

Atendidas

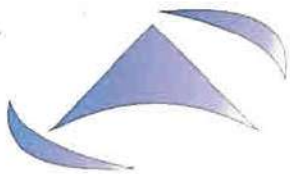
de Partida

- Trajeto Manhã - Ida
- Trajeto Manhã-Volta
- Trajeto complemento- Tarde-Ida
- Trajeto complemento- Tarde-Volta



DELTA CON
 WEBER M. DE TULLANDA FILHO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 43.586 - D
 RNP- 061108955 e

Diego Saviro Tomaz Moita
 Arquiteto / Resp. Técnico



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: **49** TURNO: **Manhã / Tarde**

PONTO INICIAL: Latitude: 3°43'22.57"S Longitude: 41°02'48.98"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°42'18.42"S Longitude: 41°04'53.44"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

E.E.F. Maria Vilanir de Jesus | Localidade de Sítio Bom Jesus 2

QUANTIDADE DE PARADAS: **28 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

33,49% ESTRADA VICINAL	66,51% RODOVIA PAVIMENTADA
20,59% ESTRADA VICINAL	79,41% RODOVIA PAVIMENTADA
100,0% VIA RURAL	0,0% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manhã: 20 | Tarde: 15**

Quilometragem do Percurso **MANHÃ**: **IDA: 20,90 KM – VOLTA: 20,90 KM**

Quilometragem do Percurso **TARDE**: **IDA: 20,90 KM - VOLTA: 20,90 KM**

Quilometragem da Rota: **83,60 Km**

Tempo Médio Percurso: **50 Minutos**

Itinerário:

Sítio Covão | Remissão | Seriema | Bom Jesus 1 | Bom Jesus II


J. WEBEM DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/CE 49.586 - D
RNP- 08/1108955-8


Diego Savio Tomaz Moita
Atm. Titulo: Diretor Técnico



ROTA 49

- Legenda**
- e Retorno
 - E.E.F. - Maria Vilanir de Jesus
 - Parada
 - Ponto de Partida
 - Rota

885
 Prefeitura Municipal de Trindade

J WEBER DE ROLANDA FILHO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 49.506 - D
 RNP- 061108956-8

DELTA CON
 Diego Savio Tomaz Monte
 Atm. Impressão, Design, Imprensa

Earth
 Technologies



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: 50 TURNO: Manhã / Tarde

PONTO INICIAL: Latitude: 3°43'22.57"S Longitude: 41°02'48.98"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°43'28.64"S Longitude: 40°59'39.30"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

E.E.M. Liceu José Ní Moreira | Bairro Santo Antônio

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro Frei Galvão

QUANTIDADE DE PARADAS: **28 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

29,69% ESTRADA VICINAL 70,31% RODOVIA PAVIMENTADA
89,29% VIA RURAL 10,71% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manhã: 10 | Tarde: 45**

Quilometragem do Percurso MANHÃ: IDA: **32,50 KM** – VOLTA: **33,30 KM**

Quilometragem do Percurso TARDE: IDA: **32,50 KM** - VOLTA: **33,30 KM**

Quilometragem da Rota no Dia: **131,60 Km**

Tempo Médio Percurso: **60 Minutos**

Itinerário: **Covão | Remissão | Seriema | Bom Jesus II | São João |**
Tianguá Bairro Pedra Fina | Santo Antônio | Frei Galvão

DELTA CON
Tomaz Moita
Adm. Titular / Resp. Técnico

J. WEBER M. DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/CE 49.586 - D
RNP- 061108955-8



ROTA 50

Legenda

- Escolas Atendidas
- Parada
- Ponto de Partida
- Retorno
- Rota - Trajeto Manhã e Tarde-Volta
- Rota - Trajeto Manhã e Tarde - Ida

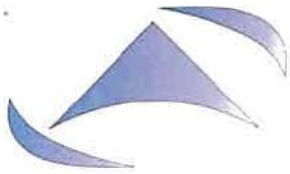
4 km
 Prefeitura Municipal de Itapipiranga
 Nº 887

J WEBER M. DA SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 48.596 - D
 RNP 06118945-5

DELTA CON
 Engenharia e Arquitetura
 Diego Savio Torres Moita
 Av. Itaperiú, 100 - Itaperiú - Itapipiranga - PE

gle Earth

Airbus



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: 51 TURNO: Manhã / Tarde

PONTO INICIAL: Latitude: 3°44'27.20"S Longitude: 41°03'50.69"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°45'02.50"S Longitude: 41°04'11.90"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

E.E.F. São João (Centro Comunitário) | Localidade de Sítio São João

QUANTIDADE DE PARADAS: **21 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

81,89% ESTRADA VICINAL 18,02% RODOVIA PAVIMENTADA

100,0% VIA RURAL 0,0% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manhã: 25 | Tarde: 38**

Quilometragem do Percurso MANHÃ: IDA: **10,60 KM** – VOLTA: **10,60 KM**

Quilometragem do Percurso TARDE: IDA: **10,60 KM** - VOLTA: **10,60 KM**

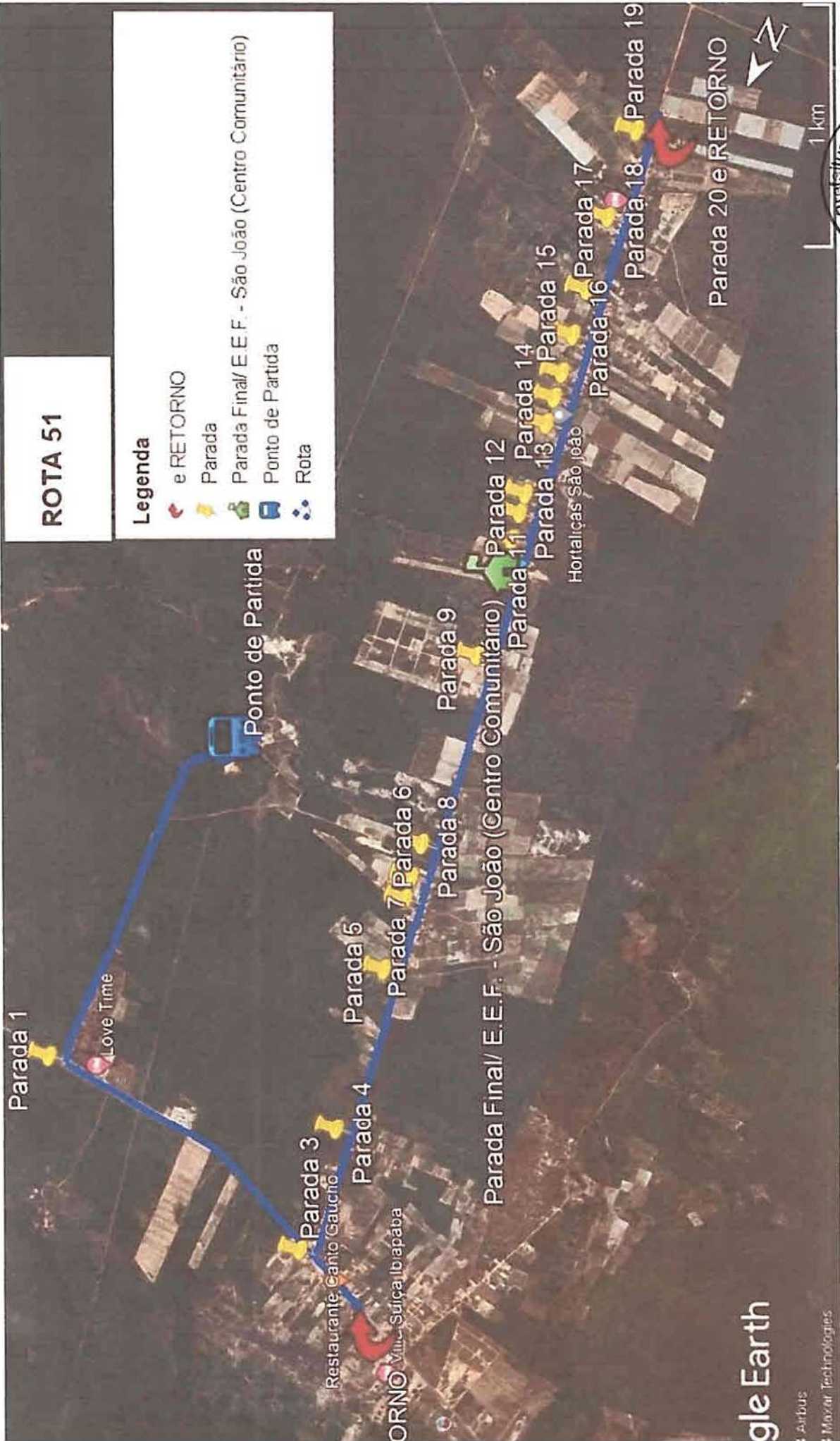
Quilometragem da Rota no Dia: **42,40 Km**

Tempo Médio Percurso: **40 Minutos**

Itinerário:

São João de Dentro | Bom Jesus | São João





ROTA 51

- Legenda**
- e RETORNO
 - Parada
 - Parada Final/ E.E.F. - São João (Centro Comunitário)
 - Ponto de Partida
 - Rota



DELTACON
 J WEBEM M. DE M. ANDA FIEHO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 49.588 - D
 RNP: 051108955-6

Diego Savito Tomaz Malta
 Assm. Técnico / Resp. Técnico



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: **52** TURNO: **Manhã / Tarde**

PONTO INICIAL: Latitude: **3°40'54.41"S** Longitude: **41°02'51.43"O**

PONTO FINAL: Latitude: **3°43'20.66"S** Longitude: **40°59'27.26"O**

ESCOLAS ATENDIDAS:

C.E.B. Marcella Maria Terceiro Guasque Bento | Bairro Santo Antônio

E.E.M. Liceu José Ní Moreira | Bairro Santo Antônio

E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho | Bairro Pedra Fina

E.E.F. Francisco Javier Hernandez Arnedo | Bairro Polo

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro Frei Galvão

C.E.B. Prefeito João Nunes de Menezes | Bairro Centro

E.E.M-Tancredo Nunes de Menezes

Antônio Custodio

QUANTIDADE DE PARADAS: **20 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

48,00% ESTRADA VICINAL 52,00% RODOVIA PAVIMENTADA

45,12% VIA RURAL 54,88% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manhã: 50 | Tarde: 50**

Quilometragem do Percurso MANHÃ: **IDA: 17,00 KM – VOLTA: 13,40 KM**

Quilometragem do Percurso TARDE: **IDA: 14,50 KM - VOLTA: 15,70 KM**

Quilometragem do Percurso NOITE: **IDA: 11,00 KM - VOLTA: 11,60 KM**

Quilometragem da Rota no Dia: **60,60 Km**

Tempo Médio Percurso: **40 Minutos**

Itinerário:

Cipó | Lagoa do Padre | Santo Antônio | Centro | Neném Plácido

OBS: O Trecho para atender a E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho no bairro Pedra Fina, é apenas no início da Manhã e no final da Tarde.


J. WEBER M. DE HOLANDA FILHO
E. ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 40.586 - D
RNP- 067108955-5

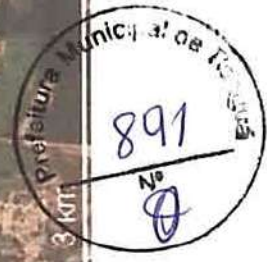


PICARREIRA

A 52

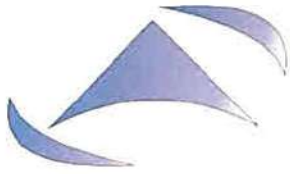
Parada	Escolas Atendidas
Parada 1	to de Partida
Parada 2	
Parada 3	
Parada 4	
Parada 5	
Parada 6	
Parada 7	
Parada 8	
Parada 9	
Parada 10	
Parada 11	
Parada 12	
Parada 13	
Parada 14	
Parada 15	C.E.B. - Marcella-Maria-Terceiro-Guasque Bento
Parada 16	E.E.M. - Liceu José Nri Moreira
Parada 17	E.E.M.P. - Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho
Parada 18	E.E.F. - Francisco Javier Hernandez Arnedo
Parada 19	E.E.M. - Monsen
RETORNO	

gle Earth



J WEBEM M. DE OLIVEIRA FILHO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 49.586 - D
 RNP- 061108955-8

