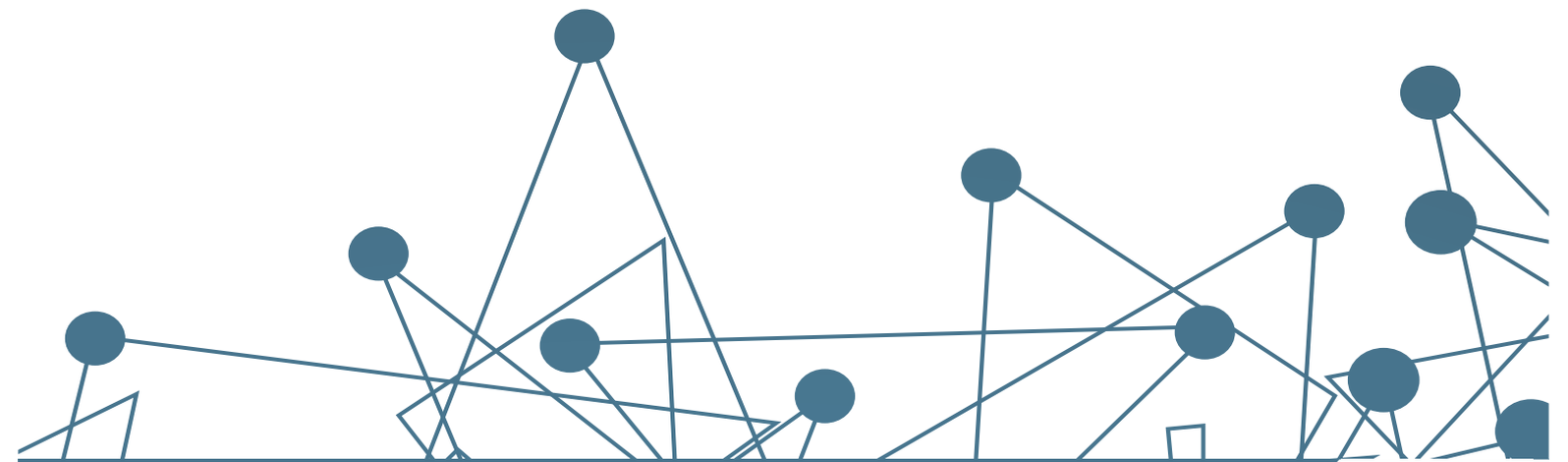


# Guia de acesso à rede eduroam



Superintendência de Tecnologia da Informação  
Coordenação de Conectividade

Maio de 2024



# Sumário

1 - Acesso por meio do Android.....	2
2 - Acesso por meio do IOS.....	7
3 - Acesso por meio do Windows 10 ou 11.....	9
4 - Acesso por meio de Linux.....	11
5 - Acesso por meio do App GetEduroam.....	12

# Guia de Acesso à rede Eduroam

A **rede eduroam®** é um serviço de acesso sem fio seguro à internet, desenvolvido para que estudantes e servidores (técnicos e professores) tenham acesso a uma conexão de internet dentro de seu campus e em quaisquer instituições que ofereçam esse serviço, não apenas na UFNT.

Para autenticar-se na rede, utilize o login institucional seguido de @ufnt.edu.br. Supondo que um professor, por exemplo, tenha como login: “joao.fulano”, o mesmo deve utilizar joao.fulano@ufnt.edu.br como nome de usuário, assim como a mesma senha do seu login institucional.

## Atenção

**Se você já acessou alguma vez a rede EduRoam e a mesma não estar funcionando, será necessário “esquecer ou apagar” a conexão já existente e somente depois seguir os passos deste guia.**

Exemplo:

Clique no ícone de configuração da rede



Depois clique em “Esquecer”



# 1 Acesso por meio do Android

a) Seleção a rede **eduroam**<sup>®</sup>(Figura 1)

