



RELATÓRIO DE SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA

EVENTO CLIMÁTICO

13 a 15 de junho de 2023

Data documento: 26/08/2023



Índice

1. Objetivo	3
2. Neoenergia Pernambuco	3
3. Resumo do evento climático	3
4. Premissas	4
5. Evidências do evento, Informações mínimas	5
I. Código único do relatório	5
II. Decreto de calamidade pública ou situação de emergência (se houver)	5
III. Descrição detalhada do evento, incluindo mapa geométrico e diagrama unifilar da região afetada	5
IV. Descrição dos danos causados ao sistema elétrico, incluindo a relação dos equipamentos danificados e sua importância para o sistema	6
V. Relato técnico sobre a intervenção realizada com as ações da distribuidora para restabelecimento do sistema, incluindo o contingente de técnicos utilizados nos serviços	6
VI. Tempo médio de preparação, de deslocamento e de execução das equipes	7
VII. Número de unidades consumidoras atingidas	7
VIII. Municípios atingidos	7
IX. Subestações atingidas	8
X. Quantidade de interrupções associadas ao evento	8
XI. Data e hora do início da primeira interrupção	8
XII. Data e hora do término da última interrupção	8
XIII. Média de duração das interrupções	8
XIV. Duração da interrupção mais longa	8
XV. Soma do chi das interrupções associadas ao evento	8
XVI. Registros diversos que evidenciem a classificação das ISE permitindo identificar a causa, a abrangência e os danos causados pelo evento à rede e às áreas atingidas, como imagens fotográficas, boletins meteorológicos e matérias jornalísticas	9
Anexo I – Laudo de evento meteorológico (CLIMATEMPO)	37
Anexo II – Lista de interrupções expurgadas	62

Anexo III – Diagramas Unifilares das Regionais	103
Anexo IV – Diagramas Unifilares dos Conjuntos	116

1. Objetivo

Esse relatório tem por objetivo apresentar o expurgo por interrupção em situação de emergência (ISE) na contabilização dos indicadores de qualidade de energia da Neoenergia Pernambuco, conforme determina o módulo 8 do PRODIST, homologada pela Resolução Normativa ANEEL nº 956/2021, vigente na data de elaboração deste relatório.

O expurgo foi motivado por um fenômeno climático que atingiu o estado de Pernambuco entre os dias 13 e 15 de junho de 2023. Foi solicitado laudo meteorológico à entidade terceira (CLIMATEMPO) indicando descrição do Evento Meteorológico que provocou interrupções no fornecimento de energia elétrica, observadas na área de concessão da Neoenergia Pernambuco, disponível para consulta no Anexo I deste documento.

Foram analisadas todas as ocorrências, causas, origens e danos causados nos equipamentos, bem como os impactos causados aos clientes durante e após o evento para caracterização de interrupção em situação de emergência, onde couber, em observância as definições estabelecidas no módulo 1 do PRODIST, homologada pela Resolução Normativa ANEEL nº 956/2021.

2. Neoenergia Pernambuco

Empresa do Grupo Neoenergia que distribui energia para mais de 4,0 milhões de clientes em 184 municípios abrangendo todo o estado de Pernambuco, o distrito de Fernando de Noronha e o município de Pedras de Fogo, na divisa com a Paraíba.

3. Resumo do evento climático

O evento meteorológico ocorrido durante o período de 13 a 15 de junho de 2023 foi causado pela passagem de uma frente fria no oceano combinada com a presença de ventos úmidos em direção ao estado de Pernambuco. Esse sistema foi responsável por chuvas intensas e fortes rajadas de vento.

Neste período o acumulado de chuva alcançou uma média de 72,83 mm/dia nas regiões afetadas. No dia 13 de junho houve registro de chuva na região da mata sul do estado cerca de 56 mm, no município do Cabo de santo agostinho 42mm, Ipojuca 56mm e em Sirinhaém foi registrado 41mm. Nos dias 14 e 15 de junho a chuva se estendeu e continuou atingido a zona da mata sul, a zona da mata norte e o grande Recife registrado na região 146mm, além de alguns município do Agreste que registrou 70mm. A representação da precipitação de junho estão apresentados na Figura .

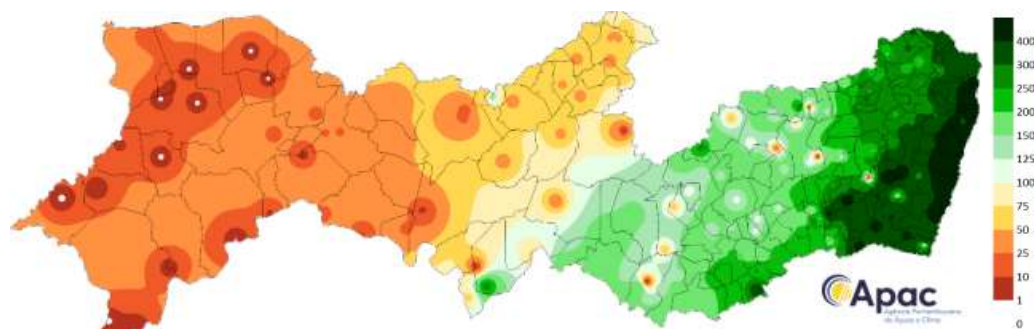


Figura 1 – representação da precipitação de junho

Baseado nos dados analisados no laudo meteorológico, o evento ocorrido na área de concessão da Neoenergia Pernambuco entre os dias 13 e 15 de junho de 2023 foi classificado como chuvas intensas (1.3.2.1.4) que causaram alagamentos (1.2.3.0.0). Nesse contexto, foram registradas 388 ocorrências, impossibilitando o pronto atendimento de todas as solicitações. Mesmo mobilizando-se ativamente para garantir o restabelecimento das cargas interrompidas, as condições climáticas foram desfavoráveis para o atendimento em campo.

4. Premissas

- **Laudo Meteorológico;**
- **Período:** Início em 13/06/2023 – 00h00min e Fim em 15/06/2023 – 23h59min.
- **Áreas de abrangência:** Área de concessão da NEOENERGIA Pernambuco;
- Datas em que o limite de CHI Neoenergia Pernambuco foi ultrapassado (**515.382,29 - referência 2023**);
- Período de **mobilização de equipes** acima da média;
- **Causas** registradas no período e relacionadas ao evento;

De acordo com o módulo 1 do PRODIST, são caracterizadas como interrupção em situação de emergência aquelas que foram originadas no sistema de distribuição, resultantes de eventos que comprovadamente impossibilitem a atuação imediata da distribuidora e que não tenham sido provocadas ou agravadas por esta e que sejam:

- Decorrentes de Evento associado a Decreto de Declaração de Situação de Emergência ou Estado de Calamidade Pública emitido por órgão competente; ou
- Decorrentes de Evento cuja soma do CHI das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao limite calculado.

$$CHI = 2.612 \cdot N^{0,35}$$

Onde:

CHI = Cliente Hora Interrompido

N = Número de Unidades Consumidoras faturadas e atendidas em BT ou MT do mês de outubro do ano anterior ao período de apuração.

Considerando o número de unidades consumidoras faturadas em outubro de 2022, o limite de CHI da Neoenergia Pernambuco no ano de 2023 é 515.382,29.

A figura do gráfico abaixo apresenta o CHI e a quantidade de ocorrências por dia no mês de Junho de 2023 nos municípios abrangidos pelo evento, onde identificamos um período de extrapolação do limite superior nos últimos dias do mês.

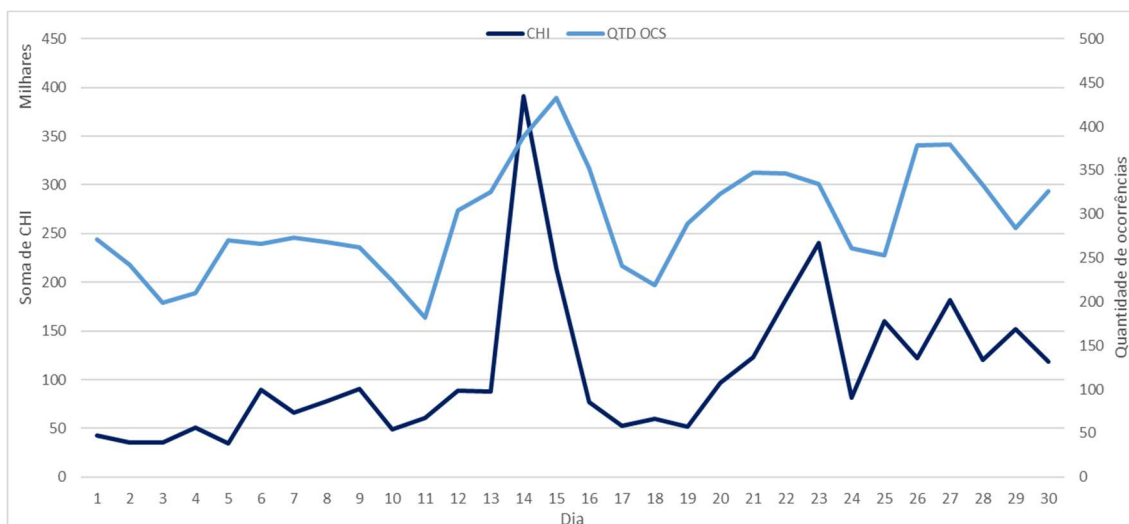


Figura 2 – Somatório de CHI e quantidade de ocorrências por dia durante o mês de Junho de 2023 nos municípios abrangidos pelo evento.

5. Evidências do evento, Informações mínimas

I. Código único do relatório

Todas as ocorrências expurgadas estão associadas ao evento através do ID de número 848 registrado no GSE - sistema utilizado pela Neoenergia Pernambuco para gestão e operação do sistema elétrico desta distribuidora.

II. Decreto de calamidade pública ou situação de emergência (se houver)

Não foram emitidos decretos de calamidade pública ou situação de emergência por parte das prefeituras dos municípios pernambucanos.

III. Descrição detalhada do evento, incluindo mapa geométrico e diagrama unifilar da região afetada

A Neoenergia Pernambuco é dividida em 6 Setores e 30 Unidades Territoriais de Distribuição (UTD) abrangendo todo o estado de Pernambuco, o município de Pedra de Fogo-PB e o arquipélago de Fernando de Noronha.

O evento impactou 4 Setores da Neoenergia Pernambuco – Centro, Sul, Norte e Metropolitado .



Figura 3 – Municípios em destaque atingidos pelo evento na área de concessão da Neoenergia Pernambuco

Os mapas geolétricos dos conjuntos do sistema elétrico da Neoenergia Pernambuco com interrupções de causas relacionadas ao evento climático em decorrência do evento climático estão dispostos no Anexo II deste documento.

Os diagramas unifilares das regionais do sistema elétrico da Neoenergia Pernambuco com destaque para as subestações com ocorrências de causas relacionadas ao evento climático com interrupções em suas redes de distribuição ou redes secundárias estão dispostos no Anexo III deste documento.

IV. Descrição dos danos causados ao sistema elétrico, incluindo a relação dos equipamentos danificados e sua importância para o sistema

O evento atingiu a área de concessão impactando o sistema elétrico de diferentes formas. Dentre as principais causas destacamos altos índices de precipitação, descargas atmosféricas, objetos lançados à rede elétrica além de árvores que atingiram a rede em sua queda. A seguir, lista de equipamentos avariados em ocorrências relativas ao evento.

EQUIPAMENTO	QUANTIDADE
Elo fusível	449
Isoladores	60
Chave fusível	15
Transformador de Distribuição	11
Para-raios	2
Poste	23

V. Relato técnico sobre a intervenção realizada com as ações da distribuidora para restabelecimento do sistema, incluindo o contingente de técnicos utilizados nos serviços

As ações da distribuidora foram tomadas com suporte de ferramentas desenvolvidas para acompanhamento em tempo real das ocorrências pelo Centro de Operações,

permitindo gerenciar as regiões com demanda superior à sua capacidade e mobilizando em tempo hábil equipes adicionais para o atendimento emergencial.

O trabalho realizado foi de manutenção e, principalmente, de restabelecimento do sistema elétrico afetado. A prioridade foi dada às localidades que interferiam diretamente em serviços essenciais de saúde, abastecimento de água, mobilidade urbana, telecomunicações e áreas com maior concentração populacional.

Para reestabelecimento do sistema entre os dias 13 e 15 de junho de 2023, equipes adicionais de serviços de rede foram acionadas, conforme Figura 4.

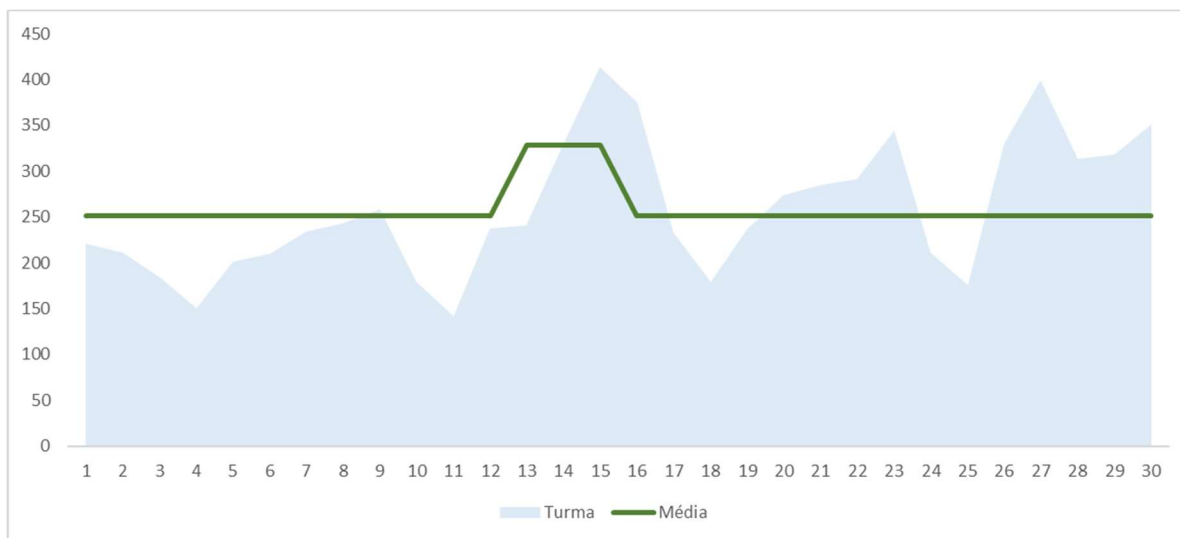


Figura 4 – Quantidade diária de equipes em junho de 2023 nos municípios atingidos pelo evento

VI. Tempo médio de preparação, de deslocamento e de execução das equipes

TEMPO MÉDIO DE PREPARAÇÃO (MIN)	TEMPO MÉDIO DE DESLOCAMENTO (MIN)	TEMPO MÉDIO DE EXECUÇÃO (MIN)
372,42	40,86	664,72

VII. Número de unidades consumidoras atingidos

168.343 clientes interrompidos

VIII. Municípios atingidos

Abreu e lima, Agrestina, Água Preta, Águas Belas, aliança, Altinho, Amaraji, Angelim, Barra de Guabiraba, Barreiro, Belém de Maria, Belém, Belo Jardim, Bezerras, Bom Conselho, Bom Jardim, Bonito, Brejo da Madre de Deus, Buenos Aires, Cabo de Santo Agostinho, Caetés, Cachoeirinha, Capoeiras, Camaragibe, Camucim de São Felix, Camutanga, Canhotinho, Carpina, Caruaru, Casinhas, Catende, Chã de Alegria, Chã Grande, Condado, Cortés, Cupira, Escada, Feira Nova, Ferreiros, Frei Miguelinho,

Gameleira, Garanhuns, Gravatá, Glória do Goíta, Goiana, Ibirajuba,Igarassu, Ipojuca, Itaíba, Itambé, Itaquitanga, Jaboatão dos Guararapes, Jatauba, João Alfredo, Joaquim Nabuco, Jurema, Lagoa de Itaenga, Lajedo, Limoeiro, Macaparana, Machados, Maraial, Moreno, Nazaré da Mata, Orobo, Palmares,mPalmeirina, Panelas, Passira, Paudalho, Paulista, pedra de Fogo, Pombos, Primavera, Quipapá, Recife, Riacho dos Almas, Ribeirão, Rio Formoso, Salgadinho, Sairé, Saloá, Sanharó, Santa Cruz do Capibaribe, Santa Maria do Cambuca, São Benedito do Sul, São Bento do Una, São João, São Joaquim do Monte, São José da Coroa Grande, São Lourenço da Mata, São Vicente Ferrer, Sirinhaem, Surubim, Tacaímbo, Tamandaré, Taquaritinga do Norte, Timbauba, Tracunhaem, Venturosa,Vertente Lério Vertentes, Vicência e Vitória de Santo Antão.

IX. Subestações atingidas

Não foram interrompidas subestações em decorrência deste evento.

X. Quantidade de interrupções associadas ao evento

Foram abertas 388 ocorrências e registrados 582 eventos de interrupções associadas ao evento climático em redes de distribuição e redes secundárias.

XI. Data e hora do início da primeira interrupção

Início: 13/06/2023 06:10:27

XII. Data e hora do término da última interrupção

Fim: 23/06/2023 18:10:00

XIII. Média de duração das interrupções

10h49m

XIV. Duração da interrupção mais longa

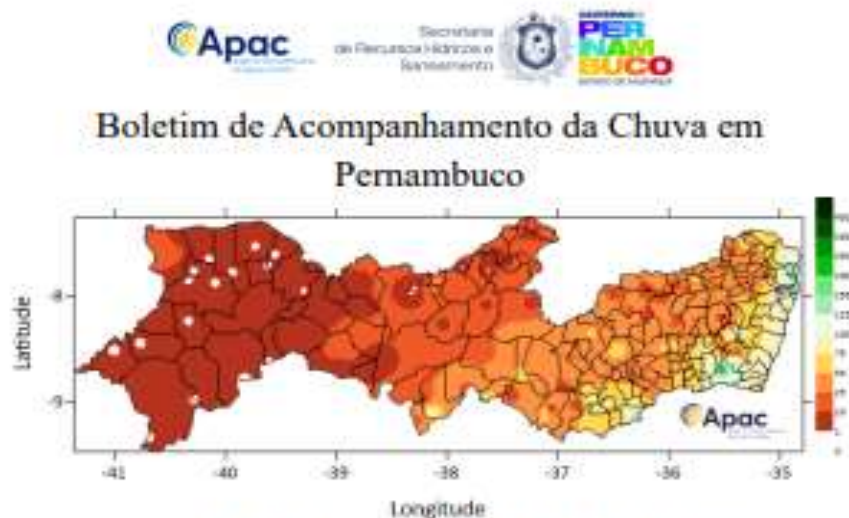
219h17m

XV. Soma do chi das interrupções associadas ao evento

A soma de CHI de todo o evento é de 523.648,78, extrapolando o limite superior de CHI da Neoenergia Pernambuco.

- XVI. Registros diversos que evidenciem a classificação das ISE permitindo identificar a causa, a abrangência e os danos causados pelo evento à rede e às áreas atingidas, como imagens fotográficas, boletins meteorológicos e matérias jornalísticas

<https://www.apac.pe.gov.br/uploads/Boletim-Acompanhamento--14-06-2023.pdf>



Precipitação acumulada no período: 01/06/2023 a 14/06/2023

Região Metropolitana do Recife – Período chuvoso: março a julho
 Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 212,2 mm (Itamaracá)

Município/Posto	Chuva diária (mm)	Chuva acumulada do mês de junho (mm)	Média climatológica de junho (mm)	Percentual do acumulado em relação à média
Abreu e Lima	7,3	47,9	372,40	13%
Araçoiaba (Granja Cristo Redentor)	---	0,0	239,70	0%
Cabo (Barragem de Gurajá)	---	36,0	314,00	11%
Cabo (Barragem de Suape)	---	31,0	314,00	10%
Cabo (Pirapama)	41,2	93,2	314,00	30%
Camaragibe	13,4	100,6	339,10	30%
Goiânia (Itapirema - IPA)	8,8	132,8	264,60	50%
Ignassu	9,1	35,9	323,50	11%
Ignassu (Bar.Catucá)	7,3	85,4	323,50	26%
Ignassu (Usina São José)	9,5	9,5	323,50	3%
Ipojuca	42,7	119,9	345,50	35%
Ipojuca (Suape) - PCD	56,0	138,6	345,50	40%
Itamaracá	28,3	212,2	337,80	63%
Itapissuma	24,5	160,4	319,40	50%
Jaboatão (Cidade da Copa) - PCD	15,6	132,6	352,50	38%
Jaboatão dos Guararapes (Bar.Duas Unas)	12,4	105,3	352,50	30%
Moreno	---	15,4	292,80	5%
Olinda (Academia Santa Gertrudes)	6,6	122,6	384,70	32%
Paulista	13,4	147,7	363,00	41%
Recife (Alto da Brasileira)	---	45,2	389,60	12%

Av. Cruz Cabugá, nº 1111 – Santo Amaro – Recife/PE – CEP: 50 040-000
<http://www.apac.pe.gov.br>

Recife (Codecipe / Santo Amaro)	---	122,0	389,60	31%
São Lourenço da Mata (Tapacurú)	7,5	59,6	266,20	22%

Zona da Mata – Período chuvoso: março a julho
Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 262,7 mm (Água Preta)

Município/Posto	Chuva diária (mm)	Chuva acumulada do mês de junho (mm)	Média climatológica de junho (mm)	Porcentual de acumulado em relação à média
Água Preta	26,0	262,7	227,40	116%
Aliança	---	0,0	184,80	0%
Amaraji	27,0	110,9	230,10	48%
Barzeiros	27,9	168,1	339,20	50%
Barzeiros - PCD	---	0,0	339,20	0%
Belém de Maria	4,2	73,8	136,60	55%
Buenos Aires	6,2	32,3	178,50	18%
Carmateia	5,3	24,7	185,80	13%
Carpina (Est. Exp. de Casa-de-Açúcar)	---	2,2	190,60	1%
Carpina - PCD	8,6	47,0	190,60	25%
Catende	4,7	71,7	186,50	38%
Chã de Alegria	---	24,8	236,10	11%
Chã Grande	---	0,0	166,20	0%
Condado	---	58,7	231,00	25%
Cortês	---	0,0	292,00	0%
Escada	18,5	45,9	282,50	16%
Ferreiros	7,5	68,8	191,30	36%
Gamelêira	24,0	84,0	295,90	28%
Glória do Góia	20,5	35,8	195,80	18%
Itambé (IPA)	5,0	53,1	221,50	24%
Itaquitinga	3,6	53,4	230,30	23%
Jaqueira	2,8	63,4	137,70	46%
Joaquim Nabuco	21,7	139,9	287,20	49%
Lagoa de Itaenga (Barragem de Carpina)	6,8	35,2	169,50	21%
Lagoa do Carvo	7,7	33,7	177,80	19%
Macaparna	0,8	24,7	162,80	15%
Manial	2,0	45,3	128,50	35%
Nazaré da Mata	5,1	47,8	191,50	25%
Palmares	16,6	140,2	248,60	56%
Paudalho	7,2	38,5	265,50	15%
Paudalho (Barragem de Góia)	12,3	74,1	265,50	28%
Pombos	---	0,0	145,80	0%
Primavera	23,9	121,2	237,70	51%
Quisselô	---	45,6	138,70	33%

Ribeirão	—	5,7	276,60	2%
Ribeirão (Fazenda Camé)	—	0,0	276,60	0%
Rio Formoso (Usina Curuá)	23,8	105,8	348,90	30%
São Benedito do Sul	0,2	95,4	120,70	79%
São José da Coroa Grande	—	0,0	346,20	0%
Sirinhaém	41,0	117,4	437,70	27%
Tamandaré	32,0	141,3	317,50	45%
Timbóiba	0,0	62,3	152,70	41%
Tracunhaém	5,4	42,6	186,10	23%
Viçência	3,8	23,6	173,40	14%
Vitória de Santo Antão (IPA)	—	53,0	163,90	32%
Vitória de Santo Antão - PCD	32,2	85,2	163,90	52%
Nexôu (Engenho Bom Mirar)	8,1	104,8	310,60	34%

Agrestes – Período chuvoso: março a julho
Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 161,6 mm (Bonito (Mata da Chuva))

Município/Posto	Chuva diária (mm)	Chuva acumulada do mês de junho (mm)	Média climatológica de junho (mm)	Percentual do acumulado em relação à média
Agrestina	3,5	58,4	103,80	56%
Águas Belas	9,0	75,3	93,70	80%
Águas Belas - PCD	—	0,0	93,70	0%
Alagoituba	0,0	49,0	100,50	49%
Altinho	2,3	45,9	95,40	48%
Angelim	1,5	54,2	142,30	38%
Barra de Guabiruba	8,1	66,8	169,90	39%
Belo Jardim	0,0	28,5	83,00	34%
Belo Jardim (Açude Bitari)	—	13,8	83,00	17%
Bezerros	3,0	8,4	58,50	14%
Bom Conselho (IPA)	0,0	59,8	95,60	63%
Bom Jardim	8,2	43,4	217,60	20%
Bonito	—	33,4	141,80	24%
Bonito (Fazenda Vila Bela)	—	0,0	141,80	0%
Bonito (Mata da Chuva)	19,6	161,6	141,80	114%
Brejão (IPA)	0,2	94,1	237,10	40%
Brejão - PCD	0,2	58,4	237,10	25%
Brejão da Madre de Deus	0,0	8,0	75,80	11%
Brejão da Madre de Deus (Fazenda Nova)	—	0,0	75,80	0%
Boque	0,0	42,6	112,80	38%
Cachoeirinha	—	49,2	77,80	63%
Caetés	0,0	26,0	99,80	26%

Calçados	—	27,0	103,10	26%
Carnocim de São Felix	5,0	30,0	97,40	31%
Carhotinho	—	0,0	143,30	0%
Capocima	0,0	33,7	92,60	36%
Caruaru	0,7	12,9	88,90	15%
Caruaru (IPA)	—	0,0	88,90	0%
Casinhas	4,8	31,0	139,20	22%
Comentes	0,0	95,0	186,90	51%
Custari	4,0	24,5	94,90	26%
Cupira	—	24,5	115,50	21%
Cupira - PCD	—	0,0	115,50	0%
Féix Nova	18,6	48,1	142,70	34%
Frei Miguelinho (IPA)	0,0	1,4	101,80	1%
Garanhuns	4,0	59,0	122,70	48%
Gravatá	—	0,0	129,70	0%
Iati	0,0	0,0	88,10	0%
Ibirajuba	0,0	35,0	92,30	38%
Ibira	0,0	0,0	76,30	0%
Igaraha	0,0	2,3	59,80	4%
João Alfredo	11,0	50,0	178,50	28%
Jucati	—	11,5	81,70	14%
Jupi	—	25,1	90,40	28%
Juarina	3,8	42,1	113,80	37%
Lagoa do Claro	0,0	65,7	195,50	34%
Lagoa dos Gatos	—	3,0	124,10	2%
Lajedo	0,0	13,0	90,90	14%
Limoeiro	10,5	44,7	166,70	27%
Machados	—	4,4	186,50	2%
Orobó	14,7	48,3	188,10	26%
Palmeirina	2,3	99,8	173,00	58%
Panetas	0,8	11,9	115,10	10%
Paranatama	0,0	56,1	134,50	42%
Passira	12,6	45,6	115,80	40%
Pedra (São Pedro do Cordeiro)	—	0,0	75,50	0%
Pesqueira	0,0	56,4	88,60	64%
Poção	0,0	0,0	71,20	0%
Riacho das Almas	0,8	23,3	70,60	33%
Sairé	6,5	32,4	110,80	29%
Salgadinho	13,0	45,0	114,90	39%
Salod	0,0	95,5	131,00	73%
Sanhari	0,2	22,6	77,70	29%
Santa Cruz do Capibaribe	0,0	0,8	54,80	1%

Santa Maria do Cambuá	0,0	27,8	111,00	25%
São Bento do Una (IPA)	---	18,4	73,50	24%
São Bento do Una - PCD	0,0	91,4	73,50	121%
São Caetano	---	3,0	81,60	4%
São João	0,9	60,0	135,40	44%
São Joaquim do Monte	5,8	38,9	121,00	32%
São Vicente Férrer	---	33,0	168,10	20%
Surubim	4,5	61,3	98,50	62%
Tacaimbó	0,4	27,1	78,70	34%
Taquaritinga do Norte	2,0	39,2	84,10	47%
Terezinha	0,0	78,2	168,70	46%
Toitarna	---	0,0	86,10	0%
Tupacatinga	4,3	69,0	89,30	77%
Veruarosa	0,0	3,0	86,40	3%
Vertente do Lério	---	36,5	112,10	33%
Vertentes (IPA)	0,0	18,2	117,90	15%

Sertão – Período chuvoso: janeiro a abril
Maior índice de chuva acumulada da mesorregião: 96,0 mm (Tacarata (São Gamela))

Município/Posto	Chuva diária (mm)	Chuva acumulada do mês de junho (mm)	Média climatológica de junho (mm)	Percentual de acumulado em relação à média
Afogados da Ingazeira	0,0	0,0	32,00	0%
Alfândega	0,0	0,0	4,30	0%
Araçipina	0,0	22,4	13,70	164%
Araçipina - PCD	0,0	4,0	13,70	29%
Aroverde (INMET)	0,0	20,7	77,20	27%
Belém de São Francisco (CHESF)	0,0	8,9	17,60	51%
Belém de São Francisco (Ibó - CHESF)	0,0	6,6	17,60	38%
Belém de São Francisco (IPA)	0,0	4,1	17,60	23%
Betânia	---	0,0	22,10	0%
Bodocó	0,0	0,0	25,10	0%
Brejinho	0,0	12,0	37,50	32%
Caboano	0,0	10,0	18,50	54%
Calumbi	2,9	31,0	66,30	47%
Carnaíba	0,0	10,0	33,40	30%
Carnaubeira da Penha	1,0	13,0	12,00	108%
Cedro	0,0	0,0	23,60	0%
Castro	0,0	4,0	27,30	15%
Dormentes	0,0	0,0	7,40	0%
Exu (IPA)	0,0	0,0	21,10	0%

<https://jc.ne10.uol.com.br/pernambuco/2023/06/15523147-chuva-no-recife-apac-emite-alerta-amarelo-para-o-grande-recife-e-outros-lugares.html>

https://jc.ne10.uol.com.br/pernambuco/2023/06/15523147-chuva-no-recife-apac-emite-alerta-amarelo-para-o-grande-recife-e-outros-lugares.html

ACESSIBILIDADE

JORNAL DIGITAL

CHUVAS

CHUVA NO RECIFE: Apac emite alerta amarelo para o Grande Recife e outros lugares

Noite da última segunda-feira (12) foi de bastante chuva na capital recifense. Apac emitiu novo aviso meteorológico

Cadastrado por Bianca Dias

Publicado em 13/06/2023 às 17:04 | Atualizado em 13/06/2023 às 17:42

NOTÍCIA



Mês de junho trouxe chuva para diferentes regiões do estado pernambucano. - FOTO: GUGA MATOS/JC IMAGEM

A Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac) emitiu um aviso meteorológico na tarde desta terça-feira (13).

A previsão informa que deverá ocorrer pancadas de chuva com intensidade moderada e ocasionalmente forte, podendo ocorrer entre a noite de hoje e ao longo de quarta-feira (14).

O **Estado de Observação** é válido principalmente para as a **Região Metropolitana do Recife, Mata Norte e Mata Sul**.

Também há previsão de chuvas para o Agreste, mas sem necessidade de aviso. No Sertão não deve chover.

<https://www.diariodepernambuco.com.br/ultimas/2023/06/apac-emite-alerta-amarelo-para-chuvas-no-recife.html>

CHUVA

Apac emite alerta amarelo para chuvas, no Recife

Por: Diário da Pernambuco

Publicado em: 12/06/2023 22:08



Foto: Rômulo Chica/DF

A Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac) emitiu um alerta amarelo para a possibilidade de chuvas de intensidade moderada para a noite desta terça-feira (13) e ao longo da quarta-feira (14).

Segundo a agência, a previsão indica a aproximação de um sistema meteorológico vindo do Oceano Atlântico que poderá provocar chuvas moderadas na Mata Norte, Região Metropolitana e Mata Sul.

A Apac ainda informou que há previsão de chuvas para o Agreste, mas sem a necessidade de avisos. O Sertão pernambucano segue sem previsão de chuva.

<https://www.diariodepernambuco.com.br/noticia/vidaurbana/2023/06/fortes-chuvas-voltam-a-castigar-o-recife-e-mata-sul.html>

CHUVA

Volta a chover forte no Grande Recife e Mata Sul

Por Dayani Gomes

Publicado em 14/06/2023 10:04 | Atualizado em 14/06/2023 11:28



Foto: Rômulo Chaves/DP

A Agência Pernambucana de Águas e Climas (Apac) alertou, em boletim no fim da tarde de hoje, dia de temporais na Região Metropolitana e na Mata Sul do estado, que deve continuar chovendo na quinta-feira (15), por causa da presença de nuvens, vindas do oceano Atlântico e que afetarão o Continente, ao menos no período da manhã.

A Apac ontem já começou o dia emitindo o aviso meteorológico com alerta laranja, o segundo mais grave, que indica chuvas de moderadas a fortes.

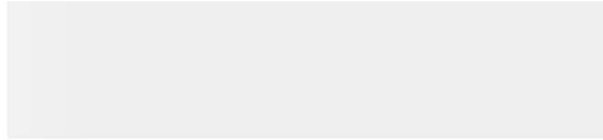
Devido ao mal tempo, serviços foram afetados no Grande Recife. Escolas e Universidades cancelaram aulas, e até o Aeroporto Internacional dos Guararapes Gilberto Freyre teve pousos e decolagens suspensos por cinco horas, o que é raro de acontecer. A Arena Brasil, que gerencia o espaço, informou que cerca de 40 voos foram afetados. Ao menos 23 deles haviam sido direcionados para outras cidades do Nordeste, pela impossibilidade de pouso nos. Outros 16 voos, contudo, foram cancelados. O serviço foi restabelecido às 15h. Houve filas e transtornos.

De acordo com a Apac, as cidades que mais apresentaram registros de chuva foram o Cabo de Santo Agostinho, com 130,6 mm, seguido de Ipojuca, com 105,2 mm, e Jaboatão dos Guararapes, que acumulou 104,8 mm, todos em período de 24 horas. À tarde, Jaboatão chegou a emitir o alerta máximo de seu sistema de monitoramento.

O Recife entrou em estágio de alerta por volta das 12h. Houve pontos de alagamentos em diversas vias do Recife, sendo umas das mais notórias no Bairro do Iburá, Ipsep, Pina e Afogados.

O Centro de Operações da capital afirmou que 14 abrigos foram disponibilizados à população, com mais de mil vagas. Com a afirmação da continuidade de chuvas, o órgão orientou que a população de áreas de risco de deslizamento ou inundação busquem abrigos e entrem em contato com a Defesa Civil da cidade, pelo número 0800-081-3400. A relação completa de abrigos e seus endereços podem ser vista no site da Ação Inverno (<https://acaoinverno.recife.pe.gov.br>).

<https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/06/15/familias-desalojadas-moradores-ilhados-abastecimento-de-agua-suspenso-e-ruas-alagadas-veja-transtornos-da-chuva-em-pe.ghtml>



Bombeiros resgataram 197 pessoas e nove cães ilhados no Grande Recife; veja transtornos da chuva em PE

Em Moreno, no Grande Recife, sete bairros foram inundados pelo aumento do nível da água do Rio Jaboatão. VLT circula com restrições, pois duas estações foram fechadas.

Por g1 PE
15/06/2023 08h15 - Atualizado há 2 meses



A chuva registrada no Grande Recife na quarta (14) e nesta quinta (15) causou alagamentos em vários municípios, deixando famílias desalojadas. Botes salva-vidas e até uma retroescavadeira foram usados no resgate de moradores ilhados. Em algumas cidades, o aumento do nível de água de nos provocou inundações (veja vídeo acima).

[Compartilhe no WhatsApp](#)

Segundo informações divulgadas pelo Corpo de Bombeiros na noite desta quinta (15), desde a noite de quarta (14), foram resgatadas 197 pessoas ilhadas e nove cães em diversas localidades da Região


resgate de moradores ilhados. Em algumas cidades, o aumento do nível de água de rios provocou inundações (veja vídeo acima).


Compartilhe no WhatsApp


Segundo informações divulgadas pelo Corpo de Bombeiros na noite desta quinta (15), desde a noite de quarta (14), foram resgatadas 197 pessoas ilhadas e nove cães em diversas localidades da Região Metropolitana, por conta das chuvas.

No bairro da Imbiribeira, foram resgatados três adultos e um cachorro. No município de **Moreno**, oito pessoas foram socorridas, enquanto em Jaboatão dos Guararapes, 10 adultos pessoas foram resgatadas no bairro de Marcos Freire, e 107 adultos, 69 crianças e oito cães que estavam ilhados foram retirados pelos bombeiros no Conjunto Munibeca.


