



PLANO DE  
**ARBORIZAÇÃO**  
**URBANA**

PRODUTO 4

**Diagnóstico da Arborização Urbana – Volume II**

REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE TELÊMAGO BORBA

Planos Integrados de Telêmaco Borba:

Revisão do Plano Diretor, Elaboração do Plano de Mobilidade e do Plano de Arborização Urbana do Município de Telêmaco Borba, Paraná.

março - 2017



# **PLANOS INTEGRADOS DE TELÊMACO BORBA**

**REVISÃO DO PLANO DIRETOR MUNICIPAL,**

**ELABORAÇÃO DO PLANO DE MOBILIDADE E DO**

**PLANO DE ARBORIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE TELÊMACO BORBA | PARANÁ**

**Contrato Nº 181/2016**

---

REALIZAÇÃO:



**PREFEITURA  
MUNICIPAL  
DE TELÊMACO  
BORBA**

ELABORAÇÃO:









## APRESENTAÇÃO

O presente relatório compõe o **Diagnóstico da Arborização Urbana de Telêmaco Borba - Produto 4, Volume II** decorrente do Contrato de Prestação de Serviços Nº 181/2016, celebrado entre a Prefeitura Municipal de Telêmaco Borba e a FUNPAR - Fundação da Universidade Federal do Paraná para o Desenvolvimento da Ciência, da Tecnologia e da Cultura, para a elaboração da Revisão do Plano Diretor do Município de Telêmaco Borba, Paraná. Este trabalho está sendo realizado em conjunto com a revisão do Plano Diretor, a elaboração do Plano de Mobilidade e da Planta Genérica de Valores, objetos do mesmo contrato.





## SUMÁRIO

<b>APRESENTAÇÃO.....</b>	<b>459</b>
BAIRRO: MACOPA .....	478
RUA: ALAGAMAR .....	478
RUA: BRASÍLIA.....	479
RUA: CEARÁ.....	480
RUA: ESPIRITO SANTO .....	481
RUA: ESTRADA DOS GUARARAPES .....	482
RUA: FERNÃO DIAS.....	483
RUA: GOIÁS.....	484
RUA: GOVERNADOR BENTO MUNHOZ DA ROCHA .....	485
RUA: GUARULHOS.....	486
RUA: HEITOR LOURENÇO DE OLIVEIRA .....	487
RUA: JOAQUIM BATISTA RIBEIRO.....	488
RUA: MARANHÃO .....	489
RUA: MARILÂNDIA .....	490
RUA: NATAL .....	491
RUA: PERY .....	492
RUA: PORTO ALEGRE .....	493
RUA: REBOUÇAS .....	494
RUA: RECIFE .....	495
RUA: SÃO LUIZ.....	496
RUA: TEREZINA .....	497

---

TRAVESSA: SANTA CECÍLIA.....	498
<b>BAIRRO: MONTE CARLO.....</b>	<b>499</b>
AVENIDA: IPÊ ROXO.....	499
AVENIDA: MARECHAL FLORIANO PEIXOTO.....	500
RUA: ANITA GARIBALDI.....	501
RUA: ANGELIN .....	502
RUA: ARGENTINA .....	503
RUA: CANJARANA .....	504
RUA: CASTANHEIRA.....	505
RUA: CRISTAL DE ROCHA .....	506
RUA: DIAMANTE.....	507
RUA: EQUADOR .....	508
RUA: ESMERALDA .....	509
RUA: GIRASSOL.....	510
RUA: IMBAÚBA .....	511
RUA: ITAÚBA .....	512
RUA: JATOBÁ .....	513
RUA: JOÃO SIQUEIRA .....	514
RUA: MARFIM.....	515
RUA: MOGNO .....	516
RUA: PINHEIRO.....	517
RUA: PITANGA .....	518
RUA: RUBI .....	519
RUA: SAFIRA .....	520

---



---

RUA: SANTA BÁRBARA .....	521
RUA: TARUMÃ.....	522
RUA: TURMALINA .....	523
RUA: TURQUESA .....	524
TRAVESSA: INGÁ.....	525
<b>BAIRRO: JARDIM ALEGRE.....</b>	<b>526</b>
AVENIDA: DAS FLORES .....	526
RUA: ANGÉLICA.....	527
RUA: DAS ACÁCIAS .....	528
RUA: DAS AVENCAS.....	529
RUA: DAS BEGÔNIAS .....	530
RUA: DAS ROSAS .....	531
RUA: DAS SAMAMBAIAS .....	532
RUA: DOS ANTÚRIOS.....	533
RUA: DOS GIRASSÓIS.....	534
RUA: FLOR DE IPÊ.....	535
RUA: FLOR DE LARANJEIRAS .....	536
RUA: FLOR DO CAMPO .....	537
RUA: GERÂNIOS .....	538
RUA: JASMIM.....	539
RUA: LÓTUS .....	540
RUA: MAGNÓLIA .....	541
RUA: MANACÁ.....	542
RUA: PETÚNIA.....	543

---

---

RUA: PROFESSOR MARTINS.....	544
RUA: SAN MARTIN .....	545
<b>BAIRRO: MONTE SINAI I E II .....</b>	<b>546</b>
LOTEAMENTO NOVO.....	546
AVENIDA: FIRENZE.....	547
AVENIDA: MILÃO.....	548
AVENIDA: MONTE MORIÁ.....	549
AVENIDA: MONTE SINAI .....	550
RUA: BARI.....	551
RUA: BOLONHA.....	552
RUA: GENOVA.....	553
RUA: HEBREUS.....	554
RUA: ISRAEL .....	555
RUA: MONTE HOREB.....	556
RUA: MOSTEIRO SANTA CATARINA.....	557
RUA: PADRE CHAGAS LIMA.....	558
RUA: PÁDUA.....	559
RUA: PARMA .....	560
RUA: PENÍNSULA DO SINAI .....	561
RUA: PERUGIA.....	562
RUA: TORINO .....	563
TRAVESSA: ISRAELITAS .....	564
TRAVESSA: MOISES.....	565
TRAVESSA: TERRA SANTA.....	566

---



---

<b>BAIRRO: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA.....</b>	<b>567</b>
AVENIDA: EUCLIDES BONIFÁCIO LONDRES.....	567
AVENIDA: NOSSA SENHORA APARECIDA.....	568
AVENIDA: PAPA JOÃO XXIII .....	569
RUA: ASSUNÇÃO .....	570
RUA: BAHIA .....	571
RUA: BELÉM.....	572
RUA: BOGOTÁ.....	573
RUA: BRÁULIO BATISTA LEAL .....	574
RUA: BUENOS AIRES .....	575
RUA: CALIFÓRNIA.....	576
RUA: COLOMBO.....	577
RUA: FORTALEZA.....	578
RUA: GUANABARA.....	579
RUA: ISAIÁS A. SANTOS.....	580
RUA: JOÃO TEIXEIRA MENDONÇA.....	581
RUA: JÚPITER .....	582
RUA: LA PAZ.....	583
RUA: LIONS CLUB.....	584
RUA: MARTE.....	585
RUA: MERCÚRIO.....	586
RUA: MINAS GERAIS .....	587
RUA: MONTEVIDEO .....	588
RUA: NETUNO.....	589

---

---

RUA: PERNAMBUCO.....	590
RUA: PROJETADA.....	591
RUA: SANTA CATARINA .....	592
RUA: SÃO PAULO .....	593
RUA: SATURNO.....	594
RUA: SEM NOME 1.....	595
RUA: SEM NOME 2.....	596
RUA: SEM NOME 3.....	597
RUA: TOMAZINA.....	598
RUA: URANO .....	599
RUA: VASCO DA GAMA .....	600
TRAVESSA: CARACAS .....	601
TRAVESSA: CORNÉLIA .....	602
TRAVESSA: JOAQUIM OLIVEIRA .....	603
TRAVESSA: LIMA .....	604
TRAVESSA: QUITO .....	605
RUA: TORDESILHAS.....	606
TRAVESSA: VERA CRUZ .....	607
<b>BAIRRO: NOSSA SENHORA DO PERPÉTUO SOCORRO.....</b>	<b>608</b>
ALAMEDA: PASTEUR.....	608
ALAMEDA: OSVALDO CRUZ.....	609
AVENIDA: GUATAÇARA BORBA CARNEIRO .....	610
AVENIDA: MARECHAL DEODORO DA FONSECA .....	611
AVENIDA: TUPINIQUINS .....	612

---



RUA: BOROROS.....	613
RUA: CURUMINS.....	614
RUA: DOS INCAS .....	615
RUA: GUARANI.....	616
RUA: GUATACAZES.....	617
RUA: JERUSALÉM.....	618
RUA: JOÃO MORAIS DA SILVA .....	619
RUA: MARINGÁ .....	620
RUA: MORRETES.....	621
RUA: PONTA GROSSA.....	622
RUA: PROFESSORA EMÍLIA B. ....	623
RUA: TAPUIAS.....	624
TRAVESSA: AICÁS.....	625
TRAVESSA: ATENAS .....	626
TRAVESSA: BERLIM .....	627
TRAVESSA: BRUXELAS.....	628
TRAVESSA: DA ORDEM .....	629
TRAVESSA: DOS TUPIS .....	630
TRAVESSA: ESTOCOLMO .....	631
TRAVESSA: GUARÁS.....	632
TRAVESSA: LISBOA.....	633
TRAVESSA: LONDRES .....	634
TRAVESSA: MADRID.....	635
TRAVESSA: MÔNACO.....	636

---

TRAVESSA: ORTIGUEIRA.....	637
TRAVESSA: PARIS.....	638
TRAVESSA: ROMA.....	639
TRAVESSA: VIENA.....	640
TRAVESSA: XAVANTES.....	641
<b>BAIRRO: PRAÇA DOS PINHEIROS .....</b>	<b>642</b>
AVENIDA: NOSSA SENHORA DA LUZ.....	642
RUA: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA .....	643
AVENIDA: NOSSA SENHORA DO ROCIO .....	644
AVENIDA: PRESIDENTE KENNEDY .....	645
RUA: ARTHUR F. DOS SANTOS.....	646
RUA: CORNÉLIO PROCÓPIO .....	647
RUA: JORGE SCHEMBERGER (SÃO JOÃO).....	648
RUA: JOSÉ NUNES .....	649
RUA: LONDRINA.....	650
RUA: OTÍLIA MACEDO SKORSKI.....	651
TRAVESSA: PAPA PAULO I .....	652
<b>BAIRRO: SANTA RITA.....</b>	<b>653</b>
RUA: 1	653
RUA: 2	654
RUA: 3	655
RUA: 4	656
RUA: 5	657
RUA: 6	658

---



---

RUA: AMAPÁ.....	659
RUA: ANTÔNIO RUBENS PRESTES.....	660
RUA: ARACAJU .....	661
RUA: BELO HORIZONTE.....	662
RUA: CAMPO GRANDE .....	663
RUA: CONTORNO .....	664
RUA: CORUMBÁ.....	665
RUA: CUIABÁ.....	666
RUA: ESTRADA DOS GUARARAPES .....	667
RUA: ITU 668	
RUA: M 669	
RUA: MACEIÓ .....	670
RUA: MADRE DE DEUS .....	671
RUA: MANAUS.....	672
RUA: MIRIM .....	673
RUA: NITERÓI.....	674
RUA: PALMEIRA .....	675
RUA: PRINCESA DOS CAMPOS .....	676
RUA: TIBAGI .....	677
BAIRRO: SÃO FRANCISCO.....	678
AVENIDA: SÃO SEBASTIÃO .....	678
RUA: BANDEIRANTES .....	679
RUA: BERILO.....	680
RUA: BOM RETIRO.....	681

---

---

RUA: BRILHANTE .....	682
RUA: CARBONATO.....	683
RUA: DA CRUZ .....	684
RUA: DAS PEDRAS .....	685
RUA: DO CASCALHO .....	686
RUA: GRANADA .....	687
RUA: JADE.....	688
RUA: JOÃO M. DE OLIVEIRA .....	689
RUA: JOSÉ MARTINS.....	690
RUA: MANOEL MENDES DE OLIVEIRA.....	691
RUA: OLIVEIRA.....	692
RUA: PARATI .....	693
RUA: PASTOR PEDRO FAIÇÃO.....	694
RUA: PEPITA .....	695
RUA: XIBIU.....	696
TRAVESSA: BATEIAS.....	697
TRAVESSA: PICUÁ.....	698
<b>BAIRRO: SÃO JOÃO .....</b>	<b>699</b>
RUA: COLORADA .....	699
RUA: CÓRDOBA .....	700
RUA: DAS ANDORINHAS .....	701
RUA: DAS ARAPONGAS .....	702
RUA: DAS ARARAS .....	703
RUA: DAS OSTRAS .....	704

---



RUA: DOS CANÁRIOS.....	705
RUA: DOS CURIÓS.....	706
RUA: DOS PINOS .....	707
RUA: DOS PINTASSILGOS .....	708
RUA: DOS SABIÁS .....	709
RUA: FRIBURGO .....	710
RUA: GOIÁS.....	711
RUA: JOÃO DE BARRO.....	712
RUA: LA PAZ.....	713
RUA: PROFESSOR JOSÉ LOUREIRO FERNANDES .....	714
RUA: RIO AMAZONAS.....	715
RUA: RIO BAGAGEM.....	716
RUA: RIO BRANCO.....	717
RUA: RIO CAMOBIU .....	718
RUA: RIO CLARO .....	719
RUA: RIO GRAJAÚ .....	720
RUA: RIO ITAJAÍ.....	721
RUA: RIO ITANHÉM.....	722
RUA: RIO IVAÍ.....	723
RUA: RIO JAGUARIBE.....	724
RUA: RIO PARAGUAÇU .....	725
RUA: RIO PARANAÍBA .....	726
RUA: RIO PARANAPANEMA .....	727
RUA: RIO PIQUIRI .....	728

---

RUA: RIO PITANGUI.....	729
RUA: RIO SÃO FRANCISCO .....	730
RUA: RIO TIETÊ.....	731
RUA: RIO TOCANTINS .....	732
RUA: ROSÁRIO.....	733
RUA: SAN MARTINS.....	734
RUA: SAN SALVADOR .....	735
RUA: SANTA FÉ.....	736
RUA: SANTA ROSA.....	737
RUA: SANTIAGO.....	738
RUA: SEM NOME 1.....	739
RUA: SEM NOME 2.....	740
RUA: SEM NOME 3.....	741
TRAVESSA: ACAPULCO .....	742
TRAVESSA: ARROIO CACHOEIRA.....	743
TRAVESSA: QUERO-QUERO .....	744
TRAVESSA: RIO BARREIRO.....	745
TRAVESSA: RIO DAS CINZAS .....	746
TRAVESSA: RIO DOCE .....	747
TRAVESSA: RIO GRANDE .....	748
<b>BAIRRO: SOCOMIM.....</b>	<b>749</b>
AVENIDA: HORÁCIO KLABIN.....	749
AVENIDA: MARECHAL FLORIANO PEIXOTO.....	750
AVENIDA: NAÇÕES UNIDAS.....	751

---



---

RUA: 21 DE ABRIL.....	752
RUA: 5 DE JULHO .....	753
RUA: ÁGUA MARINHA.....	754
RUA: ANTÔNIO PEDRO DE SOUZA .....	755
RUA: ARGENTINA .....	756
RUA: CADETES .....	757
RUA: CHILE .....	758
RUA: CIDADE NOVA.....	759
RUA: CRISTAL DA ROCHA .....	760
RUA: COLÔMBIA .....	761
RUA: IBRAIM CAMPOS .....	762
RUA: JOÃO SIQUEIRA FILHO .....	763
RUA: MONTEIRO LOBATO.....	764
RUA: OLÍMPIO VIEIRA DE CAMPOS .....	765
RUA: PAU BRASIL .....	766
RUA: PERU .....	767
RUA: RUI BARBOSA.....	768
RUA: VENEZUELA .....	769
RUA: VEREADOR OZÓRIO DE CAMARGO .....	770
<b>BAIRRO: VILA ESPERANÇA.....</b>	<b>771</b>
RUA: ANGOLA .....	771
RUA: BAHAMAS.....	772
RUA: BEIJA-FLOR (ITABUNA).....	773
RUA: BEM-TE-VI .....	774

---

---

RUA: CALOPSITA .....	775
RUA: CAMBOJA .....	776
RUA: CAMPINAS .....	777
RUA: CATAR .....	778
RUA: CHADE .....	779
RUA: CIRANDA .....	780
RUA: CONCEIÇÃO .....	781
RUA: CONGO .....	782
RUA: EGITO .....	783
RUA: FLOR DE EUCALIPTO .....	784
RUA: GÂMBIA .....	785
RUA: GONGADA .....	786
RUA: GRALHA AZUL .....	787
RUA: GUINÉ .....	788
RUA: ILHÉUS .....	789
RUA: IVAÍ .....	790
RUA: LÍBIA .....	791
RUA: LÍRIO DO CAMPO .....	792
RUA: MACAPÁ .....	793
RUA: MANGUEIRA .....	794
RUA: MOCIDADE ALEGRE .....	795
RUA: ORQUÍDEA .....	796
RUA: OURO PRETO .....	797
RUA: PÉROLA NEGRA .....	798

---



---

RUA: PORTELA .....	799
RUA: PORTO VELHO .....	800
RUA: ROSAS DE OURO .....	801
RUA: SALGUEIRO .....	802
RUA: SANTA MARIA .....	803
RUA: SANTARÉM .....	804
RUA: SANTIAGO.....	805
RUA: SENEGAL .....	806
RUA: TIGRE .....	807
RUA: TUNÍSIA.....	808
RUA: VIOLETA.....	809
TRAVESSA: UNIÃO .....	810
BAIRRO: VILA OZÓRIO .....	811
RUA: Balsa Nova.....	811
RUA: RUA BLUMENAU .....	812
RUA: CAIOBÁ.....	813
RUA: CEARÁ.....	814
RUA: EVANGELINA BORBA CARNEIRO .....	815
RUA: F. PACHER .....	816
RUA: FRANCISCO FERREIRA .....	817
RUA: ILHA DO MEL.....	818
RUA: LAGOA DOURADA .....	819
RUA: MATINHOS .....	820
RUA: NORTE PIONEIRO .....	821

---

---

RUA: ODILON BORBA.....	822
RUA: PARÁ.....	823
RUA: PEDRA DA MINA.....	824
RUA: PIAUÍ.....	825
RUA: URIAS FERREIRA.....	826
RODOVIA DO PAPEL (PR-239).....	827
TRECHO ENTRE OS BAIROS: JARDIM BANDEIRANTES, LIMEIRA II E MONTE CARLO.....	827
TRECHO ENTRE OS BAIROS: SOCOMIM E VILA OZÓRIO.....	828
TRECHO ENTRE OS BAIROS: BOM JESUS, JARDIM FLORESTAL E SOCOMIM.....	829
TRECHO ENTRE OS BAIROS: BOM JESUS E VILA ESPERANÇA.....	830
TRECHO ENTRE OS BAIROS: ANA MARY, BELA VISTA E VILA ESPERANÇA.....	831



## 1. RESULTADOS

### 1.1. DIAGNÓSTICO DA ARBORIZAÇÃO VIÁRIA – VOLUME II

Os resultados apresentados neste produto dizem respeito ao diagnóstico da arborização viária, Volume II, ou seja, a continuidade da transcrição das informações coletadas nas ruas de Telêmaco Borba a partir do preenchimento dos formulários específicos supra citados. Apresenta-se também se os dados referentes ao levantamento das árvores com problemas fitossanitários significativos.

Como já citado anteriormente foram avaliadas 782 ruas ou trechos de rua, entre os dias 02 e 22 de fevereiro, para as quais foram preenchidos o mesmo número de formulários específicos.

Este produto não apresenta o tratamento dos dados coletados, mas já se configura como uma fonte de referência sobre a arborização viária da cidade, uma vez que além das espécies mais ou mesmo frequentes, também são apresentados dados referentes a infraestrutura urbana e as incongruências detectadas nos trechos avaliados. Além disso, são apresentadas imagens das ruas avaliadas, as quais comprovam o diagnóstico efetuado e representam graficamente a situação observada.

As ações e planos atinentes à arborização viária propriamente dita integrarão os produtos subsequentes, uma vez que a avaliação deste pode determinar complementações aos levantamentos efetuados.

