

QUADRO DE HIERARQUIZAÇÃO DAS VIAS EXISTENTES E PROJETADAS

Hierarquização de vias existentes e projetadas de acordo com o Anexo 002- Mapa Básico do Sistema Viário.

Via caracterizada como Via Arterial:

- Rodovia PR 160- Rodovia do Papel.

Via caracterizada como Via Marginal:

- Rodovia dos Trabalhadores.

Vias caracterizadas como Vias Estruturais Existentes – 1ª CATEGORIA:

- Avenida Presidente Kennedy;
- Avenida Paraná;
- Avenida Chanceler Horácio Laffer;
- Avenida Ozório de Almeida Taques;
- Avenida Desembargador Edmundo Mercer Junior;
- Avenida Samuel Klabin;
- Avenida Eliomar Meira Xavier;
- Avenida Nações Unidas (Pista Leste);
- Avenida Nações Unidas (Pista Oeste);
- Avenida Prefeito Cacildo Batista Aperlau;
- Avenida XV de Novembro;
- Avenida Guataçara Borba Carneiro;
- Avenida Euclides Bonifácio Londres;
- Rua Manoel Mendes de Oliveira;
- Rua dos Apaches;
- Rua dos Incas;
- Rua Arapoti;
- Rua Cantilho entre a Rua dos Incas e a Travessa Paris;
- Avenida Marechal Deodoro da Fonseca;
- Alameda Washington Luiz;
- Avenida Marechal Floriano Peixoto no trecho entre o trevo com a Marginal Sul da Rodovia do Papel e Início da Av. Horácio Klabin;
- Avenida Horácio Klabin entre Avenida Marechal Floriano Peixoto e a Avenida Nações Unidas (Pista Leste);
- Travessa Anjico;
- Rua Eucalipto entre o cruzamento com a Rua Cerejeira e Travessa Erva-Mate até o entroncamento com a Travessa Anjico;
- Rua Eucalipto, ligando-se a Rua Araucária terminando em confluência com a Rua Palmeiras;

- Rua Jacarandá;
- Rua Imbuía entre Rua Jacarandá até cruzamento com a Rua Anjico;
- Rua Araucária entre o cruzamento com a Rua Cerejeira e Travessa Erva-Mate até cruzamento entre a Rua Palmeiras e Rua Caviúna;
- Rua Guiana;
- Rua Pastor Bráulio José Matheus entre a Rua Jacarandá e Rua Seixas;
- Avenida das Flores;
- Rua das Laranjeiras;
- Travessa Rio Grande entre a Avenida das Flores até o cruzamento com a Rua Rio Branco;
- Rua Charqueada (área VII), seguindo sentido ao Norte pela Rua Rio Branco até a intersecção com a Rua Rio Pitangui;
- Rua Rio Branco entre a Rua Charqueada até o entroncamento com a Rua Maracujá;
- Rua Rio Bagagem;
- Rua Acácias;
- Rua Rio Iguaçu;
- Rua Rio Pitangui entre o entroncamento da Rua Galileu até o entroncamento com Rua dos Pintassilgos;
- Rua Galileu;
- Rua Projetada entre a Rua Galileu e a Rua Isaac Newton;
- Rua Isaac Newton;
- Rua Maracujá;
- Rua Rio Jaguaribe seguindo pela Rua Acácias ligando-se com a Rua Flor de Laranjeiras terminando em confluência com a Rua Palmeiras.
- Rua Palmeiras;
- Rua Caviúna;
- Rua Odilon Borba até a intersecção com a Marginal Norte e Rodovia do Papel.

Vias caracterizadas como Vias Estruturais Projetadas – 2ª CATEGORIA:

- **Via Projetada 2AE** - entre Rua Galileu e entroncamento entre a Rua Maracujá;
- **Via Projetada 2BE** - entre a Rua Charqueada e a Rua Iguaçu;
- **Via Projetada 2CE** - entre a Rua Charqueada e entroncamento com a Rua Projetada 2B;
- **Via Projetada 2DE** - entre a Rua dos Apaches e a Rua Arapoti;
- **Via Projetada 2EE**- entre a Rua Cambé e Rua Pepita;
- **Via Projetada 2FE**- continuação da Via Projetada 3AE até a Avenida São Sebastião;
- **Via Projetada 2GE**- entre Via Projetada 2FE e Via Projetada 3DE;
- **Via Projetada 2HE**- entre Via Projetada 2GE até Rodovia do Papel;
- **Via Projetada 2IE** - continuação da Via Projetada 2BC até intersecção da 3DE;
- **Via Projetada 2JE**- intersecção com a Via Projetada 2HE e Via Projetada 3EE;

- **Via Projetada 2KE**- intersecção com a Via Projetada 2HE e Via Projetada até intersecção com a Via Projetada 2LE;
- **Via Projetada 2LE**- intersecção com a Via Projetada 2KE até a Rodovia do Papel;
- **Via Projetada 2ME**- intersecção com a Via Projetada 2FE até a Via Projetada 3EE.

