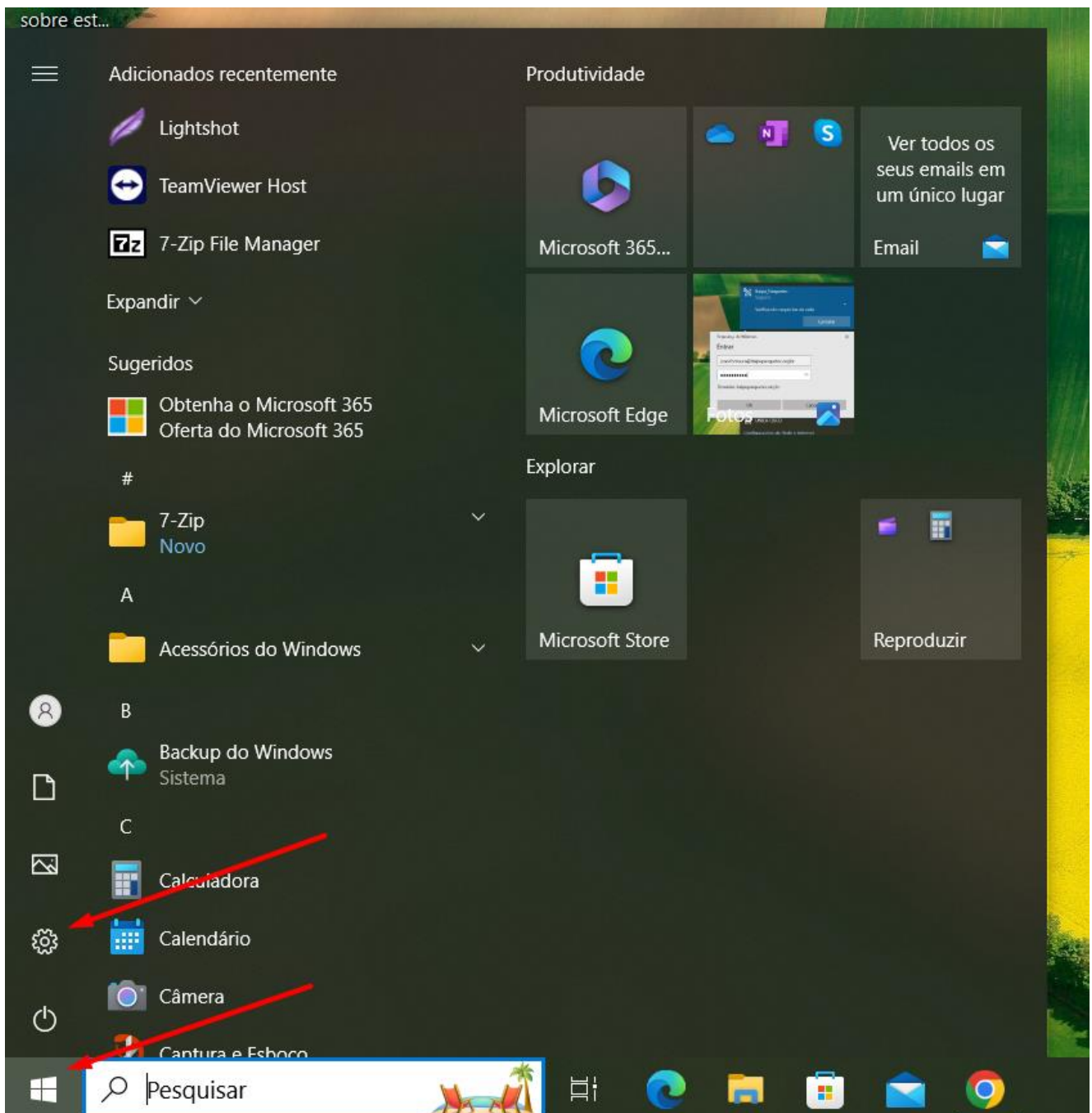


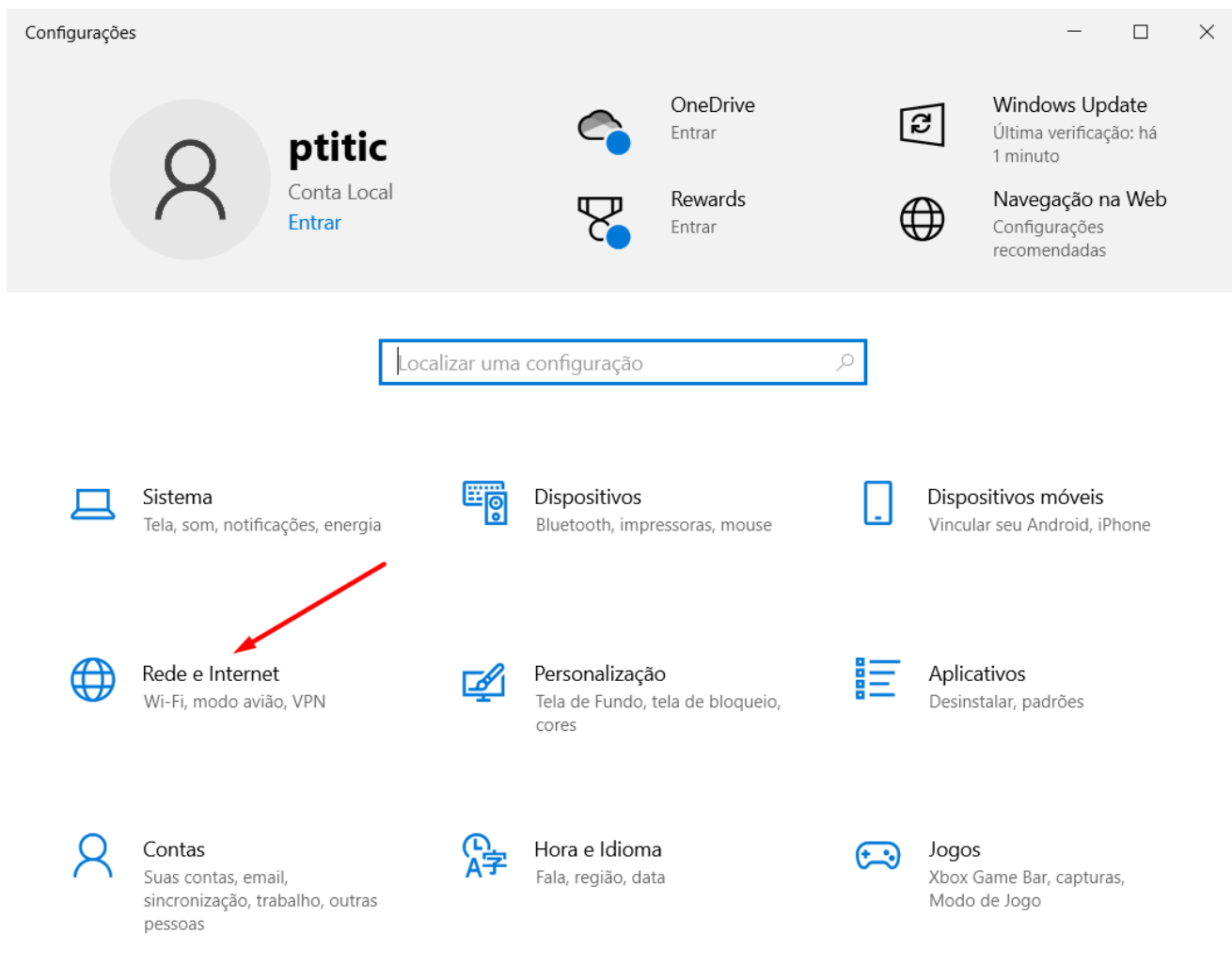
Configuração da rede WI-FI “Itaipu_Parquetec” – Windows

OBS: Para utilizadores do Windows 11, a configuração a seguir não é necessária. Basta se