DELTA CON
 Diego Savio Tomaz Moita
 Arquiteto - Resp. Técnico



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: **53** TURNO: **Manhã / Tarde**

PONTO INICIAL: Latitude: **3°41'42.65"S** Longitude: **41°00'25.45"O**

PONTO FINAL: Latitude: **3°40'48.75"S** Longitude: **41°01'22.78"O**

ESCOLAS ATENDIDAS:

E.E.F. José Maria da Silva | Localidade de Sítio Pé do Morro

QUANTIDADE DE PARADAS: **23 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

100,0% ESTRADA VICINAL 0,0% RODOVIA PAVIMENTADA

100,0% VIA RURAL 0,0% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manhã: 20 / Tarde: 60**

Quilometragem do Percurso MANHÃ: IDA: **15,40 KM** – VOLTA: **15,40 KM**

Quilometragem do Percurso TARDE: IDA: **15,40 KM** - VOLTA: **15,40 KM**

Quilometragem do Percurso NOITE: IDA: **15,40 KM** - VOLTA: **15,40 KM**

Quilometragem da Rota no Dia: **92,40 Km**

Tempo Médio Percurso: **50 Minutos**

Itinerário:

Sítio Olho D'água | Sítio São Vicente | Sítio Estivado | Pé do Morro |
Sítio do Meio | Pé do Morro


J WEBEM M. DE HOLANDA FIL.
E. ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.586 - D
RNP- 061108955-5

ROTA 53

Legenda

- Parada
- Parada Final / E.E.F. - José Maria da Silva
- Ponto de Partida
- Retorno
- Rota

Parada 22 e RETORNO Sitio do Meio

Parada 21

Parada 20 Parada 18

Parada 19 Parada 17

Parada 16

Parada 15

Parada 14

Parada 1

RETORNO

Parada 3

Parada 4

Parada 5

Parada 6

Parada 8

Parada 7

Parada 11

Parada 12

Parada 13

Parada 9

Parada 10

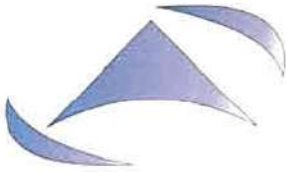
Ponto de Partida

Google Earth

Airbus



DELTA CONJ WEBER M. DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CRÉA CE 49.586 - D
RNP - 051109955-5



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: 54 TURNO: Manhã / Tarde

PONTO INICIAL: Latitude: 3°39'44.64"S

Longitude: 41°01'17.84"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°43'28.09"S

Longitude: 40°59'39.42"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

C.E.I. Elioenai Barros dos Santos | Bairro Palmeias Compridas

C.E.B. Prefeito João Nunes de Menezes | Bairro Centro

E.E.M. Tancredo Nunes de Menezes | Bairro Planalto

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro Frey Galvão

E.E.M. Liceu José Ní Moreira | Bairro Santo Antônio

E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho | Bairro Pedra Fina

E.E.I.F. Monsenhor Tibúrcio Gonçalves de Paula | Bairro Ceasa

C.E. – Benjamim Cavalcante

E.E.F – Antonio Custódio

QUANTIDADE DE PARADAS: 27 Paradas

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

39,45% ESTRADA VICINAL 60,55% RODOVIA PAVIMENTADA

38,97% VIA RURAL 61,03% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: Manhã: 35 | Tarde: 80

Quilometragem do Percurso MANHÃ: IDA: 20,30 KM – VOLTA: 17,40 KM

Quilometragem do Percurso TARDE: IDA: 20,30 KM - 2,26 KM = 18,04 KM - VOLTA: 17,40 KM + 2,26 KM = 19,66 KM

Quilometragem da Rota no Dia: 75,40 km

Tempo Médio Percurso: 50 Minutos

Itinerário:

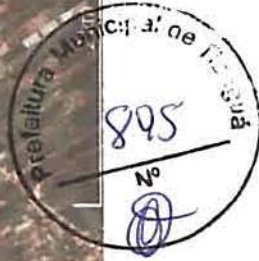
Sítio do Meio | Pé do Morro | São Vicente | Tianguá | Ceasa | Centro Santo Antônio | Pedra Fina

OBS: O Trecho para atender a E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho no bairro Pedra Fina, é apenas no início da Manhã e no final da Tarde, um percurso de 2,26 km.

