

Legenda

Pontos de Controle

- ▲ Início
- Fim
- 📍 Imagem

Trecho Rota 57.3

- Pavimentado 12,11km

Trajetos:

- 📍 Rodovia Governador Mário Covas, Alagoinhas - BA, 48030
- ↑ Saia em direção ao(a) BR-101 / Rodovia Governador Mário Covas
- 37 m
- ↙ Vire à esquerda no(a) BR-101 / Rodovia Governador Mário Covas
- 9,0 km
- ↘ Permaneça à direita e, em seguida, permaneça à direita no(a) BA-504 / Avenida Ayrton Senna
- 3,1 km
- 📍 Chegada em BA-504 / Rua Lauro de Freitas. O último cruzamento é no(a) Rua Benjamin Constant
- 📍 Rua Lauro de Freitas, 82, Alagoinhas - BA, 48005-015



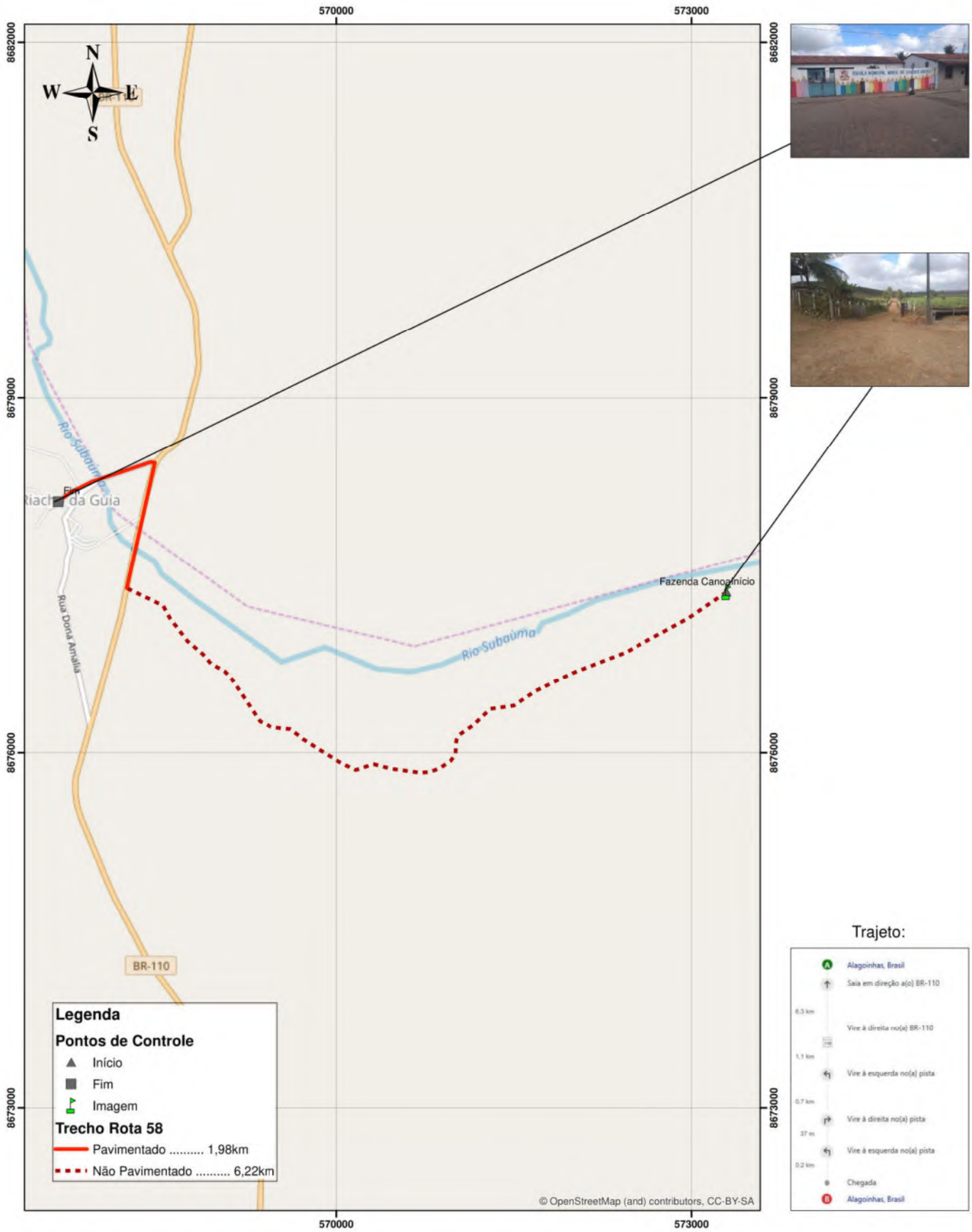
Título / Conteúdo:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOINHAS / BA
Delimitação das Rotas do Transporte Escolar
ROTA 57.3

