

 1601

Porto Salvo (Centro) - Amadora Este (Metro)

Obter A Aplicação

A linha 1601 de autocarro (Porto Salvo (Centro) - Amadora Este (Metro)) tem uma rota. Para os dias de semana regulares, o seu horário de funcionamento é:

(1) Amadora Este (Metro): 06:30

Utilize a aplicação Moovit para encontrar a estação de autocarro (1601) perto de si e descubra quando é que vai chegar o próximo autocarro de 1601.

**Sentido: Amadora Este (Metro)**

34 paragens

[VER HORÁRIO DA LINHA](#)

Porto Salvo (Centro)  
R C Rio Maior (Igreja)  
Estr Leião (X) Av Eng Arantes Oliveira  
Leião (X) Talaíde  
Estr Leceia (X) Estr Leião  
Estr Leceia Viv Terranova  
Estr Leceia (Fte X) Caminho Serra  
Leceia (Igreja)  
R 7 Junho Fte 32  
Barcarena (Ponte)  
R Bomb Voluntários (Recorte)  
Estr Consigl Pedroso 123  
Estr Consiglieri Pedroso 81  
Estr Consiglieri Pedroso 69  
Queluz Baixo (CC)  
Estr Consigl Pedroso (Esc Primária)  
Monte Abraão (Estação) P3  
R Timor 2  
Av Elias Garcia 219  
Queluz (4 Caminhos)

**1601 autocarro - Horários**

Amadora Este (Metro) - Horário da rota:

Segunda-feira	06:30
Terça-feira	06:30
Quarta-feira	06:30
Quinta-feira	06:30
Sexta-feira	06:30
Sábado	Não Operacional
Domingo	Não Operacional

**1601 autocarro - Informações****Direção:** Amadora Este (Metro)**Paragens:** 34**Duração da viagem:** 36 min**Resumo da linha:**

Rua Laura Alves (X) Rua Dom Pedro IV

Av Elias Garcia 25

R Elias Garcia (Escolas)

R Elias Garcia 323

Amadora (Hosp Luz)

R Elias Garcia 362

R Luís Camões 9 (CTT)

Estr Salv Allende (Posto Combustivel)

Praceta Miguel Cláudio 2

R Elias Garcia 103

R Elias Garcia 88

R Elias Garcia 43

R Elias Garcia 231

Amadora Este (Metro) P6



Os horários e mapas de rotas de autocarro de(o) 1601 estão disponíveis num PDF off-line em [moovitapp.com](https://moovitapp.com). Utilize o App Moovit para ver os horários em tempo real de autocarros, comboios, metro bem como as instruções passo a passo para todos os transportes públicos de(o) Lisboa

© 2024 Moovit - Todos os direitos reservados