A seguir são apresentados os resultados dos levantamentos

Como Já citado anteriormente foram avaliadas 782 ruas ou trechos de rua, entre os dias 02 e 22 de fevereiro, para as quais foram preenchidos o mesmo número de formulários específicos

---

**BAIRRO: MACOPA**

**RUA: ALAGAMAR**

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Jurubeba de árvore

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

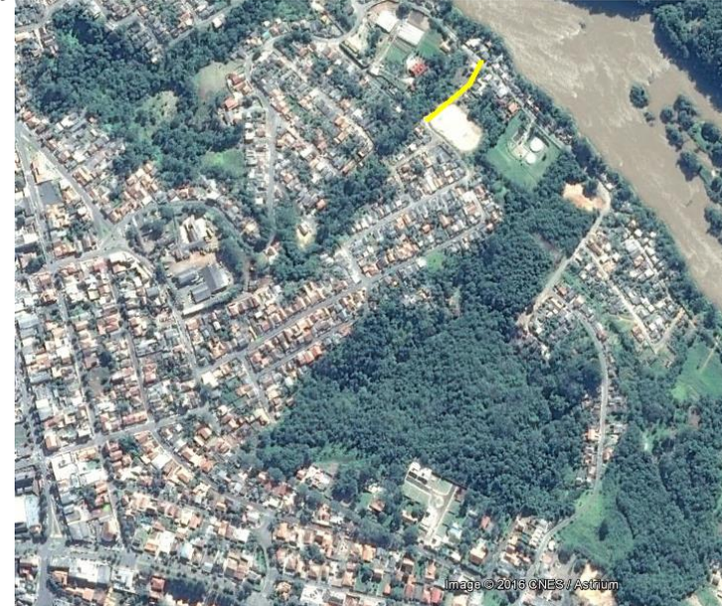
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

**Localização da Rua Alagamar**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Alagamar**





### RUA: BRASÍLIA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Quaresmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Brasília



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Brasília



---

## RUA: CEARÁ

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

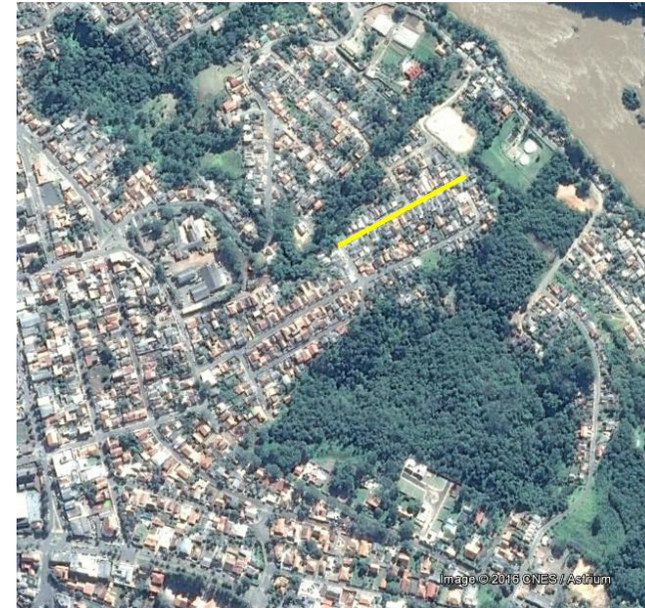
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Ceará



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ceará





### RUA: ESPIRITO SANTO

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

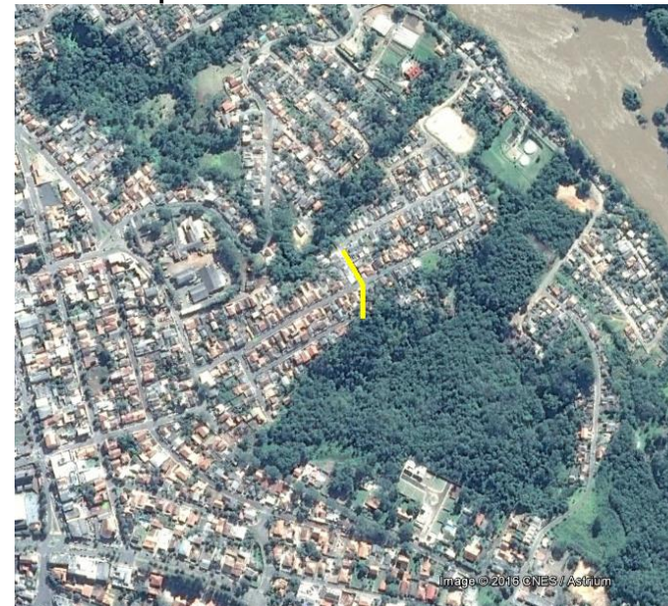
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Espírito Santo



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Espírito Santo



## RUA: ESTRADA DOS GUARARAPES

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Jerivá

Espécie terciária: Mexerica

Outras espécies: Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Estrada dos Guararapes



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Estrada dos Guararapes





### RUA: FERNÃO DIAS

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 4,55 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Goiaba

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Outras espécies: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Jerivá

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Fernão Dias



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Fernão Dias



## RUA: GOIÁS

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

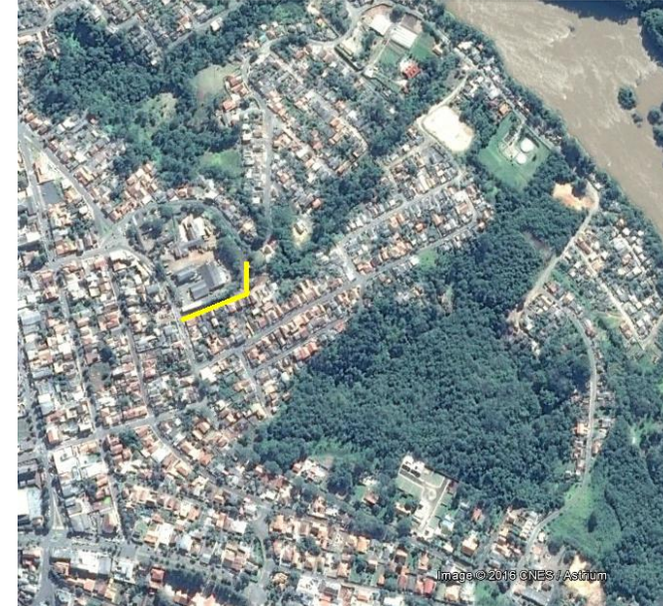
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Goiás



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Goiás





### RUA: GOVERNADOR BENTO MUNHOZ DA ROCHA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Tipuana

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Ficus e Ipê

Distância média entre as árvores: Padrão entre as Tipuanas (7,40 m; 8,0 m; 9,30 m)

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

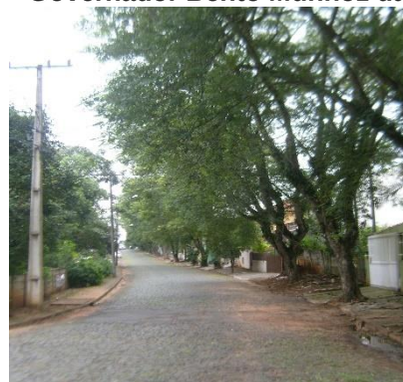
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Governador Bento Munhoz da Rocha



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Governador Bento Munhoz da Rocha



---

## RUA: GUARULHOS

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Guarulhos



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Guarulhos





### RUA: HEITOR LOURENÇO DE OLIVEIRA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Gabiroba

Outras espécies: Bico-de-pato-sapuva e Mangueira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

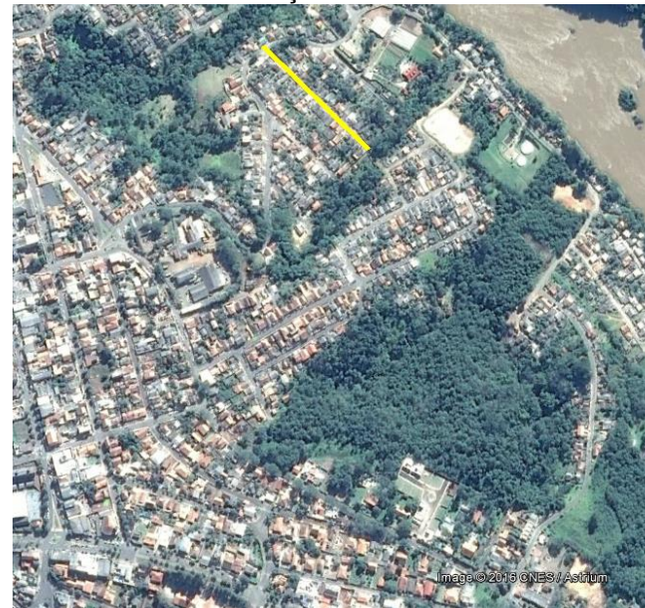
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Heitor Lourenço de Oliveira



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Heitor Lourenço de Oliveira



## RUA: JOAQUIM BATISTA RIBEIRO

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,40 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,37 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Senna Fedegoso

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

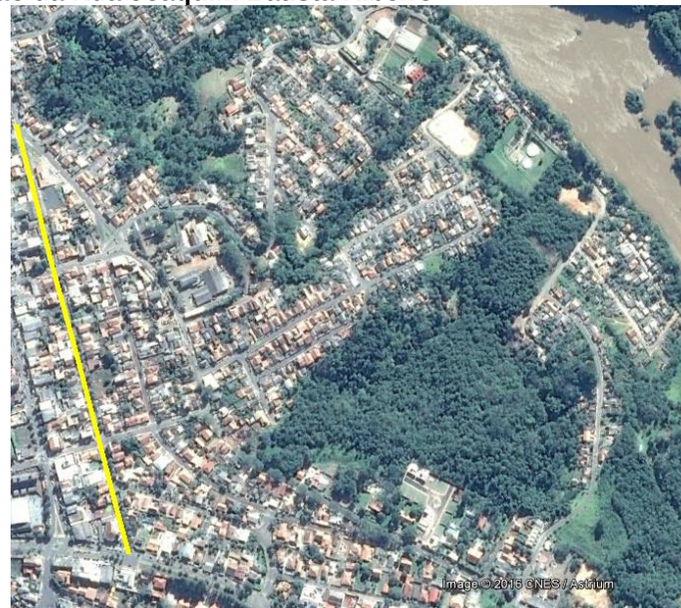
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Joaquim Batista Ribeiro



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Joaquim Batista Ribeiro

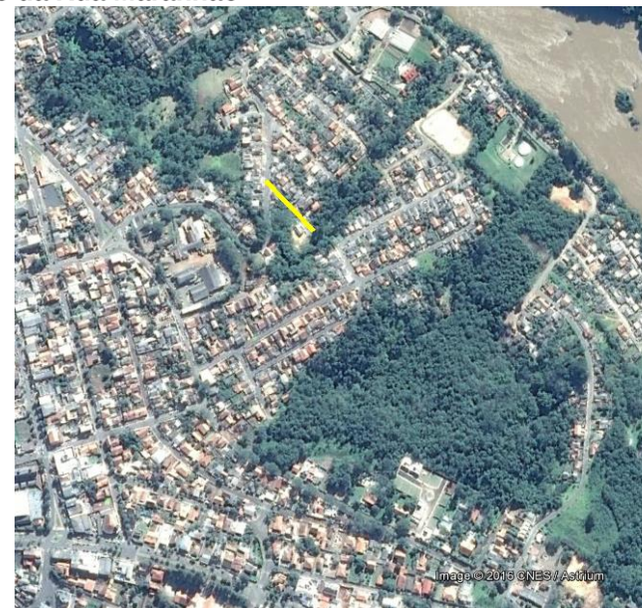




### RUA: MARANHÃO

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 0,70 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,80 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Goiaba  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Espécie terciária: Sombreiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Maranhão



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Maranhão



---

## RUA: MARILÂNDIA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: +-1,0 m, Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ameixa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

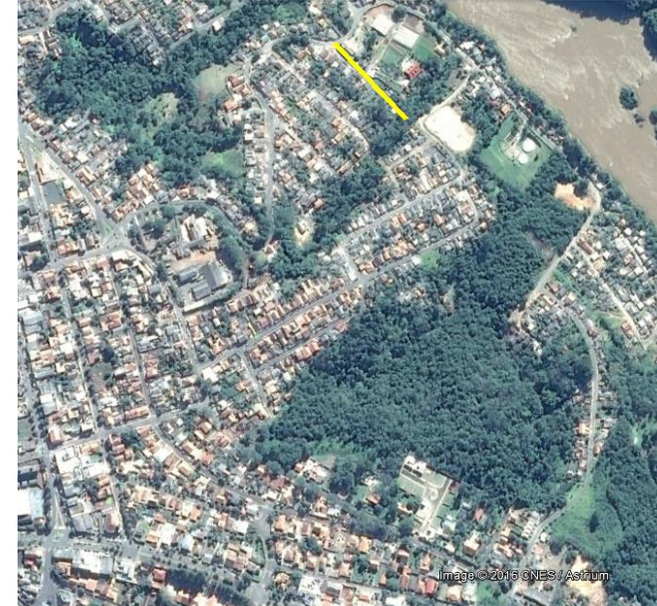
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Marilândia



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Marilândia





### RUA: NATAL

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,73 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,17 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Cedrinho

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Natal



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Natal



---

**RUA: PERY**

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

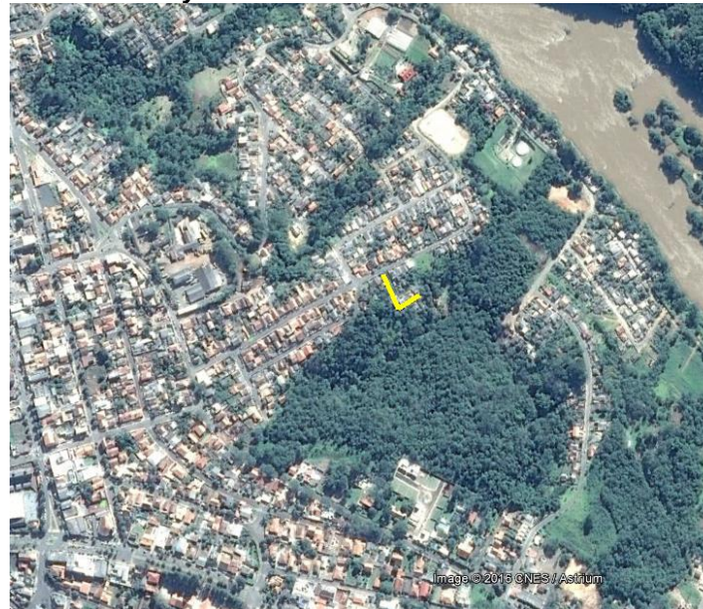
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvore

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvore

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

**Localização da Rua Pery****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pery**



### RUA: PORTO ALEGRE

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m  
Pavimento da calçada: Terra e grama  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Jabuticaba  
Espécie secundária: Açaí  
Espécie terciária: Laranja  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Porto Alegre



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Porto Alegre



## RUA: REBOUÇAS

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,90 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Ipê dourado

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rebouças



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rebouças





### RUA: RECIFE

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada: Terra e grama

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Recife



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Recife



---

## RUA: SÃO LUIZ

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,23 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e pedra

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,25 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e pedra

Situação do pavimento da calçada: Razoável

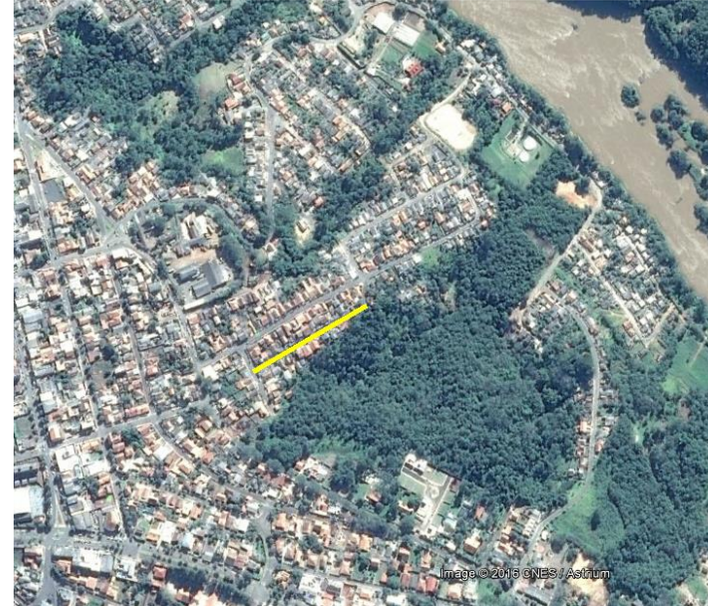
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua São Luiz



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua São Luiz





### RUA: TEREZINA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Terezinha



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Terezinha



---

## TRAVESSA: SANTA CECÍLIA

Data da coleta de dados: 02 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvore

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvore

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Travessa Santa Cecília



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Santa Cecília





## BAIRRO: MONTE CARLO

### AVENIDA: IPÊ ROXO

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Angico

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Angico

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Avenida Ipê Roxo



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Ipê Roxo



## **AVENIDA: MARECHAL FLORIANO PEIXOTO**

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,90 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 4,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Árvore da China

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Outras espécies: Ficus e Leucena

Distância média entre as árvores: Padrão entre as Árvores da China (5,80 m; 7,0 m; 8,10 m; 5,80 m)

Espécie predominante (lado ímpar): Senna Fedegoso

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Cerejeira, Quaresmeira, Pinus, Sibipiruna e Tipuana

Distância média entre as árvores: Padrão entre as Sennas Fedegoso (6,30 m; 6,70 m; 6,10 m; 8,80 m; 4,80 m)

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados.

Iluminação pública no lado par.

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## **Localização da Avenida Marechal Floriano Peixoto**



## **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Marechal Floriano Peixoto**





### RUA: ANITA GARIBALDI

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Anita Garibaldi



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Anita Garibaldi



---

## **RUA: ANGELIN**

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### **Localização da Rua Angelin**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Angelin**





### RUA: ARGENTINA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,15 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Aroeira Pimenteira

Outras espécies: Jabuticaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-Vaca

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Fícus

Outras espécies: Extremosa e Palmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Argentina



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Argentina



## RUA: CANJARANA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,05 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Manacá da Serra

Espécie terciária: Pitanga

Outras espécies: Espirradeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Espirradeira

Espécie secundária: Pata de vaca

Espécie terciária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Canjarana



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Canjarana





## RUA: CASTANHEIRA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,20 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Árvore da China

Espécie secundária: Espirradeira

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Aroeira Pimenteira, Laranja, Manacá da Serra, Pata-de-Vaca e Quaresmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Amora

Espécie secundária: Jerivá

Espécie terciária: Senna Fedegoso

Outras espécies: Ficus, Árvore da China, Quaresmeira, Tipuana, Mangueira e Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

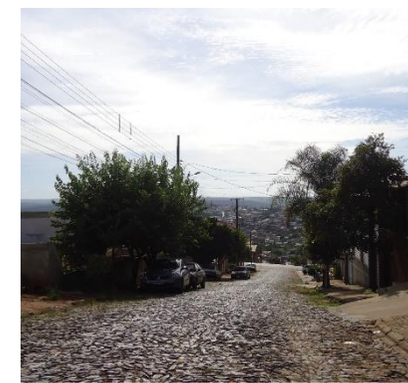
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Castanheira



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Castanheira



## **RUA: CRISTAL DE ROCHA**

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Hibisco

Espécie secundária: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Cristal de Rocha**



## **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cristal de Rocha**





### RUA: DIAMANTE

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Chorão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

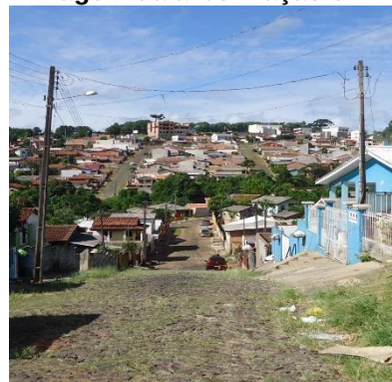
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Diamante



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Diamante



## RUA: EQUADOR

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,45 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Equador



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Equador





### RUA: ESMERALDA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Pinus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

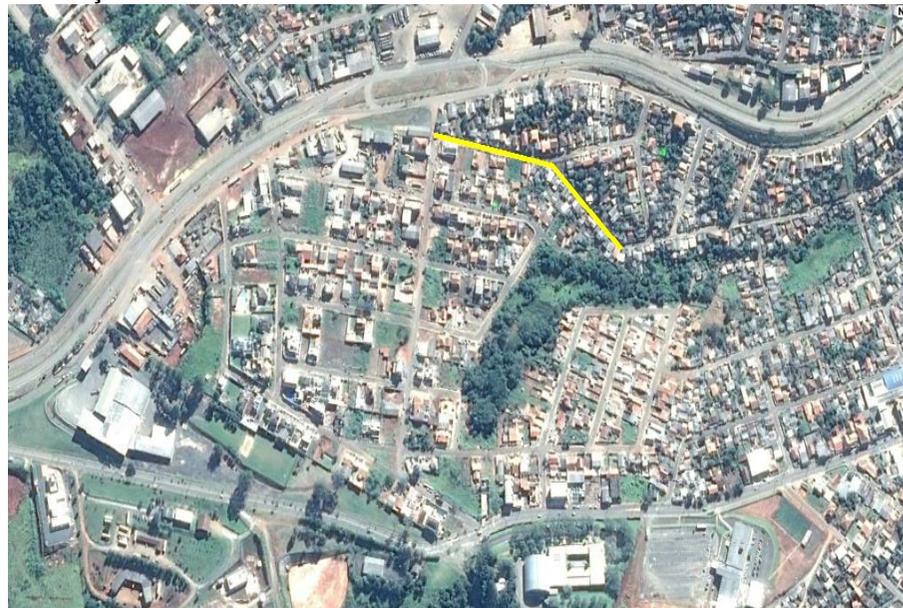
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Esmeralda



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Esmeralda



## RUA: GIRASSOL

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,70 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Pata-de-Vaca

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Palmeira

Outras espécies: Aroeira Pimenteira e Guaraná

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-Vaca

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Dedaleiro, Cedro, Aroeira Salsa, Ficus e Mangueira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Girassol



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Girassol

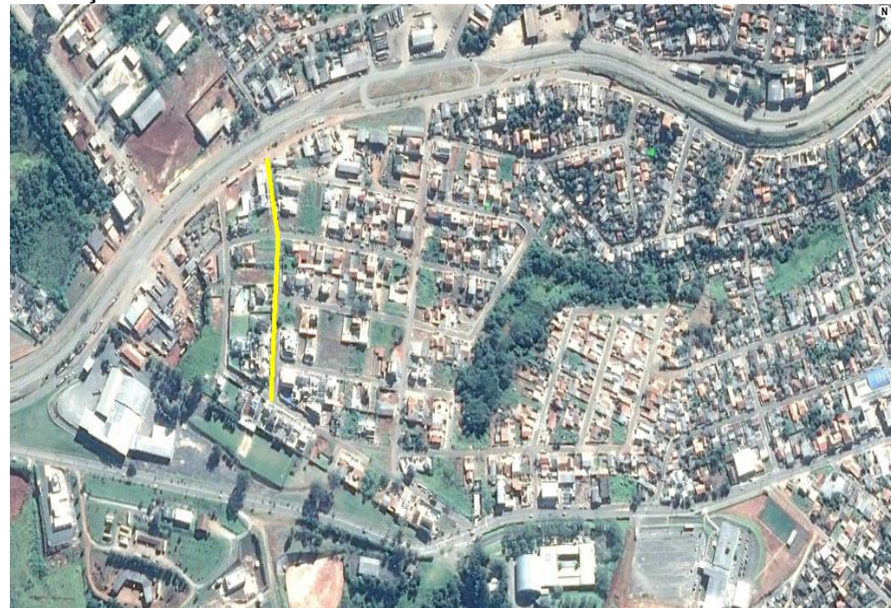




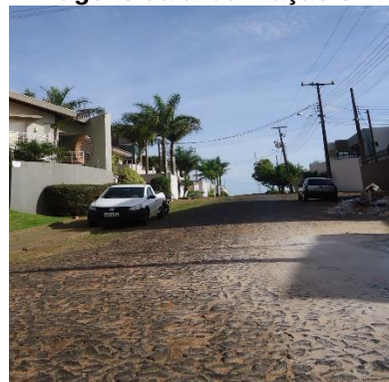
### RUA: IMBAÚBA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m (trecho sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Tipuana  
Espécie terciária: Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Próxima  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Imbaúba



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Imbaúba



## RUA: ITAÚBA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,20 m (trecho sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Mangueira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Itaúba



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Itaúba





### RUA: JATOBÁ

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Laranja

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Jatobá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Jatobá



---

## RUA: JOÃO SIQUEIRA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,25 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,35 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua João Siqueira



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua João Siqueira





### RUA: MARFIM

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Tipuana

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Mangueira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Não identificada

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

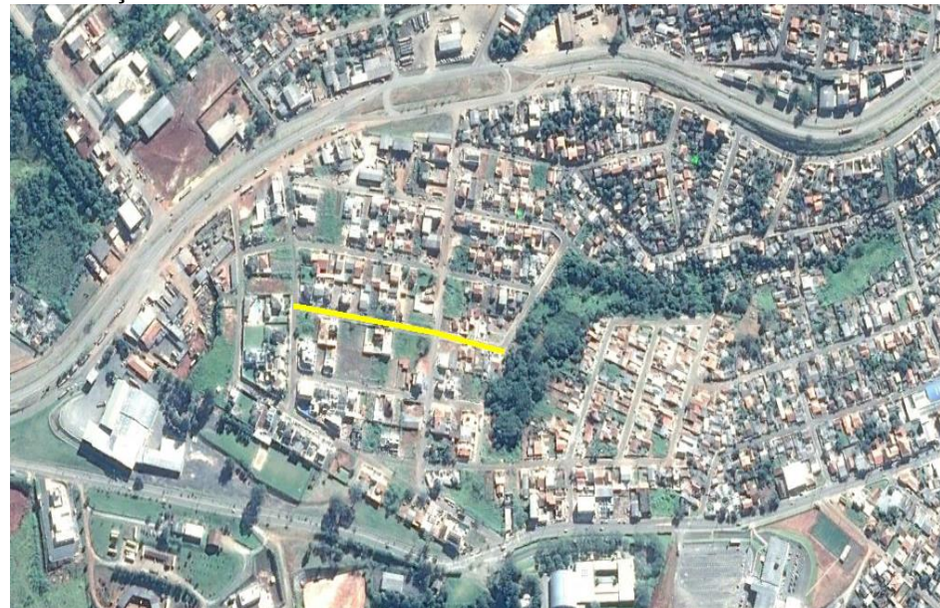
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Marfim



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Marfim



## RUA: MOGNO

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,95 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,95 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Acer

Espécie secundária: Palmeira

Espécie terciária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Mogno



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mogno





### RUA: PINHEIRO

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,10 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Pinheiro



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pinheiro



## RUA: PITANGA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Jacaranda Mimoso

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Espécie terciária: Espirradeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Espécie secundária: Pitanga

Espécie terciária: Goiaba

Outras espécies: Hibisco e limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Pitanga



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pitanga





### RUA: RUBI

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Rubi



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rubi



## RUA: SAFIRA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Palmeira

Espécie secundária: Mangueira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Safira



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Safira





### RUA: SANTA BÁRBARA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Jacaranda Mimosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Santa Bárbara



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santa Bárbara



## RUA: TARUMÃ

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Tarumã



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tarumã





### RUA: TURMALINA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Turmalina



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Turmalina



## RUA: TURQUESA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Turquesa



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Turquesa





### TRAVESSA: INGÁ

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Pata-de-Vaca

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Travessa Ingá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Ingá



## **BAIRRO: JARDIM ALEGRE**

### **AVENIDA: DAS FLORES**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,80 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,80 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Flamboyant

Outras espécies: Jaca, Aroeira Pimenteira, Pinus, Ipê e Senna Fedegoso

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Flamboyant, Pitanga, Árvore da China, Leucena e Amora

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados.

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Avenida das Flores**



### **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida das Flores**





### RUA: ANGÉLICA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Ficus

Outras espécies: Ameixa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve e pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Angélica



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Angélica



## RUA: DAS ACÁCIAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,90 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Magnólia, Aroeira Salsa e Sete Copas

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Seriguela

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve e pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua das Acácias



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Acácias





### RUA: DAS AVENCAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua das Avencas



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Avencas



## RUA: DAS BEGÔNIAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua das Begônias



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Begônias





### RUA: DAS ROSAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Espécie secundária: Magnólia  
Espécie terciária: Ficus  
Outras espécies: Leucena  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Magnólia  
Espécie terciária: Quaresmeira  
Outras espécies: Ficus, Gabiroba, Extremosa, Oiti e Cerejeira  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Pesada  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua das Rosas



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Rosas



## RUA: DAS SAMAMBAIAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua das Samambaias



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Samambaias





### RUA: DOS ANTÚRIOS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua dos Antúrios



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Antúrios



## RUA: DOS GIRASSÓIS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua dos Girassóis



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Girassóis





### RUA: FLOR DE IPÊ

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Flor de Ipê



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Flor de Ipê



## RUA: FLOR DE LARANJEIRAS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Pitanga, Fícus, Quaresmeira e Sete Copas

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

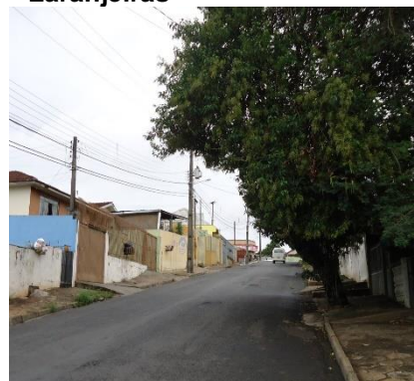
Ocorrência de podas na rua: Leve e pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom e regular

## Localização da Rua Flor de Laranjeiras



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Flor de Laranjeiras





### RUA: FLOR DO CAMPO

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Flor do Campo



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Flor do Campo



## RUA: GERÂNIOS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Sibipiruna

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Gerânios



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Gerânios





### RUA: JASMIM

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Grevílea

Espécie terciária: Ficus

Outras espécies: Mangueira e Flamboyant

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Sibipiruna

Outras espécies: Goiaba, Ipê, Quaresmeira e pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Jasmim



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Jasmim



## RUA: LÓTUS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Lótus



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Lótus





### RUA: MAGNÓLIA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Extremosa  
Espécie secundária: Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Pitanga  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Espécie terciária: Ameixa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Magnólia



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Magnólia



## RUA: MANACÁ

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Manacá



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Manacá





### RUA: PETÚNIA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,10 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,80 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Araçá  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Próxima  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Petúnia



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Petúnia



## RUA: PROFESSOR MARTINS

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Professor Martins



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Professor Martins





### RUA: SAN MARTIN

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua San Martin



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua San Martin



## **BAIRRO: MONTE SINAI I E II**

### **LOTEAMENTO NOVO**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada: Sem calçada em ambos os lados

Espécie predominante: Extremosa

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Quaresmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

### **Localização do Loteamento novo**



### **Imagens da arborização e infraestrutura urbana do loteamento novo**





### AVENIDA: FIRENZE

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 3,10 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 3.10 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Ipê  
Espécie secundária: Aroeira Pimenteira  
Outras espécies: Mudanças novas não identificadas  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Avenida Firenze



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Firenze



---

## **AVENIDA: MILÃO**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

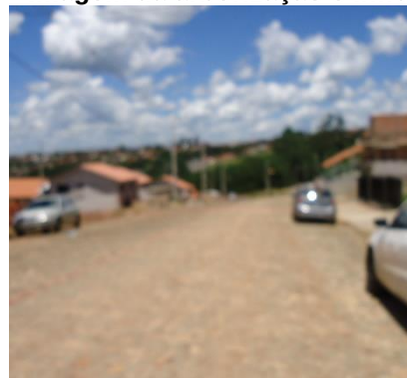
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### **Localização da Avenida Milão**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Milão**





### AVENIDA: MONTE MORIÁ

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Salsa  
Espécie Secundária: Quaresmeira  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Avenida Monte Moriá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Monte Moriá



## AVENIDA: MONTE SINAI

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m/ 4,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m/ 4,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Escova de Garrafa

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Escova de Garrafa

Espécie secundária: Quaresmeira

Espécie terciária Canela

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Sim

Largura do canteiro central: 3,10 m

Espécie predominante: Palmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Avenida Monte Sinai



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Monte Sinai





### RUA: BARI

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Bari



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bari



---

## RUA: BOLONHA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Bolonha



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bolonha





### RUA: GENOVA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Árvore da China

Espécie secundária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Genova



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Genova



---

## RUA: HEBREUS

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Hebreus



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Hebreus





### RUA: ISRAEL

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Escova de Garrafa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Israel



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Israel



## RUA: MONTE HOREB

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Monte Horeb



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Monte Horeb





### RUA: MOSTEIRO SANTA CATARINA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Oiti

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Mosteiro Santa Catarina



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mosteiro Santa Catarina



---

## RUA: PADRE CHAGAS LIMA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

## Localização da Rua Padre Chagas Lima



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Padre Chagas Lima

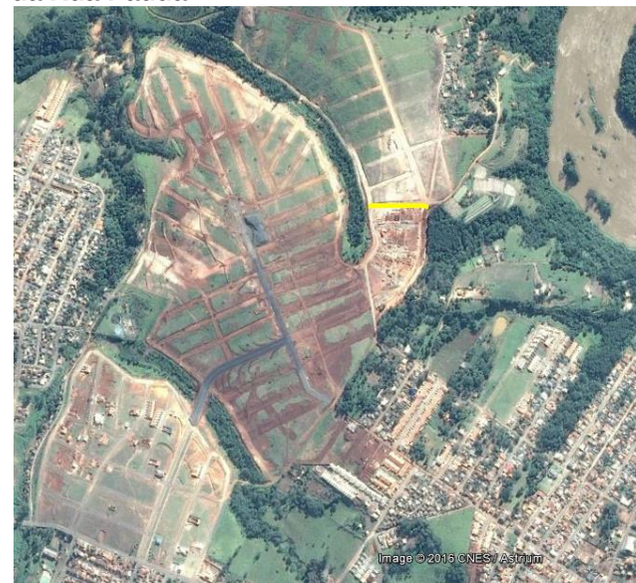




### RUA: PÁDUA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 3,10 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 3,10 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Pádua



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pádua



---

**RUA: PARMA**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

**Localização da Rua Parma****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Parma**



### RUA: PENÍNSULA DO SINAI

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Outras espécies: Pinus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Península do Sinai



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Península do Sinai



---

## RUA: PERUGIA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

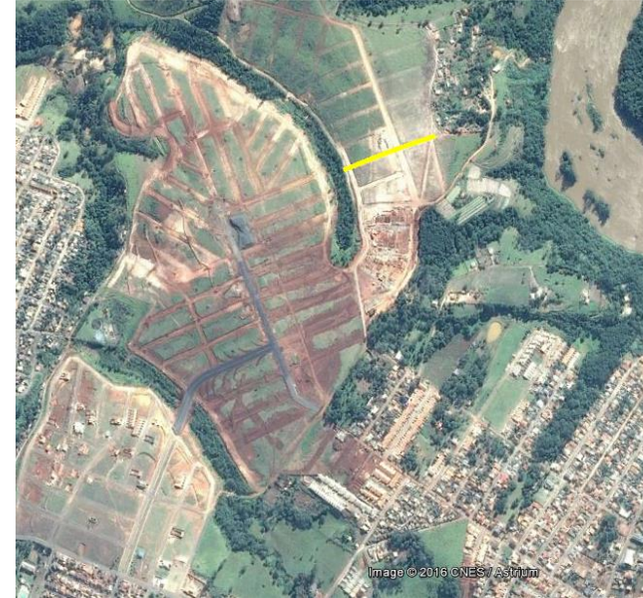
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Perugia



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Perugia





### RUA: TORINO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ipê

Espécie secundária: Laranja

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Árvore da China

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Jaboticaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Torino



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Torino



## TRAVESSA: ISRAELITAS

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Salsa

Espécie secundária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Israelitas



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Israelitas





### TRAVESSA: MOISES

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Travessa Moises



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Moises



## TRAVESSA: TERRA SANTA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sibipiruna

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Oiti

Outras espécies: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Travessa Terra Santa



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Terra Santa





## **BAIRRO: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA**

### **AVENIDA: EUCLIDES BONIFÁCIO LONDRES**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,55 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Sibipiruna

Outras espécies: Quaresmeira, Magnólia e Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Salsa

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados.

Iluminação pública no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Avenida Euclides Bonifácio Londres**



### **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Euclides Bonifácio Londres**



## **AVENIDA: NOSSA SENHORA APARECIDA**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,80 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Sibipiruna

Outras espécies: Aroeirsa salsa e Gabiroba

Distância média entre as árvores: Se padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Avenida Nossa Senhora Aparecida**



## **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Nossa Senhora Aparecida**





### AVENIDA: PAPA JOÃO XXIII

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 3,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 3,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Espécie secundária: Grevílea  
Espécie terciária: Aroeira Salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Ficus  
Espécie terciária: Magnólia  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados.  
Iluminação pública no lado ímpar.  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Avenida Papa João XXIII



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Papa João XXIII



## RUA: ASSUNÇÃO

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Sibipiruna

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Mangueira

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Extremosa e Poncã

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Assunção



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Assunção





### RUA: BAHIA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,70 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Bahia



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bahia



## RUA: BELÉM

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Belém



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Belém





### RUA: BOGOTÁ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Bogotá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bogotá



## RUA: BRÁULIO BATISTA LEAL

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Árvore da China e Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Bráulio Batista Leal



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bráulio Batista Leal





### RUA: BUENOS AIRES

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Quaresmeira

Espécie secundária: Poncã

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

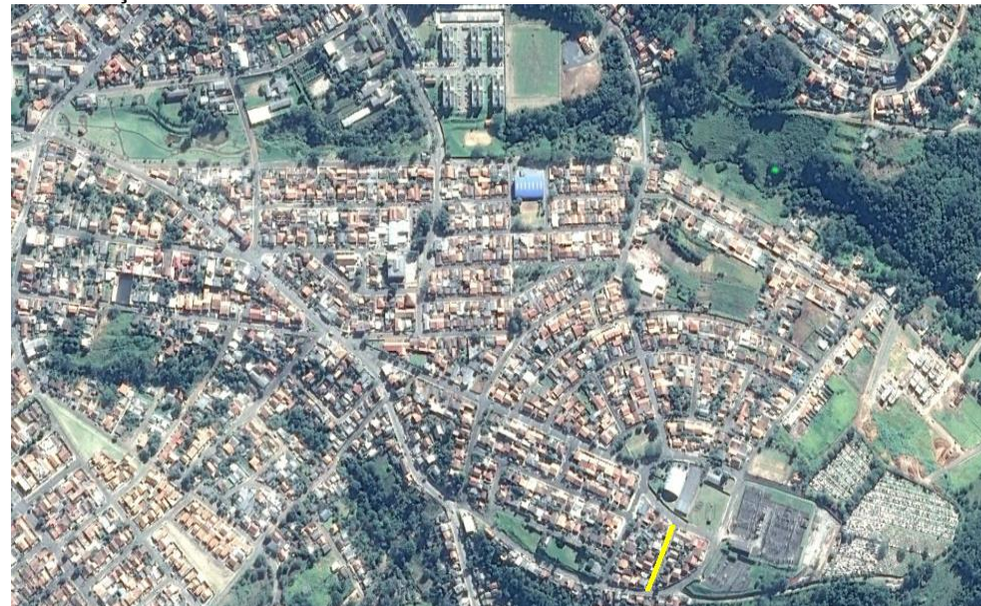
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Buenos Aires



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Buenos Aires



## RUA: CALIFÓRNIA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,05 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Sete Copas

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Califórnia



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Califórnia





### RUA: COLOMBO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sibipiruna  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Colombo



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Colombo



---

## RUA: FORTALEZA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados

## Localização da Rua Fortaleza



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Fortaleza





### RUA: GUANABARA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – Ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Manacá da Serra  
Espécie secundária: Aroeira Pimenteira  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados.  
Iluminação pública no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Guanabara



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Guanabara



---

## **RUA: ISAÍAS A. SANTOS**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve e pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## **Localização da Rua Isaías A. Santos**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Isaías A. Santos**





### RUA: JOÃO TEIXEIRA MENDONÇA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Espécie secundária: Magnólia  
Espécie terciária: Aroeira Salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Ficus  
Espécie terciária: Aroeira Salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Próxima  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua João Teixeira Mendonça



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua João Teixeira Mendonça



---

## RUA: JÚPITER

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Júpiter



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Júpiter





### RUA: LA PAZ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 2,10 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Extremosa  
Espécie secundária: Aroeira Salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Espécie terciária: Árvore da China  
Outras espécies: Aroeira Salsa e Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Pesada  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua La Paz



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua La Paz



## RUA: LIONS CLUB

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Flamboyant

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Lions Club



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Lions Club





### RUA: MARTE

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 0,95 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Marte



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Marte



---

## **RUA: MERCÚRIO**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores (praça)

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Rua Mercúrio**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mercúrio**





### RUA: MINAS GERAIS

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Tipuana  
Espécie secundária: Sibipiruna  
Espécie terciária: Ficus  
Outras espécies: Limão e goiaba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Minas Gerais



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Minas Gerais



## **RUA: MONTEVIDEO**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Terra e grama

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Cedro

Espécie terciária: Grevílea

Outras espécies: Goiaba e Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-Vaca

Espécie secundária: Laranja

Espécie terciária: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Montevideo**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Montevideo**





### RUA: NETUNO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,0 m  
Pavimento da calçada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 1,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Flamboyant  
Espécie secundária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Netuno



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Netuno



## RUA: PERNAMBUCO

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Jamelão

Outras espécies: Extremosa e laranja

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Jamelão

Espécie terciária: Palmeira

Outras espécies: Ipê, Cereja, Laranja e Araçá

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Pernambuco



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pernambuco





### RUA: PROJETADA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Projetada



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Projetada



## RUA: SANTA CATARINA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Salsa

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Santa Catarina



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santa Catarina





### RUA: SÃO PAULO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Jerivá  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua São Paulo



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua São Paulo



## RUA: SATURNO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Aroeira Pimenteira

Outras espécies: Ipê e Palmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Lev

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Saturno



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Saturno





**RUA: SEM NOME 1**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

**Localização da Rua Sem nome 1**



**Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem nome 1**



---

## RUA: SEM NOME 2

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Sem nome 2



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem nome 2





### RUA: SEM NOME 3

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – Ímpar: 2,0 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: 2,0 m  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Sim  
Largura do canteiro central: 3,90 m  
Espécie predominante: Quaresmeira  
Distância média entre as árvores: Padrão de 3,0 m entre as Quaresmeiras  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Sem nome 3



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem nome 3



---

## RUA: TOMAZINA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Tomazina



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tomazina





### RUA: URANO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 0,95 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores (praça)

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Urano



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Urano



---

## RUA: VASCO DA GAMA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ficus

Espécie secundária: Tipuana

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Vasco da Gama



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Vasco da Gama





### TRAVESSA: CARACAS

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

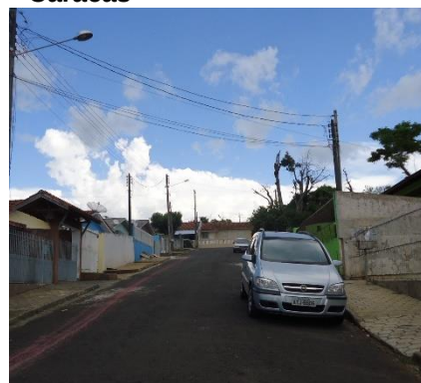
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Travessa Caracas



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Caracas



---

## TRAVESSA: CORNÉLIA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,10 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Travessa Cornélia



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Cornélia





### TRAVESSA: JOAQUIM OLIVEIRA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado oposto à praça

### Localização da Travessa Joaquim Oliveira



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Joaquim Oliveira



---

## TRAVESSA: LIMA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Terra

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Travessa Lima



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Lima





### TRAVESSA: QUITO

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,70 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Travessa Quito



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Quito



---

## **RUA: TORDESILHAS**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Travessa Tordesilhas**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Tordesilhas**

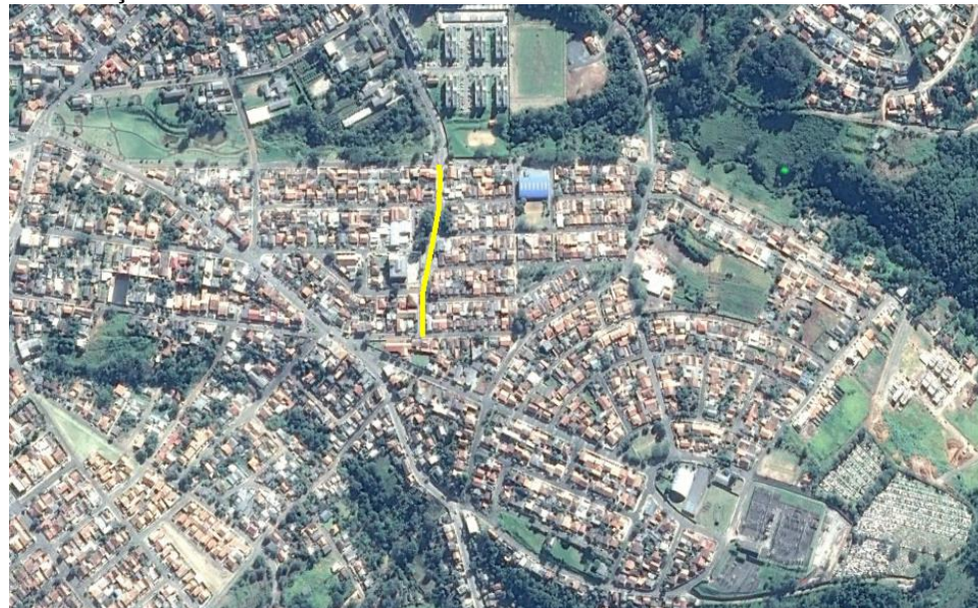




### TRAVESSA: VERA CRUZ

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,90 m  
Pavimento da calçada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 1,95 m  
Pavimento da calçada arborizada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores (praça)  
Espécie predominante (lado ímpar): Sibipiruna  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Travessa Vera Cruz



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Vera Cruz



## **BAIRRO: NOSSA SENHORA DO PERPÉTUO SOCORRO**

### **ALAMEDA: PASTEUR**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Grevílea

Outras espécies: Cerejeira, Ficus, Alfeneiro e Árvore da China

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

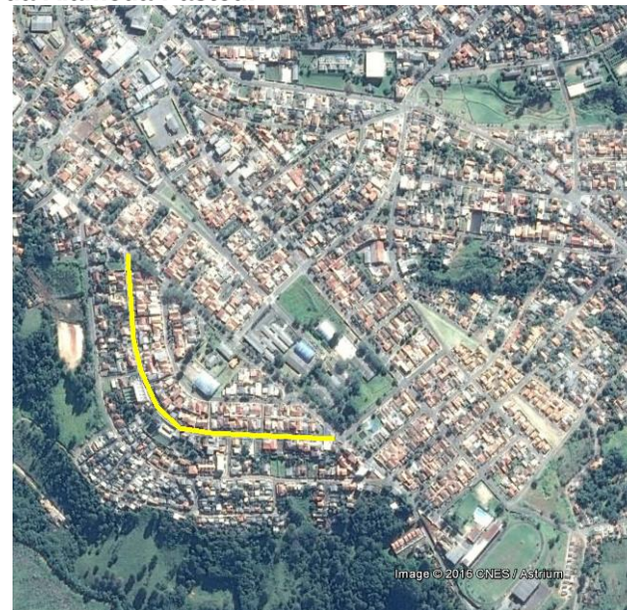
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Alameda Pasteur**



### **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Alameda Pasteur**

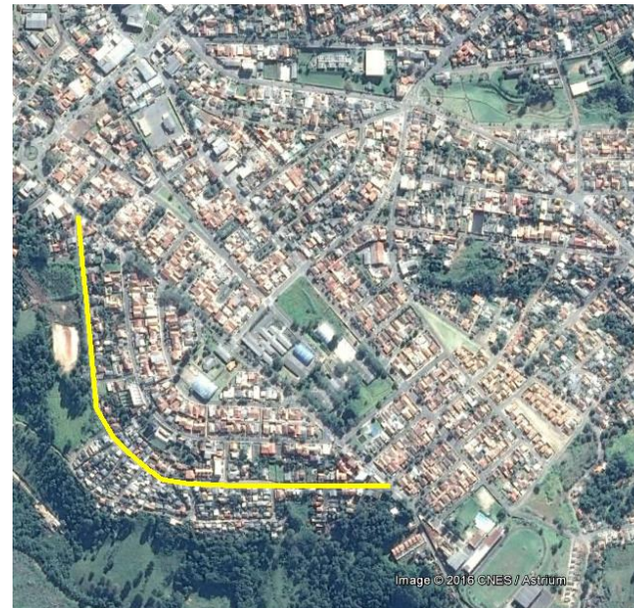




### ALAMEDA: OSVALDO CRUZ

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 2,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Paineira  
Espécie secundária: Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Alameda Osvaldo Cruz



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Alameda Osvaldo Cruz



## **AVENIDA: GUATAÇARA BORBA CARNEIRO**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,05 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Extremosa e Cedro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Árvore da China

Distância média entre as árvores: Padrão entre os Alfeneiros (7,80 m; 7,60 m; 7,80 m; 8,0 m)