conectar à rede e inserir suas credenciais.

Através da barra de pesquisa do Windows, acesse às **Configurações** do seu dispositivo:



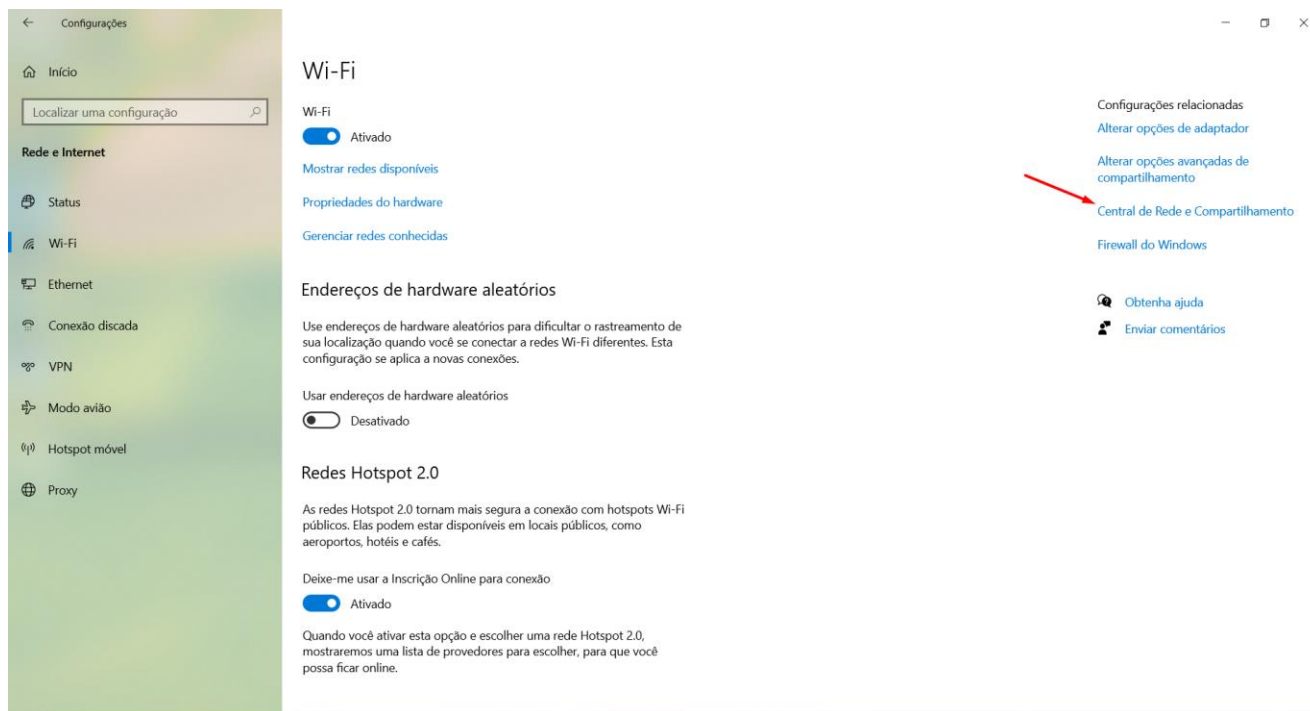
Nas configurações, acesse a aba **Rede e Internet**:



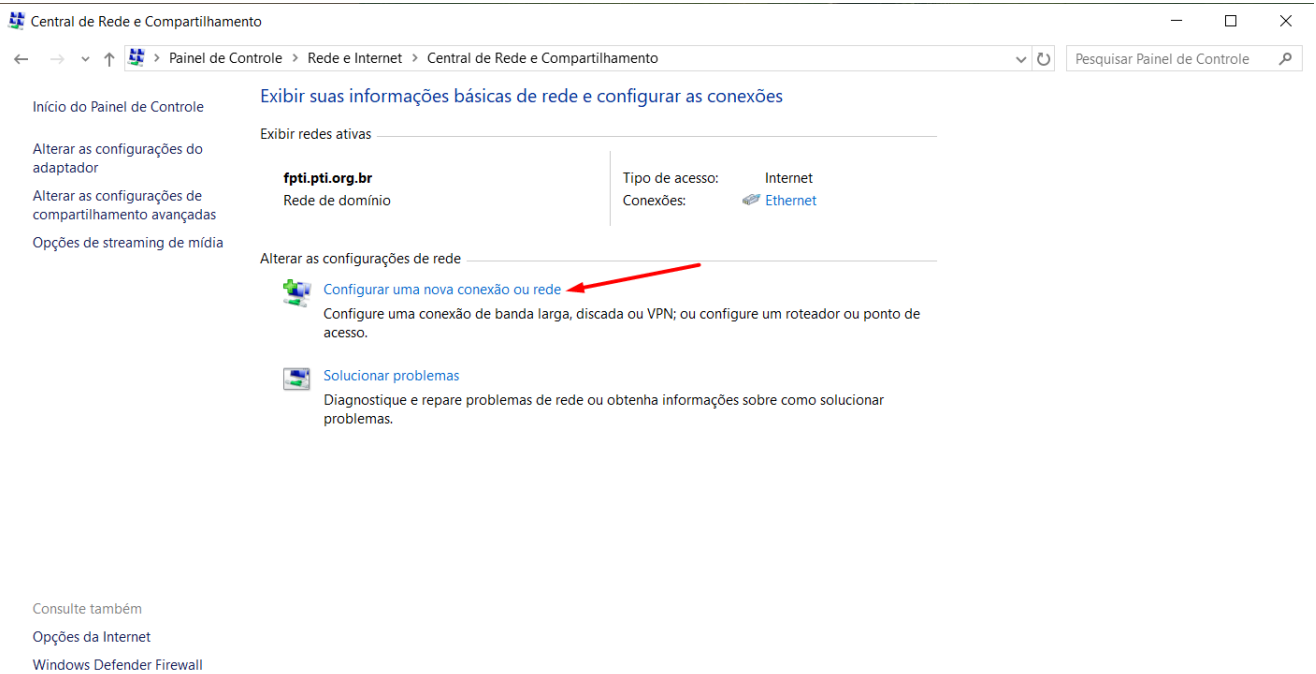
The screenshot shows the Windows Settings application window titled "Configurações". At the top, there is a user profile for "ptitic" (Conta Local) with an "Entrar" button. To the right, there are sections for "OneDrive" (Entrar), "Rewards" (Entrar), "Windows Update" (Última verificação: há 1 minuto), and "Navegação na Web" (Configurações recomendadas). Below this is a search bar labeled "Localizar uma configuração". The main area displays several configuration categories, each with an icon and a list of sub-options:

- Sistema**: Tela, som, notificações, energia
- Dispositivos**: Bluetooth, impressoras, mouse
- Dispositivos móveis**: Vincular seu Android, iPhone
- Rede e Internet**: Wi-Fi, modo avião, VPN (highlighted with a red arrow)
- Personalização**: Tela de Fundo, tela de bloqueio, cores
- Aplicativos**: Desinstalar, padrões
- Contas**: Suas contas, email, sincronização, trabalho, outras pessoas
- Hora e Idioma**: Fala, região, data
- Jogos**: Xbox Game Bar, capturas, Modo de Jogo

Após isso, acesse **Central de Rede e Compartilhamento**:



Clique em **Configurar uma nova conexão de rede:**



Central de Rede e Compartilhamento

← → ↕ ↗ > Painel de Controle > Rede e Internet > Central de Rede e Compartilhamento