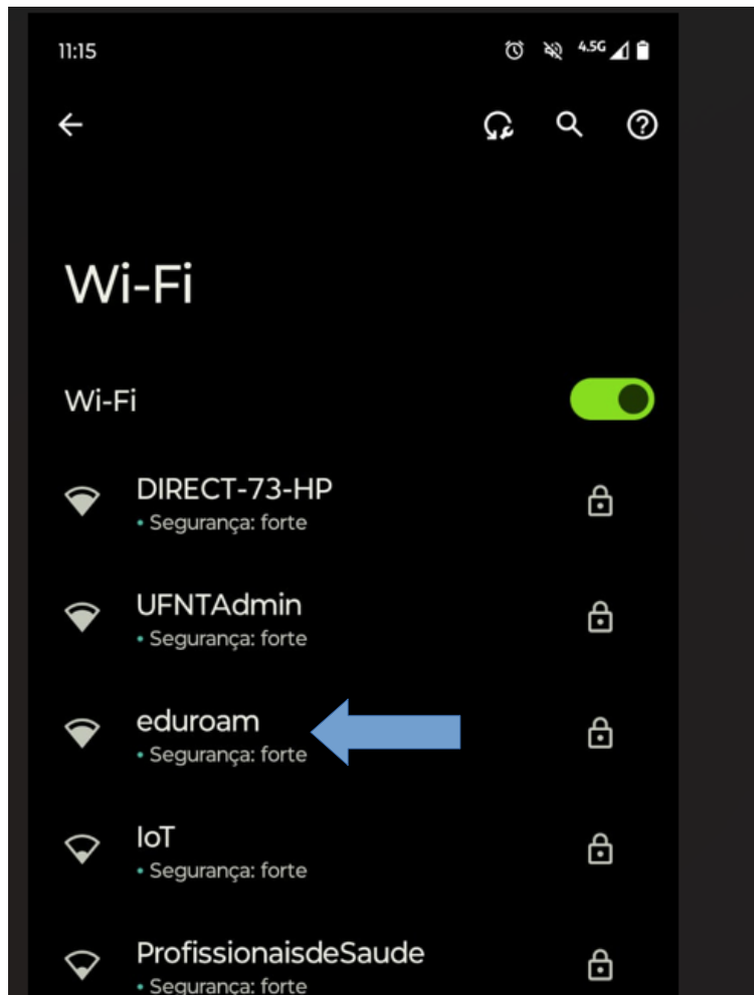


Figura 1: Seleção a Rede

b) Caso a versão do seu sistema seja até o Android 6, no campo **Certificado CA**, selecione a opção **“Não Especificado”**. Caso a versão do seu sistema seja Android 7 ou superior, configure como **“Não Validar”**. (Figura 2):