J WEBER M. DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.538 - D
RNP- 061108955-6

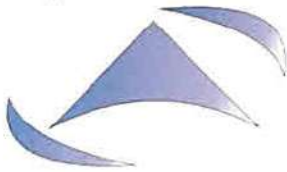
Legenda

- Escolas Atendidas
- Parada
- Ponto de Partida
- Rota 54-Trajetória Manhã-Ida
- Rota 54-Trajetória Manhã-Volta
- Rota 54-Trecho EEP Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho
- Rota 55 Trecho Polo (I) Tarde
- Rota 56 Trecho Profissional (I) Manhã (F) Tarde



J WEBER
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 40.586 - D
 RNP- 061106955-8

WEDER TACON
 ENGENHEIRO CIVIL
 Diego Savio Tomaz Malta
 Auto. Inscrição / Respo. Técnico



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES



ROTA: **55** TURNO: **Manhã / Tarde**

PONTO INICIAL: Latitude: **3°40'50.30"S**

Longitude: **41°01'59.91"O**

PONTO FINAL: Latitude: **3°42'53.73"S**

Longitude: **40°58'53.31"O**

ESCOLAS ATENDIDAS:

C.E.I. Elioenai dos Santos | Bairro das Palmeiras

E.E.M. Liceu José Ní Moreira | Bairro Santo Antônio

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro Frei Galvão

C.E.B. João Nunes de Menezes | Bairro Centro

E.E.M. Tancredo Nunes de Menezes | Bairro Planalto

C.E. Prof.ª Helena Maria de Sá Ramos | Bairro Campo do Laurão

E.E.F. Antonio Custódio Sobrinho

QUANTIDADE DE PARADAS: **16 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

47,92% ESTRADA VICINAL 52,08% RODOVIA PAVIMENTADA

47,29% VIA RURAL 52,71% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Tarde: 25**

Quilometragem do Percurso **MANHÃ**: IDA: **16,20 KM** – VOLTA: **16,40 KM**

Quilometragem do Percurso **TARDE**: IDA: **16,20 KM** - VOLTA: **16,40 KM**

Quilometragem da Rota no Dia: **65,20 Km**

Tempo Médio Percurso: **30 Minutos**

Itinerário:

**Pé do Morro | São Vicente | Palmeiras | Santo Antônio | Planalto |
Campo do Laurão | Centro | Planalto**

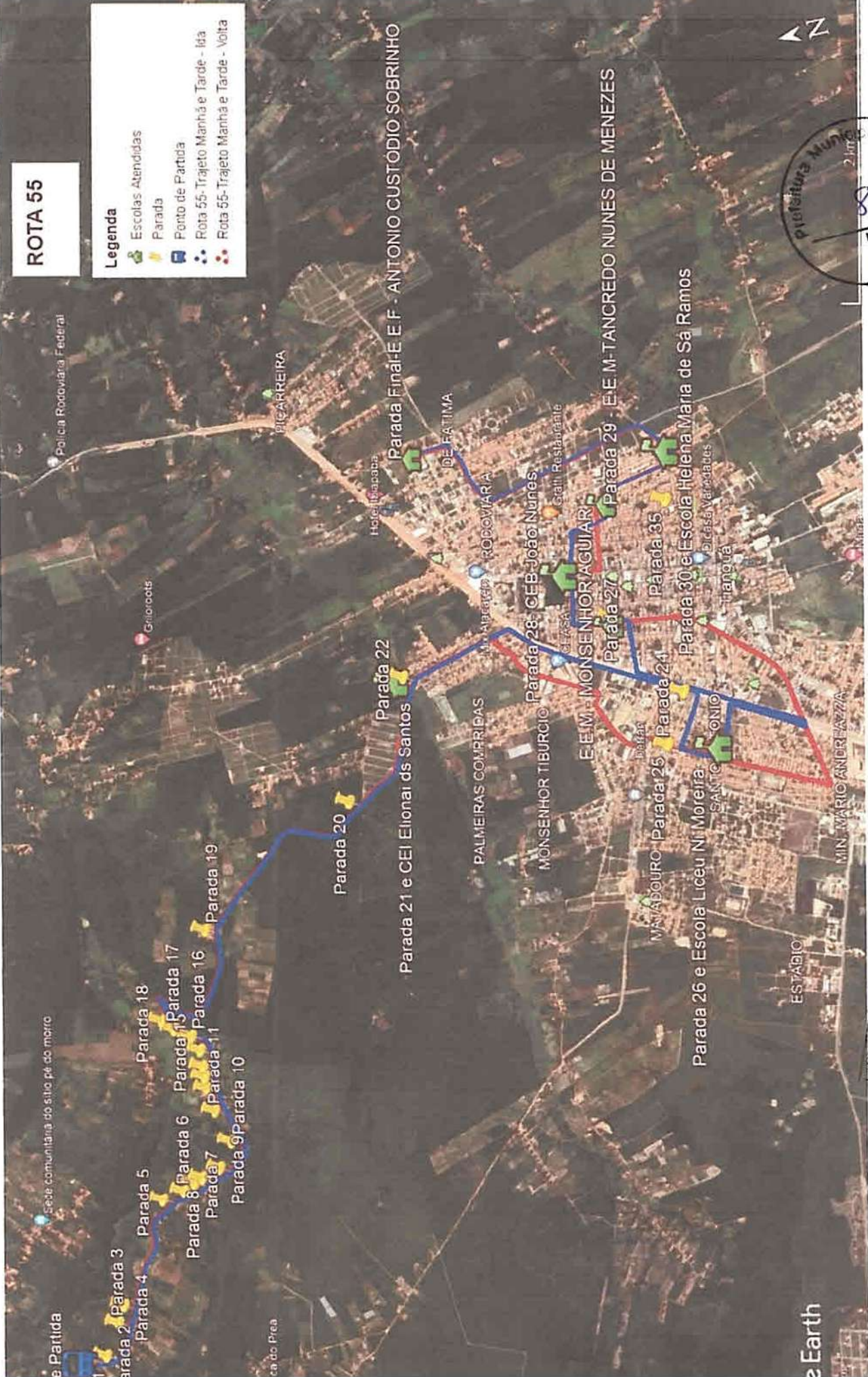

J. WEBEM M. DE HOLANDA FILHO
E. ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.586 - D
RNP- 061108955-6


Diego Sávio Thomaz Moita
RUIZ Titular Resp. Técnico

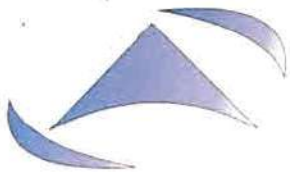
ROTA 55

Legenda

- Escolas Atendidas
- Parada
- Ponto de Partida
- Rota 55- Trajeto Manhã e Tarde - Ida
- Rota 55- Trajeto Manhã e Tarde - Volta



J WEBER DE HOLANDA FILHO
DIEGUEIRA CON ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.586 - D
RNP 06110985-5
Diego Savio Tomaz Motta
Arquiteto / Resp. Técnico



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: **56** TURNO: **Manhã / Tarde**

PONTO INICIAL: Latitude: **3°42'51.83"S** Longitude: **40°59'37.17"O**

PONTO FINAL: Latitude: **3°41'12.20"S** Longitude: **40°59'37.79"O**

ESCOLAS ATENDIDAS:

E.E.F. Francisco Romão | Localidade de Sitio Araticum

QUANTIDADE DE PARADAS: **14 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

83,62% ESTRADA VICINAL 16,38% RODOVIA PAVIMENTADA

100,0% VIA RURAL 0,0% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **Manha: 34 | Tarde: 30**

Quilometragem do Percurso MANHÃ: **IDA: 8,59 KM – VOLTA: 8,59 KM**

Quilometragem do Percurso TARDE: **IDA: 8,59 KM - VOLTA: 8,59 KM**

Quilometragem da Rota: **34,36 Km**

Tempo Médio Percurso: **40 Minutos**

Itinerário:

Sítio São Vicente | Loteamento Palmeiras | Loteamento Cidade dos Bosques | Rua Francisco Soares da Costa | Araticum


J WEBER M. DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/CE 49.596 - D
RNP-061108955-8