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

## **Localização da Avenida Guataçara Borba Carneiro**



## **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Guataçara Borba Carneiro**





### AVENIDA: MARECHAL DEODORO DA FONSECA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 4,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 4,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Tipuana

Espécie secundária: Jerivá

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Quaresmeira, Magnólia, Leucena e Ipê

Distância média entre as árvores: Padrão entre as Tipuanas (8,20 m; 8,30 m; 9,70 m) e entre os Jerivás (4,80 m; 4,40 m; 5,0 m; 4,80 m)

Espécie predominante (lado ímpar): Tipuana

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Padrão entre as Tipuanas (9,10 m; 10,30 m; 8,50 m; 8,20 m)

Canteiro Central: Não

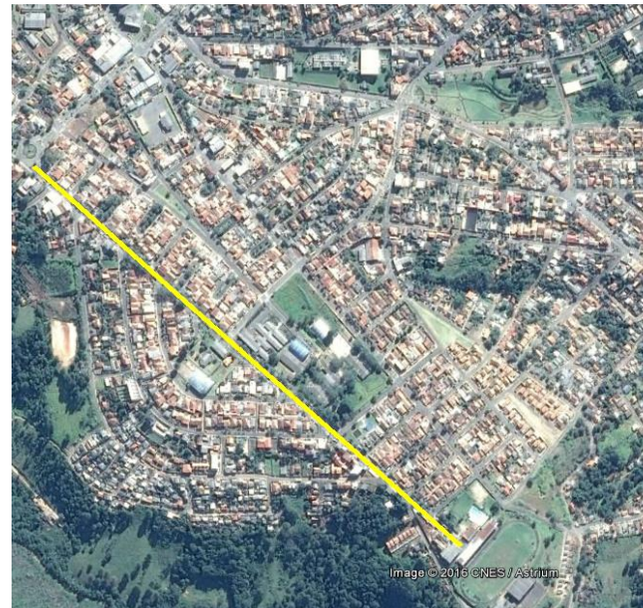
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve e pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Avenida Marechal Deodoro da Fonseca



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Marechal Deodoro da Fonseca



## **AVENIDA: TUPINIQUINS**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Escova de garrafa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Avenida Tupiniquins**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Tupiniquins**





### RUA: BOROROS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Canafístula

Espécie secundária: Sibipiruna

Espécie terciária: Flamboyant

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Leucena

Outras espécies: Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Bororos



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bororos



## RUA: CURUMINS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,95 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Não identificada

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Curumins



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Curumins

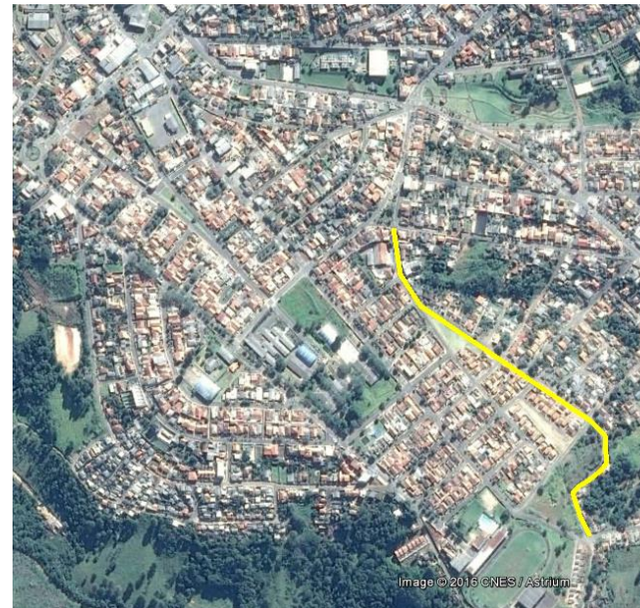




### RUA: DOS INCAS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 3,10 m/1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – Ímpar: 3,10 m/1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Grevílea  
Espécie terciária: Magnólia  
Outras espécies: Aroeira Salsa, Ficus, Extremosa e Árvore da China  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua dos Incas



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Incas



## **RUA: GUARANI**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,90 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Árvore da China

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Aroeira Salsa e Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## **Localização da Rua Guarani**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Guarani**





### RUA: GUATACAZES

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,45 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Pata-de-Vaca

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Guatacazes



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Guatacazes



---

## **RUA: JERUSALÉM**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: 1,50

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## **Localização da Rua Jerusalém**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Jerusalém**





### RUA: JOÃO MORAIS DA SILVA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,40 m/ 1,60 m  
Pavimento da calçada: Grama e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,60 m/ 2,20 m  
Pavimento da calçada arborizada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Magnólia  
Espécie secundária: Extremosa  
Distância média entre as árvores: Padrão entre as Magnólias (7,0 m; 5,60 m; 10,6 m; 7,70 m)  
Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Espécie terciária: Abacate  
Outras espécies: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua João Morais da Silva



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua João Morais da Silva



## **RUA: MARINGÁ**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Árvore da China

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Maringá**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Maringá**





### RUA: MORRETES

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Corticeira

Espécie terciária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Não

### Localização da Rua Morretes



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Morretes



## RUA: PONTA GROSSA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ficus

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Quaresmeira

Outras espécies: Pitanga e Araçá

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Tipuana

Espécie terciária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Ponta Grossa



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ponta Grossa





### RUA: PROFESSORA EMÍLIA B.

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

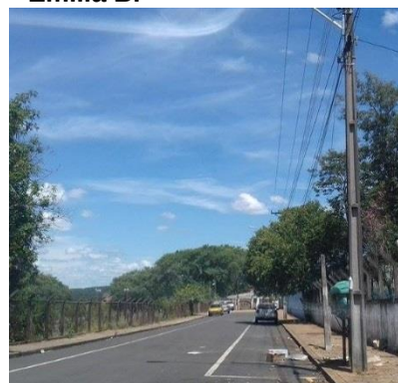
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Professora Emília B.



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Professor Emília B.



## RUA: TAPUIAS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,05 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Aroeira Salsa

Espécie secundária: Sete Copas

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Abacate, Limão, Acerola, Amora, Mexerica e Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Espécie secundária: Árvore da China

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Tapuias



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tapuias





### TRAVESSA: AICÁS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Travessa Aicás



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Aicás



## TRAVESSA: ATENAS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Atenas



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Atenas





### TRAVESSA: BERLIM

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Travessa Berlim



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Berlim



## TRAVESSA: BRUXELAS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Ficus

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Bruxelas



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Bruxelas





### TRAVESSA: DA ORDEM

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Travessa da Ordem



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa da Ordem



## TRAVESSA: DOS TUPIS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Aroeira Pimenteira

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Travessa dos Tupis



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa dos Tupis





### TRAVESSA: ESTOCOLMO

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,60 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 1,60 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Pitanga  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia  
Espécie secundária: Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Próxima  
Ocorrência de podas na rua: Pesada  
Estado geral das árvores da rua: Péssimo

### Localização da Travessa Estocolmo



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Estocolmo



## TRAVESSA: GUARÁS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 4,10 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Travessa Guarás



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Guarás





### TRAVESSA: LISBOA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,10 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,70 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Espécie secundária: Sete Copas  
Espécie terciária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia  
Espécie secundária: Pitanga  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Próxima  
Ocorrência de podas na rua: Pesada  
Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Travessa Lisboa



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Lisboa



## TRAVESSA: LONDRES

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Travessa Londres



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Londres





### TRAVESSA: MADRID

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,85 m

Pavimento da calçada: Cimento e cerâmico

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Elétrica e telefone no lado par

Ocorrência de podas na rua: Distante

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Travessa Madrid



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Madrid



## TRAVESSA: MÔNACO

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,70 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Mônaco



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Mônaco





### TRAVESSA: ORTIGUEIRA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Travessa Ortigueira



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Ortigueira



---

## TRAVESSA: PARIS

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Palmeira

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Paris



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Paris





### TRAVESSA: ROMA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Travessa Roma



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Roma



## TRAVESSA: VIENA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,55 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Manacá da Serra

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira Pimenteira

Espécie secundária: Sete Copas

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Viena



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Viena





### TRAVESSA: XAVANTES

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Travessa Xavantes



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Xavantes



---

**BAIRRO: PRAÇA DOS PINHEIROS****AVENIDA: NOSSA SENHORA DA LUZ**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,64 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,12 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

**Localização da Avenida Nossa Senhora da Luz****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Nossa Senhora da Luz**



### RUA: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra e grama

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,73 m

Pavimento da calçada: Terra e grama

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Ficus

Outras espécies: Jaca, Aroeira pimenteira, Pitanga, Corticeira e Palmito

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Outras espécies: Pitanga e Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Nossa Senhora de Fátima



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Nossa Senhora de Fátima



---

## **AVENIDA: NOSSA SENHORA DO ROCIO**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,80 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,80 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Sibipiruna

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Avenida Nossa Senhora do Rocio**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Nossa Senhora do Rocio**





### AVENIDA: PRESIDENTE KENNEDY

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 4,95 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 4,80 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira salsa

Outras espécies: Álamo, Magnólia, Sibipiruna e Ipê

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Sibipiruna

Outras espécies: Flamboyant

Canteiro Central: Sim

Largura do canteiro central: 0,80

Largura da calçada central: 2,55

Espécie predominante: Alfeneiro

Espécie secundária: Quaresmeira

Espécie terciária: Grevílea

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone em ambos os lados

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Presidente Kennedy



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Presidente Kennedy



---

## **RUA: ARTHUR F. DOS SANTOS**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## **Localização da Rua Arthur F. dos Santos**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Arthur F. dos Santos**





### RUA: CORNÉLIO PROCÓPIO

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,65 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,53 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Pata de vaca

Distância média entre as árvores: Padrão entre os Alfeneiros (7,70 m; 7,60 m; 15,80 m; 7,60 m)

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Cornélio Procópio



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cornélio Procópio



---

**RUA: JORGE SCHEMBERGER (SÃO JOÃO)**

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento, pedra e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Jorge Schemberger**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Jorge Schemberger**





### RUA: JOSÉ NUNES

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado par

### Localização da Rua José Nunes



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua José Nunes



## RUA: LONDRINA

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Pata de Vaca

Espécie terciária: Grevílea

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Sibipiruna

Espécie terciária: Araticum

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro central: Não

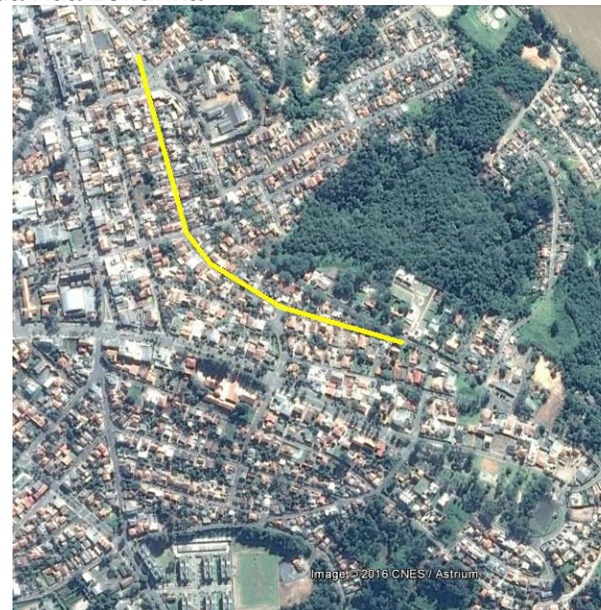
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Londrina



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Londrina





### RUA: OTÍLIA MACEDO SKORSKI

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,90 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,90 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Otília Macedo Skorski



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Otília Macedo Skorski



## TRAVESSA: PAPA PAULO I

Data da coleta de dados: 06 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,10 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Pinus

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Grevílea

Outras espécies: Quaresmeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Papa Paulo I



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Papa Paulo I





## **BAIRRO: SANTA RITA**

### **RUA: 1**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### **Localização da Rua 1**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 1**



---

**RUA: 2**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua 2****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 2**



### RUA: 3

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua 3



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 3



---

**RUA: 4**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua 4****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 4**



### RUA: 5

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua 5



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 5



---

**RUA: 6**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

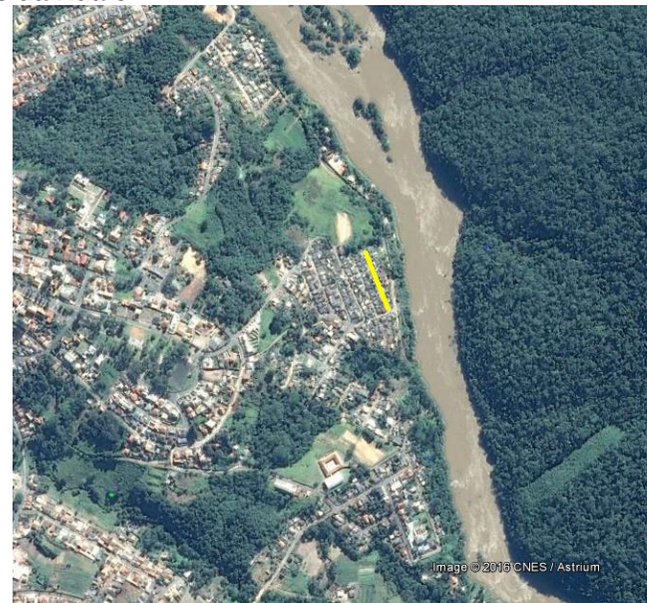
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua 6****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua 6**



### RUA: AMAPÁ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Amapá



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Amapá



## RUA: ANTÔNIO RUBENS PRESTES

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,10 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Goiaba

Espécie terciária: Jamelão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Antônio Rubens Prestes



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Antônio Rubens Prestes





### RUA: ARACAJU

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

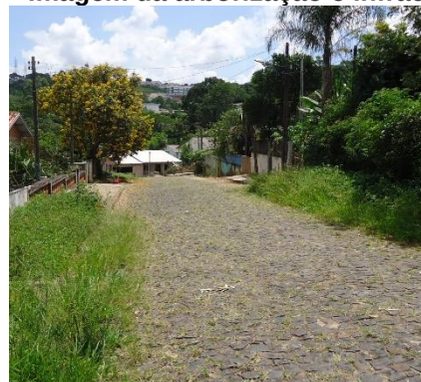
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Aracaju



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Aracaju



---

## RUA: BELO HORIZONTE

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Belo Horizonte



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Belo Horizonte





### RUA: CAMPO GRANDE

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Mangueira  
Espécie secundária: Quaresmeira  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Santa Bárbara  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Campo Grande



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Campo Grande



---

## RUA: CONTORNO

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

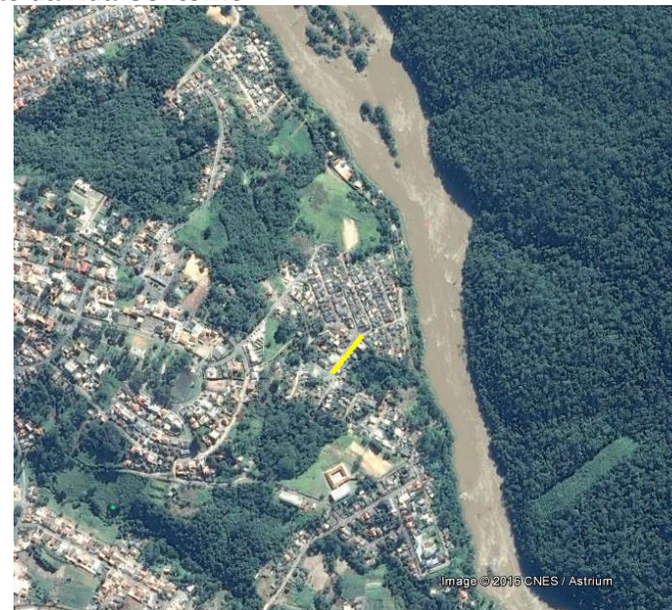
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Contorno



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Contorno





### RUA: CORUMBÁ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira Salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Açoita Cavalos

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Corumbá



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Corumbá



---

## RUA: CUIABÁ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

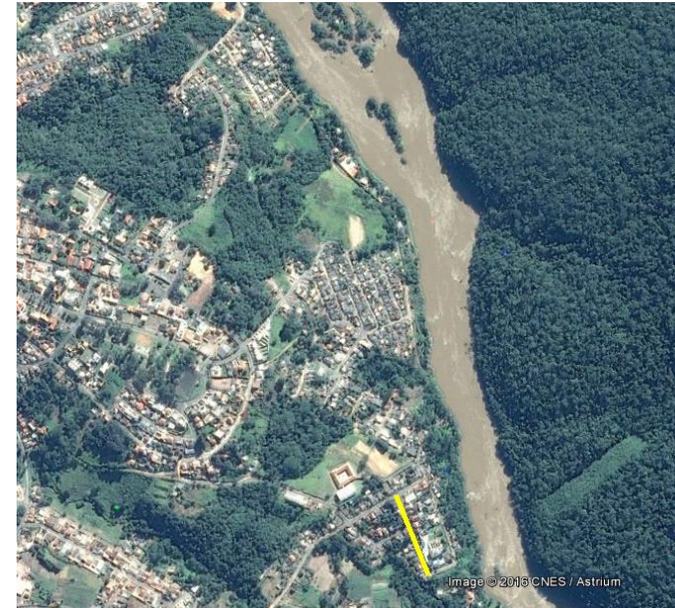
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Cuiabá



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cuiabá





### RUA: ESTRADA DOS GUARARAPES

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Leiteiro

Espécie terciária: Araçá

Outras espécies: Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Estrada dos Guararapes



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Estrada dos Guararapes



---

## RUA: ITU

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

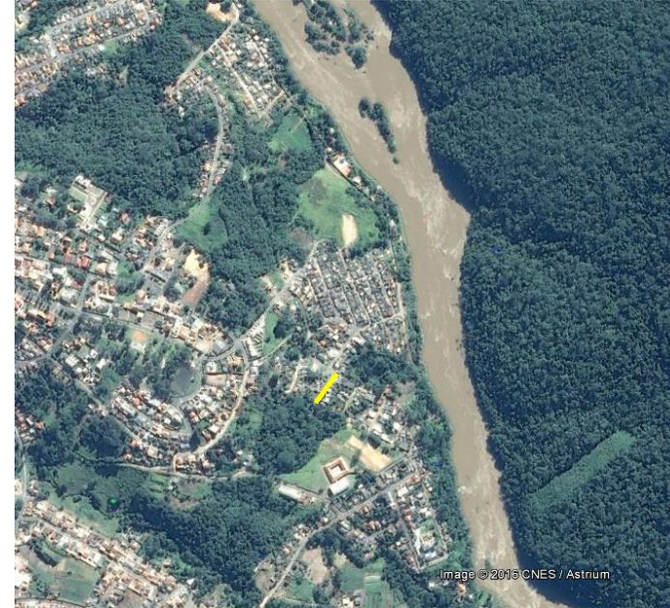
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Itu



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Itu





### RUA: M

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Abacate

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua M



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua M



---

## RUA: MACEIÓ

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

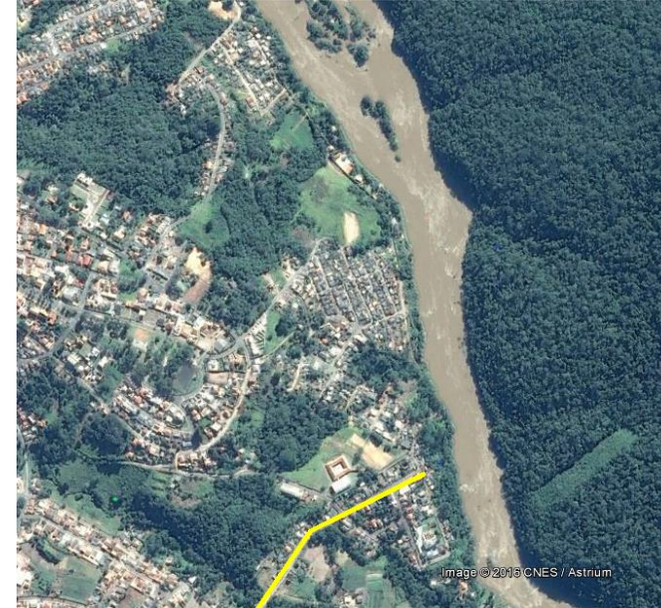
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Maceió



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Maceió

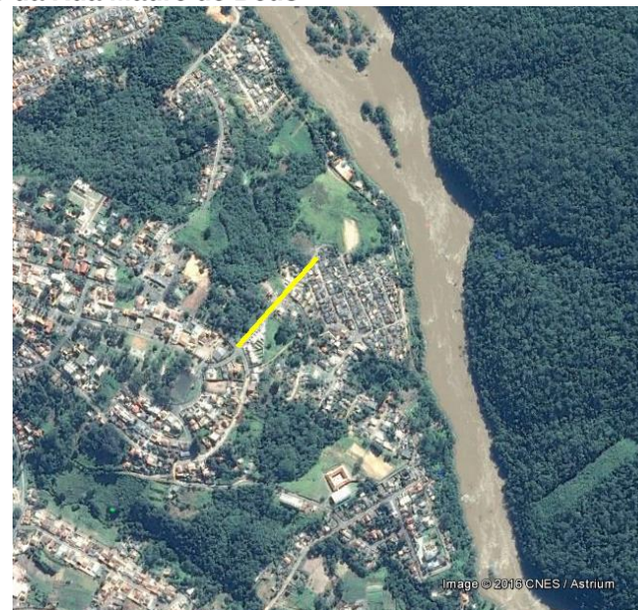




### RUA: MADRE DE DEUS

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,60 m  
Pavimento da calçada: Grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Madre de Deus



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Madre de Deus



---

## RUA: MANAUS

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Flamboyant

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

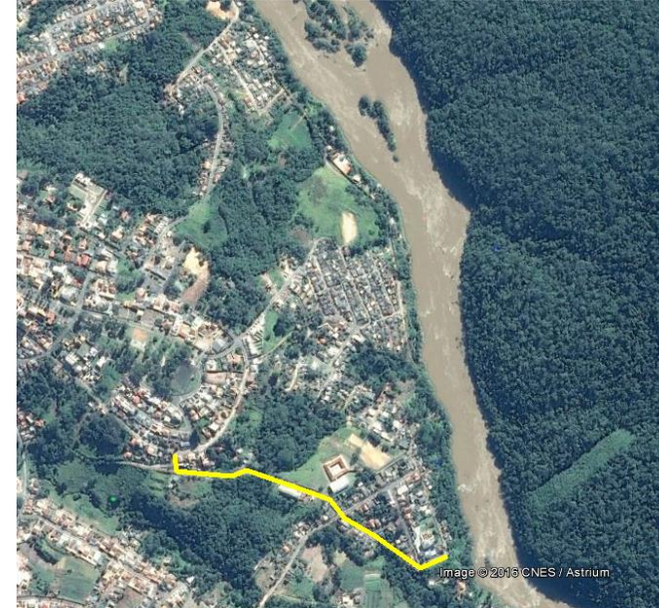
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Manaus