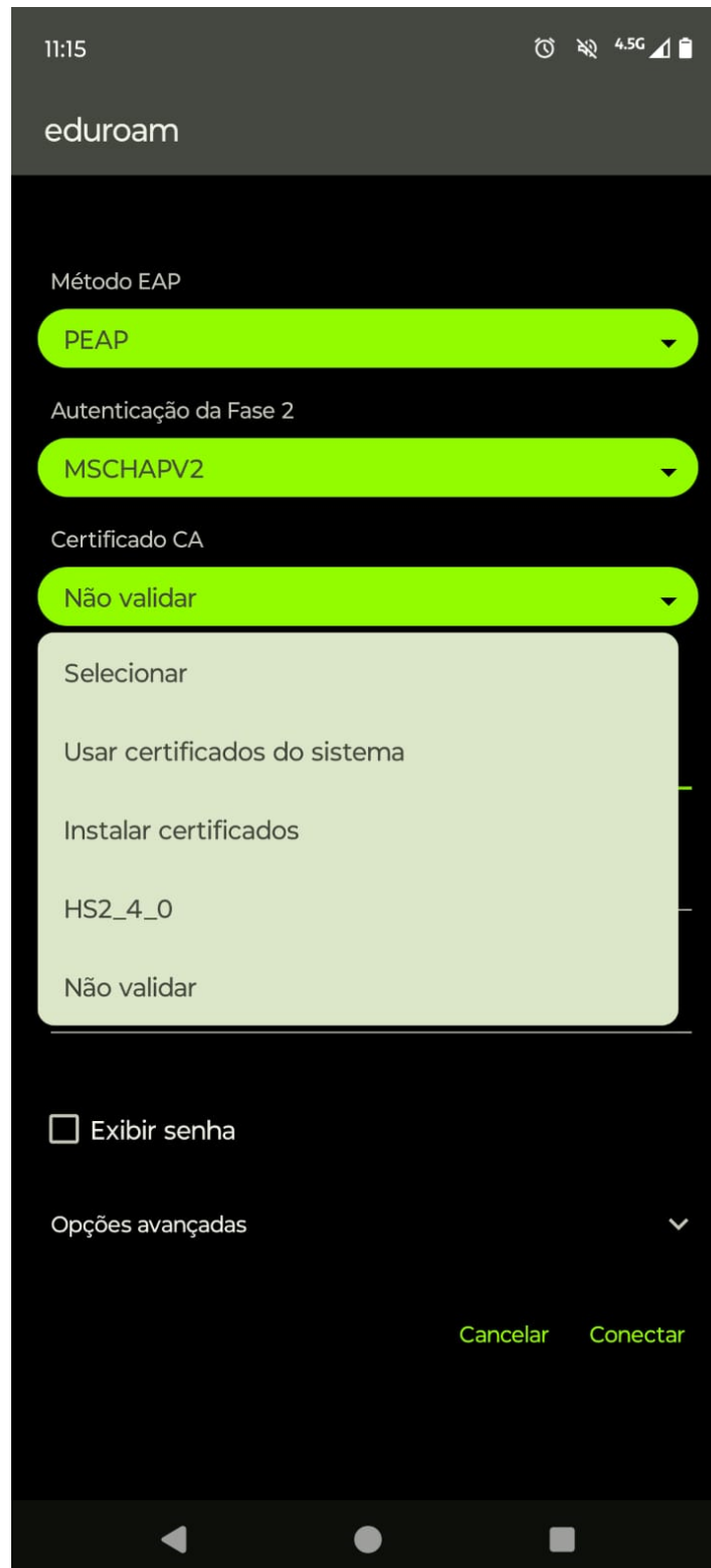


Figura 2: Certificado CA

**Obs:** Se seu usuário for da UFT, use as seguintes marcações. (Figura 3)

Método EAP: TTLS

Autenticação da Fase 2: PAP

Certificado CA: Não Validar



eduroam

Método EAP

TTLS

Autenticação da Fase 2

PAP

Certificado CA

Não validar

Nenhum certificado especificado. Sua conexão não será particular.

Identidade

joao.fulano@uft.edu.br

Identidade anônima

Senha

\*\*\*\*\*

Exibir senha

Opções avançadas

Cancelar Conectar

Figura 3: Login UFT

c) Preencha o campo **Identidade** com o seu login institucional UFNT. Não preencha o campo **Identidade Anônima** (Figura 4). Exemplo: joao.fulano@ufnt.edu.br

The image shows a mobile application interface for eduroam login. At the top, the text "eduroam" is displayed in white on a dark background. Below this, there are three dropdown menus, each with a red highlight: "Método EAP" set to "PEAP", "Autenticação da Fase 2" set to "MSCHAPV2", and "Certificado CA" set to "Não validar". A red warning message states: "Nenhum certificado especificado. Sua conexão não será particular." Below the warning, the "Identidade" field is filled with "joao.fulano@ufnt.edu.br". The "Identidade anônima" field is empty. The "Senha" field is filled with a series of dots. There is a checkbox labeled "Exibir senha" which is currently unchecked. At the bottom, there is a section for "Opções avançadas" with a downward arrow. At the very bottom, there are two buttons: "Cancelar" and "Conectar".

Figura 4: Inserir as informações de acesso

d) Caso as informações tenham sido preenchidas corretamente, seu dispositivo estará conectado na rede **eduroam**<sup>®</sup> (Figura 5).