Exibir suas informações básicas de rede e configurar as conexões

Exibir redes ativas

fpti.pti.org.br
Rede de domínio

Tipo de acesso: Internet
Conexões: Ethernet

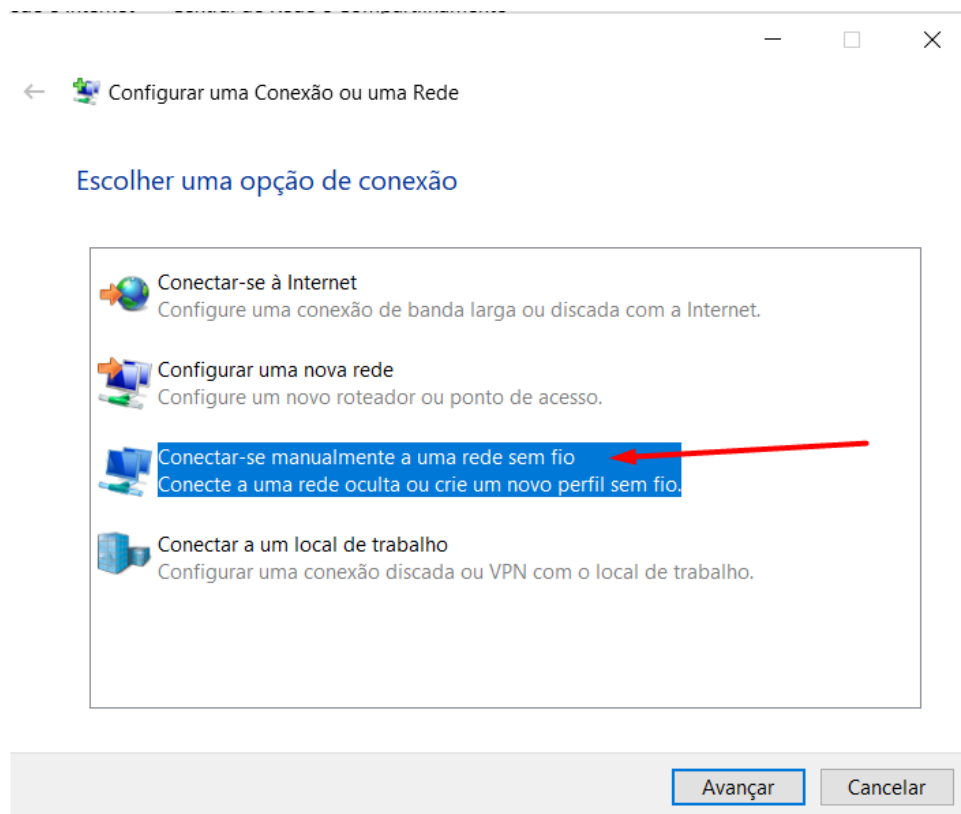
Alterar as configurações de rede


-  **Configurar uma nova conexão ou rede**
Configure uma conexão de banda larga, discada ou VPN; ou configure um roteador ou ponto de acesso.
-  **Solucionar problemas**
Diagnostique e repare problemas de rede ou obtenha informações sobre como solucionar problemas.