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Manaus





**RUA: MIRIM**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

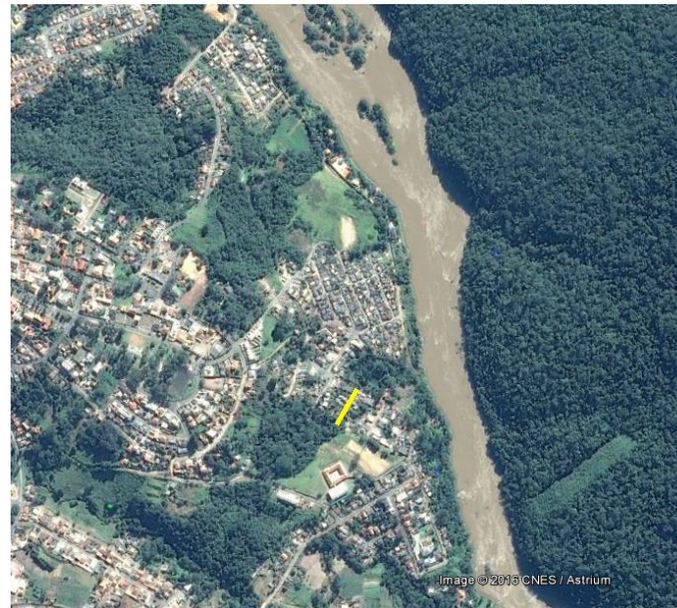
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Mirim**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mirim**



---

## **RUA: NITERÓI**

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### **Localização da Rua Niterói**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Niterói**





### RUA: PALMEIRA

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,40 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,40 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Palmeira



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Palmeira



---

## RUA: PRINCESA DOS CAMPOS

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone

## Localização da Rua Princesa dos Campos



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Princesa dos Campos





### RUA: TIBAGI

Data da coleta de dados: 07 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próximo

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Tibagi



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tibagi



**BAIRRO: SÃO FRANCISCO**  
**AVENIDA: SÃO SEBASTIÃO**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Ficus

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Sim

Espécie predominante: Árvore da China

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie secundária: Ameixa

Outras espécies: Amora

Distância média entre as árvores: Padrão entre os Árvores da China (6,60 m; 6,80 m; 6,40; 6,20 m)

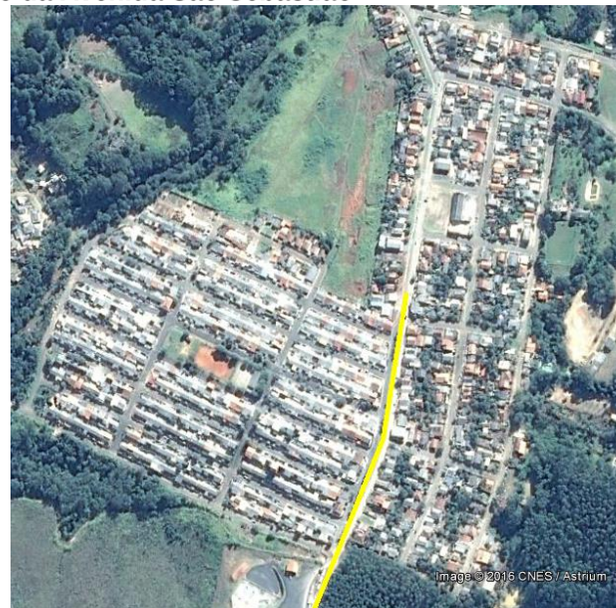
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica no canteiro central

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

**Localização da Avenida São Sebastião**



**Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida São Sebastião**





### RUA: BANDEIRANTES

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,90 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Goiaba  
Espécie secundária: Gabiroba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Péssimo

### Localização da Rua Bandeirantes



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bandeirantes



## RUA: BERILO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Leucena

Espécie terciária: Aroeira Pimenteira

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Gabiroba de árvore

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

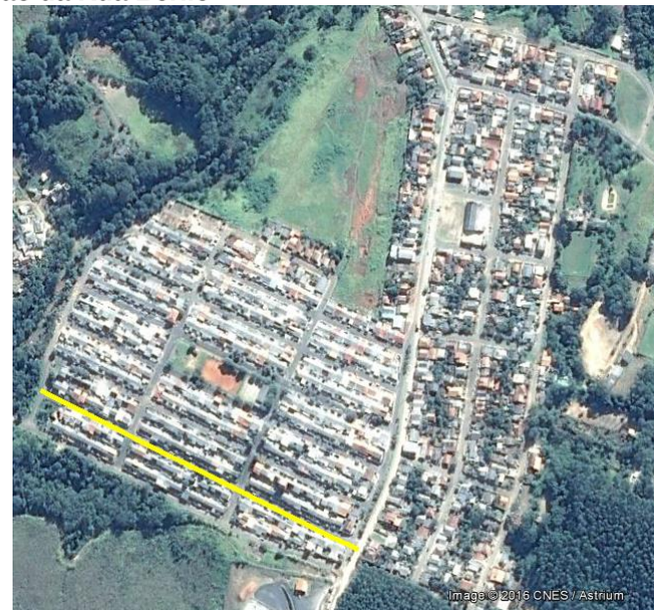
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Berilo



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Berilo





### RUA: BOM RETIRO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

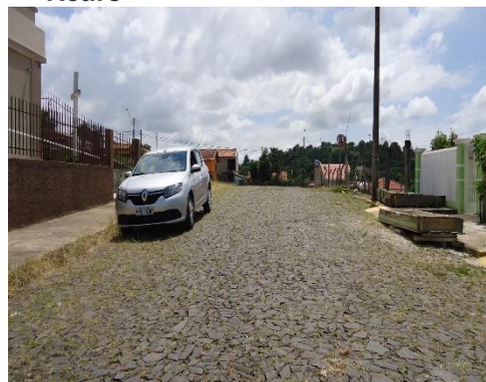
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Bom Retiro



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bom Retiro



## RUA: BRILHANTE

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,90 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,90 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Ipê, Sete copas e Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

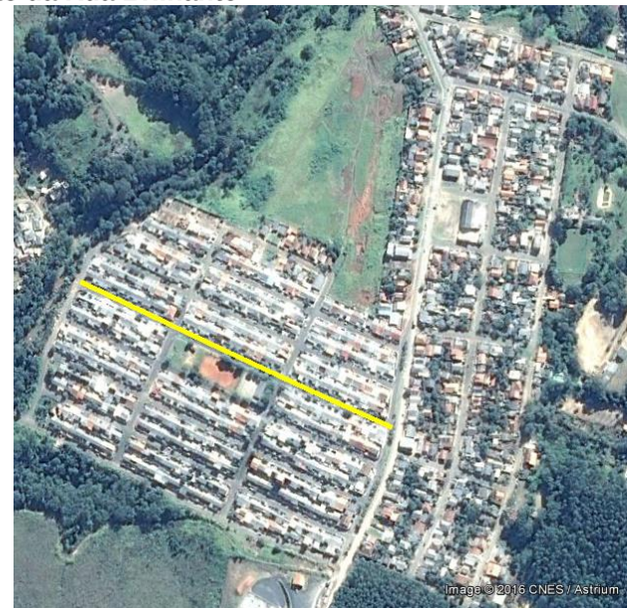
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima à atingida

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Brilhante



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Brilhante





### RUA: CARBONATO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

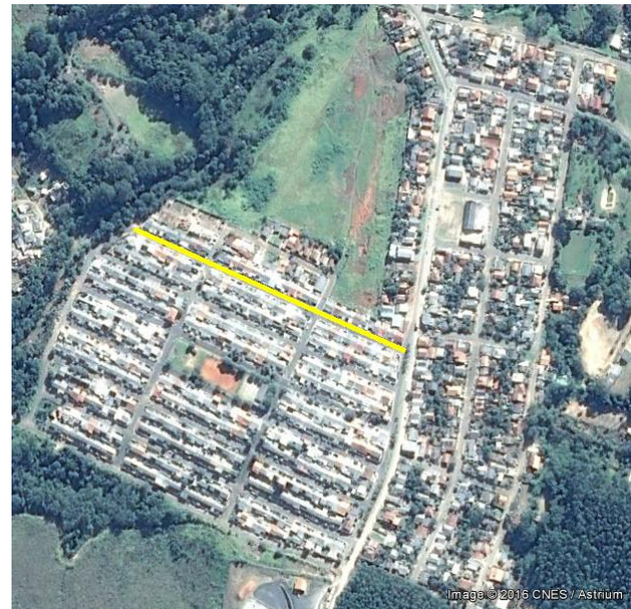
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Carbonato



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Carbonato



## RUA: DA CRUZ

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa

Espécie secundária: Acer

Espécie terciária: Tipuana

Outras espécies: Goiaba, Mangueira e Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

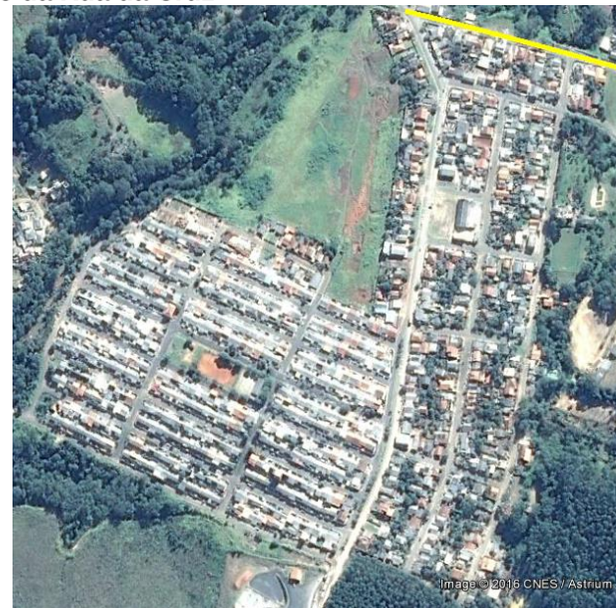
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua da Cruz



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cruz





### RUA: DAS PEDRAS

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,15 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,15 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Mangueira

Espécie secundária: Cereja

Espécie terciária: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira

Espécie secundária: Santa barbara

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Péssimo

### Localização da Rua das Pedras



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Pedras



## RUA: DO CASCALHO

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Pitanga

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Goiaba

Outras espécies: Laranja

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

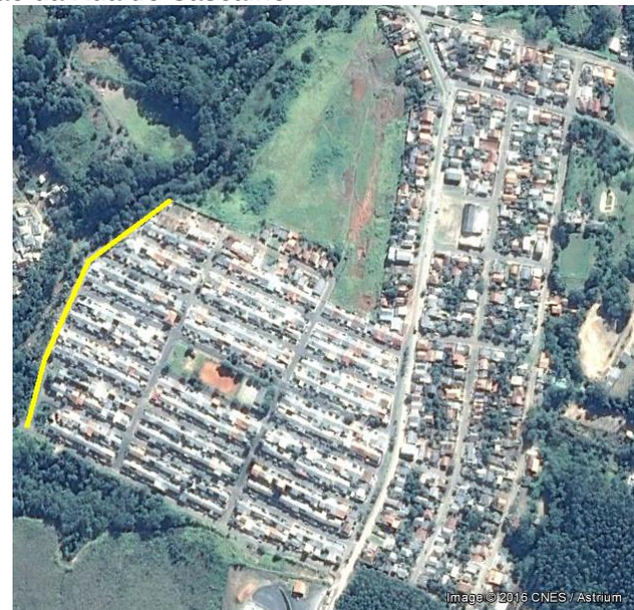
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

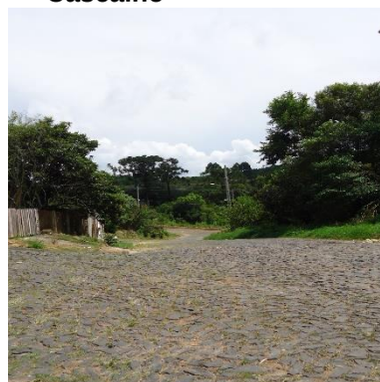
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua do Cascalho



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua do Cascalho





### RUA: GRANADA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Dedaleiro

Espécie terciária: Pitanga

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ameixa

Espécie secundária: Poncã

Espécie terciária: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

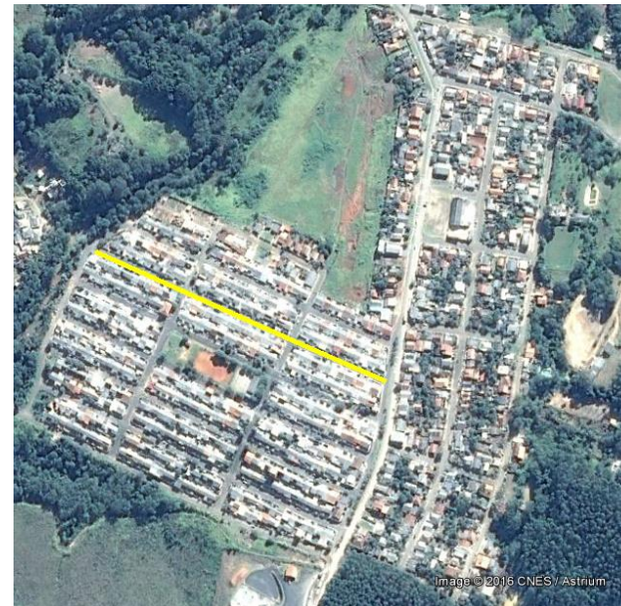
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Granada



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Granada



---

## RUA: JADE

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Abacate

Espécie terciária: Laranja

Outras espécies: Amora

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

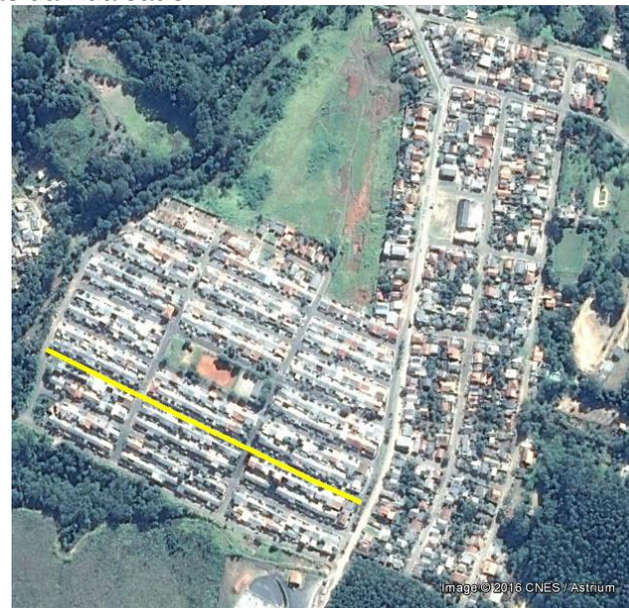
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Jade



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Jade





### RUA: JOÃO M. DE OLIVEIRA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua João M. de Oliveira



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua João M. de Oliveira



---

## RUA: JOSÉ MARTINS

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Limão

Espécie secundária: Manacá da serra anão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua José Martins



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua José Martins

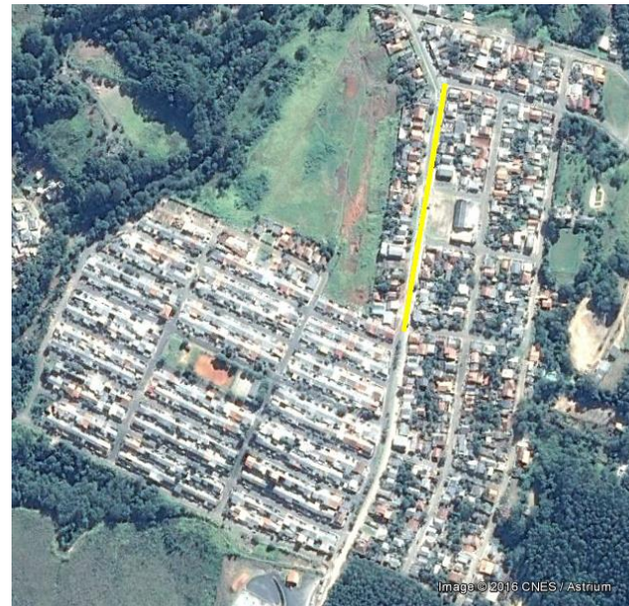




### RUA: MANOEL MENDES DE OLIVEIRA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 6,80 m (2,20 m calçada prefeitura)  
Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 4,10 m  
Pavimento da calçada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Espécie secundária: Goiaba  
Espécie terciária: Aroeira Salsa  
Outras espécies: Pata de vaca, Limão e Leucena  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Amora  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Manoel Mendes de Oliveira



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Manoel Mendes de Oliveira



## RUA: OLIVEIRA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Miguel Pintado

Outras espécies: Araçá

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Oliveira



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Oliveira





### RUA: PARATI

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Parati



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Parati



---

## **RUA: PASTOR PEDRO FAIÇÃO**

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Pastor Pedro Faição**



## **Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pastor Pedro Faição**

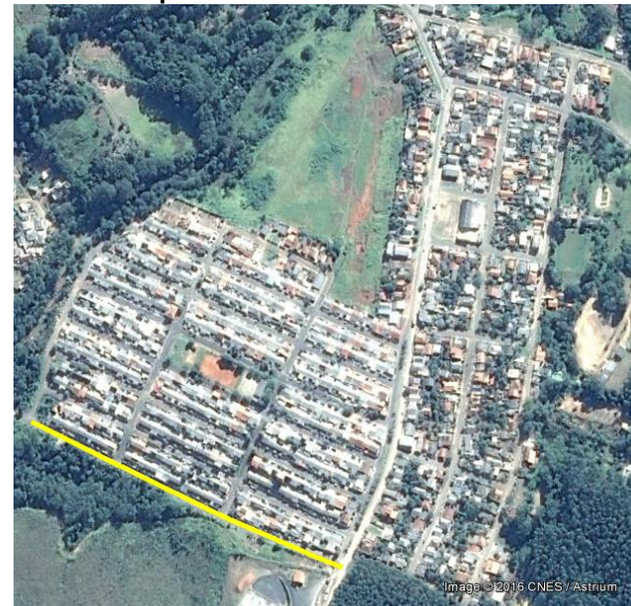




### RUA: PEPITA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,90 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,70 m  
Pavimento da calçada: (em construção)  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa  
Espécie secundária: Paineira  
Espécie terciária: Espatódia  
Outras espécies: Amora  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Pepita



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pepita



## RUA: XIBIU

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,65 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Sibipiruna, Pitanga, Jerivá, Laranja elpê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Acer

Espécie terciária: Sete Copas

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Xibiu



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Xibiu





### TRAVESSA: BATEIAS

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Aroeira pimenteira

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

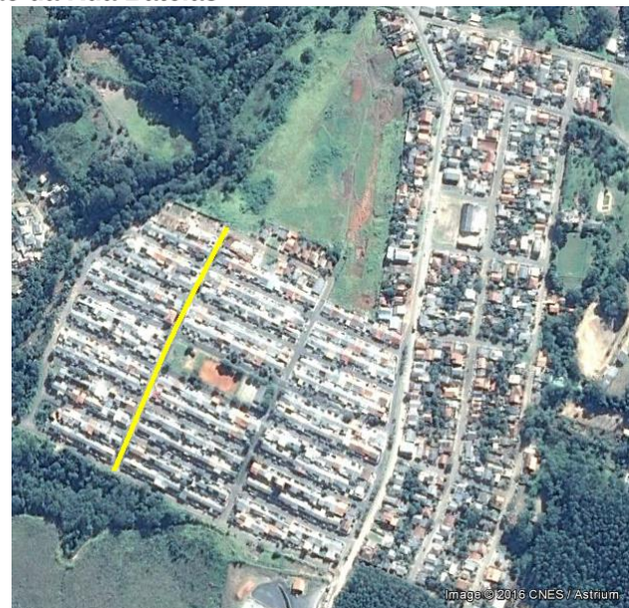
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Bateias



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bateias



## TRAVESSA: PICUÁ

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Acer

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Acer

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

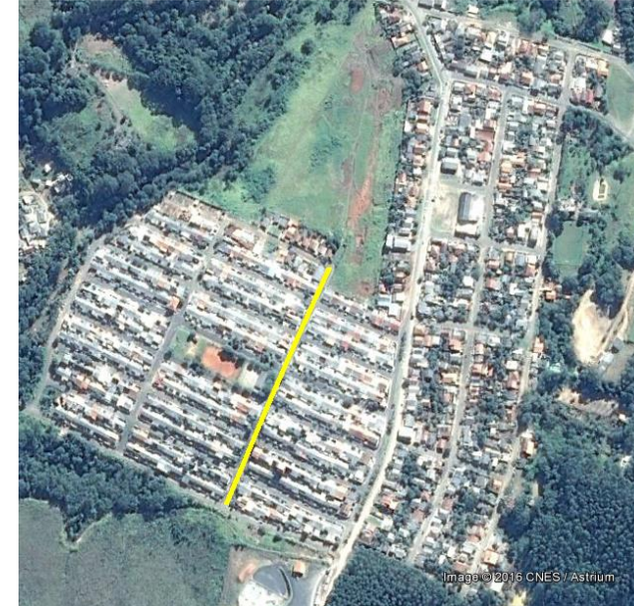
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Poda pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Picuá



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Picuá





## **BAIRRO: SÃO JOÃO**

### **RUA: COLORADA**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### **Localização da Rua Colorada**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Colorada**



---

## RUA: CÓRDOBA

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Abacate

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Córdoba



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Córdoba





### RUA: DAS ANDORINHAS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Abacate

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua das Andorinhas



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Andorinhas



## **RUA: DAS ARAPONGAS**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Abacate

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua das Arapongas**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Arapongas**





### RUA: DAS ARARAS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m (trechos com calçada em construção)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m (trechos com calçada em construção)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua das Araras



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Araras



## **RUA: DAS OSTRAS**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira

Espécie secundária: Santa barbara

Espécie terciária: Magnólia

Outras espécies: Árvore guarda-chuva

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua das Ostras**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua das Ostras**





### RUA: DOS CANÁRIOS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Angico

Espécie terciária: Leucena

Outras espécies: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua dos Canários



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Canários



## RUA: DOS CURIÓS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: 1,80 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Magnólia

Espécie secundária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Senna fedegoso

Espécie terciária: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua dos Curiós



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Curiós





### RUA: DOS PINOS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado das casas

### Localização da Rua dos Pinos



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Pinos



---

## RUA: DOS PINTASSILGOS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Jerivá

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua dos Pintassilgos



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Pintassilgos





### RUA: DOS SABIÁS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Ipê

Espécie secundária: Sibipiruna

Espécie terciária: Ameixa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua dos Sabiás



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua dos Sabiás



## RUA: FRIBURGO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Cássia-candelabro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Friburgo



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Friburgo





### RUA: GOIÁS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada arborizada: Blocos  
Situação do pavimento da calçada: razoável  
Espécie predominante (lado par): Santa bárbara  
Espécie secundária: Goiaba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Extremosa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Goiás



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Goiás



## RUA: JOÃO DE BARRO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Aroeira pimenteira

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua João de Barro



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua João de Barro





### RUA: LA PAZ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Jamelão  
Espécie secundária: Amora  
Espécie terciária: Goiaba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua La Paz



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua La Paz



## RUA: PROFESSOR JOSÉ LOUREIRO FERNANDES

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Sabugueiro

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Flamboyant, ipê e fícus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa

Espécie secundária: Jerivá

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Sabugueiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Professor José Loureiro Fernandes



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Professor José Loureiro Fernandes





### RUA: RIO AMAZONAS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,80 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,80 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Acer

