



CIRCUITO 11

USINA (VIA IGUATEMI/ CAMPO NOVO) - 42 km| Grau de dificuldade: Moderado

CIRCUIT 11

USINA (VIA IGUATEMI/ CAMPO NOVO) - 42 km| Difficulty level: Moderate

Início: Concha Acústica

Destino: Antiga Usina

Trajeto: Ciclovía Avenida dos Imigrantes / Sta. Libânia / Iguatemi / 7 Barras / Mãe dos Homens / Campo Novo / Jd. São Miguel/ Ciclovía Imigrantes.

1. Saindo da Concha Acústica, seguir pela ciclovía da Avenida dos Imigrantes sentido Sul (170m)
2. Acesse à esquerda na Av. São Lourenço (210 m)
3. Vire à direita na R. Santa Gertrudes (38 m)
4. Vire à esquerda para permanecer na R. Santa Gertrudes (300 m)
5. Vire à direita na Rua Santa Cruz (900 m), continue para R. Antonieta Thomazini Lonza (280 m)
6. Vire à esquerda R. Giovana Del Santo (180 m)
7. Vire à direita na R. João García Pagan (95 m)
8. Vire à direita na Av. Dr. Plínio Salgado (200m), atravessar a rodovia (30 m)
9. Vire à direita na Av. Dom Bosco (1,2 km), continue para Estr. Mun. Francisco Lopes Rojas (6,9 km)
10. Vire à esquerda e siga na Rod. Benevenuto Moretto/SP-095 (Ponto de apoio: Bar/ Mercadinho do Shell - 3,2 km)

11. Vire à esquerda na Estrada Municipal Agenor Luiz Gonçalves (1,0 km)
12. Vire à esquerda no acesso a Antiga Usina (1,1 km) - *** Antiga Usina Hidrelétrica Dr. Tosta - Siga na aceso a Antiga Usina (1,1 km)
13. Vire à direita na Estrada Municipal João Teixeira (1,0 km)
14. Vire à direita e siga na Rod. Benevenuto Moretto (3,2 km)
15. Vire à direita e siga pela Estr. Municipal Sebastião Rosa de Freitas (7,0 km), à esquerda, acesse a Estrada Municipal Álvaro Alessandri (5,6 km – Ponto de Apoio – Bar 4 esquinas)
16. Acesse a esquerda na Estr. Mun. Antônio Moreno (sentido Jd. São Miguel - 3,4 km)
17. Continue para a Av. Nicola Sabella (83 m)
18. Vire à direita na Av. Major Fernando Valle (750 m)
19. Vire à direita na R. Sergipe (300 m)
20. Vire à esquerda na Av. Vila Real (24 m)
21. Vire à direita na Av. Dr. Plínio Salgado (900 m)
22. Vire à esquerda na Av. dos Imigrantes e siga pela ciclovia até o ponto da Concha Acústica (1,7 km – **final do circuito**).



via SP-095

3 h 9 min

42,7 km

[Detalhes](#)

↑ 708 m · ↓ 707 m

