

# COTIN

### Manual de configuração de rede wireless em notebooks não pertencentes ao IFSul Câmpus Sapiranga

### 1. Excluir redes Preexistentes

- 1.1. Selecione o ícone **Rede** all OU *(* na área de notificação.
- 1.2. Na lista de redes, escolha a opção **Configurações de rede**.
- 1.3. Em Wi-Fi, selecione Gerenciar configurações de Wi-Fi.

← Configurações	- 🗆 X
🔅 REDE E INTERNET	Localizar uma configuração 🖉
Wi-Fi	Ativado
Modo avião	SPG-ACAD802.1x Seguro
Uso de dados	SPG-ADM802.1x
VPN	
Conexão discada	Aberto
Ethernet	Opções avançadas
Ргоху	Gerenciar configurações de Wi-Fi
	Configurações relacionadas
	Alterar opções de adaptador
	Alterar opções avançadas de compartilhamento
	Central de Rede e Compartilhamento
	Grupo Doméstico

1.4. Selecione cada uma das redes conhecidas e escolha a opção **Remover**.



# COTIN

#### 2. Configurar rede acadêmica

- 2.1. No Menu Iniciar 🗮, pesquise sobre Central de Rede e Compartilhamento.
- 2.2. Selecione **Configurar uma nova conexão de rede**.
- 2.3. Escolha a opção Conectar-se manualmente a uma rede sem fio
- 2.4. Insira as informações conforme o exemplo

				_		×
÷	🔮 Conectar-se manualment	te a uma rede sem fio				
	Digite as informações	da rede sem fio que d	leseja adicionar			
	Nome da rede:	SPG-ACAD802.1x				
	Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	$\sim$			
	Tipo de criptografia:	AES	$\sim$			
	Chave de Segurança:		Ocultar c	aracteres		
	🗹 Iniciar esta conexão a	utomaticamente				
	Conectar mesmo que	a rede não esteja difundindo				
	Aviso: com esta opçã	o, a privacidade do computa	dor poderá estar em i	risco.		
				Avançar	Cance	lar

- 2.5. Na janela seguinte, prossiga para Alterar configurações de conexão.
- 2.6. Selecione a guia **Segurança** e desmarque a opção em destaque. Em seguida, entre no menu de **configurações**.

SPG-ACAD802.1x Proprie	dades de Rede Sem F	io	×
Conexão Segurança			
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise	~	
Tipo de criptografia:	AES	~	
Escolha um método de a	utenticação de rede:		
Microsoft: EAP protegic	lo (PEAP)	C <u>o</u> nfigurações	
sempre que fizer log	lenciais para esta conex on	ăo	
<u>C</u> onfigurações av	ançadas		
		OK	Cancelar



Câmpus Sapiranga

2.7. Desmarque a opção Verificar a identidade do servidor validando o certificado. Após, selecione a ação Configurar...

COTIN

Propriedades EAP Protegidas X
Ao conectar:
Verificar a identidade do servidor validando o certificado
Conectar a estes servidores (exemplos: srv1;srv2;. *\.srv3\.com):
Autoridades de certificação raiz confiáveis:
AddTrust External CA Root Baltimore CyberTrust Root Certum CA Cass 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA < Notificações antes da conexão: Informar o usuário se a identidade do servidor não puder ser ver $\lor$
Selecionar Método de Autenticação:
Senha segura (EAP-MSCHAP v2)       Configurar         Ativar Reconexão Rápida       Desconectar se o servidor não tiver TLV com cryptobinding         Habilitar Privacidade de Identidade       OK

2.8. Desmarque a caixa de seleção, conforme a figura abaixo e, em seguida, selecione **OK**.

Propriedades de EAP MSCHAPv2	×	
Ao se conectar: Usar automaticamente meu nome e Iogon do Windows (e o domínio, se	senha de houver).	<b>o</b> .srv3\.com):
OK Cancela Description of Concellation of Certum CA Cass 3 Public Primary Certification of DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert Global Root CA	ar Authority	^
Ungicert High Assurance EV Root CA	4	~ ~
	4	> ×
Notificações antes da cone <u>x</u> ão: Informar o usuário se a identidade do se	a ervidor não puder	ser veri V
Notificações antes da cone <u>x</u> ão: Informar o usuário se a identidade do se	a ervidor não puder	ser veri V
Origicert High Assurance eV Root CA     Otificações antes da cone <u>x</u> ão:     Informar o usuário se a identidade do se elecionar Método de Autenticação:	ervidor não puder	ser veri V
Notificações antes da conexão: Informar o usuário se a identidade do se elecionar Método de Autenticação: Senha segura (EAP-MSCHAP v2)	ervidor não puder	ser ver v
Notificações antes da conexão: Informar o usuário se a identidade do se elecionar Método de Autenticação: Senha segura (EAP-MSCHAP v2) Ativar Reconexão Rápida Desconectar se o servidor não tiver TL Habilitar Privacidade de Identidade	ervidor não puder v [ V com cryptobindir	ser ver v

2.9. Selecione **OK** para finalizar as **Propriedades EAP Protegidas**.



Câmpus Sapiranga

2.10. Ao retornar à janela de **Configurações de Rede Sem Fio**, selecione **Configurações avançadas**.

COTIN

2.11. Marcar a opção Especificar o modo de autenticação e selecionar a opção Autenticação de usuário. Finalize as Configurações avançadas selecionando a opção OK.



#### 3. Conectar à rede sem fio

- 3.4. Selecione o ícone **Rede all** OU *@* na área de notificação.
- 3.5. Na lista de redes, escolha a rede **SPG-ACAD802.1x** e selecione Conectar.
- 3.6. Digite a chave de segurança (código de matrícula e senha) na caixa de diálogo correspondente.