Consulte também





- Opções da Internet
- Windows Defender Firewall

Selecione **Conectar-se manualmente a uma rede sem fio:**



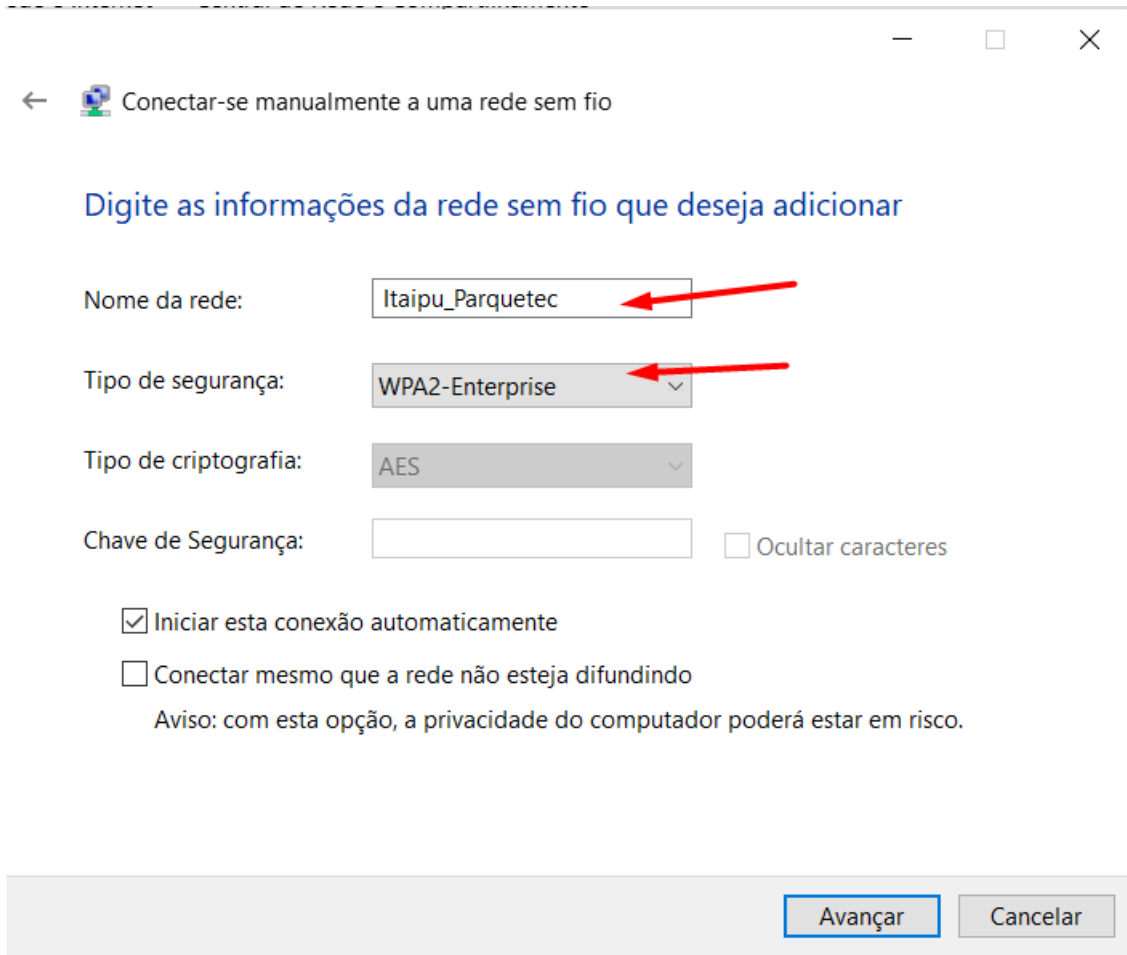
←  Configurar uma Conexão ou uma Rede


Escolher uma opção de conexão

-  **Conectar-se à Internet**
Configure uma conexão de banda larga ou discada com a Internet.
-  **Configurar uma nova rede**
Configure um novo roteador ou ponto de acesso.
-  **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.

Avançar Cancelar

Complete os campos **Nome da rede** e **Tipo de segurança** conforme abaixo:



←  Conectar-se manualmente a uma rede sem fio

Digite as informações da rede sem fio que deseja adicionar

Nome da rede: ←

Tipo de segurança: ←

Tipo de criptografia:


Chave de Segurança: Ocultar caracteres

Iniciar esta conexão automaticamente

Conectar mesmo que a rede não esteja difundindo

Aviso: com esta opção, a privacidade do computador poderá estar em risco.

Após a conclusão, clique em **Alterar configurações de conexão:**

←  Conectar-se manualmente a uma rede sem fio

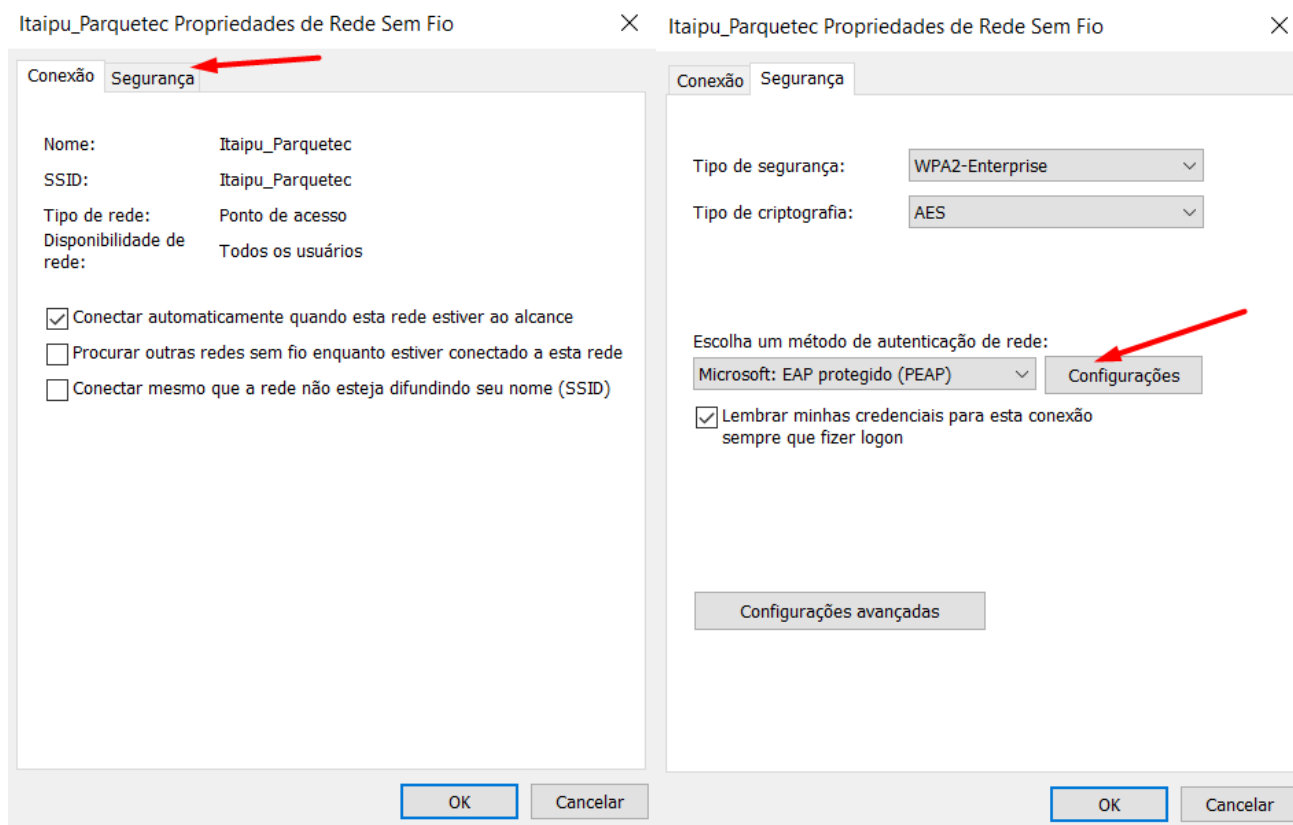
Itaipu_Parquetec adicionado(a) com êxito

