Setúbal para acesso, EXCLUSIVO, ao serviço lo Conhecimento Online (BOn).	_	
		OK Cancel		

Fig. 9 – Ligação BOn

O acesso remoto às VPN's acima mencionadas deve ser efetuado com as credenciais de acesso ao sistema informático do IPS.

Verifique exemplos abaixo mencionados:

• Docentes e funcionários

Username: endereço de correio eletrónico

Palavra-passe: a que usa para aceder ao domínio intranet

• <u>Estudantes</u>

Username: númeroestudante@estudantes.ips.pt

Palavra-passe: a que utiliza para aceder ao moodle



Após o OK, a ligação VPN está estabelecida. No entanto e se pretender confirmar, pode validar a sua ligação na barra de tarefas através do ícone apresentado na figura abaixo(fig.10).



Fig. 10 – Ligação à VPN efetuada (cadeado)

COMO DESLIGAR A VPN

Poderá minimizar o formulário, e quando quiser desligar a VPN basta clicar novamente no ícone da aplicação e efetuar "*Disconnect*", voltando o ícone a surgir da seguinte forma:



Fig. 11 – Ligação à VPN desligada