Extensão da Rota (Ida):	Extensão da Rota (Ida e Volta):	Extensão (Turnos):	Informações da Rota:
12,11 km	24,22 km	2 x 24,22 = 48,44 km	Elevação Mínima: 133 m Elevação Máxima: 212 m

Informações Cartográficas:
 Projeção Cartográfica: Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum de Referência Horizontal: SIRGAS 2000
 Elaborado por: Erick Sagás - Geógrafo - CREA/SC: 119628-5

Escala Gráfica:



Legenda

Pontos de Controle

- ▲ Início
- Fim
- 📍 Imagem

Trecho Rota 58

- Pavimentado 1,98km
- - - Não Pavimentado 6,22km

Trajeto:

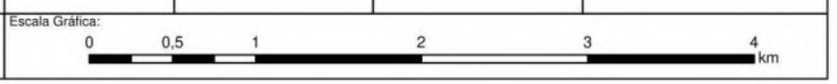
- 📍 Alagoins, Brasil
- ↑ Saia em direção a(o) BR-110
- 0,3 km
- ↘ Vire à direita no(a) BR-110
- 1,1 km
- ↙ Vire à esquerda no(a) pista
- 0,7 km
- ↘ Vire à direita no(a) pista
- 37 m
- ↙ Vire à esquerda no(a) pista
- 0,2 km
- 📍 Chegada
- 📍 Alagoins, Brasil

