

Configurar o Equipamento (Windows 7, 8 e 10)

1. Clicar no botão iniciar do Windows e digitar "Central de Rede e Compartilhamento", entrar na central:



2. Clicar em "Configurar uma nova conexão ou rede":





3. Clicar em "Conectar-se manualmente a uma rede sem fio", clicar em "Avançar":

	Conectar-se à Internet Configure uma conexão de banda larga ou discada com a Internet.
<u>*</u>	Configurar uma nova rede Configure um novo roteador ou ponto de acesso.
	Conectar-se manualmente a uma rede sem fio Conecte a uma rede oculta ou crie um novo perfil sem fio,
Do	Conectar a um local de trabalho Configurar uma conexão discada ou VPN com o local de trabalho.

- 4. Preencher o "Nome da rede"
 - D Para aluno: cefetmg_aluno
 - D Para funcionário: cefetmg

Preencher as outras opções conforme a figura abaixo e clicar em "Avançar":

bigite us informaço	es du reue sent no qu	e deseja de	leionai	
Nome da rede:				
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	~		
Tipo de criptografia:	AES	~		
Chave de Segurança:			Ocultar caractere	5
🗹 Iniciar esta conexã	o automaticamente			
Conectar mesmo o	que a rede não esteja difundi	indo		
Aviso: com esta o	pção, a privacidade do comp	outador podera	á estar em risco.	



5. Clicar em "Alterar configurações de conexão":



Fechar

6. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar na aba "Segurança:





7. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em "Configurações":

Conexão Segurança		
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	~
Tipo de criptografia:	AES	~
Microsoft: EAP proteg	ido (PEAP) Configuração	ões 🛛
Microsoft: EAP proteg	jido (PEAP) V Configuraçã edenciais para esta conexão gon	ŏes 🛛
Microsoft: EAP proteg Lembrar minhas cre sempre que fizer lo	jido (PEAP) V Configuraçã edenciais para esta conexão igon	ŏes 🛛
Microsoft: EAP proteg Lembrar minhas cre sempre que fizer lo Configurações a	jido (PEAP) V Configuraçã edenciais para esta conexão gon	šes
Microsoft: EAP proteg Lembrar minhas cre sempre que fizer lo Configurações a	jido (PEAP) V Configuraçã edenciais para esta conexão gon	<u>šes</u>

8. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em "Configurar...":

ropriedades EAP Protegida	as		
o conectar:			
Verificar a identidade do	servidor validando o	certificado	
Conectar a estes servic	dores (exemplos: srv:	1;srv2;.*\.srv	3\.com):
Autoridades de certificação	o raiz confiáveis:		
AddTrust External CA	Root		^
Autoridade Certificado	ra Raiz Brasileira v2		
Baltimore CyberTrust F	Root		
DigiCast Acquired TD Pa	Certification Authority	/	
DigiCert Assured ID Rd	A DOLCA		
	n ne EV Root CA		
	E LV KOULCA		, [*]
	2		
Notificações antes da conex	xão:		
Informar o usuário se a ide	entidade do servidor r	não puder ser	ver \sim
elecionar Método de Autenti	icação:		
Senha segura (EAP-MSCHAP	v2)	~ Co	nfigurar
Ativar Peropeyão Pápida			
Desconectar se o servidor	r não tiver TI V com cr	votobiodioa	
Habilitar Privacidade de		yptoblinding	
Identidade			
			-
		OK	Cancelar



9. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em "Ok":

Propriedades (de EAP MSC	CHAPv2	×
Ao se conectar			
Usar auto logon do	omaticamente Windows (e	e meu nome e senha o domínio, se houver	de r).
	ОК	Cancelar	

10. Clicar em "Ok" de novo e depois em "Configurações avançadas":

Conexao Seguranya			
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise		-
Tipo de criptografia:	AES	×	-
	accinacação ac reacr		-
Microsoft: EAP protegid	lo (PEAP) ~	Configurações	
Microsoft: EAP protegid	lo (PEAP) <u> </u>	Configurações exão	
Microsoft: EAP protegid	lo (PEAP) v	Configurações	



11. Configurar as opções conforme figura abaixo e e clicar em "Salvar credenciais":

Autenticação de usuário	 Salvar cred 	denciais
Excluir credenciais para todos o	s usuários	
🗌 Habilitar logon único para esta rede		
Executar imediatamente antes o	do logon de usuá	rio
🔵 Executar imediatamente após o	logon de usuário	1
Atraso máximo (segundos):	10	+
Permitir que caixas de diálogo a exibidas durante o logon único	dicionais sejam	
Esta rede usa LANs separadas autenticação de máquina e de u	virtuais para Isuário	

- 12. Preencher o "Nome de usuário" e "Senha"
 - Para aluno:
 - Nome de usuário: CPF
 - Senha: senha cadastrada na Identificação Única (<u>https://iu.cefetmg.br</u>)

• Para funcionário:

- Nome de usuário: é o começo do e-mail antigo (Exemplo: nome_div)
- Senha: é a mesma senha do email antigo

Salvar cre	denciais	
Salvando as s quando você atualizações)	uas credenciais, o computador poderá se conectar não estiver conectado (por exemplo, para baixar	à rede
Q	Nome de usuário	
$\square \cap$	Senha	



<u>ATENÇÃO</u>

Se ainda não estiver funcionando pode ser que a rede "cefetmg" ou "cefetmg_aluno" já exista mas esteja com a configuração errada, siga os passos abaixo para excluir a rede:

- Clicar no botão "Iniciar do Windows", pesquise por "cmd", clique com o botão direito do mouse e depois em 'Executar como administrador", digite estes comandos:
 - netsh
 - wlan
 - show profiles
 - delete profile name=cefetmg_aluno (se for aluno)
 - delete profile name=cefetmg (se for funcionário)
- Refazer os passos de 1 a 13 para reconfigurar.