Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

NTI - Núcleo de Tecnologia da Informação

Passo-a-Passo de como utilizar a rede sem fio eduroam no Windows Vista

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



Passo 2: Escolha a opção "Rede e Internet"



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

~~~~	
🚱 🔵 🗢 🕎 🕨 Painel de Controle 🛛	Rede e Internet > + 47 Pesquisar P
Página Inicial do Painel de Controle	Centro de Rede e Compartilhamento Exibir o status e as tarefas da rede Conectar a uma rede
Sistema e Manutenção Segurança	Exibir computadores e dispositivos de rede Adicionar um dispositivo à rede Configurar compartilhamento de arquivos
Rede e Internet     Hardware e Sons     Programas	Opções da Internet Alterar a home page   Gerenciar complementos do navegador   Excluir bitérico de navegação e cookies
Segurança Contas de Usuário e Segurança Familiar	Firewall do Windows     Ativar ou desativar o Firewall do Windows     Permitir um programa pelo Firewall do Windows
Aparencia e Personalização Relógio, Idioma e Região Facilidade de Acesso Opções Adicionais	Pessoas ao meu Redor Entrar ou sair de Pessoas ao Meu Redor   Alterar configurações de Pessoas ao Meu Redor
Modo de Exibição Clássico	Central de Sincronização Sincronizar com outros computadores, dispositivos móveis e pastas de rede Exibir os resultados da sincronização Resolver conflitos de sincronização
the set of the second	

# 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"

Conectar-se manualmente a uma rede sem fio	
Como deseja adicionar a rede?	
Adicionar uma rede que esteja ao alcance do computad Esta opção mostra uma lista de redes que estão disponíveis no momento que você se conecte a elas. Depois que você se conectar, o perfil da rede no computador.	Oľ e permite será salvo
Criar um perfil de rede manualmente Isso cria um novo perfil de rede ou localiza uma rede existente e salva um para ela no computador. Você precisa conhecer o nome da rede (SSID) e de segurança (se aplicável).	a perfil a chave
Criar rede ad hoc Cria uma rede temporária para o compartilhamento de arquivos ou de un conexão com a Internet	ma
	Cancelar

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

Digite as informações	da rede sem fio que deseja adicionar
<u>N</u> ome da rede:	eduroam
<u>T</u> ipo de segurança:	WPA2-Enterprise
Tip <u>o</u> de criptografia:	AES 🗸
<u>C</u> have de Segurança / Sen	ha: Exibir caracteres
✓ Iniciar esta conexão a Conectar mesmo que Aviso: com esta opçã	utomaticamente a rede não esteja transmitindo o, a privacidade do computador poderá estar em risco.
	<u>Avançar</u> Cano

Passo 8: Aparecerá uma mensagem de criação da conexão "eduroam adicionado(a) com êxito". Marque a opção "Alterar configurações de conexão".

<u>ال</u> ه (ح)	Conectar-se manualmente a uma rede sem fio	
ed	uroam adicionado(a) com êxito	
	Conectar a Abre a caixa de diálogo "Conectar a uma rede" para que eu possa me conectar	
	Alterar configurações de conexão Abre as propriedades da conexão para que eu possa alterar as configurações	
		Fechar

### Passo 9: Vá até a aba **"Segurança"**

Propriedades da Rede Sem Fio eduroam
Conexão Segurança
Nome: eduroam   SSID: eduroam   Tipo de Rede: Ponto de acesso   Disponibilidade de Rede: Todos os usuários   Conectar automaticamente quando a rede estiver no intervalo;   Onectar a uma rede greferencial, se disponível   Conectar mesmo que não haja difusão na rede   Habilitar configurações de conexão Intel   Configurar
OK Cancelar

### Passo 10: Escolha a opção "Configurações"

oriedades da Rede Sem onexão Segurança	Fio eduroam	
Tipo de s <u>eg</u> urança: Tipo de cri <u>p</u> tografia:	WPA2-Enterprise	•
Esc <u>o</u> lha um método de aute Microsoft: EAP protegido Armazenar em cache inf futuras a esta rede	enticação de rede: (PEAP)  Configura formações de usuário para conexões	ıções

Passo 11: **DES**marque a opção "Validar certificado do servidor" e em seguida escolha a opção "Configurar".

Propriedades EAP Protegidas	x
Ao conectar:	
Validar certificado do servidor	
Conectar-se a estes <u>s</u> ervidores:	
Autoridades de certificação raiz confiáveis:	
Class 3 Public Primary Certification Authority	
Equifax Secure Certificate Authority	
CTE CyberTrust Global Root	
Microsoft Root Authority	
Thawte Timestamping CA	
<u>N</u> ão solicitar ao usuário autorização para novos servidores ou	-
autoridades de certificação confiáveis.	
Selecionar Método de Autenticação:	
Senha segura (EAP-MSCHAP v2)	
Ativar Peropeyão Pápida	
Ativar verificações de Quarentena	
Desconectar se o servidor não tiver <u>T</u> LV com ligação de	
criptografia	
OK Cancelar	

Passo 12: **DES**marque a opção "**Usar automaticamente meu nome...** ". Em seguida, escolha ok em todas as telas restantes.



Passo 13: No canto inferior direito, próximo ao relógio do windows, escolha a opção de **Informações adicionais necessárias para conectar a eduroam**, vide figura abaixo:



Passo 14: Escolha a rede **eduroam**. Em seguida, marque a opção Conectar.

Mostrar	Todas	•	4
Conexão d	onexão VPN	Esta conexão requer uma conexão ativa com a Internet	×
e e	duroam	Rede habilitada para segurança	llte
			. al

Passo 15: Escolha a opção **Digitar/selecionar informações de logon adicionais**. Em seguida, marque a opção Conectar.

S E Conectar-se a uma rece
Informações de logon adicionais são necessárias para se conectar a esta rede.
Talvez seja necessário selecionar um certificado ou digitar um nome de usuário e senha para se conectar a esta rede
Digitar/selecionar informações de logon adicionais
→ Conectar a uma outra rede
Cancelar

Passo 15: Insira no campo "**usuário**" e no campo "**senha**" as informações de autenticação da sua instituição. Em seguida, clique no botão OK.

Nome de <u>u</u> suário:	usuario@dominio
<u>S</u> enha:	•••••
Domínio de <u>l</u> ogon:	
Salvar este	e nome de usuário e senha para uso <u>f</u> uturo