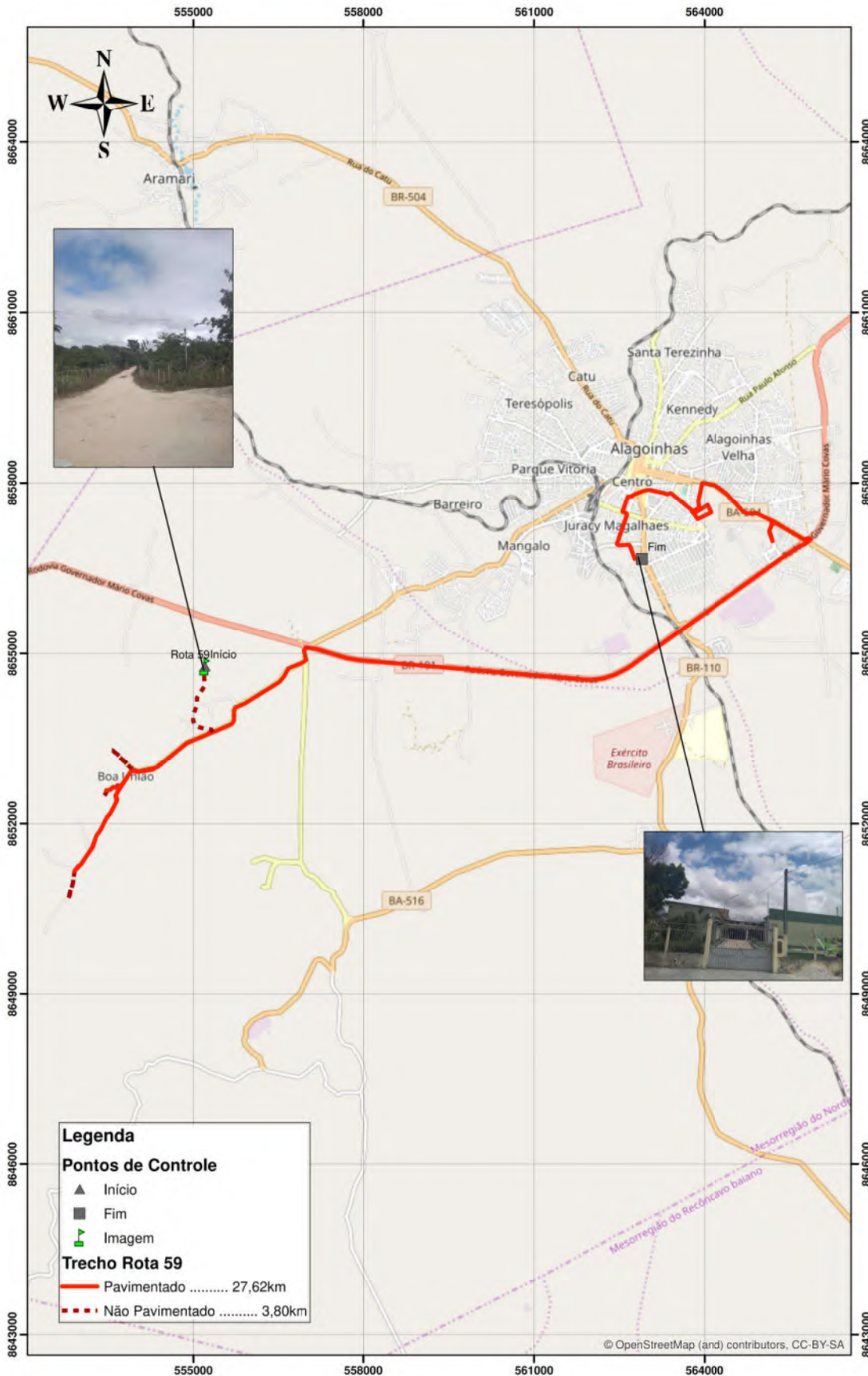


Título / Conteúdo: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOINHAS / BA**
Delimitação das Rotas do Transporte Escolar
ROTA 58

Extensão da Rota (Ida): 8,20 km	Extensão da Rota (Ida e Volta): 16,40 km	Extensão (Turnos): 3 x 16,40 = 49,20 km	Informações da Rota: Elevação Mínima: 139 m Elevação Máxima: 186 m
---	--	---	--

Informações Cartográficas:
Projeção Cartográfica: Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum de Referência Horizontal: SIRGAS 2000
Elaborado por: Erick Sagás - Geógrafo - CREA/SC: 119628-5





Trajetos:

Alagoíneas

1. Siga na direção oeste
2. Vire à esquerda
3. Vire à direita
4. Continue em frente

R. da Ponta

5. Siga na direção sudoeste
6. Curve para à direita
7. Vire à direita na R. da Ponta
8. Vire à direita na R. Luísa do Carmo de Boa União
9. Vire à esquerda
10. Curve para à esquerda

Alagoíneas

Continue até BR-101

11. Siga na direção norte para a R. Luísa do Carmo de Boa União
12. Vire à direita na R. Luísa do Carmo de Boa União
13. Vire à direita na R. da Ponta
14. Vire à esquerda

Continue até BR-101

15. Siga na direção norte para a R. Est. de Siquiera
16. Continue para R. da Ponta
17. Vire à direita
18. Vire à esquerda
19. Curve para à direita na BR-101