Figura 5: Conectado

## 2 Acesso por meio do IOS

a) No menu de Wifi do seu dispositivo, selecione a rede **eduroam**<sup>®</sup> (Figura 6)

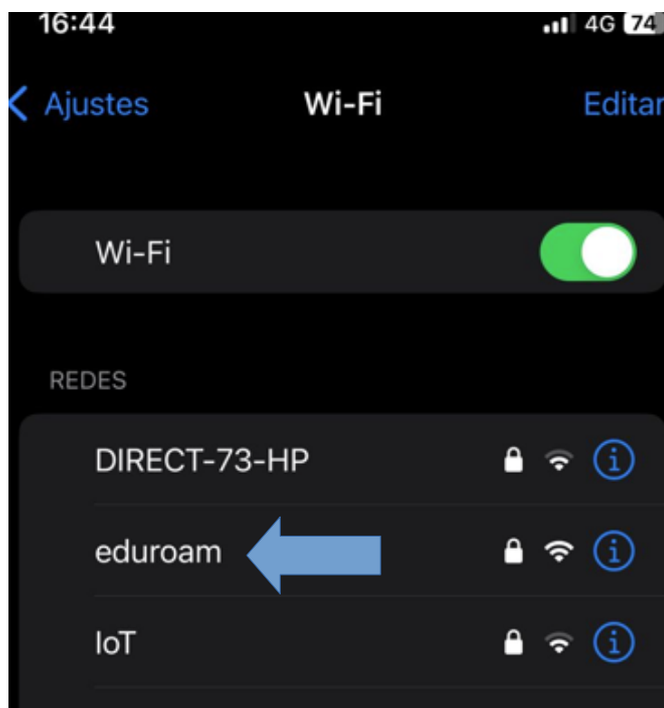


Figura 6: Selecione a rede

b) Preencha os campos “Nome de usuário” e “Senha” com login institucional UFNT. Em seguida, clique em Conectar (Figura 7). Exemplo: [joao.fulano@ufnt.edu.br](mailto:joao.fulano@ufnt.edu.br)



Figura 7: Inserir informações de acesso

c) Na tela de “Certificado”, clique em “Confiar”. (Figura 8)



Figura 8: Certificado

d) Se as informações forem preenchidas corretamente, seu dispositivo deve estar conectado à rede **eduroam**® (Figura 9)



Figura 9: Aparelho conectado

### 3 Acesso por meio do Windows 10 ou 11

a) Clique no ícone de acesso à internet e em seguida clique na rede **eduroam**® (Figura 10)

