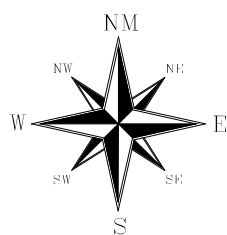


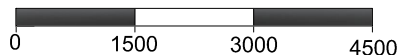
## TRANSPORTE ESCOLAR

**LEVANTAMENTO** Georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, Datum - coordenadas Plano Retangulares Relativas UTM e coordenadas Geodésicas, Sirgas 2000 latitude e longitude em grau, minuto e segundo.

**ROTA** - DISTRITO DE POÇO FUNDO PARA ESCOLAS NO CENTRO DE SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE.



**ESCALA GRÁFICA**  
( EM METROS )



## MEMORIAL

**PERCURSO:** Sai do Distrito de Poço Fundo, em frente da Escola Maria José **P1**, vai à PE-160 e segue por ela sentido centro passando em frente ao Presídio **P2** até a divisa da mesma com a Avenida Cesário Aragão, onde manobra à direita e vai por ela para a Avenida 29 de Dezembro, faz o retorno nela e segue direto para a Escola de Referência Luis Alves da Silva **P3**, local onde o percurso é finalizado.

Na volta percorre um trecho por um outro caminho devido a limitações impostas pelo trânsito, tendo a sua diferença em kilometragem devidamente observada e exposta nas informações abaixo.

**Tipos de estradas** - Todo o percurso é realizado em estradas pavimentadas **PV**.

**Distância Percorrida na ida** - 18.594m ou 18,594Km

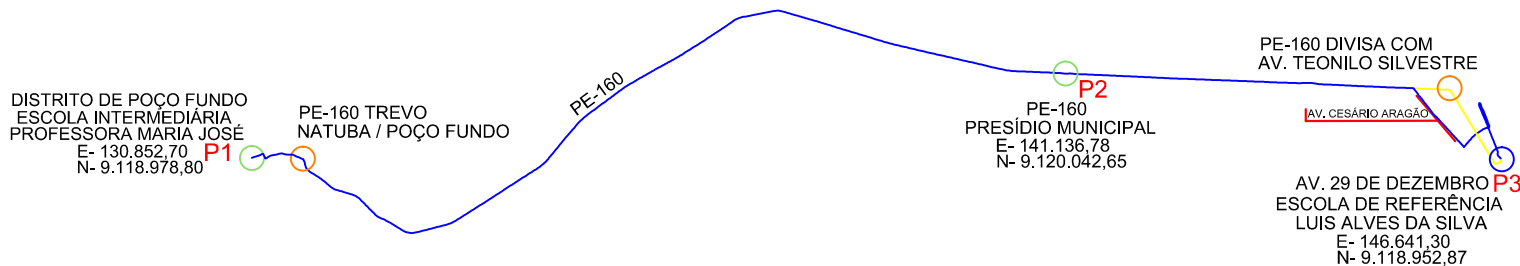
**Distância Percorrida na volta** - 17.754m ou 17,754Km

**Ida e Volta** = 36.348m ou 36,348Km

**Turno** - Tarde

**Tipo de Veículo** - VN

**Capacidade de Passageiros** - 11



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE-PE**

### LEVANTAMENTO DOS PERCURSOS DAS ROTAS DO TRANSPORTE ESCOLAR MUNICIPAL



**E.B.V CONSULTEC**  
AVENIDA VIRGÍNIA HERÁCLIO, 100 - CENTRO  
CEP-55700.000 - CNPJ:69.924.082/0001-67 - LIMOEIRO-PE

**DESCRIÇÃO:**  
PLANTA E MEMORIAL DA ROTA 075

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

**DATA:**  
MARÇO DE 2018

**LEVANTAMENTO E DESENHO:**  
**MAURÍCIO VASCONCELOS**  
maurivasconcelos@yahoo.com.br  
(081) 9.98226019 (081) 9.92918173

### LEGENDA

- PONTO DE DESTINO
- PONTO DE SAÍDA OU COLETA DE ALUNOS
- PONTO DE REFERÊNCIA
- ESTRADAS
- RETORNO
- PONTES
- RIACHOS

### COORDENADAS GEOGRÁFICAS

#### PONTOS NOTÁVEIS

- 1- 07°57'24.645600" 36°20'51.439200"
- 2- 07°56'52.728000" 36°15'15.800401"
- 3- 07°57'29.555999" 36°12'16.563601"

### DISTÂNCIA ENTRE PONTOS NOTÁVEIS

- 1 ao 2.....11.679m ou 11,679Km**
- 2 ao 3.....6.915m ou 6,915Km**