De acordo com a Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac), os locais onde mais choveu nas últimas 24 horas, até o final da manhã desta quinta (15), foram os seguintes:

 **Vitória de Santo Antão**, na Zona da Mata Sul: 122 milímetros — o esperado para 22 dias de chuva;

 **Glória do Goitá**, na Zona da Mata Norte: 119 milímetros — o equivalente a 18 dias de chuva;

 **Ipojuca**: 118 milímetros — volume correspondente a 10 dias de chuva;

 **Pombos**, na Zona da Mata Sul: 105 milímetros — que equivale a 21 dias de chuva;

 **Jaboatão dos Guararapes**: 104 milímetros — que corresponde a nove dias de chuva.



Utilize tecnologias semelhantes para melhorar a sua experiência em nossos serviços, personalizar publicidade e recomendar conteúdo de seu interesse. Ao utilizar nossos serviços, você está ciente desta

Segundo a meteorologista da Apac, Aparecida Fernandes, o mês de junho é um período de chuva mais intenso. "Já se espera que chova. Os sistemas que se formam no oceano durante esse tempo vêm se deslocando e atingem principalmente o litoral", disse.

A Apac informou que a previsão do tempo para esta quinta (15) é de chuva com intensidade de fraca a moderada na Região Metropolitana e na Zona da Mata (Norte e Sul), até o fim da manhã, e no Agreste e no Sertão do estado, até a noite.

Esta reportagem do [g1](#) traz, abaixo, informações sobre os transtornos ocorridos em algumas cidades do Grande Recife e a lista de abrigos disponíveis na capita pernambucana:

- [Famílias desalojadas e sem água em Moreno](#)
- [Moradores ilhados em Jaboatão](#)
- [VLT teve circulação restrita](#)
- [Alagamentos e trânsito no Cabo](#)
- [Queda de árvores em Ipojuca](#)
- [Abrigos no Recife](#)

Famílias desalojadas e sem água em Moreno



Rio Jaboatão sobe de nível em Moreno, no Grande Recife — Foto: Reprodução/TV Globo

À prefeitura de Moreno afirmou que a elevação do nível do Rio Jaboatão

Dois homens que estavam presos dentro de um caminhão em um alagamento e seis pessoas ilhadas em suas residências foram resgatados pelo Corpo de Bombeiros.

LEIA TAMBÉM:

- **Apac emite aviso de mais chuva 'de moderada a forte'**
- **VÍDEO: homem usa caiaque e passa remando em alagamento**
- **Aeroporto do Recife retoma pousos e decolagens após cinco horas sem voos**

O abastecimento de água na cidade foi suspenso pela Companhia Pernambucana de Saneamento (Compesa). De acordo com a organização, a suspensão temporária foi por causa do nível alto do Rio Jaboatão.

"A normalização do abastecimento deve ocorrer com a diminuição das chuvas após avaliação técnica da unidade", afirmou a Compesa.

[⏪ Voltar ao início desta reportagem.](#)

Moradores ilhados em Jaboatão



Marcos Freire, em Jaboatão dos Guararapes — Foto: Reprodução/WhatsApp

Em Jaboatão dos Guararapes, moradores foram ilhados devido ao nível

Outros bairros do município, como Muribeca e Vila Rica, também foram atingidos por alagamentos. Alguns desses bairros ficam às margens do Rio Jaboatão.



Alagamento na Rua Alambary, em Marcos Freire, em Jaboatão dos Guararapes, no Grande Recife — Foto: Reprodução/WhatsApp

Claudia Lopes mora na Rua Flor de Nuvens, no bairro de Jardim Muribeca. Ela contou à **TV Globo** que o nível da água do Rio Jaboatão começou a aumentar por volta das 16h da quarta (14).

"Estamos sem conseguir sair de casa para trabalhar, comprar um pão, nada. Ano passado, eu perdi tudo, e hoje a situação é esta", disse a moradora.

O Corpo de Bombeiros foi acionado às 5h10 desta quinta (15) para resgatar pessoas ilhadas no Conjunto Marcos Freire, na Avenida Eucalipto, em Jaboatão. Os militares foram até o local com botes salva-vidas do Grupamento Marítimo e resgataram nove moradores que estavam cercados por água.



O **Globocop** flagrou quando **uma retroescavadeira foi usada por moradores para resgatar pessoas ilhadas em Marcos Freire.**

Moradores estão na caçamba, aquela parte que normalmente é utilizada para carregar areia, pedra ou entulhos.

A prefeitura de Jaboatão informou que, desde a manhã da quarta (14), **aconteceram 20 deslizamentos de barreira no município, mas não houve vítimas.**

[Voltar ao início desta reportagem.](#)

VLT teve circulação restrita



A circulação do Veículo Sobre Trilhos (VLT) ficou restrita na manhã desta quinta (15), segundo a **Companhia Brasileira de Trens Urbanos (CBTU),**

VLT teve circulação restrita



A circulação do Veículo Sobre Trilhos (VLT) ficou restrita na manhã desta quinta (15), segundo a **Companhia Brasileira de Trens Urbanos (CBTU)**, após uma barreira deslizar e deixar barro acumulado no trajeto (**veja vídeo acima**). No Ramal Curado, as viagens foram feitas apenas entre Cajueiro Seco e Marcos Freire, enquanto as estações Jorge Lins e Curado estavam fechadas.

A companhia informou que a circulação do VLT no Ramal Curado foi normalizada às 12h34. "A via foi liberada pela manutenção da CBTU Recife que esteve no local para retirar o barro acumulado", disse a corporação.

Ao todo, oito viagens extras foram realizadas para os moradores de Marcos Freire, de acordo com a CBTU. A companhia explicou que a decisão foi tomada devido ao alagamento no local, que dificultou a entrada e a saída de veículos do bairro.

[Voltar ao início desta reportagem.](#)

Alagamentos e trânsito no Cabo



No **Cabo de Santo Agostinho**, a chuva provocou alagamentos na BR-101. Por causa do acúmulo de água na pista da rodovia federal, os veículos não conseguiram passar, e um engarrafamento se formou no local na manhã desta quinta (15).

O motorista de aplicativo Milton Alves passou nesse trecho alagado por volta das 23h da quarta (14) e perdeu a placa do carro. Ele está sem trabalhar desde então, com medo de ser multado. "Vi muita coisa aqui desde ontem. Uma van quebrou dentro da água e precisou um guincho vir rebocar", contou.

O relojoeiro Luis Carlos Tomé mora no município e passou de bicicleta no trecho alagado da BR-101. "Toda vez que chove, é esse apereio", disse à **TV Globo**.

➡ ***Voltar ao início desta reportagem.***

Queda de árvores em Ipojuca

Em Ipojuca, houve três quedas de árvores de pequeno porte, atingindo um carro em um dos pontos. Nenhuma dessas ocorrências deixou vítimas, de acordo com a prefeitura.

O município também informou que, no bairro de São Miguel, na zona rural, aconteceram "pequenos deslizamentos de encosta", além de alagamento nos bairros de Salinas e Merepe.

➡ ***Voltar ao início desta reportagem.***

Abrigos no Recife



Uma árvore caiu na Rua Afonso Pena, no bairro da Boa Vista, no Centro do Recife. Além da fiação da via, uma barraca, dois carros e uma moto foram atingidos após a queda. A Neoenergia informou, às 11h, que a energia foi restabelecida no local.

De acordo com a prefeitura do Recife, às 4h18 desta quinta (15), a cidade saiu do estágio de alerta acionado na quarta (14), que é o segundo mais grave, e entrou no estágio de atenção, quando ocorrências como alagamentos podem afetar a rotina dos moradores.

Mesmo assim, a gestão municipal disponibilizou abrigos para moradores que precisarem deixar suas residências. Confira a lista:

<https://diariodonordeste.verdesmares.com.br/ultima-hora/pais/clima-para-amanha-em-recife-pe-previsao-do-tempo-desta-quinta-feira-15x2f06-1.3381210>

<https://diariodonordeste.verdesmares.com.br/ultima-hora/pais/clima-para-amanha-em-recife-pe-previsao-do-tempo-desta-quinta-feira-15x2f06-1.3381210>


tordeste

Clima para amanhã em Recife-PE: previsão do tempo desta quinta-feira (15/06)

PAIS

A previsão é de chuva forte com temperatura mínima de 23,9°C e máxima de 27,3°C

Escrito por A. Sampaio - 18:00 - 14 de Junho de 2023



5

1

2

A previsão do tempo é de chuva forte. Na manhã 26,6°C, à tarde 26,8°C e durante a noite 24,6°C. A temperatura mínima para Recife é de 23,9°C, e a máxima de 27,3°C. A umidade do ar é de 86%, que é considerado acanhado. O índice UV é de 6, que é alto. A possibilidade de ocorrência de chuva é de 95%.

A visibilidade média durante o dia é de 8,5km. A qualidade do ar é bom.

YouTube

Make e glam, tudo no Shorts

Vem, meninas, com o e arraste no seu celular. Tem inspiração glamorosa.

<https://g1.globo.com/pe/pe/pe/noticia/2023/06/14/apac-emite-alerta-de-chuva-para-o-grande-recife-e-zona-da-mata-de-pernambuco.ghtml>

Apac emite aviso de mais chuva 'de moderada a forte'; Recife suspende aulas e pede para população ficar em casa

Alerta da Apac é válido para o Grande Recife e a Zona da Mata. Estado de atenção vale até a quinta-feira (15).

Por g1 PE
14/06/2023 11h09 · Atualizado há 2 meses



A Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac) emitiu, nesta quarta (14), um alerta para mais chuvas, com intensidade de moderada a forte para o Grande Recife e Zona da Mata Sul de Pernambuco (veja vídeo acima). Por causa do mau tempo, a prefeitura colocou a capital em "estado de alerta" e o Aeroporto do Recife precisou ser fechado para pousos e decolagens.

[Compartilhe no WhatsApp](#)

O Recife suspendeu as aulas na rede municipal e disse que a população deve evitar sair de casa, exceto se houver risco de deslizamento, inundação ou desabamento. Nestes casos, segundo a prefeitura, é preciso procurar o abrigo mais próximo ou entrar em contato com a Defesa Civil.

Na noite desta quarta (14), a prefeitura do Recife disse que ampliou para 14 o número de abrigos emergenciais abertos para as pessoas que moram em áreas de risco. **A lista pode ser acessada no site da prefeitura.**



Por causa das precipitações, também suspenderam as aulas a Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e a Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE).

De acordo com a Apac, também há possibilidade de chuvas, de forma moderada, na Zona da Mata Norte do estado. **O alerta é válido até a quinta-feira (15)** e é na cor laranja, o que indica estado de atenção.

Essa é a segunda categoria de gravidade das três existentes. O nível amarelo, mais leve, é somente informe de chuvas. O vermelho, mais grave, é estado de alerta.

LEIA TAMBÉM:

- **Aeroporto do Recife é fechado para pousos e decolagens**
- **VÍDEO: homem usa caiaque e passa remando em rua alagada**

A Apac orienta que a população siga as orientações da Defesa Civil dos municípios.

A Defesa Civil do Recife mantém plantão permanente 24 horas por dia, podendo ser acionada gratuitamente pelo telefone 0800.081.3400.

Segundo o Centro de Operações do Recife (COP), até as 18h desta quarta, o volume de chuva chegou a 81,4 milímetros na estação pluviométrica de Areias, sendo 66,4 mm apenas nas últimas 12 horas.

A prefeitura informou ainda que a Defesa Civil recebeu 125 chamados desde a terça-feira (13), referentes a pedidos de vistoria e colocação de lona, nenhum deles com gravidade.

Na terça-feira, a Apac também emitiu um alerta para chuvas, mas em nível amarelo, que indica somente a possibilidade de chuvas.

Até as 14h20, segundo a Apac, os locais onde mais choveu foram os seguintes:

☞ **Cabo de Santo Agostinho** (Enseada dos Corais): 130,6 milímetros

☞ **Ipojuca** (centro): 105,2 milímetros

☞ **Jaboatão dos Guararapes** (Munibeca): 104,8 milímetros

☞ **Vitória de Santo Antão**: 93,24 milímetros

☞ **Moreno**: 86,5 milímetros

☞ **Sirinhaém**: 81,63 milímetros

VÍDEO: Fortes chuvas causam alagamentos e água invade casas na Zona da Mata Sul

Agência Pernambucana de Águas e Clima renovou estado de atenção para essa região do estado, onde começou a chover na madrugada da quarta-feira (15).

Por Vitor Oliveira*, g1 PE
16/06/2022 12:58 | Atualizado há um ano



Chuva na Mata Sul de Pernambuco provoca alagamentos e água invade casas.

Fortes chuvas atingiram municípios da Zona da Mata Sul de Pernambuco desde a madrugada da quarta-feira (15). Cidades como **Água Preta**, **Tamandaré** e **Barreiros** registraram fortes precipitações. Moradores dessa região tiveram as casas alagadas e móveis danificados pela água (veja vídeo acima).

- [Compartilhe no WhatsApp](#)
- [Compartilhe no Telegram](#)

Vídeos enviados para o **WhatsApp** da **TV Globo** mostram alagamentos em Água Preta. No distrito da Usina Santa Terezinha, a água da chuva cobriu o chão e invadiu casas do local (veja vídeo abaixo).



Chuva na Mata Sul de Pernambuco alagou distritos da Usina Santa Terezinha em Água Preta.

Outro morador no município relatou que houve pontos de alagamento na Rua do Campo, com água acumulada dentro das residências.



Em Barreiros, as águas do Rio Carimã alagam — Foto: Reprodução / WhatsApp

Na Rua Bela Vista, no bairro de Oitavio, em Tamandaré, moradores ficaram com água até o joelho e também tiveram casas alagadas (veja vídeo abaixo).



Chuva entra alaga Rua Bela Vista, no Bairro de Oitavio em Tamandaré, Mata Sul de estado

O Rio Carimã, que corta a cidade de **Barreiros**, transbordou. Ruas vizinhas desapareceram em meio à água da chuva (veja vídeo abaixo). Moradores precisaram sair de casa e retirar os móveis das residências.

<https://jc.ne10.uol.com.br/ pernambuco/2023/06/15523419-chuvas-em-pernambuco-confira-a-previsao-do-tempo-para-esta-quarta-feira-14-6.html>

https://jc.ne10.uol.com.br/ pernambuco/2023/06/15523419-chuvas-em-pernambuco-confira-a-previsao-do-tempo-para-esta-qu... I

ACESSIBILIDADE

JC

JORNAL DIGITAL

BUSCAR

CHUVAS

CHUVAS EM PERNAMBUCO: Confira a previsão do tempo para esta quarta-feira (14/6)

Apac emitiu alerta para estado de observação para pancadas com intensidade moderada e ocasionalmente forte na Região Metropolitana, na Mata Norte e Sul.

Cadastrado por JC

Publicado em 14/06/2023 às 6:58 | Atualizado em 14/06/2023 às 6:58

NOTÍCIA



A previsão para esta quarta-feira (14), de acordo com a Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac), é de tempo parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada ao longo do dia com intensidade moderada em toda Região Metropolitana do Recife.

Na Mata Norte, o tempo é parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada ao longo do dia com intensidade moderada.

PUBLICIDADE

Já na Mata Sul, a previsão é de tempo parcialmente nublado, com pancadas de chuva em toda a região ao longo do dia com intensidade moderada.

Ainda segundo a Apac, no Agreste o tempo é parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada no período da tarde e noite com intensidade fraca a moderada.

Já no Sertão, a previsão é de tempo é parcialmente nublado sem chuva em toda a região ao longo do dia.

PUBLICIDADE

<https://www.youtube.com/watch?v=vx8BODQB81Y>



YouTube

<https://www.youtube.com/watch>

14/06/2023 MUITA CHUVA EM Vitória de santo antão-PE



14/06/2023 MUITA CHUVA EM Vitória de santo antão-PE ... Temporal, alagamento e inundação em Vitória de Santo Antão em 07/07/2023.

YouTube · Flávia Silva · 14 de jun. de 2023

<https://www.diariodepernambuco.com.br/noticia/vidaurbana/2023/06/chuva-provoca-dezenas-de-pontos-de-alagamento-no-grande-recife.html>

Chuva provoca dezenas de pontos de alagamento no Grande Recife

Por: Diário de Pernambuco

Publicado em: 15/06/2023 09:49 | Atualizado em: 15/06/2023 11:40



As fortes chuvas provocam transtornos devido a inundações e acumulo de agua nas vias da RMR (Jaílson da Paz)

A forte chuva que atingiu a Região Metropolitana do Recife (RMR) na manhã desta quinta-feira (15) provocou dezenas de pontos de alagamentos, queda de árvore, inundações e deixou cidades em alerta, segundo informações da Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac).

Durante a noite de ontem a Apac emitiu um alerta hidrológico que apresenta a situação do volume dos rios com o grande volume de água das chuvas que atingem o Estado. Entre eles o: Rio Jaboatão (Moreno e Jaboatão dos Guararapes) e Rio Tapacurá (Vitória de Santo Antão) que estavam em alerta vermelho, mas transbordaram durante esta manhã, e os os Rios Amaraji (Amaraji e Ribeirão) e Duas Unas (Jaboatão dos Guararapes), em alertas laranjas.

Em Marcos Freire, no Jaboatão dos Guararapes, o Rio Jaboatão que transbordou nesta manhã provocando grandes transtornos, moradores estão com grande dificuldade para transitar, e veículos de pequeno porte estão ilhados por não conseguir passar em trechos da PE-017. O Rio Jaboatão transbordou em diversos pontos nesta manhã, em Moreno, famílias foram desalojadas, devido às chuvas de 94,03 milímetros e o risco iminente de inundações.

No Centro do Recife, uma árvore de grande porte caiu na Rua Afonso Pena, próximo da Universidade Católica de Pernambuco. No local, um quiosque foi destruído e dois carros foram atingidos, não houve feridos. A Neoenergia Pernambuco encaminhou duas equipes para recompor a rede elétrica após a queda da árvore sobre os fios. O serviço só deve ser concluído no início da noite, mas a concessionária está realizando a transferência de cargas para que os clientes tenham o fornecimento restabelecido ainda nesta manhã.

A chuva teve maior intensidade na Zona Sul, em Areias houve acumulado de mais de 75 mm nas 24 horas contadas até as 6h de hoje. Neste mesmo período, o Ibura e Pina registraram quase 74 mm.

No Cabo de Santo Agostinho, o trecho da BR-101 está alagado provocando grande transtorno aos veículos e moradores da localidade. A água invadiu as duas vias em ambos sentidos.

No momento, as principais vias do Recife com pontos de alagamento são:
Avenida Norte Miguel Arraes de Alencar, próximo ao CAPS Espaço Azul
Avenida Engenheiro Abdias de Carvalho
Avenida Governador Agamenon Magalhães, na Pista Lateral
Avenida Sul, próximo à policlínica Agamenon Magalhães

<https://ic.ne10.uol.com.br/pernambuco/2023/06/15523823-chuvas-em-pernambuco-volume-de-agua-na-br-232-aumenta-e-veiculos-de-pequeno-porte-nao-conseguem-passar-pela-via.html>

CHUVAS EM PERNAMBUCO: Volume de água na BR-232 aumenta e veículos de pequeno porte não conseguem passar por trecho da via

Chuvas desta quarta-feira (14) provocaram alagamentos e suspensão de pouso e decolagem do Aeroporto do Recife; Recife e Jaboatão dos Guararapes anunciaram estado de alerta



Cadastrado por
Carol Guerra

Publicado em 14/06/2023 às 15:05 | Atualizado em 14/06/2023 às 15:16

 NOTICIA



Volume de água interrompe passagem de veículos de pequeno porte na BR-232. Foto: PRF/Divulgação - FOTO: PRF/Divulgação

A Polícia Rodoviária Federal (PRF) informou, na tarde desta quarta-feira (14), que o aumento de volume de água no quilômetro 40 da BR-232, em Vitória de Santo Antão, no sentido Recife, impediu a passagem de veículos de pequeno porte.

LEIA TAMBÉM



CHUVA EM PERNAMBUCO: Jaboatão emite ALERTA MÁXIMO para o município em virtude das fortes chuvas



CHUVAS NO RECIFE: Prefeitura suspende aulas da tarde da Rede Municipal e serviços não essenciais



Recife anuncia estágio de alerta por conta das chuvas

Ao longo do dia, muitos pernambucanos relataram dificuldades de locomoção em todo o estado, devido às fortes chuvas que caem no Recife. O aeroporto do Recife precisou suspender as atividades de pouso e decolagem. Ao menos 17 voos previstos para pousar nesta manhã, no Recife, precisaram ter as rotas alternadas para outros aeroportos.

Chuvas em Pernambuco

A previsão para esta quarta-feira (14), de acordo com a Agência Pernambucana de Águas e Clima (Apac), é de tempo parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada ao longo do dia com intensidade moderada em toda Região Metropolitana do Recife.

Na Mata Norte, o tempo é parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada ao longo do dia com intensidade moderada.

LEIA TAMBÉM



Volume de chuvas em Pernambuco não deve ultrapassar índices de 2022, afirmam especialistas

Ainda segundo a Apac, no Agreste o tempo é parcialmente nublado, com pancadas de chuva de forma isolada no período da tarde e noite com intensidade fraca a moderada.

<https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/06/14/homem-usa-canoa-e-remam-para-passar-em-rua-alagada-no-grande-recife-video.ghtml>

<https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/06/14/homem-usa-canoa-e-remam-para-passar-em-rua-alagada-no-grande-recife-video...>

globo.com g1 gshow globoplay o globo

PERNAMBUCO

Homem usa caiaque e passa remando em rua alagada no Grande Recife; VÍDEO

Imagens foram gravadas nesta quarta (14) no Cabo de Santo Agostinho. Outros pontos de alagamento foram registrados na Região Metropolitana.

Por g1 PE
14/06/2023 13h08 · Atualizado há 2 meses

Facebook WhatsApp Telegram

Homem usa caiaque e rema para passar em rua alagada pela chuva no Grande Recife

Ruas e avenidas do Grande Recife ficaram alagadas nesta quarta (14) por causa das chuvas que atingem a Região Metropolitana. Imagens enviadas ao WhatsApp da TV Globo mostram um homem usando um caiaque e remando no alagamento para conseguir se deslocar no Cabo de Santo Agostinho (veja vídeo acima).

TIM BLACK 5G
Tudo isso na rede líder

As imagens foram gravadas por volta das 8h na Rua Dezoito, no bairro de Charnequinha. De acordo com o morador Guto Bandeira, que gravou o vídeo, os alagamentos são frequentes no local.



"Toda vez que chove fica assim. Não existe nenhuma prevenção para que isso não aconteça", disse o morador.

LEIA TAMBÉM:

- [Apac emite alerta de chuva moderada a forte para duas regiões](#)
- [Aeroporto do Recife é fechado para pousos e decolagens](#)

Ruas alagadas

Outras vias da Região Metropolitana também ficaram alagadas. Entre elas, a Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, no bairro da Imbiribeira, na Zona Sul do Recife. Uma ambulância precisou subir no meio-fio para fazer um retorno, pois não conseguia passar pelo local.





Na Rua da Paz, no bairro de Afogados, na Zona Oeste do Recife, motoristas também enfrentaram dificuldades para transitar em meio ao alagamento.



g1.globo.com > pernambuco > noticia > 2023/06/14 > ap...

Apac emite aviso de mais chuva 'de moderada a forte'; Recife ...



14/06/2023 11h09 Atualizado há 2 meses. Chuvas fortes deixam ruas **alagadas** no Grande **Recife**. Fechar. Assista ao próximo. Cancelar.

G1 · G1 · 14 de jun. de 2023

www.youtube.com > watch

CHUVA NO RECIFE RUAS E BAIROS ALAGADOS inverno ...



CHUVA NO **RECIFE** RUAS E BAIROS ALAGADOS inverno mês **junho** 2023 ... CHUVA EM **RECIFE** PIEDADE RUAS **ALAGADAS** JABOATÃ...

YouTube · givanilson berg · 14 de jun. de 2023

Anexo I – Laudo de evento meteorológico (CLIMATEMPO)



Climatempo Energia

LAUDO METEOROLÓGICO DE EVENTO CLIMÁTICO 13 a 17 de junho de 2023

Produzido por:

CLIMATEMPO

Cliente:

Neoenergia - Pernambuco

Julho, 2023

Sumário

1	Análise de Evento Meteorológico	2
1.1	Região de Estudo	2
1.2	Descrição do Evento	2
1.3	Abrangência do Evento	3
1.3.1	Satélite	3
1.3.2	Chuva	6
1.3.3	Descargas Atmosféricas	15
1.3.4	Rajadas de Vento	16
2	Notícias	20
3	Classificação COBRADE	21
3.1	Resumo do Evento	21
4	Referências	23
5	Anexos	24

1 Análise de Evento Meteorológico

1.1 Região de Estudo

Na figura a seguir é apresentada a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco, dividida em regionais, a serem analisadas neste relatório.

Figura 1: Regionais do estado do Pernambuco atendidas pela Neoenergia - Pernambuco.



1.2 Descrição do Evento

O evento meteorológico ocorrido durante o período de 13 a 17 de junho de 2023 foi causado pela passagem de uma frente fria no oceano combinada com a presença de ventos úmidos em direção ao estado de Pernambuco. Esses sistemas foram responsáveis por chuvas intensas e fortes rajadas de vento sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco.

1.3 Abrangência do Evento

1.3.1 Satélite

A fim de identificar núcleos de chuva atuantes na atmosfera e visualizar o desenvolvimento e posição de sistemas meteorológicos são utilizadas imagens de satélite. A partir dessas análises, é possível inferir a abrangência do evento e também determinar o horário de início e fim do evento.

As Figuras 2 a 6 apresentam as imagens do satélite GOES 16 (Canal 13) a cada 3 horas para cada dia do evento, durante o período de 13 a 17 de junho de 2023. Os tons mais quentes (amarelo, vermelho e rosa) indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo.

Durante o dia 13 de junho (Figura 2), verifica-se a presença de nuvens rasas associadas a chuvas fracas sobre todo o estado.

Ao longo do dia 14 de junho (Figura 3), nota-se a formação de um núcleo de chuva sobre o centro-leste do estado. Essa nebulosidade se intensifica entre a tarde e a noite.

Entre os dias 15 de junho e 16 de junho (Figura 4-5), há a predominância de nebulosidade rasa associada a chuvas fracas a moderadas.

No dia 17 de junho (Figura 6), ainda há a presença de nuvens associadas a chuvas ao longo de todo o dia sobre todo o estado de Pernambuco.

Figura 2: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 13 de junho.

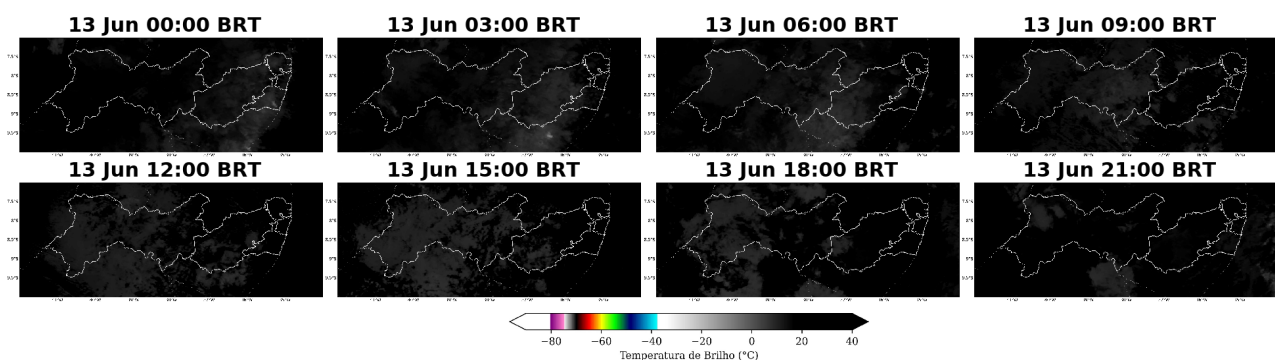


Figura 3: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 14 de junho.

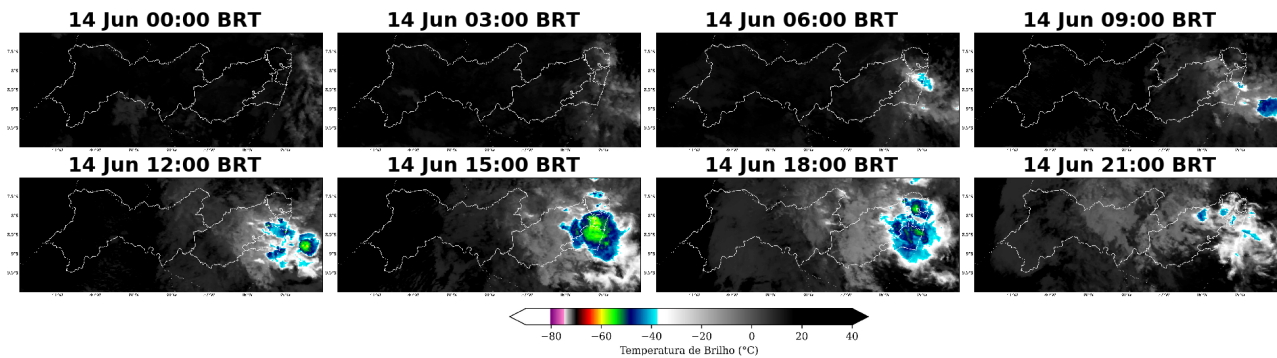


Figura 4: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 15 de junho.

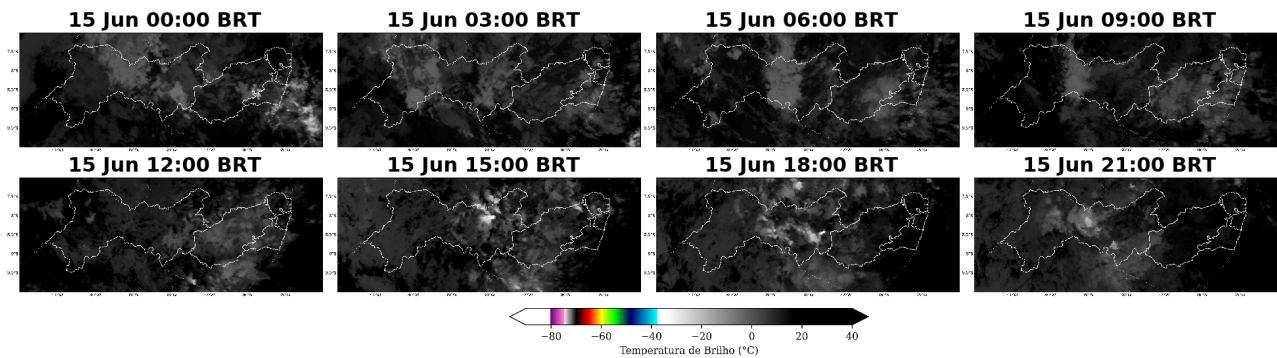


Figura 5: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 16 de junho.

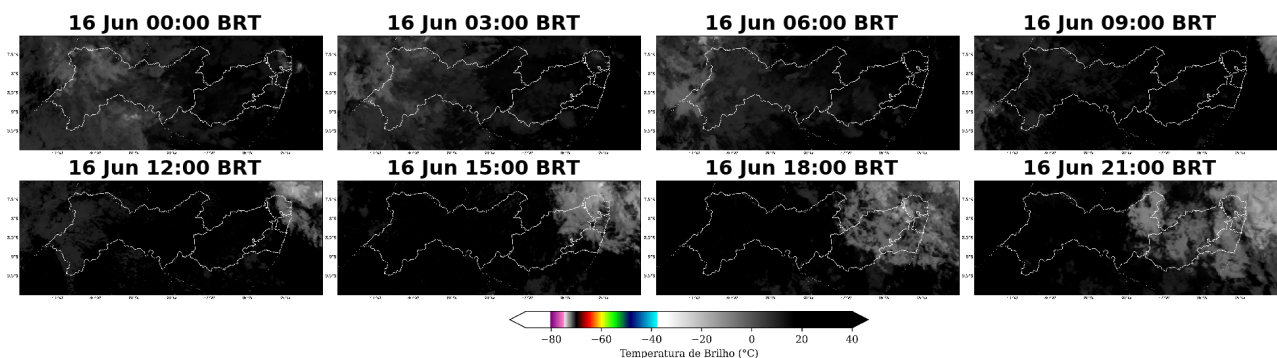
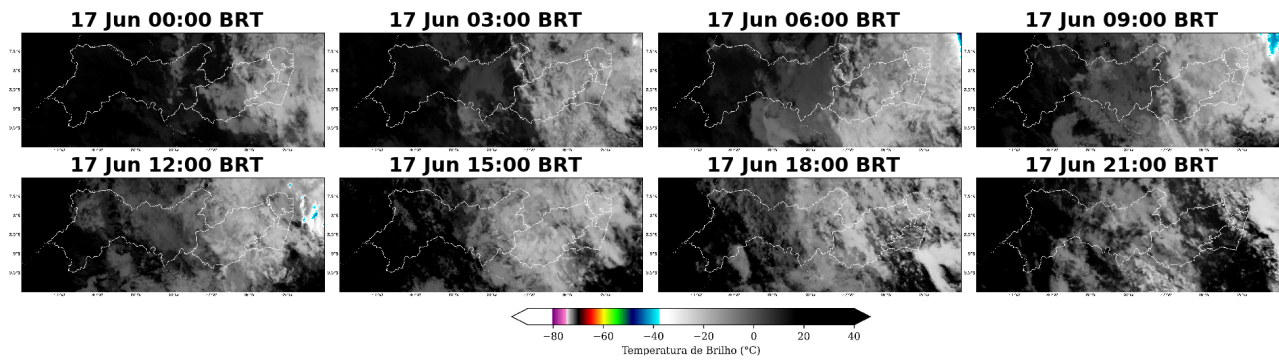


Figura 6: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 17 de junho.



1.3.2 Chuva

Para facilitar a compreensão espacial dos volumes de chuva registrados em Pernambuco, as figuras à seguir mostram os acumulados diários de chuva (Figuras 7-11) registrada pelas estações meteorológicas do INMET e do CEMADEN. Os tons mais frios (verde, azul e roxo) indicam chuvas mais intensas. A classificação da intensidade da chuva acumulada diária é apresentada na referência [4].

As estações meteorológicas realizam medições pontuais, porém, esses valores são representativos de toda a área em seu entorno. Além disso, essa análise pode ser combinada com as imagens de satélite a fim de se obter uma maior confiabilidade da ocorrência de chuva na região.

No dia 13 de junho (Figura 7), houve registro de chuva moderada de forma pontual sobre o sul da regional Mata Pernambucana. Nas demais áreas, as chuvas variaram entre chuva fraca e chuveiro.

Durante o dia 14 de junho (Figura 8), as chuvas se intensificaram. Houve registro de chuva extrema de forma generalizada sobre as áreas mais próximas ao litoral, incluindo as regionais Recife, Mata Pernambucana e Agreste Pernambucano. Nas demais áreas, a intensidade das chuvas variou entre fraca e moderada.

No dia 15 de junho (Figura 9), houve a persistência de chuvas fortes nas regionais Recife e Mata Pernambucana. No Agreste e Sertão Pernambucano, as chuvas variaram entre fraca e moderada.

Ao longo do dia 16 de junho (Figura 10), as chuvas enfraqueceram. Houve registro de chuvas moderadas no norte da regional Mata Pernambucana. Nas demais áreas, a chuva variou entre chuva fraca e chuveiro.

No dia 17 de junho (Figura 11), as chuvas ocorreram de forma mais abrangente que o dia anterior. Houve registro de chuvas moderadas no leste de Pernambuco, incluindo as regionais Agreste Pernambucano, Mata Pernambucana e Recife.

Os maiores acumulados de chuva de todo o período do evento (Figura 12) ficaram concentrados sobre as regionais Recife e Mata Pernambucana. A persistência e intensidade da chuva evidenciam a ocorrência de um evento severo e aumentam o potencial para transtornos no estado de Pernambuco.