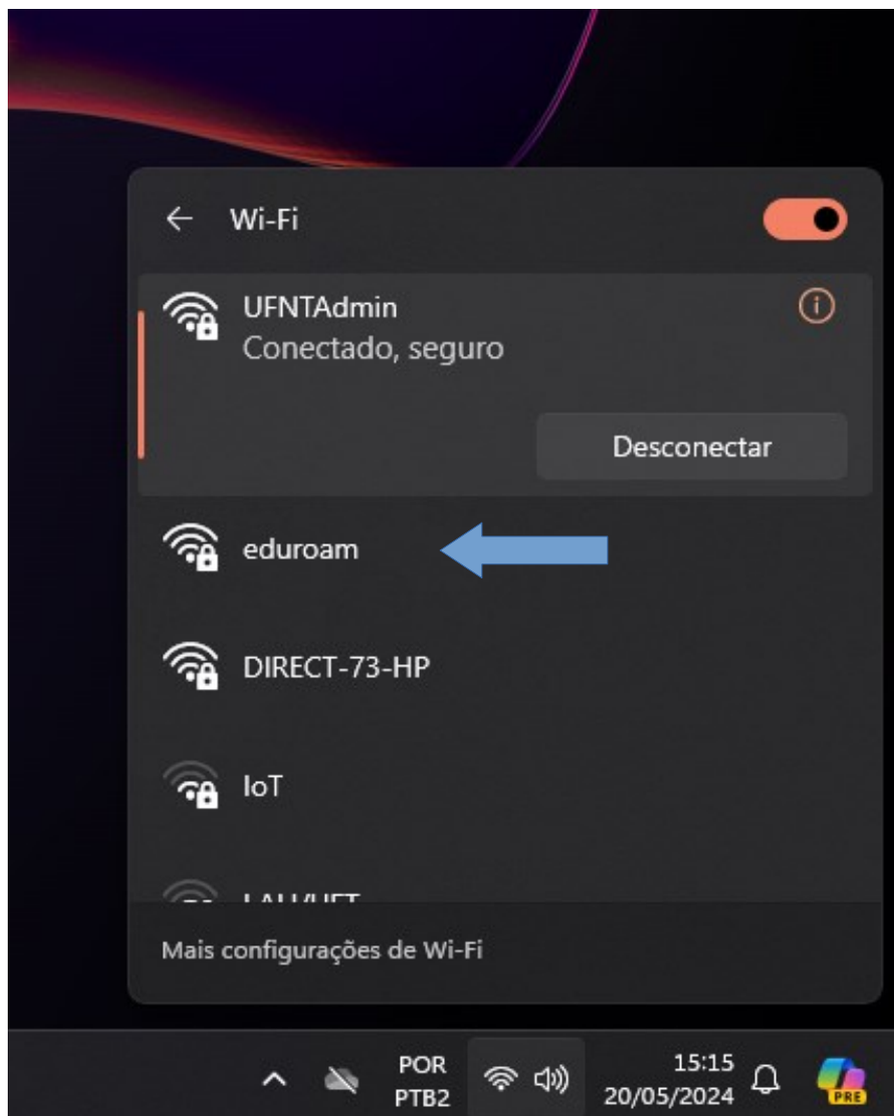
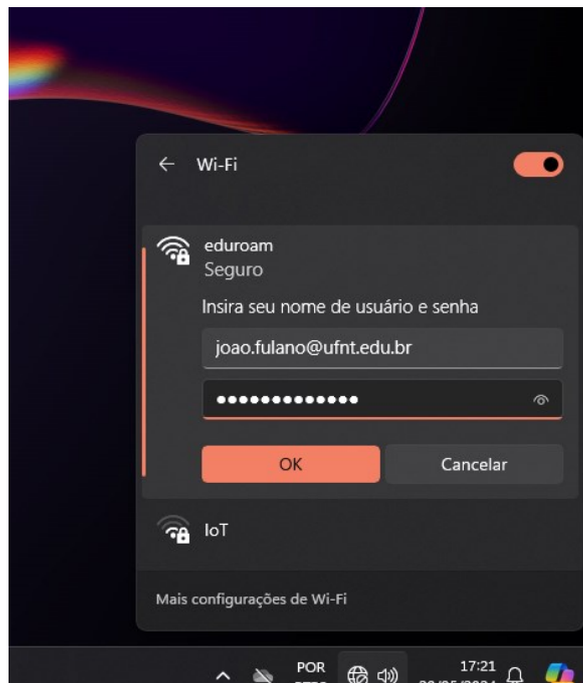


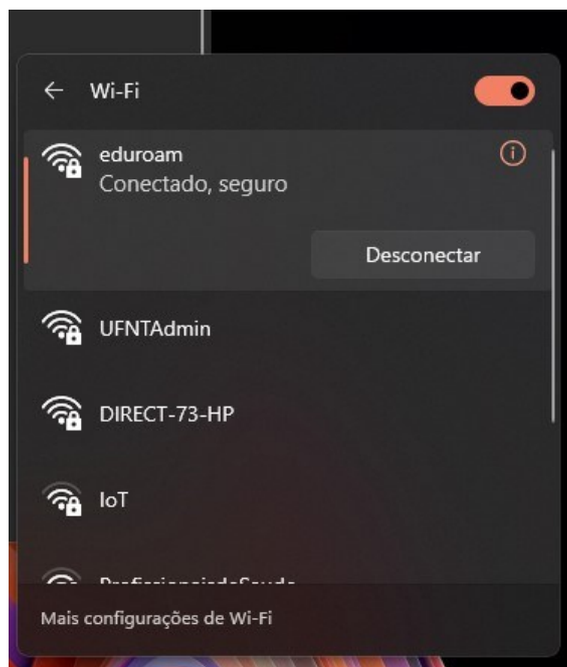
Figura 10: Selecione a Rede

b) Nos campos “**Nome de usuário e Senha**”, digite suas credenciais de acesso do seu login institucional UFNT (Figura 11). Lembrando que você deve utilizar o login seguido de **@ufnt.edu.br**. Exemplo: joao.fulano@ufnt.edu.br