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Acer

Espécie terciária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

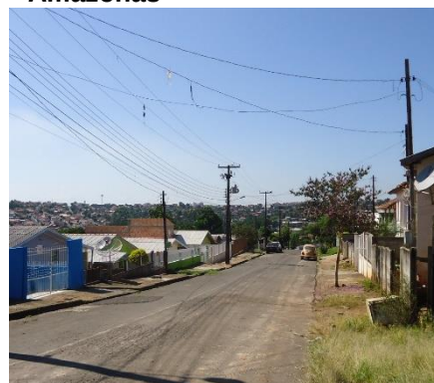
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Amazonas



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Amazonas



## RUA: RIO BAGAGEM

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,20 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Pata-de-vaca

Espécie secundária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-vaca

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Rio Bagagem



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Bagagem





### RUA: RIO BRANCO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,90 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Goiaba

Outras espécies: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira

Espécie secundária: Santa bárbara

Espécie terciária: Palmeira

Outras espécies: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Rio Branco



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Branco



---

## **RUA: RIO CAMOBIU**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Abacate

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Rio Camobiu**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Camobiu**





### RUA: RIO CLARO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ficus

Espécie terciária: Oiti

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Claro



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Claro



## RUA: RIO GRAJAÚ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Magnólia

Espécie secundária: Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rio Grajaú



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Grajaú





### RUA: RIO ITAJAÍ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,60 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,60 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Goiaba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Itajaí



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Itajaí



## RUA: RIO ITANHÉM

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Angico

Outras espécies: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Árvore da China

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Oiti

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Rio Itanhém



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Itanhém





### RUA: RIO IVAÍ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Azeitona-do-ceilão

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Oiti

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Ivaí



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Ivaí



## RUA: RIO JAGUARIBE

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – Ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ameixa

Espécie terciária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Canafístula

Espécie secundária: Palmito

Espécie terciária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rio Jaguaribe



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Jaguaribe





### RUA: RIO PARAGUAÇU

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Pata-de-vaca

Espécie secundária: Oiti

Espécie terciária: Sete copas

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-vaca

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Árvore da China

Outras espécies: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Rio Paraguaçu



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Paraguaçu



---

## RUA: RIO PARANAÍBA

Data da coleta de dados: 08 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira

Espécie secundária: Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rio Paranaíba



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Paranaíba





### RUA: RIO PARANAPANEMA

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,40 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,40 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Pata-de-vaca  
Espécie secundária: Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Paranapanema



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Paranapanema



---

## RUA: RIO PIQUIRI

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rio Piquiri



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Piquiri





### RUA: RIO PITANGUI

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – Ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira pimenteira  
Espécie secundária: Goiaba  
Espécie terciária: Pinus  
Outras espécies: Angico e Santa bárbara  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Pitanguí



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Pitanguí



## RUA: RIO SÃO FRANCISCO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Cedro rosa

Espécie terciária: Abacate

Outras espécies: Mangueira e pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Rio São Francisco



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio São Francisco





### RUA: RIO TIETÊ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 2,30 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Acer  
Espécie secundária: Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Acer  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rio Tietê



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Tietê



## RUA: RIO TOCANTINS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Pata-de-vaca

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-vaca

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve e sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Rio Tocantins



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rio Tocantins





### RUA: ROSÁRIO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Aroeira salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Espécie secundária: Cedro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve e sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Rosário



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rosário



---

## RUA: SAN MARTINS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Santa bárbara

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua San Martins



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua San Martins





### RUA: SAN SALVADOR

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,80 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua San Salvador



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua San Salvador



---

## RUA: SANTA FÉ

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Ameixa

Outras espécies: Pitanga e limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Santa Fé



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santa Fé





### RUA: SANTA ROSA

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,90 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – Ímpar: 2,30 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Sibipiruna  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Abacate  
Espécie secundária: Aroeira salsa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Santa Rosa



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santa Rosa



---

## RUA: SANTIAGO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Santiago



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santiago





**RUA: SEM NOME 1**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Sem Nome 1**



**Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem Nome 1**



---

**RUA: SEM NOME 2**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Sem nome 2**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem nome 2**





**RUA: SEM NOME 3**

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Sem nome 3**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Sem nome 3**



---

## TRAVESSA: ACAPULCO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone

## Localização da Travessa Acapulco



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Acapulco





### TRAVESSA: ARROIO CACHOEIRA

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Travessa Arroio Cachoeira



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Arroio Cachoeira



## TRAVESSA: QUERO-QUERO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Angico

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Travessa Quero-Quero



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Quero-Quero





### TRAVESSA: RIO BARREIRO

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Travessa Rio Barreiro



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Rio Barreiro



## TRAVESSA: RIO DAS CINZAS

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,30 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Rio das Cinzas



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Rio das Cinzas





### TRAVESSA: RIO DOCE

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Aroeira salsa

Espécie secundária: Extremosa

Espécie terciária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Travessa Rio Doce



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Rio Doce



## TRAVESSA: RIO GRANDE

Data da coleta de dados: 17 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sibipiruna

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Travessa Rio Grande



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa Rio Grande





## BAIRRO: SOCOMIM

### AVENIDA: HORÁCIO KLABIN

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 4,10 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 4,0 m

Pavimento da calçada: Blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Avenida Horácio Klabin



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Horácio Klabin



## AVENIDA: MARECHAL FLORIANO PEIXOTO

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 4,0 m

Pavimento da calçada: Cimento, pedra e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 3,80 m

Pavimento da calçada: Cimento, pedra e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Pimenteira

Espécie terciária: Senna Fedegoso

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Alfeneiro

Outras espécies: Sibipiruna, Magnólia, Extremosa, Goiabeira, Quaresmeira, Pinheiro Japonês e Dedaleiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Tipo de fiação e lado da rua: Fiação em ambos os lados

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Avenida Marechal Floriano Peixoto



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Marechal Floriano Peixoto





### **AVENIDA: NAÇÕES UNIDAS**

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 3,0 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Grevílea

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

### **Localização da Avenida Nações Unidas**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Avenida Nações Unidas**



## RUA: 21 DE ABRIL

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

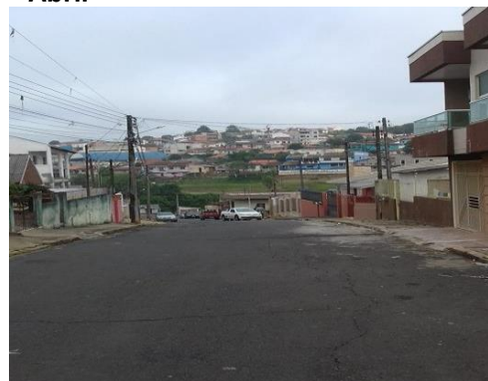
Ocorrência de podas na rua: Não

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua 21 de Abril



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua 21 de Abril





### RUA: 5 DE JULHO

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,40 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua 5 de Julho



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua 5 de Julho



## RUA: ÁGUA MARINHA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m e (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Terra e grama

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Tipuana

Espécie secundária: Canafístula

Espécie terciária: Quaresmeira

Outras espécies: Jabuticaba, Leucena, Cedro, Paineira, Aroeira  
Pimenteira e Amora

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Flamboyant

Espécie terciária: Cedro

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Água Marinha



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua





### RUA: ANTÔNIO PEDRO DE SOUZA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 0,5 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Antônio Pedro de Souza



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Antônio Pedro de Souza



## RUA: ARGENTINA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 0,90 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sibipiruna

Outras espécies: Fícus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Argentina



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Argentina





### RUA: CADETES

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

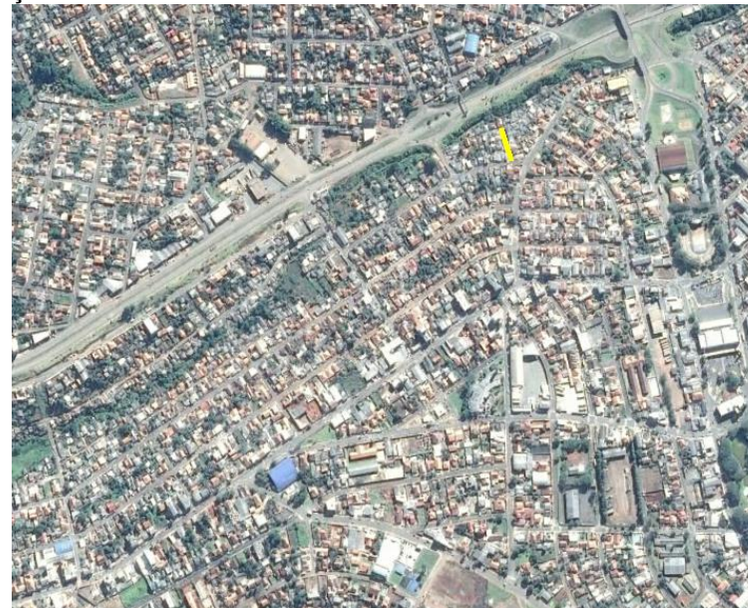
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Cadetes



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua



---

## RUA: CHILE

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

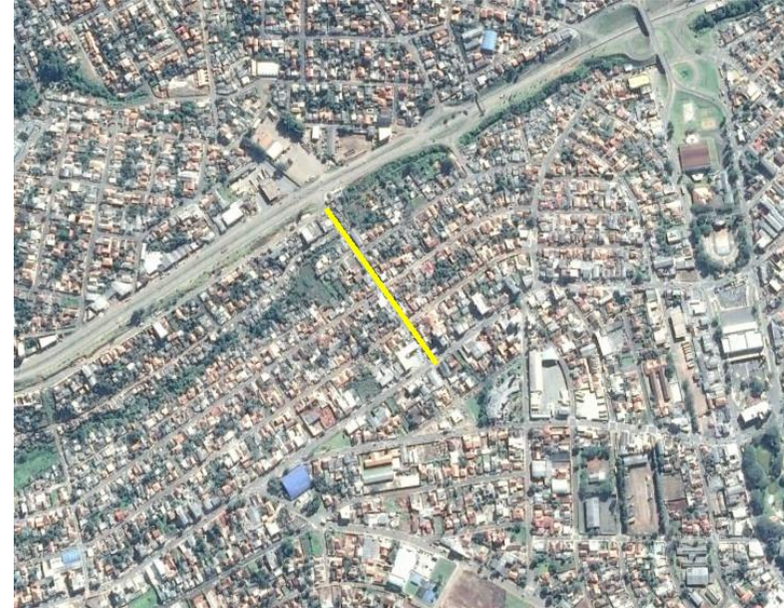
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Chile



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Chile





### RUA: CIDADE NOVA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira Salsa

Espécie terciária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Cidade Nova



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cidade Nova



---

## RUA: CRISTAL DA ROCHA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Cristal da Rocha



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Cristal da Rocha





### RUA: COLÔMBIA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Colômbia



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Colômbia



---

## RUA: IBRAIM CAMPOS

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

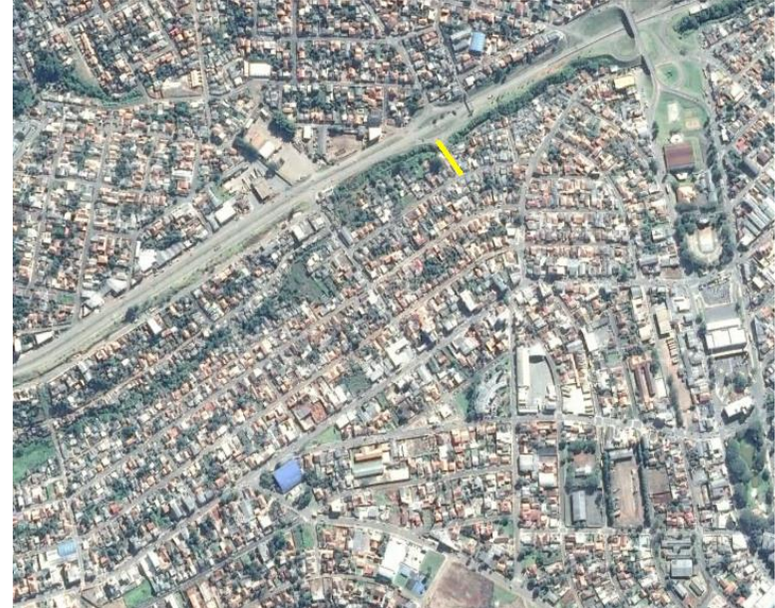
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Ibraim Campos



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ibraim Campos





### RUA: JOÃO SIQUEIRA FILHO

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua João Siqueira Filho



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua João Siqueira Filho



---

## RUA: MONTEIRO LOBATO

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Monteiro Lobato



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Monteiro Lobato





### RUA: OLÍMPIO VIEIRA DE CAMPOS

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,84 m

Pavimento da calçada: Blocos e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 3,05 m

Pavimento da calçada: Blocos e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sibipiruna

Espécie secundária: Árvore da China

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Olímpio Vieira de Campos



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Olímpio Vieira de Campos



---

## RUA: PAU BRASIL

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,42 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Pau Brasil



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pau Brasil





### RUA: PERU

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Sibipiruna  
Espécie secundária: Senna Fedegoso  
Espécie terciária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Peru



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Peru



---

## RUA: RUI BARBOSA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Rui Barbosa



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua





### RUA: VENEZUELA

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Venezuela



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Venezuela



---

### **RUA: VEREADOR OZÓRIO DE CAMARGO**

Data da coleta de dados: 04 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,45 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### **Localização da Rua Vereador Ozório de Camargo**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Vereador Ozório de Camargo**





**BAIRRO: VILA ESPERANÇA**

**RUA: ANGOLA**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Angola**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Angola**



---

## RUA: BAHAMAS

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

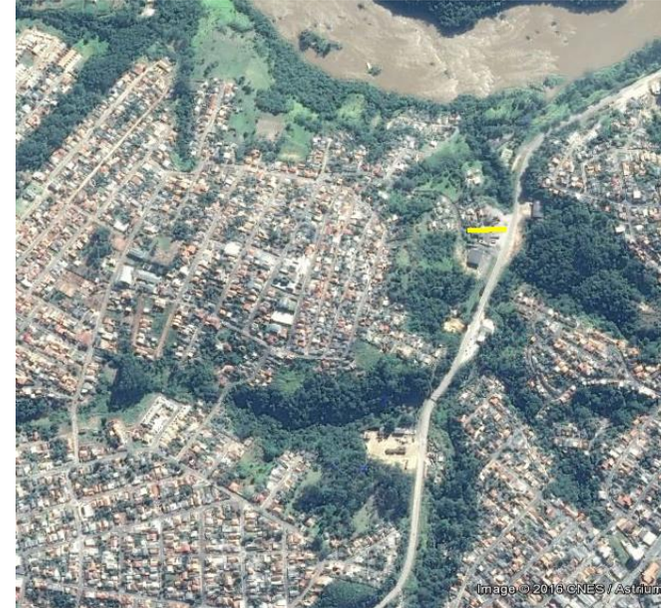
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Bahamas



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bahamas





### RUA: BEIJA-FLOR (ITABUNA)

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,90 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Pingo-de-ouro

Outras espécies: Extremosa e ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

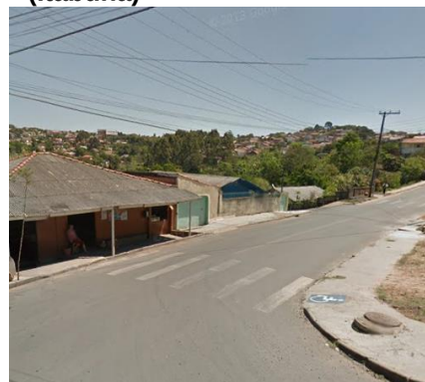
Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Beija-flor (Itabuna)



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Beija-flor (Itabuna)



---

## RUA: BEM-TE-VI

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

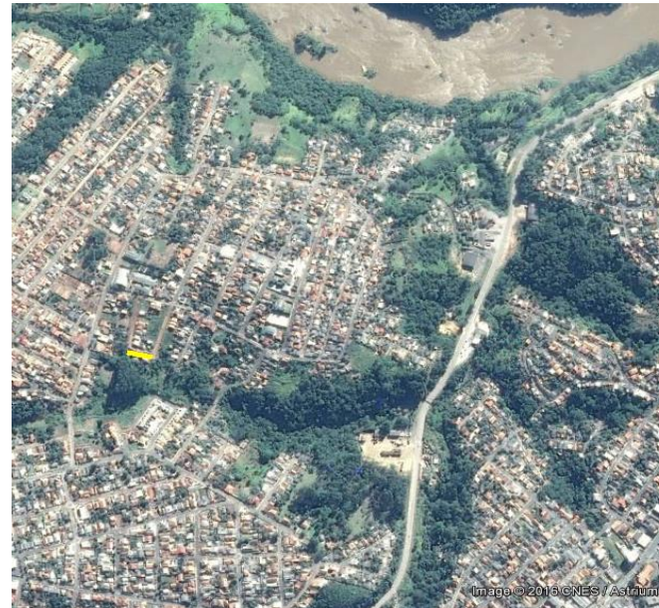
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Bem-te-vi



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Bem-te-vi





### RUA: CALOPSITA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Espirradeira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Calopsita



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Calopsita



## RUA: CAMBOJA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Leiteiro vermelho

Espécie secundária: Goiaba

Espécie terciária: Pinus

Outras espécies: Cedro rosa, ipê e aroeira pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Pinus

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Aroeira pimenteira

Outras espécies: Araçá e goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Camboja



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Camboja





### RUA: CAMPINAS

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 0,80 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 0,80 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

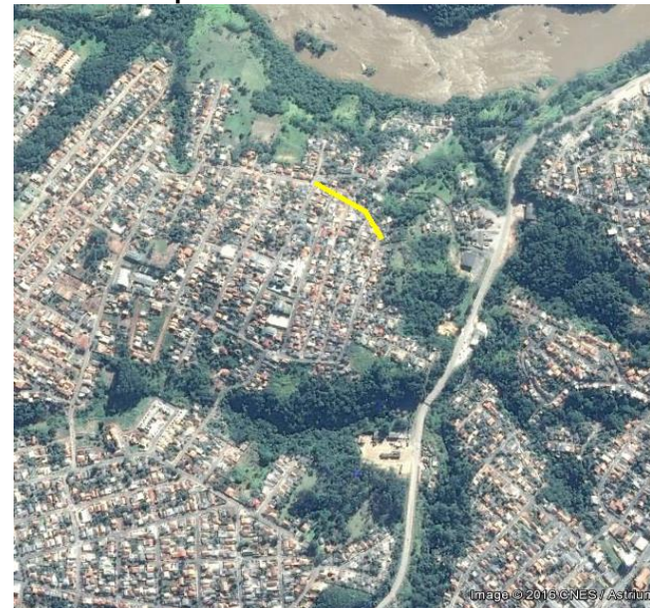
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Campinas



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Campinas



---

## RUA: CATAR

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

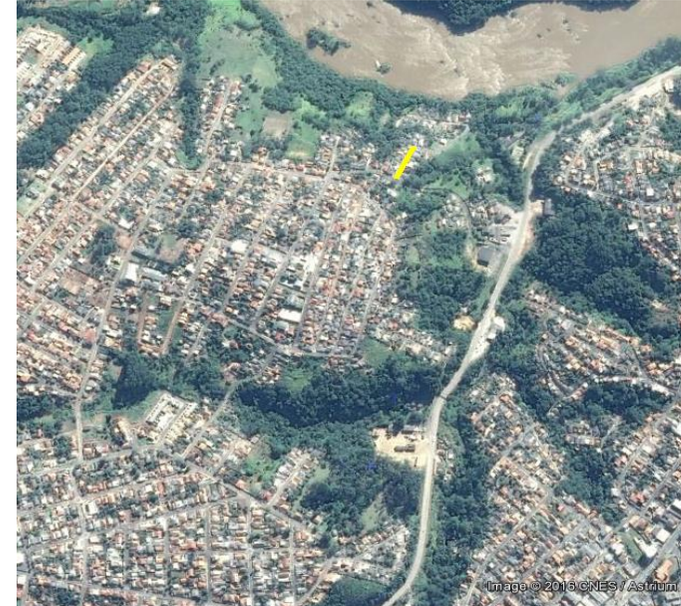
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Catar



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Catar





### RUA: CHADE

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: Sem calçada  
Espécie predominante (lado par): Dedaleiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Sibipiruna  
Espécie secundária: Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Chade



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Chade



---

## RUA: CIRANDA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Cedro

Espécie secundária: Magnólia

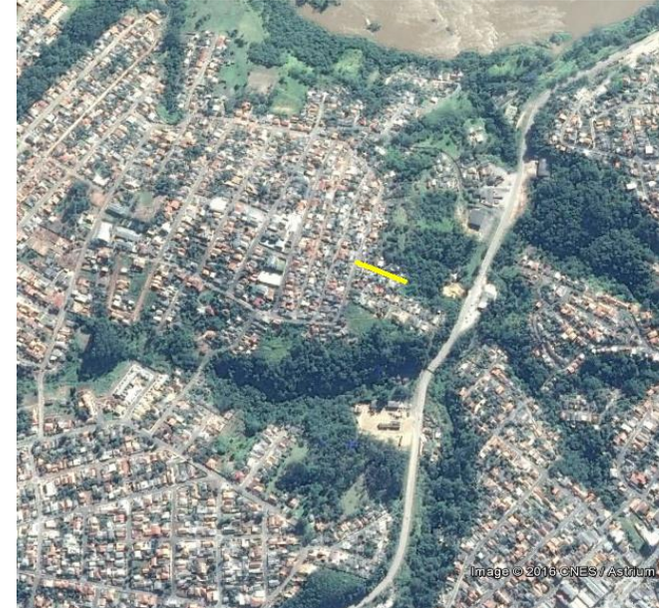
Espécie terciária: Cocão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Ciranda



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ciranda

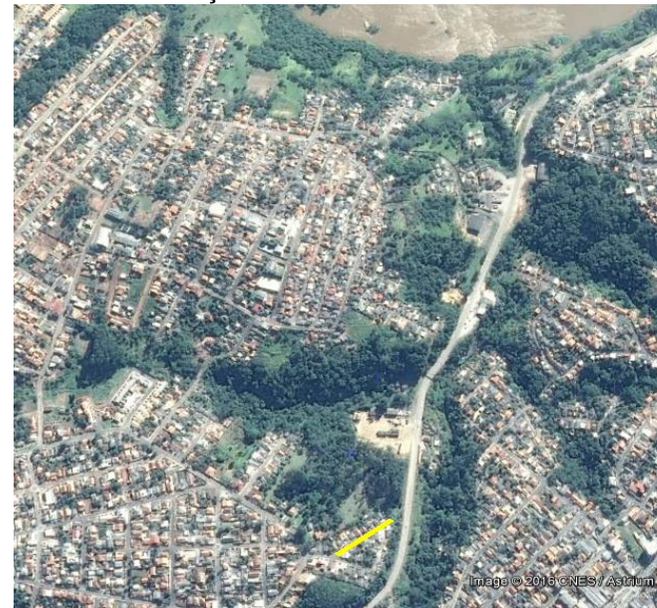




### RUA: CONCEIÇÃO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,10 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Conceição



