

MODELOS DE CONFIGURAÇÃO DE SMARTPHONES NA UNB WIRELESS PARA USUÁRIOS QUE POSSUEM E-MAIL INSTITUCIONAL OU ACADÊMICO DA UNB

Celulares IPHONE SE - 6 - 6s - 7 - 8

Versão do IOS 12.1.3

Atualizado em 07 de Fevereiro de 2019

VIVO 4G 13:18 74%

Digite a senha de "UNB Wireless"

[Cancelar](#) **Digite a Senha** [Conectar](#)

Nome de usuário

Senha

Senhas

q w e r t y u i o p
a s d f g h j k l
↑ z x c v b n m ↵
.?123 espaço [Conectar](#)

VIVO 4G 13:12 76%

[Cancelar](#) **Certificado** [Confiar](#)



www.wificpd.unb.br
Emitido por ICPEdu

Não Confiável

Expira 26/07/2020 14:36:04

Mais Detalhes >

VIVO 13:15 76%

[Ajustes](#) **Wi-Fi**

Wi-Fi

UNB Wireless

ESCOLHA UMA REDE...

CPD_DIR

eduroam

UNB Visitante

Outra...

Solicitar Conexão

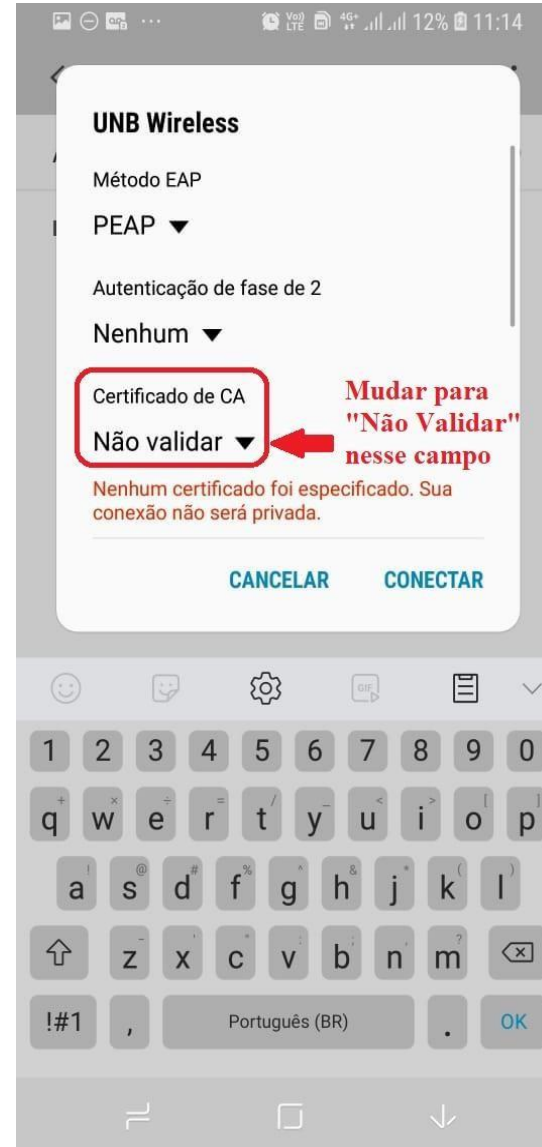
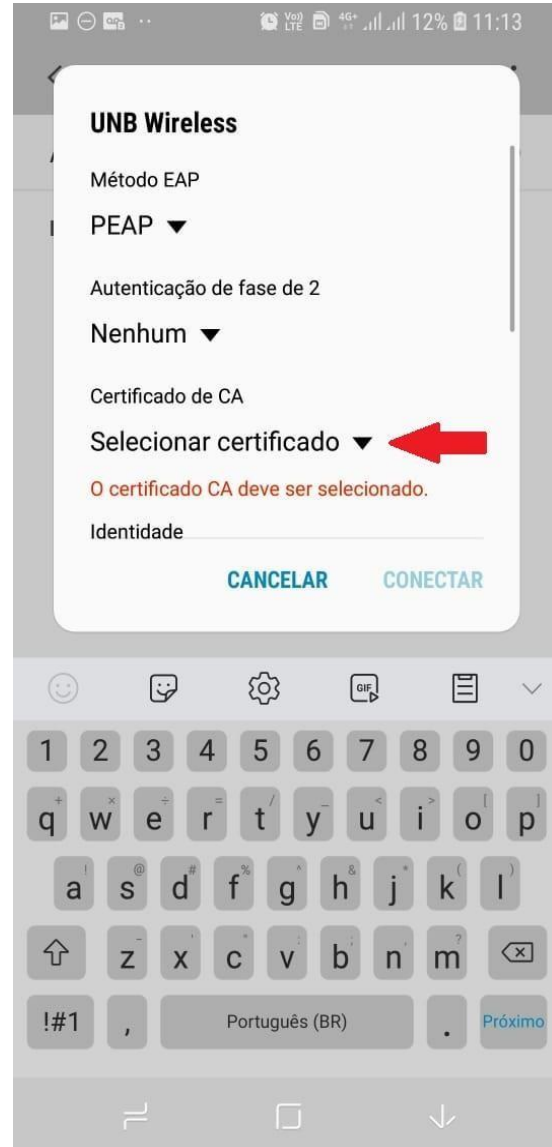
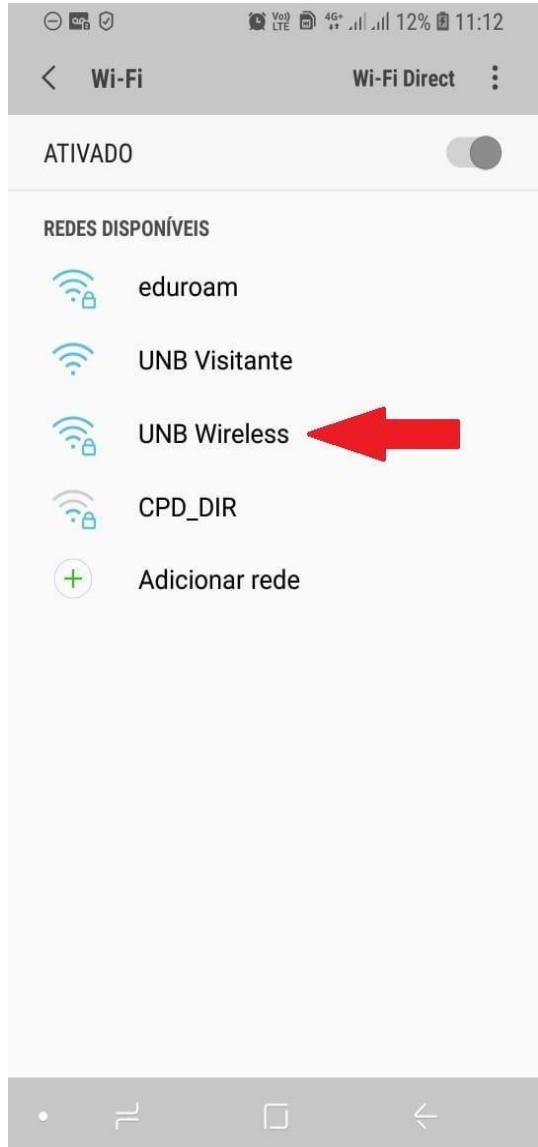
A conexão a redes conhecidas será automática. Se não houver redes conhecidas, será perguntado se você