Figura 7: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Pernambuco para o dia 13 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

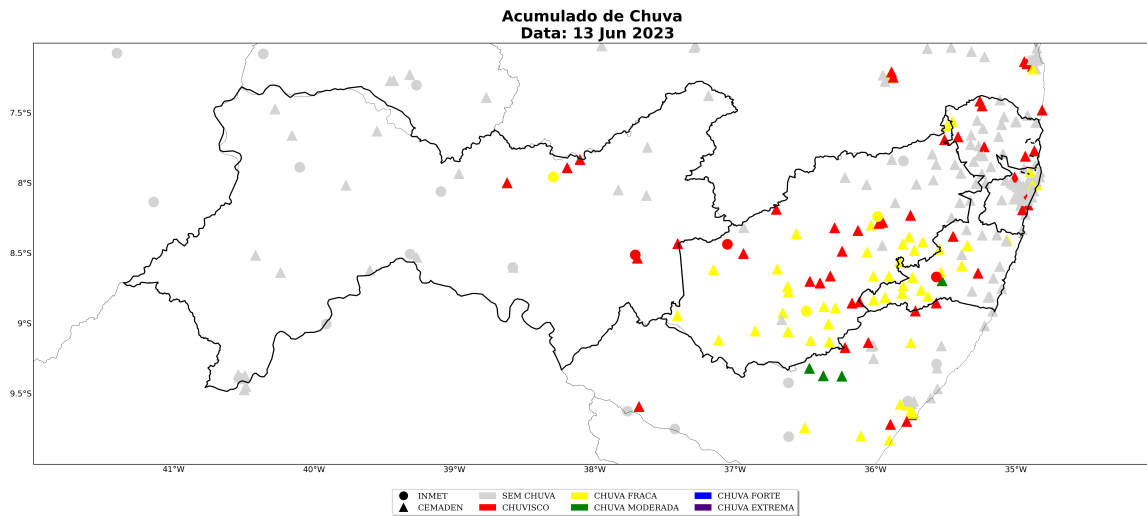


Figura 8: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Pernambuco para o dia 14 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

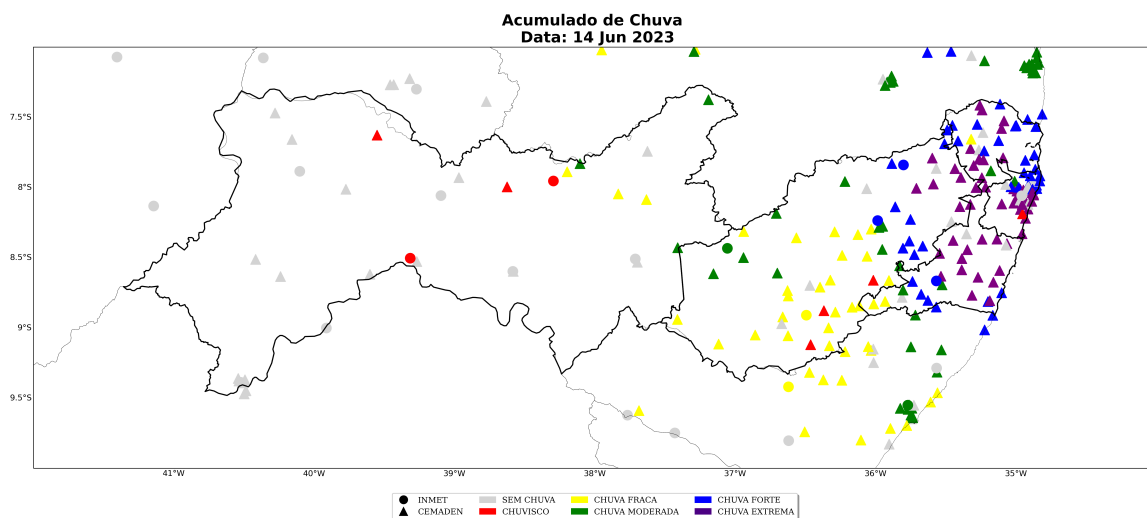


Figura 9: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Pernambuco para o dia 15 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

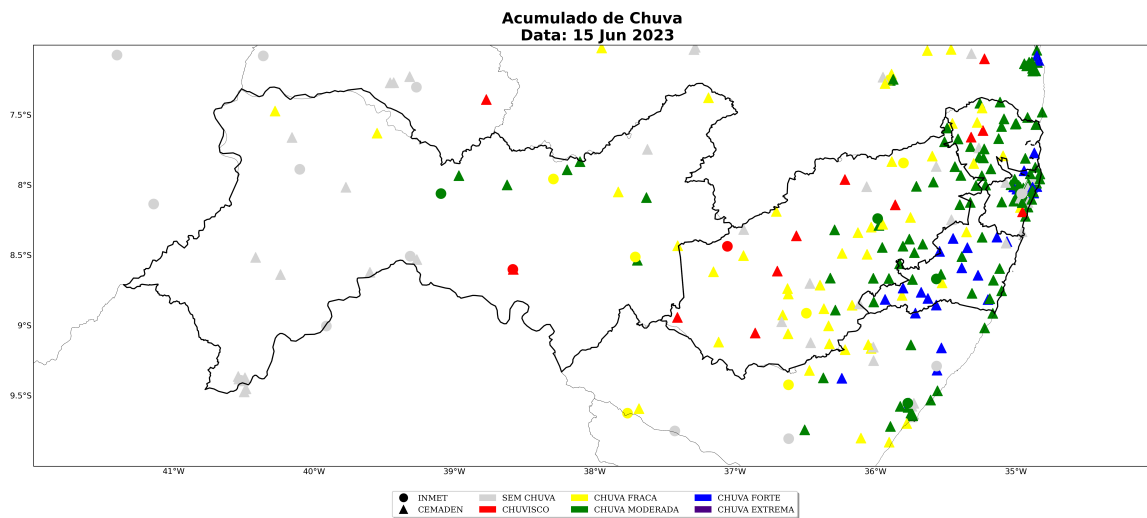


Figura 10: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Pernambuco para o dia 16 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

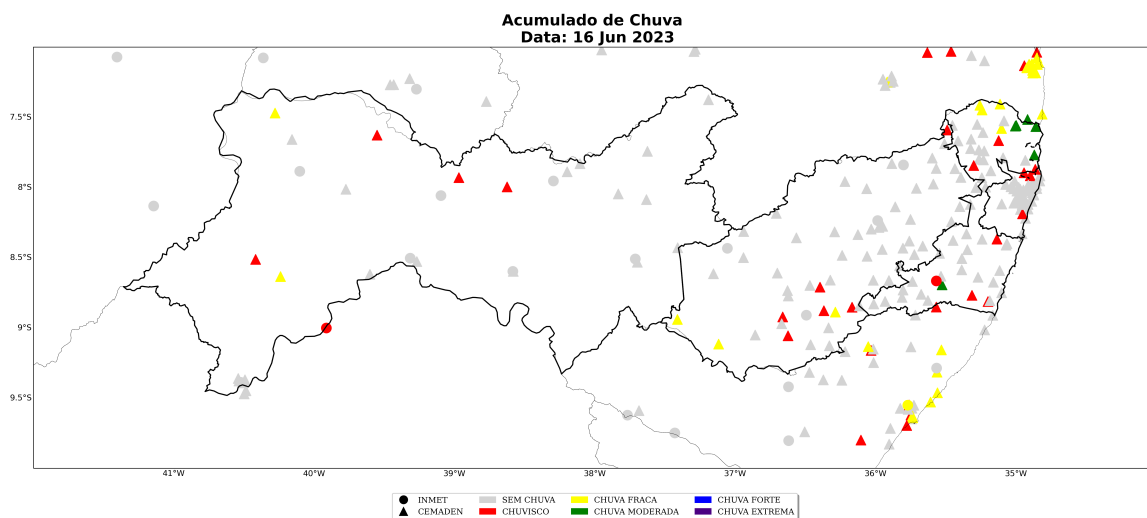


Figura 11: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Pernambuco para o dia 17 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

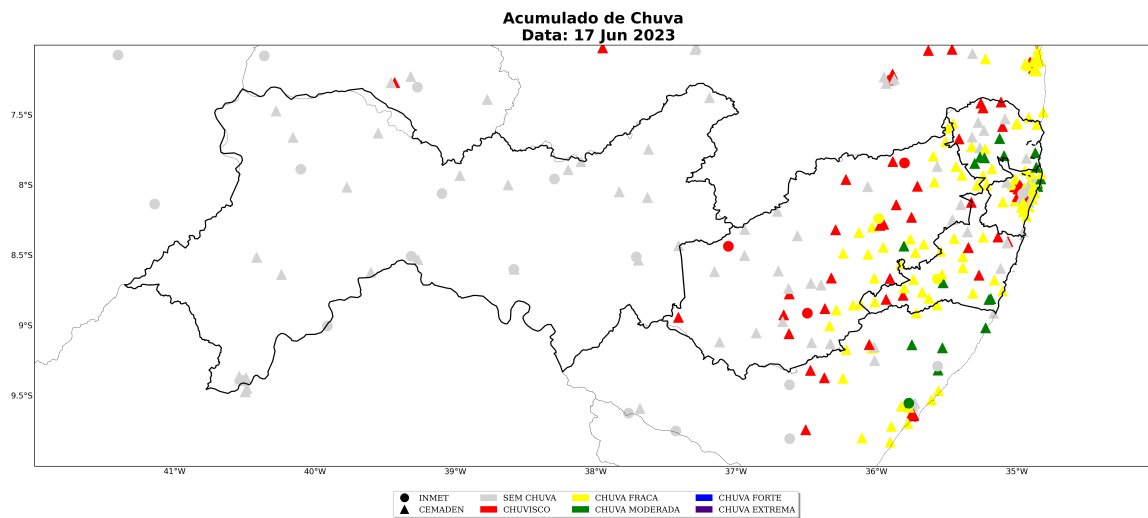
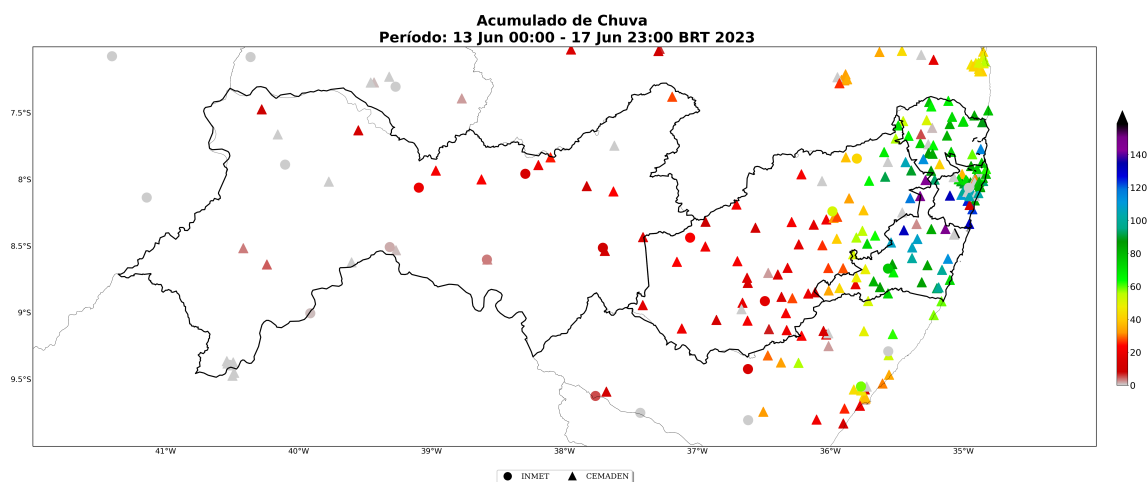


Figura 12: Acumulado de precipitação sobre o estado do Pernambuco para o período do evento (dias 13 a 17 de junho de 2023), baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.



A Tabela 6 mostra os maiores acumulados de chuva para o período 13 a 17 de junho de 2023. Destaca-se que os maiores acumulados de precipitação ficaram localizados no município de Ipojuca, em Recife, com valor igual a 159 mm.

Tabela 1: Chuva acumulada (mm) no período de 13 a 17 de junho de 2023 nos municípios sob concessão da Neoenergia - Pernambuco.

Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
Centro NÁCLEO	Ipojuca	Recife	159	CEMADEN
MARANHÃO - APAC	Ipojuca	Recife	149	CEMADEN
Bairro C GLORIA DO GOITA - APAC	Vitoria de santo antao	Recife	148	CEMADEN
Centro	Gloria do goita	Mata Pernambucana	146	CEMADEN
AMARAJI - APAC	Moreno	Recife	133	CEMADEN
Enseado dos Corais Muribeca	Amaraji	Mata Pernambucana	132	CEMADEN
Barra de Jangada	Cabo de santo agostinho	Recife	131	CEMADEN
Vila São José	Jaboatao dos guararapes	Recife	125	CEMADEN
ILHA DE ITAMARACA APAC	Jaboatao dos guararapes	Recife	123	CEMADEN
Centro	Pombos	Mata Pernambucana	119	CEMADEN
LAGOA DO CARRO - APAC	Ilha de itamaraca	Mata Pernambucana	116	CEMADEN
Centro	Sirinhaem	Mata Pernambucana	113	CEMADEN
Morro do Cemitério	Lagoa do carro	Mata Pernambucana	113	CEMADEN
Bandeirante	Jaboatao dos guararapes	Recife	110	CEMADEN
Ibura	Ribeirao	Mata Pernambucana	108	CEMADEN
LIMOEIRO - APAC	Cortes	Mata Pernambucana	107	CEMADEN
Areias	Ribeirao	Mata Pernambucana	106	CEMADEN
Centro	Recife	Recife	105	CEMADEN
Pina	Limoeiro	Mata Pernambucana	105	CEMADEN
RIO FORMOSO - APAC	Recife	Recife	104	CEMADEN
	Gameleira	Mata Pernambucana	101	CEMADEN
	Recife	Recife	101	CEMADEN
	Rio formoso	Mata Pernambucana	99	CEMADEN

Table 1 continued from previous page

Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
Rod. Armínio Cuil Hi Rme	Barreiros	Mata Pernambucana	98	CEMADEN
Curadoll	Jaboatao dos guararapes	Recife	98	CEMADEN
Bonsucesso	Olinda	Recife	94	CEMADEN
CHA DE ALEGRIA - APAC	Cha de alegria	Recife	93	CEMADEN
Barreiros	Barreiros	Mata Pernambucana	92	CEMADEN
Alto Mandu	Recife	Recife	92	CEMADEN
PASSIRA - APAC	Passira	Agreste Pernambucano	91	CEMADEN
Timbi	Camaragibe	Recife	90	CEMADEN
FEIRA NOVA - APAC	Feira nova	Agreste Pernambucano	89	CEMADEN
LAGOA DO ITAENGA - APAC	Paudalho	Recife	88	CEMADEN
PONTA DE PEDRA - APAC	Goiana	Mata Pernambucana	88	CEMADEN
Fazenda Sertãozinho	Carpina	Mata Pernambucana	87	CEMADEN
Porto Estação	Recife	Recife	87	CEMADEN
Experimental UFRPE	Recife	Recife	86	CEMADEN
SAUÃ - APAC	Tamandare	Mata Pernambucana	86	CEMADEN
Centro JOAQUIM NABUCO - APAC	Xexeu	Mata Pernambucana	86	CEMADEN
Joaquim Nabuco	Joaquim nabuco	Mata Pernambucana	85	CEMADEN
Cocaú	Rio formoso	Mata Pernambucana	85	CEMADEN
Jaguaribe	Escada	Recife	84	CEMADEN
ABREU E LIMA - APAC	Abreu e lima	Recife	84	CEMADEN
Piedade	Jaboatao dos guararapes	Recife	84	CEMADEN
TRACUNHAEM - APAC	Tracunhaem	Mata Pernambucana	83	CEMADEN
Jardim Fragoso	Olinda	Recife	83	CEMADEN
CONDADO - APAC	Condado	Mata Pernambucana	82	CEMADEN
ITAQUITINGA - APAC	Condado	Mata Pernambucana	82	CEMADEN
RECIFE - APAC	Recife	Recife	81	CEMADEN
SANTO ANTÔNIO DOS PALMARES - APAC	Palmares	Mata Pernambucana	81	CEMADEN
Janga2	Paulista	Recife	80	CEMADEN
Campina do Barreto	Recife	Recife	79	CEMADEN
Jardim Primavera	Camaragibe	Recife	79	CEMADEN
Torreão	Recife	Recife	79	CEMADEN

Sede Climatedempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Table 1 continued from previous page

Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
Cruz de Rebouças2	Igarassu	Recife	77	CEMADEN
CAMUTANGA - APAC	Itambe	Mata Pernambucana	77	CEMADEN
PALMARES	Palmares	Mata Pernambucana	76	INMET
BUENOS AIRES - APAC	Buenos aires	Mata Pernambucana	75	CEMADEN
Estádio Municipal	Goiana	Mata Pernambucana	74	CEMADEN
Distrito Industrial - Timbó	Abreu e lima	Recife	74	CEMADEN
Águas Compridas	Olinda	Recife	74	CEMADEN
TAMANDARE - APAC	Tamandare	Mata Pernambucana	73	CEMADEN
BONITO - APAC	Bonito	Mata Pernambucana	73	CEMADEN
CARICÃ - APAC	Itambe	Mata Pernambucana	72	CEMADEN
Centro	Goiana	Mata Pernambucana	71	CEMADEN
Vila da Fábrica	Camaragibe	Recife	71	CEMADEN
SAO VICENTE FERRER - APAC	Sao vicente ferrer	Mata Pernambucana	70	CEMADEN
BOM JARDIM - APAC	Bom jardim	Mata Pernambucana	68	CEMADEN
Bairro D´Ouro	Agua preta	Mata Pernambucana	67	CEMADEN
ITAMBE - APAC	Itambe	Mata Pernambucana	67	CEMADEN
Tabajara	Olinda	Recife	66	CEMADEN
FERREIROS - APAC	Ferreiros	Mata Pernambucana	66	CEMADEN
CUMARU - APAC	Cumaru	Agreste Pernambucano	65	CEMADEN
VICENCIA - APAC	Vicencia	Mata Pernambucana	65	CEMADEN
Centro	Nazare da mata	Mata Pernambucana	65	CEMADEN
Centro	Barra de guabiraba	Mata Pernambucana	63	CEMADEN
Janga	Paulista	Recife	62	CEMADEN
Alto do Céu	Igarassu	Recife	59	CEMADEN
MACHADOS - APAC	Machados	Mata Pernambucana	56	CEMADEN
SAO JOAQUIM DO MONTE - APAC	Sao joaquim do monte	Mata Pernambucana	56	CEMADEN
CAMOCIM DE SAO FELIX - APAC	Camocim de sao felix	Agreste Pernambucano	55	CEMADEN
MACAPARANA - APAC	Macaparana	Mata Pernambucana	54	CEMADEN
CARUARU	Caruaru	Agreste Pernambucano	52	INMET
Batateiras	Belem de maria	Mata Pernambucana	52	CEMADEN
USINA CRUANGI - APAC	Timbauba	Mata Pernambucana	51	CEMADEN
Canaã	Catende	Mata Pernambucana	48	CEMADEN
jaqueira01	Jaqueira	Mata Pernambucana	47	CEMADEN
Centro	Sao benedito do sul	Mata Pernambucana	43	CEMADEN

Sede Climatedempo – Avenida Paulista, 302 – 5º andar | Sala 63 – Bela Vista – São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Table 1 continued from previous page

Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
SURUBIM	Surubim	Agreste Pernambucano	42	INMET
PAUDALHO - APAC	Paudalho	Recife	41	CEMADEN
AGRESTINA - APAC	Agrestina	Agreste Pernambucano	40	CEMADEN
Centro	Bezerros	Agreste Pernambucano	39	CEMADEN
SANTA MARIA DO CAMBUCA - APAC	Santa maria do cambuca	Agreste Pernambucano	38	CEMADEN
Aldeia	Camaragibe	Recife	37	CEMADEN
Centro	Quipapa	Mata Pernambucana	34	CEMADEN
RIACHO DAS ALMAS - APAC	Riacho das almas	Agreste Pernambucano	33	CEMADEN
Centro	Caruaru	Agreste Pernambucano	32	CEMADEN
Dois Unidos	Recife	Recife	31	CEMADEN
Cidade Jardim	Caruaru	Agreste Pernambucano	28	CEMADEN
LAGOA DOS GATOS - APAC	Lagoa dos gatos	Mata Pernambucana	28	CEMADEN
ANGELIM - APAC	Angelim	Agreste Pernambucano	28	CEMADEN
PANELAS - APAC	Panelas	Mata Pernambucana	27	CEMADEN
ITAPETIM - APAC	Itapetim	Sertão Pernambucano	27	CEMADEN
Prefeitura	Altinho	Agreste Pernambucano	26	CEMADEN
TRIUNFO - APAC	Triunfo	Sertão Pernambucano	25	CEMADEN
BUIQUE - APAC	Buique	Agreste Pernambucano	23	CEMADEN
CUSTODIA - APAC	Custodia	Sertão Pernambucano	23	CEMADEN
TACAIMBO - APAC	Tacaimbo	Agreste Pernambucano	22	CEMADEN
VERDEJANTE - APAC	Verdejante	Sertão Pernambucano	22	CEMADEN
SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE APAC	Santa cruz do capibaribe	Agreste Pernambucano	22	CEMADEN
BOM NOME - APAC	Sao jose do belmonte	Sertão Pernambucano	22	CEMADEN
SALOBRO - APAC	Pesqueira	Agreste Pernambucano	22	CEMADEN
PALMEIRINA - APAC	Palmeirina	Agreste Pernambucano	22	CEMADEN
TEREZINHA - APAC	Terezinha	Agreste Pernambucano	21	CEMADEN
Alto do Moura	Caruaru	Agreste Pernambucano	21	CEMADEN
PEDRA - APAC	Pedra	Agreste Pernambucano	21	CEMADEN
Centro	Aguas belas	Agreste Pernambucano	20	CEMADEN
Centro	Correntes	Agreste Pernambucano	20	CEMADEN
SALGUEIRO	Salgueiro	Sertão Pernambucano	20	INMET
Centro	Maraial	Mata Pernambucana	19	CEMADEN
JATIUCA - APAC	Santa cruz da baixa verde	Sertão Pernambucano	19	CEMADEN
CANHOTINHO - APAC	Canhotinho	Mata Pernambucana	19	CEMADEN

Sede Climatedempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Table 1 continued from previous page

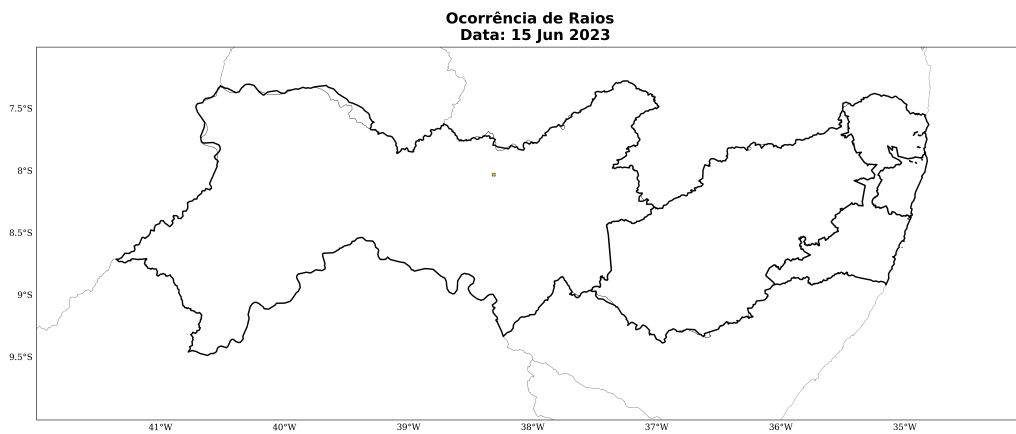
Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
SAO CAITANO - APAC	Sao caitano	Agreste Pernambucano	18	CEMADEN
PARANATAMA - APAC	Paranatama	Agreste Pernambucano	18	CEMADEN
Centro	Lajedo	Agreste Pernambucano	18	CEMADEN
Centro	Cachoeirinha	Agreste Pernambucano	18	CEMADEN
GARANHUNS	Garanhuns	Agreste Pernambucano	17	INMET
ITAIBA - APAC	Itaiba	Agreste Pernambucano	17	CEMADEN
CAPOEIRAS - APAC	Capoeiras	Agreste Pernambucano	16	CEMADEN
JUPI - APAC	Jupi	Agreste Pernambucano	15	CEMADEN
SAO JOAO - APAC	Sao joao	Agreste Pernambucano	15	CEMADEN
MODERNA - APAC	Sertania	Agreste Pernambucano	15	CEMADEN
CAETES - APAC	Caetes	Agreste Pernambucano	14	CEMADEN
SERRA TALHADA	Serra talhada	Sertão Pernambucano	13	INMET
MOREILANDIA - APAC	Moreilandia	Sertão Pernambucano	12	CEMADEN
IATI - APAC	Iati	Agreste Pernambucano	12	CEMADEN
Prazeres	Jaboatao dos guararapes	Recife	12	CEMADEN
Lages	Ibimirim	Agreste Pernambucano	12	CEMADEN
Centro	Sanharo	Agreste Pernambucano	11	CEMADEN
Vila Nova	Quipapa	Mata Pernambucana	11	CEMADEN
IBIMIRIM	Ibimirim	Agreste Pernambucano	10	INMET

1.3.3 Descargas Atmosféricas

Para os dados de descargas atmosféricas, utiliza-se a base de dados da rede Earth Networks, sendo esta uma rede global que apresenta melhoria ano após ano em sua detecção de qualquer tipo de raios, seja nuvem-solo, nuvem-nuvem e solo-nuvem. Para o propósito deste trabalho, utiliza-se apenas os raios nuvem-solo em suas quantidades totais diárias, os quais apresentam o maior impacto à infraestrutura e vida humana. Dessa maneira, de agora em diante sempre que mencionado a palavra raios, será referido à nuvem-solo.

Entre os dias 13 de junho e 17 de junho, houve apenas um registro de descarga elétrica no Sertão Pernambucano, no dia 15 de junho (Figura 13).

Figura 13: Ocorrência de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 15 de junho sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco.



A Tabela 2 apresenta os totais de raios para todo o período do evento por cada regional. Ocorreu registro de descarga elétrica apenas na regional Sertão Pernambucano.

Tabela 2: Total de raios no período de 13 a 17 de junho de 2023 nas regionais sob concessão da Neoenergia - Pernambuco.

Regional	Total de Raios
Sertão Pernambucano	1
Mata Pernambucana	0
Recife	0
Agreste Pernambucano	0

1.3.4 Rajadas de Vento

As Figuras 14 a 18 mostram as estações meteorológicas do INMET presentes sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco no período de 13 a 17 de junho de 2023. A intensidade do vento é avaliada de acordo com a Escala Beaufort (ver Tabela 5). A Escala Beaufort é uma escala de intensidade dos ventos associada aos efeitos resultantes das ventanias sobre o mar e a terra.

Entre os dias 13 de junho e 17 de junho (Figuras 14-18), as máximas rajadas de vento foram classificadas como brisa forte (29 a 38 km/h) e vento fresco (39 a 49 km/h). Ventos dessa intensidade tem potencial para causar à movimentação de grandes galhos, árvores pequenas e ramos de árvores.

Figura 14: Rajada de vento sobre o estado de Pernambuco para o dia 13 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET

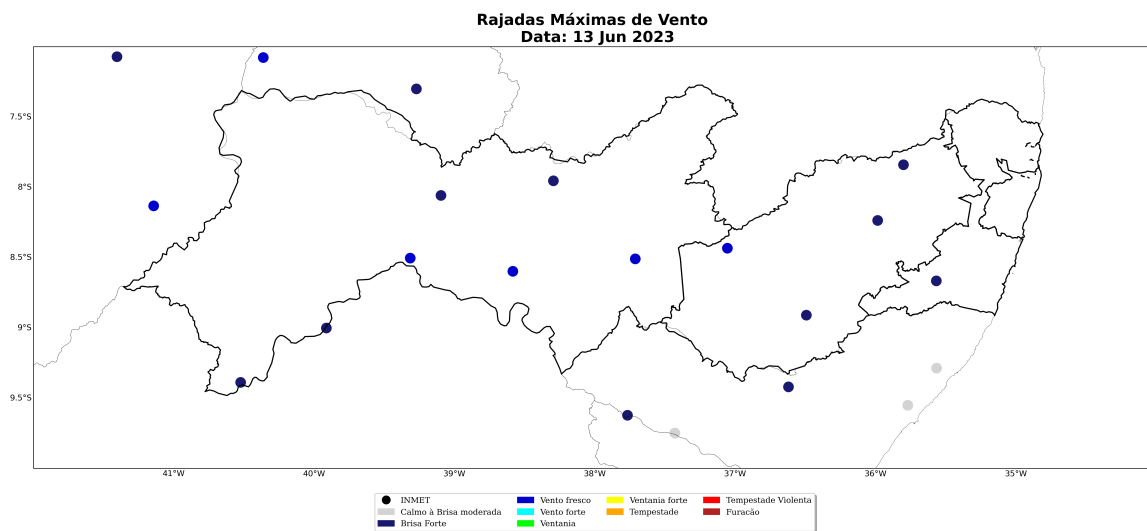


Figura 15: Rajada de vento sobre o estado de Pernambuco para o dia 14 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET

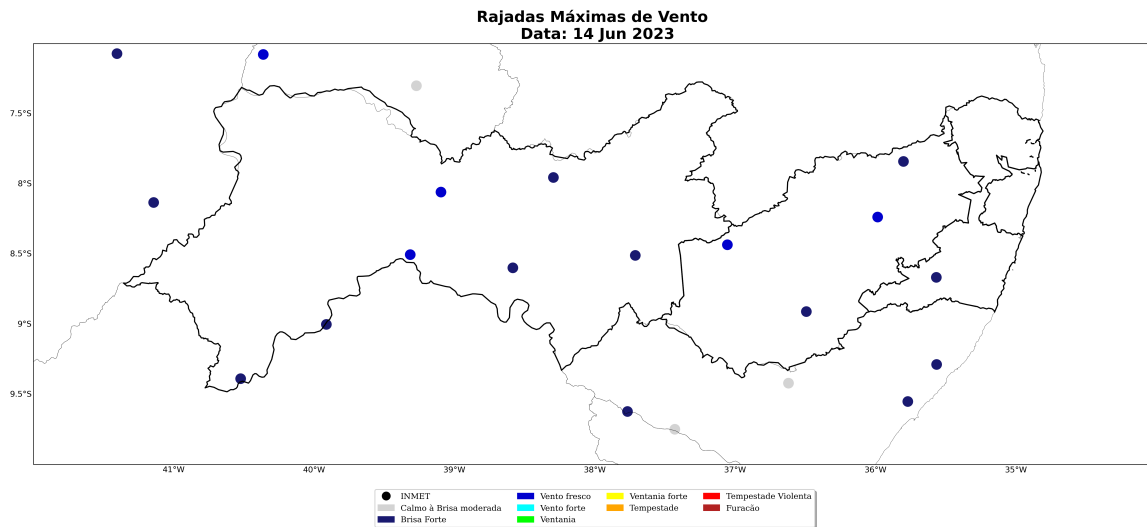


Figura 16: Rajada de vento sobre o estado de Pernambuco para o dia 15 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET

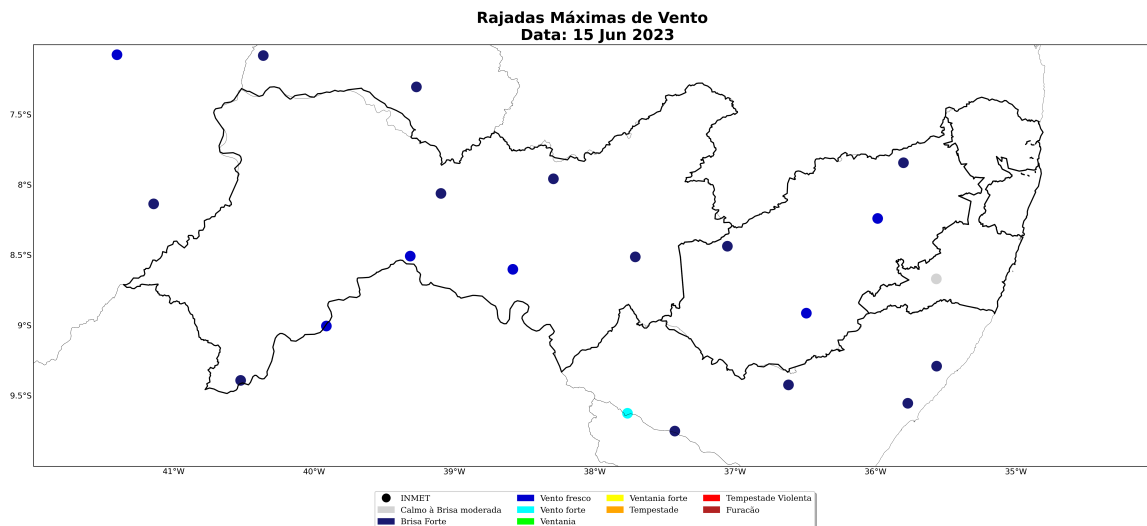


Figura 17: Rajada de vento sobre o estado de Pernambuco para o dia 16 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET

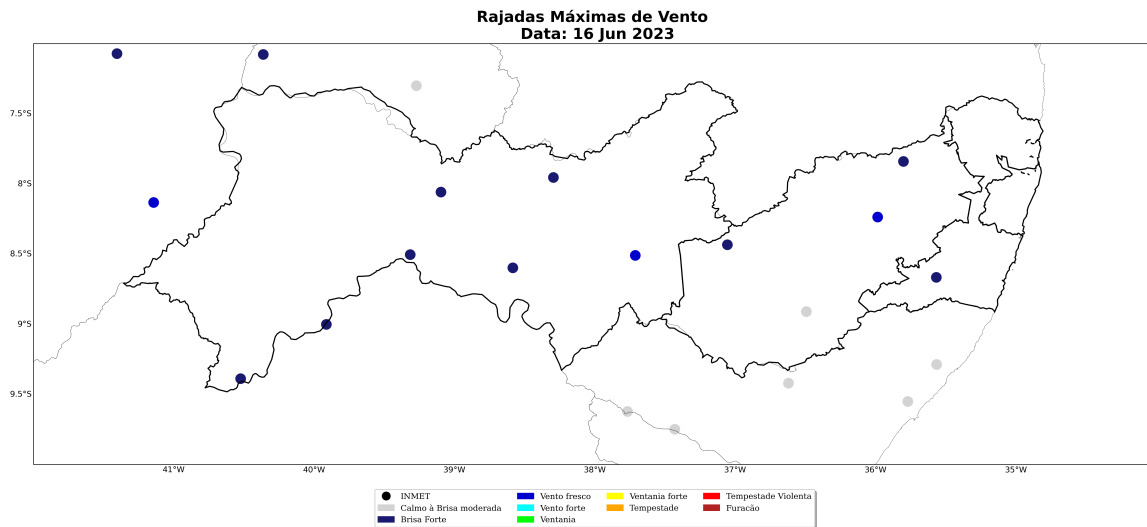
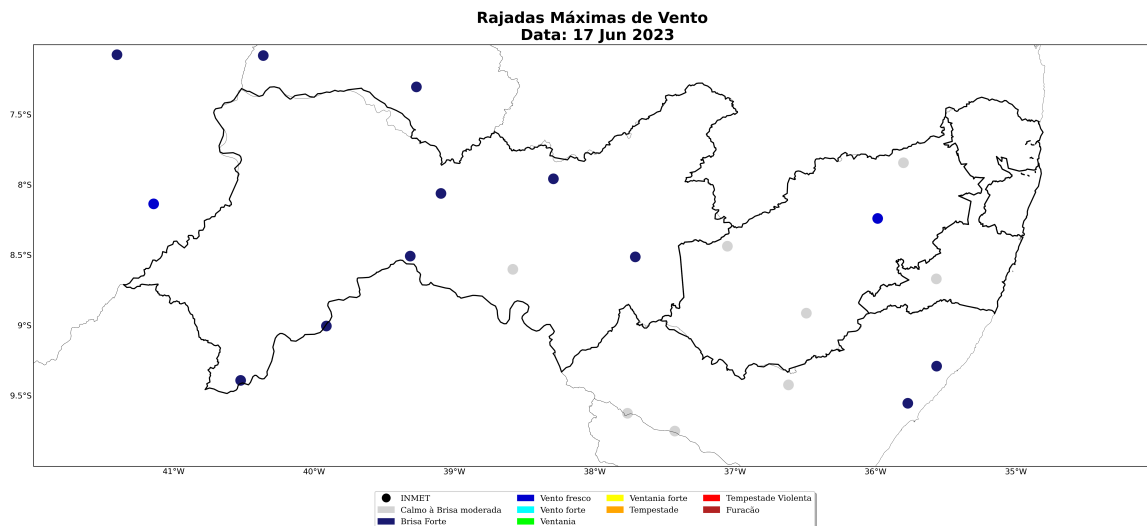


Figura 18: Rajada de vento sobre o estado de Pernambuco para o dia 17 de junho, baseado nas estações meteorológicas do INMET



A Tabela 3 apresenta as máximas rajadas de vento registradas no período do evento. Nos municípios de Cabrobo (Sertão Pernambucano) e Ibimirim (Agreste Pernambucano), as máximas rajadas de vento alcançaram os 47 km/h. Esse valor é considerado como vento fresco e está associado à ocorrência de transtornos.