*Figura 11: Insira os dados de acesso*

c) Se os dados de login foram inseridos corretamente, seu dispositivo estará conectado à rede **eduroam®**.(Figura 12)



*Figura 12: Aparelho conectado*

## 4 Acesso por meio de Linux

a) Clique no ícone de Wifi no canto superior direito e então na rede **eduroam**<sup>®</sup> (Figura 13)

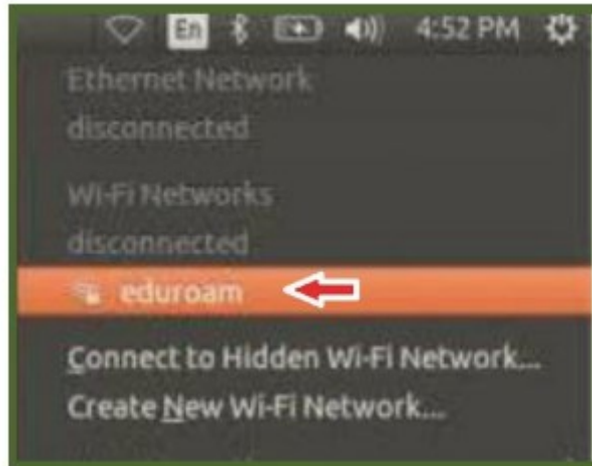


Figura 13: Selecione a rede

b) Na tela que surgir, os dados necessários já estarão preenchidos (Segurança Wi-Fi e Autenticação), não preencha o campo Identidade anônima. Marque a opção **Não é necessário um certificado CA**. Nos campos **Utilizador** e **Senha** digite suas credenciais do seu login e clique em Ligar (Figura 14). Exemplo: joao.fulano@ufnt.edu.br

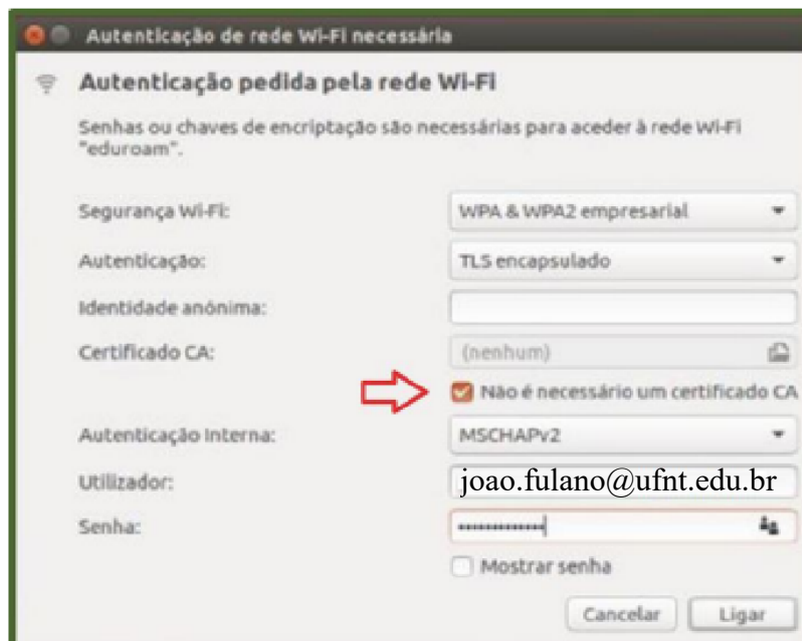


Figura 14: Inserir dados de acesso

c) Se os dados foram digitados corretamente, seu computador já deve estar conectado à rede **eduroam**<sup>®</sup>.

