

## Bus 353b - Vialonga (Qta Maranhota) - Lisboa (Campo Grande)

[Go to website](#)

### Direction

Qta Maranhota (R Capitão Salgueiro Maia) — Lisboa (Campo Grande)

28 stops

[Open route schedule](#)

Qta Maranhota (R Capitão Salgueiro Maia)

Qta Maranhota (R Miguel Torga)

Cabo Vialonga (R Olival Santo) (X) (Bº Sol Nascent

Cabo Vialonga (R 1º Maio15)

Cabo Vialonga (Chafariz)

Cabo Vialonga (R 1º Maio 48)

Vialonga (X) R João Deus

Vialonga (Lgo Convento)

Vialonga (Lgo República)

Vialonga (R 28 Setembro 24)

Vialonga (Av Soeiro Pereira Gomes) (X) (Estr Oliva

Vialonga (Av Soeiro Pereira Gomes) (X) (R Barbosa

Vialonga (Av Soeiro Pereira Gomes)

Vialonga (Av Soeiro Pereira Gomes) Centro Comunitá

Casalinho (R Laura Alves Lte 97)

Qta Índias (Av Carlos Pinhão) (X) R Sofia Mello Br

Qta Índias (Av Carlos Pinhão) (X) R Virgílio Ferre

Qta Índias (Av Carlos Pinhão Lte 53)

Qta Índias (R Rui Luis Gomes Lte 22)

Qta Índias (Av José Ant Veríssimo Lte 12)

### Route schedule

Qta Maranhota (R Capitão Salgueiro Maia) — Lisboa (Campo Grande)

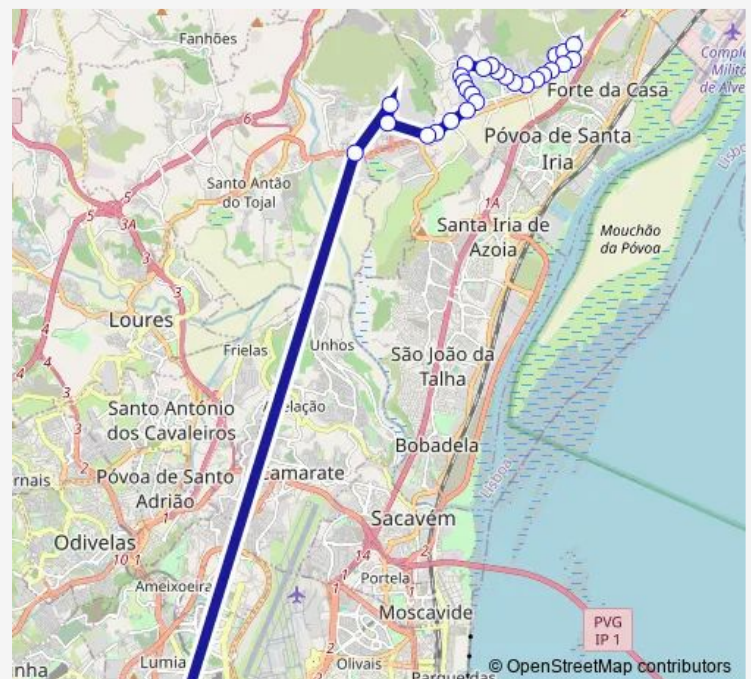
Monday	18:30
Tuesday	18:30
Wednesday	18:30
Thursday	18:30
Friday	18:30
Saturday	—
Sunday	—

### Route info

Direction: Qta Maranhota (R Capitão Salgueiro Maia)

Stops: 28

Trip Duration: 0 hour 40 min



■ 353b - Vialonga (Qta Maranhota) - Lisboa (Campo Grande)

Morgado (X) Qta Serpa

Estrada Alprate (X) (R Coronel Lobo Costa)

Quintanilho (R Movimento Forças Armadas 1)

Quintanilho (X) (R Fernando Lopes Graça)

Marl (Est. Serviço)

Marl (Av Principal Rouco) (X) Rua 4

EN 115-5 (Pq Industrial Arneiro)

Lisboa (Campo Grande)

Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at [busmaps.com](https://busmaps.com). Use the [busmaps.com](https://busmaps.com) website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Lisbon

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2025-01-31

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved