## Percurso

Canha (R Castelo) Terminal

Canha (EN 251) Lgo Manuel Mauricio 🛟

Canha (EN 251) x EM 533

Vale Pousada (EM 533)

Foros Carrapatal (EM 1127) Qta Pereiras

+6 paragens em Foros Carrapatal..

Carrapatal (EM 533) x EM 1127

Valério (EM 533) x EN 10 Km 3000

Taipadas (EN 10) Casa Cantoneiros

+5 paragens em Taipadas...

Canha (EM 533) Fábrica Cortiça

Colares Perdizes (EM 533) Herdade

Aldeia Nova Aroeira (R António Horta)

+3 paragens em Aldeia Nova Aroeira...

Foros Trapo (R Patola x R P Alv Cabral)

+3 paragens em Foros Trapo..

N4 x R do Patola

Faias (EN 4) Esc Primária

EN 4 (X) R Deolinda Maria

Faias (N4) Paragem Pereiras (Pst Combust)

Monte Cisne (EN 4)

EN 4 (Casa Cantoneiros)

EN 4 x Academia Sporting

EN 4 (Monte Laranjo)

+4 paragens em EN 4...

Atalaia (EN 4) Chafariz

+2 paragens em Atalaia...

Montijo (EN 4) Saida Passagem Desnivelada

Afonsoeiro (Alto Vinhas Grandes 745)

Afonsoeiro (R Pedro Nunes 400)

Montijo (R Joaq Almeida x R Alm Garret

+2 paragens em Montijo...

Montijo (R José Joaq Marques 91)

Montijo

(Terminal Autocarros)

Horário de passagem - Taipadas (EN 10) Casa Cantoneiros

## Período Escolar

Dias Úteis

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

35<sup>a</sup> Min.

Sábados

12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

Domingos e Feriados

Hora 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

## Período Férias Escolares

Dias Uteis

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

35° Min.

Sábados

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

Domingos e Feriados

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

## Período de Verão

Dias Úteis

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

35° Min.

Sábados

10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

Domingos e Feriados

12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Sem tempos de passagem

a) Circula entre Canha e Montijo (Terminal Rodoviário)



















COD. 100262 / 02.03.2023