

## Conectar na rede UFRR-Servidores (protocolo 802.1x) com Android 7 Nougat

25/04/2024 05:43:23

[Imprimir artigo da FAQ](#)

|                   |                  |                            |  |
|-------------------|------------------|----------------------------|--|
| <b>Categoria:</b> | Redes e Internet | <b>Última atualização:</b> | Seg 17 Mai 08:40:08 2021 (America/Boa_Vista) |
| <b>Estado:</b>    | público (todos)  |                            |  |
| <b>Idioma:</b>    | pt_BR            |                            |  |

### **Sintoma (público)**

O celular não conecta na rede UFRR-Servidores com sistema Android 7 Nougat e posteriores. Depois de preencher os campos Identidade e Senha o botão CONECTAR fica desabilitado.

### **Problema (público)**

A rede usa o protocolo 802.1x, que requer criptografia dos dados a serem enviados para autenticação do usuário. O certificado usado é válido mas é auto-assinado (não foi emitido por entidade certificadora que tenha certificado raiz reconhecido pelo sistema Android).

### **Solução (público)**

Configuração da rede WiFi Servidores Ao conectar na rede UFRR-Servidores deve-se selecionar no campo Método EAP a opção PEAP

Após isso, selecione no campo Autenticação da fase 2 a opção MSCHAPV2

Selecione no campo Certificado CA a opção Não validar ou Nenhum

No campo identidade preencha com o seu email institucional, sem a parte do @ufr.br e a senha do seu email institucional no campo senha.

Após preencher todos os campos acima, clique no botão CONECTAR.