



## RELATÓRIO DE PERCURSO EM LINHAS ESCOLARES FISIOTERAPIA

### LINHA APAE FISIOTERAPIA 3º FEIRA –MANHÃ

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| <b>LINHA</b>         | APAE                     |
| <b>MOTORISTA</b>     | Sr. Valdir Ap. Ostroschi |
| <b>MONITOR</b>       |                          |
| <b>VEICULO / ANO</b> | Renaut Master - 2011     |
| <b>PLACA</b>         | NRL 6352                 |
| <b>CAPACIDADE</b>    | 16 LUGARES               |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| <b>KM INICIAL</b>    | 253029 |
| <b>HORARIO SAÍDA</b> | 08:00  |

|                        |        |
|------------------------|--------|
| <b>KM FINAL</b>        | 253088 |
| <b>HORARIO CHEGADA</b> | 10:45  |

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| <b>KM PERCORRIDO</b>  | 59      |
| <b>TEMPO PERCURSO</b> | 2:45:00 |

### TRAJETO ALUNOS DA FISIOTERAPIA - MANHÃ

| <b>ALUNO</b>         | <b>BAIRRO</b>                             | <b>HORARIO FISIO</b> |
|----------------------|---|----------------------|
| Richard Michael Rosa | Rua Primo Bernardes, 869, Santa fé        | 7:05 – 09:30         |
| Maria Clara de Paula | Rua Frederico Ozaman, 1742, Vila Redenção | 08:35 – 10:00        |
| Anna Clara Capelli   | Rua Mario Cantinho, 1241, vila São Pedro  | 9:20 – 10:00         |
| Jocimar Eduardo      | Rua Atílio Maggio, 672, JD Anversa        | 09:05 – 09:45        |

**Trajetos:**

Inicia-se por volta das 8:00 horas saindo da APAE e coletando Maria Clara na vila Redenção, depois busca Jocimar no Jd. Anversa e Ana Clara na Vila São Pedro, vai para APAE. Depois de deixar as 3 crianças coleta Richard e o leva para Santa Fé e volta para APAE. Após carrega as 3 crianças e as deixam na sequência – redenção depois jd anversa e vila São Pedro. Volta para APAE para início da próxima linha



**Prefeitura Municipal de Pirassununga**  
Estado de São Paulo  
**Secretaria Municipal de Educação**  
Av. Germano Dix - 3350 - Posto de Monta  
(XX19) 3561 - 1967



# Linha APAE Fisioterapia - Terça Manhã

Linha APAE - Fisioterapia terça  
manhã

 Início de 927675510

 Fim de 927675510

 927675510

Data da Medição: 04/04/2017

08:19 BRT

Distância: 45,8 km

Duração: 2 h, 12 m e 3 s

Velocidade média: 20,8 km/h





## RELATÓRIO DE PERCURSO EM LINHAS ESCOLARES FISIOTERAPIA

### LINHA APAE FISIOTERAPIA 3º FEIRA – TARDE

|                      |                          |                        |         |
|----------------------|--------------------------|------------------------|---------|
| <b>LINHA</b>         | APAE                     | <b>KM INICIAL</b>      | 253125  |
| <b>MOTORISTA</b>     | Sr. Valdir Ap. Ostroschi | <b>HORARIO SAÍDA</b>   | 13:00   |
| <b>MONITOR</b>       |                          |                        |         |
| <b>VEICULO / ANO</b> | Renaut Master - 2011     | <b>KM FINAL</b>        | 253153  |
| <b>PLACA</b>         | NRL 6352                 | <b>HORARIO CHEGADA</b> | 15:00   |
| <b>CAPACIDADE</b>    | 16LUGARES                |                        |         |
|                      |                          | <b>KM PERCORRIDO</b>   | 28      |
|                      |                          | <b>TEMPO PERCURSO</b>  | 2:00:00 |

### TRAJETO ALUNOS FISIOTERAPIA – TARDE

| ALUNO                 | BAIRRO                                   | HORARIO FISIO |
|-----------------------|--|---------------|
| Pedro Jorge Ostroschi | Rua Joaquim Soares, 1575, Jd Laramjeiras | 14:35 – 15:15 |
| Ana Clara Pereira     | Rua Maranhão, 3519, Vila Brasil – Fundos | 14:30 – 15:10 |

**Trajetos:**

Inicia-se na APAE e coleta somente o Gustavo (autista agressivo) no centro e volta para APAE. Depois vai para coletar Ana Clara e volta para APAE. Após coleta o Gustavo e o leva de volta para casa no centro da cidade e volta para apae e leva a Ana para Vila Brasil.

# Linha APAE Fisioterapia - Terça Tarde

Linha APAE - Fisioterapia terça tarde.gpx

 Início de 928047213

 Fim de 928047213

 928047213

Data da Medição: 04/04/2017

13:25 BRT

Distância: 18,9 km

Duração: 1 h, 33 m e 57 s

Velocidade média: 12,1 km/h

