Tutorial de como utilizar a rede sem fio Eduroam no Windows 7

Passo 1: Vá ao Menu Iniciar -> Painel de Control



Passo 2: Escolha a opção "Rede e Internet"



Passo 3: Escolha a opção "Central de Rede e Compartilhamento"



Passo 4: Escolha a opção "Gerenciar redes sem fio" no menu ao lado esquerdo



Passo 5: Escolha a opção "Adicionar"



Passo 6: Marque a opção "Criar um perfil de rede manualmente"

🕞 📶 Con	ectar-se manualmente a uma rede sem fio	<u> </u>
Como	deseja adicionar a rede?	
	Criar um perfil de rede manualmente Isso cria um novo perfil de rede ou localiza uma rede existente e salva um perfil para ela no computador. Você precisa conhecer o nome da rede (SSID) e a chave de segurança (se aplicável).	
4	Criar rede ad hoc Cria uma rede temporária para o compartilhamento de arquivos ou de uma conexão com a Internet	
		Cancelar

Passo 7: Digite as informações da rede sem fio como na figura abaixo. Em seguida clique em "Avançar".

G 🔐 Conectar-se manualmer	nte a uma rede sem fio	
Digite as informações	s da rede sem fio que deseja adio	cionar
Nome da rede:	eduroam	
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise 👻	
Tipo de criptografia:	AES 🔹	
Chave de Segurança:		Ocultar caracteres
🔽 Iniciar esta conexão a	utomaticamente	
🔲 Conectar mesmo qu	e a rede não esteja transmitindo	
Aviso: com esta opçi	ão, a privacidade do computador poderá e	estar em risco.
		Avançar Cancelar

Passo 8 - Na próxima tela, clique em Alterar configuração de conexão.

- 🗆 🗙

🗧 👰 Conectar-se manualmente a uma rede sem fio

eduroam adicionado(a) com êxito

→ Alterar configurações de conexão Abre as propriedades da conexão para que eu possa alterar as configurações.

Passo 9 - Depois, clique na aba Segurança.



Passo 10 - Clique em Configurações.

eduroam Propriedades de Ro	ede Sem Fio		×
Conexão Segurança			
			_
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise		~
Tipo de criptografia:	AES		~
Escolha um método de aute	nticação de rede:		
Microsoft: EAP protegido (F	PEAP) 🗸 🗸	Configurações	
Lembrar minhas credenc sempre que fizer logon	iais para esta cone	exão	
Configurações avança	adas		
		ОК	Cancelar

Passo 11 - Desmarque as opções Verificar a identidade do servidor validando o certificado e Ativar Reconexão Rápida . Em seguida, clique em Configurar

Propriedades EAP Protegidas	\times
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 Trusted Network CA Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert Global Root G2 < 	
Notificações antes da conexão:	
Informar o usuário se o nome do servidor ou certificado raiz não t \sim	
Selecionar Método de Autenticação:	
Senha segura (EAP-MSCHAP v2) Configurar.	
Ativar Reconexão Rápida	
Habilitar Privacidade de Identidade	
OK Cancela	r

Passo 12 - Na tela que abrir, desmarque a opção **Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver)**, depois clique em "**OK**".



Passo 13 - Agora novamente na aba Segurança, clique no botão Configurações avançadas.

eduroam Propriedades de R	ede Sem Fio		×
Conexão Segurança			
Tipo de segurança:	WPA2-Enterprise		/
Tipo de criptografia:	AES	```	/
Escolha um método de aute	nticação de rede:		
Microsoft: EAP protegido (F	PEAP) ~	Configurações	
Lembrar minhas credenc sempre que fizer logon	iais para esta cone	exão	
Configurações avança	adas		
		ОК	Cancelar

Passo 14 - Na próxima tela, marque a caixa **Especificar o modo de autenticação**. Escolha a opção **Autenticação de usuário**. Após isto, clique no botão **Salvar credenciais**.

Configurações avançadas	×
Configurações 802.1X Configurações do padrão 802.11	
Especificar o modo de autenticação:	
Autenticação de usuário V Salvar credenciais	
Autenticação do usuário ou do computador Autenticação do computador	
Autenticação de convidado	
Habilitar logon único para esta rede	
Executar imediatamente antes do logon de usuário	
 Executar imediatamente após o logon de usuário 	
Atraso máximo (segundos); 10 🚔	
Permitir que caixas de diálogo adicionais sejam exibidas durante o logon único	
Esta rede usa LANs separadas virtuais para autenticação de máquina e de usuário	
OK Cancelar	

Passo 15 - Para finalizar, digite o seu **ra** @uricer.edu.br e **senha** nos campos Nome de usuário e Senha e depois, clique no botão OK. Por exemplo: para o e-mail 099999@mail.uricer.edu.br deve-se digitar 099999@uricer.edu.br no campo Nome de usuário. A senha é a mesma usada para acessar e-mail, e autenticar na internet, etc.

Autentica Digite as crea	ção de Rede Jenciais do usuário	
		1
	usuário@uricer.edu.br	