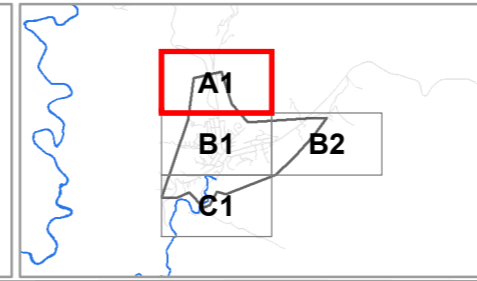


USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

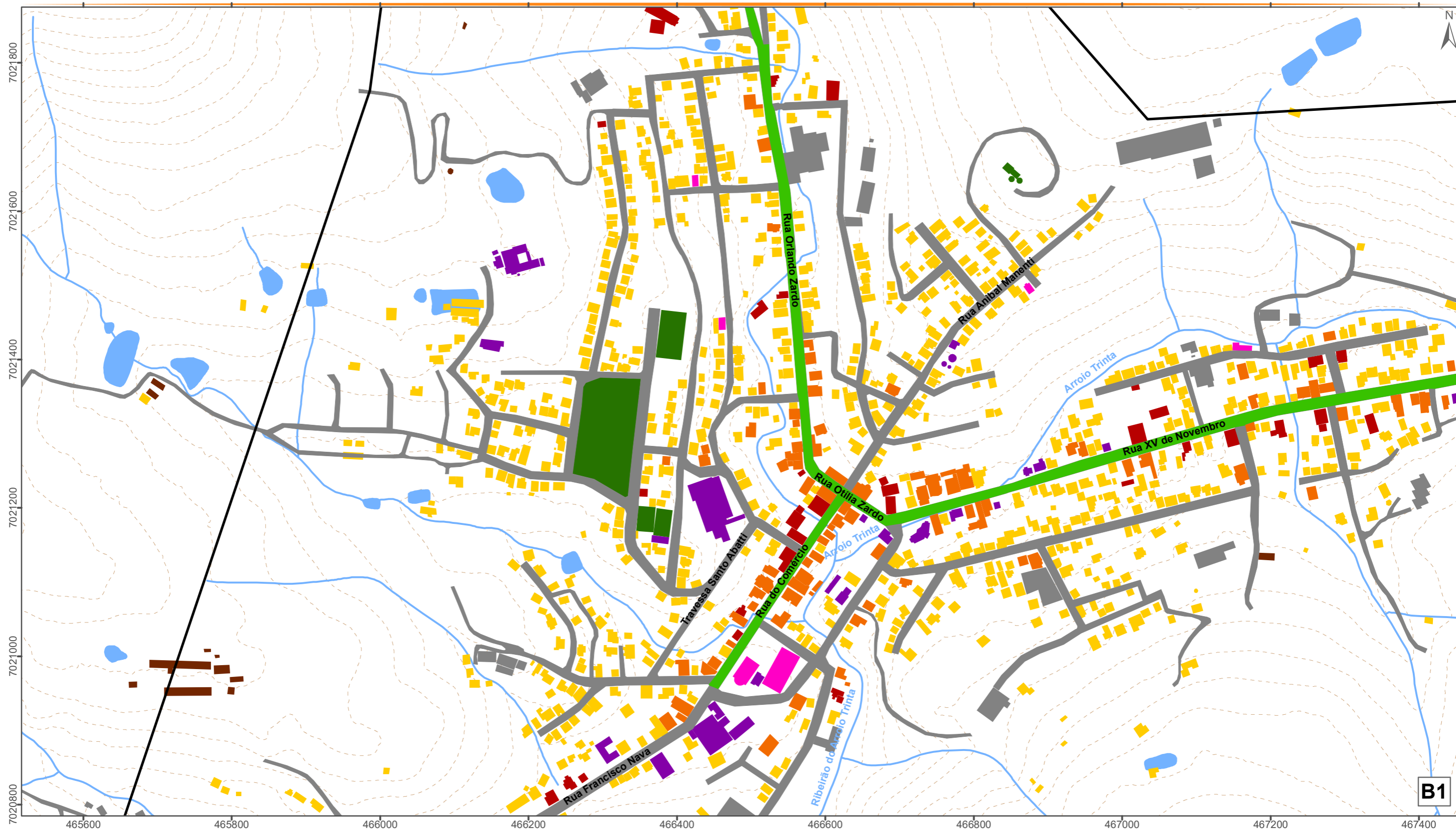
Legenda		
Trechos de Drenagem	Área Urbana	Lazer
Curvas de Nível	Uso do Solo	Institucional
Vias Principais	Residencial	Agrícola
Vias Urbanas	Religioso	Misto
	Industrial	Comercial e Prestação de Serviço



Escala: 1:5.000
Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Fonte:
 Limite Municipal: SEPLAN 2013
 Trechos de Drenagem: SDS 2010
 Área Urbana: IBGE 2010

Elaborado por:

Julho/2020



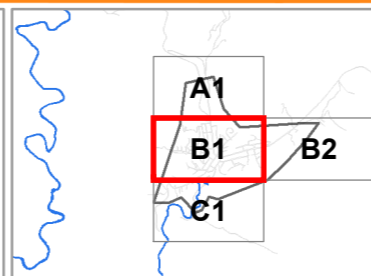
USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Legenda

- Trechos de Drenagem
- Curvas de Nível
- Vias Principais
- Vias Urbanas

- Área Urbana
- Uso do Solo**
- Residencial
- Religioso
- Industrial

- Lazer
- Institucional
- Agrícola
- Misto
- Comercial e Prestação de Serviço



Escala: 1:5.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

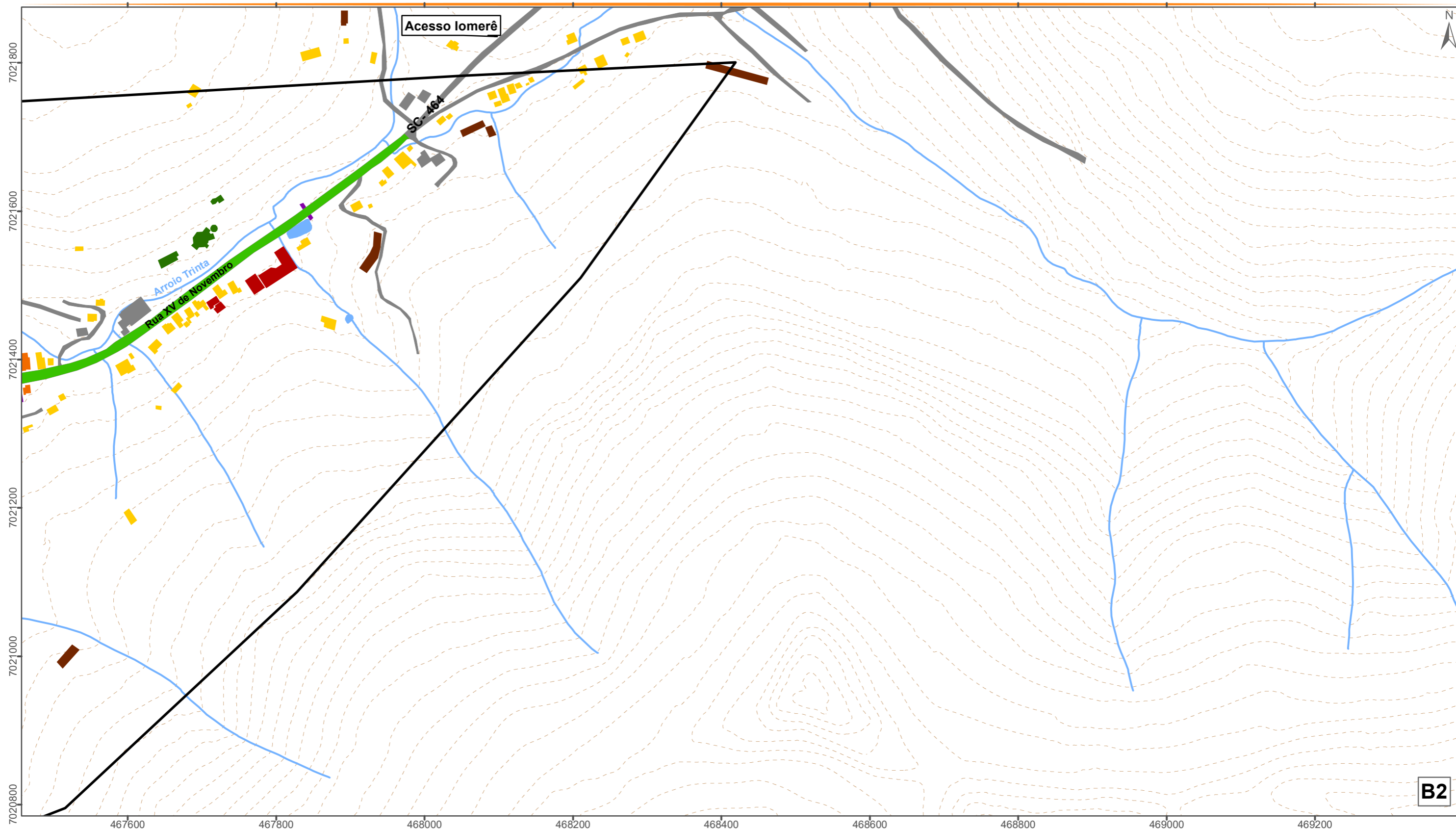
Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013
Trechos de Drenagem: SDS 2010
Área Urbana: IBGE 2010

Elaborado por:



Julho/2020



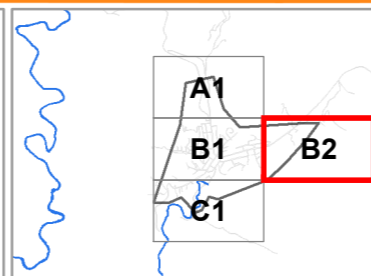
USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Legenda

- Trechos de Drenagem
- Curvas de Nível
- Vias Principais
- Vias Urbanas

- Área Urbana
- Uso do Solo**
- Residencial
- Religioso
- Industrial

- Lazer
- Institucional
- Agrícola
- Misto
- Comercial e Prestação de Serviço



Escala: 1:5.000

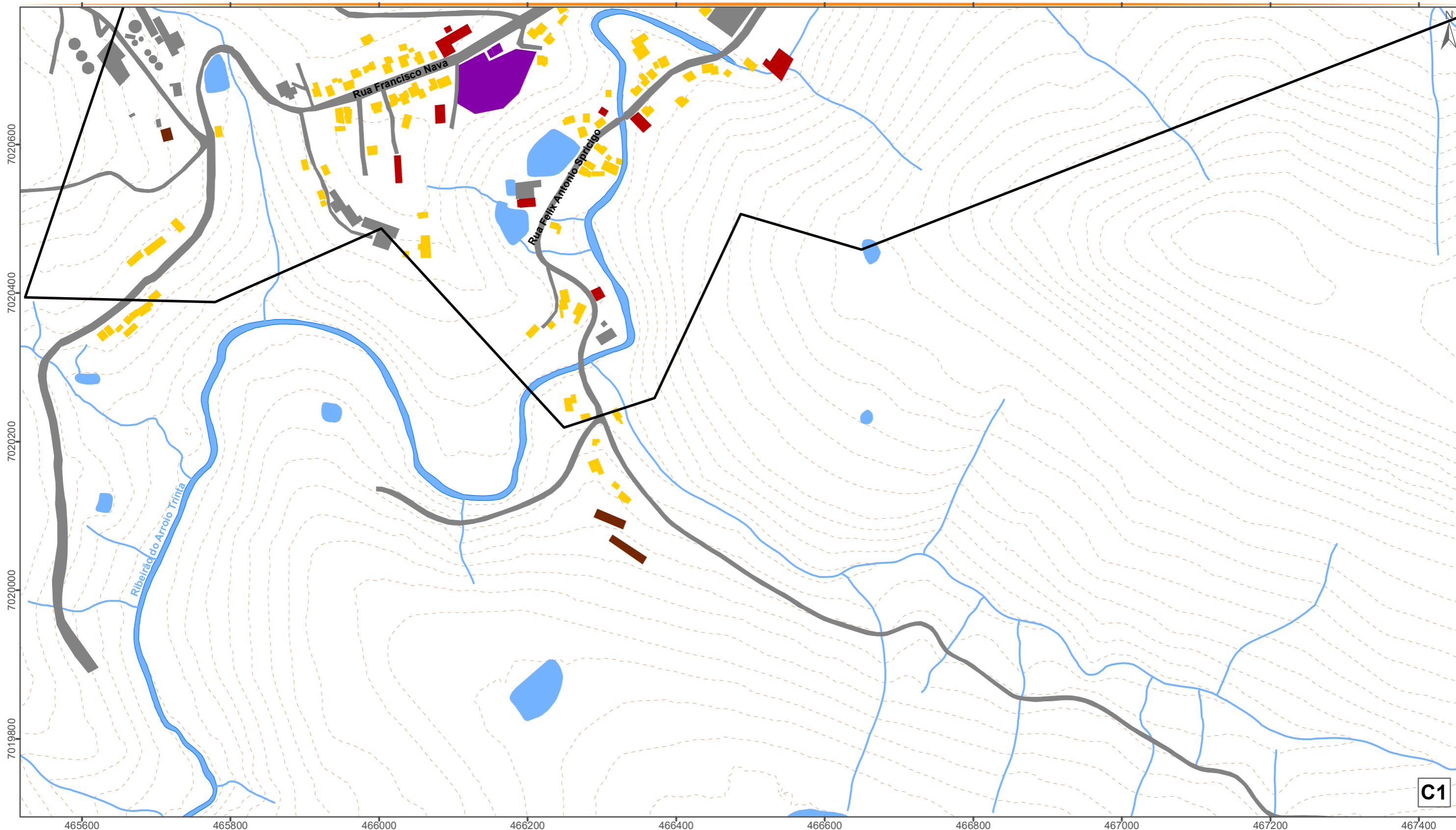
Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

Fonte:
Limite Municipal: SEPLAN 2013
Trechos de Drenagem: SDS 2010
Área Urbana: IBGE 2010

Elaborado por:








Julho/2020








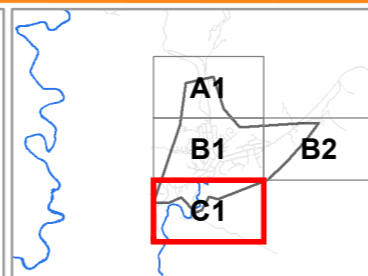
USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Legenda

-  Trechos de Drenagem
-  Curvas de Nível
-  Vias Principais
-  Vias Urbanas

-  Área Urbana
- Uso do Solo**
-  Residencial
-  Religioso
-  Industrial

-  Lazer
-  Institucional
-  Agrícola
-  Misto
-  Comercial e Prestação de Serviço



Escala: 1:5.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J

Datum Horizontal: SIRGAS 2000

Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013

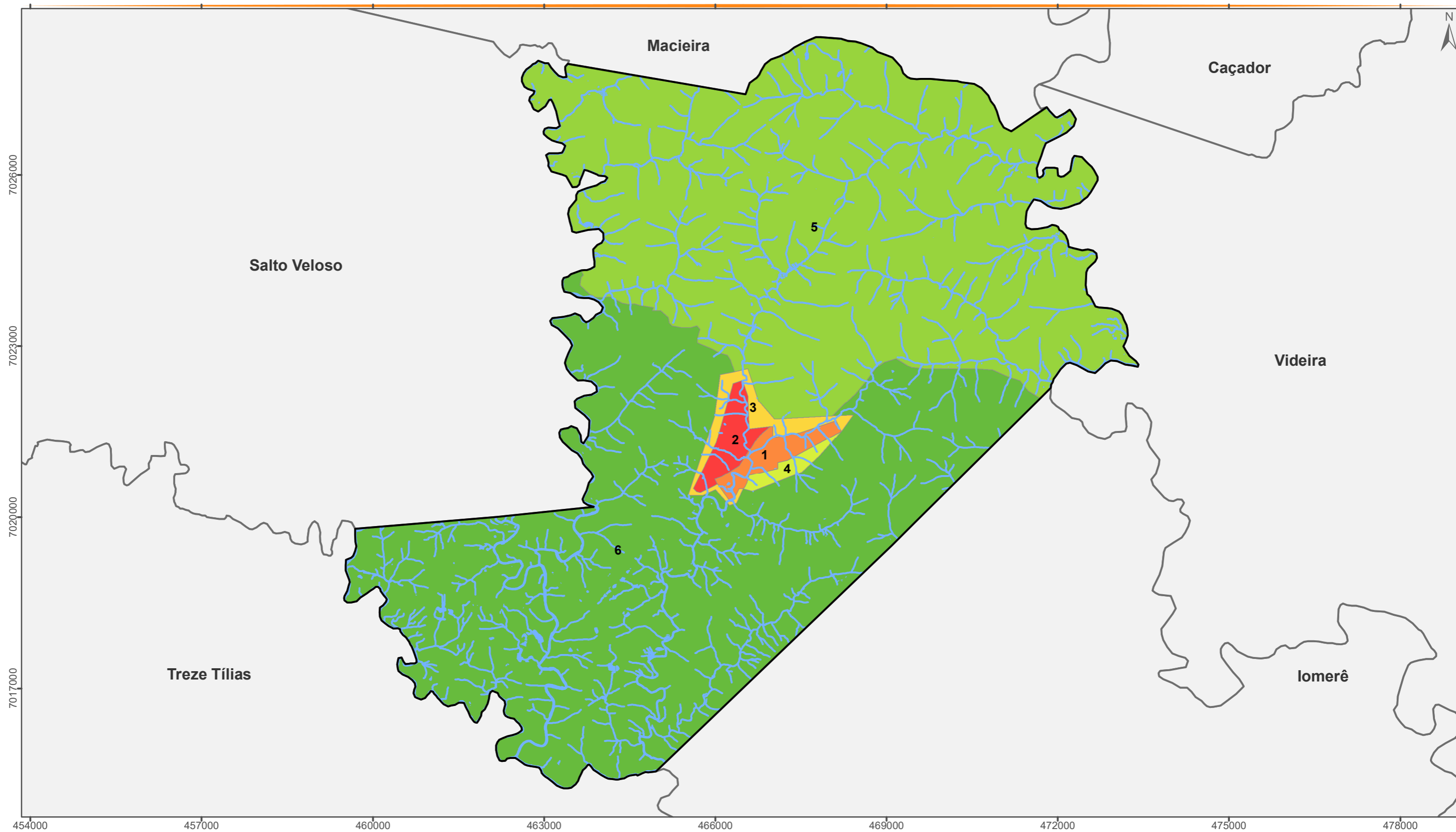
Trechos de Drenagem: SDS 2010

Área Urbana: IBGE 2010

Elaborado por:



Julho/2020



DENSIDADE POPULACIONAL

Legenda

Trechos de Drenagem	Densidade por setor	0,71 hab/ha
Limite Municipal (setores)	0,10 hab/ha	10,35 hab/ha
Municípios Limítrofes	0,14 hab/ha	14,96 hab/ha
	0,27 hab/ha	

Escala: 1:65.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

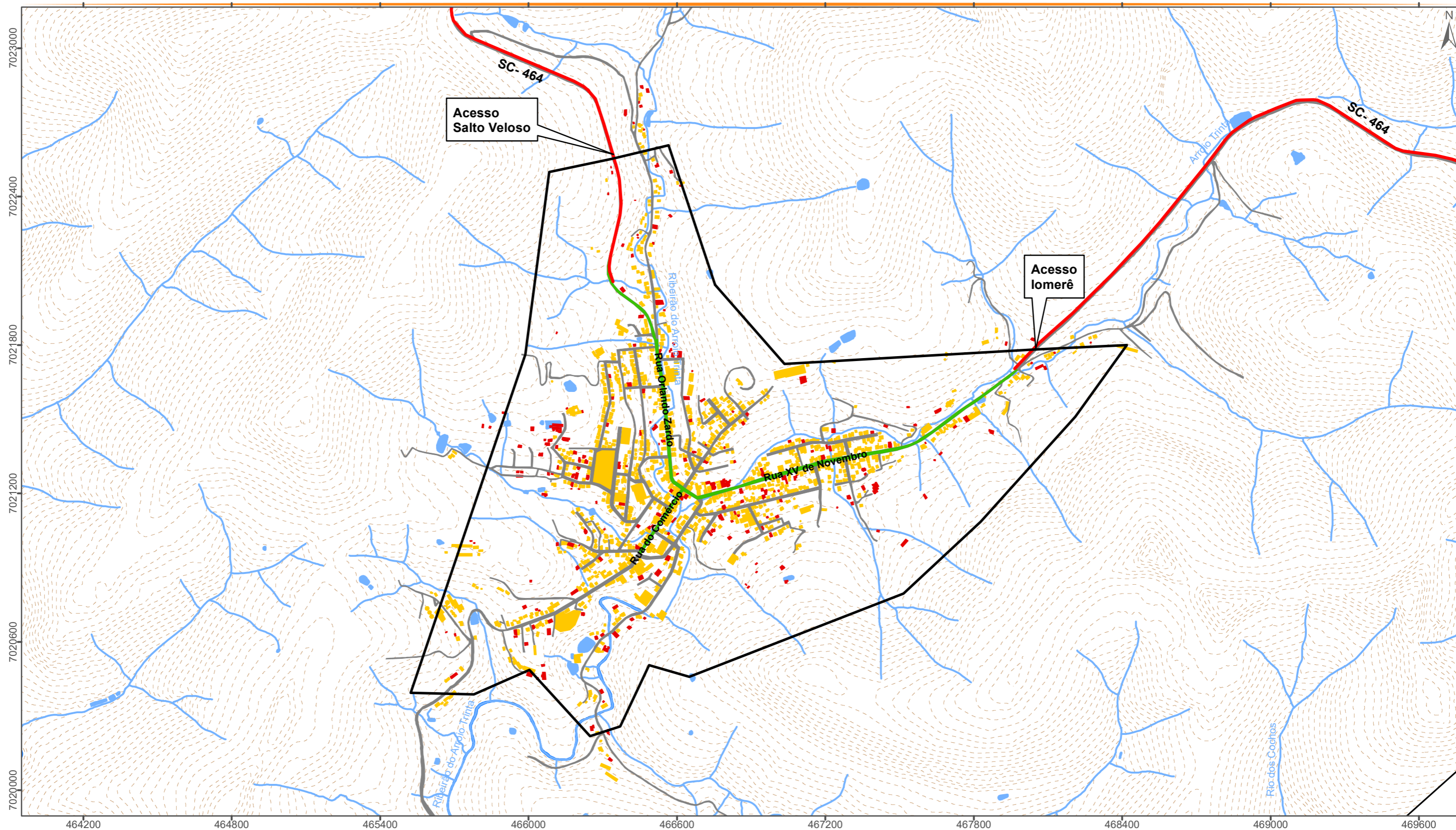
Fonte:

Setores Censitários: IBGE 2010
Trechos de Drenagem: SDS 2010

Elaborado por:



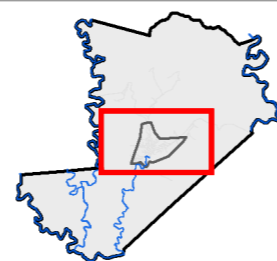
Maio/2020



EVOLUÇÃO URBANA

Legenda

Trechos de Drenagem	Vias Principais	Área Urbana
Curvas de Nível	Vias Urbanas	Evolução Urbana
Rodovias Estaduais	Limite Municipal	Até 2011
		Entre 2011 e 2019



Escala: 1:15.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J

Datum Horizontal: SIRGAS 2000

Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013

Trechos de Drenagem: SDS 2010

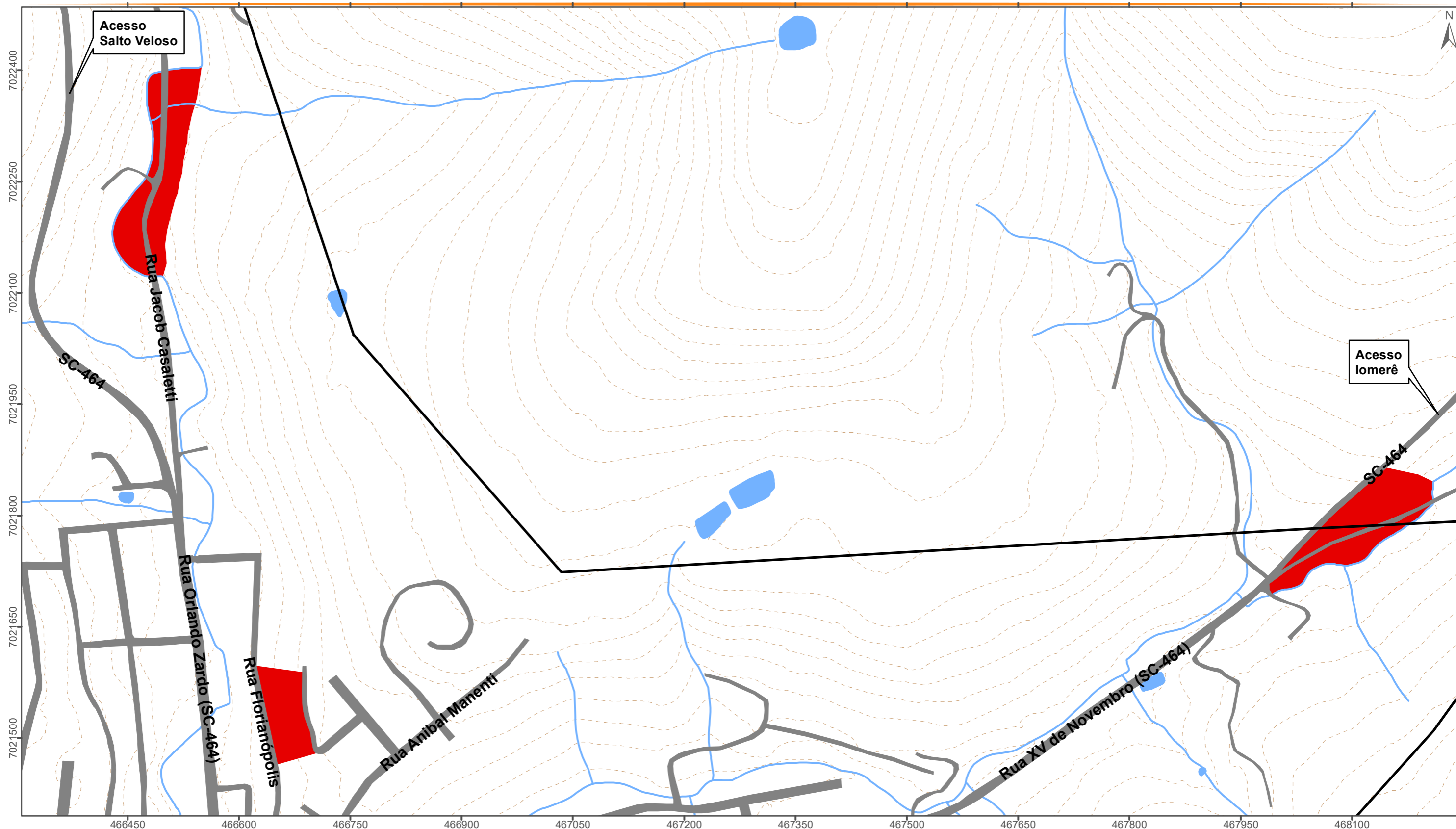
Área Urbana: IBGE 2010

Evolução Urbana: Fotointerpretação - Google Earth

Elaborado por:



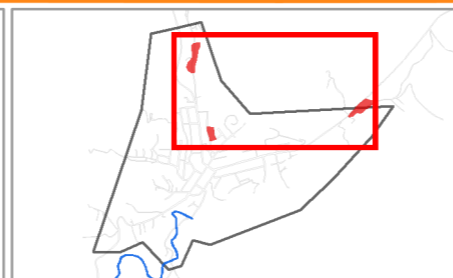
Julho/2020



LOTEAMENTOS IRREGULARES

Legenda

- Trechos de Drenagem
- Vias Urbanas
- Curvas de Nível
- Loteamento Irregular
- Área Urbana

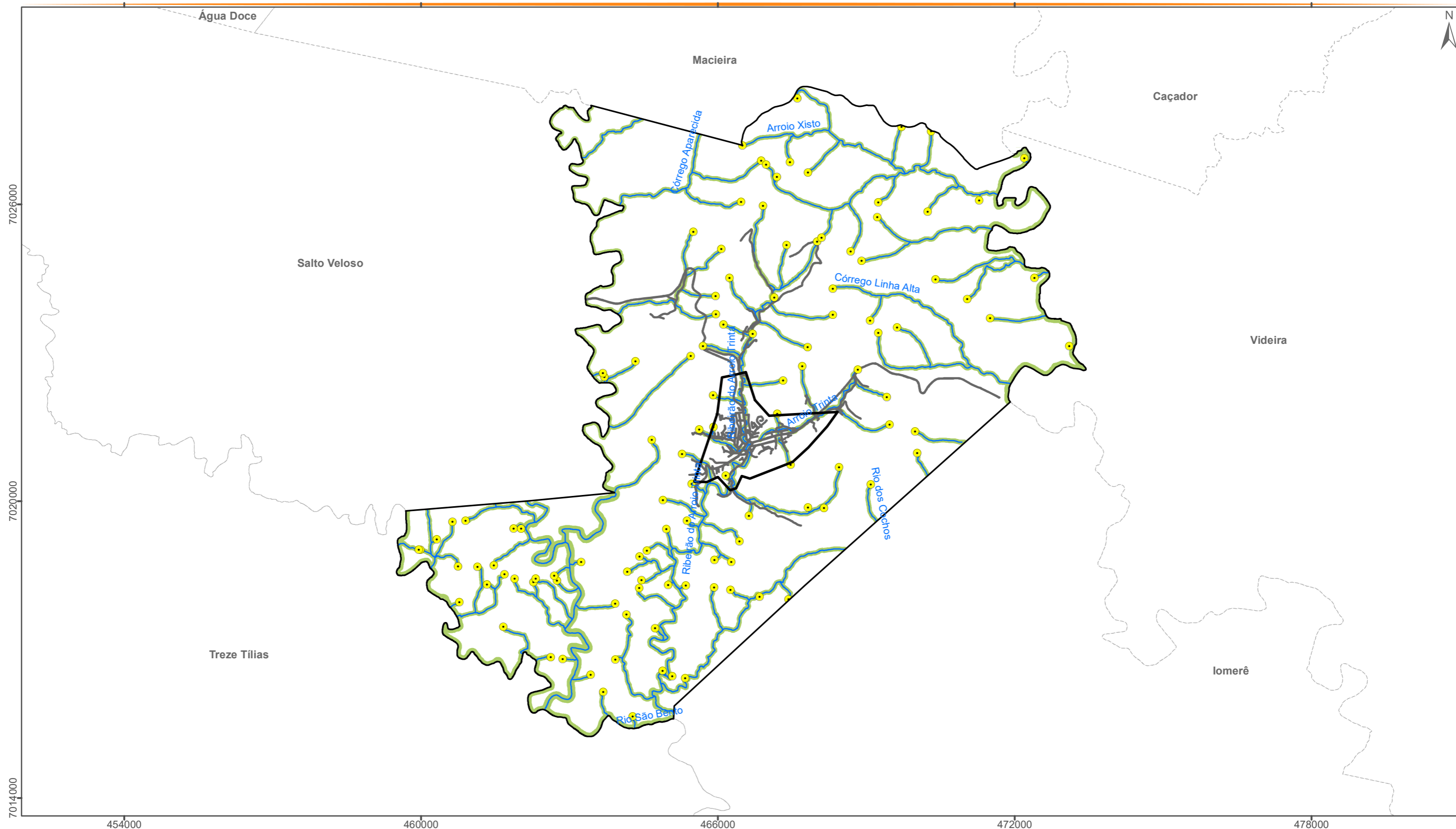


Escala: 1:5.000
Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Fonte:
 Limite Municipal: SEPLAN 2013
 Trechos de Drenagem: SDS 2010
 Área Urbana: IBGE 2010
 Loteamento Clandestino: Prefeitura

Elaborado por:



Outubro/2020



ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP

Legenda

- | | |
|---------------------|--|
| Nascentes | Limite Municipal |
| Trechos de Drenagem | Área Urbana (IBGE, 2010) |
| Vias Urbanas | Área de Preservação Permanente do Código Florestal |

Escala: 1:75.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J

Datum Horizontal: SIRGAS 2000

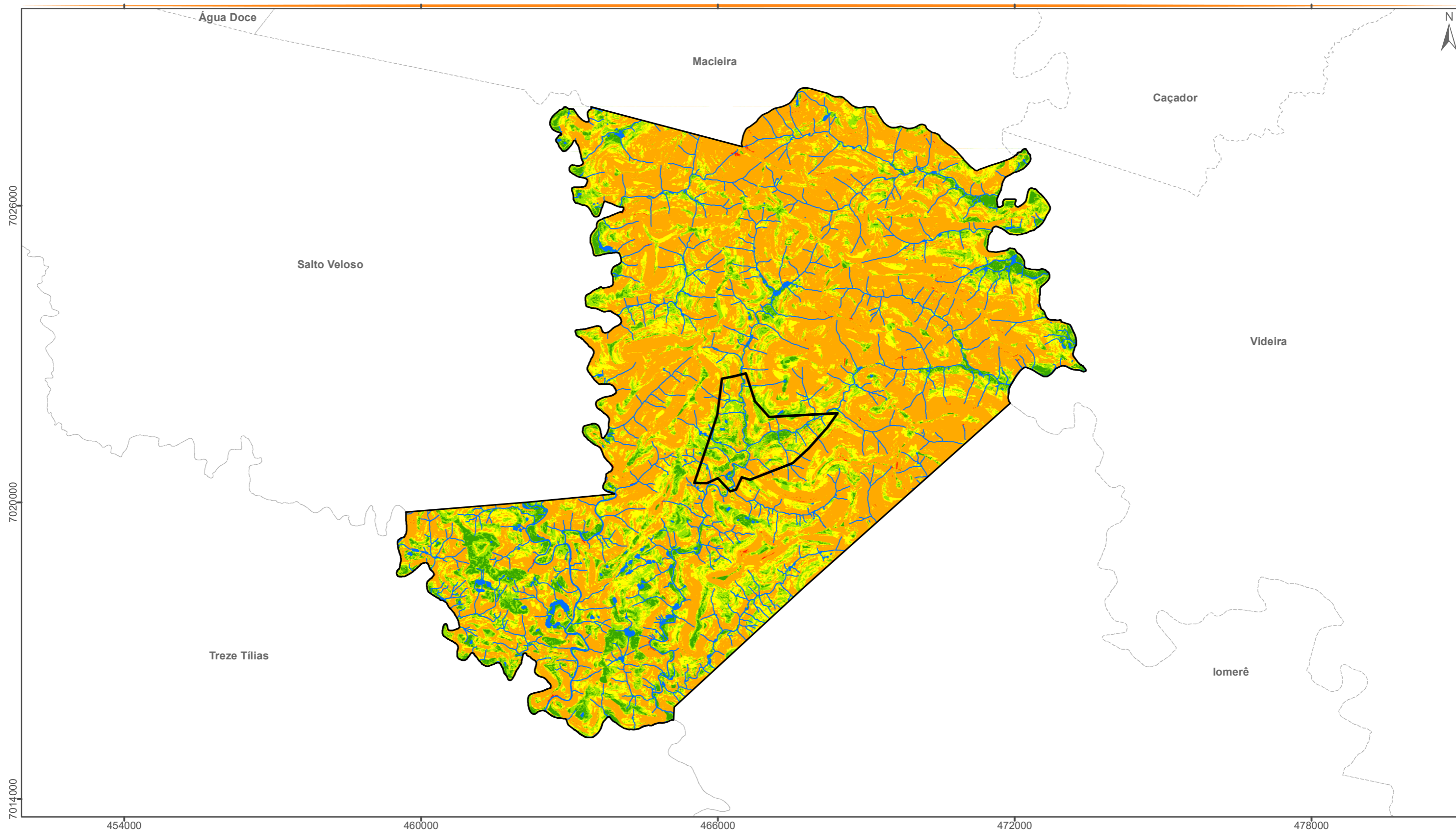
Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013
 Trechos de Drenagem: SDS 2010
 Área Urbana: IBGE 2010
 Nascentes: ANA

Elaborado por:



Julho/2020



DECLIVIDADE

Legenda

Trechos de Drenagem	Declividade	20% - 29,99%
Limite Municipal	0% - 9,99%	30% - 99,99%
Área Urbana	10% - 19,99%	>100%

Escala: 1:75.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

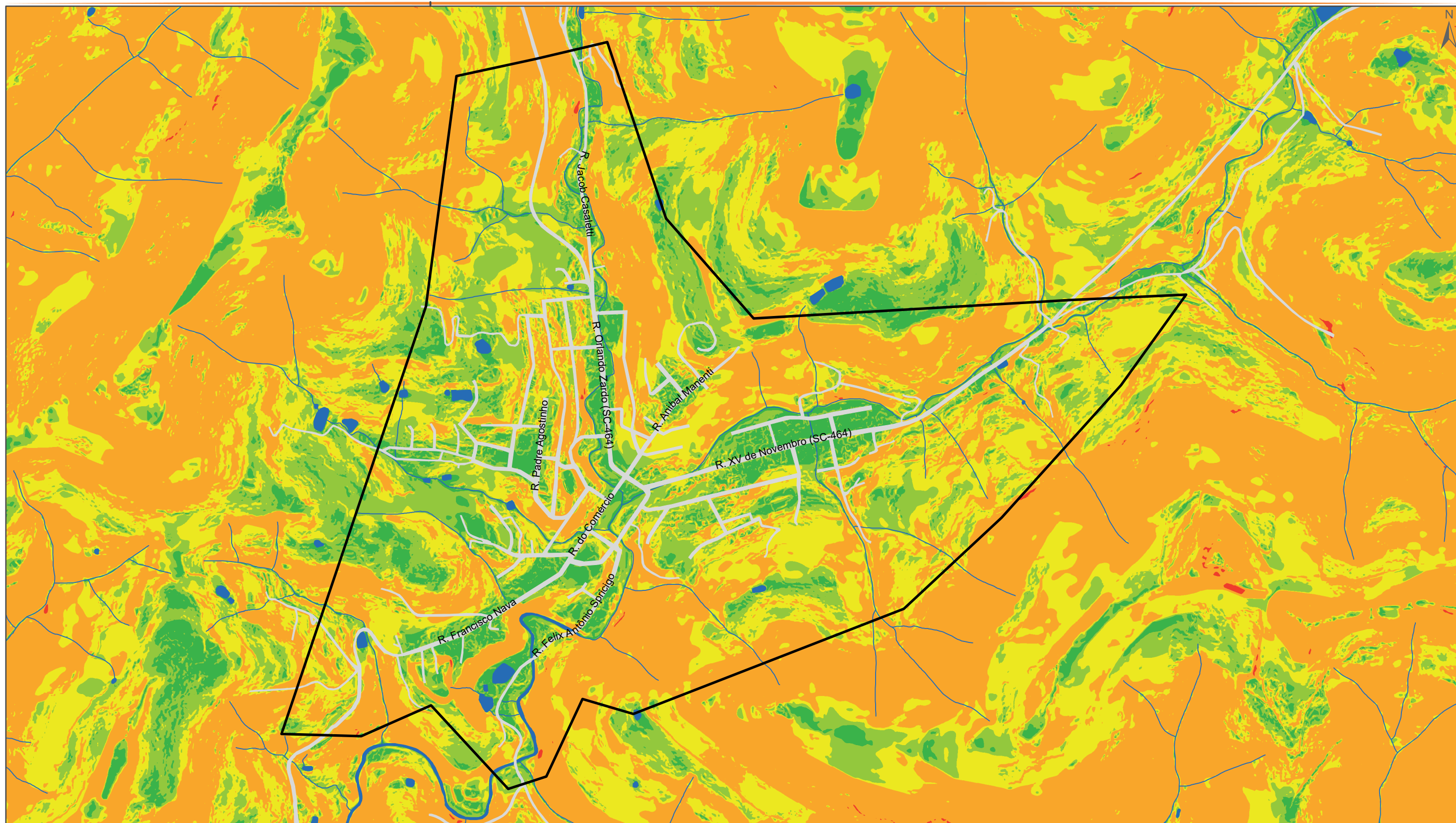
Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013
Perímetro Urbano - Prefeitura
Trechos de Drenagem: SDS 2010
Declividade - MDT: SDS 2010

Elaborado por:



Julho/2020



DECLIVIDADE (ÁREA URBANA)

Legenda

Trechos de Drenagem	Declividade	20% - 29,99%
Limite Municipal	0% - 9,99%	30% - 99,99%
Área Urbana	10% - 19,99%	>100%

Escala: 1:12.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

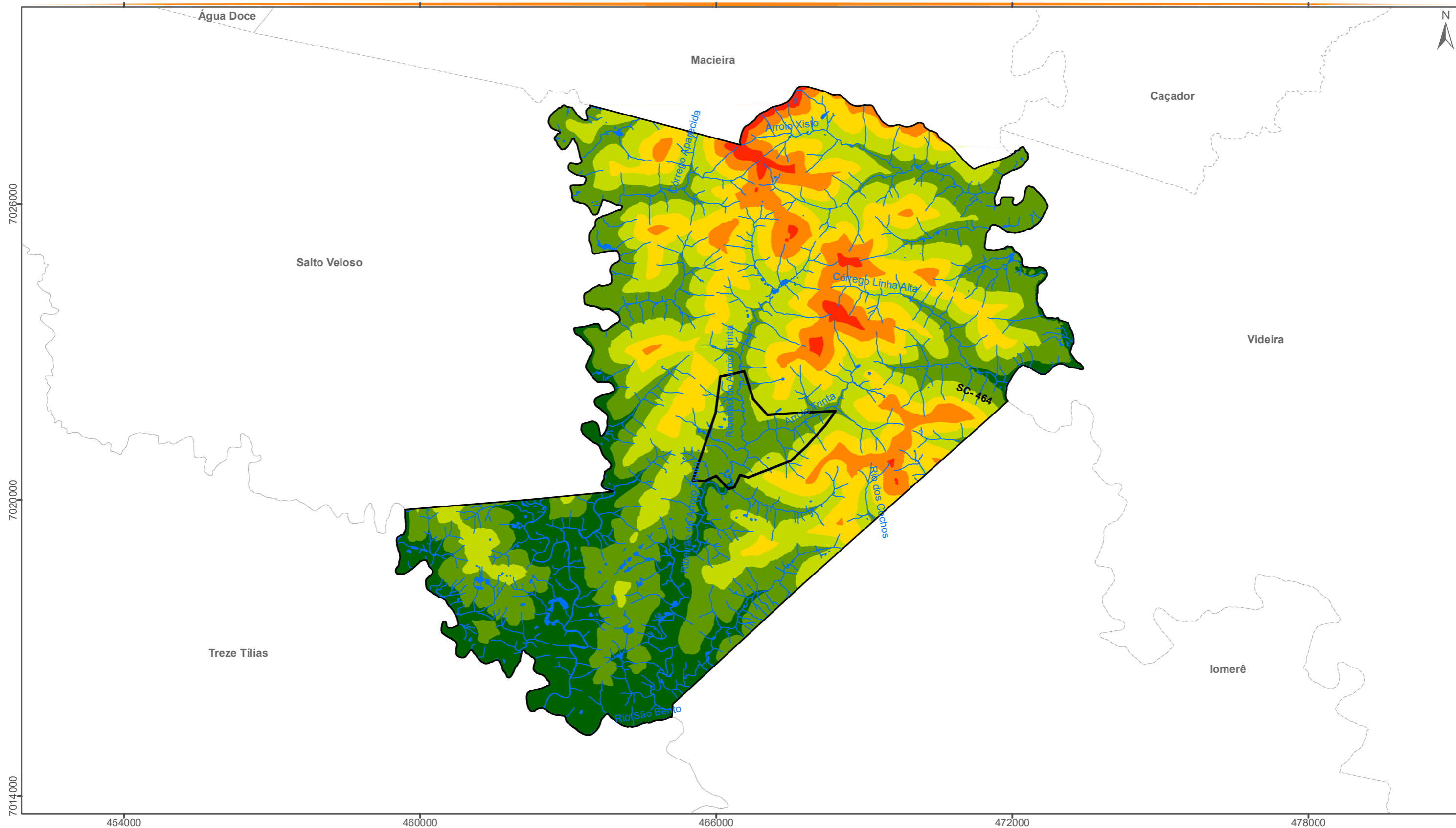
Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013
Perímetro Urbano - Prefeitura
Trechos de Drenagem: SDS 2010
Declividade - MDT: SDS 2010

Elaborado por:


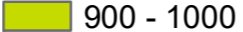


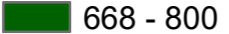
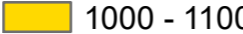

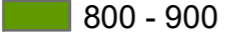



Julho/2020



HIPSOMETRIA

Legenda

 Hidrografia	Altitude (metros)	 900 - 1000	 1200 - 1305
 Limite Municipal	 668 - 800	 1000 - 1100	
 Área Urbana	 800 - 900	 1100 - 1200	

Escala: 1:75.000

Projeção: Universal Transversa de Mercator - 22 J

Datum Horizontal: SIRGAS 2000

Fonte:

Limite Municipal: SEPLAN 2013

Área Urbana: IBGE 2010

Trechos de Drenagem: SDS 2010

Altimetria - MDT: SDS 2010

Elaborado por:



Julho/2020