Vias caracterizadas como Vias Estruturais Projetadas – 3ª CATEGORIA:

- **Via Projetada 3AE**- partindo da Avenida Marechal Deodoro da Fonseca, no sentido da Avenida Presidente Kennedy finalizando com um entroncamento com a Via Projetada 3CE, continuação da Avenida São Sebastião.
- **Via Projetada 3BE**- continuação da Avenida Chancellor Horácio Laffer até intersecção com a Via Projetada 3CE;
- **Via Projetada 3CE**- continuação da Avenida São Sebastião;
- **Via Projetada 3DE** - intersecção com a Via Projetada 2FE até intersecção com a Via Projetada 2CE;
- **Via Projetada 3EE**- intersecção com a Via Projetada 3BE até a intersecção com a Rodovia do Papel;
- **Via Projetada 3FE**- continuação com a Rua Campina dos Pupos até intersecção com as Vias Projetadas 3JE e 3KE;
- **Via Projetada 3GE**- intersecção com a Via Projetada 3KE e Via Projetada 3LE;
- **Via Projetada 3HE**-intersecção com a Via projetada 3LE até a intersecção com a Rodovia do Papel;
- **Via Projetada 3IE**- intersecção com o término da Via projetada 3LE até a intersecção com a Rodovia do Papel;
- **Via Projetada 3JE**- intersecção com a Via Projetada 3FE até a intersecção com as Vias Projetadas 3KE e 3ME;
- **Via Projetada 3KE**- intersecção com a Via Projetada 3FE até a intersecção com as Vias Projetadas 3JE e 3ME;
- **Via Projetada 3LE**- intersecção com a Via Projetada 3GE até a intersecção com a Via Projetada 3IE;
- **Via Projetada 3ME**- intersecção com a Via projetada 3LE até a intersecção com a Rodovia do Papel.

Vias caracterizadas como Vias Coletoras Existentes – 1ª CATEGORIA:

- Rua Mar Vermelho;
- Rua Rio Eufrates;
- Rua Rio Jordão;
- Rua Mar de Quinerot;
- Rua João Martins de Oliveira;
- Rua Guarapuava;
- Rua Estrada da Fazenda;

- Rua Irlanda;
- Rua José Martins;
- Rua Bandeirantes;
- Rua Parati;
- Rua Oliveira;
- Rua Brilhante;
- Rua Xibiu;
- Rua Maceió;
- Avenida Nossa Senhora Aparecida entre Rua Maceió e 150 metros no sentido leste.
- Rua Minas Gerais entre Rua Bahia e Avenida Nossa Senhora Aparecida;
- Rua Bahia;
- Rua Lions Club;
- Rua Independência;
- Rua Saturno;
- Rua Netuno;
- Rua São Paulo- Bairro Cem Casas;
- Rua Papa João XXIII;
- Rua Pernambuco;
- Travessa Vera Cruz;
- Rua Vasco da Gama;
- Rua Colombo;
- Rua Tomazina;
- Rua Men de Sá;
- Rua Nossa Senhora de Fátima;
- Rua Madre de Deus;
- Rua Amapá;
- Rua Governador Bento Munhoz da Rocha Neto;
- Rua Tibagí;
- Rua Antônio Rubens Prestes;
- Rua Corumbá;
- Avenida Nossa Senhora do Rócio entre a Rua Londrina e Avenida Presidente Kennedy;
- Rua Senador Arthur F. dos Santos;
- Avenida Eutálio de Castro Ribas;
- Rua São José entre Avenida Presidente Kennedy e Avenida Nossa Senhora de Fátima;
- Estrada Fernão Dias;
- Rua São Paulo;
- Rua Ana Nery;