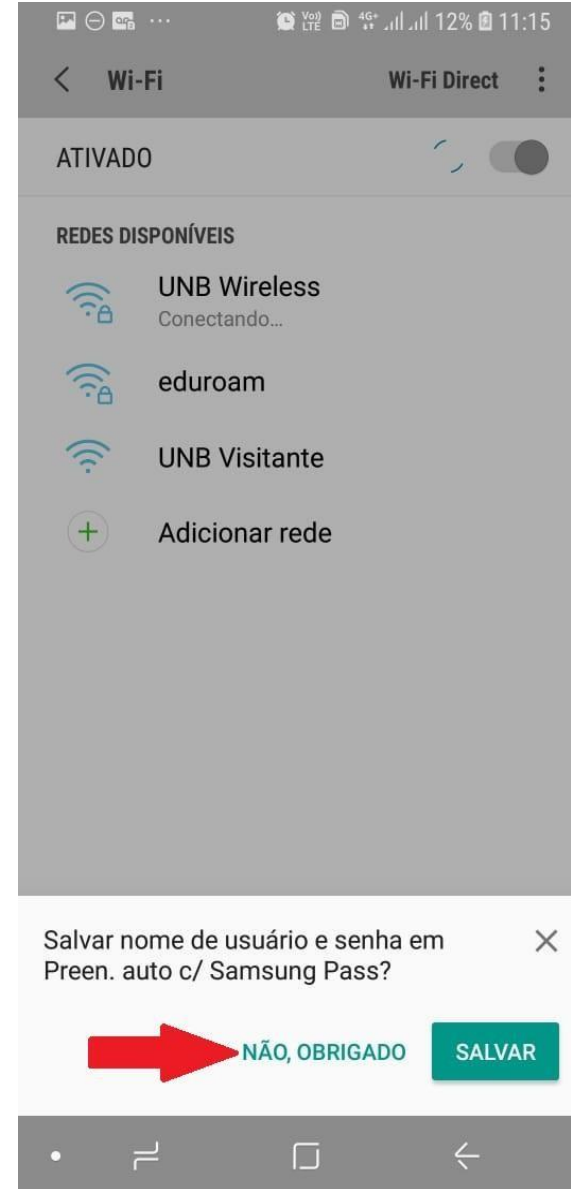
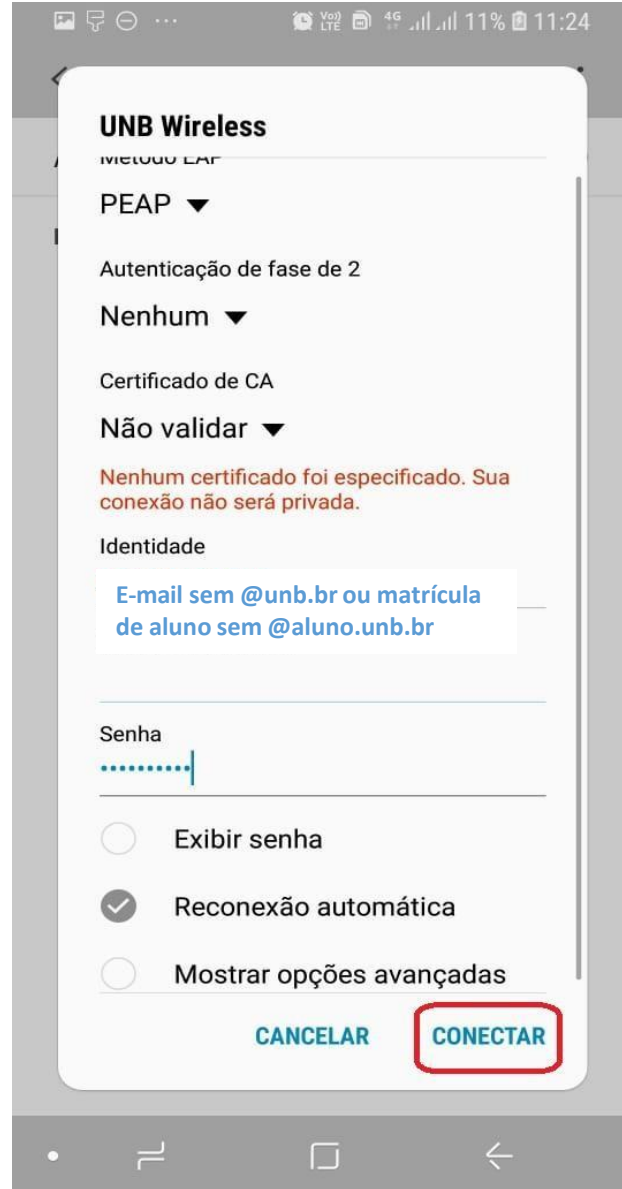
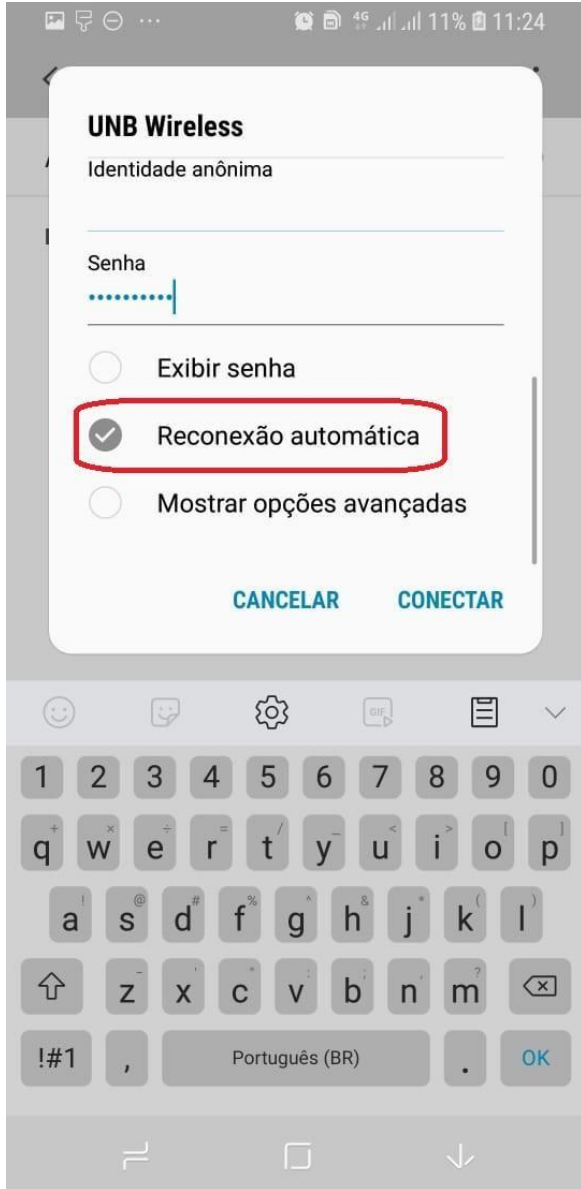
MODELOS DE CONFIGURAÇÃO DE SMARTPHONES NA UNB WIRELESS PARA USUÁRIOS QUE POSSUEM E-MAIL INSTITUCIONAL OU ACADÊMICO DA UNB