Tabela 3: Rajada máxima de vento (km/h) no período de 13 a 17 de junho de 2023 nos municípios sob concessão da Neoenergia - Pernambuco.

Estação	Município	Regional	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)	Fonte
CABROBO	Cabrobo	Sertão Pernambucano	47	14/06/2023 22	INMET
IBIMIRIM	Ibimirim	Agreste Pernambucano	47	13/06/2023 12	INMET
FLORESTA	Floresta	Sertão Pernambucano	44	15/06/2023 16	INMET
CARUARU	Caruaru	Agreste Pernambucano	43	15/06/2023 13	INMET
GARANHUNS	Garanhuns	Agreste Pernambucano	39	15/06/2023 13	INMET
SALGUEIRO	Salgueiro	Sertão Pernambucano	39	14/06/2023 08	INMET
PETROLINA	Petrolina	Sertão Pernambucano	38	13/06/2023 08	INMET
SURUBIM	Surubim	Agreste Pernambucano	38	14/06/2023 17	INMET
PALMARES	Palmares	Mata Pernambucana	36	13/06/2023 10	INMET
SERRA TALHADA	Serra talhada	Sertão Pernambucano	36	16/06/2023 10	INMET

2 Notícias

Foi realizado um compilado das principais notícias das condições climáticas severas que atingiram a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco durante o período do evento. Todas as notícias estão referenciadas no final do documento.

As notícias relatam a ocorrência de chuvas intensas ao longo do período de 13 a 17 de junho de 2023 no estado de Pernambuco, causando diversos tipos de transtornos como a ocorrência de alagamentos, entre outros.

Figura 19: Notícias dos impactos das condições climáticas severas sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco durante os dias do evento.

Homem usa caiaque e passa remando em rua alagada no Grande Recife; VÍDEO

Imagens foram gravadas nesta quarta (14) no Cabo de Santo Agostinho. Outros pontos de alagamento foram registrados na Região Metropolitana.

Por g1 PE
14/06/2023 13h08 - Atualizado há 2 semanas

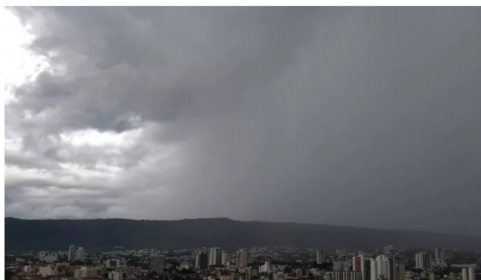


O mês de junho tem chuvas acima da média histórica na RMR

▶ Ouvir

✎ POR: REDAÇÃO PORTAL

No Recife o índice ficou próximo de 530 mm de chuva



CHUVAS

Saiba onde mais choveu em Pernambuco nesta quarta-feira (14)

A RMR e Zona da Mata estão sob aviso de chuvas fortes e moderadas

Por Maria Priscila Martins
14/06/23 às 18h15 - atualizado em 14/06/23 às 18h22



Apac emite aviso de mais chuva 'de moderada a forte'; Recife suspende aulas e pede para população ficar em casa

Alerta da Apac é válido para o Grande Recife e a Zona da Mata. Estado de atenção vale até a quinta-feira (15).

Por g1 PE
14/06/2023 11h09 - Atualizado há 2 semanas



Chuvas fortes deixam ruas alagadas no Grande Recife

3 Classificação COBRADE

O COBRADE (Classificação e Codificação Brasileira de Desastres) foi criado com o intuito de adequar a classificação brasileira às especificações utilizadas pela ONU na categorização de desastres e nivelar o país aos demais organismos de gerenciamento de desastres do mundo.

O evento ocorrido durante o período de 13 a 17 de junho de 2023 sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco, pode ser classificado como chuvas intensas (1.3.2.1.4) que causaram alagamentos (1.2.3.0.0).

3.1 Resumo do Evento

O evento meteorológico ocorrido durante os dias 13 a 17 de junho de 2023, foi causado pela passagem de uma frente fria no oceano combinada com a presença de ventos úmidos em direção ao estado de Pernambuco. Esses sistemas foram responsáveis por chuvas intensas e fortes rajadas de vento sobre a área de concessão da Neoenergia - Pernambuco.

No período de 13 a 17 de junho de 2023, os acumulados de chuva alcançaram os 159 mm no município de Ipojuca, na regional Recife. Tal valor corresponde a cerca de 70% da média climatológica de chuva na região no mês de junho acontecendo em apenas 5 dias.

Durante o período do evento houve registro de rajadas de vento que chegaram a 47 km/h. Ventos com essa intensidade são classificados como vento fresco, tendo potencial para causar à movimentação de grandes galhos, árvores pequenas e ramos de árvores.

Os grandes acumulados de chuva associados às fortes rajadas de vento evidenciam a ocorrência de um evento severo nesse período.

Tabela 4: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE.

Resumo do Evento	
Número/Código do Evento	
Número/Código do Relatório	
Descrição	Chuvas intensas associadas à presença de ventos úmidos e à passagem de uma frente fria pelo oceano.
Código COBRADE	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.2.3.0.0 - Alagamentos
Hora de início	13/06/2023 - 00:00
Hora do término	18/06/2023 - 00:00
Abrangência espacial	Áreas das regionais Sertão Pernambucano, Agreste Pernambucano, Mata Pernambucana e Recife, sob concessão da cliente.

4 Referências

1 - Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) - <http://www.inmet.gov.br>

2 - Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN) - <http://www2.cemaden.gov.br/>

3 - Guide to Meteorological Instruments and Methods of Observation - <https://www.posmet.ufv.br/wp-content/uploads/2016/09/MET-474-WMO-Guide.pdf>

4 - CALVETTI, L., BENETI, C., GONÇALVES, J. E., MOREIRA, I. A., DUQUIA, C., BREDÁ, Â., & ALVES, T. A. (2006, August). Definição de classes de precipitação para utilização em previsões por categoria e hidrológica. In XIV Congresso Brasileiro de Meteorologia.

5 - <https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/06/14/apac-emite-alerta-de-chuva-para-o-grande-recife-e-zona-da-mata-de-pernambuco.ghtml>

6 - <https://g1.globo.com/pe/pernambuco/noticia/2023/06/14/homem-usa-canoa-e-rema-para-passar-em-rua-alagada-no-grande-recife-video.ghtml>

7 - <https://www.folhape.com.br/noticias/saiba-onde-mais-choveu-em-pernambuco-nesta-quarta-feira-14/275540/>

8 - <https://www.cbnrecife.com/artigo/junho-tem-chuvas-acima-da-media-historica-na-rmr-segundo-apac>

5 Anexos

Tabela 5: Escala Beaufort que apresenta as características do vento associadas a impactos dependendo do seu grau de intensidade.

Escala Beaufort			
Grau	Designação	Intensidade do Vento (km/h)	Efeitos sobre o continente
0	Calmo	<1	Fumaça sobe na vertical.
1	Aragem	1 – 5	Fumaça indica direção do vento.
2	Brisa leve	6 – 11	Sente o vento no rosto; As folhas das árvores movem; os moinhos começam a trabalhar.
3	Brisa fraca	12 – 19	As folhas agitam-se e as bandeiras desfraldam ao vento.
4	Brisa moderada	20 – 28	Poeira e pequenos papéis levantados; movem-se os galhos das árvores.
5	Brisa forte	29 – 38	Movimentação de grandes galhos e árvores pequenas.
6	Vento fresco	39 – 49	Movem-se os ramos das árvores; dificuldade em manter um guarda chuva aberto; assobio em fios de postes.
7	Vento forte	50 – 61	Movem-se as árvores grandes; dificuldade em andar contra o vento.
8	Ventania	62 – 74	Quebram-se galhos de árvores; dificuldade em andar contra o vento; barcos permanecem nos portos.
9	Ventania forte	75 – 88	Danos em árvores e pequenas construções; impossível andar contra o vento.
10	Tempestade	89 – 102	Árvores arrancadas; danos estruturais em construções.
11	Tempestade violenta	103 – 117	Estragos generalizados em construções.
12	Furacão	>118	Estragos graves e generalizados em construções.

Tabela 6: Escala de intensidade da chuva de acordo com Calvetti et al. (2006), referência [4].

Intensidade	Intervalo em mm/dia
Chuvisco	até 2,5 mm/dia
Chuva fraca	2,5 - 10 mm/dia
Chuva moderada	10 - 25 mm/dia
Chuva forte	25 - 50 mm/dia
Chuva extrema	maior que 50 mm/dia



Marcely Sondermann

Meteorologista

CREA 2020108081

Anexo II – Lista de Interrupções Expurgadas

Número Ordem Interrupção	Município	Início Interrupção	Fim Interrupção	conjunto	Fato Gerador
18246371_17221373	IGARASSU	14/06/2023 14:52:02	23/06/2023 18:10:00	IGARASSU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249256_17233676	BONITO	15/06/2023 15:43:15	22/06/2023 10:00:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246868_17220996	JOAO ALFREDO	14/06/2023 17:27:39	19/06/2023 17:29:38	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246850_17224286	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:38	17/06/2023 17:48:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246850_17224282	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:38	17/06/2023 17:48:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245883_17219641	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 12:50:40	17/06/2023 13:15:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246677_17225634	BONITO	14/06/2023 16:21:18	17/06/2023 13:05:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247077_17225804	OROBO	14/06/2023 18:47:15	17/06/2023 15:26:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246677_17225636	BONITO	14/06/2023 16:21:18	17/06/2023 12:50:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247097_17225317	CARUARU	14/06/2023 18:54:47	17/06/2023 13:40:00	CARUARU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249472_17226836	CABO DE SANTO AGOSTINHO	15/06/2023 17:14:52	18/06/2023 11:40:00	ENSEADA DOS CORAIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245498_17223987	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 09:42:09	16/06/2023 16:40:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245827_17224568	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 12:21:15	16/06/2023 18:20:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18245903_17224683	GRAVATA	14/06/2023 12:49:54	16/06/2023 18:30:00	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248153_17225110	SAO BENEDITO DO SUL	15/06/2023 09:42:33	17/06/2023 09:50:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246225_17224008	ESCADA	14/06/2023 14:17:13	16/06/2023 13:30:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248082_17223031	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 12:30:00	17/06/2023 11:40:00	PRAZERES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
18243819_17227990	JABOATAO DOS GUARARAPES	13/06/2023 09:29:43	15/06/2023 07:45:00	PRAZERES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246429_17220140	TAMANDARE	14/06/2023 15:10:00	16/06/2023 13:05:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246497_17223962	VITORIA DE SANTO ANTAO	14/06/2023 15:27:49	16/06/2023 13:20:00	MORENO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246745_17221808	PALMARES	15/06/2023 13:10:00	17/06/2023 11:00:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246488_17220690	MORENO	14/06/2023 15:25:26	16/06/2023 12:01:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249048_17225325	ITAQUITINGA	15/06/2023 14:38:16	17/06/2023 11:01:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248923_17225229	GARANHUNS	15/06/2023 14:03:17	17/06/2023 09:34:00	BREJAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246813_17223765	VITORIA DE SANTO ANTAO	14/06/2023 17:07:40	16/06/2023 07:45:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246875_17220260	ITAMBE	14/06/2023 17:25:06	16/06/2023 07:30:57	ORATORIO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245093_17219572	PALMARES	14/06/2023 05:35:39	15/06/2023 18:20:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245140_17220643	CHA GRANDE	14/06/2023 06:47:10	15/06/2023 18:20:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246800_17223064	SAO VICENTE FERRER	14/06/2023 17:04:49	16/06/2023 04:00:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244051_17217970	AGUA PRETA	13/06/2023 11:06:22	14/06/2023 21:30:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245897_17219901	CHA DE ALEGRIA	14/06/2023 12:47:09	15/06/2023 21:40:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245392_17219272	CAMARAGIBE	14/06/2023 09:03:54	15/06/2023 17:15:01	CAMARAGIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245647_17223078	IBIRAJUBA	14/06/2023 10:50:37	15/06/2023 18:30:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18243565_17219859	GRAVATA	13/06/2023 07:34:10	14/06/2023 14:00:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248702_17224721	BREJO DA MADRE DE DEUS	15/06/2023 12:40:26	16/06/2023 18:41:00	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245867_17220209	AMARAJI	14/06/2023 12:37:54	15/06/2023 16:58:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245883_17219641	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 12:50:40	15/06/2023 16:34:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245936_17223125	VENTUROSA	14/06/2023 13:02:15	15/06/2023 16:42:00	CAETÉS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245725_17221028	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 11:33:01	15/06/2023 15:10:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245725_17221028	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 11:33:01	15/06/2023 15:10:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245836_17222332	IPOJUCA	14/06/2023 12:24:21	15/06/2023 16:00:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245965_17223348	RECIFE	14/06/2023 13:14:50	15/06/2023 16:37:00	BOA VIAGEM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246873_17223200	SAO VICENTE FERRER	14/06/2023 17:29:23	15/06/2023 20:50:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248620_17222221	SAO BENEDITO DO SUL	15/06/2023 16:00:00	16/06/2023 18:50:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245208_17228234	IPOJUCA	14/06/2023 07:46:08	15/06/2023 10:16:48	PORTO DE GALINHAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246998_17222755	CARUARU	14/06/2023 18:12:39	15/06/2023 20:36:00	TORITAMA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245477_17269666	CARUARU	14/06/2023 09:39:14	15/06/2023 11:56:09	CARUARU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245436_17219862	RIBEIRAO	14/06/2023 09:16:33	15/06/2023 11:30:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248700_17227827	IPOJUCA	15/06/2023 12:52:25	16/06/2023 15:05:27	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247157_17222940	PRIMAVERA	14/06/2023 16:22:10	15/06/2023 18:26:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248712_17223907	GRAVATA	15/06/2023 12:46:11	16/06/2023 14:43:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246660_17221090	JOAO ALFREDO	14/06/2023 16:15:20	15/06/2023 18:01:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18243565_17219866	GRAVATA	13/06/2023 12:20:00	14/06/2023 14:00:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247083_17222649	QUIPAPA	14/06/2023 18:49:06	15/06/2023 20:29:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247029_17229251	GAMELEIRA	14/06/2023 18:25:50	15/06/2023 19:55:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247029_17229251	GAMELEIRA	14/06/2023 18:25:50	15/06/2023 19:55:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18248416_17223650	MORENO	15/06/2023 10:59:02	16/06/2023 12:20:00	MORENO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246406_17222922	POMBOS	14/06/2023 15:03:37	15/06/2023 16:20:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246075_17223500	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 14:50:00	15/06/2023 15:45:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245652_17220648	RIO FORMOSO	14/06/2023 10:52:40	15/06/2023 11:27:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247466_17224377	POMBOS	15/06/2023 01:20:12	16/06/2023 01:45:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18245420_17221480	ESCADA	14/06/2023 09:14:59	15/06/2023 09:35:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245420_17221480	ESCADA	14/06/2023 09:14:59	15/06/2023 09:25:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246004_17221309	CARPINA	14/06/2023 13:28:49	15/06/2023 13:33:16	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246096_17229445	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:49:45	15/06/2023 13:53:12	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247396_17222872	IPOJUCA	14/06/2023 22:34:46	15/06/2023 22:30:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245362_17221385	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 08:57:35	15/06/2023 08:50:28	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248700_17227827	IPOJUCA	15/06/2023 12:52:25	16/06/2023 12:22:38	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248953_17223104	RECIFE	15/06/2023 14:08:57	16/06/2023 13:35:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249539_17223758	RIBEIRAO	15/06/2023 17:42:44	16/06/2023 17:00:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246137_17222010	GARANHUNS	14/06/2023 13:58:10	15/06/2023 13:13:00	HELIOPOLIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18248953_17223778	RECIFE	15/06/2023 14:08:57	16/06/2023 13:10:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245392_17220772	CAMARAGIBE	14/06/2023 19:10:00	15/06/2023 17:15:00	CAMARAGIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246011_17220362	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:31:49	15/06/2023 11:32:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246660_17221091	JOAO ALFREDO	14/06/2023 20:04:00	15/06/2023 18:01:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246038_17222096	ESCADA	14/06/2023 13:35:31	15/06/2023 11:30:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249139_17223731	GOIANA	15/06/2023 15:04:32	16/06/2023 12:55:00	TEJUCUPAPO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246011_17220362	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:31:49	15/06/2023 11:10:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249379_17224030	MACAPARANA	15/06/2023 16:35:00	16/06/2023 14:10:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 13:15:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249009_17226437	IPOJUCA	15/06/2023 14:25:03	16/06/2023 11:30:00	SUAPE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249751_17224401	VITORIA DE SANTO ANTAO	15/06/2023 19:47:34	16/06/2023 16:45:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246564_17221253	RECIFE	14/06/2023 15:45:02	15/06/2023 12:25:07	SAO BENEDITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245654_17221827	SANHARO	14/06/2023 10:53:51	15/06/2023 07:32:00	PESQUEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246850_17224286	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:38	15/06/2023 13:50:00	PIRAPAMA I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246506_17220000	MORENO	14/06/2023 15:20:41	15/06/2023 11:43:00	MORENO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
18248672_17223452	BONITO	15/06/2023 12:29:18	16/06/2023 08:50:00	BONITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248553_17223426	FREI MIGUELINHO	15/06/2023 11:39:02	16/06/2023 07:50:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246020_17220376	IPOJUCA	14/06/2023 18:05:00	15/06/2023 14:15:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246972_17222165	SIRINHAEM	14/06/2023 18:01:18	15/06/2023 14:09:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245350_17222026	BARREIROS	14/06/2023 08:48:17	15/06/2023 04:42:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246478_17221553	BARRA DE GUABIRABA	14/06/2023 15:20:45	15/06/2023 11:10:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246249_17221629	POMBOS	14/06/2023 14:22:18	15/06/2023 10:08:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246249_17221630	POMBOS	14/06/2023 14:22:18	15/06/2023 10:08:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18245742_17221015	BOM JARDIM	14/06/2023 11:37:41	15/06/2023 07:10:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245883_17220709	CABO DE SANTO AGOSTINHO	15/06/2023 00:04:16	15/06/2023 19:35:23	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246083_17221185	RECIFE	14/06/2023 13:49:23	15/06/2023 09:09:57	GAZOMETRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249237_17223555	PAUDALHO	15/06/2023 15:36:07	16/06/2023 10:45:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 10:52:20	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246371_17221373	IGARASSU	14/06/2023 14:52:02	15/06/2023 09:50:00	IGARASSU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247017_17222487	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 18:23:59	15/06/2023 13:20:00	CABO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249369_17223849	TIMBAUBA	15/06/2023 16:26:31	16/06/2023 11:20:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246868_17229426	JOAO ALFREDO	14/06/2023 17:27:39	15/06/2023 12:20:47	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244389_17219615	BONITO	13/06/2023 14:22:01	14/06/2023 09:15:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246923_17222213	OROBO	14/06/2023 17:45:03	15/06/2023 12:35:28	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246797_17228252	BUENOS AIRES	14/06/2023 17:03:36	15/06/2023 11:50:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 10:36:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249682_17224092	BONITO	15/06/2023 19:04:21	16/06/2023 13:50:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246968_17221943	TIMBAUBA	14/06/2023 17:58:30	15/06/2023 12:40:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246404_17220322	ITAMBE	14/06/2023 15:02:52	15/06/2023 09:42:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246404_17220322	ITAMBE	14/06/2023 15:02:52	15/06/2023 09:30:27	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 10:00:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249388_17223111	PAUDALHO	15/06/2023 16:38:43	16/06/2023 10:45:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245190_17276991	IBIRAJUBA	14/06/2023 07:32:48	15/06/2023 01:35:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249085_17222693	SAO JOAQUIM DO MONTE	15/06/2023 14:49:32	16/06/2023 08:50:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244569_17219401	CORTES	13/06/2023 16:20:28	14/06/2023 10:20:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247017_17222487	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 18:23:59	15/06/2023 12:20:00	CABO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247279_17221845	BOM JARDIM	14/06/2023 20:28:59	15/06/2023 14:13:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246015_17220510	ESCADA	14/06/2023 17:16:05	15/06/2023 10:50:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246015_17220510	ESCADA	14/06/2023 17:16:05	15/06/2023 10:50:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249317_17223461	TAQUARITINGA DO NORTE	15/06/2023 16:04:49	16/06/2023 09:25:23	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249558_17223662	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 17:50:13	16/06/2023 10:54:39	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249558_17223663	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 17:50:13	16/06/2023 10:54:39	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247632_17225935	TIMBAUBA	15/06/2023 06:48:12	15/06/2023 23:50:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247542_17222833	MACAPARANA	15/06/2023 05:38:46	15/06/2023 22:35:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246852_17221766	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:50	15/06/2023 10:00:00	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246852_17221770	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:50	15/06/2023 10:00:00	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246852_17221765	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:50	15/06/2023 10:00:00	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246852_17221773	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 17:20:50	15/06/2023 10:00:00	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246802_17221367	TIMBAUBA	14/06/2023 17:05:16	15/06/2023 09:38:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249910_17225712	SAIRE	15/06/2023 22:05:05	16/06/2023 14:35:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244590_17218596	GRAVATA	13/06/2023 21:31:00	14/06/2023 14:00:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249627_17223600	CHA GRANDE	15/06/2023 18:29:30	16/06/2023 10:47:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246980_17228281	VICENCIA	14/06/2023 18:05:06	15/06/2023 10:20:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248077_17223563	BEZERROS	15/06/2023 09:21:46	16/06/2023 01:12:58	CAMPUS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245140_17219125	CHA GRANDE	14/06/2023 06:47:10	14/06/2023 22:30:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247706_17222920	VITORIA DE SANTO ANTAO	15/06/2023 07:33:02	15/06/2023 22:55:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246729_17221098	CAMUTANGA	14/06/2023 16:38:33	15/06/2023 08:00:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 06:55:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246996_17221246	FEIRA NOVA	14/06/2023 18:12:21	15/06/2023 09:16:03	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247067_17220990	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 18:43:10	15/06/2023 09:45:02	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247067_17221662	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 18:43:10	15/06/2023 09:45:01	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18247067_17221662	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 18:43:10	15/06/2023 09:45:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249772_17223817	MORENO	15/06/2023 20:00:45	16/06/2023 11:00:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246096_17229564	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 03:42:09	15/06/2023 18:32:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248602_17222972	RIO FORMOSO	15/06/2023 12:02:11	16/06/2023 02:35:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 06:20:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 06:20:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 06:20:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220804	PALMARES	14/06/2023 15:49:51	15/06/2023 06:09:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249805_17227586	AGUA PRETA	15/06/2023 20:22:26	16/06/2023 10:30:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249749_17223154	ALIANCA	15/06/2023 19:46:46	16/06/2023 09:40:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249817_17223756	CAMOCIM DE SAO FELIX	15/06/2023 20:34:49	16/06/2023 10:25:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246948_17221884	AGRESTINA	14/06/2023 17:53:03	15/06/2023 07:35:00	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246543_17220986	BOM JARDIM	14/06/2023 15:39:08	15/06/2023 05:15:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249157_17223013	FEIRA NOVA	15/06/2023 15:07:31	16/06/2023 04:30:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18247153_17257117	RECIFE	14/06/2023 19:28:31	15/06/2023 08:30:00	BOA VISTA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249470_17223204	PASSIRA	15/06/2023 17:12:54	16/06/2023 06:10:00	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245911_17220359	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 12:53:36	15/06/2023 01:30:00	CABO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245323_17220889	FEIRA NOVA	14/06/2023 08:39:46	14/06/2023 21:14:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246404_17220322	ITAMBE	14/06/2023 15:02:52	15/06/2023 03:15:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249858_17223911	ITAMBE	15/06/2023 21:02:32	16/06/2023 09:10:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245160_17220173	QUIPAPA	14/06/2023 07:09:31	14/06/2023 19:15:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246506_17220000	MORENO	14/06/2023 15:20:41	15/06/2023 03:18:02	MORENO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
18249976_17224379	VITORIA DE SANTO ANTAO	15/06/2023 23:27:42	16/06/2023 11:10:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247550_17222434	CABO DE SANTO AGOSTINHO	15/06/2023 05:46:30	15/06/2023 17:27:00	ENSEADA DOS CORAIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247339_17221431	RECIFE	14/06/2023 21:20:18	15/06/2023 08:55:00	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246404_17220322	ITAMBE	14/06/2023 15:02:52	15/06/2023 02:35:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245664_17220470	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 11:03:13	14/06/2023 22:30:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246226_17220731	PAULISTA	14/06/2023 14:17:46	15/06/2023 01:40:00	PARATIBE I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	15/06/2023 05:29:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245645_17220624	GLORIA DO GOITA	14/06/2023 10:50:28	14/06/2023 22:03:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	15/06/2023 05:21:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246404_17220322	ITAMBE	14/06/2023 15:02:52	15/06/2023 02:10:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245990_17220660	RECIFE	14/06/2023 13:25:14	15/06/2023 00:30:44	BOA VIAGEM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249601_17223076	PAUDALHO	15/06/2023 18:12:56	16/06/2023 05:18:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249601_17223076	PAUDALHO	15/06/2023 18:12:56	16/06/2023 05:18:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246594_17220902	RECIFE	14/06/2023 15:52:06	15/06/2023 02:55:00	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246875_17220260	ITAMBE	14/06/2023 17:25:06	15/06/2023 04:14:38	ORATORIO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247825_17222683	TIMBAUBA	15/06/2023 08:13:31	15/06/2023 19:01:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246633_17229438	JOAO ALFREDO	14/06/2023 16:07:38	15/06/2023 02:55:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245935_17220647	JOAQUIM NABUCO	14/06/2023 13:01:41	14/06/2023 23:40:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245727_17220793	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 11:33:04	14/06/2023 22:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245727_17220793	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 11:33:04	14/06/2023 22:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

18246096_17229564	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 03:42:09	15/06/2023 14:02:55	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247825_17222685	TIMBAUBA	15/06/2023 08:13:31	15/06/2023 18:30:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	15/06/2023 04:23:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247825_17222682	TIMBAUBA	15/06/2023 08:13:31	15/06/2023 18:20:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	15/06/2023 04:13:46	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246633_17229438	JOAO ALFREDO	14/06/2023 16:07:38	15/06/2023 02:08:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245174_17219415	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 07:18:40	14/06/2023 17:15:00	CABO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245174_17219420	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 07:18:40	14/06/2023 17:15:00	CABO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246596_17220938	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 15:52:17	15/06/2023 01:47:00	PRAZERES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246332_17220602	RECIFE	14/06/2023 14:41:38	15/06/2023 00:35:00	JOAO DE BARROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245664_17220470	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 11:03:13	14/06/2023 20:55:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246488_17220690	MORENO	14/06/2023 15:25:26	15/06/2023 01:15:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246023_17219734	RECIFE	14/06/2023 13:39:16	14/06/2023 23:00:34	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245209_17220233	MACAPARANA	14/06/2023 07:46:42	14/06/2023 17:07:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 23:00:00	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249977_17223268	BOM JARDIM	15/06/2023 23:29:25	16/06/2023 08:45:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18247473_17221618	POMBOS	15/06/2023 02:22:13	15/06/2023 11:37:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246147_17220874	CHA GRANDE	14/06/2023 14:00:55	14/06/2023 22:55:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247747_17221607	CAMARAGIBE	15/06/2023 07:46:22	15/06/2023 16:40:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249766_17223067	MACAPARANA	15/06/2023 19:55:29	16/06/2023 04:44:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249766_17223067	MACAPARANA	15/06/2023 19:55:29	16/06/2023 04:44:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245317_17220320	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 08:37:18	14/06/2023 17:25:00	SUAPE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249038_17223055	CARPINA	15/06/2023 14:35:01	15/06/2023 23:22:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248982_17222877	MARAIAL	15/06/2023 14:17:25	15/06/2023 23:00:00	CATENDE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249077_17222840	TRACUNHAEM	15/06/2023 14:47:40	15/06/2023 23:25:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 19:00:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 19:00:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249730_17223029	SAO JOSE DA COROA GRANDE	15/06/2023 19:34:22	16/06/2023 04:10:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18245097_17219533	RECIFE	14/06/2023 05:42:59	14/06/2023 14:15:37	GAZOMETRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246119_17220898	RECIFE	14/06/2023 13:54:09	14/06/2023 22:25:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248268_17222582	CONDADO	15/06/2023 10:12:53	15/06/2023 18:41:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248965_17222604	PAUDALHO	15/06/2023 14:14:06	15/06/2023 22:42:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18243743_17231476	CABO DE SANTO AGOSTINHO	13/06/2023 08:52:22	13/06/2023 17:20:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247838_17227910	OROBO	15/06/2023 08:19:39	15/06/2023 16:46:16	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245883_17219641	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 12:50:40	14/06/2023 21:16:47	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245392_17219272	CAMARAGIBE	14/06/2023 09:03:54	14/06/2023 17:30:00	CAMARAGIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 22:06:00	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245393_17221814	SAO BENTO DO UNA	14/06/2023 09:03:58	14/06/2023 17:24:00	BELO JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245739_17220458	SAO JOAO	14/06/2023 11:35:34	14/06/2023 19:50:00	HELIOPOLIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 18:37:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245239_17220198	QUIPAPA	14/06/2023 07:59:11	14/06/2023 16:11:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18245051_17219185	BOM JARDIM	14/06/2023 01:42:52	14/06/2023 09:53:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245296_17219884	CHA DE ALEGRIA	14/06/2023 08:23:28	14/06/2023 16:27:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

18245258_17220089	CARUARU	14/06/2023 08:08:27	14/06/2023 16:10:00	CARUARU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245258_17220089	CARUARU	14/06/2023 08:08:27	14/06/2023 16:10:00	CARUARU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247798_17224165	GRAVATA	15/06/2023 08:04:44	15/06/2023 15:51:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249007_17222879	ESCADA	15/06/2023 14:24:03	15/06/2023 22:10:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248043_17227667	ALIANCA	15/06/2023 09:10:56	15/06/2023 16:50:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246015_17220510	ESCADA	14/06/2023 17:16:05	15/06/2023 00:53:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245998_17220578	IPOJUCA	14/06/2023 13:27:03	14/06/2023 21:00:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 16:30:55	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247270_17220955	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 20:34:06	15/06/2023 04:01:00	PRAZERES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245278_17219789	MACHADOS	14/06/2023 08:19:28	14/06/2023 15:40:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246072_17220548	SIRINHAEM	14/06/2023 13:46:51	14/06/2023 21:00:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247963_17222138	JOAO ALFREDO	15/06/2023 08:52:39	15/06/2023 16:00:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244051_17217970	AGUA PRETA	13/06/2023 11:06:22	13/06/2023 18:10:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245263_17220072	RIACHO DAS ALMAS	14/06/2023 08:11:36	14/06/2023 15:15:00	RIACHO DAS ALMAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18245656_17220525	SURUBIM	14/06/2023 10:56:43	14/06/2023 18:00:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245897_17219901	CHA DE ALEGRIA	14/06/2023 12:47:09	14/06/2023 19:38:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245398_17228520	SAO VICENTE FERRER	14/06/2023 09:06:09	14/06/2023 15:53:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246096_17229445	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:49:45	14/06/2023 20:31:24	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247169_17220870	IGARASSU	14/06/2023 19:34:02	15/06/2023 02:15:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247406_17220959	CAPOEIRAS	14/06/2023 22:44:44	15/06/2023 05:15:00	CAETÉS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246096_17229445	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:49:45	14/06/2023 20:20:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247956_17221720	IPOJUCA	15/06/2023 08:50:19	15/06/2023 15:20:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246229_17220630	RECIFE	14/06/2023 14:18:40	14/06/2023 20:44:00	CAMARAGIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 20:08:07	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248478_17222549	CUPIRA	15/06/2023 11:15:29	15/06/2023 17:40:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249412_17222923	OROBO	15/06/2023 16:46:17	15/06/2023 23:10:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 15:20:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248283_17222414	TAQUARITINGA DO NORTE	15/06/2023 10:23:18	15/06/2023 16:40:00	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