→ **Alterar configurações de conexão**

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

Fechar

Abra a aba **Segurança** e clique nas **Configurações** do método de autenticação:



Desmarque a caixa **Verificar a identidade do servidor validando o certificado**:

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
- Certum Trusted Network CA
- Class 3 Public Primary Certification Authority
- DigiCert Assured ID Root CA
- DigiCert Global Root CA
- DigiCert Global Root G2
- DigiCert Global Root G3
- DigiCert High Assurance EV Root CA

Notificações antes da conexão:

Informar o usuário se o nome do servidor ou certificado raiz não

Selecionar Método de Autenticação:

Senha segura (EAP-MSCHAP v2) Configurar...

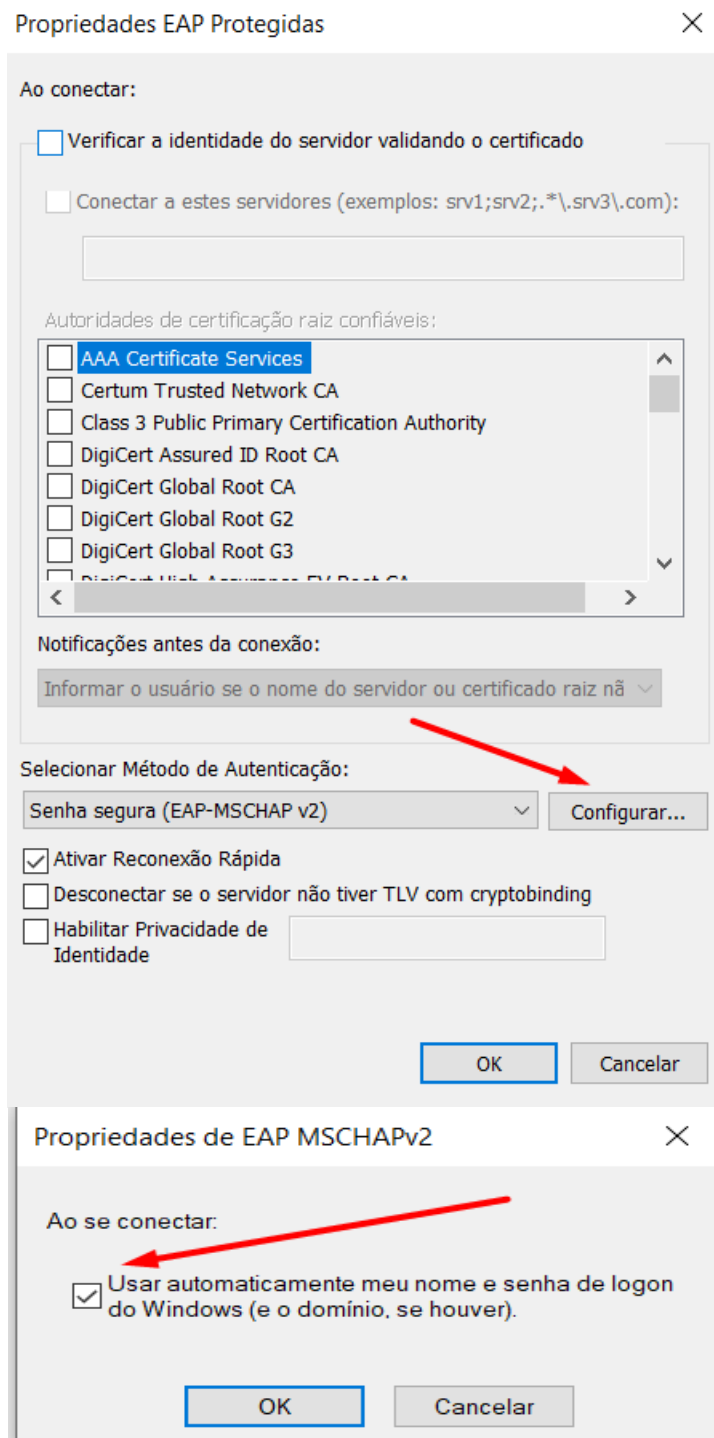
Ativar Reconexão Rápida

Desconectar se o servidor não tiver TLV com cryptobinding

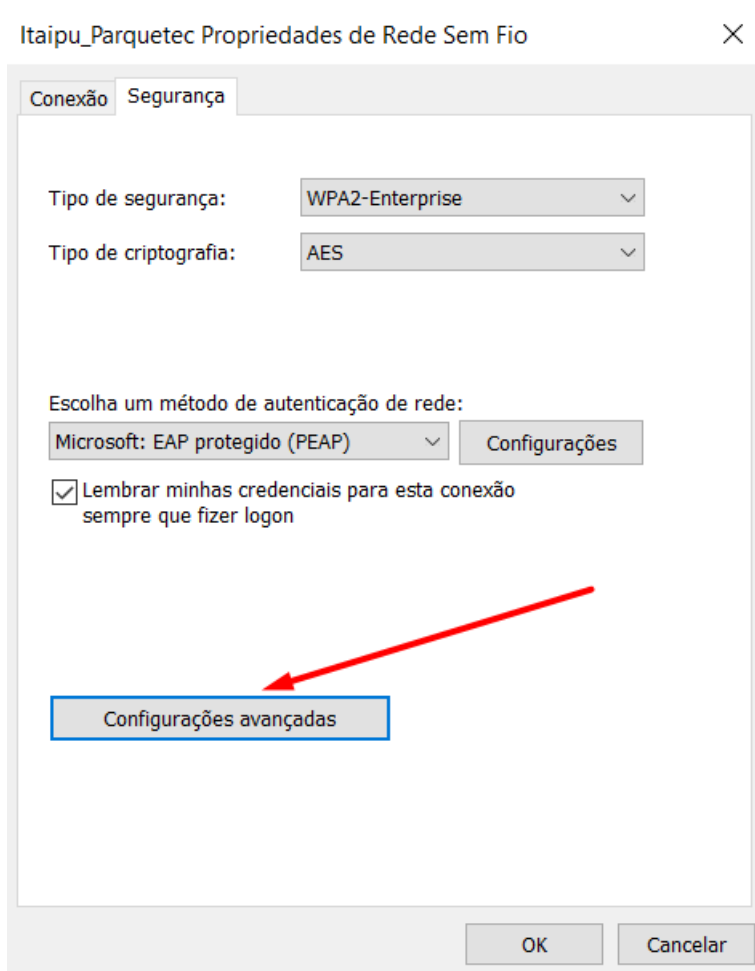
Habilitar Privacidade de Identidade

OK Cancelar

Acesse a aba “Configurar” e desmarque a caixa **Usar automaticamente meu nome e senha:**



Retorne à aba anterior, acesse a janela **Segurança** e entre em **Configurações Avançadas**:



Itaipu_Parquetec Propriedades de Rede Sem Fio

Conexão Segurança

Tipo de segurança: WPA2-Enterprise

Tipo de criptografia: AES

Escolha um método de autenticação de rede:

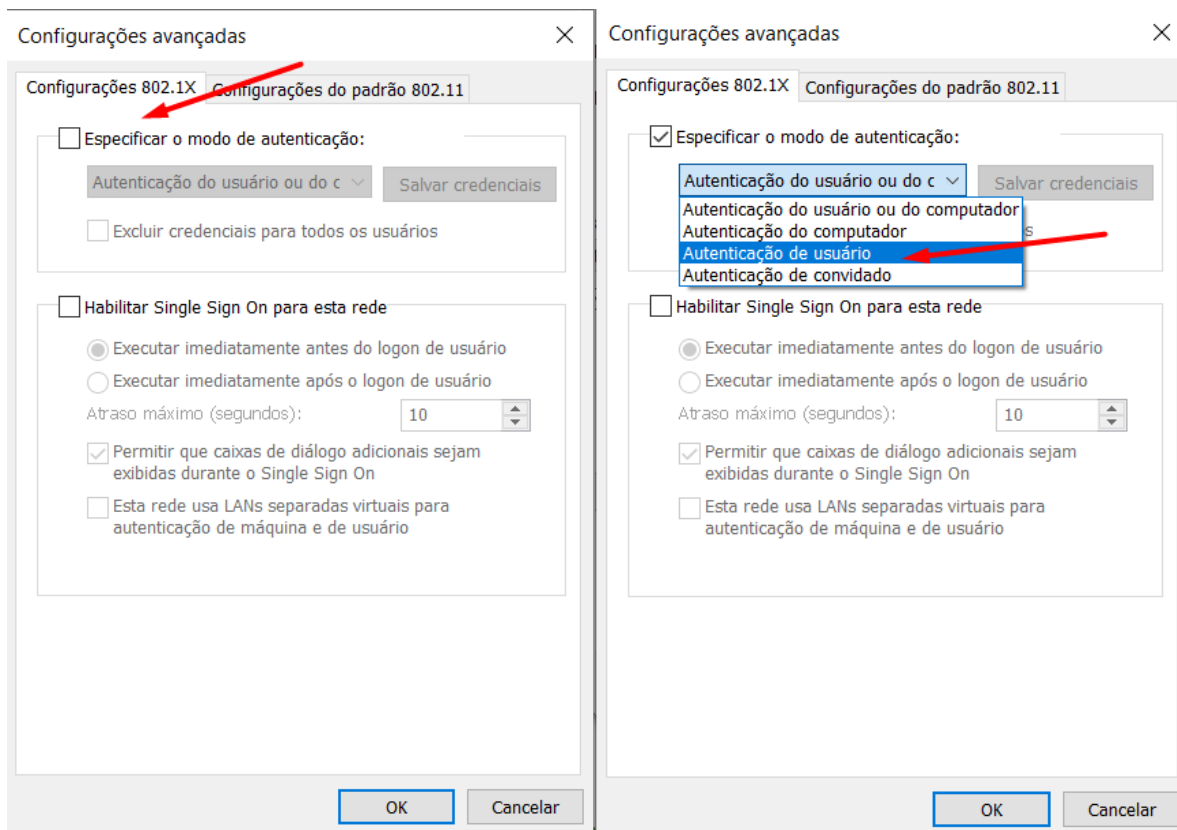
Microsoft: EAP protegido (PEAP) Configurações