Celular Samsung Modelo Galaxy S8

Versão do Android 8.0 (Oreo)

Patch segurança Android: 1 de outubro de 2018



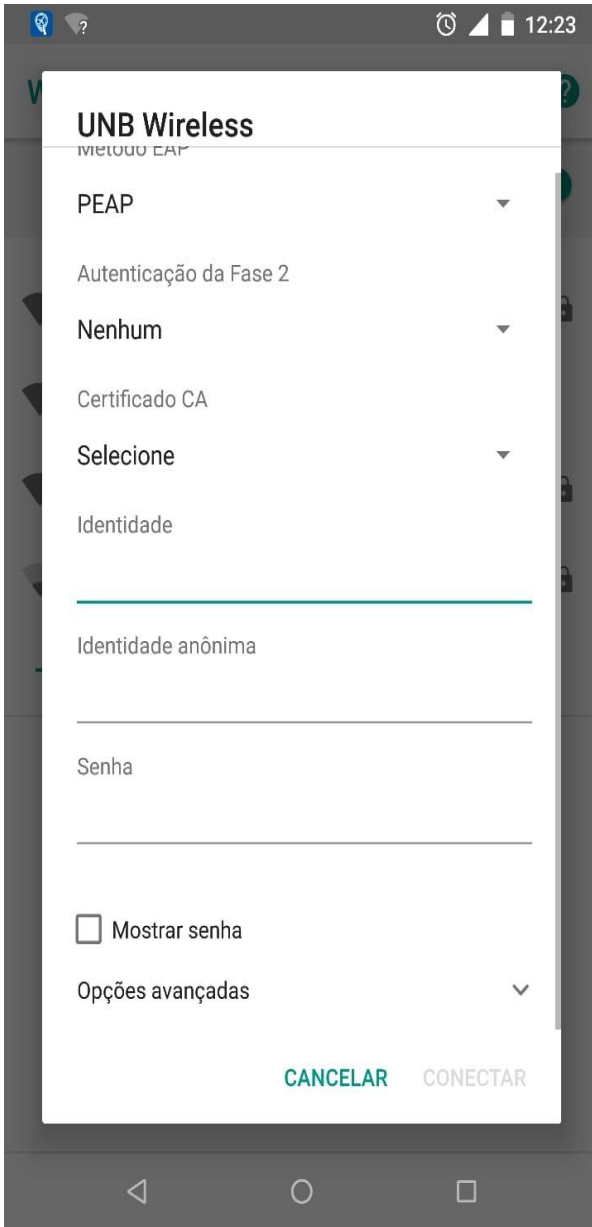


MODELOS DE CONFIGURAÇÃO DE SMARTPHONES NA UNB WIRELESS PARA USUÁRIOS QUE POSSUEM E-MAIL INSTITUCIONAL OU ACADÊMICO DA UNB

Celular HUAWEI Modelo NEXUS 6P

Versão do Android 8.1 (Oreo)

Patch segurança Android: 1 de Dezembro de 2018



UNB Wireless
Método EAP

PEAP

Autenticação da Fase 2

Nenhum

Certificado CA

Selecione

Identidade

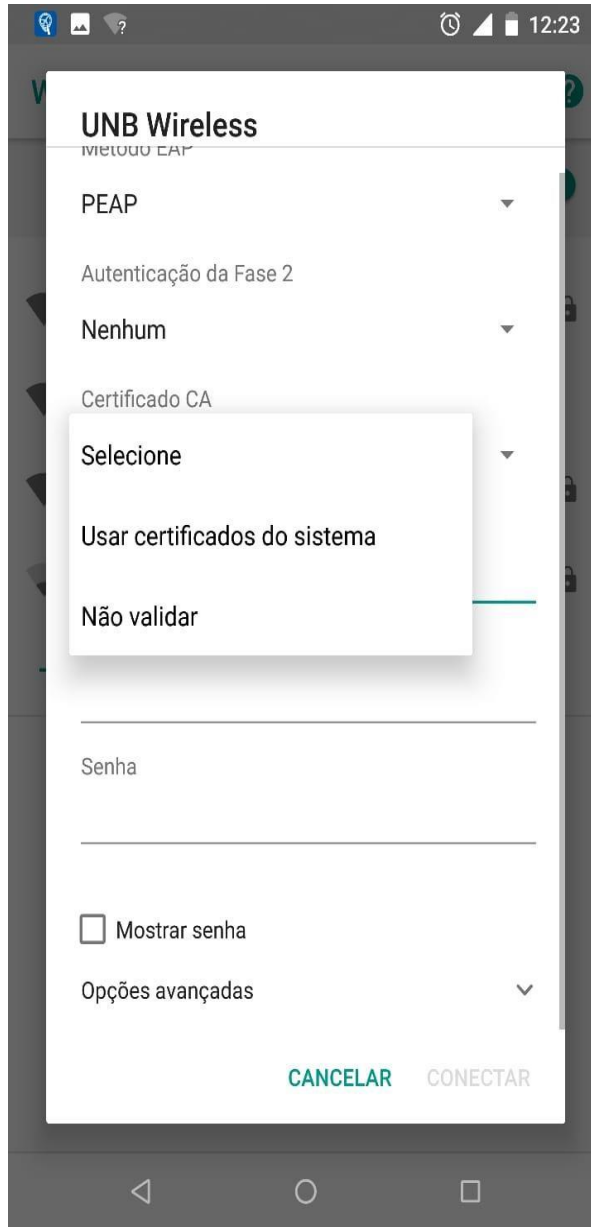
Identidade anônima

Senha

Mostrar senha

Opções avançadas

CANCELAR CONECTAR



UNB Wireless
Método EAP

PEAP

Autenticação da Fase 2

Nenhum

Certificado CA

Selecione

Usar certificados do sistema

Não validar

Identidade

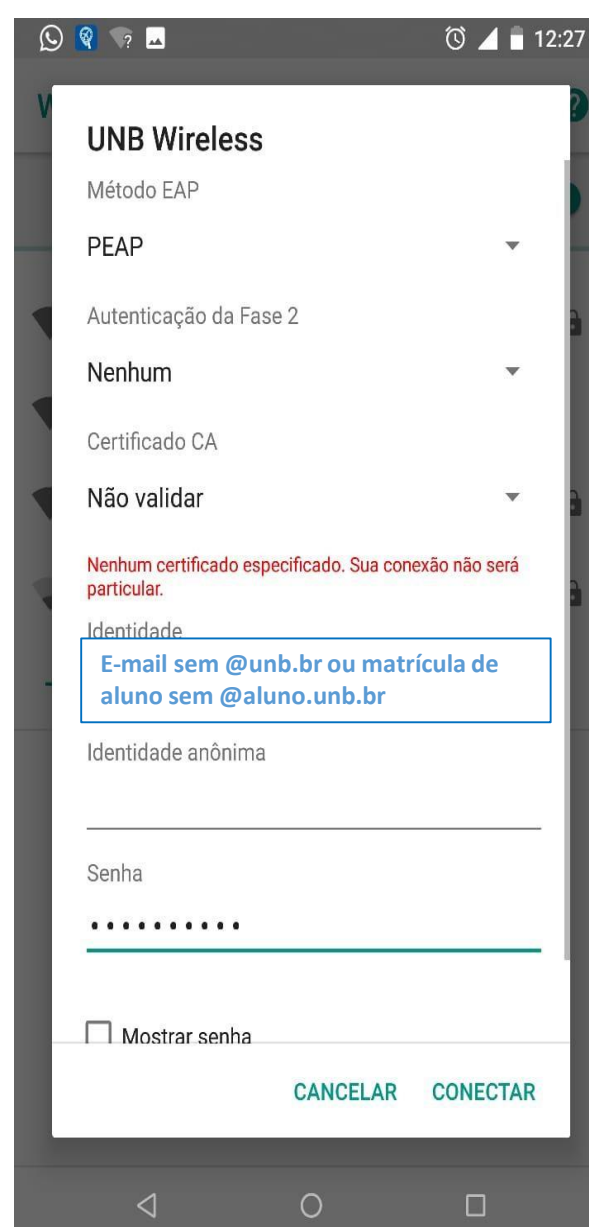
Identidade anônima

Senha

Mostrar senha

Opções avançadas

CANCELAR CONECTAR



UNB Wireless
Método EAP

PEAP

Autenticação da Fase 2

Nenhum

Certificado CA

Não validar

Nenhum certificado especificado. Sua conexão não será particular.

E-mail sem @unb.br ou matrícula de aluno sem @aluno.unb.br

Identidade

Identidade anônima

Senha

Mostrar senha

CANCELAR CONECTAR



Informações da rede

UNB Wireless
Conectado

ESQUECER

Potência do sinal: Boa

Frequência: 5 GHz

Segurança: 802.1x EAP

Detalhes da rede

Endereço MAC: 88:28:b3:42:a4:83

Endereço IP: 172.29.252.125

Gateway: 172.29.128.1