18246282_17224752	RIO FORMOSO	14/06/2023 14:29:38	14/06/2023 20:45:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248315_17222362	ALIANCA	15/06/2023 10:29:39	15/06/2023 16:45:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248315_17222359	ALIANCA	15/06/2023 10:29:39	15/06/2023 16:45:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247654_17222742	LIMOEIRO	15/06/2023 07:05:51	15/06/2023 13:20:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 16:37:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245206_17219746	CANHOTINHO	14/06/2023 07:45:30	14/06/2023 13:55:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246965_17220702	NAZARE DA MATA	14/06/2023 17:57:24	15/06/2023 00:03:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245207_17220681	RECIFE	14/06/2023 07:46:03	14/06/2023 13:50:00	VÁRZEA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248233_17221478	SANTA MARIA DO CAMBUCA	15/06/2023 10:03:29	15/06/2023 16:05:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246078_17220789	PAUDALHO	14/06/2023 13:48:33	14/06/2023 19:50:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245663_17245753	CANHOTINHO	14/06/2023 11:02:01	14/06/2023 17:00:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248220_17222702	CHA GRANDE	15/06/2023 10:00:12	15/06/2023 15:55:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249757_17222795	GRAVATA	15/06/2023 19:52:54	16/06/2023 01:43:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245867_17220209	AMARAII	14/06/2023 12:37:54	14/06/2023 18:25:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245867_17220209	AMARAJI	14/06/2023 12:37:54	14/06/2023 18:25:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246796_17220859	ABREU E LIMA	14/06/2023 17:03:34	14/06/2023 22:50:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246334_17220484	LAJEDO	14/06/2023 14:41:58	14/06/2023 20:25:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247484_17221322	AGUA PRETA	15/06/2023 03:10:38	15/06/2023 08:47:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246096_17229608	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 12:56:00	15/06/2023 18:32:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247543_17222235	BOM JARDIM	15/06/2023 05:39:02	15/06/2023 11:15:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249132_17222936	GOIANA	15/06/2023 15:03:16	15/06/2023 20:35:00	GOIANA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248751_17222749	CABO DE SANTO AGOSTINHO	15/06/2023 13:00:59	15/06/2023 18:30:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247891_17221781	GRAVATA	15/06/2023 08:33:33	15/06/2023 14:02:20	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 19:08:00	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249169_17222652	IBIRAJUBA	15/06/2023 15:12:56	15/06/2023 20:34:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248660_17225997	VERTENTES	15/06/2023 12:24:00	15/06/2023 17:45:00	TORITAMA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247557_17221088	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 05:51:13	15/06/2023 11:10:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	14/06/2023 23:27:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245708_17220131	ANGELIM	14/06/2023 11:24:32	14/06/2023 16:40:00	ANGELIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18245709_17219767	IGARASSU	14/06/2023 11:25:13	14/06/2023 16:40:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245106_17219470	MACAPARANA	14/06/2023 06:01:37	14/06/2023 11:14:42	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247750_17221988	GARANHUNS	15/06/2023 07:46:49	15/06/2023 12:55:00	BREJAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246790_17220727	CASINHAS	14/06/2023 17:01:53	14/06/2023 22:10:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247558_17221533	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	15/06/2023 05:52:36	15/06/2023 11:00:34	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247117_17224742	GRAVATA	14/06/2023 19:02:44	15/06/2023 00:10:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247753_17222066	TRACUNHAEM	15/06/2023 07:47:49	15/06/2023 12:50:40	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246020_17219728	IPOJUCA	14/06/2023 13:40:34	14/06/2023 18:40:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245103_17225541	RECIFE	14/06/2023 05:51:47	14/06/2023 10:50:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247714_17228736	BELO JARDIM	15/06/2023 07:37:11	15/06/2023 12:35:00	BELO JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247558_17221533	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	15/06/2023 05:52:36	15/06/2023 10:50:10	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245709_17219767	IGARASSU	14/06/2023 11:25:13	14/06/2023 16:20:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244590_17218260	GRAVATA	13/06/2023 16:38:18	13/06/2023 21:30:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244590_17218260	GRAVATA	13/06/2023 16:38:18	13/06/2023 21:30:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18243991_17218165	MORENO	13/06/2023 10:48:36	13/06/2023 15:40:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245097_17219891	RECIFE	14/06/2023 09:26:00	14/06/2023 14:16:59	GAZOMETRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245097_17219891	RECIFE	14/06/2023 09:26:00	14/06/2023 14:16:59	GAZOMETRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246011_17220499	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 20:33:44	15/06/2023 01:24:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248129_17221941	AGRESTINA	15/06/2023 09:34:02	15/06/2023 14:24:14	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248713_17222491	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 12:46:21	15/06/2023 17:35:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248653_17221682	AGUA PRETA	15/06/2023 12:32:22	15/06/2023 17:20:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245227_17219944	TACAIMBO	14/06/2023 07:50:47	14/06/2023 12:35:00	BELO JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248802_17222452	BOM JARDIM	15/06/2023 13:15:55	15/06/2023 18:00:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247647_17221271	RIACHO DAS ALMAS	15/06/2023 09:37:00	15/06/2023 14:20:34	RIACHO DAS ALMAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246416_17222752	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 15:07:26	14/06/2023 19:50:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244590_17218260	GRAVATA	13/06/2023 16:38:18	13/06/2023 21:20:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247759_17221317	GRAVATA	15/06/2023 07:49:45	15/06/2023 12:30:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246307_17221029	PAULISTA	14/06/2023 14:35:18	14/06/2023 19:15:00	PAU AMARELO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247861_17224018	ABREU E LIMA	15/06/2023 08:23:30	15/06/2023 13:00:00	BOTAFOGO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18248233_17221552	SANTA MARIA DO CAMBUCA	15/06/2023 11:30:24	15/06/2023 16:05:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245942_17220136	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:06:20	14/06/2023 17:40:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247125_17220743	LIMOEIRO	14/06/2023 19:07:09	14/06/2023 23:40:00	LIMOEIRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247644_17221623	BUENOS AIRES	15/06/2023 06:59:13	15/06/2023 11:32:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248653_17221682	AGUA PRETA	15/06/2023 12:32:22	15/06/2023 17:05:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18243571_17217717	BEZERROS	13/06/2023 07:39:13	13/06/2023 12:11:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245145_17219484	JOAO ALFREDO	14/06/2023 06:52:41	14/06/2023 11:23:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246155_17220432	CATENDE	14/06/2023 14:06:22	14/06/2023 18:35:00	CATENDE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245222_17220033	GRAVATA	14/06/2023 08:01:45	14/06/2023 12:30:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18248802_17222452	BOM JARDIM	15/06/2023 13:15:55	15/06/2023 17:40:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 18:01:25	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247980_17221232	RECIFE	15/06/2023 08:57:07	15/06/2023 13:15:00	JOAO DE BARROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246796_17220859	ABREU E LIMA	14/06/2023 17:03:34	14/06/2023 21:20:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245002_17218788	CABO DE SANTO AGOSTINHO	13/06/2023 22:52:55	14/06/2023 03:05:00	PONTEZINHA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245983_17221924	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:19:15	14/06/2023 17:30:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18248419_17222007	SAO JOSE DA COROA GRANDE	15/06/2023 11:00:35	15/06/2023 15:10:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246988_17220344	BUENOS AIRES	14/06/2023 18:09:38	14/06/2023 22:19:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245048_17229391	BOM JARDIM	14/06/2023 01:48:17	14/06/2023 05:57:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245783_17221843	AGRESTINA	14/06/2023 12:02:40	14/06/2023 16:08:00	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18243573_17217726	BONITO	13/06/2023 07:39:42	13/06/2023 11:45:00	BONITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247628_17222247	BOM JARDIM	15/06/2023 06:45:28	15/06/2023 10:50:03	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246128_17220930	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:56:24	14/06/2023 18:00:00	VÁRZEA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245161_17219463	GRAVATA	14/06/2023 07:09:51	14/06/2023 11:08:00	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246023_17219734	RECIFE	14/06/2023 13:39:16	14/06/2023 17:36:08	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248809_17222433	BOM JARDIM	15/06/2023 13:19:04	15/06/2023 17:15:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246778_17220562	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	14/06/2023 16:54:52	14/06/2023 20:50:00	SANTA CRUZ DO CAPIBARIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246018_17219724	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:34:53	14/06/2023 17:28:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249538_17222748	BONITO	15/06/2023 20:54:04	16/06/2023 00:45:48	BONITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247682_17222193	PANELAS	15/06/2023 07:23:30	15/06/2023 11:15:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18248318_17222012	GRAVATA	15/06/2023 10:30:54	15/06/2023 14:20:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245649_17219699	SURUBIM	14/06/2023 10:51:23	14/06/2023 14:40:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245679_17220239	RIO FORMOSO	14/06/2023 09:52:34	14/06/2023 13:40:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245679_17220239	RIO FORMOSO	14/06/2023 09:52:34	14/06/2023 13:40:00	BARREIROS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245959_17221873	IBIRAJUBA	14/06/2023 13:13:33	14/06/2023 17:00:00	CUPIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249253_17222851	LIMOEIRO	15/06/2023 15:41:37	15/06/2023 19:28:00	LIMOEIRO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246492_17220440	OLINDA	14/06/2023 15:26:02	14/06/2023 19:12:00	OLINDA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244247_17218608	RIBEIRAO	13/06/2023 13:01:43	13/06/2023 16:45:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246015_17219718	ESCADA	14/06/2023 13:34:19	14/06/2023 17:16:02	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246015_17219718	ESCADA	14/06/2023 13:34:19	14/06/2023 17:16:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246015_17219718	ESCADA	14/06/2023 13:34:19	14/06/2023 17:16:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245384_17219853	RIO FORMOSO	14/06/2023 08:59:20	14/06/2023 12:40:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247936_17221658	GARANHUNS	15/06/2023 08:44:31	15/06/2023 12:23:00	GARANHUNS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 17:51:26	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 17:51:26	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 17:50:30	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 17:50:30	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246283_17220372	IPOJUCA	14/06/2023 14:29:53	14/06/2023 18:05:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246768_17220553	ALTINHO	14/06/2023 16:51:23	14/06/2023 20:25:00	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245319_17219570	MACHADOS	14/06/2023 08:37:47	14/06/2023 12:11:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244220_17218020	JABOATAO DOS GUARARAPES	13/06/2023 12:44:07	13/06/2023 16:17:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245048_17229391	BOM JARDIM	14/06/2023 01:48:17	14/06/2023 05:19:43	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248758_17222485	CHA DE ALEGRIA	15/06/2023 13:03:49	15/06/2023 16:35:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248758_17222485	CHA DE ALEGRIA	15/06/2023 13:03:49	15/06/2023 16:35:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246364_17220722	PAUDALHO	14/06/2023 14:49:13	14/06/2023 18:20:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246364_17220722	PAUDALHO	14/06/2023 14:49:13	14/06/2023 18:20:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245140_17220471	CHA GRANDE	14/06/2023 19:00:00	14/06/2023 22:30:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248738_17228245	CAMARAGIBE	15/06/2023 12:56:26	15/06/2023 16:26:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245814_17265956	GAMELEIRA	14/06/2023 12:15:56	14/06/2023 15:45:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18246925_17230799	RECIFE	14/06/2023 17:45:20	14/06/2023 21:14:04	TAMARINEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246109_17220060	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:51:41	14/06/2023 17:17:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245863_17220020	ITAIBA	14/06/2023 12:35:55	14/06/2023 16:01:00	AGUAS BELAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246041_17220202	LAGOA DE ITAENGA	14/06/2023 13:37:03	14/06/2023 17:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248604_17222374	IGARASSU	15/06/2023 12:02:43	15/06/2023 15:25:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247578_17221498	LAJEDO	15/06/2023 06:09:39	15/06/2023 09:30:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247490_17220918	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 03:36:58	15/06/2023 06:57:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249566_17222930	VICENCIA	15/06/2023 17:56:35	15/06/2023 21:15:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247665_17228192	RECIFE	15/06/2023 07:12:07	15/06/2023 10:30:00	PARATIBE I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249538_17222449	BONITO	15/06/2023 17:36:55	15/06/2023 20:53:04	BONITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249096_17240908	ITAIBA	15/06/2023 14:52:27	15/06/2023 18:05:00	AGUAS BELAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247511_17221181	PAULISTA	15/06/2023 04:37:35	15/06/2023 07:50:00	PAU AMARELO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248125_17221743	ALTINHO	15/06/2023 09:31:59	15/06/2023 12:44:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248067_17221481	OLINDA	15/06/2023 09:18:03	15/06/2023 12:30:00	SAO BENEDITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245140_17220472	CHA GRANDE	14/06/2023 19:20:00	14/06/2023 22:30:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246875_17220260	ITAMBE	14/06/2023 17:25:06	14/06/2023 20:34:31	ORATORIO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245723_17219619	RIO FORMOSO	14/06/2023 11:31:35	14/06/2023 14:40:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247927_17242690	PALMEIRINA	15/06/2023 08:41:54	15/06/2023 11:50:00	ANGELIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245101_17218952	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 05:47:40	14/06/2023 08:55:00	ENSEADA DOS CORAIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248708_17222140	RECIFE	15/06/2023 12:44:46	15/06/2023 15:52:00	TEJIPIÓ	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245237_17219499	CACHOEIRINHA	14/06/2023 07:57:08	14/06/2023 11:04:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249058_17224709	SALOA	15/06/2023 14:43:21	15/06/2023 17:50:00	CAETÉS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246020_17219728	IPOJUCA	14/06/2023 13:40:34	14/06/2023 16:47:05	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248848_17271609	BONITO	15/06/2023 13:35:48	15/06/2023 16:39:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247678_17221354	ALTINHO	15/06/2023 07:20:37	15/06/2023 10:23:00	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248437_17221489	SIRINHAEM	15/06/2023 11:08:39	15/06/2023 14:11:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245136_17219433	SURUBIM	14/06/2023 06:42:45	14/06/2023 09:45:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248913_17222177	OLINDA	15/06/2023 13:59:13	15/06/2023 17:00:11	SAO BENEDITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245087_17247785	MACAPARANA	14/06/2023 05:24:20	14/06/2023 08:25:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245087_17247785	MACAPARANA	14/06/2023 05:24:20	14/06/2023 08:25:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248489_17221929	CARUARU	15/06/2023 11:20:16	15/06/2023 14:20:27	CARUARU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246392_17220406	LIMOEIRO	14/06/2023 15:00:09	14/06/2023 18:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246392_17220406	LIMOEIRO	14/06/2023 15:00:09	14/06/2023 18:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246903_17220523	RIACHO DAS ALMAS	14/06/2023 17:37:24	14/06/2023 20:35:00	RIACHO DAS ALMAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248045_17221688	BUENOS AIRES	15/06/2023 12:38:38	15/06/2023 15:35:52	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248760_17228299	VICENCIA	15/06/2023 13:04:21	15/06/2023 16:01:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245356_17219590	ALIANCA	14/06/2023 08:54:52	14/06/2023 11:50:13	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247774_17222488	BELO JARDIM	15/06/2023 07:58:36	15/06/2023 10:53:00	BELO JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249979_17226703	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 23:40:37	16/06/2023 02:34:16	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247490_17220918	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 03:36:58	15/06/2023 06:30:34	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245238_17219566	JOAQUIM NABUCO	14/06/2023 07:58:38	14/06/2023 10:52:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 16:34:51	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 16:34:51	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18244590_17218260	GRAVATA	13/06/2023 16:38:18	13/06/2023 19:30:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246228_17220741	IGARASSU	14/06/2023 14:18:37	14/06/2023 17:10:00	IGARASSU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246023_17219734	RECIFE	14/06/2023 13:39:16	14/06/2023 16:28:55	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246023_17219734	RECIFE	14/06/2023 13:39:16	14/06/2023 16:28:55	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 17:01:43	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245300_17219510	PAULISTA	14/06/2023 08:24:46	14/06/2023 11:10:00	RIO DOCE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246169_17244095	RECIFE	14/06/2023 14:13:29	14/06/2023 16:56:00	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245406_17219671	ITAIBA	14/06/2023 09:09:16	14/06/2023 11:50:00	AGUAS BELAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246176_17219936	RECIFE	14/06/2023 13:52:32	14/06/2023 16:33:00	BOA VISTA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246176_17219936	RECIFE	14/06/2023 13:52:32	14/06/2023 16:33:00	BOA VISTA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249684_17222829	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 19:05:00	15/06/2023 21:45:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246107_17220769	PAUDALHO	14/06/2023 13:51:28	14/06/2023 16:30:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245262_17219365	JATAUBA	14/06/2023 08:09:34	14/06/2023 10:48:00	BREJO DA MADRE DE DEUS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245934_17220649	RIACHO DAS ALMAS	14/06/2023 13:01:39	14/06/2023 15:40:00	RIACHO DAS ALMAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18243945_17217752	CABO DE SANTO AGOSTINHO	13/06/2023 10:25:53	13/06/2023 13:00:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS

18245048_17229391	BOM JARDIM	14/06/2023 01:48:17	14/06/2023 04:22:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248653_17221682	AGUA PRETA	15/06/2023 12:32:22	15/06/2023 15:04:29	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249677_17222957	RECIFE	15/06/2023 18:58:26	15/06/2023 21:30:00	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247411_17221810	TRACUNHAEM	15/06/2023 14:30:00	15/06/2023 17:00:00	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - EROSAO
18248769_17232736	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 13:08:04	15/06/2023 15:38:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246737_17220397	CAPOEIRAS	14/06/2023 16:40:13	14/06/2023 19:10:00	CAETÉS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249283_17222542	AGRESTINA	15/06/2023 15:49:26	15/06/2023 18:18:00	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245963_17220057	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:14:17	14/06/2023 15:41:00	PRAZERES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246655_17220751	OROBO	14/06/2023 16:13:36	14/06/2023 18:40:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 11:24:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248783_17221747	IGARASSU	15/06/2023 13:13:49	15/06/2023 15:37:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18243661_17217685	GRAVATA	13/06/2023 08:18:51	13/06/2023 10:40:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18243661_17217681	GRAVATA	13/06/2023 08:18:51	13/06/2023 10:40:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18248801_17222186	CARPINA	15/06/2023 13:15:18	15/06/2023 15:35:00	CARPINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248342_17221777	PAULISTA	15/06/2023 10:41:18	15/06/2023 13:00:00	PARATIBE I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18248273_17228240	IPOJUCA	15/06/2023 10:16:49	15/06/2023 12:35:00	PORTO DE GALINHAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246632_17224841	ALIANCA	14/06/2023 16:06:55	14/06/2023 18:25:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248883_17221855	RECIFE	15/06/2023 13:42:59	15/06/2023 16:00:00	PARATIBE I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246063_17220249	RECIFE	14/06/2023 13:43:51	14/06/2023 16:00:00	TAMARINEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248491_17222371	PANELAS	15/06/2023 11:20:50	15/06/2023 13:36:00	LAJEDO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245192_17219160	PAUDALHO	14/06/2023 07:37:19	14/06/2023 09:52:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247941_17221491	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 08:45:33	15/06/2023 11:00:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247751_17221292	LAGOA DE ITAENGA	15/06/2023 07:47:25	15/06/2023 10:00:00	GLORIA DO GOITA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247996_17221190	LIMOEIRO	15/06/2023 09:07:28	15/06/2023 11:19:25	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18244590_17218260	GRAVATA	13/06/2023 16:38:18	13/06/2023 18:49:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247996_17221190	LIMOEIRO	15/06/2023 09:07:28	15/06/2023 11:15:54	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247201_17220555	PASSIRA	14/06/2023 19:53:17	14/06/2023 22:01:19	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245096_17218988	RECIFE	14/06/2023 05:42:01	14/06/2023 07:50:00	VÁRZEA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248772_17222056	ESCADA	15/06/2023 13:09:07	15/06/2023 15:16:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18244736_17218491	IPOJUCA	13/06/2023 18:03:29	13/06/2023 20:10:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245665_17219747	AGUAS BELAS	14/06/2023 11:04:10	14/06/2023 13:10:00	AGUAS BELAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245229_17220053	CHA GRANDE	14/06/2023 12:25:00	14/06/2023 14:30:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248769_17232736	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 13:08:04	15/06/2023 15:12:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249442_17222552	ABREU E LIMA	15/06/2023 16:58:47	15/06/2023 19:00:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245048_17229391	BOM JARDIM	14/06/2023 01:48:17	14/06/2023 03:49:17	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18243481_17217289	VITORIA DE SANTO ANTAO	13/06/2023 06:14:19	13/06/2023 08:15:00	VITORIA DE SANTO ANTAO II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248233_17221478	SANTA MARIA DO CAMBUCA	15/06/2023 10:03:29	15/06/2023 12:04:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248936_17222321	CAMARAGIBE	15/06/2023 14:06:44	15/06/2023 16:07:00	CAMARAGIBE	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245676_17219676	CASINHAS	14/06/2023 11:07:36	14/06/2023 13:07:43	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245101_17218953	CABO DE SANTO AGOSTINHO	14/06/2023 05:47:40	14/06/2023 07:47:00	ENSEADA DOS CORAIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245029_17218808	IGARASSU	14/06/2023 00:07:30	14/06/2023 02:05:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18249105_17224158	ABREU E LIMA	15/06/2023 14:54:51	15/06/2023 16:52:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247956_17221725	IPOJUCA	15/06/2023 13:04:08	15/06/2023 15:00:00	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

18248294_17221408	ALIANCA	15/06/2023 10:25:28	15/06/2023 12:15:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248136_17230845	CAMARAGIBE	15/06/2023 09:37:55	15/06/2023 11:26:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245087_17247785	MACAPARANA	14/06/2023 05:24:20	14/06/2023 07:12:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246214_17225962	CAMARAGIBE	14/06/2023 14:14:36	14/06/2023 16:01:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245814_17265957	GAMELEIRA	14/06/2023 14:00:00	14/06/2023 15:45:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247712_17221310	CARPINA	15/06/2023 07:36:05	15/06/2023 09:20:00	CARPINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245987_17220176	RECIFE	14/06/2023 13:22:14	14/06/2023 15:05:09	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244343_17218038	POMBOS	13/06/2023 13:51:16	13/06/2023 15:33:00	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246017_17219800	OLINDA	14/06/2023 13:38:28	14/06/2023 15:19:00	SAO BENEDITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248523_17229270	ESCADA	15/06/2023 11:27:30	15/06/2023 13:08:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245095_17218960	PAUDALHO	14/06/2023 05:40:40	14/06/2023 07:20:00	PAUDALHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246015_17219718	ESCADA	14/06/2023 13:34:19	14/06/2023 15:13:03	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248056_17221402	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 09:14:39	15/06/2023 10:52:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247602_17221307	RECIFE	15/06/2023 06:24:09	15/06/2023 08:01:00	TAMARINEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18245931_17221805	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 13:08:38	14/06/2023 14:41:40	SETUBAL	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246404_17220749	ITAMBE	14/06/2023 18:10:53	14/06/2023 19:42:36	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246521_17220178	RECIFE	14/06/2023 15:29:52	14/06/2023 17:01:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249125_17222245	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 15:01:29	15/06/2023 16:30:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248883_17221855	RECIFE	15/06/2023 13:42:59	15/06/2023 15:05:23	PARATIBE I	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248653_17221682	AGUA PRETA	15/06/2023 12:32:22	15/06/2023 13:54:43	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 10:22:12	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245004_17218786	GRAVATA	13/06/2023 22:56:43	14/06/2023 00:17:00	GRAVATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246023_17220566	RECIFE	14/06/2023 21:40:42	14/06/2023 23:00:33	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246570_17270944	RECIFE	14/06/2023 15:48:31	14/06/2023 17:07:03	CAXANGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18249072_17222319	ABREU E LIMA	15/06/2023 14:27:26	15/06/2023 15:45:00	CRUZ DE REBOUCAS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18246360_17219942	GOIANA	14/06/2023 15:04:12	14/06/2023 16:20:00	GOIANA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246214_17225962	CAMARAGIBE	14/06/2023 14:14:36	14/06/2023 15:30:00	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 10:15:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245089_17219001	BOM CONSELHO	14/06/2023 05:26:47	14/06/2023 06:40:00	BOM CONSELHO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS

18244058_17217697	PALMARES	13/06/2023 11:17:59	13/06/2023 12:31:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244058_17217697	PALMARES	13/06/2023 11:17:59	13/06/2023 12:31:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18244058_17217697	PALMARES	13/06/2023 11:17:59	13/06/2023 12:31:00	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246015_17219718	ESCADA	14/06/2023 13:34:19	14/06/2023 14:47:19	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18243479_17229238	SIRINHAEM	13/06/2023 06:10	13/06/2023 07:20:00	RIO FORMOSO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18245368_17219126	CHA GRANDE	14/06/2023 08:59:55	14/06/2023 10:06:28	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247427_17220730	VITORIA DE SANTO ANTAO	14/06/2023 23:42:07	15/06/2023 00:47:27	VITORIA DE SANTO ANTAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248437_17221489	SIRINHAEM	15/06/2023 11:08:39	15/06/2023 12:13:43	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248045_17221688	BUENOS AIRES	15/06/2023 12:38:38	15/06/2023 13:42:29	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246011_17220499	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 20:33:44	14/06/2023 21:35:05	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247996_17221190	LIMOEIRO	15/06/2023 09:07:28	15/06/2023 10:08:05	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248068_17223279	GOIANA	15/06/2023 09:18:27	15/06/2023 10:18:38	GOIANA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246169_17244114	RECIFE	14/06/2023 18:04:35	14/06/2023 19:04:38	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246169_17244114	RECIFE	14/06/2023 18:04:35	14/06/2023 19:04:38	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245183_17219588	CANHOTINHO	14/06/2023 11:40:00	14/06/2023 12:40:00	QUIPAPA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

18244137_17217746	RIBEIRAO	13/06/2023 11:48:38	13/06/2023 12:48:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18244137_17217746	RIBEIRAO	13/06/2023 11:48:38	13/06/2023 12:48:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18244137_17217746	RIBEIRAO	13/06/2023 11:48:38	13/06/2023 12:48:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18243510_17217246	CHA GRANDE	13/06/2023 06:47:29	13/06/2023 07:45:00	GRAVATA II	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246663_17221129	SURUBIM	15/06/2023 07:56:59	15/06/2023 08:51:00	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18244182_17218355	RIBEIRAO	13/06/2023 15:17:00	13/06/2023 16:10:00	JOSE MARIANO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246096_17229445	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:49:45	14/06/2023 14:42:27	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247171_17232824	SAIRE	14/06/2023 19:35:12	14/06/2023 20:25:00	CAMOCIM DE SAO FELIX	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 11:08:54	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18245676_17221277	CASINHAS	14/06/2023 20:00:00	14/06/2023 20:45:39	SURUBIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246018_17219724	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:34:53	14/06/2023 14:20:31	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248653_17221682	AGUA PRETA	15/06/2023 12:32:22	15/06/2023 13:17:52	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248292_17221400	CONDADO	15/06/2023 10:22:59	15/06/2023 11:07:52	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18246009_17219844	ALIANCA	14/06/2023 13:31:44	14/06/2023 14:15:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

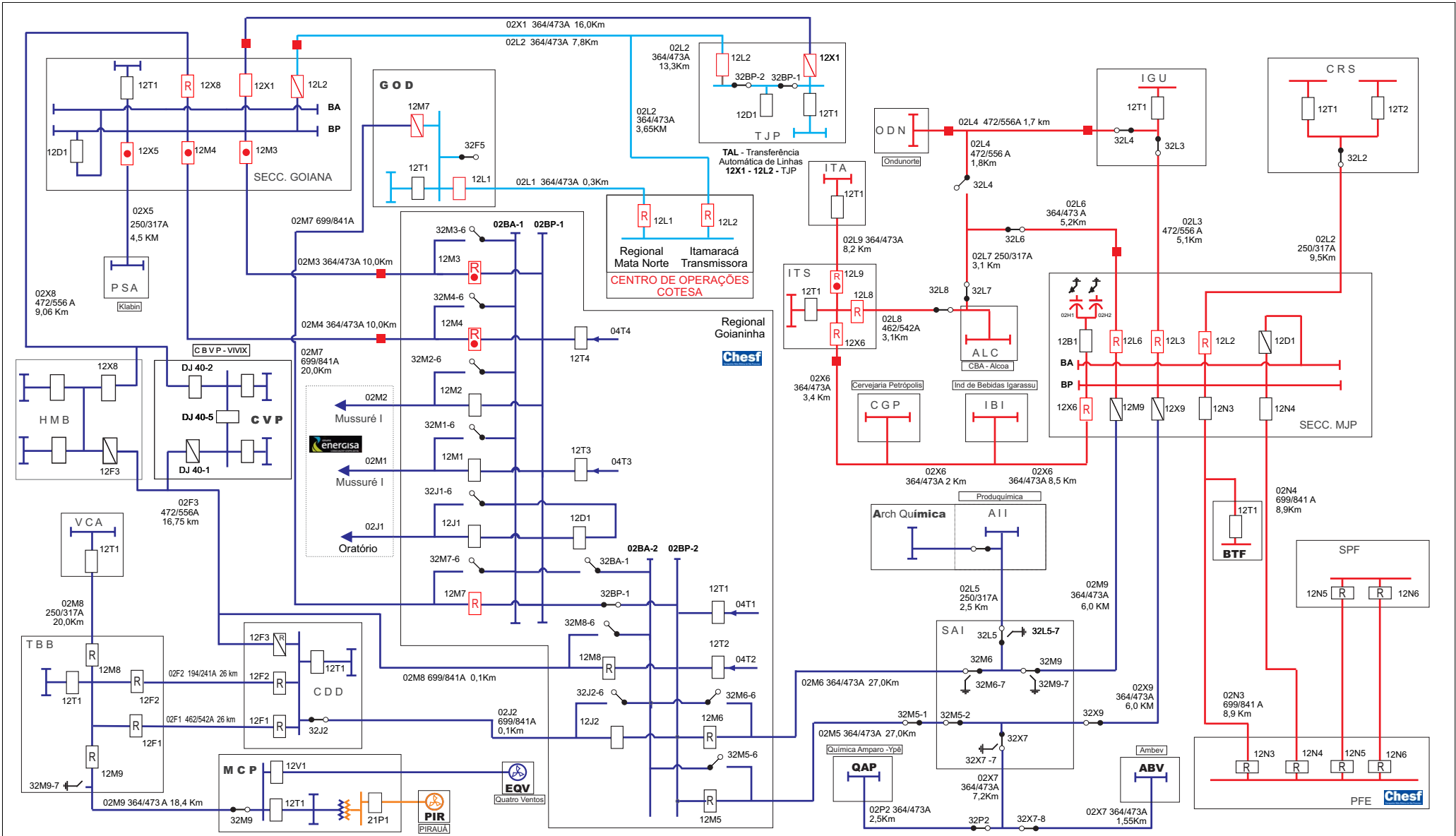
18246009_17219844	ALIANCA	14/06/2023 13:31:44	14/06/2023 14:15:00	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248292_17222454	CONDADO	15/06/2023 17:55:00	15/06/2023 18:37:00	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248998_17265804	IGARASSU	15/06/2023 14:21:17	15/06/2023 15:02:00	IGARASSU	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247668_17221626	SAO JOAQUIM DO MONTE	15/06/2023 10:10:40	15/06/2023 10:49:56	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245043_17218815	OLINDA	14/06/2023 02:46:00	14/06/2023 03:25:00	OLINDA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248606_17221651	OLINDA	15/06/2023 12:05:47	15/06/2023 12:42:23	SAO BENEDITO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248494_17223651	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 11:21:10	15/06/2023 11:54:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249583_17253768	ESCADA	15/06/2023 18:02:22	15/06/2023 18:35:00	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246011_17221388	JABOATAO DOS GUARARAPES	15/06/2023 10:24:00	15/06/2023 10:56:00	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249145_17222055	CAETES	15/06/2023 15:08:45	15/06/2023 15:40:00	GARANHUNS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18249145_17222055	CAETES	15/06/2023 15:08:45	15/06/2023 15:40:00	GARANHUNS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ANIMAIS
18247800_17221141	RECIFE	15/06/2023 08:05:03	15/06/2023 08:35:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247956_17221725	IPOJUCA	15/06/2023 13:04:08	15/06/2023 13:33:32	IPOJUCA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18249223_17232651	CAMUTANGA	15/06/2023 15:31:54	15/06/2023 16:00:00	TIMBAUBA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248942_17221879	GOIANA	15/06/2023 14:09:06	15/06/2023 14:36:00	TEJUCUPAPO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

18246020_17221430	IPOJUCA	15/06/2023 10:31:16	15/06/2023 10:55:14	ESCADA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245048_17229442	BOM JARDIM	14/06/2023 17:39:11	14/06/2023 18:01:07	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247648_17221092	RECIFE	15/06/2023 07:02:26	15/06/2023 07:22:00	IBURA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248045_17222207	BUENOS AIRES	15/06/2023 16:15:38	15/06/2023 16:34:26	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247996_17221452	LIMOEIRO	15/06/2023 10:39:39	15/06/2023 10:53:56	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18249391_17222429	GARANHUNS	15/06/2023 17:25:50	15/06/2023 17:40:00	HELIOPOLIS	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246004_17222188	CARPINA	15/06/2023 13:20:01	15/06/2023 13:33:16	VICENCIA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246360_17219942	GOIANA	14/06/2023 15:04:12	14/06/2023 15:16:56	GOIANA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246360_17219942	GOIANA	14/06/2023 15:04:12	14/06/2023 15:16:56	GOIANA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18245048_17229442	BOM JARDIM	14/06/2023 17:39:11	14/06/2023 17:51:00	BOM JARDIM	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247192_17220478	RECIFE	14/06/2023 20:00:40	14/06/2023 20:12:20	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247192_17220478	RECIFE	14/06/2023 20:00:40	14/06/2023 20:12:20	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247192_17220478	RECIFE	14/06/2023 20:00:40	14/06/2023 20:12:20	RIO JORDAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 13:53:38	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

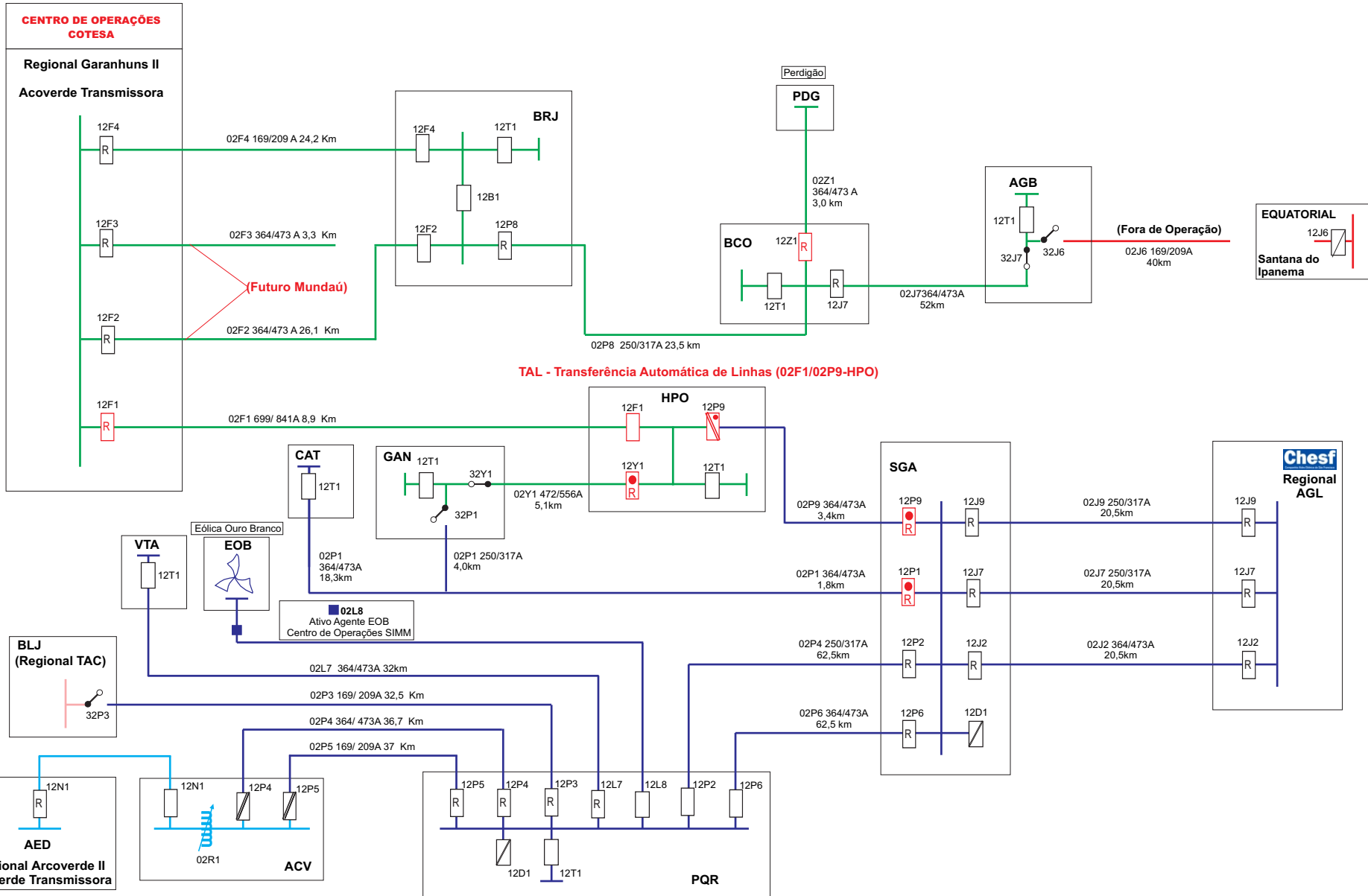
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 13:53:38	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246021_17251959	RECIFE	14/06/2023 13:42:56	14/06/2023 13:53:38	IMBIRIBEIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246096_17229445	SAO LOURENCO DA MATA	14/06/2023 13:49:45	14/06/2023 13:59:30	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246023_17220536	RECIFE	14/06/2023 21:03:29	14/06/2023 21:12:30	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246023_17220536	RECIFE	14/06/2023 21:03:29	14/06/2023 21:12:30	BONJI	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246875_17220368	ITAMBE	14/06/2023 18:02:11	14/06/2023 18:11:06	ORATORIO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246096_17229565	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 11:07:06	15/06/2023 11:15:30	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248045_17222207	BUENOS AIRES	15/06/2023 16:15:38	15/06/2023 16:23:56	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248045_17222207	BUENOS AIRES	15/06/2023 16:15:38	15/06/2023 16:23:56	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18247201_17220597	PASSIRA	14/06/2023 21:53:09	14/06/2023 22:01:19	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248045_17222207	BUENOS AIRES	15/06/2023 16:15:38	15/06/2023 16:22:50	NAZARE DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246011_17220504	JABOATAO DOS GUARARAPES	14/06/2023 20:35:36	14/06/2023 20:42:35	JABOATAO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18248965_17222792	PAUDALHO	15/06/2023 22:46:46	15/06/2023 22:53:00	SAO LOURENCO DA MATA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248292_17221704	CONDADO	15/06/2023 12:47:09	15/06/2023 12:53:04	CONDADO	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18247996_17221578	LIMOEIRO	15/06/2023 11:36:48	15/06/2023 11:41:21	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

18246745_17221034	PALMARES	15/06/2023 07:00:44	15/06/2023 07:05:01	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17221034	PALMARES	15/06/2023 07:00:44	15/06/2023 07:05:01	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17221034	PALMARES	15/06/2023 07:00:44	15/06/2023 07:05:01	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18247996_17221190	LIMOEIRO	15/06/2023 09:07:28	15/06/2023 09:11:07	PASSIRA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
18248653_17222022	AGUA PRETA	15/06/2023 15:00:56	15/06/2023 15:04:29	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
18246096_17229598	SAO LOURENCO DA MATA	15/06/2023 11:58:04	15/06/2023 12:01:22	TABATINGA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18248793_17221771	ALTINHO	15/06/2023 13:26:56	15/06/2023 13:30:12	AGRESTINA	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
18246745_17220867	PALMARES	15/06/2023 02:19:52	15/06/2023 02:22:54	PALMARES	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