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Conceição



---

## RUA: CONGO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

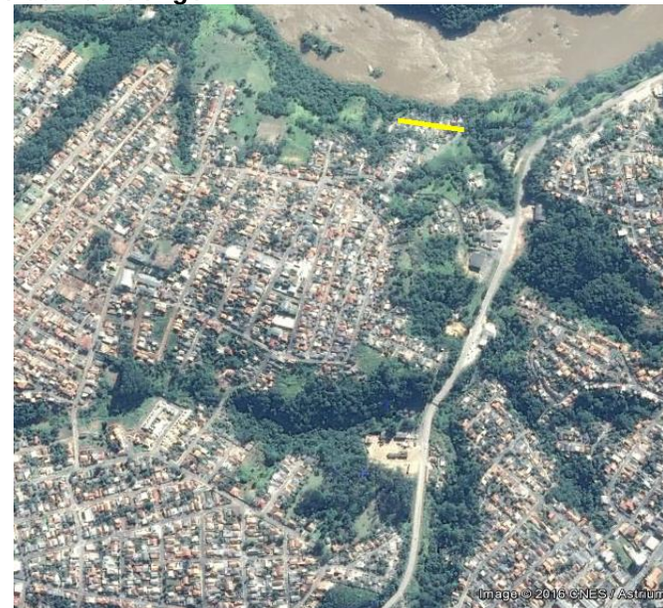
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Congo



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Congo





### RUA: EGITO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Açaí

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Açaí

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

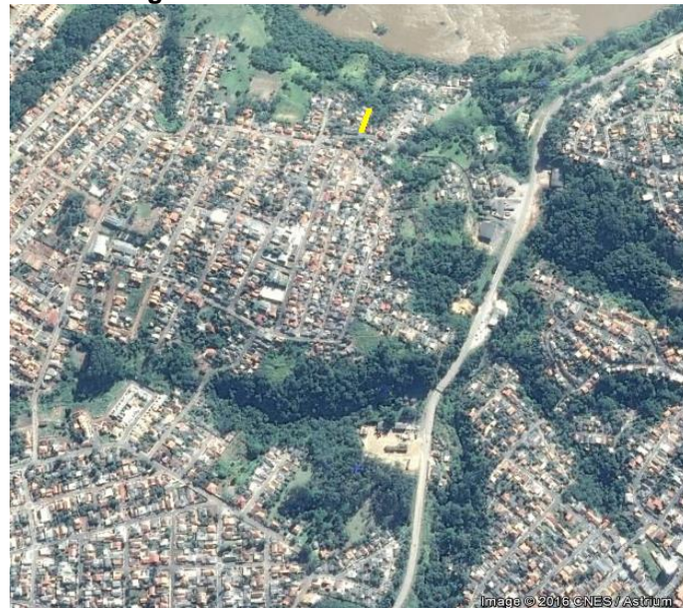
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Egito



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Egito



---

## RUA: FLOR DE EUCALIPTO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

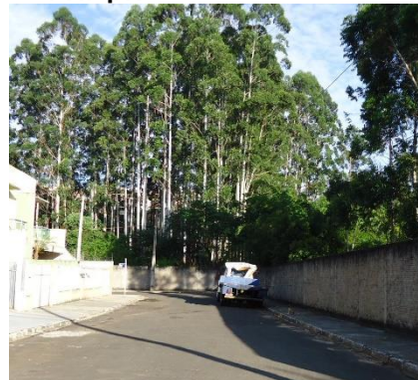
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Flor de Eucalipto



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Flor de Eucalipto





### RUA: GÂMBIA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 2,30 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Hibisco  
Espécie secundária: Cestrum  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Ipê  
Espécie secundária: Santa bárbara  
Espécie terciária: Flamboyant  
Outras espécies: Gabiroba e laranja  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Gâmbia



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Gâmbia



## RUA: GONGADA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Santa bárbara

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Laranja e catiguá de ervilha

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Angico

Espécie terciária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

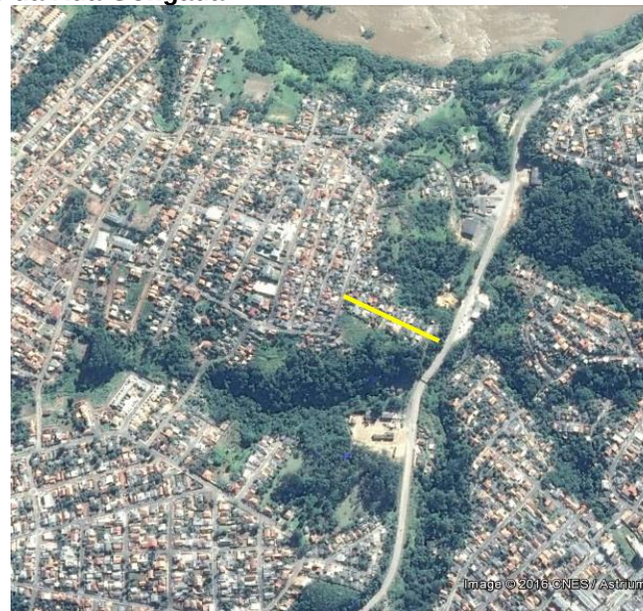
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Gongada



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Gongada





### RUA: GRALHA AZUL

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,0 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Extremosa  
Espécie terciária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Pata-de-vaca  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Sem poda  
Estado geral das árvores da rua: Ótimo

### Localização da Rua Galha Azul



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Galha Azul



---

## RUA: GUINÉ

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

## Localização da Rua Guiné



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Guiné





### RUA: ILHÉUS

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m  
Pavimento da calçada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Afeneiro  
Espécie secundária: Aroeira salsa  
Espécie terciária: Aroeira pimenteira  
Outras espécies: Goiaba  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa  
Espécie secundária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Atingida  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Ilhéus



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ilhéus



## **RUA: IVAÍ**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,0 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 2,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Pitanga

Outras espécies: Amora

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

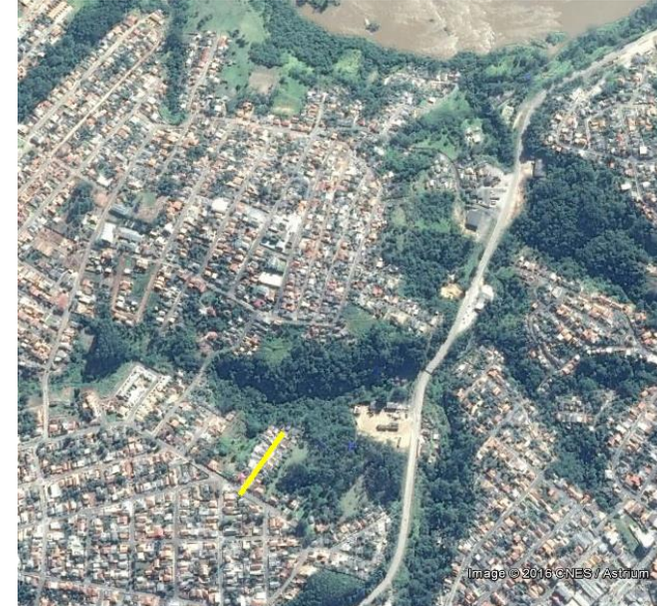
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Atingida

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Ivai**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ivai**





### RUA: LÍBIA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 0,80 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Pata-de-vaca

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Goiaba

Espécie secundária: Fruta do conde

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Líbia



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Líbia



---

## RUA: LÍRIO DO CAMPO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,20 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Árvore da China

Espécie secundária: Jacaranda mimoso

Espécie terciária: Seriguela

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Lírio do Campo



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Lírio do Campo





### RUA: MACAPÁ

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,55 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Senna fedegoso

Espécie secundária: Ipê

Espécie terciária: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Espécie secundária: Poncã

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Macapá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Macapá



## RUA: MANGUEIRA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,20 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Ipê

Espécie secundária: Alfeneiro

Espécie terciária: Ipê

Outras espécies: Escova de garrafa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Aroeira salsa

Espécie terciária: Ficus

Outras espécies: Pitanga

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Mangueira



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mangueira





### RUA: MOCIDADE ALEGRE

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Extremosa

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro

Espécie secundária: Espatódia

Espécie terciária: Extremosa

Outras espécies: Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Mocidade Alegre



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Mocidade Alegre



---

## RUA: ORQUÍDEA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 2,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

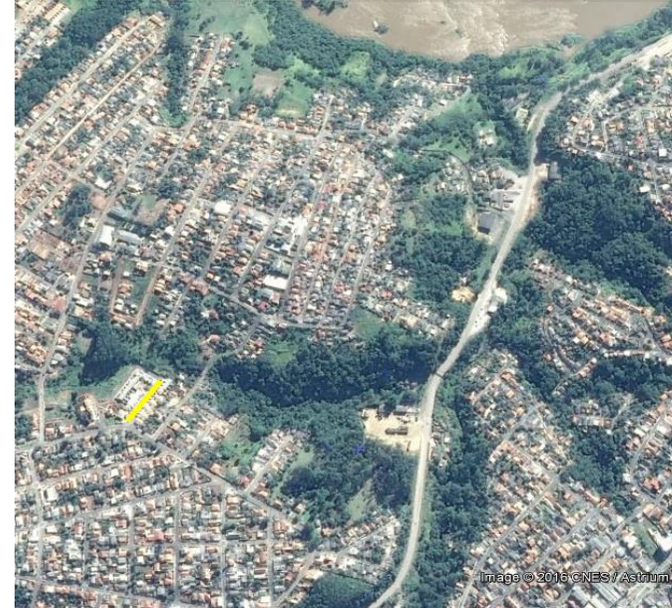
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Orquídea



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Orquídea

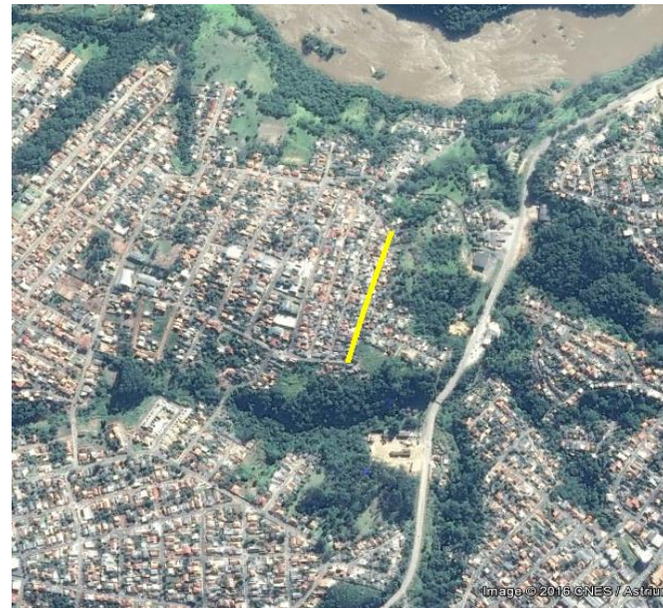




### RUA: OURO PRETO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – Ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Ficus  
Espécie terciária: Extremosa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa  
Espécie secundária: Ficus  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Ouro Preto



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ouro Preto



## RUA: PÉROLA NEGRA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Colorau

Espécie secundária: Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ameixa

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

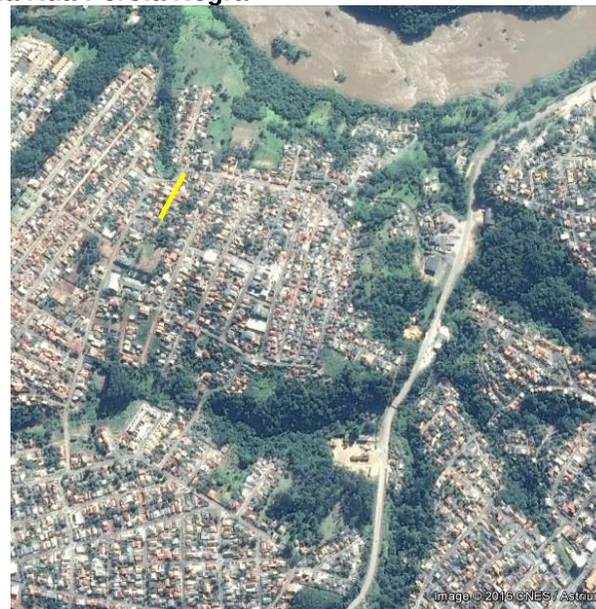
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Pérola Negra



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pérola Negra





### RUA: PORTELA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

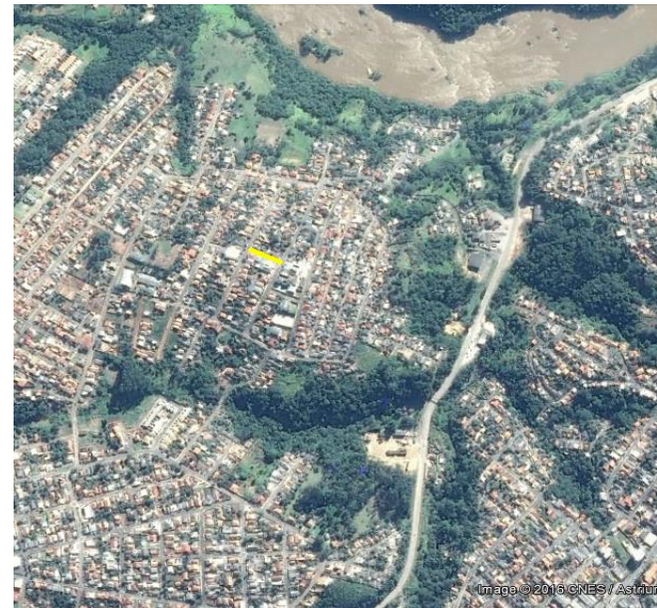
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Portela



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Portela



---

## RUA: PORTO VELHO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

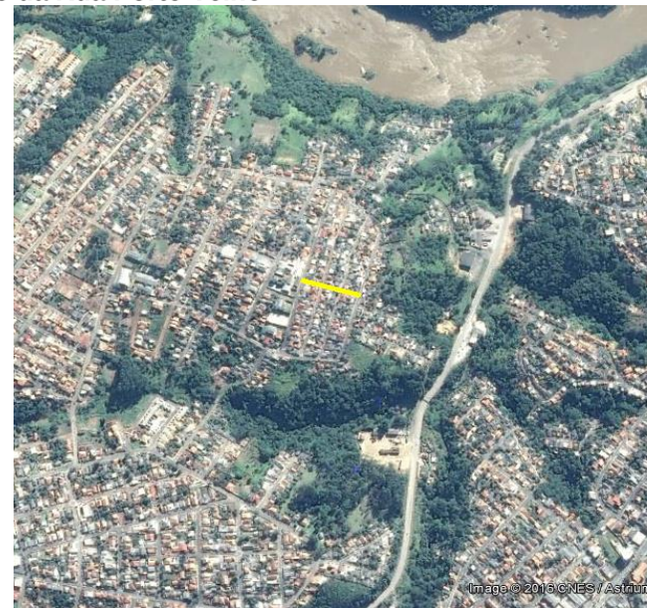
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone

## Localização da Rua Porto Velho



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Porto Velho





### RUA: ROSAS DE OURO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Flamboyant

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Rosas de Ouro



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Rosa de Ouro



---

## RUA: SALGUEIRO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,10 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Canafístula

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

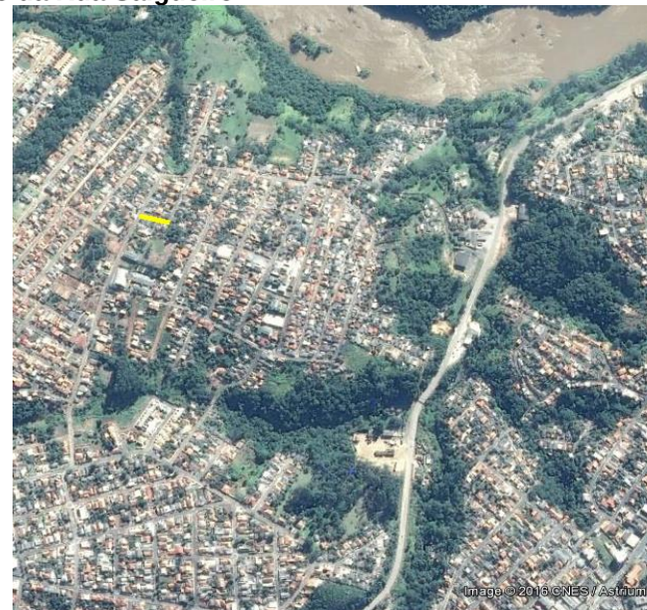
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Salgueiro



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Salgueiro

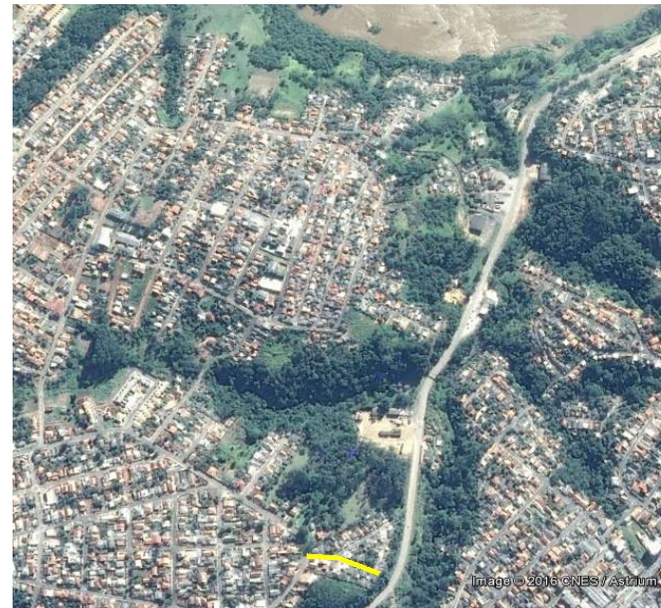




### RUA: SANTA MARIA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Santa Maria



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santa Maria



---

## **RUA: SANTARÉM**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 0,80 m (trechos sem calçada)

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

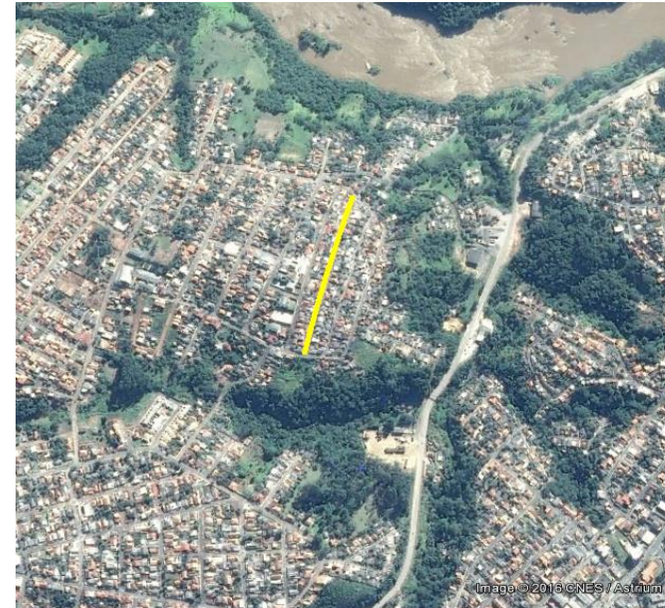
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### **Localização da Rua Santarém**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santarém**

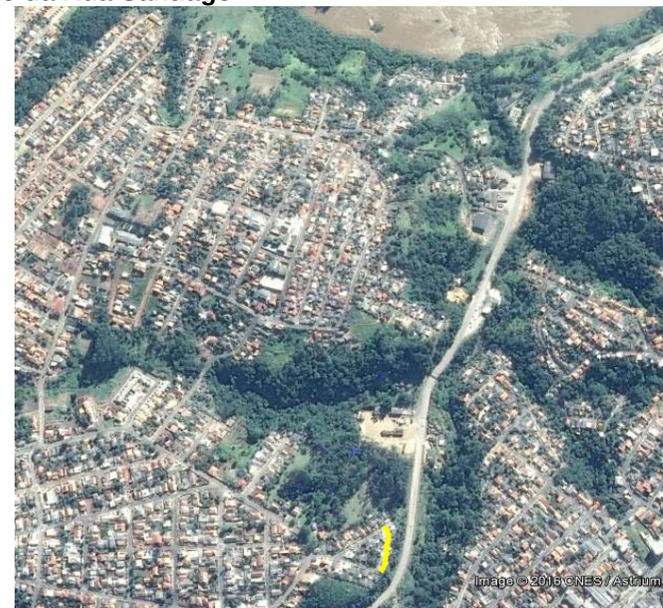




### RUA: SANTIAGO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: 1,0 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Santiago



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Santiago



---

## RUA: SENEGAL

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: Sem calçada

Largura da calçada – ímpar: Sem calçada

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Hibisco

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

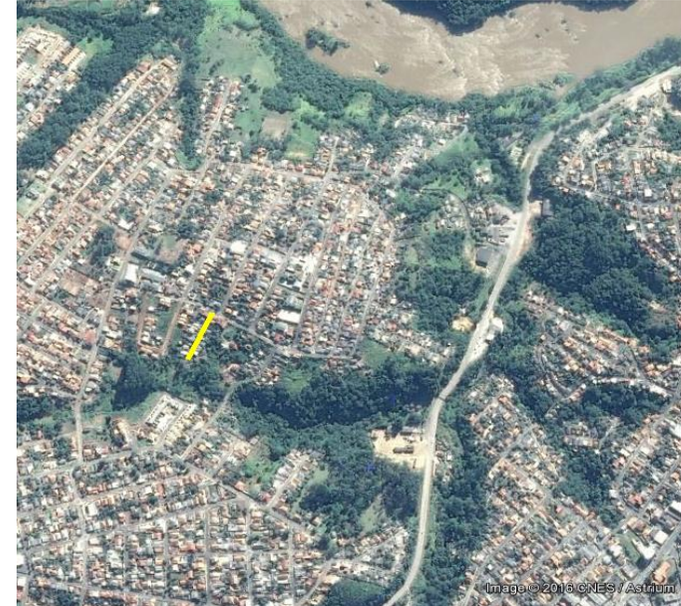
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Próxima

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Regular

## Localização da Rua Senegal



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Senegal





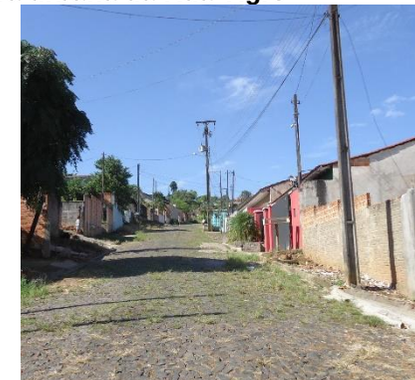
### RUA: TIGRE

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Largura da calçada – ímpar: 1,50 m (trechos sem calçada)  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Santa bárbara  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Tigre



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tigre



---

## RUA: TUNÍSIA

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 2,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,0 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

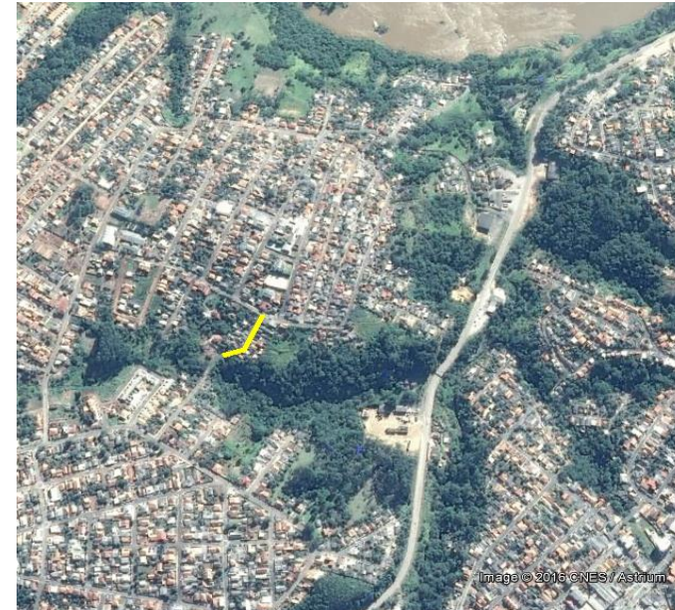
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