Lembrar minhas credenciais para esta conexão sempre que fizer logon

Configurações avançadas

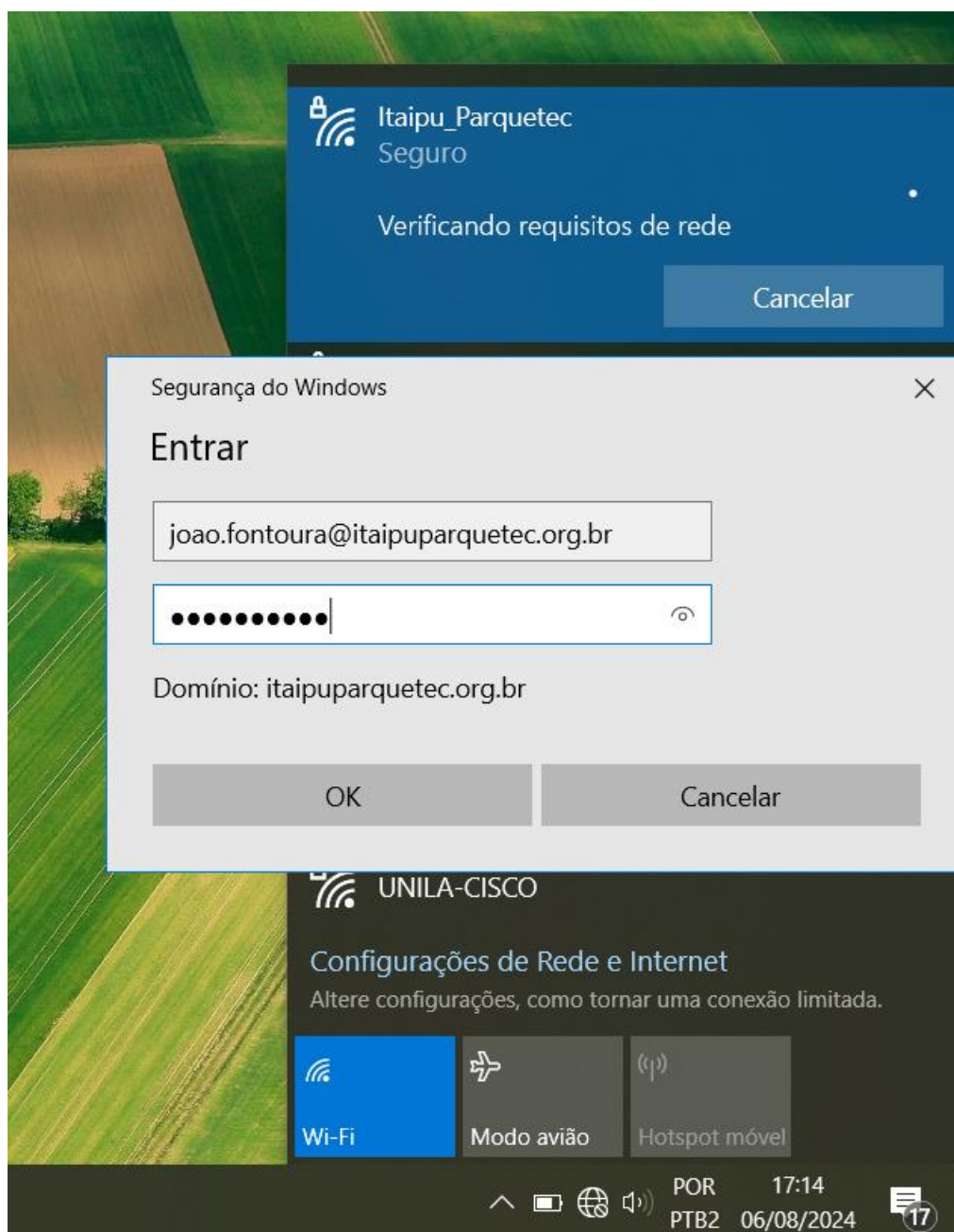
OK Cancelar

Marque a caixa e altere o modo de autenticação para **Autenticação de usuário**:



Clique em “OK” e conecte na rede através das conexões do Windows.

Assim, a rede estará pronta para uso.



Para solicitação de acesso ou redefinição de senha, requisiite via e-mail para sau@itaipuparquetec.org.br (informando nome completo, matricula e instituição), via [formulário](#) ou via WhatsApp através do número 3576-7272.