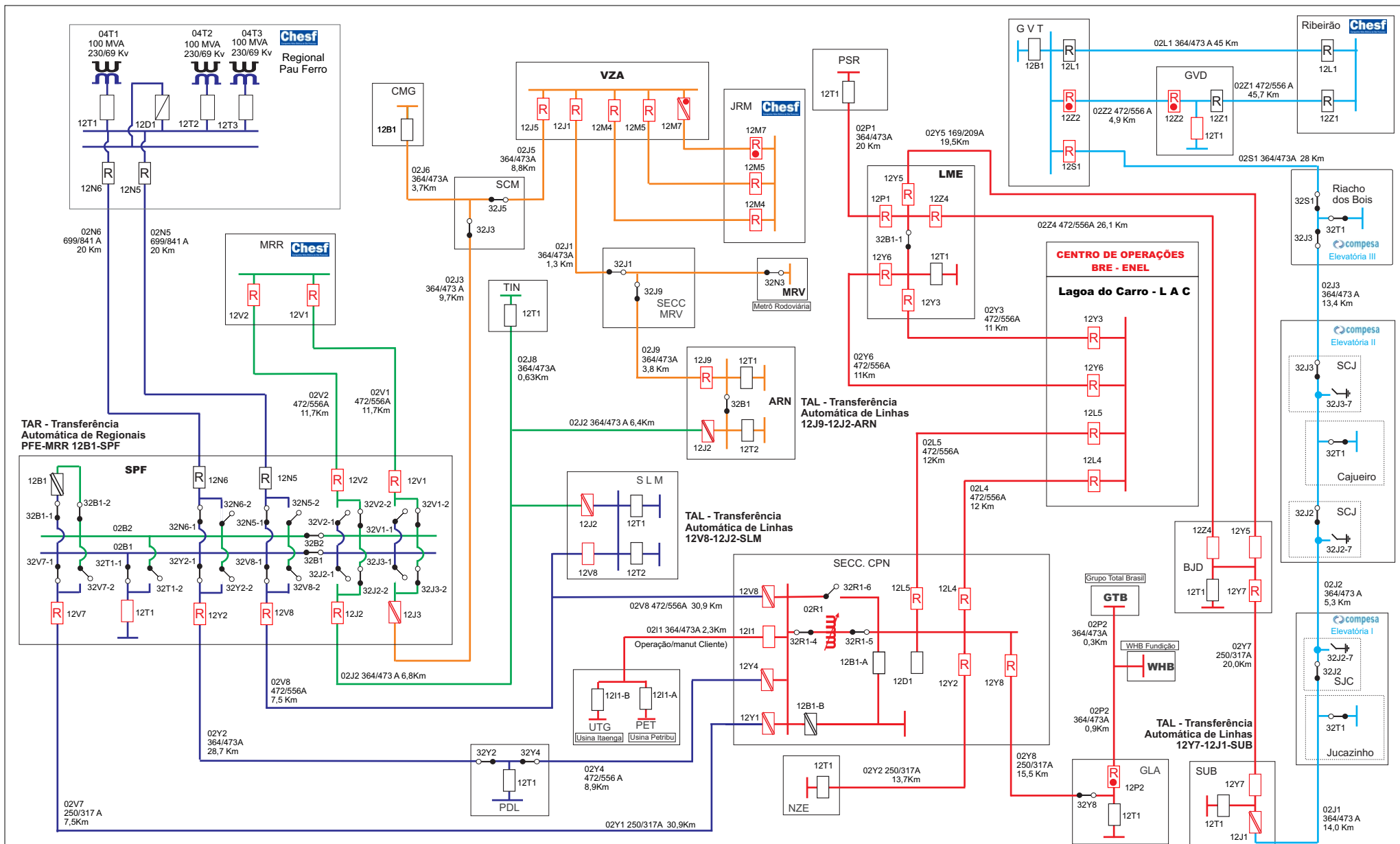
Anexo III – Diagramas Unifilares dos Regionais



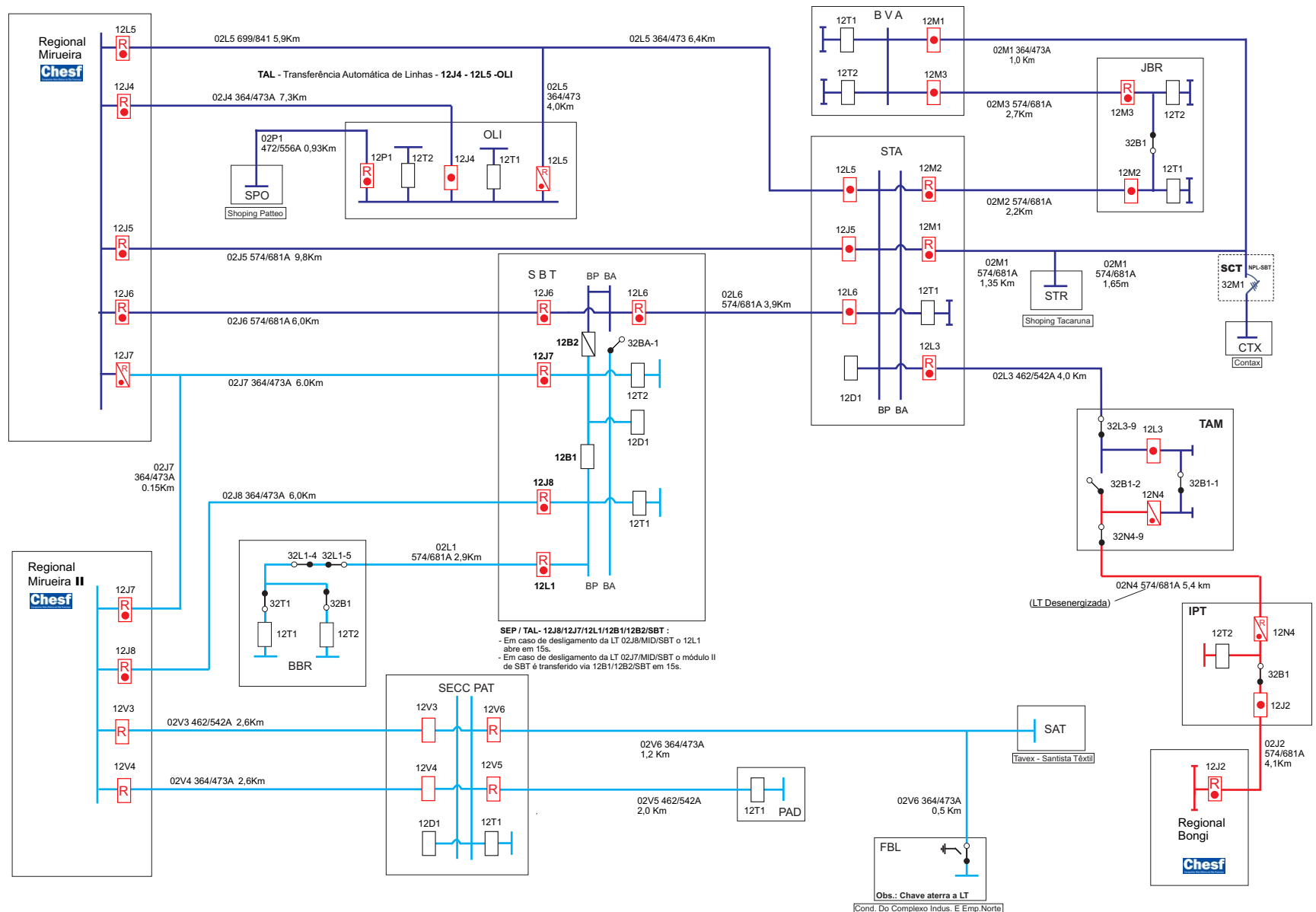
Dados das alterações		Legenda			Padrão de cores	NEOENERGIA PERNAMBUCO	STN - NOP - NOLT Supervisora NOLT - Eng. Elaine França
Natalício / 26.04.20	Energização Nova Sec TJP.	Urbano	Predominante Rural	Rural	GNN		
Natalício / 20.03.22	Energização/Entrada em operação LT 02P2 Derivação QAP (Cliente Ypê).	Fechado	Fechado	Fechado	PFE		
Natalício / 18.09.22	Instalação/energização novas chaves 32P2 e 32X7-8 (derivações QAP e ABV).	Fechado c/Rel.	Fechado c/Rel.	Fechado c/Rel.	MNO		
Natalício / 10.10.22	Nova configuração com entrada do Regional Mata Norte.	Aberto c/Rel (quando fechado)	Aberto c/Rel (quando fechado)	Aberto c/Rel (quando fechado)	CGD (Chesf)		
Natalício / 27.04.23	Energização LT 02V1 EQV-MCP (Eólica Quatro Ventos).						



Dados das alterações		Legenda Disjuntores			Padrão de cores	NEOENERGIA PERNAMBUCO	STN - NOP - NOLT Supervisora NOLT - Eng. Elaine França
Natalício / 28.10.20	Energização LT 02F1 GRD/HPO.	Urbano	Predominante Rural	Rural	GRD GRD 13,8kV AGL AED TAC SDI		REGIONAL GARANHUNS II - GRD
Natalício / 07.12.20	Transferência de cargas HPO/GAN para GRD via LT 02F1 GRD/HPO.	→ Aberto → Fechado → Fechado c/Rel. → Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto → Fechado → Fechado c/Rel. → Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto → Fechado → Fechado c/Rel. → Aberto c/Rel (quando fechado)			
Natalício / 17.05.22	Desconexão/retirada de operação 02R1-PQR.						
Natalício / 12.12.22	Entrada em operação LT 02L8 EOB-PQR (Eólica Ouro Branco).						



Dados das alterações		Legenda Disjuntores			Padrão de cores	NEOENERGIA PERNAMBUCO	STN - NOP - NOLT Supervisora NOLT - Eng. Elaine França
Natalício / 27.10.20	Transferência Sec CPN para Novo Regional Lagoa do Carro - LAC	Urbano	Predominante Rural	Rural	LAC		
Natalício / 31.01.21	Nova configuração SE SLM e SEC VZA	Aberto	Aberto	Aberto	PFE		
Natalício / 31.05.21	Tomada de carga nova LT 02Z4 LME/BJD	Fechado	Fechado	Fechado	MRR		
Natalício / 12.07.21	Transferência em caráter definitivo SE SUB de RIB para LAC	Fechado c/Rel.	Fechado c/Rel.	Fechado c/Rel.	JRM		
Natalício / 21.12.22	Entrada em operação disjuntores 12Y7 e 12J1-SUB.	Aberto c/Rel (quando fechado)	Aberto c/Rel (quando fechado)	Aberto c/Rel (quando fechado)	RIB		



SEP / TAL- 12J8/12J7/12L1/12B1/12B2/SBT :
 - Em caso de desligamento da LT 02J8/MID/SBT o 12L1 abre em 15s.
 - Em caso de desligamento da LT 02J7/MID/SBT o módulo II de SBT é transferido via 12B1/12B2/SBT em 15s.

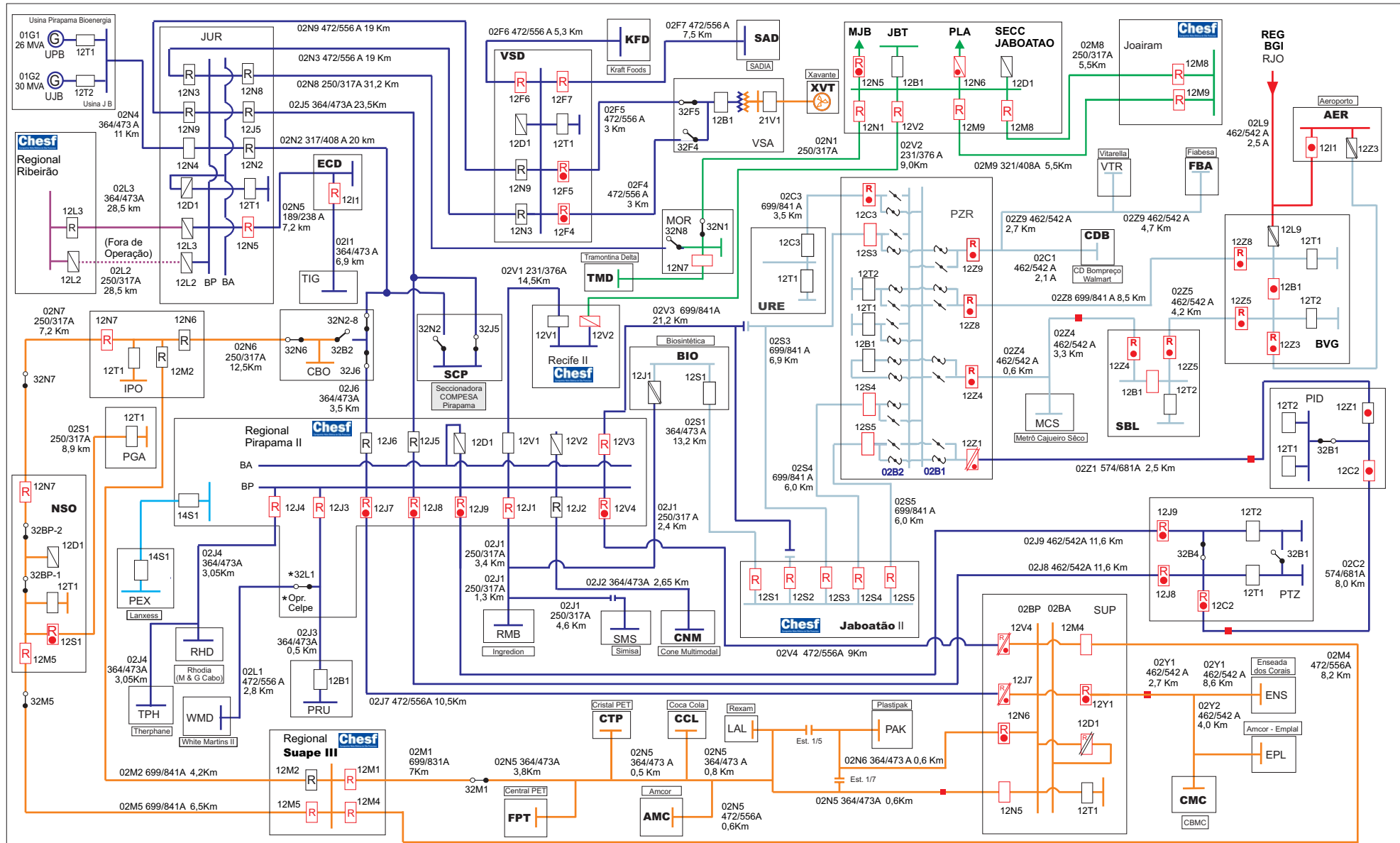
Dados das alterações	
Natalício / 24.08.16	Transferência S/Es SBT/BBR em definitivo de MRR para Regional Mirueira II - MID
Natalício / 05.02.18	Entrada em operação LT 02L5 MRR/STA - Derivação 02L5/OLI
Natalício / 27.05.18	Transferência S/E TAM de BGI para MRR
Natalício / 11.09.22	Interligação com link provisório Lts 02J8 MID-SBT e 02L1 SBT-BBR.
Elizeu/22.08.23	Entrada em operação dos novos disjuntores 12B1, 12B2, 12D1, 12J8 e 12J7.

Legenda		
Urbano	Predominante Rural	Rural
→ Aberto	→ Aberto	→ Aberto
→ Fechado	→ Fechado	→ Fechado
→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.
→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)

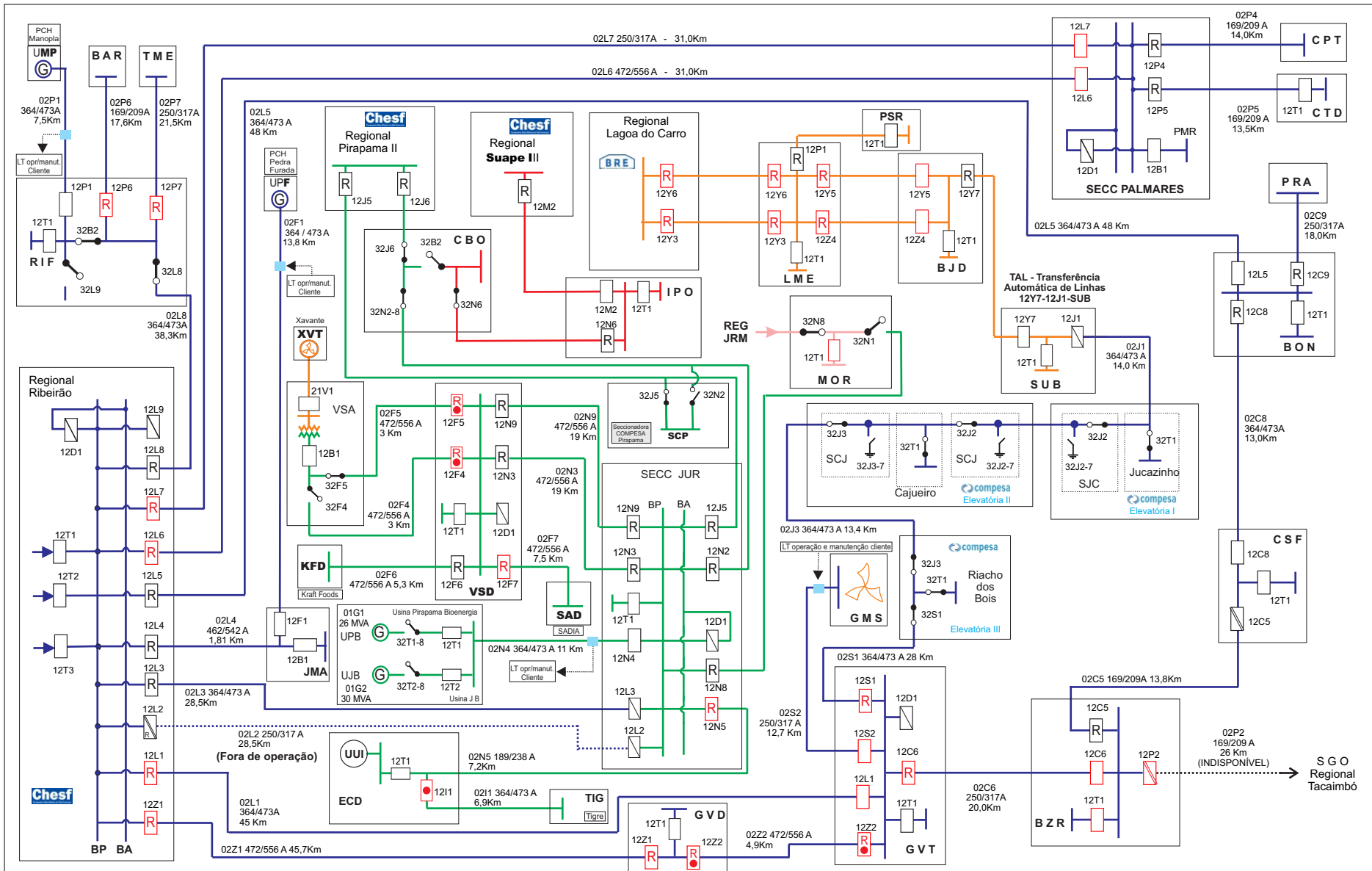
Padrão de cores
MID - 69 kV
BGI - 69 kV
MRR - 69 kV
PFE - 69 kV
JRM - 69 kV
RCD - 230 kV

STN - NOP - NOLT
Supervisora NOLT - Eng. Elaine França

REGIONAL MIRUEIRA II - MID



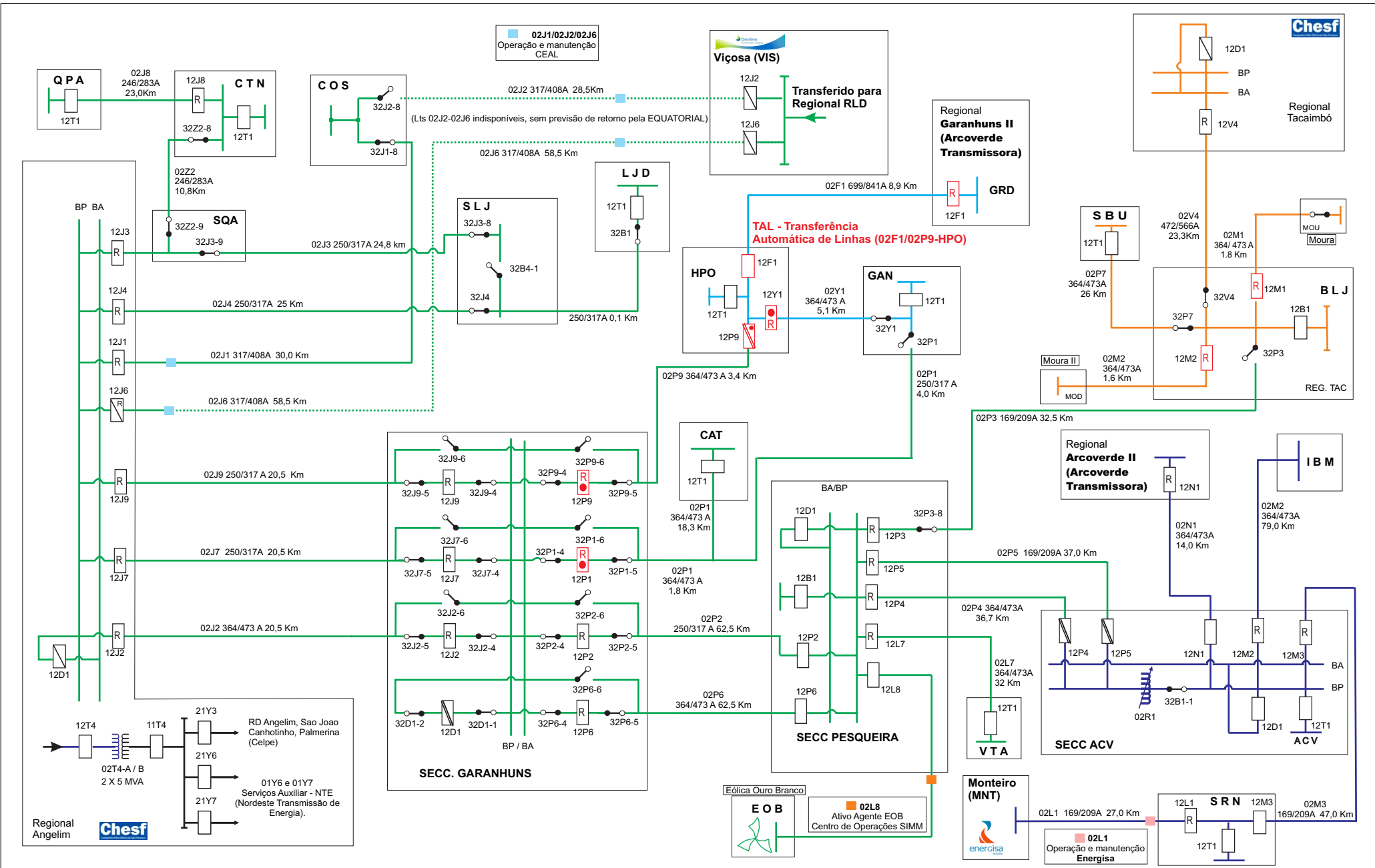
Dados das alterações		Legenda Disjuntores			Padrão de cores	NEOENERGIA PERNAMBUCO	STN - NOP - NOLT Supervisora NOLT - Eng. Elaine França
Natalício / 12.07.22	Fechamento anel Lts 02M2/02N7/02M5 SUT/IPO/NSO.	Urbano	Predominante Rural	Rural	PRD 230 kV		
Natalício / 10.03.23	Mudança de configuração de operação de barras de 69kV Sec PZR.	→ Aberto	→ Aberto	→ Aberto	PRD 69 kV		
Natalício / 12.03.23	Mudança config 02M5 SUT-NSO com entrada em operação 12M5-SUT.	→ Fechado	→ Fechado	→ Fechado	BGI 69 kV		
Natalício / 13.07.23	Entrada em operação Cliente Amcor-Emplal na derivação 02Y2-CMC.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	RIB 69 kV		
		→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	JRM 69 kV		
					SUT 69 kV		
					JBD 69 kV		



Dados das alterações		Legenda			Padrão de cores	
Natalicio / 25.07.21	Desligamento/desativação Sec JUR (Obra retrofit JUR)	Urbano	Predominante Rural	Rural	RIB - 69 kV	STN - NOP - NOLT Supervisora NOLT - Eng. Elaine França
Natalicio / 20.03.22	Término obra e retorno Sec JUR para operação.	→ Aberto	→ Aberto	→ Aberto	TAC - 69 kV	
Natalicio / 21.12.22	Entrada em operação 12L5-BON, 12C8-CSF, 12Y7/12J1-SUB	→ Fechado	→ Fechado	→ Fechado	SUT - 69 kV	
Natalicio / 13.04.23	Entrada em operação 12C8-12C9-BON, 12C5-CSF.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	PFE - 69 kV	
		→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	PRD - 69 kV	
					JRM - 69 kV	

NEOENERGIA PERNAMBUCO
STN - NOP - NOLT
 Supervisora NOLT - Eng. Elaine França

REGIONAL RIBEIRÃO - RIB



Dados das alterações	
Natalício / 04.12.20	Transferência GAN/HPO para Regional GRD via nova LT 02F1 GRD/HPO.
J Vicente / 09.12.21	Atualização da configuração das chaves S/E COS.
Natalício / 04.05.22	Desconexão/retirada de operação 02R1-PQR.
Natalício / 12.12.22	Entrada em Operação LT 02L8 EOB-PQR (Eólica Ouro Branco).

Legenda Disjuntores		
Urbano	Predominante Rural	Rural
→ Aberto	→ Aberto	→ Aberto
→ Fechado	→ Fechado	→ Fechado
→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.	→ Fechado c/Rel.
→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)	→ Aberto c/Rel (quando fechado)

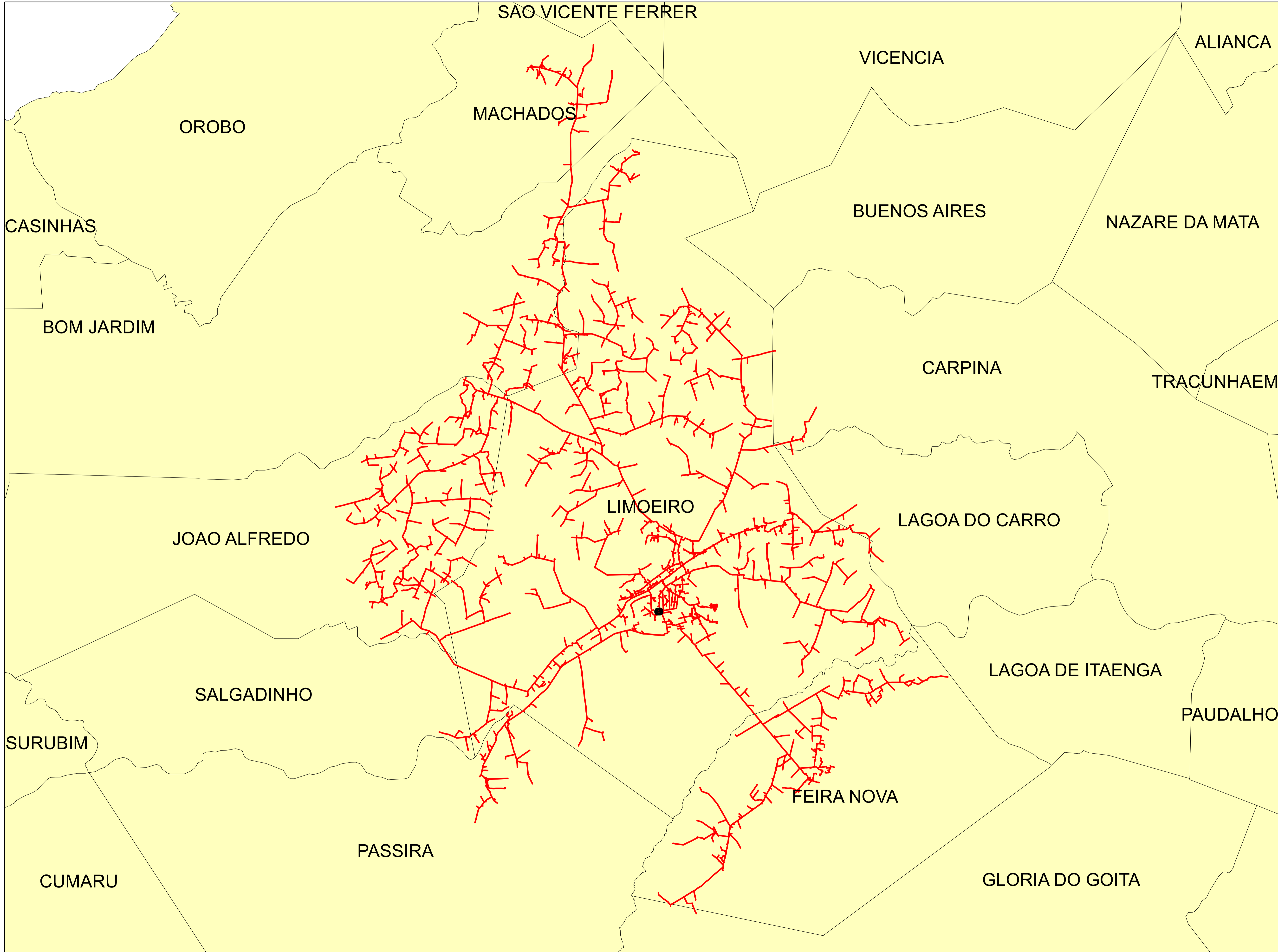
Padrão de cores
AED
AGL
TAC
GRD

NEOENERGIA PERNAMBUCO

REGIONAL ANGELIM - AGL

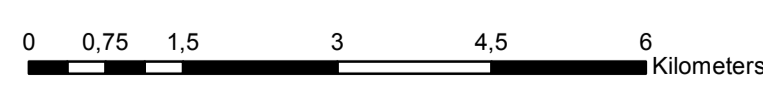
STN - NOP - NOLT
 Supervisora NOLT - Eng. Elaine França

Anexo IV – Diagramas Unifilares dos Conjuntos

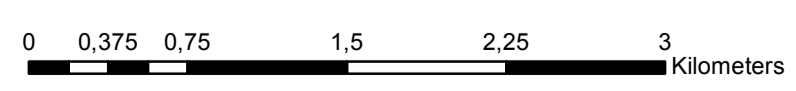
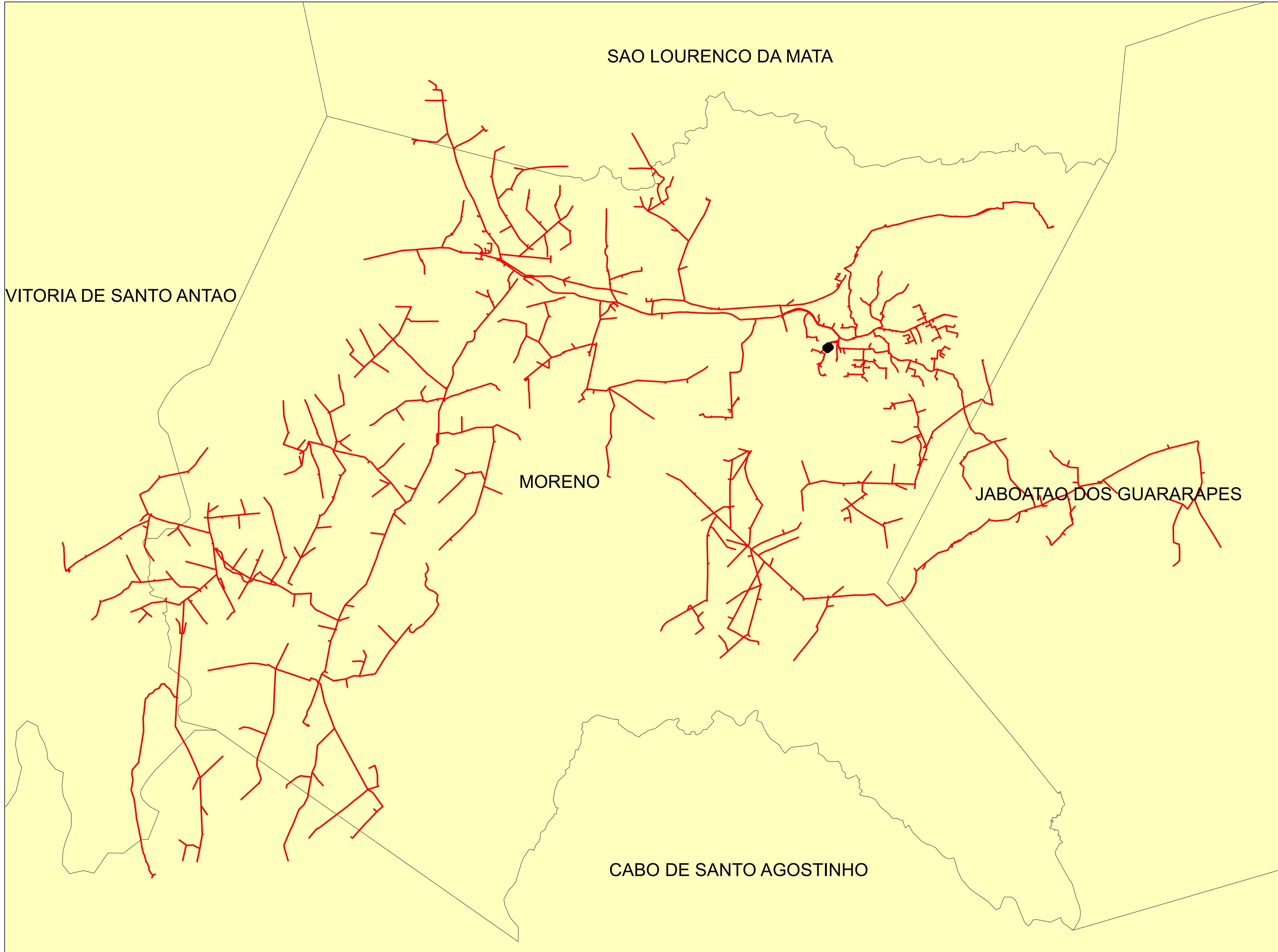


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



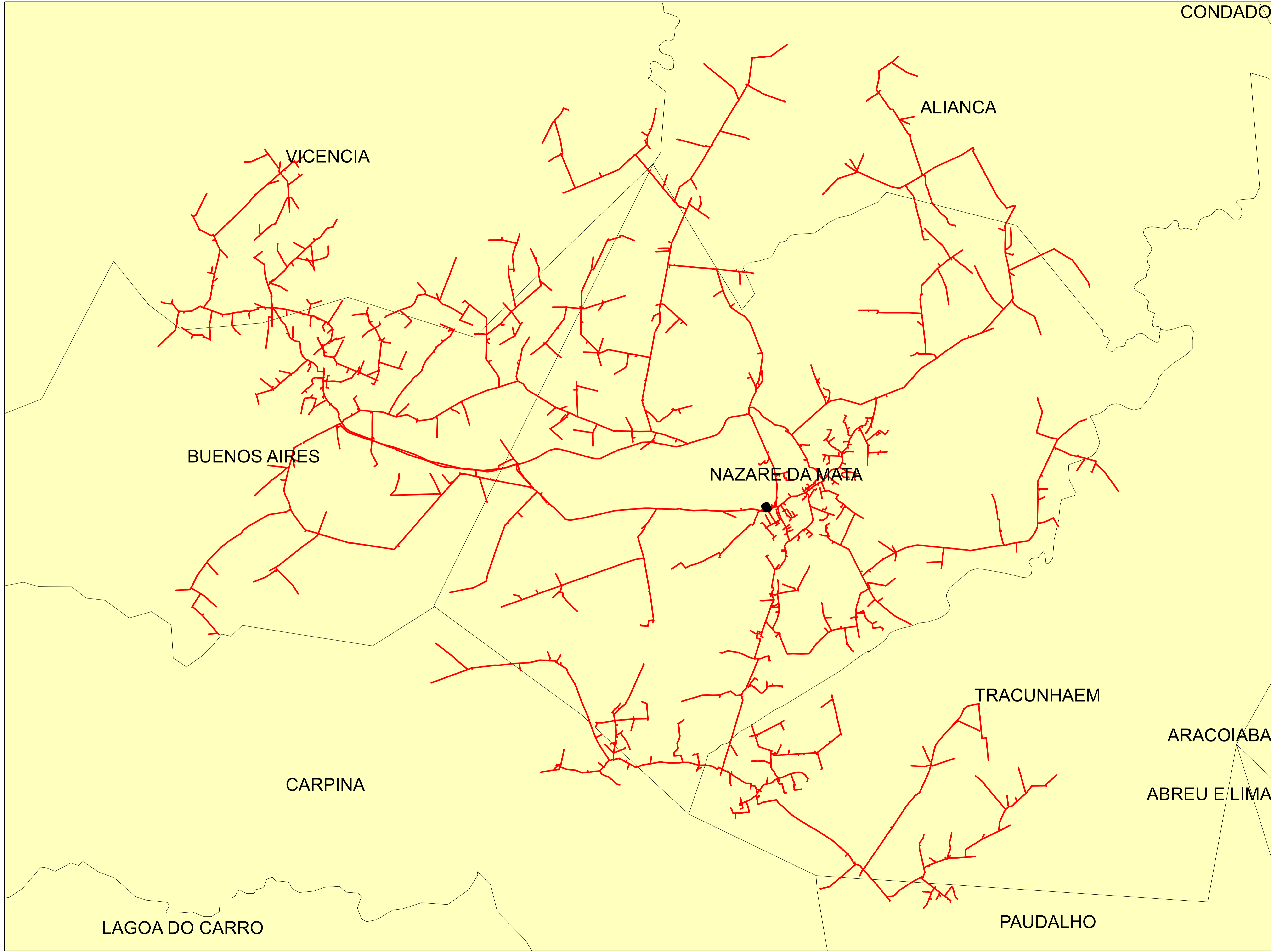
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:73.480






Legendas

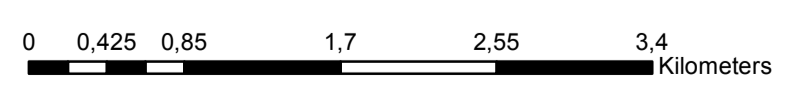
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:35.620

