Universidade de Brasília

Para acessar a rede UNB Wireless ou Eduroam com os sistemas Android siga os passos abaixo relacionados. Veremos a configuração em dispositivos com Android versão 12.X, porém os passos são semelhantes às versões anteriores.





Passo 2: Caso o seu interruptor Wi-Fi esteja desligado, ligue-o. Após ligar, entre no menu **Wi-Fi** para a descoberta de redes disponíveis.



Universidade de Brasília

Passo 3:	\leftarrow	8
"eduroam".	Wi-Fi	
	Wi-Fi	
	Assistente Wi-Fi	>
	Redes disponíveis	0
	SUNB Wireless 2.4G/5G	
	eduroam 2.4G/5G	
	Adicionar rede	
	CONFIGURAÇÕES DE WI-FI	
	Configurações adicionais	>
		Ť

Universidade de Brasília

Passo 4:

Agora você precisará definir os métodos de autenticação, no primeiro escolha "**PEAP**". Na autenticação de fase 2 escolha "**MSCHAPV2**". Em certificado de CA escolha "Não validar".

Na parte de autenticação faremos o seguinte, em "Identidade" preencha conforme a figura ao lado.

Usuário: Seu e-mail sem @unb.br ou matrícula de aluno sem @aluno.unb.br, na rede UnB Wireless. Ou Seu e-mail completo caso acesse a rede eduroam.

No campo domínio, digite "unb.br"

Identidade anônima: deixe em branco.

Senha: use sua autenticação do domínio UnB, a mesma que usa para logar em outros serviços de rede (ex: e-mail, estação de trabalho, etc).

\leftarrow	응	
UNB Wireless		
Método EAP	PEAP >	
Autenticação	MSCHAPV2 >	
Certificado CA Usar certificados >		
Status de certificado on-line		
Não validar >		
unb.br		
Privacidade Usar MAC do dis >		
Ususário		
Identidade anônima		
	O	
Opções simples Conectar		
	< ⊤	

Se tudo estiver certo, após conectar, você verá a seguinte mensagem: "Conectado à Rede Wi-Fi UNB Wireless ou eduroam". Pronto, seu dispositivo está pronto para utilizar a rede UNB Wireless!

Referência

- RNP Tutorial config. eduroam no Android (4.X)
- RNP Tutorial config. eduroam no Android (2.X)
- <u>Wiki-STI.UFBA Configuração do eduroam no Android</u>