



Documento: Wi-Fi_UFMA_Ubuntu Versão: 1.0

GUIA PARA CONFIGURAÇÃO DE ACESSO Wi-Fi UFMA NO UBUNTU Data: 07/05/2015

Para se conectar a rede Wi-Fi em hotspots da UFMA utilizando o sistema operacional Ubuntu, vá até o Gerenciador de Conexões do Ubuntu. Selecione a rede com SSID "**UFMA**".



Figura 1 – Gerenciador de Conexões

Após selecionar o SSID **"UFMA**" irá aparecer uma janela com a seguinte legenda "**Autenticação necessária pela rede sem fio**". Nesta janela deverão ser preenchidas as informações adequadamente para estabelecer conexão com a rede Wi-Fi.

S AL	itenticação necessária n	a rede sem fio	
(:-	Autenticação nece Senhas ou chaves de cr	essária pela rede sem fi iptografia são necessárias pa	o Ira acessar a rede sem fio
	"UFMA".		
	Segurança sem fio:	WPA & WPA2 empresas	•
	Autenticação:	TLS encapsulado	
	Identidade anônima:	[
	Certificado CA:	(Nenhum)	
	Autenticação interna:	MSCHAPv2	•
	Nome de usuário:	11000101112	
	Senha:	1	_
		 Pedir esta senha todas a Mostrar senha 	s vezes
			Cancelar Conectar

Figura 2 – Janela para Autenticação





Os seguintes campos abaixo deverão ser preenchidos desta forma conforme a Figura 3: Segurança sem fio: WPA & WPA2 empresas Autenticação: EAP Protegido (PEAP) Autenticação interna: MSCHAPv2

0				
	tenticação necessária n	a rede sem fio		
	Autenticação necessária pela rede sem fio			
	Senhas ou chaves de cr "UFMA".	intografia cão necessárias na TLS	ra acessar a rede sem fio	
	Segurança sem fio:	LEAP RÁPIDO		
	Autenticação:	TLS encapsulado		
	Certificado CA:	(Nenhum)		
U	Autenticação interna:	MSCHAPv2		
22	Nome de usuário: Senha:			1.0
>		 Pedir esta senha todas as Mostrar senha 	i vezes	
			Cancelar Conectar	

Figura 3 – Forma de Autenticação rede sem fio

O campo "Identidade Anônima" deverá ficar em branco, "Certificado CA" ficará (Nenhum), nos campos "Nome de usuário" e "Senha", entre com suas credenciais utilizadas para se autenticar nos SIGs (SIGAA, SIPAC, SIGRH) clique em conectar e realize autenticação. Ver Figura 4.

0				
N (8 Au	tenticação necessária n	a rede sem fio		
	Autenticação necessária pela rede sem fio			
	Senhas ou chaves de criptografia são necessárias para acessar a rede sem fio "UFMA".			
	Segurança sem fio:	WPA & WPA2 empresas	•	
	Autenticação:	EAP Protegido (PEAP)	•	
	Identidade anônima:	[
	Certificado CA:	(Nenhum)		
	Versão do PEAP:	Automático	*	
	Autenticação interna:	MSCHAPv2	•	
	Nome de usuário:	reginaldo.rossi		
	Senha:			
		 Pedir esta senha todas as Mostrar senha 	vezes	
⊳			Cancelar Conecta	F

Figura 4 – Dados para login e senha

Após informar os dados corretamente, a conexão com a rede UFMA deverá ser estabelecida com sucesso.

OBS: Estas configurações serão necessárias apenas no primeiro acesso a rede "UFMA", demais acessos serão automáticos.