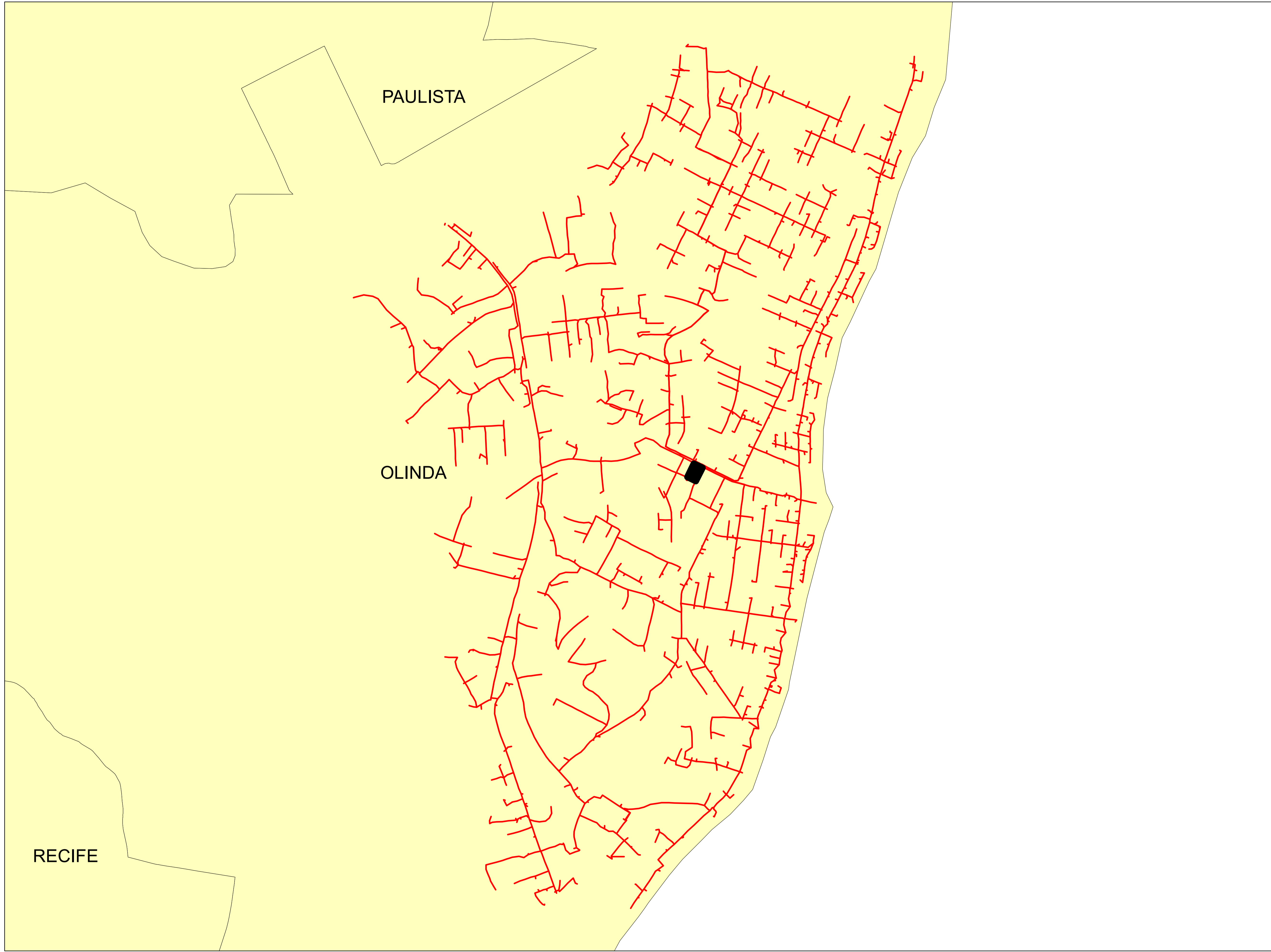


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:41.200



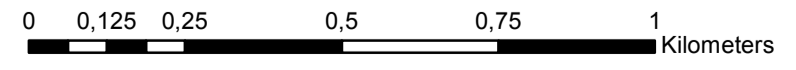
RECIFE

PAULISTA

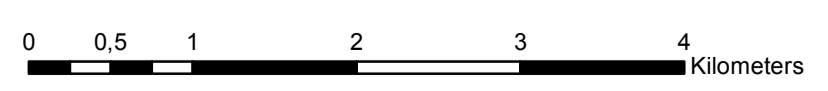
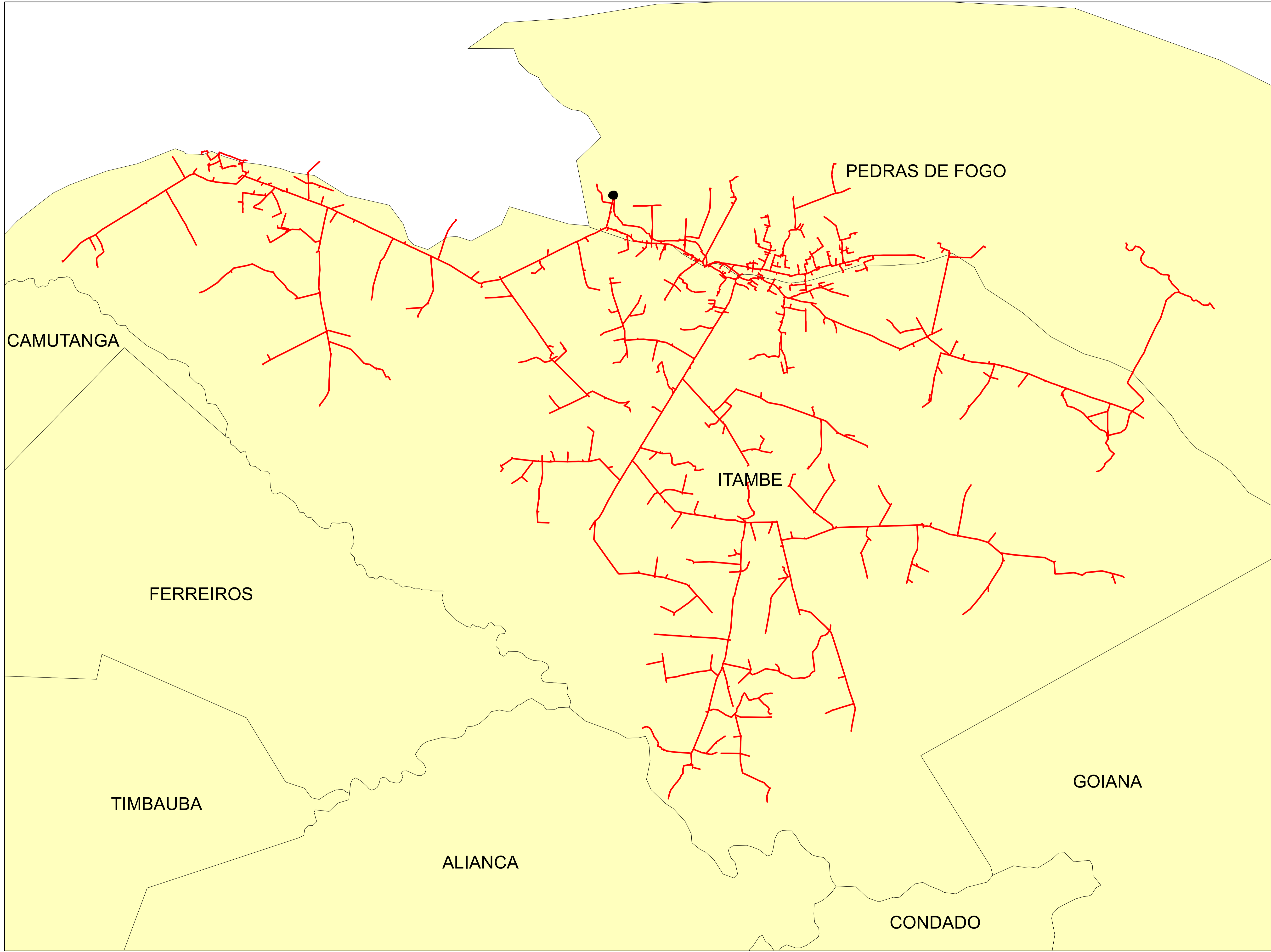
OLINDA

Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



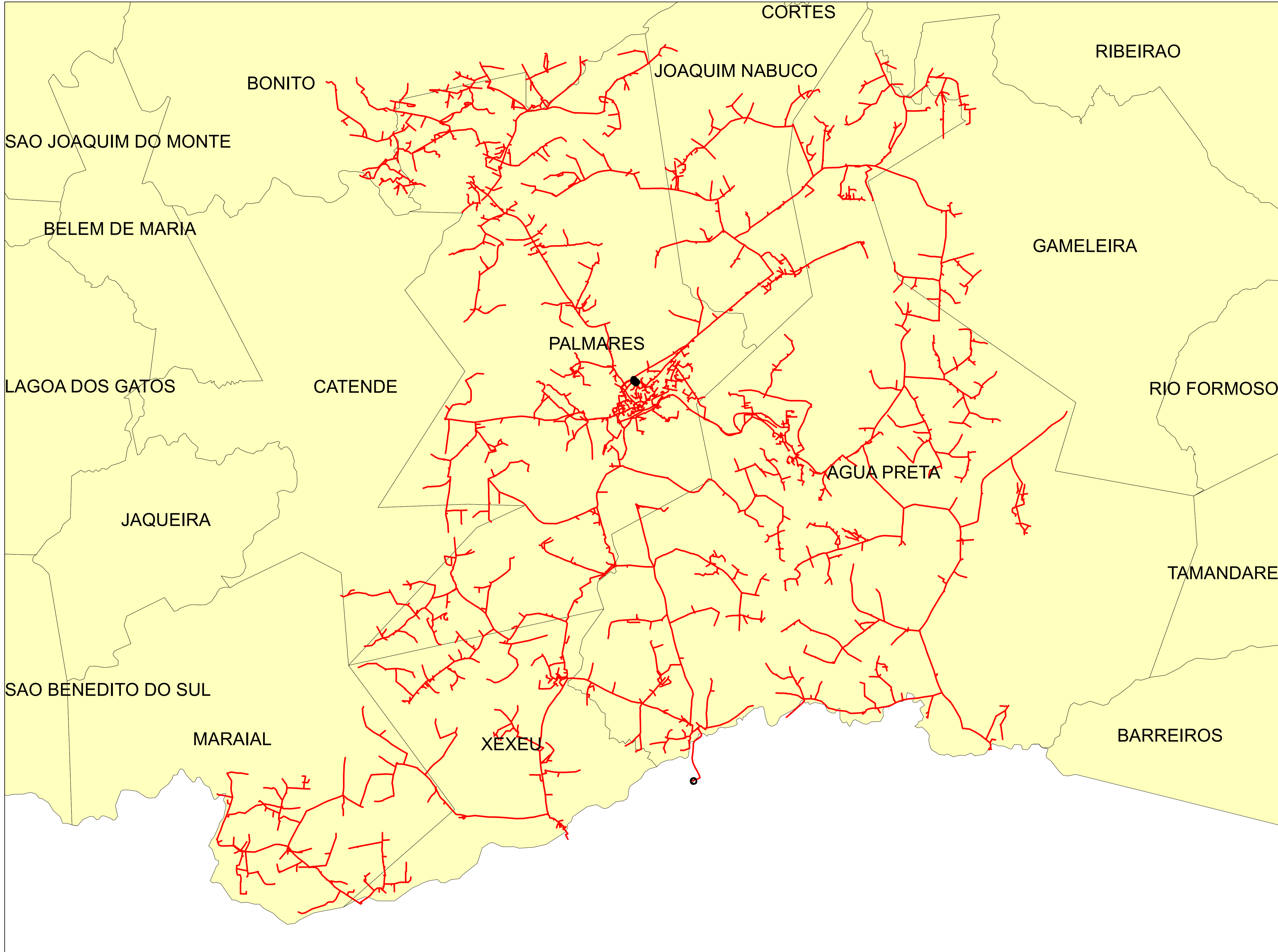
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:12.070



Legendas

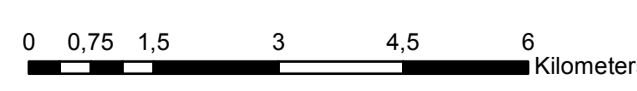
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:46.100

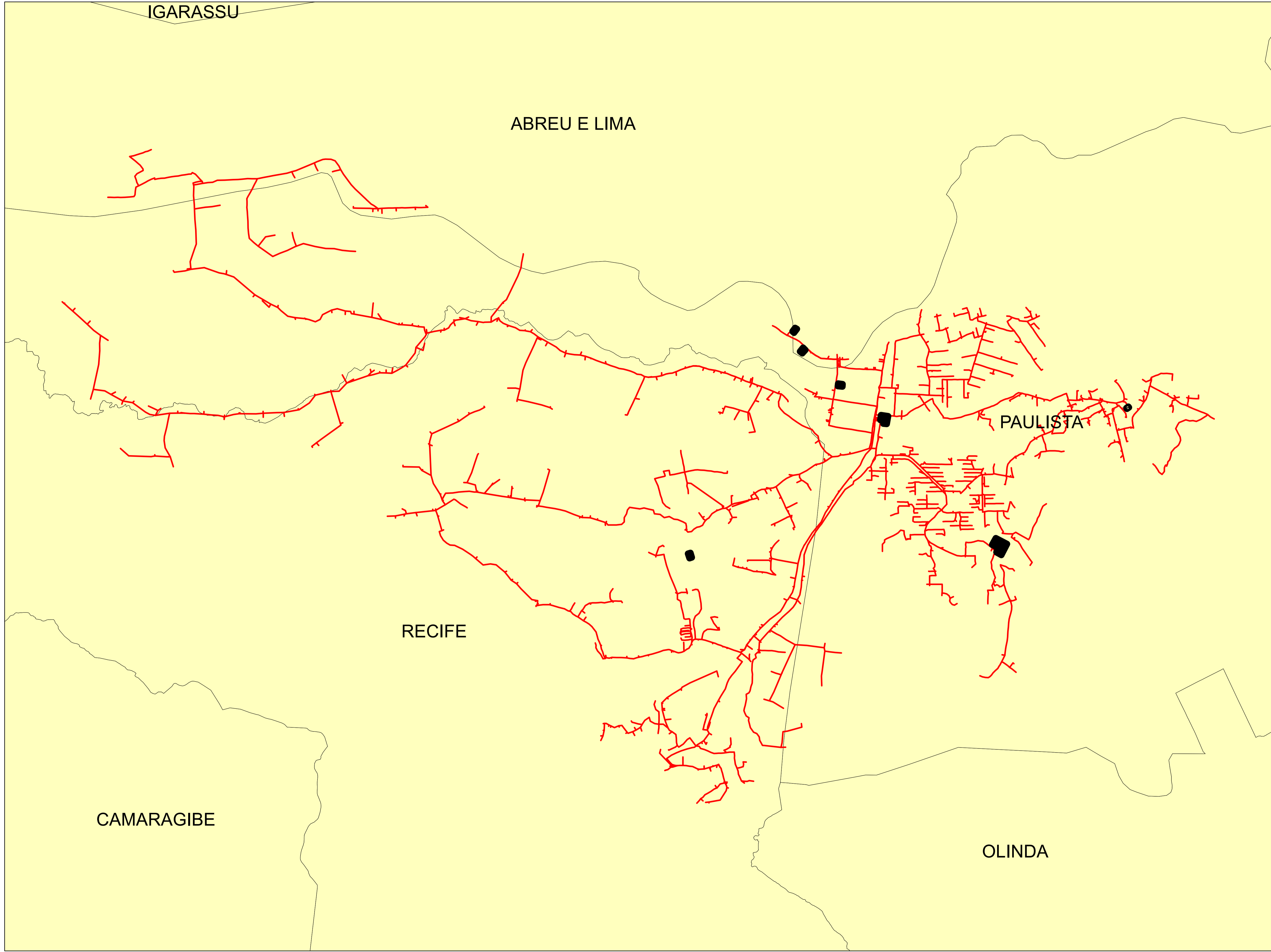


Legendas




- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

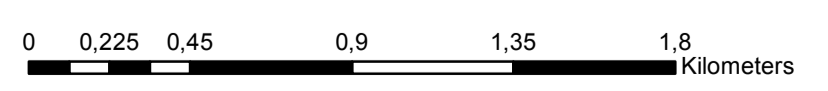


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:90.800

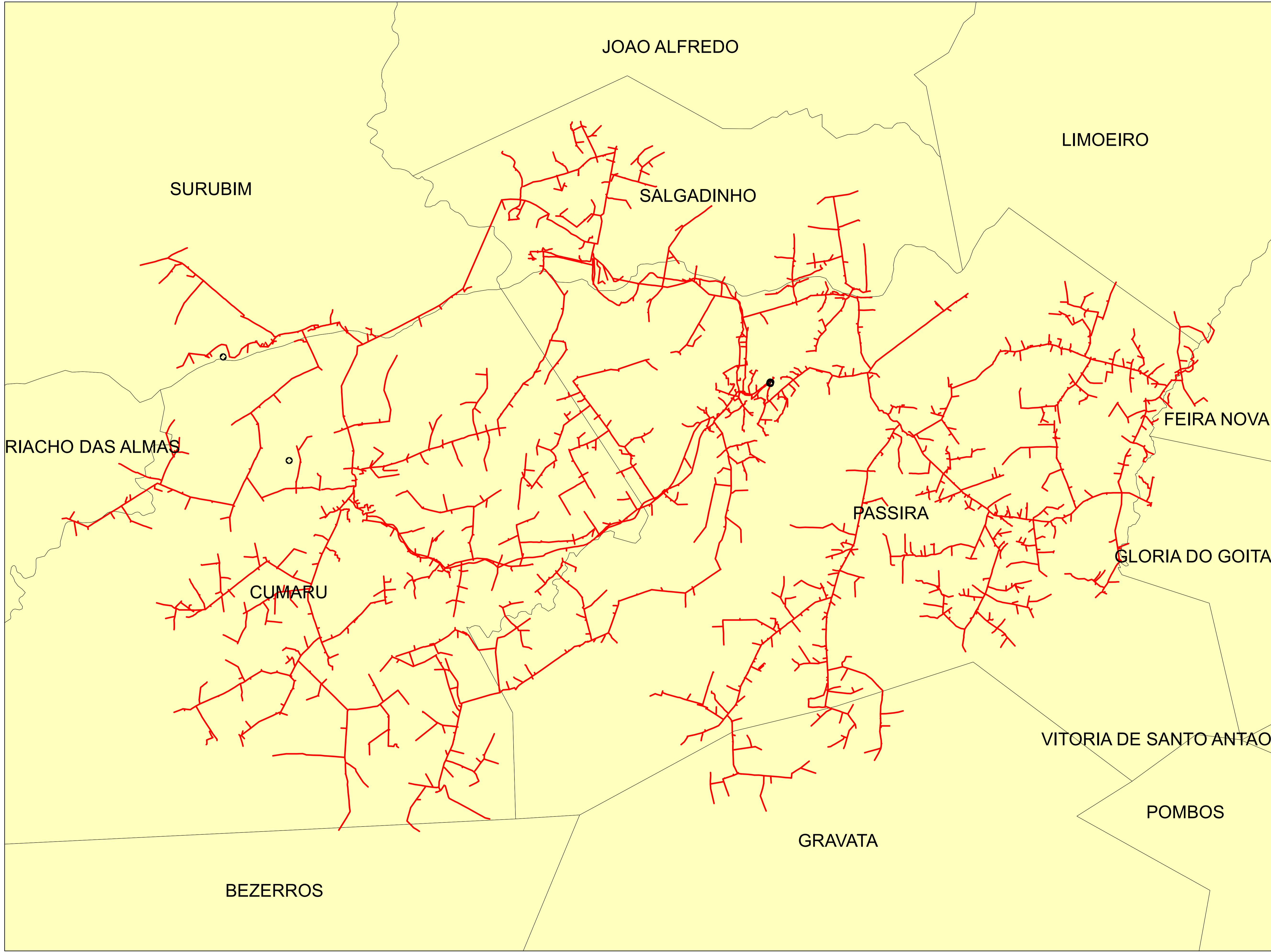


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

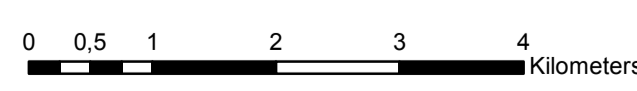


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:21.050

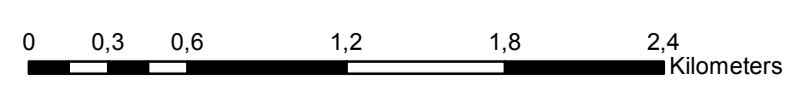
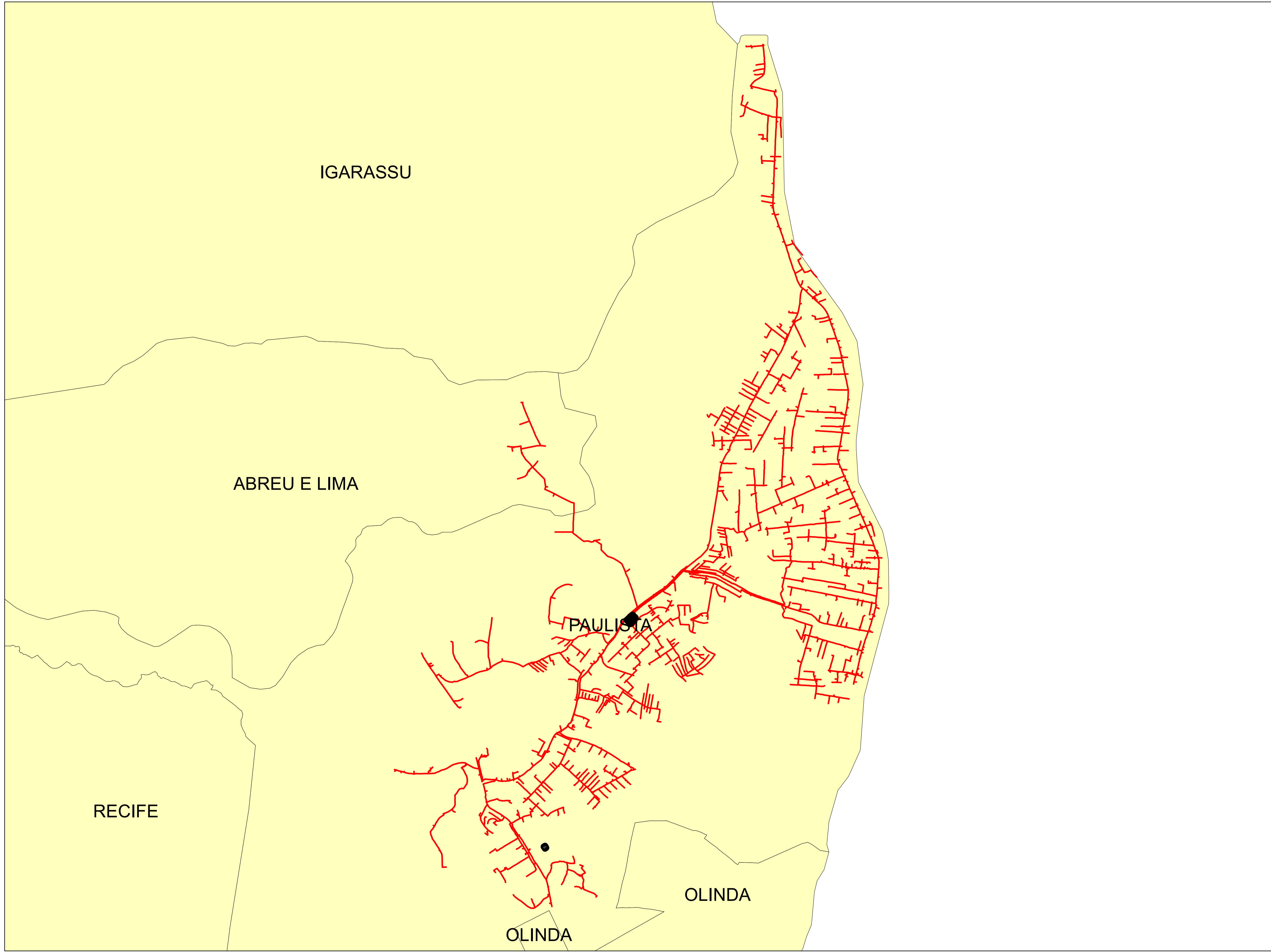


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



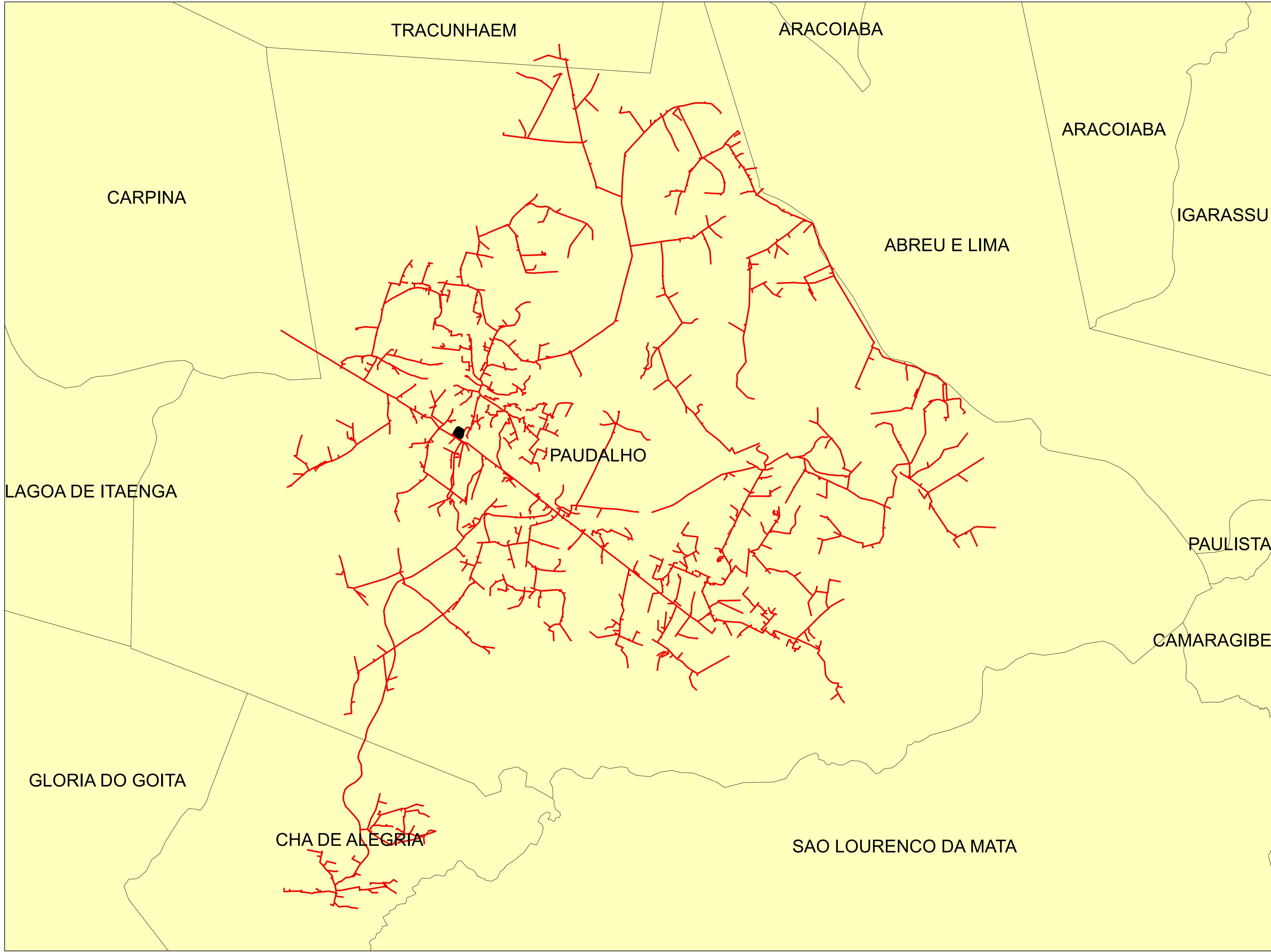
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:61.130






Legendas

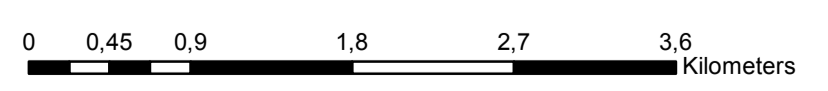
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:28.580

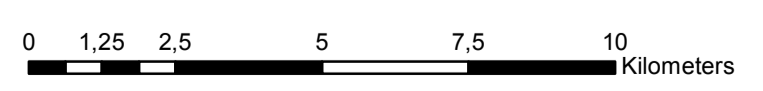
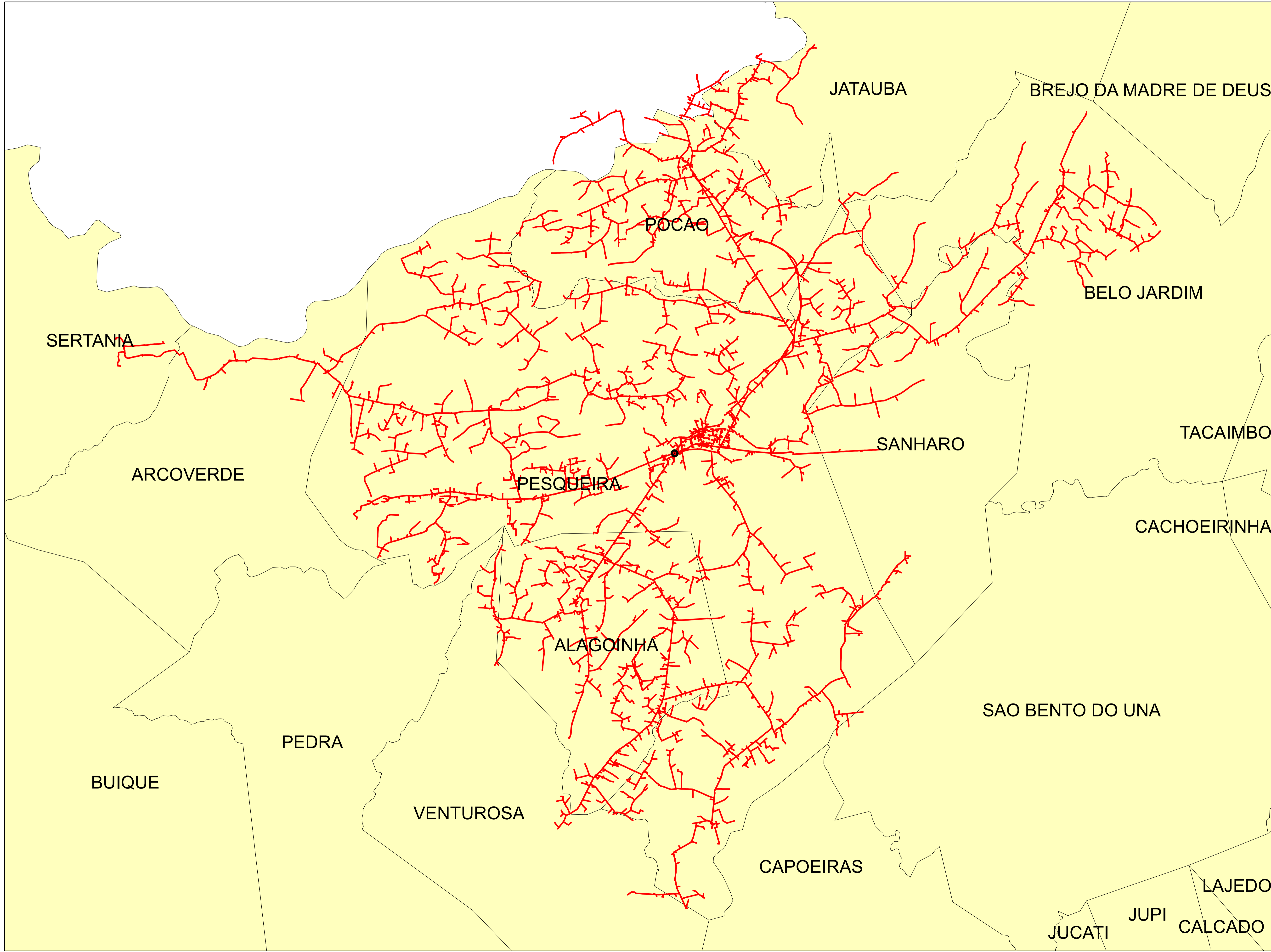


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



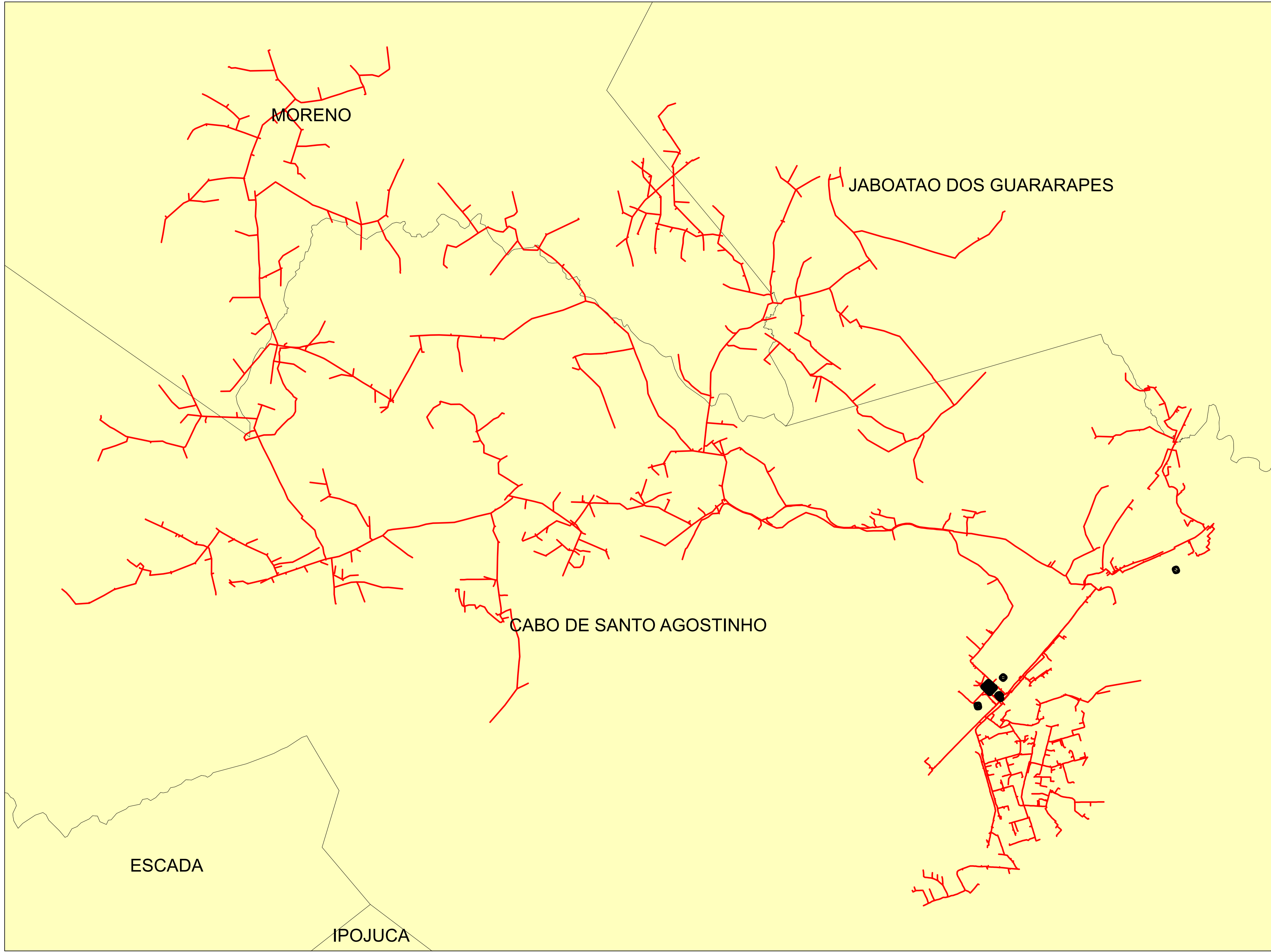
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:42.040






Legendas

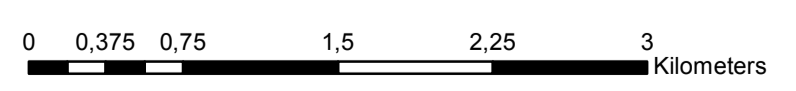
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:128.880

