

📍 Linha NS419 BAR DAS LAJES - ...

Yoki

Use O App

A linha de ônibus NS419 BAR DAS LAJES - YOKI | (Yoki) tem 1 itinerário.

(1) Yoki: 05:20

Use o aplicativo do Moovit para encontrar a estação de ônibus da linha NS419 BAR DAS LAJES - YOKI mais perto de você e descubra quando chegará a próxima linha de ônibus NS419 BAR DAS LAJES - YOKI.

Sentido: Yoki

32 pontos

[VER OS HORÁRIOS DA LINHA](#)

Bar Das Lajes - Lado Ímpar
Rua Dorvalino Colla - Lado Ímpar
Vipal 1 - Buarque De Macedo - Lado Par
Forum - Lado Par
Ceee
Rua Luiz Marafon - Lado Par
Pizzaria Bela Gula
Mercado Santa Cruz - Lado Par
Rua Francisco Schneider 773-807
Salão Santa Cruz - Lado Ímpar
Centro Social- Lado Ímpar
Inss - Lado Par
Reinaldo Cherubini - Lado Ímpar
Xis Do Gringo - Lado Par
Sagrada Família - Lado Par
Rua Presidente João Goulart 231-241
Presidio - Lado Par
Assembléia De Deus - Lado Impar
Onze De Agosto - Lado Impar
Capitel De São Cristóvão - Lado Ímpar
Entrada Do Distrito Industrial - Lado Par

Horários da linha de ônibus NS419 BAR DAS LAJES - YOKI

Tabela de horários sentido Yoki

segunda-feira	Fora de Operação
terça-feira	Fora de Operação
quarta-feira	Fora de Operação
quinta-feira	Fora de Operação
sexta-feira	Fora de Operação
sábado	05:20
domingo	Fora de Operação

Informações da linha de ônibus NS419 BAR DAS LAJES - YOKI**Sentido:** Yoki**Paradas:** 32**Duração da viagem:** 26 min**Resumo da linha:**

Distrito Industrial - Rua Santo Pin - Lado Par

Vipal II - Lado Par

P&C - Lado Par

Ervateira

Travessa Do Oleiro

Projearte - Lado Ímpar

Centro Técnico Vipal

Cd Vipal

Br 470 - Pórtico Sul

Posto Do Alceu - Sentido Retiro

Yoki

Os horários e os mapas do itinerário da linha de ônibus NS419 BAR DAS LAJES - YOKI estão disponíveis, no formato PDF offline, no site: moovitapp.com. Use o Moovit App e viaje de transporte público por Caxias do Sul and Serra Gaucha! Com o Moovit você poderá ver os horários em tempo real dos ônibus, trem e metrô, e receber direções passo a passo durante todo o percurso!

© 2025 Moovit - Todos os direitos reservados