



Manual para configuração Rede sem fio EDUROAM/UCS Linux (Ubuntu)

A Rede EDUROAM

A <u>UCS</u> faz parte do projeto <u>EDUROAM</u> (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.

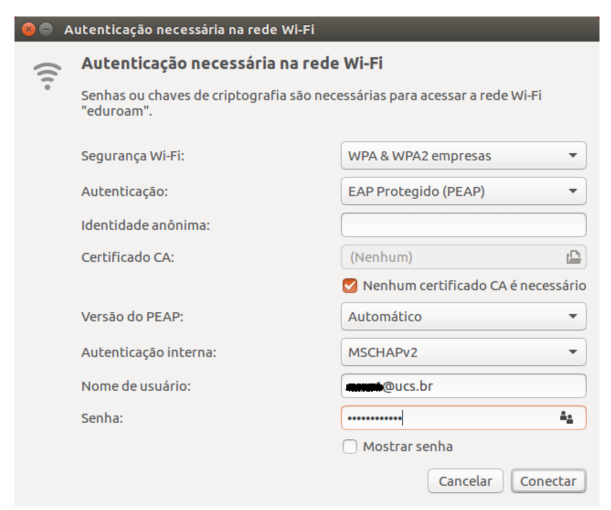
Através de uma rede wi-fi de alta velocidade, estudantes, pesquisadores, professores e outros funcionários das instituições cadastradas podem se conectar à internet dentro de seus campi e em qualquer localidade do mundo, desde que haja pontos de acesso. Basta ter o EDUROAM configurado em seu computador, 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 <u>UCSvirtual</u>, 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.