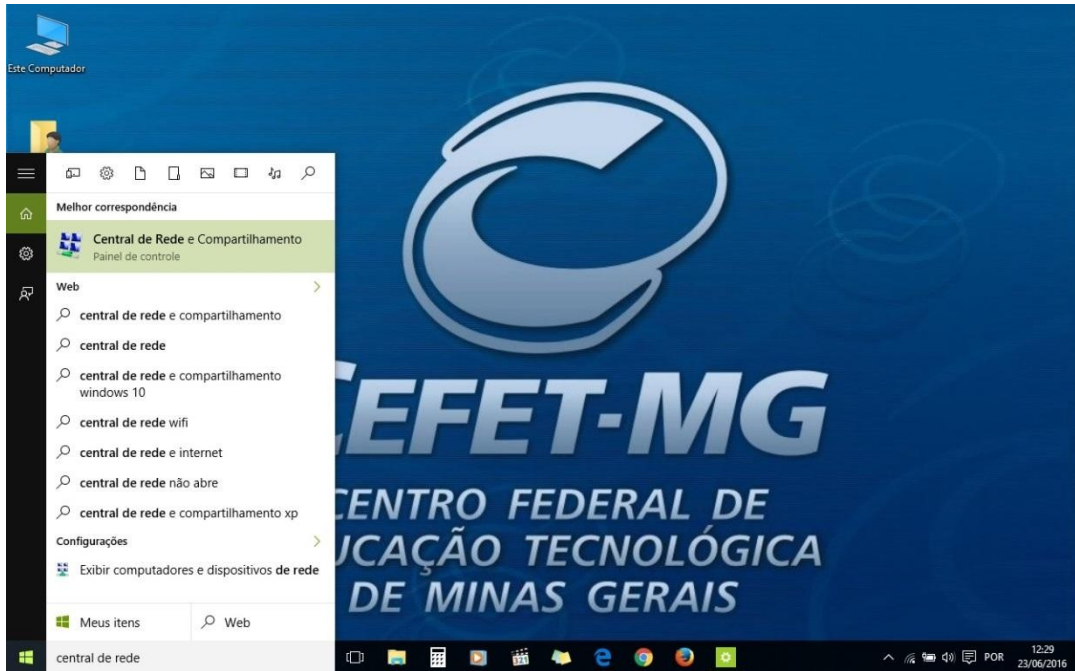
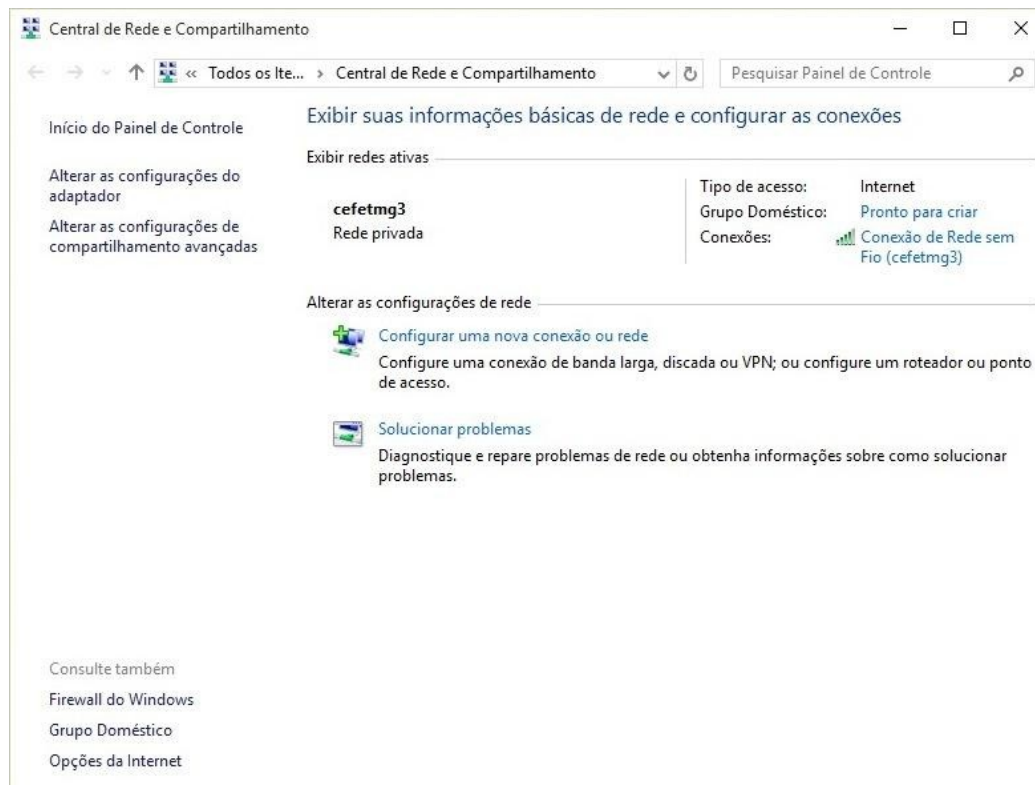


Configurar o Equipamento (Windows 7, 8 e 10)

1. Clicar no botão iniciar do Windows e digitar “Central de Rede e Compartilhamento”, entrar na central:

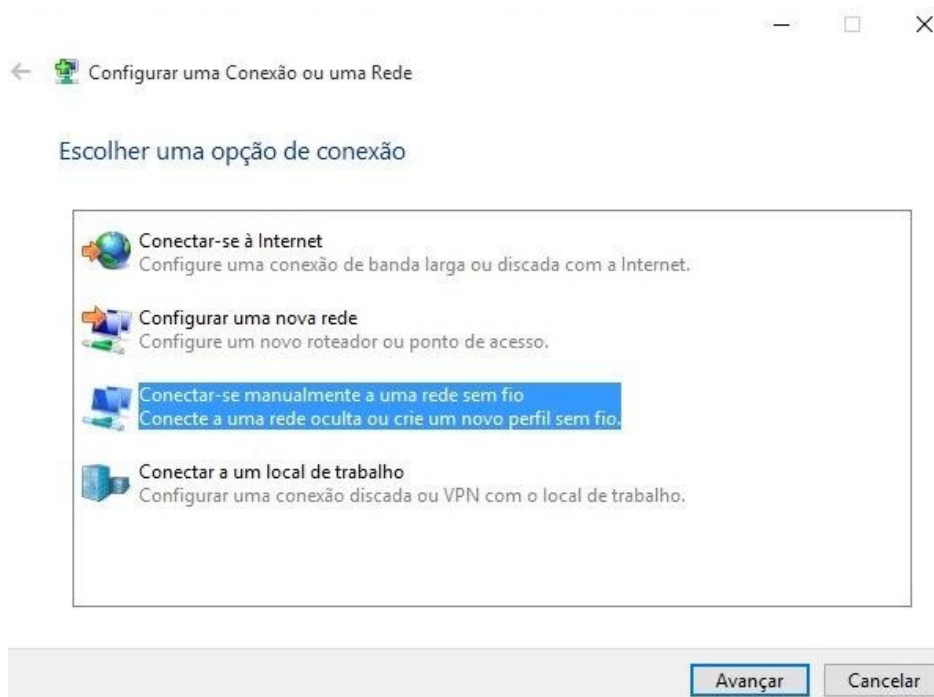


2. Clicar em “Configurar uma nova conexão ou rede”:





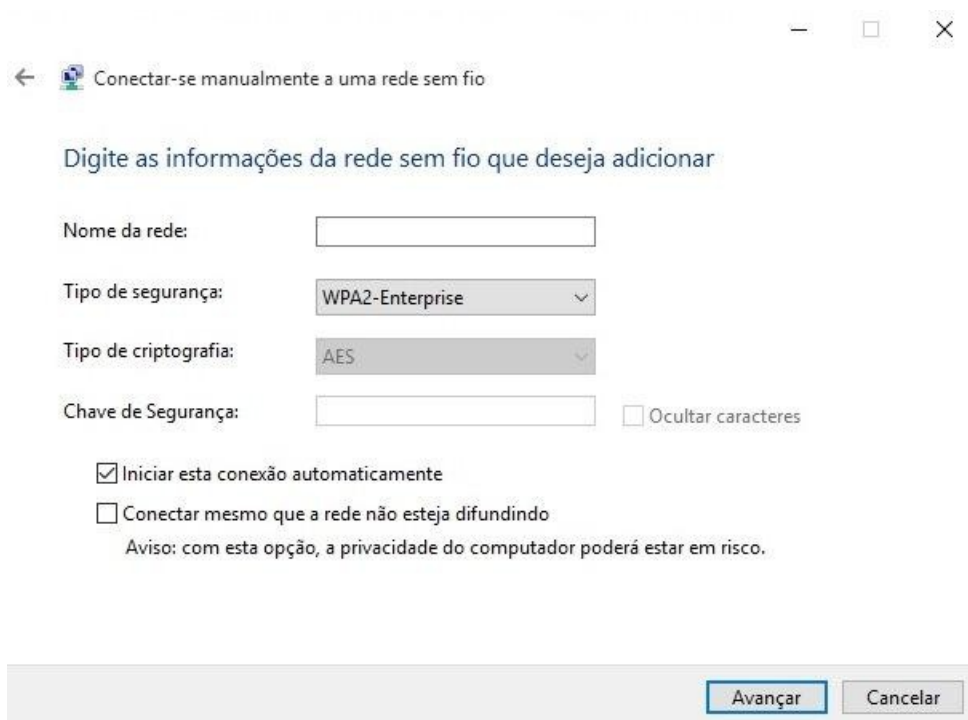
3. Clicar em “Conectar-se manualmente a uma rede sem fio”, clicar em “Avançar”:



4. Preencher o “Nome da rede”

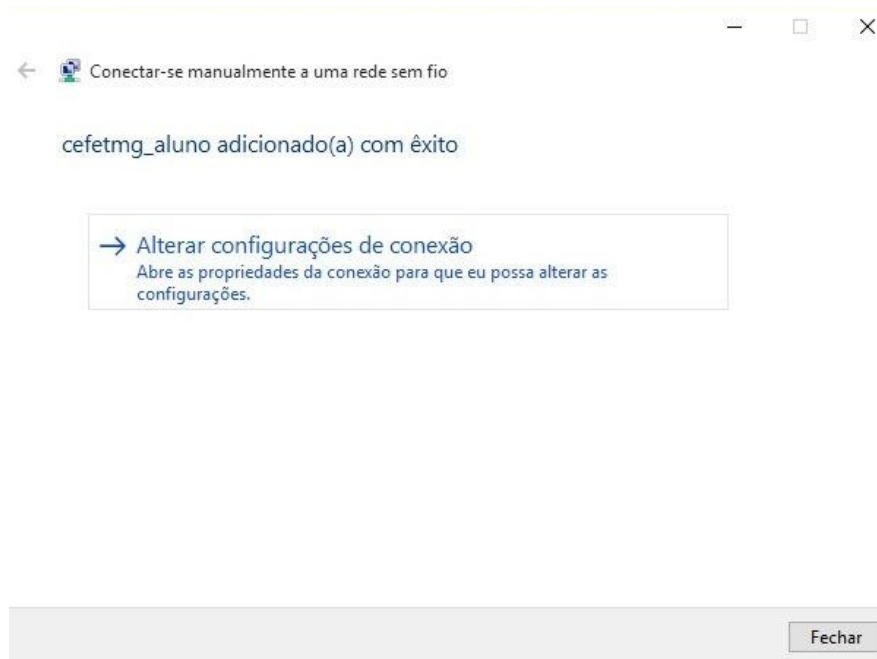
- **Para aluno:** cefetmg_aluno
- **Para funcionário:** cefetmg

Preencher as outras opções conforme a figura abaixo e clicar em “Avançar”:

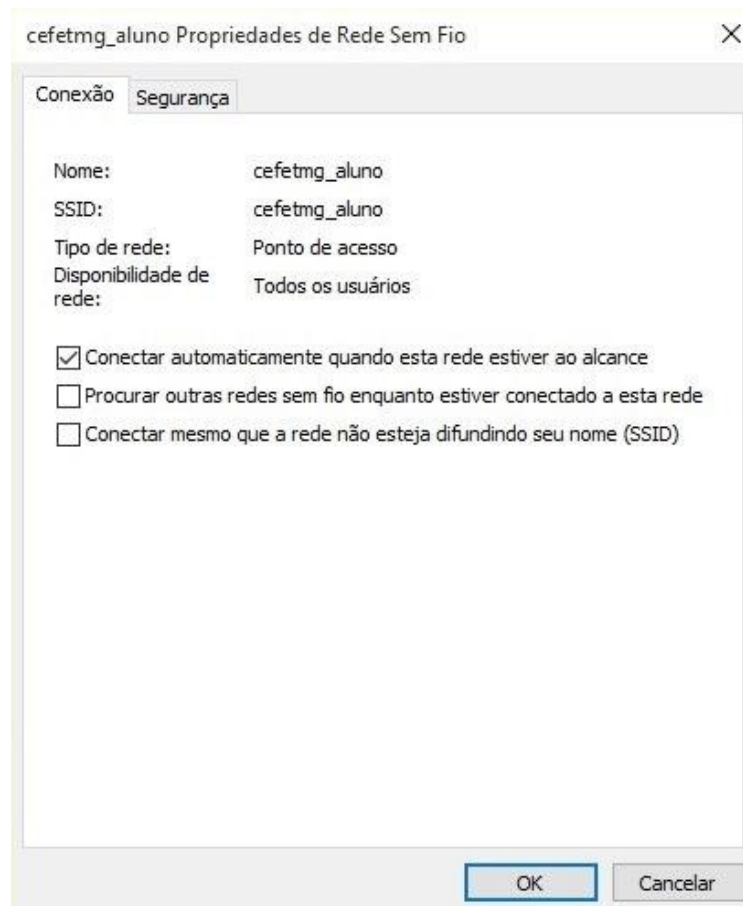




5. Clicar em “Alterar configurações de conexão”:



6. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar na aba “Segurança”:





7. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em “Configurações”:

cefetmg_aluno 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

8. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em “Configurar...”:

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:

- AddTrust External CA Root
- Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v2
- Baltimore CyberTrust Root
- Class 3 Public Primary Certification Authority
- DigiCert Assured ID Root CA
- DigiCert Global Root CA
- DigiCert High Assurance EV Root CA

Notificações antes da conexão:
Informar o usuário se a identidade do servidor não puder ser ver.

Selecionar Método de Autenticação:
Senha segura (EAP-MSCHAP v2) Configurar...

