Parâmetros gerais de configuração

Alunos da UTFPR devem configurar como conta, seu **número de matrícula** precedido da letra **"a"**. **Ex.: a123456**

Usuário: a123456 Senha: sua senha

Windows 10

No canto inferior direito (ao lado do relógio do sistema) clicar com o botão direito no **ícone de rede** referente as conexões de rede, como mostra a imagem a seguir.



Clicar em **Central de Rede e Compartilhamento**. Em seguida clicar em **Configurar uma nova conexão ou rede**. Após, selecionar **Conectar-se manualmente a uma rede sem fio** e clicar em **Avancar**.

| Avançan | | |
|------------------------------|--|--|
| | Status | Exibir suas informações básicas de rede e configurar as conexões |
| Localizar uma configuração 🔎 | Status da rede | Exibir redes ativas Rede 2 Tipo de acesso: Internet |
| Rede e Internet | ⊑— ⊡ —∰ | Rede pública Conexões: 📮 Ethernet |
| 🗇 Status | Ethernet Rede pública | Alterar as configurações de rede Configurar uma nova conexão ou rede Configure uma conexão de banda larga, discada ou VPN; ou configure um roteador ou ponto de |
| //k Wi-Fi | Você está conectado à Internet | acesso. |
| Ta Ethernet | Se seu plano de dados for limitado, você poderá tornar esta rede uma conexão limitada ou alterar outras propriedades. | Solucionar problemas Diagnostique e repare problemas de rede ou obtenha informações sobre como solucionar problemas. |
| Conexão discada | Lithernet 9.64 GB | Escolher uma oncão de conevão |
| ≪ VPN | Propriedades Uso de dados | Conectar-se à Internet Configure uma conexão de banda larga ou discada com a Internet. |
| | Mostrar redes disponíveis | Configurar uma nova rede |
| (II) Hotspot móvel | Veja as opções de conexão próximas a você. | Coningure um novo roceador ou ponto de acesso. |
| Proxy | Configurações avançadas de rede | Conectar-se manualmente a uma rede sem fio Conecte a uma rede oculta ou crie um novo perfil sem fio. Conectar a um local de trabalho Configurar uma conexão discada ou VPN com o local de trabalho. |
| | Alterar opções de adaptador Veja os adaptadores de rede e altere as configurações de conexão. | |
| | Central de Rede e Compartilhamento Para as redes às quais você se conecta, decida o que você deseja compartilhar. | Avançar Cancelar |

Na próxima tela, digitar UTFPR-ALUNO no campo Nome da rede. Em Tipo de segurança selecionar WPA2-Enterprise. Em Tipo de criptografia, selecionar AES. Deixar em branco o campo Chave de Segurança. Clicar em Avançar. Na próxima tela clicar em Alterar configurações de conexão. Last update: 2023/01/19 16:56

| ÷ | 🔮 Conectar-se manualme | ente a uma rede sem fio | ← 🧟 Conectar-se manualmente a uma rede sem fio | |
|---|------------------------|---|---|----|
| | Digite as informaçõe | es da rede sem fio que deseja adicionar | UTFPR-ALUNO adicionado(a) com êxito | |
| | Nome da rede: | UTFPR-ALUNO | | |
| | Tipo de segurança: | WPA2-Enterprise \checkmark | Alter as propriedades da conexão para que eu possa alterar as | |
| | Tipo de criptografia: | AES \lor | coningurações. | |
| | Chave de Segurança: | Ocultar caracteres | | |
| l | 🗹 Iniciar esta conexão | automaticamente | | |
| | Conectar mesmo q | ue a rede não esteja difundindo | | |
| | Aviso: com esta op | ção, a privacidade do computador poderá estar em risco. | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Avançar | Cancelar Fech | ar |
| | | | 1 | |

Na próxima tela, na guia Segurança, na opção Tipo de segurança: selecionar WPA2-Enterprise. Em Tipo de criptografia: selecionar AES. Em Escolha um método de autenticação de rede: selecionar Microsoft: EAP protegido (PEAP).

