



**LEGENDA**

**Comunidades/Vilas Rurais de Cerro Azul - PR**

1 - Anta Gorda	28 - Casa Branca	55 - Quarteirão de Cima
2 - Areia da Piedade	29 - Córrego Seco	56 - Quarteirão dos Orfãos
3 - Bairro Macaco	30 - Fazenda Ponta Grossa	57 - Quilombola
4 - Bairro Mono	31 - Freguesia	58 - Ranchinho
5 - Bairro Retiro	32 - Guaraípos	59 - Ribeirão Bonito do Chapéu
6 - Bairro do Belos	33 - Ilha Rasa	60 - Ribeirão Bonito do Turvo I
7 - Bairro do Macuco	34 - Ilha do Turvo	61 - Ribeirão Bonito do Turvo II
8 - Bairro dos Cardosos	35 - Itupava	62 - Ribeirão das Pedras
9 - Bairro dos Rosas	36 - Jaguaírica	63 - Ribeirão do João Gordo
10 - Balsa Velha	37 - Km 40	64 - Ribeirão do Meio
11 - Barra do Teixeira	38 - Km 60	65 - Ribeirão do Scheffer
12 - Barra Bonita do Ciriaco	39 - Lageadinho	66 - Ribeirão do Veado
13 - Barra Bonita dos Santos	40 - Lageado Grande	67 - Rocha
14 - Barra Linda	41 - Lageado da Barra Bonita	68 - Salto do Guaraípo
15 - Barra da Bomba	42 - Limeira	69 - Serra
16 - Barra das Estrelas	43 - Matias	70 - São Sebastião
17 - Barra do Lageadinho	44 - Mato Preto	71 - Taquara
18 - Barra do Lageado	45 - Morro Grande	72 - Teixeira
19 - Barreiro do Turvo	46 - Pedra Louisa	73 - Terceiro da Bomba
20 - Bairro Vermelho	47 - Pinhal Grande	74 - Terézio
21 - Bica da Pedra	48 - Pinhalzinho	75 - Tigre
22 - Bocaína	49 - Pinheiro Seco	76 - Tigrinho
23 - Boi Perdido	50 - Pocinha	77 - Três Barras
24 - Bom Sucesso	51 - Ponta Grossa Acima	78 - Vila Porfírio
25 - Bomba	52 - Praça Central - Sede Município	79 - Volta Grande
26 - Cabeceira do Ribeirão do Veado	53 - Pulador	80 - Água Morna
27 - Canha	54 - Quarteirão de Baixo	81 - Água Sumida

**Precipitação Média (1993 - 2023) - Cerro Azul - PR**

≤ 1420 mm	1500 mm - 1520 mm
1420 mm - 1440 mm	1520 mm - 1540 mm
1440 mm - 1460 mm	> 1540 mm
1460 mm - 1500 mm	

**Sistema Rodoviário - Departamento de Estradas e Rodagem**

- Rodovia Federal
- Rodovia Estadual
- Rodovia
- Estrada

**Limites e Propostas de Perímetros**

- Limite Municipal de Cerro Azul - PR
- Limite dos Municípios do Paraná
- Localidades Rurais
- Perímetros - Sede e Distritos

**METADADOS**

O presente mapa temático foi elaborado no software QGIS 3.40.4 - Bratislava. Fonte do Mapeamento das Comunidades/Vilas Rurais: Leituras Comunitárias realizadas entre os dias 3 e 5 de março de 2022. Coleta das Coordenadas: Adalto de Carmim Junior (UNICENTRO/UEPG); Alexandre Dantas Brigueti (PMCA); João Paulo Leandro de Almeida (UEPG); João Vitor de Mello (UEPG); Julia Thainara Wichak Queiroz (UEPG); Luana Oliveira (UEPG); Marco Jose Ornat (UEPG); Karla Fabiane Zielinski (DR - Paraná). Fonte da proposta dos perímetros da Sede e Distritos e zoneamento urbano: Marco Jose Ornat (UEPG); Aidan 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 Cristovao (UEPG); Maria Leticia Machado (UEPG); Paula Junqueira Braga do Carmo Fontanha (UEPG); Ricardo Botelho (UEPG); Sibelly Ariane Wierffel (UEPG); Tatiane Vieira Domingues (UEPG) e Karla Fabiane Zielinski (DR - Paraná); Marcos Roberto Santos (DR - Paraná); Alexandre Dantas Brigueti (PMCA), a produção ocorreu a partir do uso e referência: Imagem Orbital WorldView 3A e 2A, 2022, (2022-2023)/UEPG. A Fonte de dados do limite estadual e municipal (2022), são produção do Instituto Água e Terra - IAT. O dado foi construído por Murilo Henrique de Brito (UEPG), 2024, a partir de dados de todas as estações pluviométricas que não estão extintas e que possuem dados dos últimos 30 anos (1993-2023) para se ter a normal climatológica. A simbologia das estradas é baseada no Catálogo de Símbolos - Manual Técnico de Convenções Cartográficas, 2002, - Ministério da Defesa - Exército Brasileiro.

<b>EXECUÇÃO</b>	<b>BACHARELADO EM GEOGRAFIA</b>		
	DEPARTAMENTO DE GEOCIÊNCIAS		
	Universidade Estadual de Ponta Grossa - PR		
<b>CONVÊNIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CERRO AZUL</b>			
LOCAL: CERRO AZUL - PR			
<b>DESENHO:</b>	Marlon Vinicius Kapp Cristovão Geógrafo CREA: PR-224597/D	Coordenadas: UTM - Fuso 22 S Datum Horizontal: SIRGAS 2000 Fonte: IAT, 2022, 1993 - 2023; DER, 2019.	<b>ESCALA:</b> 1:100.000
			<b>DATA:</b> 24/03/2025
<b>RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:</b>			<b>FOLHA:</b>
Judite Bueno de Camargo Geógrafa CREA: PR-215482/D	Saras Resende Paula Geógrafa CREA: PR-211293/D	Marcio Jose Ornat Geógrafo CREA: PR-197154/D	<b>01</b> FOLHA ÚNICA