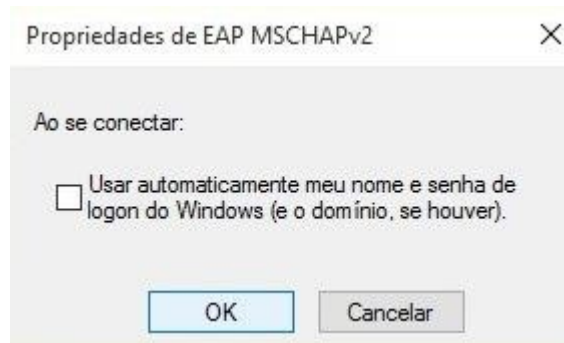
Ativar Reconexão Rápida

Desconectar se o servidor não tiver TLV com cryptobinding

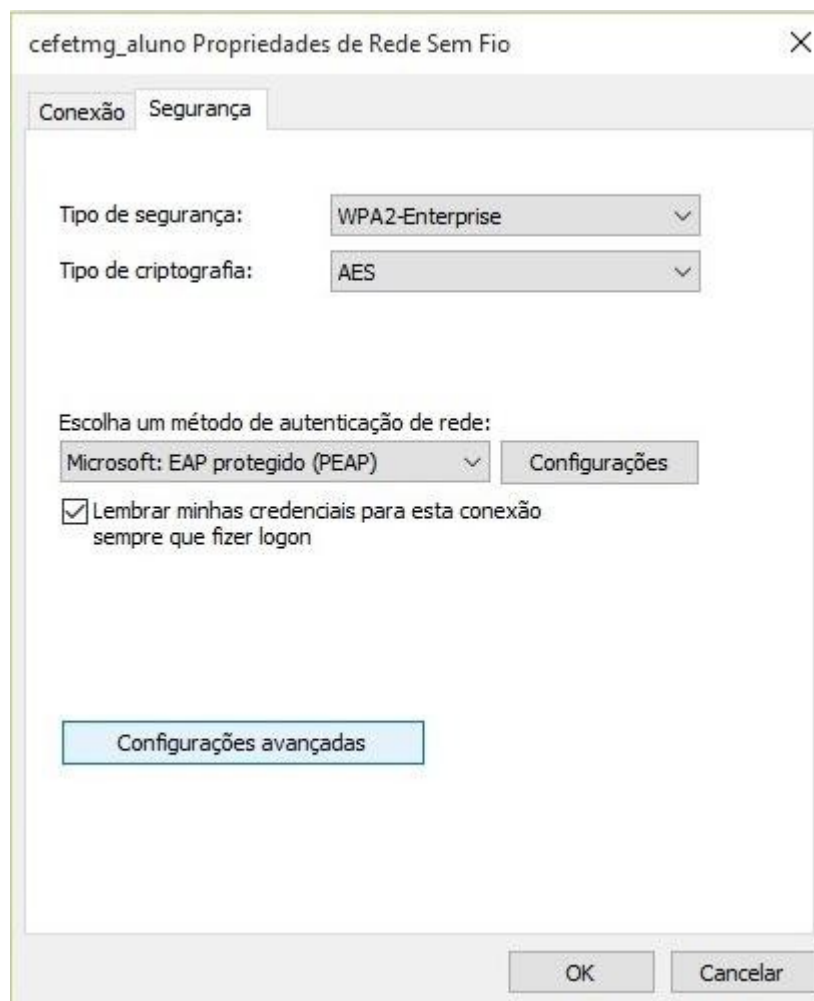
Habilitar Privacidade de Identidade

OK Cancelar

9. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em “Ok”:

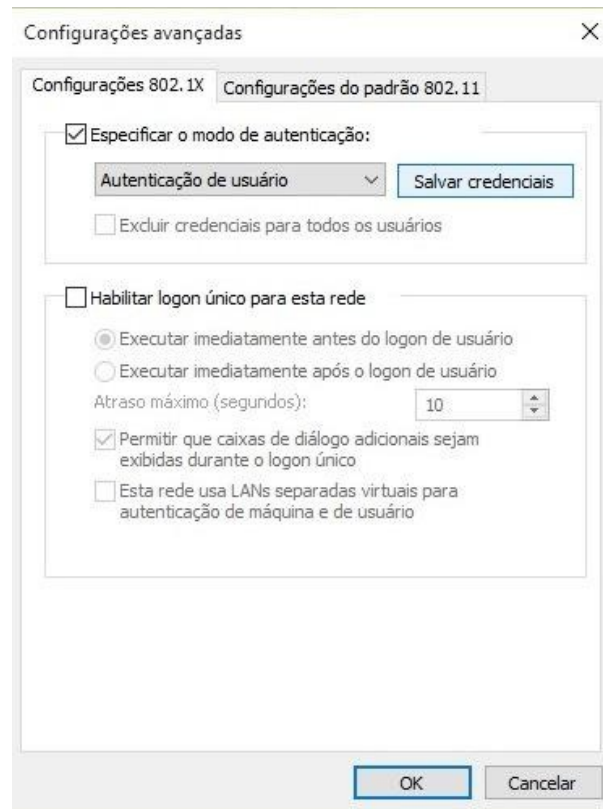


10. Clicar em “Ok” de novo e depois em “Configurações avançadas”:



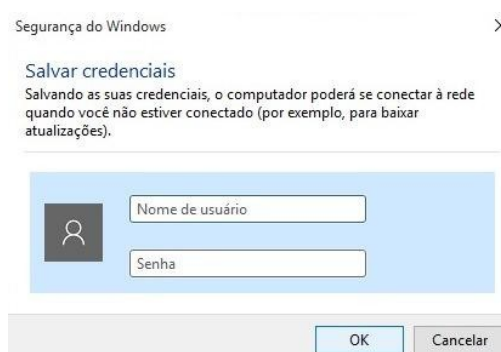


11. Configurar as opções conforme figura abaixo e clicar em “Salvar credenciais”:



12. Salvar o “Nome de usuário” e “Senha”

- **Usuário:** CPF
- **Senha:** senha cadastrada na Identificação Única (<https://iu.cefetmg.br>)



13. Clicar em todos os “Ok” até fechar tudo



ATENÇÃO

Se ainda não estiver funcionando pode ser que a rede “cefetmg” ou “cefetmg_aluno” já exista mas esteja com a configuração errada, siga os passos abaixo para excluir a rede:

- Clicar no botão “Iniciar do Windows”, pesquise por “cmd”, clique com o botão direito do mouse e depois em “Executar como administrador”, digite estes comandos:
 - netsh
 - wlan
 - show profiles
 - delete profile name=cefetmg_aluno (se for aluno)
 - delete profile name=cefetmg (se for funcionário)

- Refazer os passos de 1 a 13 para reconfigurar.