



Manual para configuração

Rede sem fio EDUROAM/UCS

Linux (Ubuntu)

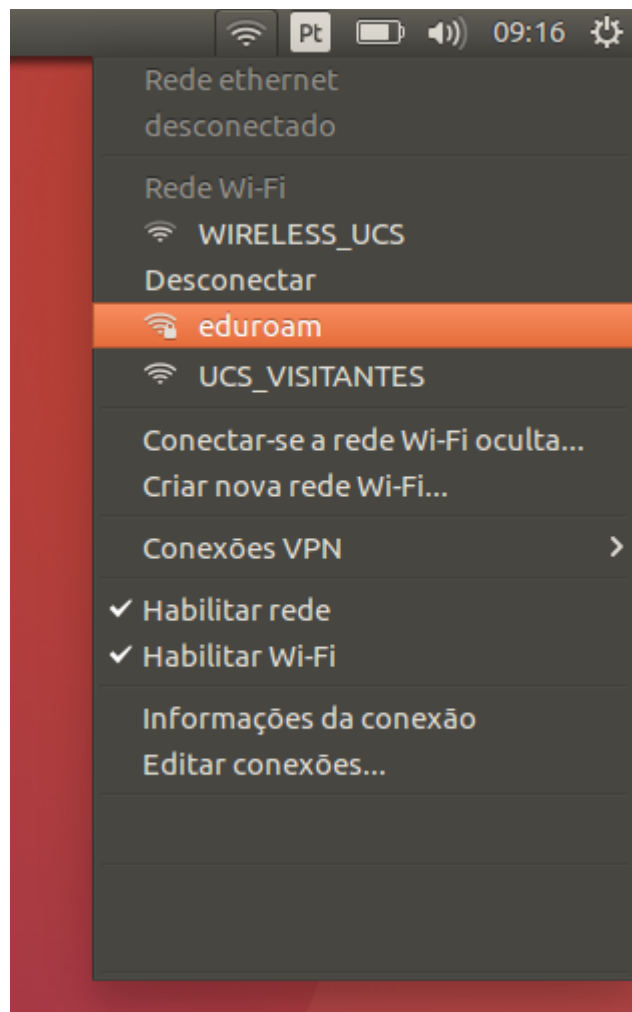
A Rede EDUROAM

A [UCS](#) faz parte do projeto [EDUROAM](#) (Education Roaming), que é um serviço desenvolvido para a comunidade internacional de educação e pesquisa que oferece acesso sem fio à internet sem a necessidade de múltiplos logins e senhas, de forma simples, rápida e segura. Lançado no Brasil em 2012, dispõe de ampla cobertura internacional e reúne instituições de mais de 60 países, unindo diversos usuários na troca de experiências e conhecimento.

Através de uma rede wi-fi de alta velocidade, estudantes, pesquisadores, professores e outros funcionários das instituições cadastradas podem se conectar à internet dentro de seus campi e em qualquer localidade do mundo, desde que haja pontos de acesso. Basta ter o EDUROAM configurado em seu computador, celular ou tablet para detectar a rede sem fio de forma automática, garantindo comodidade e uma experiência de alta qualidade ao usuário.