Máscara de sub-rede: 255.255.128.0

DNS: 164.41.101.11

MODELOS DE CONFIGURAÇÃO DE SMARTPHONES NA UNB WIRELESS PARA USUÁRIOS QUE POSSUEM E-MAIL INSTITUCIONAL OU ACADÊMICO DA UNB

Celular LG Modelo LGH870I

Versão do Android 8.0.0 (Oreo)

Patch segurança Android: 1 de Junho de 2018



← Software info

Android version
8.0.0

Android security patch level
June 1, 2018

Baseband version
MPSS.TH.2.0.1.c3.1-00028-M8996FAAANAAM-1.1
50469.2.151988.2

Kernel version
3.18.71

Build number
OPR1.170623.032

Software version
V20a-724-05

UNB Wireless

EAP method
PEAP

Phase 2 authentication
None

CA certificate
(unspecified)

Identity
E-mail sem @unb.br ou matrícula de aluno
sem @aluno.unb.br

Identity

Password

CANCEL CONNECT

← Wi-Fi

On

Switch to mobile data
Switch automatically to mobile data
when Internet unavailable via Wi-Fi

WI-FI NETWORKS

- UNB Wireless
Connected
- UNB Visitante
- eduroam
- CPD_DIR

MODELOS DE CONFIGURAÇÃO DE SMARTPHONES NA UNB WIRELESS PARA USUÁRIOS QUE POSSUEM E-MAIL INSTITUCIONAL OU ACADÊMICO DA UNB

Celular XIAOMI Modelo MI-A1

Versão do Android 9.0 (Pie)

Patch segurança Android: 1 de Janeiro de 2019