## 5 Acesso por meio do App GetEduroam

Além das maneiras convencionais de se conectar à Rede Eduroam, também é possível se conectar usando o **App GetEduroam**.

a) Procure por **geteduroam** na loja de aplicativos do seu dispositivo. (Figura 15)



Figura 15: App

b) Após concluir a instalação, abra o aplicativo e procure por **UFNT**. (Figura 16)

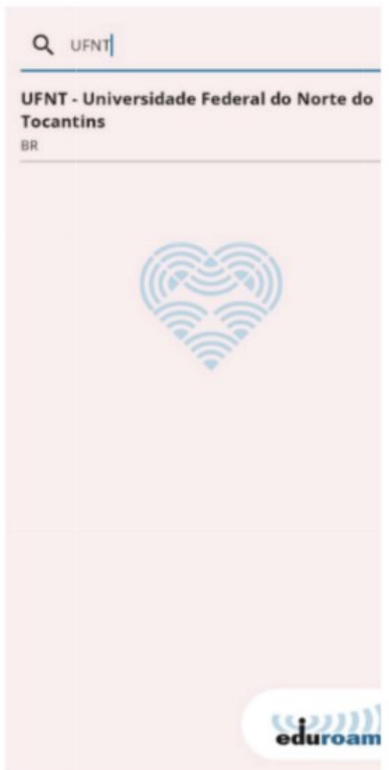


Figura 16: Selecione a Instituição

c) Insira os dados usando seus dados de acesso. Lembrando que você deve utilizar o login seguido de **@ufnt.edu.br**. (Figura 17 ). Exemplo: joao.fulano@ufnt.edu.br

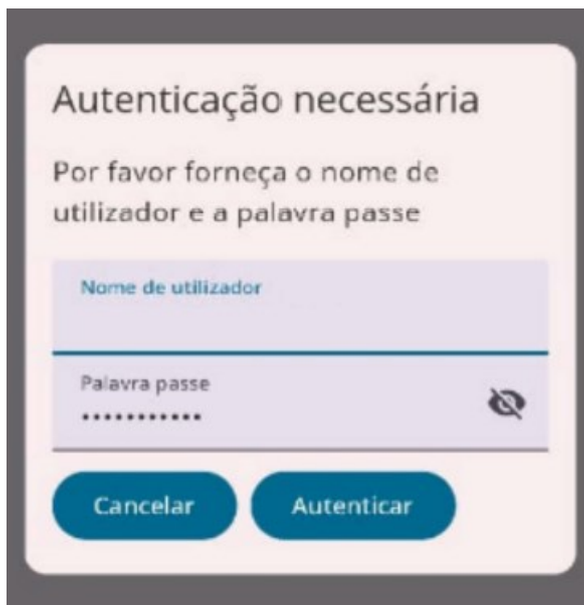
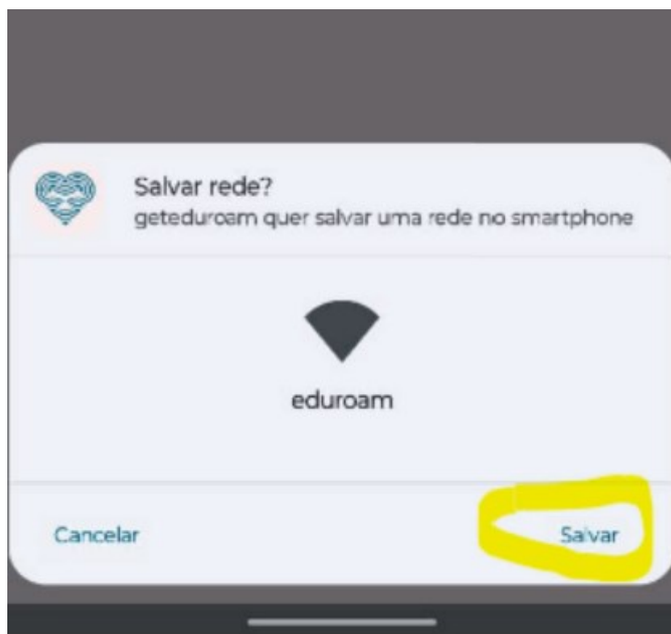


Figura 17: Insira os dados de acesso

d) Após concluir o processo clique em **Salvar**. (Figura 18)



*Figura 18: Salvar Informações*

e) Se os dados foram digitados corretamente, seu dispositivo já deve estar conectado à rede **eduroam®**.