

 **Linha 5****Barca d'Alva - Pocinho (Estação) (via Figueira de Castelo Rodrigo)**[Obter A Aplicação](#)

A linha 5 (autocarro) - Barca d'Alva - Pocinho (Estação) (via Figueira de Castelo Rodrigo) tem 2 rotas. Nos dias de semana, os horários em que está operacional são:

(1) Pocinho (Estação): 08:00(2) Barca d'Alva: 10:45

Utilize a aplicação Moovit para encontrar a estação de autocarro (5) perto de si e descubra quando é que vai chegar o próximo autocarro de 5.

Sentido: Pocinho (Estação)

23 paragens

[VER HORÁRIO DA LINHA](#)

Barca d'Alva

Pedriça

Escalhão

Junta de Freguesia

Cruzeiro

Mata de Lobos

Fontanário

Figueira de Castelo Rodrigo

Chafariz da Praça

Freixeda do Torrão

Pedra Escrita (Cruzamento)

Vilar de Amargo

Algodres (Cruzamento)

Santo António

Algodres

Santo António

Algodres (Cruzamento)

Almendra

Castelo Melhor

Orgal

5 autocarro - Horários

Pocinho (Estação) - Horário da rota:

Segunda-feira	08:00-16:30
Terça-feira	08:00
Quarta-feira	08:00
Quinta-feira	08:00
Sexta-feira	08:00-16:30
Sábado	Não Operacional
Domingo	Não Operacional

5 autocarro - Informações**Direção:** Pocinho (Estação)**Paragens:** 23**Duração da viagem:** 125 min**Resumo da linha:**

Ponte sobre o Rio Côa

Vila Nova de Foz Côa (Terminal)

Pocinho (Estação)

Sentido: Barca d'Alva

23 paragens

[VER HORÁRIO DA LINHA](#)

Pocinho (Estação)

Vila Nova de Foz Côa (Terminal)

Ponte sobre o Rio Côa

Orgal

Castelo Melhor

Almendra

Algodres (Cruzamento)

Santo António

Algodres

Santo António

Algodres (Cruzamento)

Vilar de Amargo

Pedra Escrita (Cruzamento)

Freixeda do Torrão

Chafariz da Praça

Figueira de Castelo Rodrigo

Fontanário

Mata de Lobos

Cruzeiro

Junta de Freguesia

Escalhão

Pedriça

Barca d'Alva

5 autocarro - Horários

Barca d'Alva - Horário da rota:

Segunda-feira	10:45-18:50
Terça-feira	10:45
Quarta-feira	10:45
Quinta-feira	10:45
Sexta-feira	10:45-18:50
Sábado	Não Operacional
Domingo	Não Operacional

5 autocarro - Informações

Direção: Barca d'Alva

Paragens: 23

Duração da viagem: 126 min

Resumo da linha:

