

A linha de ônibus 22 | (Gumercinda Martins/Capão) tem 2 itinerários.

(1) Capão → Gumercinda Martins Via Fórum: 05:50(2) Gumercinda Martins → Capão Via Fórum: 17:00

Use o aplicativo do Moovit para encontrar a estação de ônibus da linha 22 mais perto de você e descubra quando chegará a próxima linha de ônibus 22.

### Sentido: Capão → Gumercinda Martins Via Fórum

24 pontos

[VER OS HORÁRIOS DA LINHA](#)

Rua Messias Pinto Azevedo | Sentido Capão

Rua Chácaras | Capão

Rua Siomara Mesquita

Rua Antônio Moreira Da Silva

Rua Chácaras

Rua João Batista Da Silva

Rua Messias Pinto Azevedo | Sentido Br-262

Rua Messias Pinto Azevedo | Sentido Br-262

Br-262, Km 437,7 Oeste

Br-262, Km 439,3 Oeste | Moreiras

Br-262, Km 441,5 Oeste

Rua Cel. Martinho Ferreira Do Amaral, 1100 | T. Rodov. Domingos Coelho - Linhas Urbanas

Av. João Gonçalves Do Amaral, 187

Rua Dimas Guimarães, 535

Rua Dimas Guimarães, 325

Pça. Tito Pinto, 57 | C.E.I. Criança Feliz

Av. D. Cabral, 180

Av. D. Cabral, 400

Av. D. Cabral, 778

Av. Cel. Pacifico Pinto Da Fonseca, 150 | Hiper

### Horários da linha de ônibus 22

Tabela de horários sentido Capão → Gumercinda Martins Via Fórum

Domingo	Fora de Operação
Segunda-feira	05:50
Terça-feira	05:50
Quarta-feira	05:50
Quinta-feira	Fora de Operação
Sexta-feira	05:50
Sábado	Fora de Operação

### Informações da linha de ônibus 22

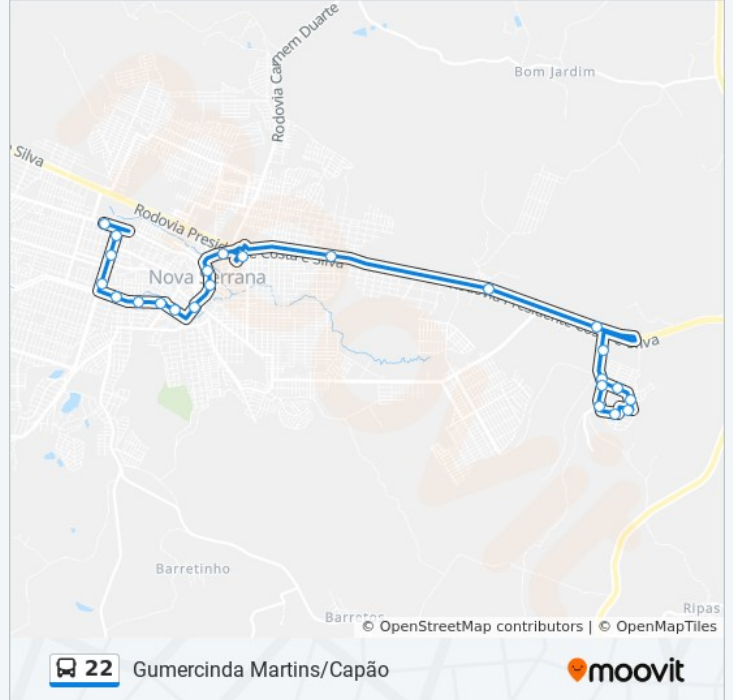
**Sentido:** Capão → Gumercinda Martins Via Fórum

**Paradas:** 24

**Duração da viagem:** 20 min

**Resumo da linha:**





Os horários e os mapas do itinerário da linha de ônibus 22 estão disponíveis, no formato PDF offline, no site: [moovitapp.com](https://moovitapp.com). Use o [Moovit App](#) e viaje de transporte público por Divinópolis e Região! 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!

[Sobre o Moovit](#) • [Soluções MaaS](#) • [Países atendidos](#) • [Comunidade Mooviter](#)

© 2024 Moovit - Todos os direitos reservados

**Confira os horários de chegada em tempo real!**