Pague a Av. Arlton Senna até seu destino em Jardim Paulista

20. Curve para à direita
21. Vire à esquerda em direção à Av. Arlton Senna
22. Vire à direita na Av. Arlton Senna
23. Vire à esquerda
24. Curve para à esquerda na Av. Arlton Senna

Av. Arlton Senna até seu destino em Jardim Paulista

25. Siga na direção norte para a R. Manoel Hermínio
26. Continue em frente
27. Curve para à esquerda na Av. Arlton Senna

Continue em Av. Arlton Senna. Pague a R. José L. Santos e R. Dr. Mendes Filho para R. José Batista Lima Sobrinho

28. Vire à esquerda na 1ª rua transversal para Av. Arlton Senna
29. Continue para Praça Pedro Diniz
30. Continue para R. José L. Santos
31. Continue para R. Dr. Damas São

Continue em R. José Batista Lima Sobrinho. Pague a R. Teófilo de Jesus, R. José Galvão Maia, R. 7 de Setembro, R. R., e R. Juvelino Carneiro até R. O. em Juracy Magalhães

32. Vire à esquerda na R. José Batista Lima Sobrinho
33. Continue para R. Ricardo das Águas
34. Vire à esquerda na R. Teófilo de Jesus
35. Vire à esquerda
36. Vire à direita
37. Vire à direita na R. A. Luf Parque Reg.
38. Vire à direita na R. Teófilo de Jesus
39. Vire à esquerda na R. Vitor e Lina de Azev.
40. Vire à direita na R. José Galvão Maia
41. Continue para R. 7 de Setembro
42. Vire à esquerda na Av. Lúcio Viana
43. Vire à direita na R. A.
44. Vire à esquerda na R. P.
45. Vire à esquerda na R. Severino Viana
46. Vire à direita na 1ª rua transversal para Av. Lúcio Viana
47. Vire à esquerda na R. Dado de Jesus
48. Continue para R. Cav. Rivaldo Neves
49. Vire à direita na R. Juvelino Carneiro
50. Curve para à esquerda na R. O.
51. Curve para à esquerda na R. Pedro de Aguiar
52. Vire à esquerda na R. B.
53. Vire à esquerda em direção à R. O.
54. Vire à esquerda na R. O.