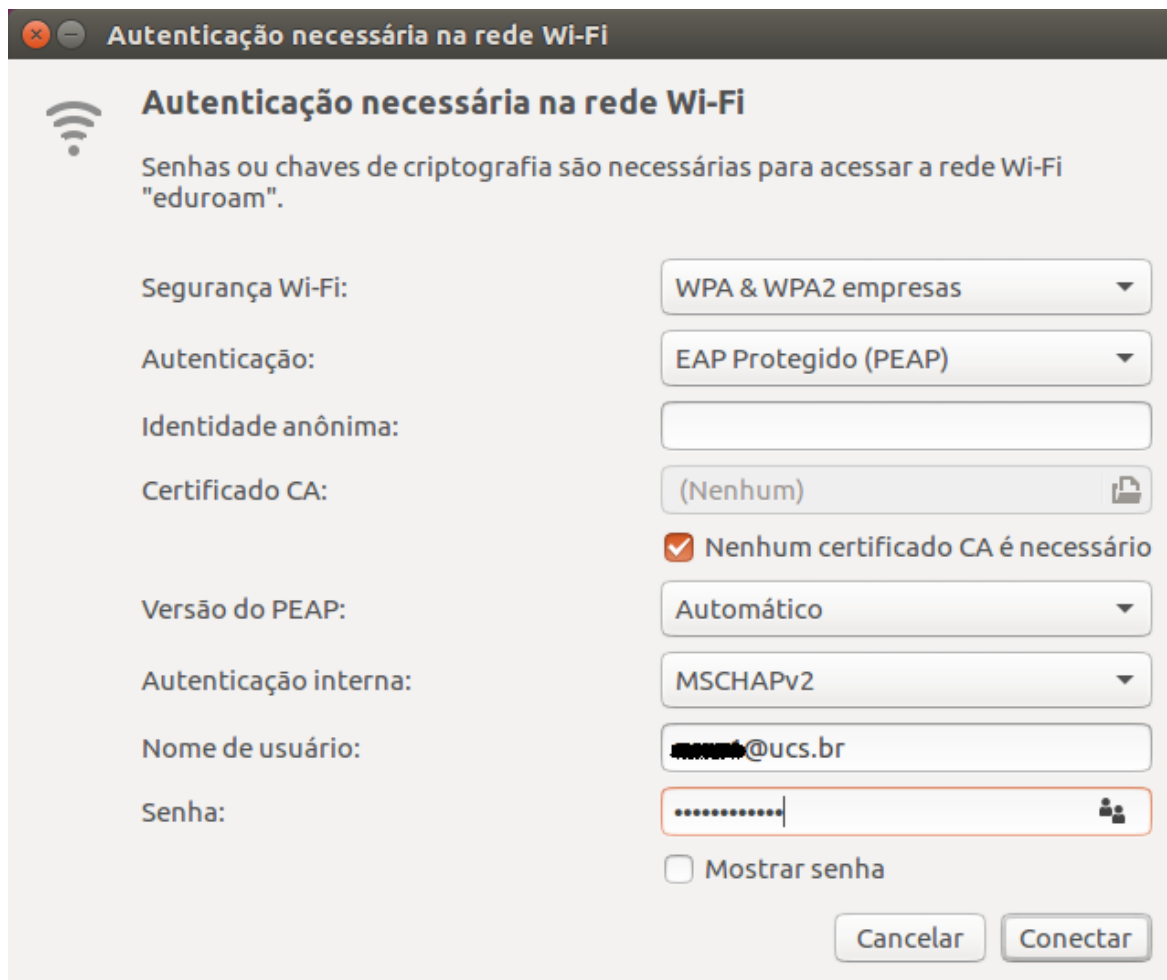
Para acessar a rede eduroam você usa o mesmo usuário do [UCSvirtual](#), seguido de @ucs.br e a sua senha pessoal, conforme instruções para conexão fornecidas abaixo:

1 - Encontre a rede sem fio **eduroam** no seu computador Linux:



2 - Conecte-se à rede sem fio utilizando as seguintes opções:

- Segurança Wi-Fi: **WPA & WPA2 empresas**
- Autenticação: **EAP Protegido (PEAP)**
- Certificado CA: **nenhum**
- Marcar a opção: **Nenhum certificado CA é necessário**
- Versão do PEAP: **Automático**
- Autenticação interna: **MSCHAPv2**
- Nome de usuário: **seu usuário do UCSvirtual com @ucs.br**
- Senha: **sua senha do UCSvirtual**



3 - Clique em **Conectar**. Pronto! Seu dispositivo está conectado a internet.