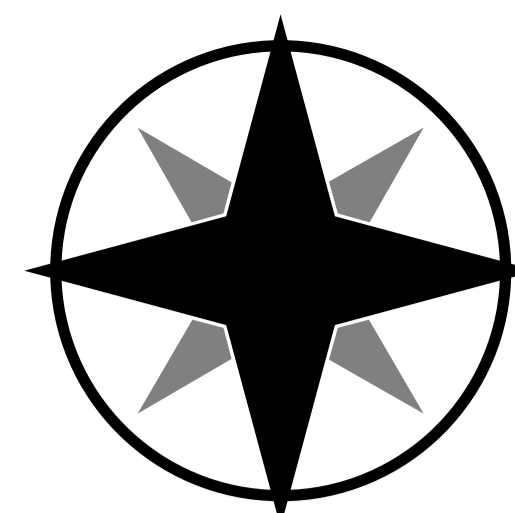


674400

675600

676800



7253200

7254000

7252800

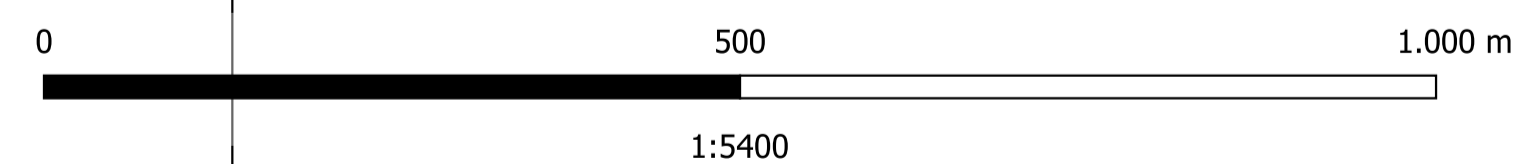
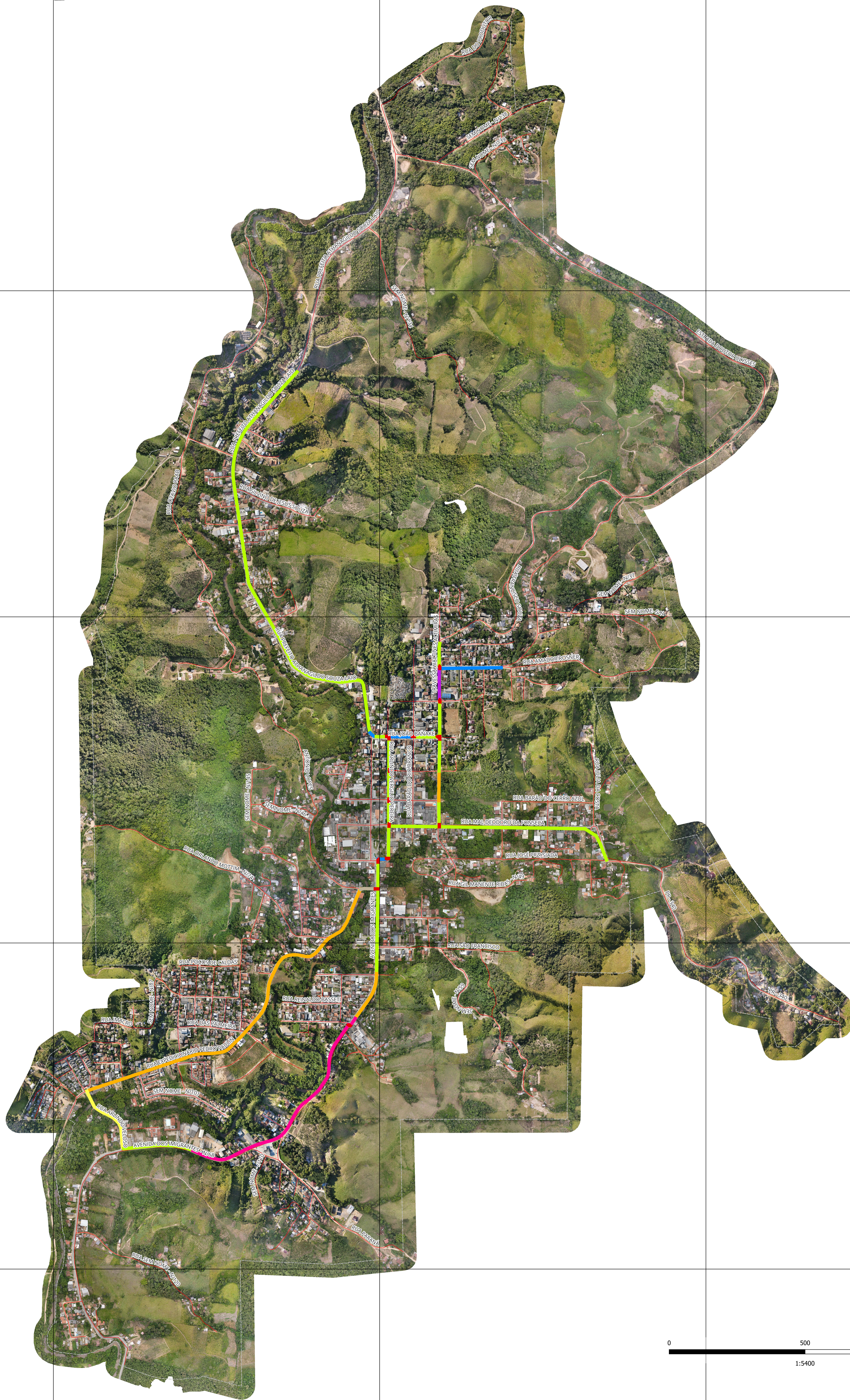
7251600

7253200

7254000

7252800

7251600



CICLOFAIXA - CERRO AZUL - PR

EXECUÇÃO
 Universidade Estadual de Ponta Grossa

BACHARELADO EM GEOGRAFIA
DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS
Universidade Estadual de Ponta Grossa - PR

CONVÊNIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CERRO AZUL
LOCAL: CERRO AZUL - PR

DESENHO:
Suelen Guadanhin
Geógrafa
CREA: PR-225934/D

Coordenadas: UTM - Fuso 22S
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Fonte: UEPG, 2022 e 2025; IAT 2025.

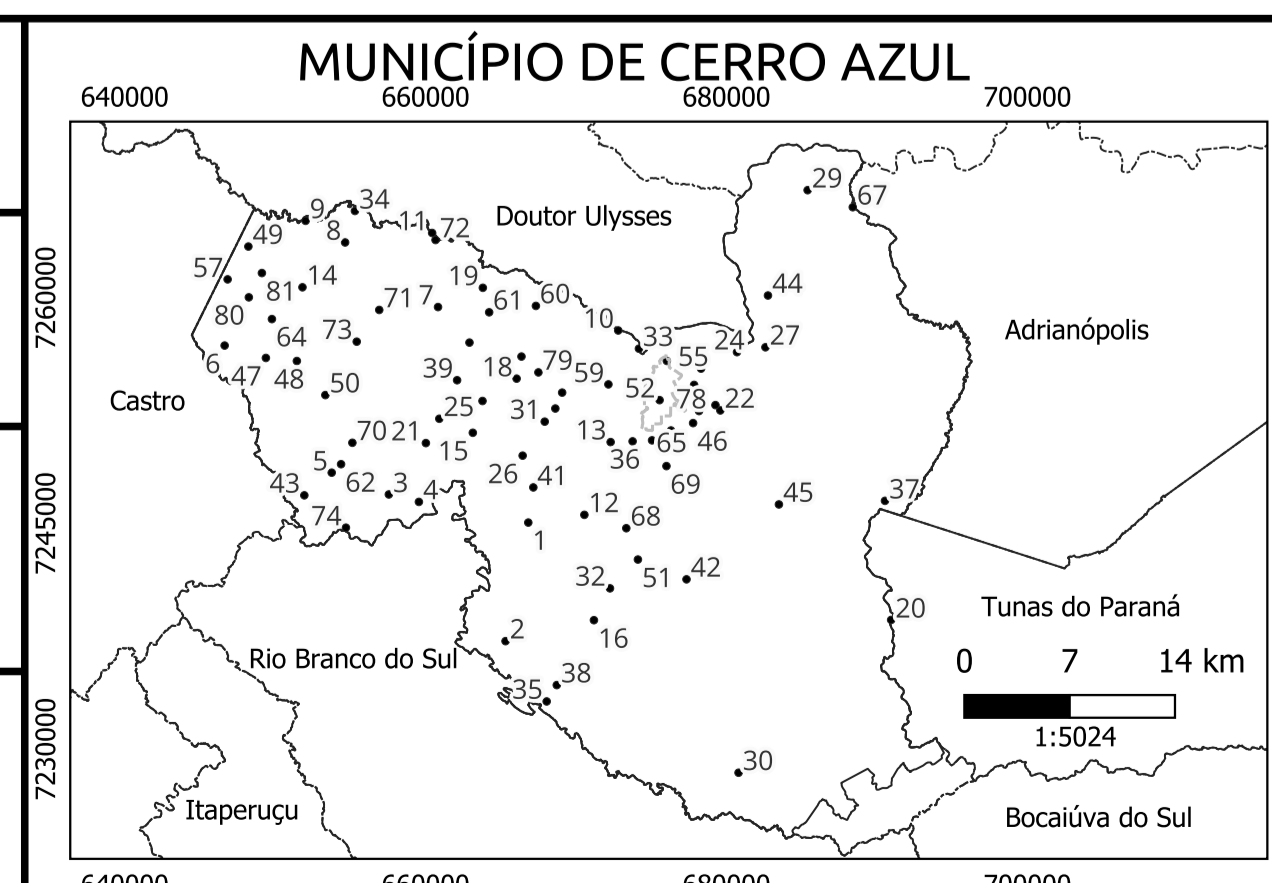
ESCALA:
1: 5400

DATA:
28/01/2026

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:
Isabella Sodré Cervejeiras Bertolini
Geógrafa
CREA: PR-225650/D

Suelen Guadanhin
Geógrafa
CREA: PR-225934/D

Marcio Jose Ornat
Geógrafo
CREA: PR-197154/D



LEGENDA

Proposta de Ciclofaixa Cerro Azul - PR

- Adequar a via e Calçada
- Alargamento da Ponte
- Alargamento da Via
- Alargamento da Via, Ponte e Pavimentação
- Alteração do Estacionamento do Transporte Escolar
- Integração da Faixa de Travessia e Ciclofaixa
- Retirar Estacionamento
- Sem Intervenção

Limites e Propostas de Perímetro

- Perímetro Urbano de Cerro Azul
- Limite Municipal de Cerro Azul
- Limite dos Municípios do Paraná

Outros

- Localidades Rurais
- Eixo Viário

FOLHA:
01
FOLHA ÚNICA



METADADOS:

O presente mapa temático foi elaborado com o software QGIS 3.40.10 - Bratislava. Fonte do Mapeamento das Comunidades / Vilas Rurais: Leituras Comunitárias realizadas entre os dias 3 e 5 de março de 2022. Coleta das Coordenadas: Alides