## Configuração do Windows 7 para acesso a rede sem fio : cefetmg

1º Clique no menu iniciar >> Painel de controle >> Central de rede e compartilhamento. No canto superior esquerdo, na parte azulada, clique no link "Gerenciar redes sem fio".



**2º** Clique em "Adicionar", e logo após na caixa que se abrir, clique em "Criar um perfil de rede manualmente". Crie o perfil "cefetmg" conforme figura abaixo.

Digite as informaçõ	ies da rede sem fio que	e deseja adicion	ar
Nome da rede:	cefetmg		
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	•	
Tipo de criptografia:	AES	•]	
Chave de Segurança:		🗌 🗌 Ocult	ar caracteres
📝 Iniciar esta conexã	o automaticamente		
Conectar mesmo	que a rede não esteja transmi	tindo	
Aviso: com esta o	pção, a privacidade do comp	utador poderá estar e	em risco.

Concluída a criação do perfil, clique em "Alterar configurações de conexão".

**3º** A caixa que irá surgir possui 2 abas, "conexão" e "segurança". A guia "conexão" deixe como está, clique na guia "segurança" e configure conforme a figura abaixo.

Lonexao	Segurança		
Tipo de segurança: Tipo de criptografia:		WPA2-Enterprise	•
		AES	•

**4º** Após está configuração, primeiro clique no botão "Configurações" que fica de frente ao item "Escolha um método de autenticação de rede". Irá abrir uma caixa como esta abaixo:

conectar:				
Validar ce	rtificado do servido	r		
Conecta	-se a estes servido	res:		
Autoridades	de certificação raiz	confiáveis:		
AddTru	t External CA Root			
Autorida	de Certificadora Ra	aiz Brasileira v2		E
Baltimor	e CyberTrust Root			1
Class 3	Public Primary Certi	fication Authority		
CyberLi	nk.com(Test)			
DigiCert	Assured ID Root C	A		
DigiCert	Global Root CA			τ.
•	11	1		•
autorida	les de certificação (	confiáveis.	SCI VIQUI ES	00
lecionar Mét enha segura	odo de Autenticaçã (EAP-MSCHAP v2)	0:	<ul> <li>Conf</li> </ul>	igurar.
lecionar Mét enha segura ] Ativar Reco ] Impor Proto	odo de Autenticaçã (EAP-MSCHAP v2) nexão Rápida :ção de Acesso à Ru	o: ede	Conf	igurar.
lecionar Mét enha segura Ativar Reco Impor Protu Desconecta Habilitar Pr Identidade	odo de Autenticaçã (EAP-MSCHAP v2) nexão Rápida ;ção de Acesso à Ri r se o servidor não vacidade de	o: =de tiver TLV com ligaçi	Conf     Conf	igurar ografia

Conforme a figura acima desmarque as opções "Validar certificado do servidor", e também a opção "Ativar Reconexão Rápida". Logo abaixo clique no botão "Configurar..." de frente ao item "Selecionar Método de Autenticação". Na caixinha que surgir, desmarque a opção conforme a figura abaixo, e clique no botão "OK", em seguida clique novamente no botão "OK" da caixa "Propriedades EAP Protegidas".



**5º** Após concluído o 4º passo, você estará de volta na caixa "Propriedades de rede sem fio". Agora então é a vez de clicar no botão "Configurações avançadas". Marque a opção "Especificar o modo de autenticação", e logo após escolha "Autenticação de usuário", conforme a figura abaixo. Depois de tudo pronto pode clicar no botão "OK".

Autenticação de usuário	Salvar credenciais		
Excluir credenciais para todos os usuários			
Habilitar logon único para esta rede	e		
Executar imediatamente antes	do logon de usuário		
💿 Executar imediatamente após o	o logon de usuário		
Atraso máximo (segundos):	10		
Permitir que caixas de diálogo a exibidas durante o logon único	adicionais sejam		
Esta rede usa LANs separadas autenticação de máquina e de	virtuais para usuário		

Após todas estas configurações, seu computador já está preparado para se conectar a rede sem fio "cefetmg", que está destinada aos professores e técnicos administrativos.

Todas estas configurações são necessárias para seguir o projeto de padronização da rede de computadores de todos os campi do CEFET-MG. Agora você poderá utilizar o seu login e senha em qualquer campus do CEFET-MG.

Toda vez que for solicitado login e senha para conectar a rede sem fio, efetue o login como no sistema acadêmico (Qualidata).