- Rua Papa Pio XII;
- Avenida Augusto Tobchi;
- Rua Vila Rica;
- Rua Professora Edith Gordon;
- Rua Vidal de Negreiros;
- Avenida Tupiniquins;
- Rua Boróros;
- Rua Professora Emília Borba Larocca;
- Travessa Guarás;
- Rua dos Tapuias;
- Travessa Paris;
- Rua dos Incas;
- Rua Guarani;
- Rua Dom Pedro II;
- Rua Tomazina;
- Avenida Jair Machado Nocêra;
- Rua Manaus;
- Rua Sírio de Castro Ribas;
- Rua José Linhares;
- Rua Afonso Pena;
- Rua Chile;
- Travessa Joaquim Gonçalves;
- Rua Ibraim Campos;
- Rua Vereador Ozório de Camargo entre intersecção da Rua Ibraim Campos e Rua Olímpio Vieira de Campo;
- Rua Olímpio Vieira de Campo;
- Rua União;
- Rua Peru;
- Rua AD;
- Rua AC;
- Rua Governador Pedro Viriato Parigot de Souza;
- Travessa Ivanir M. da Silva;
- Rua Cambará;
- Travessa Cerro Azul;
- Travessa Ibaítí;
- Rua João Ferreira Prestes entre Rua Santo Antônio e Rua Cambará;
- Rua Getúlio Vargas;
- Rua Belchior Dias Moréia;

- Rua Manoel Borba Gato;
- Rua Bandeiras;
- Rua Anhanguera;
- Rua Américo Vespúcio;
- Rua da Pedreira;
- Rua Olinda;
- Avenida Jurutanhi;
- Rua Itambé;
- Avenida São João Del Rei;
- Rua Rio Branco entre a intersecção da Rua Maracujá até Rua Pitangui;
- Rua Professor José Loureiro Fernandes;
- Rua Ibiqúi;
- Rua Rio Juruá;
- Rua Rio Trombeta;
- Rua Professor Martins Franco;
- Rua Flor do Campo;
- Rua Lótus;
- Rua Reserva;
- Rua Pinhal Bonito;
- Rua Campina Alta;
- Rua Prata;
- Rua Uvaranal;
- Rua Salto da Conceição;
- Rua Harmonia;
- Rua Balsa Nova;
- Travessa Erva-Mate entre a Rua Eucalipto e Rua Pinus;
- Rua Pinus;
- Rua Beija-Flor;
- Rua Itabuna;

- Rua Ouro Preto;
- Rua Campinas;
- Rua Rosas de Ouro entre intersecção com a Rua Pastor Bráulio José Matheus até intersecção com a Rua Campinas;
- Rua Mangueira;
- Rua Galha Azul;
- Rua Pastor Bráulio José Matheus entre a intersecção com a Rua Seixas até a intersecção com a Rua Rosas de Ouro;
- Rua Seixas;
- Rua Rio Moá;
- Rua Carmo da Mata;
- Rua Frei Luiz Amitille;
- Rua Padre Chagas Lima;
- Rua Concórdia;
- Rua Frei Timóteo;
- Rua Marilândia;
- Rua Brasília;
- Rua Mogno;
- Rua Ipê Roxo.

Vias caracterizadas como Vias Coletoras Projetadas – 2ª CATEGORIA e 3ª CATEGORIA:

- **Via Projetada 2AC**, continuação da Avenida Nossa Senhora Aparecida, mudando de sentido para sentido Sul até encontrar o Arroio Uvaranal até a intersecção da Rua Rio Jordão e Via Projetada 2AP;
- **Via Projetada 2BC**, continuação da Rua José Linhares, entre a Rua Sírío de Castro Ribas até a intersecção com a Via Projetada 2FE;
- **Via Projetada 2CC**, continuação da Rua União até a intersecção com a Rua Campo Bonito;
- **Via Projetada 2DC**, continuação da Rua da Pedreira até a intersecção com a Rua Rio Iguaçu;
- **Via Projetada 2EC**, continuação da Rua Ibiqui até a intersecção com a Rua Rio Iguaçu;
- **Via Projetada 2FC**, continuação da Rua Galha Azul entre a Rua Beija-Flor e Rua Jacarandá;
- **Via Projetada 2GC**, continuação da Rua Rio Moá entre a Rua Carmo da Mata até a Avenida das Flores;
- **Via Projetada 2IC**, continuação da Rua Flor do Campo entre a Rua Carmo da Mata e Avenida das Flores;
- **Via Projetada 2JC**, continuação da Rua Seixas até intersecção com a Rua dos Pinos;
- **Via Projetada 2KC**, continuação da Rua Professor Martins Franco entre a continuação da Rua Seixas (Via Projetada 2JC) e Avenida das Flores;
- **Via Projetada 2LC**, continuação da Rua Carmo da Mata entre Via Projetada 2IC até intersecção com a Rua dos Pinos;

- **Via Projetada 2MC**, continuação da Rua Professor Martins Franco entre a Rua Frei Amitile e Rua dos Pinos;
- **Via Projetada 2NC**, entre Rua Trombeta e a Rua Rio do Ouro;
- **Via Projetada 2OC**, continuação da Rua Prata ligando-a a Rua Harmonia na intersecção com as ruas Uvaranal e Salto da Conceição;
- **Via Projetada 2PC**, continuação da Rua Flor de Ipê entre a continuação da Rua Seixas (Via Projetada 2JC) e Avenida das Flores;
- **Via Projetada 2QC** intersecção com a Rua Sírío de Castro Ribas até a intersecção com a Via Projetada 2FE.