## Localização da Rua Tunísia



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Tunísia

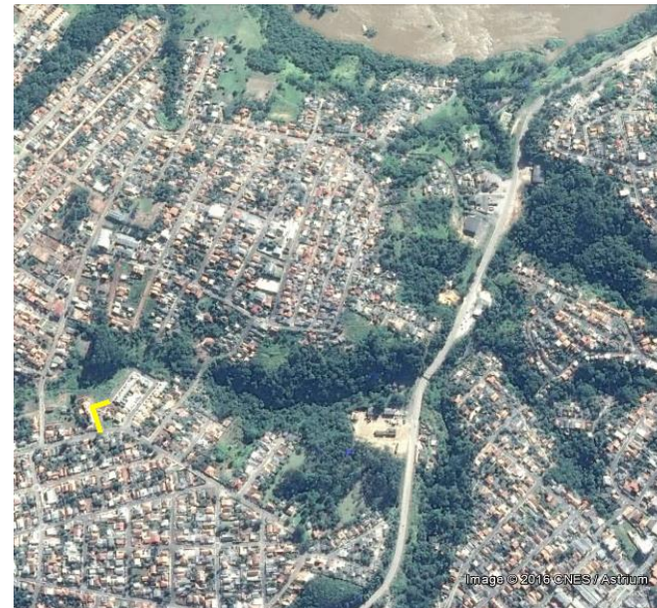




**RUA: VIOLETA**

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 2,30 m  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 2,20 m  
Pavimento da calçada arborizada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

**Localização da Rua Violeta**



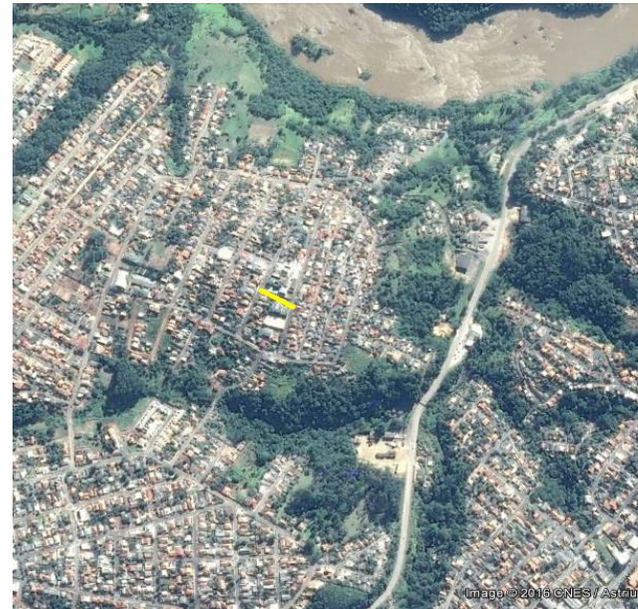
**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Violeta**



## TRAVESSA: UNIÃO

Data da coleta de dados: 15 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,60 m (lado da escola)  
Pavimento da calçada: Cimento  
Situação do pavimento da calçada: Bom  
Largura da calçada – ímpar: 1,40 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra e grama  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Sem fiação

### Localização da Travessa União



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Travessa União





**BAIRRO: VILA OZÓRIO**

**RUA: Balsa Nova**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,55 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Ficus

Espécie secundária: Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Ipê

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

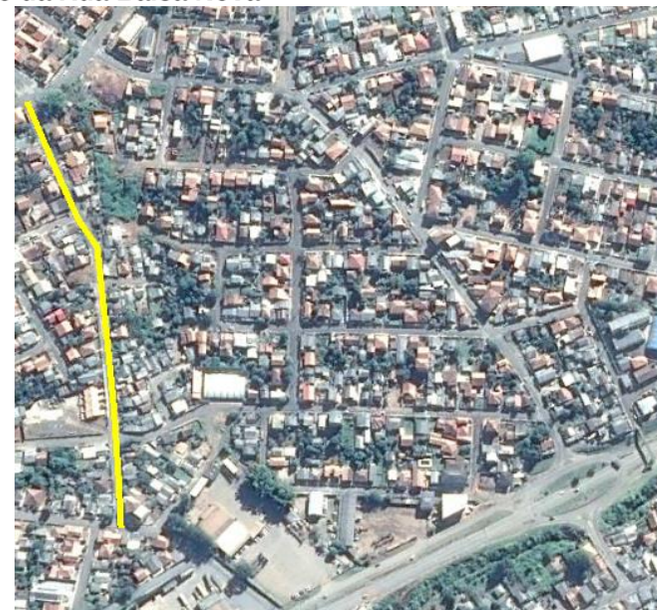
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

**Localização da Rua Balsa Nova**



**Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Balsa Nova**



---

## **RUA: RUA BLUMENAU**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,30 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Bom

Largura da calçada – ímpar: 1,30 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

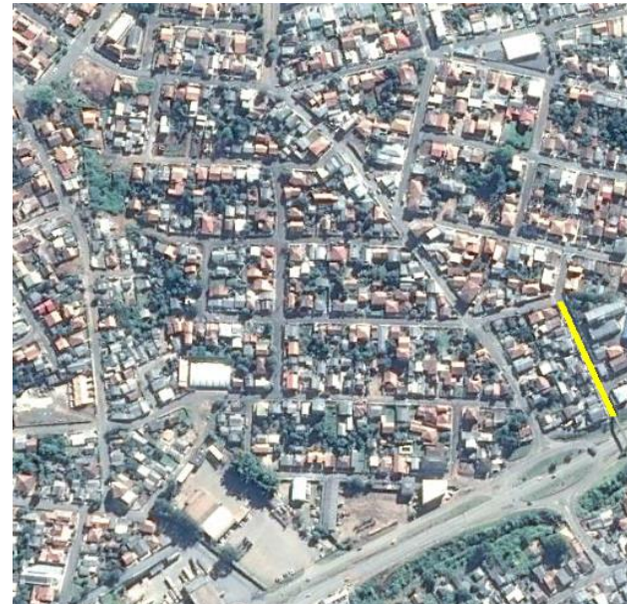
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

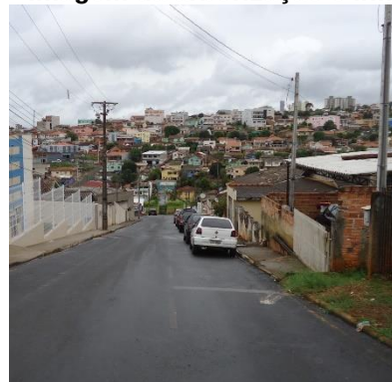
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### **Localização da Rua**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua**





### RUA: CAIOBÁ

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

### Localização da Rua Caiobá



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Caiobá



---

## **RUA: CEARÁ**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### **Localização da Rua Ceará**



### **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ceará**



:



**RUA: EVANGELINA BORBA CARNEIRO**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Alfeneiro

Espécie secundária: Magnólia

Espécie terciária: Aroeira pimenteira

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Flamboyant

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Pesada

Estado geral das árvores da rua: Regular

**Localização da Rua Evangelina Borba Carneiro**



**Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Evangelina Borba Carneiro**



---

**RUA: F. PACHER**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,70 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Aroeira salsa

Espécie secundária: Alfeneiro

Distância média entre as árvores: Sem padrão

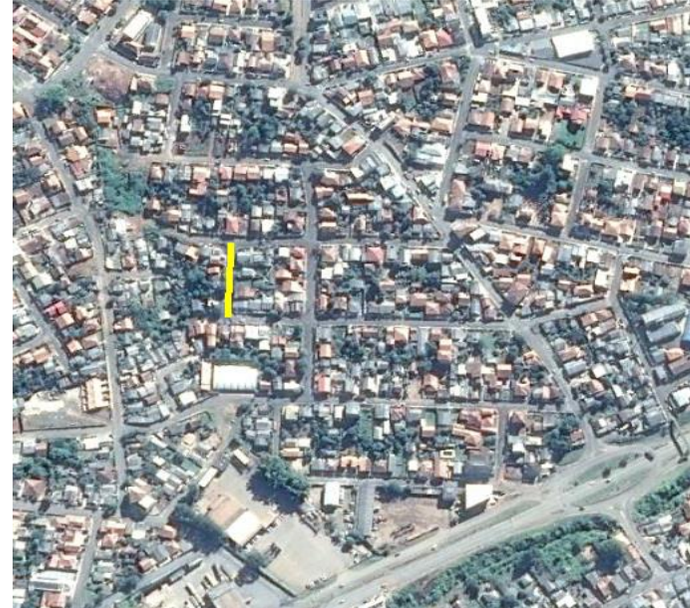
Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Bom

**Localização da Rua F. Pacher****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua F. Pacher**



### RUA: FRANCISCO FERREIRA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,55 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

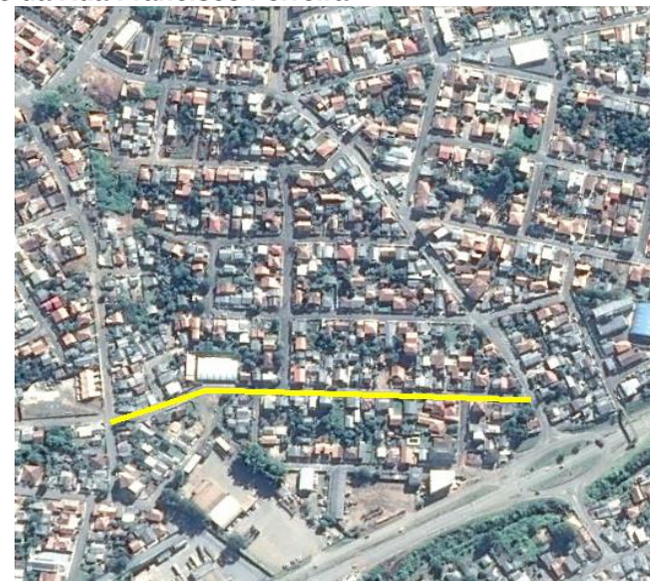
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Francisco Ferreira



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Francisco Ferreira



---

## RUA: ILHA DO MEL

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Limão

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

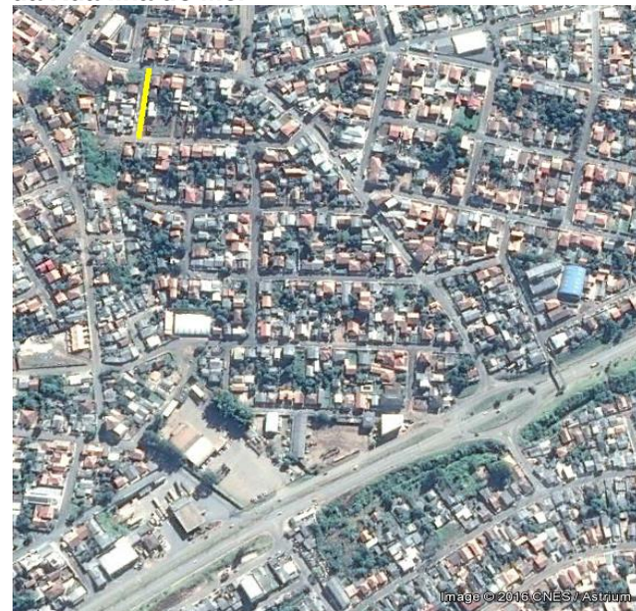
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## Localização da Rua Ilha do Mel



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Ilha do Mel

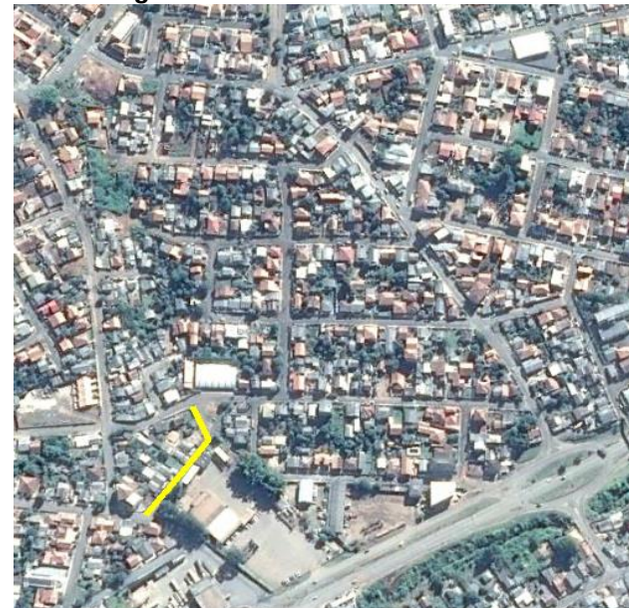




### RUA: LAGOA DOURADA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: Sem calçada  
Largura da calçada – ímpar: 2,0 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Péssimo  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Regular

### Localização da Rua Lagoa Dourada



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Dourada



---

**RUA: MATINHOS**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,60 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Largura da calçada – ímpar: 1,60 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

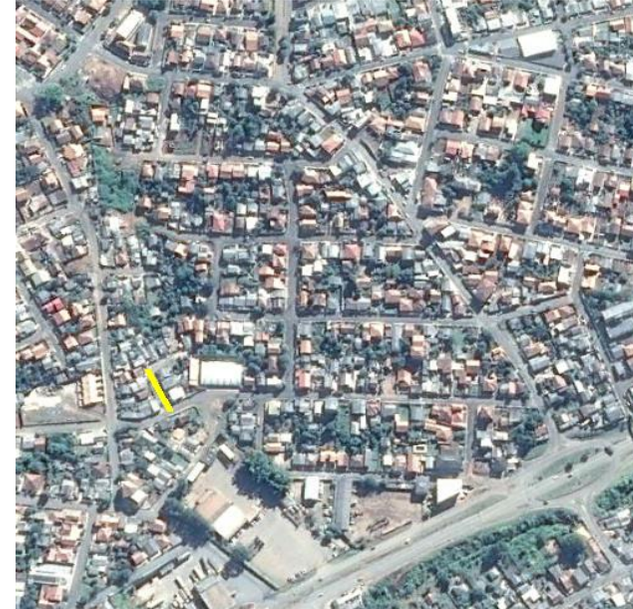
Situação do pavimento da calçada: Péssimo

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

**Localização da Rua Matinhos****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Matinhos**



### RUA: NORTE PIONEIRO

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

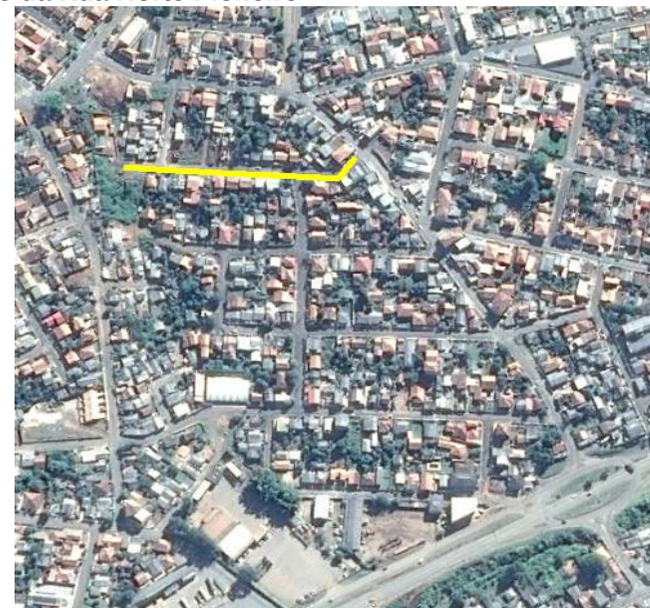
Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

### Localização da Rua Norte Pioneiro



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Norte Pioneiro



---

**RUA: ODILON BORBA**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,70 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Sem árvores

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

**Localização da Rua Odilon Borba****Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Odilon Borba**

:



### RUA: PARÁ

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,40 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,30 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Sem árvores  
Espécie predominante (lado ímpar): Extremosa  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Pará



### Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pará



---

## **RUA: PEDRA DA MINA**

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,50 m

Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,50 m

Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Sem árvores

Espécie predominante (lado ímpar): Ficus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Leve

Estado geral das árvores da rua: Bom

## **Localização da Rua Pedra da Mina**



## **Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Pedra da Mina**





### RUA: PIAUÍ

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017  
Largura da calçada – Par: 1,70 m  
Pavimento da calçada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Largura da calçada – ímpar: 1,10 m  
Pavimento da calçada arborizada: Terra, grama e cimento  
Situação do pavimento da calçada: Razoável  
Espécie predominante (lado par): Ipê  
Espécie secundária: Senna fedegoso  
Espécie terciária: Alfeneiro  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Espécie predominante (lado ímpar): Ipê  
Distância média entre as árvores: Sem padrão  
Canteiro Central: Não  
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado ímpar  
Situação das copas e a fiação: Distante  
Ocorrência de podas na rua: Leve  
Estado geral das árvores da rua: Bom

### Localização da Rua Piauí



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana da Rua Piauí



---

## RUA: URIAS FERREIRA

Data da coleta de dados: 13 de fevereiro de 2017

Largura da calçada – Par: 1,40 m

Pavimento da calçada: Terra, grama, cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Largura da calçada – ímpar: 1,40 m

Pavimento da calçada arborizada: Cimento e blocos

Situação do pavimento da calçada: Razoável

Espécie predominante (lado par): Leiteiro vermelho

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Espécie predominante (lado ímpar): Leiteiro vermelho

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Canteiro Central: Não

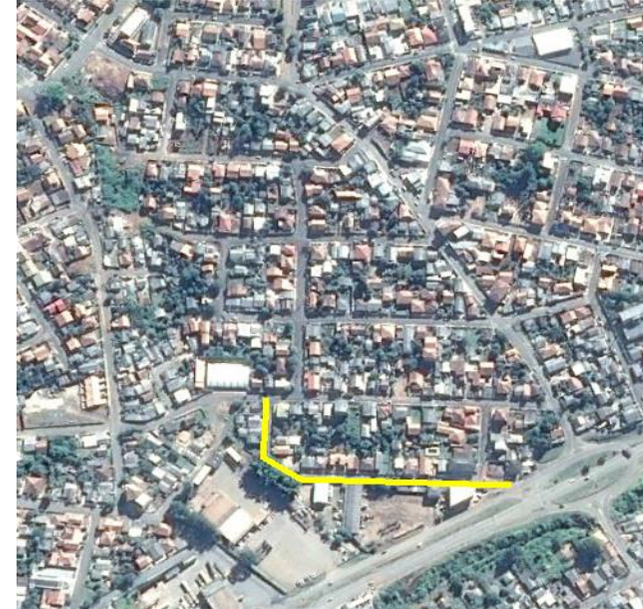
Tipo de fiação e lado da rua: Elétrica e telefone no lado par

Situação das copas e a fiação: Distante

Ocorrência de podas na rua: Sem poda

Estado geral das árvores da rua: Ótimo

## Localização da Rua Urias Ferreira



## Imagem da arborização e infraestrutura urbana da Rua Urias Ferreira





**RODOVIA DO PAPEL (PR-239)  
TRECHO ENTRE OS BAIROS: JARDIM BANDEIRANTES,  
LIMEIRA II E MONTE CARLO**

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Espécie predominante (lado direito): Jerivá

Espécie secundária Tipuana

Espécie terciária: Paineira

Outra espécies: Senna fedegoso, sibipiruna, fícus, abacate, amora, alfeneiro e uvarana.

Distância média entre as árvores: padrão entre as tipuanas (10,50 m; 9,0 m; 10,20 m; 9,50 m)

Espécie predominante (lado esquerdo): Tipuana

Espécie secundária Magnólia

Espécie terciária: Santa bárbara

Outra espécies: Senna fedegoso, amora e paineira

Tipo de fiação e lado da rua: Iluminação pública em ambos os lados

Localização do trecho entre os bairros Jardim Bandeirantes, Limeira II e Monte Carlo



Imagens da arborização e infraestrutura urbana do trecho entre os bairros Jardim Bandeirantes, Limeira II e Monte Carlo



## TRECHO ENTRE OS BAIROS: SOCOMIM E VILA OZÓRIO

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Espécie predominante (lado direito): Jerivá

Espécie secundária Santa bárbara

Espécie terciária: Cedro de jardim

Outra espécies: Pinus

Distância média entre as árvores: padrão entre os jerivás (8,80 m;  
9,20 m; 9,0 m)

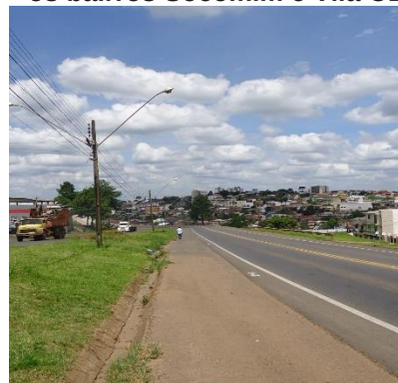
Espécie predominante (lado esquerdo): Sem árvores

Tipo de fiação e lado da rua: Iluminação pública em ambos os  
lados

## Localização do trecho entre os bairros Socomim e Vila Ozório



## Imagens da arborização e infraestrutura urbana do trecho entre os bairros Socomim e Vila Ozório





### TRECHO ENTRE OS BAIROS: BOM JESUS, JARDIM FLORESTAL E SOCOMIM

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Espécie predominante (lado direito): Jerivá

Distância média entre as árvores: padrão entre os jerivás (10,60 m; 10,20 m; 9,60 m; 11,30 m)

Espécie predominante (lado esquerdo): Pinus

Espécie secundária: Goiaba

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Tipo de fiação e lado da rua: Iluminação pública no lado esquerdo

### Localização do trecho entre os bairros Bom Jesus, Jardim Florestal e Socomim



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana do trecho entre os bairros Bom Jesus, Jardim Florestal e Socomim



---

## TRECHO ENTRE OS BAIROS: BOM JESUS E VILA ESPERANÇA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Espécie predominante (lado direito): Magnólia

Distância média entre as árvores: Padrão de 2 m e 3 m entre as magnólias.

Espécie predominante (lado esquerdo): Sem árvores

Tipo de fiação e lado da rua: Sem fiação

### Localização do trecho entre os bairros Bom Jesus e Vila Esperança



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana do trechos entre os bairros Bom Jesus e Vila Esperança





### TRECHO ENTRE OS BAIROS: ANA MARY, BELA VISTA E VILA ESPERANÇA

Data da coleta de dados: 10 de fevereiro de 2017

Espécie predominante (lado direito): Sem árvores

Espécie predominante (lado esquerdo): Santa bárbara

Espécie secundária: Pinus

Distância média entre as árvores: Sem padrão

Tipo de fiação e lado da rua: Sem fiação

### Localização do trecho entre os Bairros Ana Mary, Bela Vista e Vila Esperança



### Imagens da arborização e infraestrutura urbana do trecho entre os bairros Ana Mary, Bela Vista e Vila Esperança