DELTA CON
Cláudio Davio Tomaz Moita
Adv. Titular, OAB/CE 10000

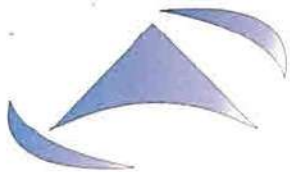


56

ia
 ada
 ada Final/ E.E.F. - Francisco Romão
 nto de Partida
 ta 56

gle Earth

DELTA COM WEBER DE HOLANDA FILHO
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA CE 49.586 - D
 RNP 061109955-E



FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES

ROTA: 57 TURNO: Manhã / Tarde

PONTO INICIAL: Latitude: 3°41'03.19"S Longitude: 40°59'20.73"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°43'03.06"S Longitude: 40°59'53.88"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

C.E.I. Elioenai Barros dos Santos | Bairro das Palmeiras

E.E.I.F. Monsenhor Tibúrcio Gonçalves de Paula | Bairro CEASA

E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho | Bairro Pedra Fina

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro frei Galvão

C.E.B. Prefeito João Nunes de Menezes | Bairro Centro

E.E.M. Tancredo Nunes de Menezes | Bairro Planalto

QUANTIDADE DE PARADAS: 22 Paradas

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

35,71% ESTRADA VICINAL 64,29% RODOVIA PAVIMENTADA

42,03% VIA RURAL 57,97% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: Manhã: 28 | Tarde: 26

Quilometragem do Percurso MANHÃ: IDA: 14,40 KM – VOLTA: 11,00 KM

Quilometragem do Percurso TARDE: IDA: 11,30 KM - VOLTA: 14,30 KM

Quilometragem da Rota: 51,00 Km

Tempo Médio Percurso: 50 Minutos

Itinerário:

Araticum | Loteamento Palmeiras | Centro | Pedra Fina | Ceasa

OBS:

O Trecho para atender a E.E.M.P. Prof. Sebastião Vasconcelos Sobrinho no bairro Pedra Fina, é apenas no início da Manhã e no final da Tarde.

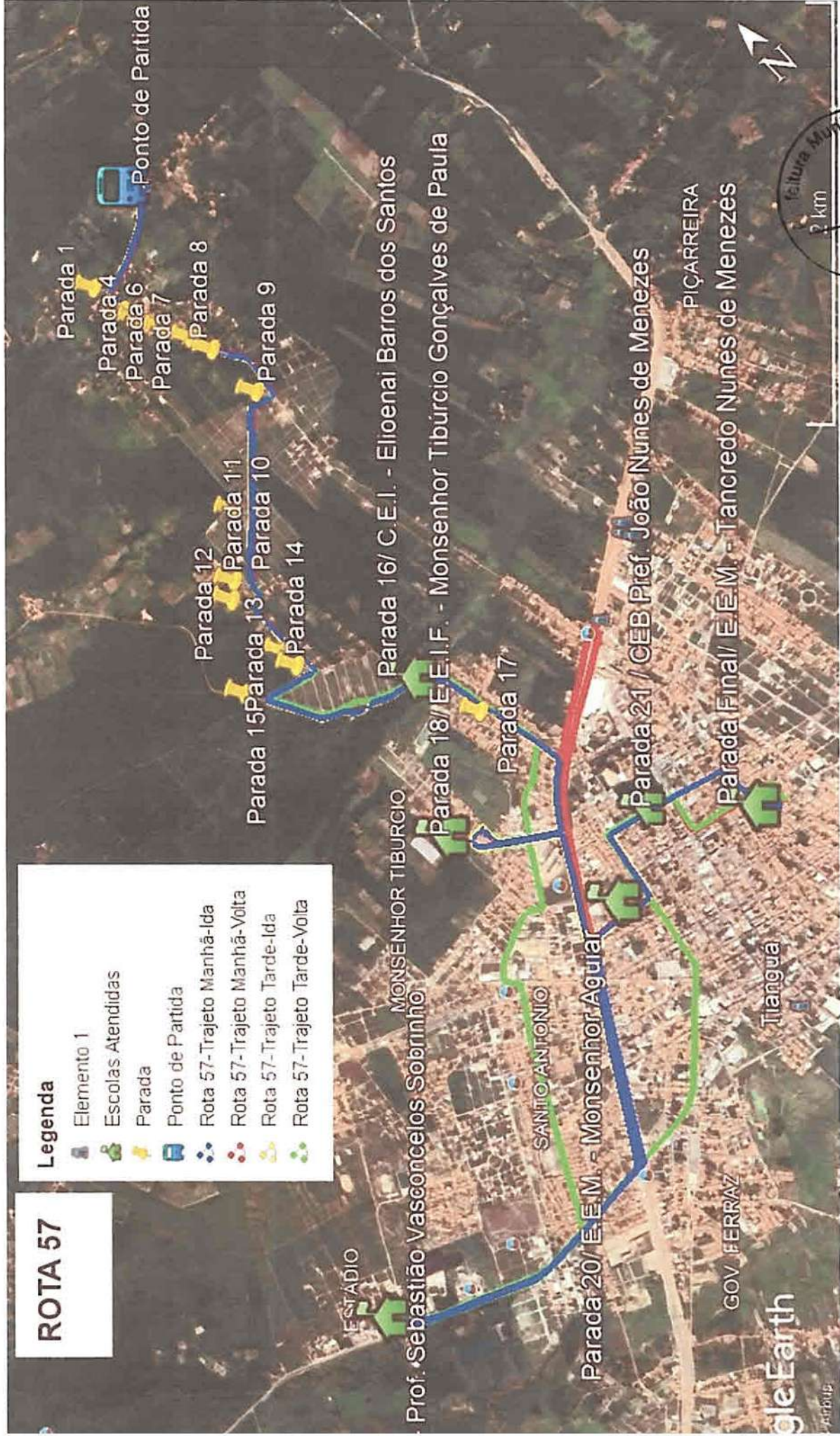
J WEBEM M. DE HOLANDA FILHO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.586 - D
RNP: 061108855-6