Baptista Chimim Junior (UNICENTRO / UEPG), Alexandre Dantas Brighetti (PMCA), João Paulo Leandro de Almeida (UEPG), João Vitor de Mello (UEPG), Julia Thainara Wilchak Queiroz (UEPG), Luana Oliveira (UEPG), Marcio José Ornat (UEPG), Marcos Roberto Santos (IDR - Paraná), Karla Fabiane Zielinski (IDR - Paraná). Fonte do perímetro da Sede: Marcio José Ornat (UEPG), Aislân Evers de Mello (UEPG), Alexandre Moreira Bonfim (UEPG), Judite Bueno de Camargo (UEPG), Gabriel Rebonato (UEPG), Joel Zubeck da Rosa (UEPG), Karla Eduarda de Oliveira (UEPG), Marlon Vinicius Kapp Krizováv (UEPG), Maria Leticia Machado (UEPG), Paula Junqueira Braga do Carmo Fontinha (UEPG), Ricardo Botelho (UEPG), Sibelý Ariane Werffel (UEPG), Tatiane Vieira Domingues (UEPG) e Karla Fabiane Zielinski (IDR - Paraná), Marcos Roberto Santos (IDR - Paraná), Alexandre Dantas Brighetti (PMCA). A produção ocorreu a partir do uso de referencial imagem worldview 3A (24-6-2023, 2022, 2023/UEPG). Os limites municipais (2025), são produção do Instituto Água e Terra - IAT. A simbologia das estradas é baseada no Catálogo de Símbolos - Manual Técnico de Convenções Cartográficas, 2002. Ministério da Defesa - Exército Brasileiro. A proposta de ciclofaixa foi elaborada através de trabalho de campo realizados nos dias 25 a 29 de março, 25 a 27 de abril e 16 a 18 de maio no ano de 2025. Os dados complementares desta proposta foram as contagens de fluxo nas interseções realizadas a partir do aerofotolevanteamento feito nos dias 25 a 29 de março, 25 a 27 de abril, 15 a 18 de maio no ano de 2025.