R. O. 49 - Juracy Magalhães

Legenda

Pontos de Controle

- ▲ Início
- Fim
- 📷 Imagem

Trecho Rota 59

- Pavimentado 27,62km
- - - Não Pavimentado 3,80km

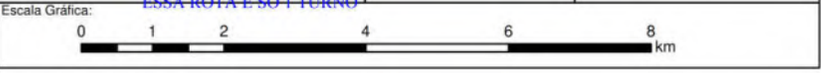


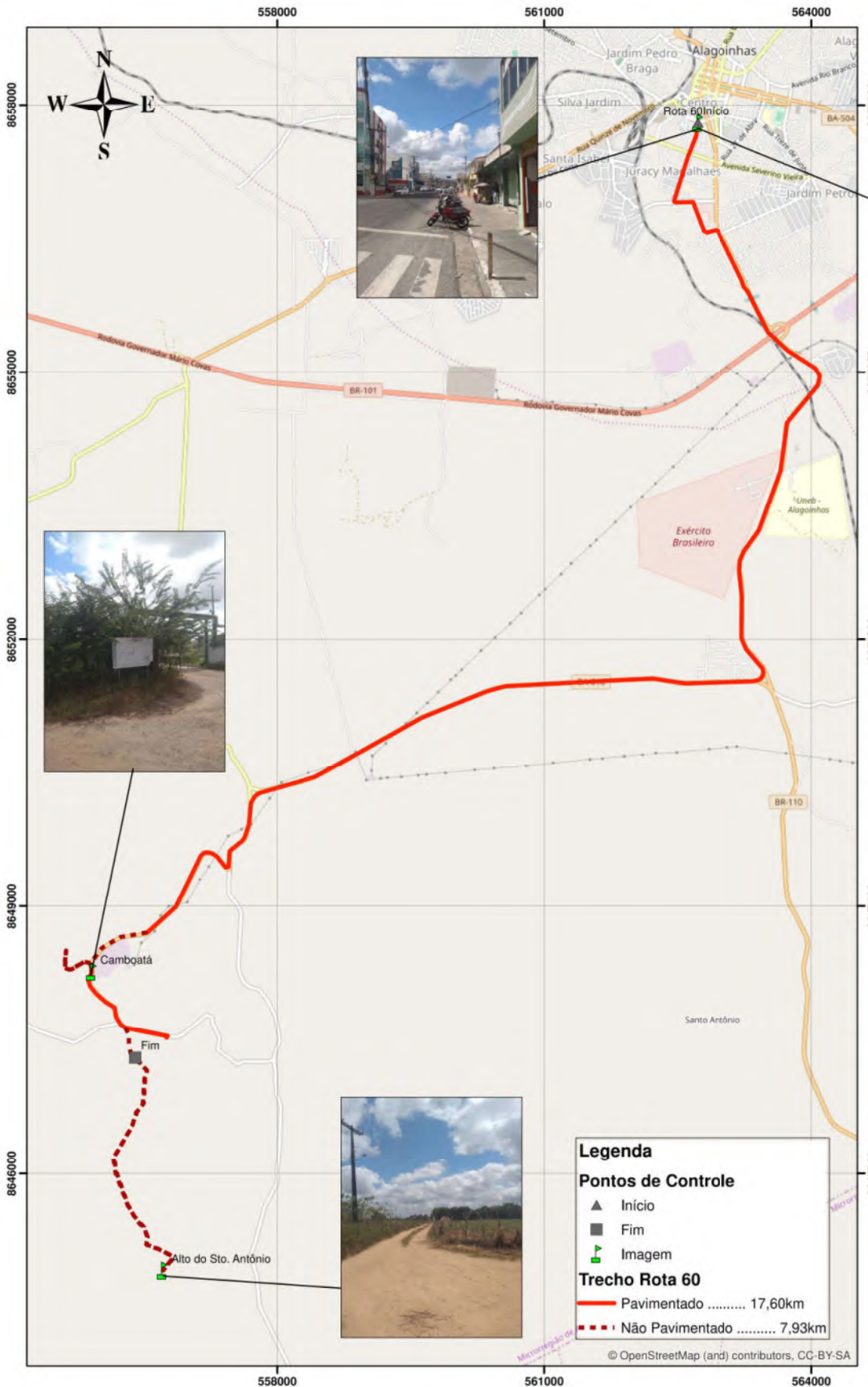
Título / Conteúdo:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOÍNEAS / BA
Delimitação das Rotas do Transporte Escolar
ROTA 59

Extensão da Rota (Ida):	Extensão da Rota (Ida e Volta):	Extensão (Turnos):	Informações da Rota:
31,42 km	62,84 km	2 x 62,84 = 125,68 km	Elevação Mínima: 117 m Elevação Máxima: 236 m

Informações Cartográficas:
 Projeção Cartográfica: Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum de Referência Horizontal: SIRGAS 2000
 Elaborado por: Erick Sagás - Geógrafo - CREA/SC: 119628-5





Trajeto:

R. Treze de Maio, 23 - Centro
Alagoinhas - 06.48333-00

Pegar a Av. Luís Viana e Av. Joseph Wagner até BR-110 7 min (33 mi)

1. Siga na direção sul na R. Treze de Maio em direção à R. 7 de Setembro 13 m
2. Continue para Av. Luís Viana 90 m
3. Vire à esquerda na Tv. Dois de Junho 52 m
4. Continue para R. Cel. Filadelfo Neves 180 m
5. Vire à direita na R. Judélio Carmo 300 m
6. Vire à esquerda na R. E 150 m
7. Curva suave à direita na Av. Joseph Wagner 600 m
8. Na rotatória, pegue a 2ª saída e mantenha-se na Av. Joseph Wagner 600 m

Dirija por BA-516 15 min (127 mi)

9. Continue para BR-110 44 m
10. Vire à direita na BA-516 92 m

Dirija até seu destino 2 min (35 mi)

11. Vire à direita 300 m
12. Vire à direita 200 m

26 min (173 mi)

Alagoinhas - 06.48333-00

13. Siga na direção sul 300 m
14. Curva suave à esquerda 300 m
15. Vire à direita na BA-516 300 m
16. Continue em frente 600 m

7 min (23 mi)

Alagoinhas - 06.48333-00

17. Siga na direção oeste 300 m
18. Vire à esquerda 180 m
19. Vire à direita 200 m
20. Continue em frente 600 m
21. Vire à esquerda 140 m

5 min (3 mi)

Alagoinhas - 06.48333-00

22. Siga na direção nordeste 140 m
23. Vire à direita 110 m
24. Vire à esquerda 180 m

7 min (23 mi)

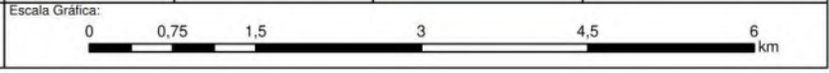
Alagoinhas - 06.48333-00

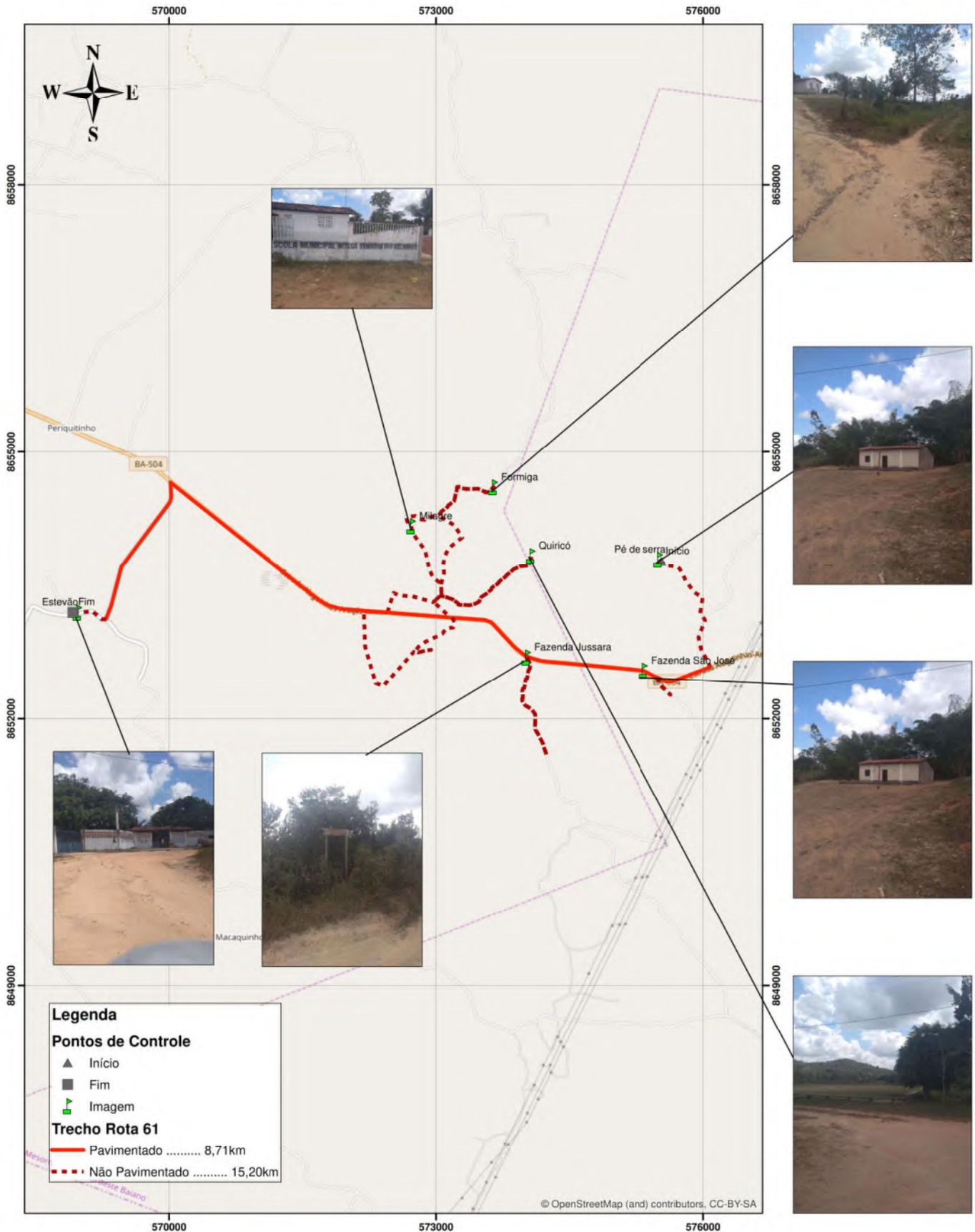


Título / Conteúdo: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOINHAS / BA**
Delimitação das Rotas do Transporte Escolar
ROTA 60

Extensão da Rota (Ida): 25,53 km	Extensão da Rota (Ida e Volta): 51,06 km	Extensão (Turnos): 2 x 51,06 = 102,12 km	Informações da Rota: Elevação Mínima: 124 m Elevação Máxima: 255 m
--	--	--	--

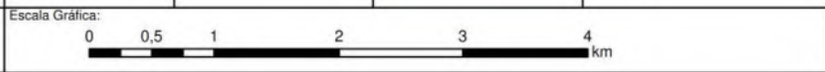
Informações Cartográficas:
Projeção Cartográfica: Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum de Referência Horizontal: SIRGAS 2000