Vias caracterizadas como Vias Parque Existentes- 1ª CATEGORIA:

- Avenida Nossa Senhora Aparecida, intersecção da Rua Euclides Bonifácio Londres até Rua Maceió;
- Estrada dos Guararapes;
- Rua Itauba seguindo através da R. Cristal de Rocha;
- Rua Portugal;
- Rua França;
- Rua 1AP;
- Rua da Cruz entre Rua 1AP e Rua Euclides Bonifácio Londres;
- Rua do Cascalho entre a Rua Pepita e Rua Carbonato;
- Rua Pepita entre a Rua do Cascalho e Rua Manoel Mendes de Oliveira;
- Rua San Marin;
- Rua Cristal de Rocha e continuação Rua Cidade Nova;
- Rua Itauba entre Rua Marfim e Rua Cristal de Rocha;
- Rua Rio do Ouro, intersecção com a Rodovia PR 160- Rodovia do Papel até Rua Arapoti;
- Rua dos Pinos, continuação da Via Projetada 2GE seguindo paralelamente até o final do córrego.

Vias caracterizadas como Vias Parque Projetadas- 2ª CATEGORIA:

- **Via Projetada 2AP**;
- **Via Projetada 2BP**;
- **Via Projetada "I"- Via 2CP**- entre Rua Projetada 2AP e Rua Mar Vermelho;
- **Via Projetada 2DP** entre a Via Projetada 2FE até a intersecção com a Rua Pepita;
- **Via Projetada 2EP**, continuação da Rua do Cascalho até a Ponte da Avenida Euclides Bonifácio Londres;
- **Via Projetada 2FP**, continuação da Rua Rio do Ouro até a Via Projetada 2GE;
- **Via Projetada 2GP** entre a Rua dos Pinos e continuação da Rua Flor do Campo (Via Projetada 2IC).
- **Via Projetada 2HP** entre a Rua dos Pinos e continuação da Rua Flor do Campo (Via Projetada 2IC).

- **Via Projetada 2IP** continuação da Rua Juruá até o lote 22-B, mudando a direção seguindo paralelamente o córrego até a Rua Rio Bagagem;
- **Via Projetada 2JP** continuação da Rua Rio Tapajós, desde a intersecção com a Rua Rio Branco, seguindo paralelamente o córrego até a Rua Rio Bagagem;
- **Via Projetada 2KP** continuação da Rua dos Pinos (Via Parque);
- **Via Projetada 2LP** entre a Via Projetada 2KP e a Via Projetada 2IC.

Vias caracterizadas como Vias Centrais:

- Rua Prudentópolis;
- Alameda Osvaldo Gomes de Lima;
- Rua Cerafim Colombo Gomes;
- Rua O Brasil para Cristo;
- Rua Professora Edith Gordan;
- Rua Leopoldo J. M. Voigt;
- Rua Tiradentes;
- Rua Leônidas Garcias Rodrigues;
- Rua Vice Prefeito Reginaldo Guedes Nocera;
- Avenida Horácio Klabin;
- Rua 1º de Maio;
- Avenida Santos Dumont;
- Alameda Oscar Hey;
- Rua Alberto Elthert Filho;
- Rua José Augusto Nocera;
- Rua Francisco R. de Carvalho;
- Rua São Vicente de Paula;
- Rua Vereador Luiz Loiola;
- Rua Ângelo Dal Col Junior;
- Rua Salgado Filho;
- Rua Conselheiro Zacarias;
- Rua Wenceslau Braz;
- Rua Siqueira Campos;
- Rua Joaquim Távora;
- Rua José Sherlock C. Martins;
- Rua Deputado Fábio Funucchi;
- Rua Monte Alegre;
- Rua Manoel Ribas;
- Rua Vereador Antônio Dalecio;

- Rua Vereador Hugo Adamowiski;
- Rua Vicente Machado;
- Rua José B. dos Santos;
- Rua São Manoel;
- Rua Santa Rita;
- Rua São Miguel;
- Rua Manoel Simeão de Souza;
- Rua José Mário Moreira;
- Rua Vereador Antônio A. Martins;
- Travessa M. Oliveira.

Vias caracterizadas como Vias Locais:

- Todas as demais vias conforme o Anexo 002- Mapa do Sistema Viário.