## CONFIGURAÇÃO DA REDE SEM FIO PARA WINDOWS XP

 Clique com o botão direito do mouse no ícone da rede sem fio que fica próximo ao relógio e clique em "Abrir Conexões de Rede" como mostra a figura a seguir:



2. Abra as propriedades da sua placa de rede sem fio:



3. Clique na aba "Redes sem fio e em seguida no botão "Adicionar":



- 4. Preencha os seguintes Campos:
- Nome da rede (SSID) UNITAU
- Autenticação de Rede WPA2
- Criptografia de dados **AES**

Desmarque todas as caixas de seleção

Propriedades da rede	sem fio	? 🛛
Associação Autenticação	Conexão	
Nome da rede (SSID):	UNITAU	
Conectar mesmo qu Chave de rede sem fio	ie a rede não esteja transm	itindo
Autenticação de Rede:	have para o seguinte: WPA2	~
Criptografia de dados:	AES	~
Chave da rede:		
Confirmar chave da red	e:	
Índice da chave (avanç I Chave fornecida aut	ado): 1	
Esta é uma rede de co não são usados ponto	omputador para computado s de acesso sem fio	or (ad hoc);
	OK	Cancelar

5. Clique na aba Autenticação e em "Tipo de EAP" selecione **Protected E AP (PEAP )**. Desmarque todas as caixas de seleção novamente e clique em Propriedades:

Propriedad	es da rede s	em fio	? 🛛
Associação	Autenticação	Conexão	
Selecione para redes	esta opção para Ethernet sem fic	fornecer acesso auten ),	iticado à rede
🗹 Ativar a	utenticação IEE	E 802.1x para esta red	e
Tipo de	Protected EAF	P (PEAP)	~
Autentio	<u>zar como compu</u> car como convid veis sobre o <u>u</u> su	tador se houver informa ado quando houver inf ário ou computador	ações disponíveis
		ОК	Cancelar

 Marque a opção Validar certificado do servidor e em Autoridade de Certificação Raiz Confiáveis, marque "acad-RADIUS-CA e em "Selecione Método" de autenticação selecione Senha segura (EAP -MSCHAP v2) e clique em Configurar...

Propriedades de EAP Protegido 🛛 🔹 😨
Ao conectar: Validar certificado do servidor Conectar-se a esses servidores:
Autoridades de Certificação Raiz Confiáveis:
<ul> <li>acad-RADIUS-CA</li> <li>CA 1</li> <li>Certiposte Classe A Personne</li> <li>Certiposte Serveur</li> <li>Certisign - Autoridade Certificadora - AC2</li> <li>Certisign - Autoridade Certificadora - AC4</li> <li>Certisign Autoridade Certificadora AC15</li> </ul>
<
Não solicitar o usuário a autorizar novos servidores ou autoridades de certificação confiáveis. Selecionar Método de Autenticação:
Senha segura (EAP-MSCHAP v2)
Habilitar Reconexão Rápida Habilitar verificações de quarentena Desconectar se o servidor não apresentar TLV de cryptobinding OK Cancelar

7. Desmarque a caixa de seleção:

Proprie	dades EAP MS	CHAPv2		×
Ao cone	ectar-se:			
Us W ho	ar meu nome e mi indows <u>a</u> utomatica uver).	nha senha d amente (e o d	e logon do domínio, se	
	ОК	Canc	elar	

8. A rede **Unitau (automático)** deve aparecer como na imagem baixo. Clique em Ok:

	Hedes sem h	o Avançado	
U	sar o Windows	para definir as configu	urações da rede sem fi
Re	des disponíveis		
Pai info aba	a se conectar, irmações sobre aixo.	desconectar-se ou de redes sem fio no inter	escobrir mais valo, clique no botão
		E	xibir redes sem fio
ľ			Mover acima
			Mover abaixo
F	vdicionar	Remover	riedades
_	Charles and the second s	configuração de rede	sem

9. Clique com o botão direito do mouse no ícone da rede sem fio que fica próximo ao relógio e clique em "Exibir redes sem fio disponíveis" como mostra a figura a seguir:

	08:4
Evibir radae can fin dieponívaie	
Penarar	
Abrir Conexões de Rede	
Alterar configurações do Firewall do Window	s

10. Selecione a rede **Unitau** e clique em conectar:



11. Irá aparecer a seguinte mensagem de aviso. Clique no corpo da mensagem.



12. Coloque seus dados para conexão. São os mesmos dados do seu email da Unitau sem o @unitau.com.br e sua senha. Deixe o campo Domínio de logon em branco.

Digite as credenciais
Nome de usuário:
Domínio de logon:
Salvar este nome de usuário e esta senha para uso no futuro
OK Cancelar