DELTA CON
Diego Santos Lima
Ass. Técnico

ROTA 57

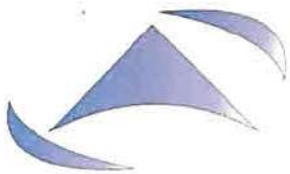
Legenda

- Elemento 1
- Escolas Atendidas
- Parada
- Ponto de Partida
- Rota 57- Trajeto Manhã-Ida
- Rota 57- Trajeto Manhã-Volta
- Rota 57- Trajeto Tarde-Ida
- Rota 57- Trajeto Tarde-Volta



WIEBEIM DE HOLANDA FERREIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA CE-43.494/94
RNP





FORMULÁRIO DE CONTROLE DO GEORREFERENCIAMENTO DAS ROTAS ESCOLARES



ROTA: 58

TURNO: Manhã / Tarde

PONTO INICIAL: Latitude: 3°39'25.37"S

Longitude: 40°59'52.29"O

PONTO FINAL: Latitude: 3°43'42.76"S

Longitude: 41°00'10.08"O

ESCOLAS ATENDIDAS:

C.E.B. Prefeito João Nunes de Menezes | Bairro Centro

E.E.M. Tancredo Nunes de Menezes | Bairro Planalto

E.E.M. Monsenhor Aguiar | Bairro Frei Galvão

E.E.M. Liceu José Ní Moreira | Bairro Santo Antônio

QUANTIDADE DE PARADAS: **35 Paradas**

CARACTERÍSTICAS DO TRECHO:

40,23% ESTRADA VICINAL 59,77% RODOVIA PAVIMENTADA

66,16% VIA RURAL 33,84% VIA URBANA

Quantidade Média de Alunos Transportados: **MANHÃ 30 / Tarde: 50**

Quilometragem do Percurso **MANHÃ**: IDA: **18,60 KM** – VOLTA: **18,60 KM**

Quilometragem do Percurso **TARDE**: IDA: **18,60 KM** - VOLTA: **18,60 KM**

Quilometragem da Rota: **74,40 Km**

Tempo Médio Percurso: **50 Minutos**

Itinerário:

Sítio Santa Rosa Gomes | Santa Rosa Lima | Tinbaúba | Lagoa dos Bitonho
| Limão | Centro

J WEBEM M. DE HOLANDA FILHO
Eng. GENHEIRO CIVIL
CREA CE 49.586 - D
RNP- 061108955-6

DELTA CON
Eng. **Tomaz Moita**
Arquiteto **Mesh** **Teodoro**