Elaborado por: Erick Sagás - Geógrafo - CREA/SC: 119628-5





<p>Título / Conteúdo:</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOINHAS / BA Delimitação das Rotas do Transporte Escolar ROTA 61 <small>ESSA ROTA SÃO 02 TURNOS</small></p>			
Extensão da Rota (Ida):	Extensão da Rota (Ida e Volta):	Extensão (Turnos):	Informações da Rota:
23,91 km	47,82 km	3 x 47,82 = 143,46 km	Elevação Mínima: 77 m Elevação Máxima: 139 m

Informações Cartográficas:
 Projeção Cartográfica: Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum de Referência Horizontal: SIRGAS 2000
 Elaborado por: Erick Sagás - Geógrafo - CREA/SC: 119628-5





de Araças, Bahia, 48108-000 a
Alagoinhas, Bahia

De carro 23,1 km, 59 min

Araças

Bahia, 48108-000

-  1. Siga na direção sudeste para a BA-504
1,5 km
-  2. Vire à direita na BA-504
650 m
-  3. Curva acentuada à esquerda
240 m

6 min (2,4 km)

BA-504

Araças - BA, 48108-000

-  4. Siga na direção noroeste para a BA-504
240 m
-  5. Curva suave à esquerda na BA-504
1,5 km
-  6. Vire à esquerda
 O destino estará à direita
1,2 km

7 min (3,0 km)

Alagoinhas

Bahia

-  7. Siga na direção norte para a BA-504
1,2 km
-  8. Vire à esquerda na BA-504
1,0 km
-  9. Vire à esquerda
650 m
-  10. Vire à esquerda
170 m

8 min (3,1 km)

Alagoinhas