Em seguida, clicar no botão **Configurações**. Na nova janela, desmarcar a opção **Ao conectar: Verificar a identidade do servidor validando o certificado** e marcar a opção **Ativar Reconexão Rápida**. Em **Selecionar Método de Autenticação:** escolher **Senha segura (EAP-MSCHAP v2)**. Finalmente, clicar em **configurar...** Desmarcar a caixa de seleção **Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver)**.

| UTFPR-ALUNO Propriedades de Rede Sem Fio | \times |
|---|----------|
| Conexão Segurança | |
| | |
| Tipo de segurança: WPA2-Enterprise \checkmark | |
| Tipo de criptografia: AES \checkmark | |
| | |
| | |
| Escolha um metodo de autenticação de rede: Microsoft: EAP protegido (PEAP) | |
| Lembrar minhas credenciais para esta conexão sempre que fizer logon | |
| | |
| | |
| | |
| Configurações avançadas | |
| | |
| | |
| | |
| OK Cancela | ar - |

| Propriedades EAP Protegidas | × |
|---|---|
| Ao conectar: | |
| Verificar a identidade do servidor validando o certificado | |
| Conectar a estes servidores (exemplos: srv1;srv2;.*\.srv3\.com): | |
| | |
| Autoridades de certificação raiz confiáveis: | |
| AAA Certificate Services | |
| Baltimore CyberTrust Root | |
| Class 3 Public Primary Certification Authority | |
| DigiCert Assured ID Root CA | |
| DigiCert Global Root CA | |
| DigiCert Global Root G2 | |
| < > | |
| Notificações antes da conexão: | |
| Informar ao usuário se a identidade do servidor não puder ser ve $$ | |
| | |
| Selecionar Método de Autenticação: | ٦ |
| Senha segura (EAP-MSCHAP v2) V Configurar | |
| Ativar Reconexão Rápida | |
| Desconectar se o servidor não tiver TLV com cryptobinding | |
| Habilitar Privacidade de Identidade | |
| | |
| OK Cancelar | |
| | |

. .

Last update 2023/0 16:56

| date: 23/01/19 | g manuais:rede_sem_fio:utfpr-aluno:configuracao_para_ambientes_windows:windows_10 https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:rede_sem_fio:utfpr-aluno:configuracao_para_ambientes_v | windows:windows_10 |
|-------------------|--|--------------------|
| 56 | | |

| Propriedades EAP Protegidas | × | | |
|---|---|--|--|
| Propriedades de EAP MSCHAPv2 × | | | |
| do | | | |
| Ao se conectar: Usar automaticamente meu nome e senha de logon do Windows (e o domínio, se houver). | | | |
| OK Cancelar Baltimore Cyper Hust Root Certum Trusted Network CA Class 3 Public Primary Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root G2 < | | | |
| Notificações antes da conexão: Informar ao usuário se a identidade do servidor não puder ser ve $ \smallsetminus $ | | | |
| Selecionar Método de Autenticação: | | | |
| Senha segura (EAP-MSCHAP v2) V Configurar | | | |
| 🗹 Ativar Reconexão Rápida | | | |
| Desconectar se o servidor não tiver TLV com cryptobinding | | | |
| Habilitar Privacidade de Identidade | | | |
| | | | |
| OK Cancelar | | | |

Pronto! Conexão configurada.

Agora, basta tentar a conexão, será solicitada usuário e senha institucional.

Obs.: Lembre-se a sua senha é pessoal e intransferível.

From: https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/ - WIKI COGETI-PB

Permanent link: https://wiki.pb.utfpr.edu.br/dokuwiki/doku.php?id=manuais:rede_sem_fio:utfpr-aluno:configuracao_para_ambientes_windows:windows_1 Last update: 2023/01/19 16:56

