Configuração da Rede Minedu no Windows 7

No que respeita a configuração para acesso à rede com Windows 7 deverá considerar o seguinte procedimento:

1. No menu iniciar clique no Painel de Controlo:



2. De seguida clique na opção Rede e Internet



3. Nesta janela selecione a opção Centro de Rede e Partilha



4. Escolha Configurar uma nova Ligação ou Rede

A w Rede e internet	Centro de Rede e Partina	Procurar no Painet de Controlo
Página Principal do Painel de Controlo	Ver as informações básicas de red	de e configurar as ligações
Gerir redes sem fios	🧏 — x — 🥥	Ver mapa comple
Alterar definições da placa	PAULA Intern	net
Alterar definições de partilha	(Este computador)	
avançadas	Ver as redes activas	Ligar a uma re
	Nao esta actual	mente ligado a quaisquer redes.
	Alterar as definições de rede	
	Configurar uma nova ligação ou n	rede
	Configurar uma ligação sem fios, configurar um router ou um ponte	de banda larga, de acesso telefónico, ad hoc ou VPN, ou io de acesso.
	tigar a uma rede	
	Ligar ou restabelecer uma ligação	de rede sem fios, com fios, de acesso telefónico ou VPN.
	Escolher opções de grupo domést	tico e partilha
	Aceder a ficheiros e impressoras lo definições de partilha.	ocalizados noutros computadores da rede ou alterar as
Consulte também	Resolver problemas	
Firewall do Windows	Diagnosticar e reparar problemas	de rede ou obter informações de resolução de problemas.
Grupo Doméstico		
Oncõer da Internet		

5. Selecione a opção Ligar manualmente a uma rede sem fios



Agrupamento de escolas Gil Eanes Lagos Escola Secundária Gil Eanes

- Defina o nome da rede, (no caso da rede PTE será "minedu").
- Selecione a opção WPA2-enterprise no tipo de segurança.
- Coloque um visto em Iniciar automaticamente esta ligação.
- Coloque um visto em Ligar mesmo que a rede não esteja a difundir.
- Clique em Seguinte.

	oes para a reae sentino.	que pretende automai
Nome de rede:	minedu	
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	•
Tipo de encriptação:	AES	•
Chave de segurança:		Ocultar caracteres
🔽 Iniciar automatica	mente esta ligação	
📝 Ligar mesmo que	a rede não esteja a difundir	
Aviso: Se seleccio	nar esta opção, a privacidade do	o computador poderá ficar em risco.

6. Nesta nova janela clique na opção Alterar definições de ligação.



7. Selecione o separador Segurança.

ligação	Segurança	
Nome:		minedu
SSID:		minedu
Tipo de	e rede:	Ponto de acesso
Dispon rede:	blidade da	Todos os utilizadores
V Lig	ar automaticar	mente quando esta rede estiver ao alcance
V Lig	ar a uma rede	mais preferencial, se disponível

- Selecione o tipo de segurança como WPA-2 Enterprise.
- Selecione o tipo de encriptação AES.
- O método de autenticação em rede Microsoft: EAP protegido (PEAP).
- Clique em Definições do método de autenticação

Tipo de segurança:	WPA2-Enterpr	ise		•
Tipo de encriptação:	AES			•
Memorizar as minha	as credenciais p	ara esta	ligação sem	pre
que uver sessão m				
que une sessau in				
Defnições avançada	5			
Definições avançada	5			
que uver sessao in				

- 8. Desmarque a opção Validar certificado do servidor.
- 9. Selecione Definições do método de autenticação.
- 10. Selecione Método de autenticação sem validação do certificado.
- 11. Desmarque a opção Validar certificado do servidor, de acordo com a figura.
- 12. Selecione o método de autenticação Secured Password(EAP-MSCHA Pv2).
- 13. Ative a opção de ligação rápida Permitir Restabelecimento rápido de ligação.

14. Depois clique no botão Configurar.

Propriedades de Protected EAP
Ao estabelecer a ligação:
Validar certificado do servidor
Ugar a estes servidores;
Autoridades de certificação de raiz fidedigna:
Class 3 Public Primary Certification Authority
CTE CyberTrust Global Root
Microsoft Root Authority
Microsoft Root Certificate Authority
Thawte Premium Server CA
Thawte Timestamping CA
VeriSign Trust Network
VeriSign Trust Network
Não perguntar ao utilizador para autorizar novos servidores ou autoridades de certificação fiáveis.
Seleccione os métodos de autenticação:
Protegido por palavra-passe (EAP-MSCHAP v2) Configurar
Permitir Restabelecimento Rápido de Ligação
Impor Protecção de Acesso à Rede
Desligar se o servidor não apresentar o enlace criptográfico TLV
Activar Privacidade de Identidade
OK Cancelar

15. Na janela que aparece (EAP MSCHAPv2 – Propriedades), retire o visto na opção Utilizar automaticamente o nome de início de sessão e a palavra-passe do Windows (e domínio se existente).

16. Confirme clicando em Ok nas janelas seguintes.

EAP MSCHAPv2 - Propriedades
Ao estabelecer a ligação:
Utilizar automaticamente o nome de início de sessão e a palavra-passe do Windows (e domínio se existente).
OK Cancelar

17. O Windows pesquisa a rede configurada e ao detectá-la pede os dados de autenticação. Faça duplo clique nesta mensagem que solicita os dados de autenticação.



18. Deverá proceder ao preenchimento do campo de utilizador e de palavra-chave. É possível que o seu sistema operativo lhe solicite a repetição das credenciais várias vezes, este procedimento é perfeitamente normal.

Autenticaç	ão de Rede	
Introduzir as o	redenciais de utilizador	
1	aluno	
	aluno	

Nota: Credenciais meramente ilustrativas.

• Estando concluído o processo deverá conseguir visualizar o seguinte ícone.

