

Planilha

| ROTA (1) | VEÍCULO | | | | |
|----------|---------|---------|---------------|-----------|-----------|
| | CÓD.(2) | TIPO(3) | CAPACIDADE(4) | CÓD (5) | TURNO (6) |
| 38 | OB06 | ÔNIBUS | 60 | 38M-ida | MANHÃ |
| | | | | 38M-volta | MANHÃ |

Planilha1

PLANILHA OR

ITINERÁRIO

PERCURSO(7)

MOÇA BRANCA - SÍTIO BARREIRA VERMELHA - ZONA URBANA

ZONA URBANA - SÍTIO BARREIRA VERMELHA - MOÇA BRANCA

ANEXO III

ORÇAMENTÁRIA DAS ROTAS DO TRANSPORTE ESCOLAR (*)

QUIL

| ESCOLAS ATENDIDAS(8) | TURNO(a)(9) | | QNTD. DE VIAGENS(10) |
|--|---------------------------|--------------------------|----------------------|
| | KM N-PAV(a ¹) | KM PAV (a ²) | |
| SANTOS DE LIMA - C.E.I.M. MARIA ENEDINA DE MENEZES - E. M. IVAN MARC | 2,66 | 6,81 | 1 |
| SANTOS DE LIMA - C.E.I.M. MARIA ENEDINA DE MENEZES - E. M. IVAN MARC | 2,66 | 6,81 | 1 |

Planilha

| LOMETRAGEM (**) | | | | PREÇO (10) | |
|--|--|--|--|---|--------------|
| DIA(c=a*b) | | ANO(d=c*200) | | CUSTO VARIÁVEL (períodos de EVISTO (k=f*12+Σ(| |
| N-PAV(c ¹ =a ¹ *b) | PAV(c ² =a ² *b) | PAV(d ¹ =c ¹ *200) | PAV(d ² =c ² *200) | \$/km n-pav(g) | \$/km pav(h) |
| 2,66 | 6,81 | 532 | 1362 | | |
| 2,66 | 6,81 | 532 | 1362 | | |

$g*d^1+h*d^2))$