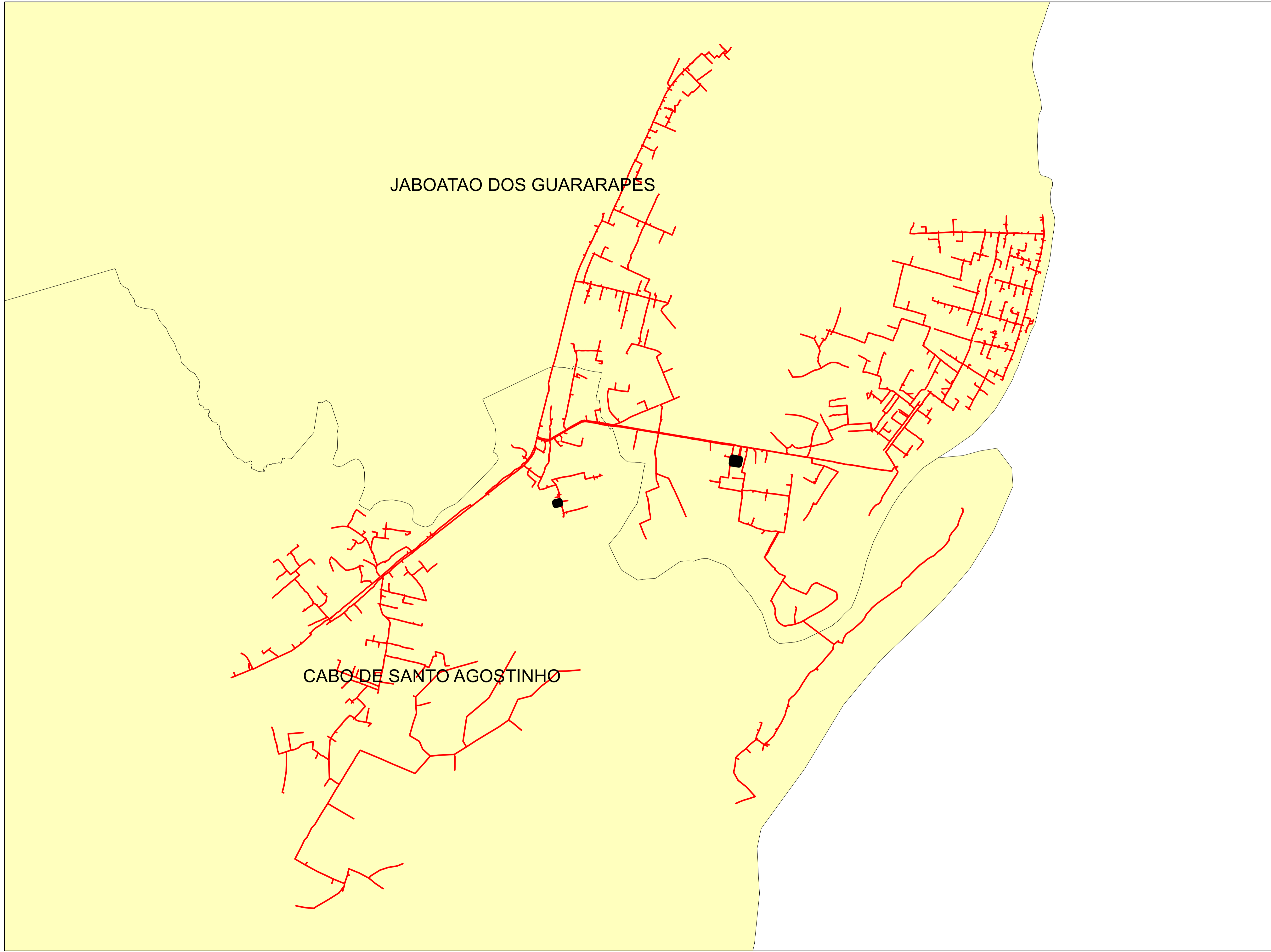


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO






	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:36.660

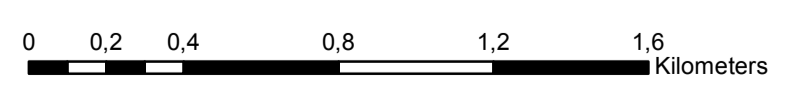


JABOATAO DOS GUARARAPES

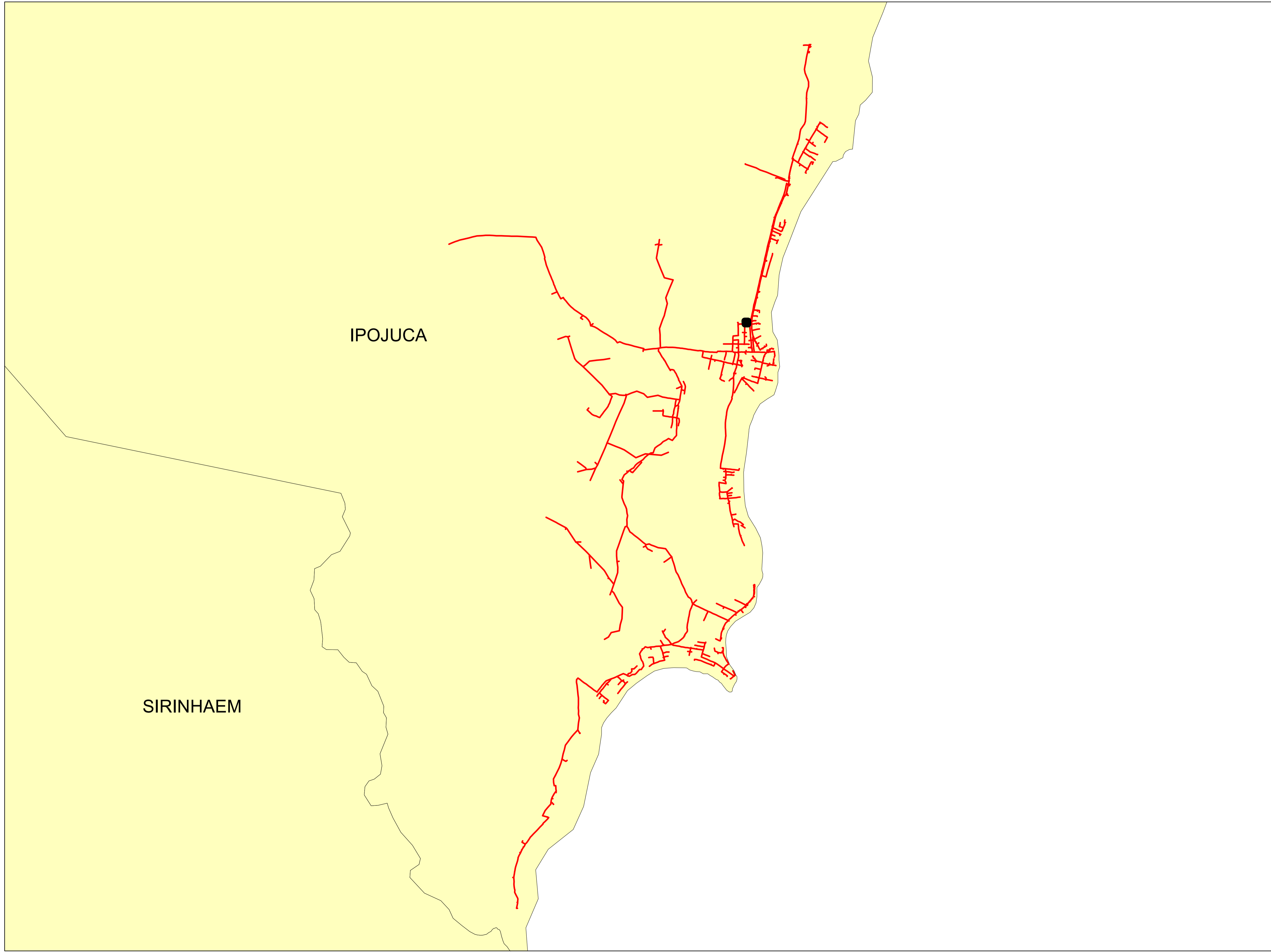
CABO DE SANTO AGOSTINHO

Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO






	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:19.510

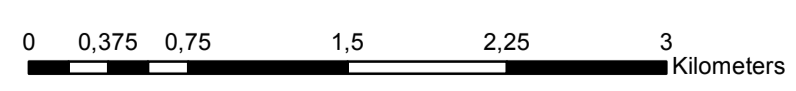


SIRINHAEM

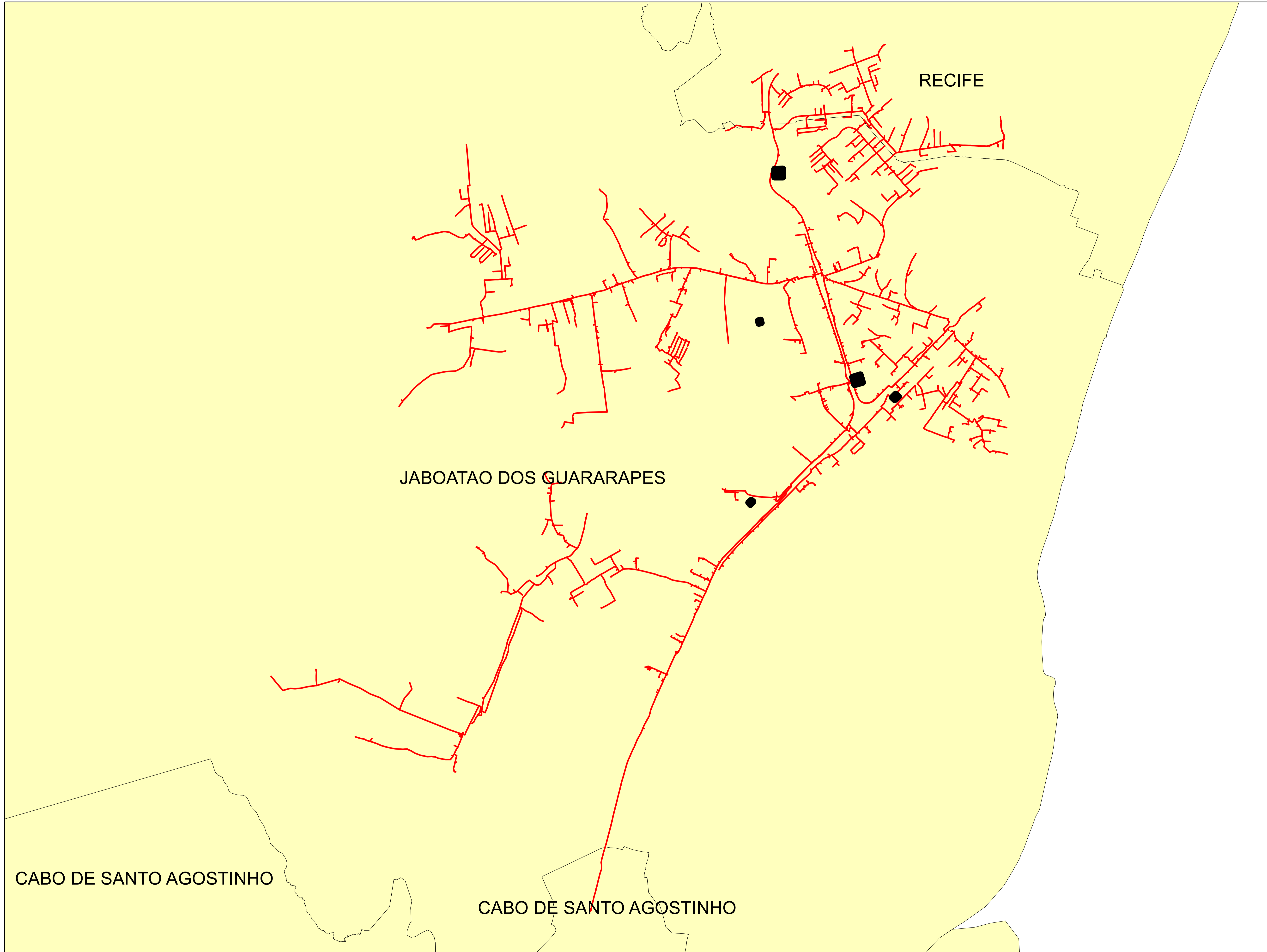
IPOJUCA

Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

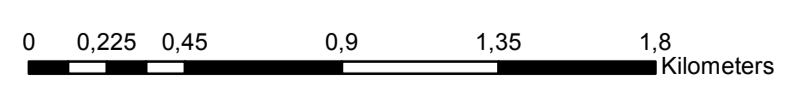


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:35.570

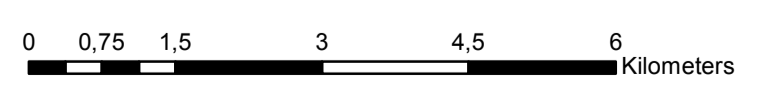
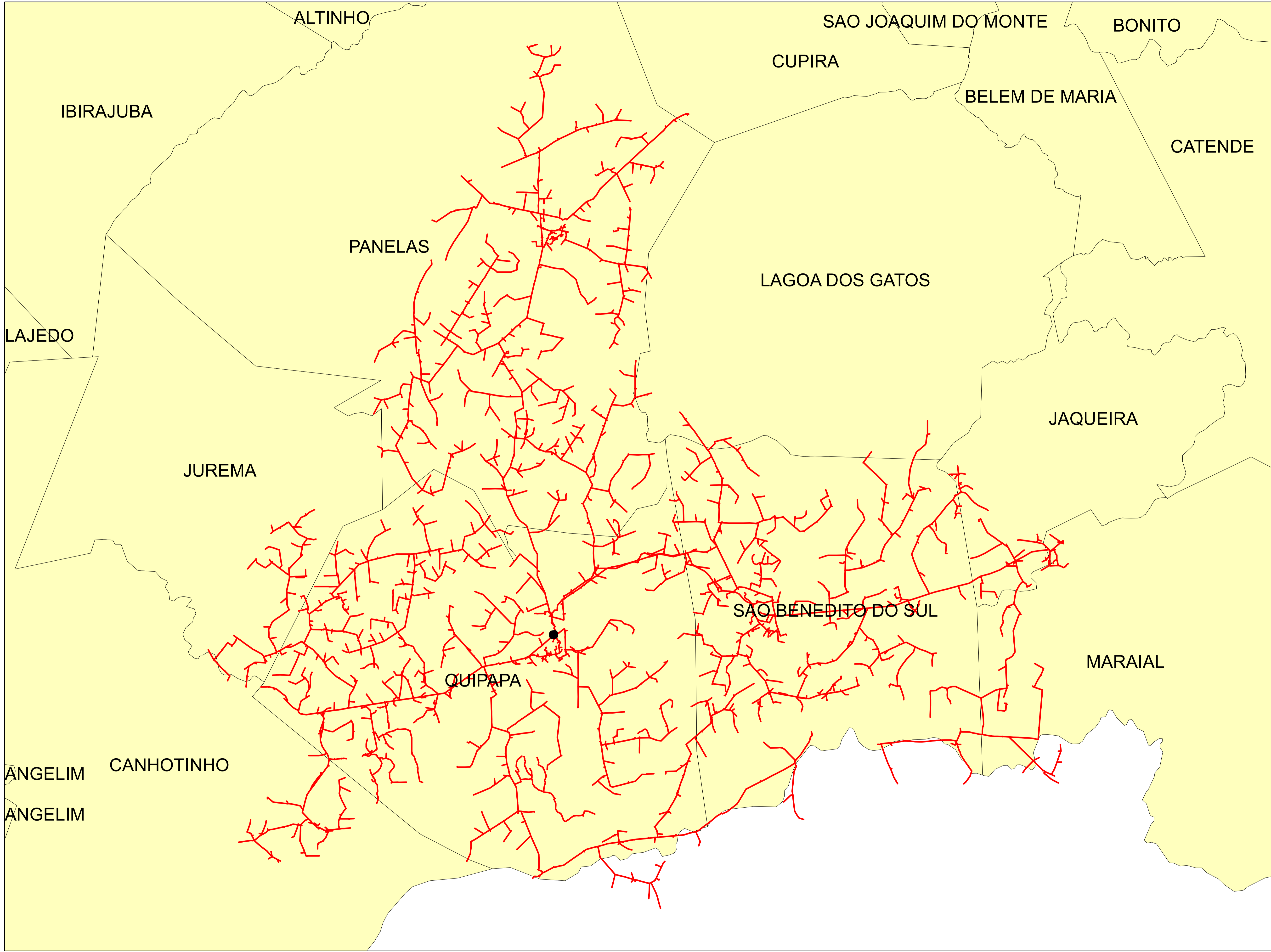


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



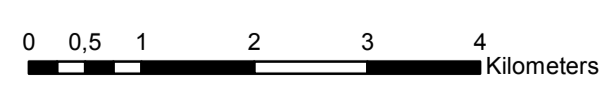
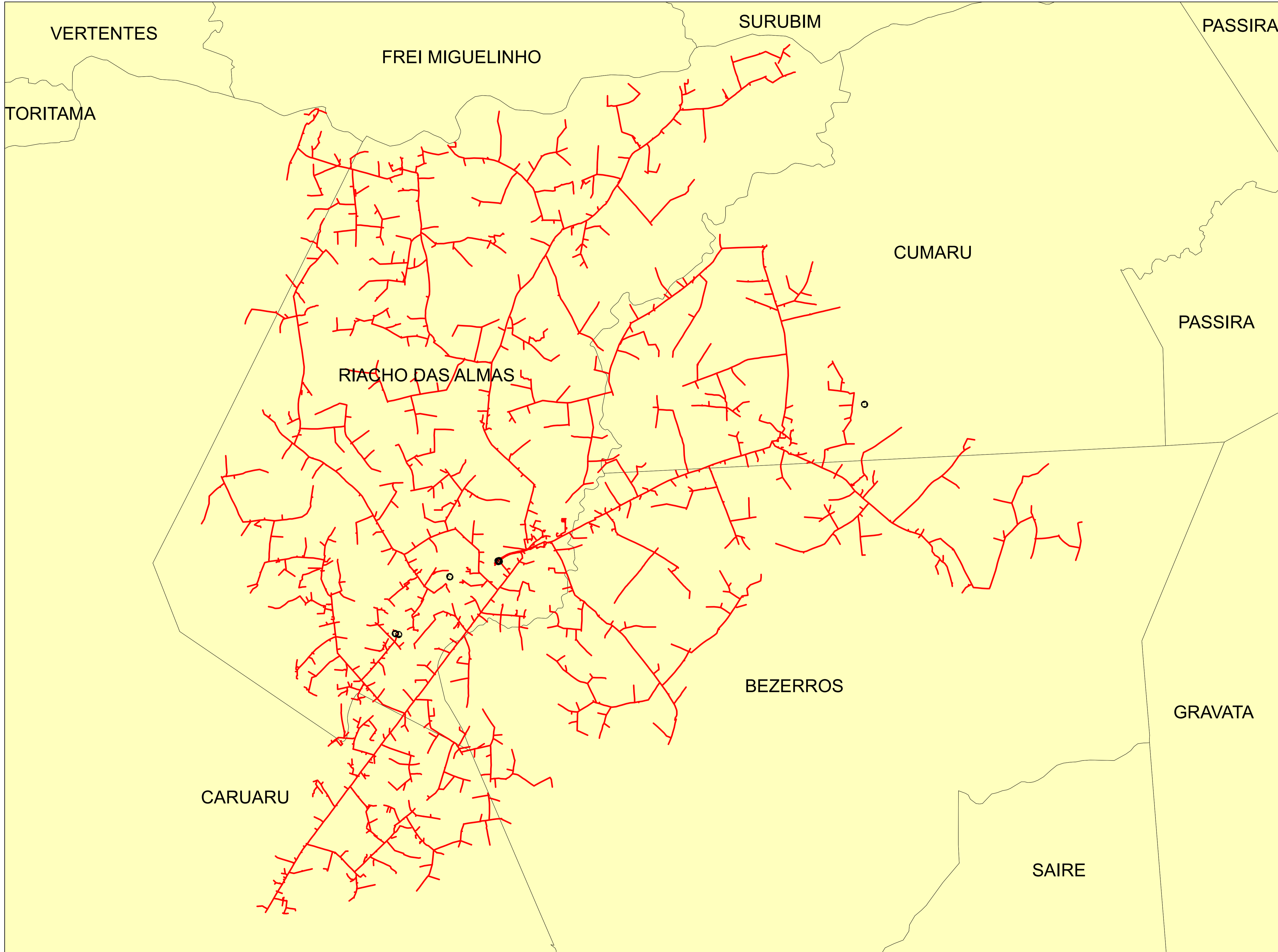
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:21.710



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

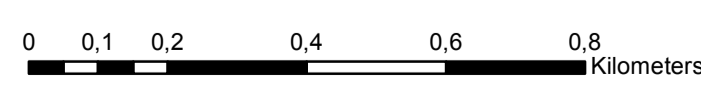
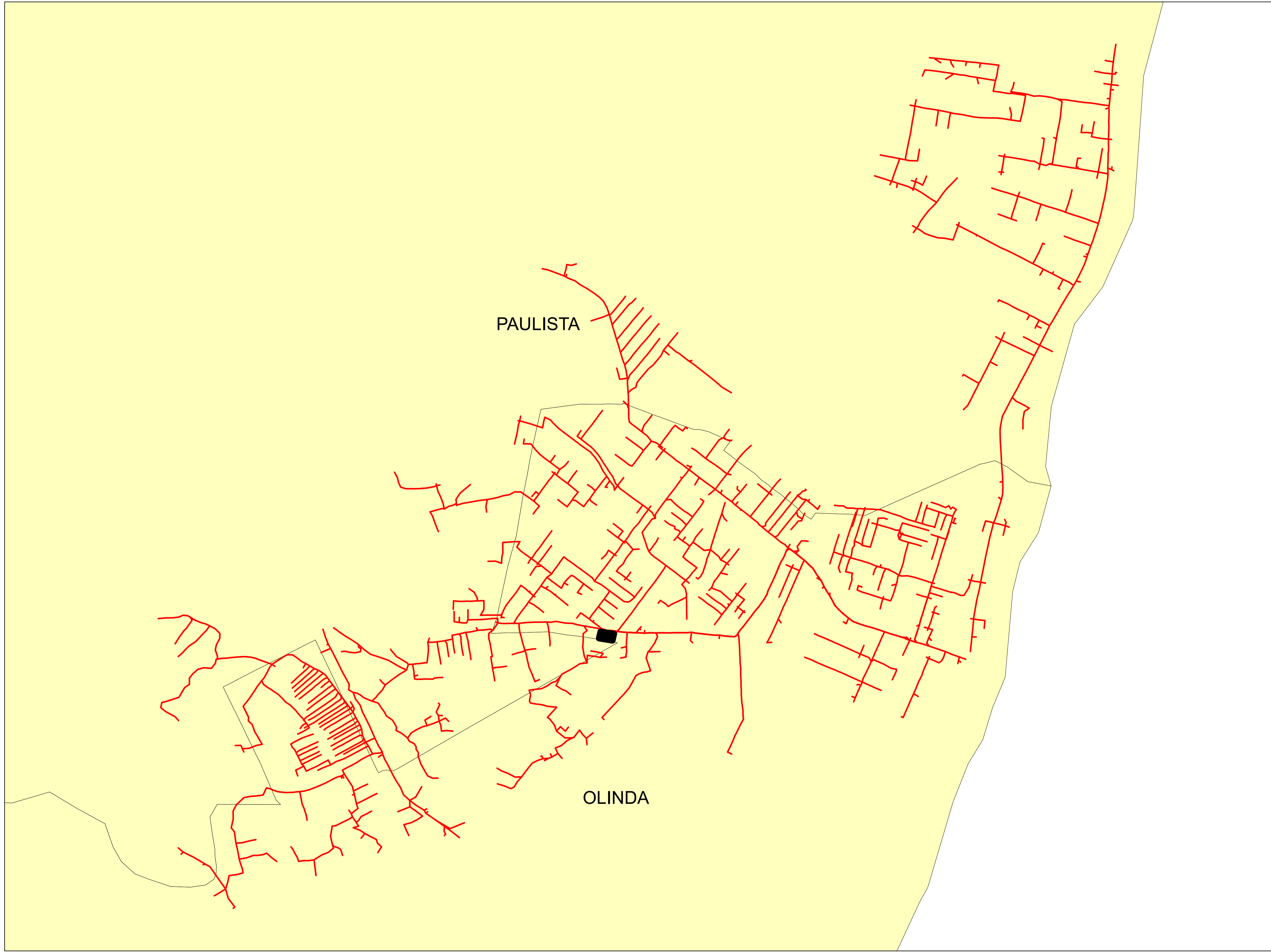
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:77.290



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

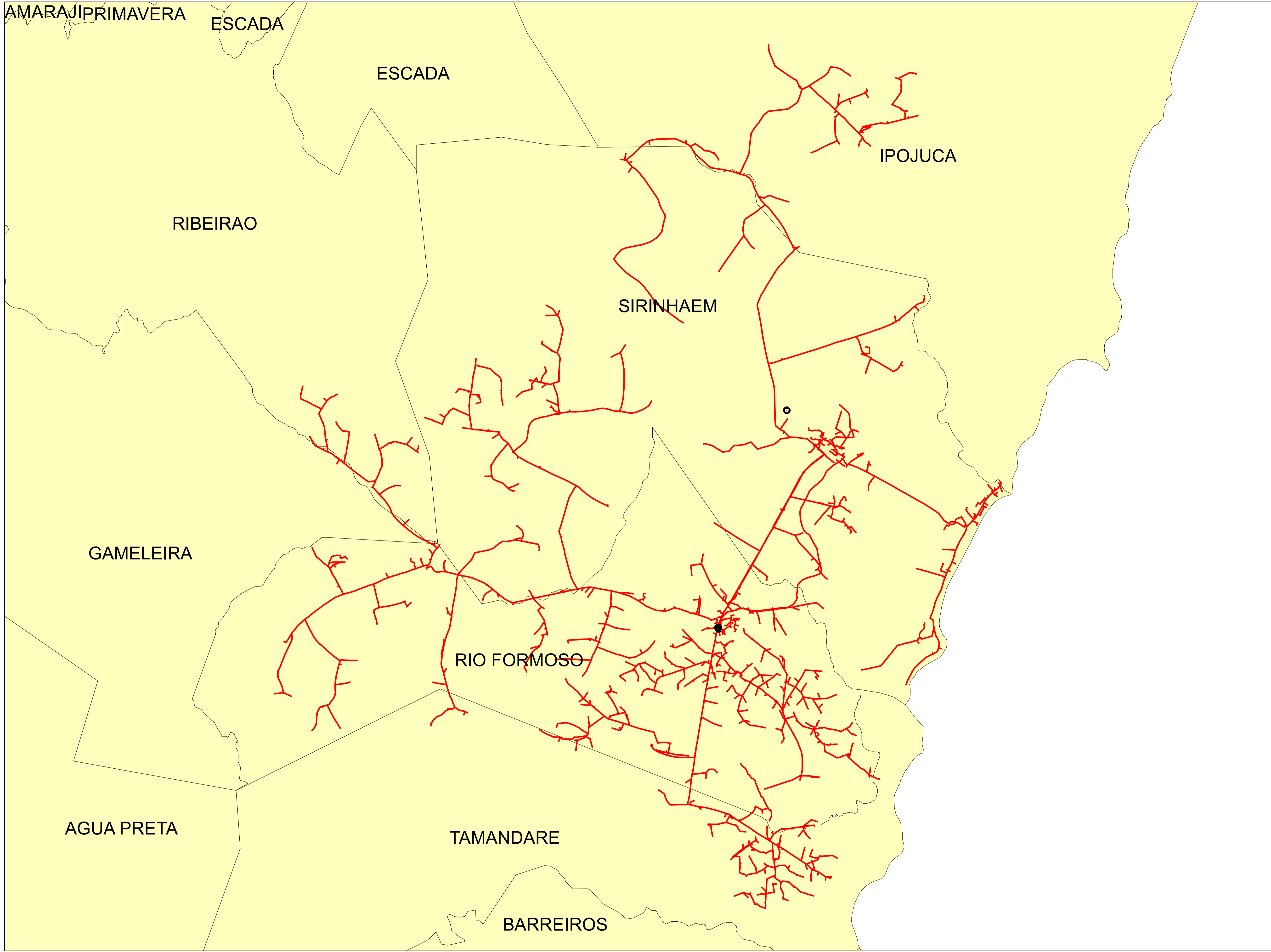
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:66.990



Legendas

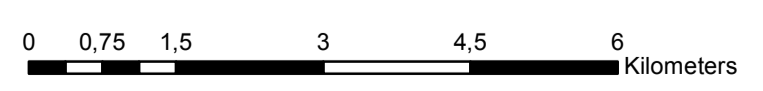
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:10.870

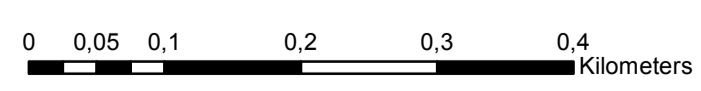
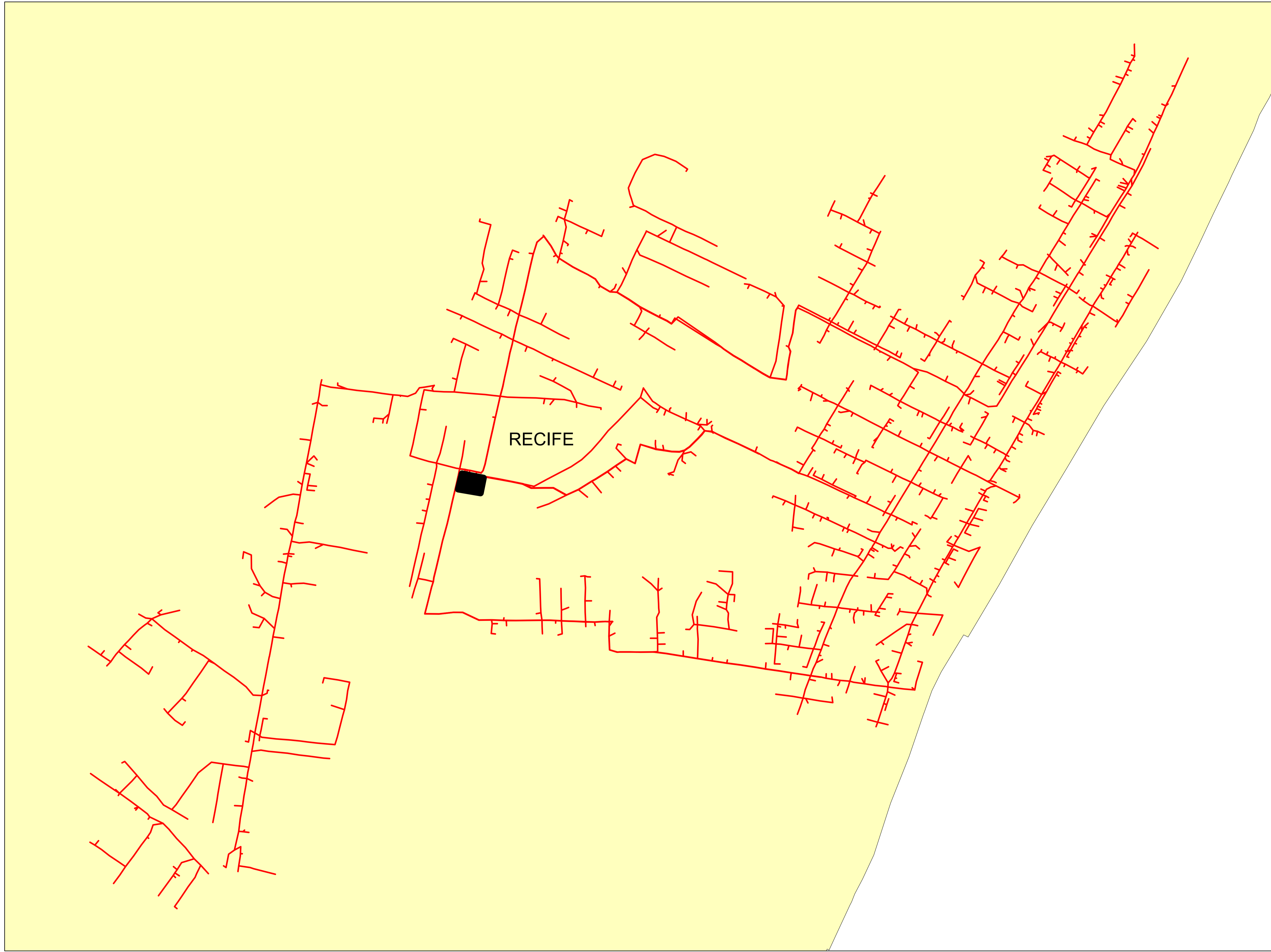


Legendas




- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



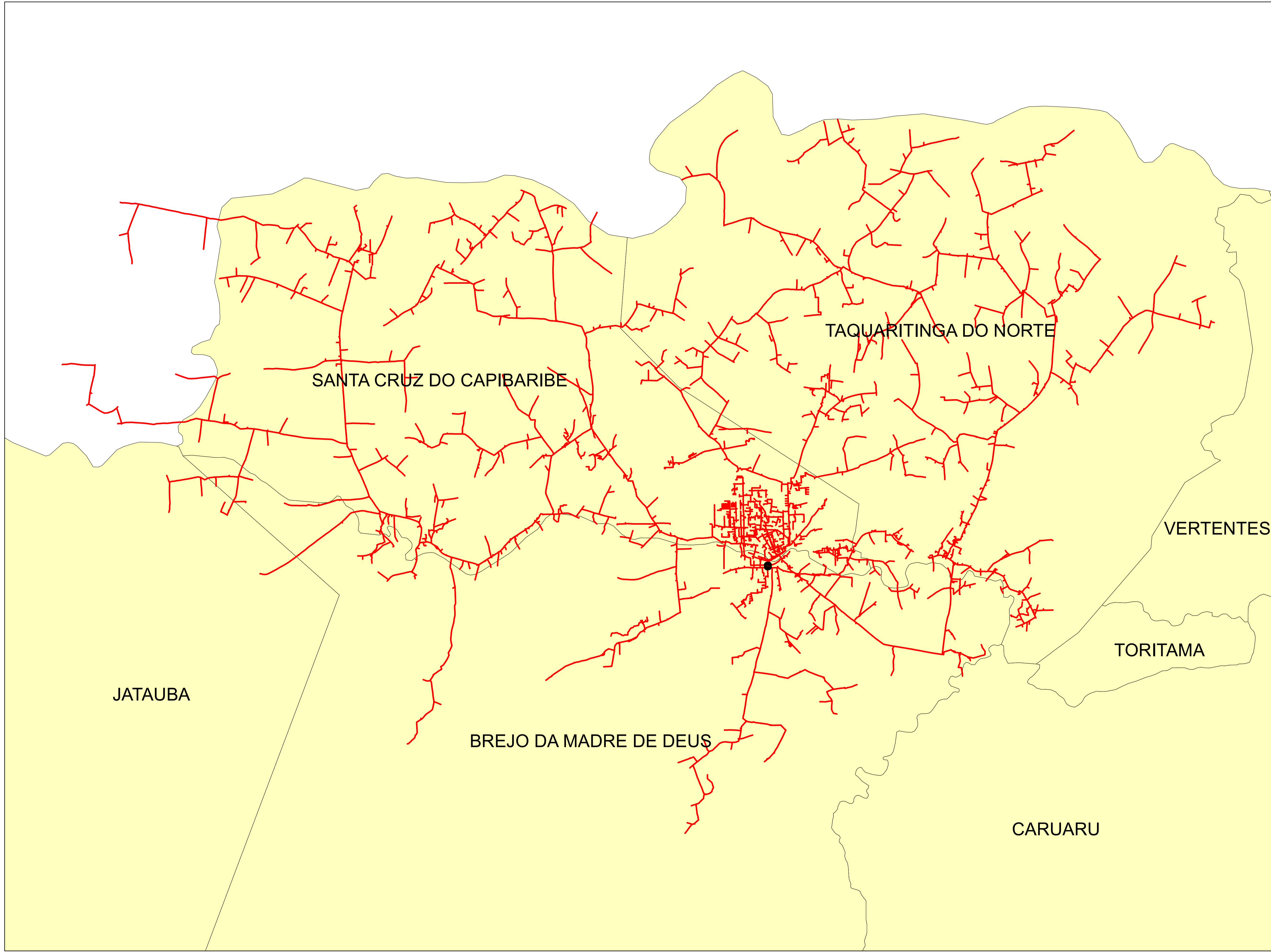
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:76.960






Legendas

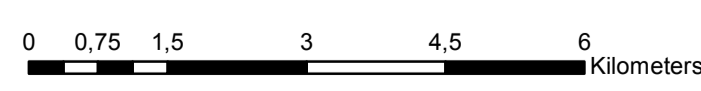
-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:5.550

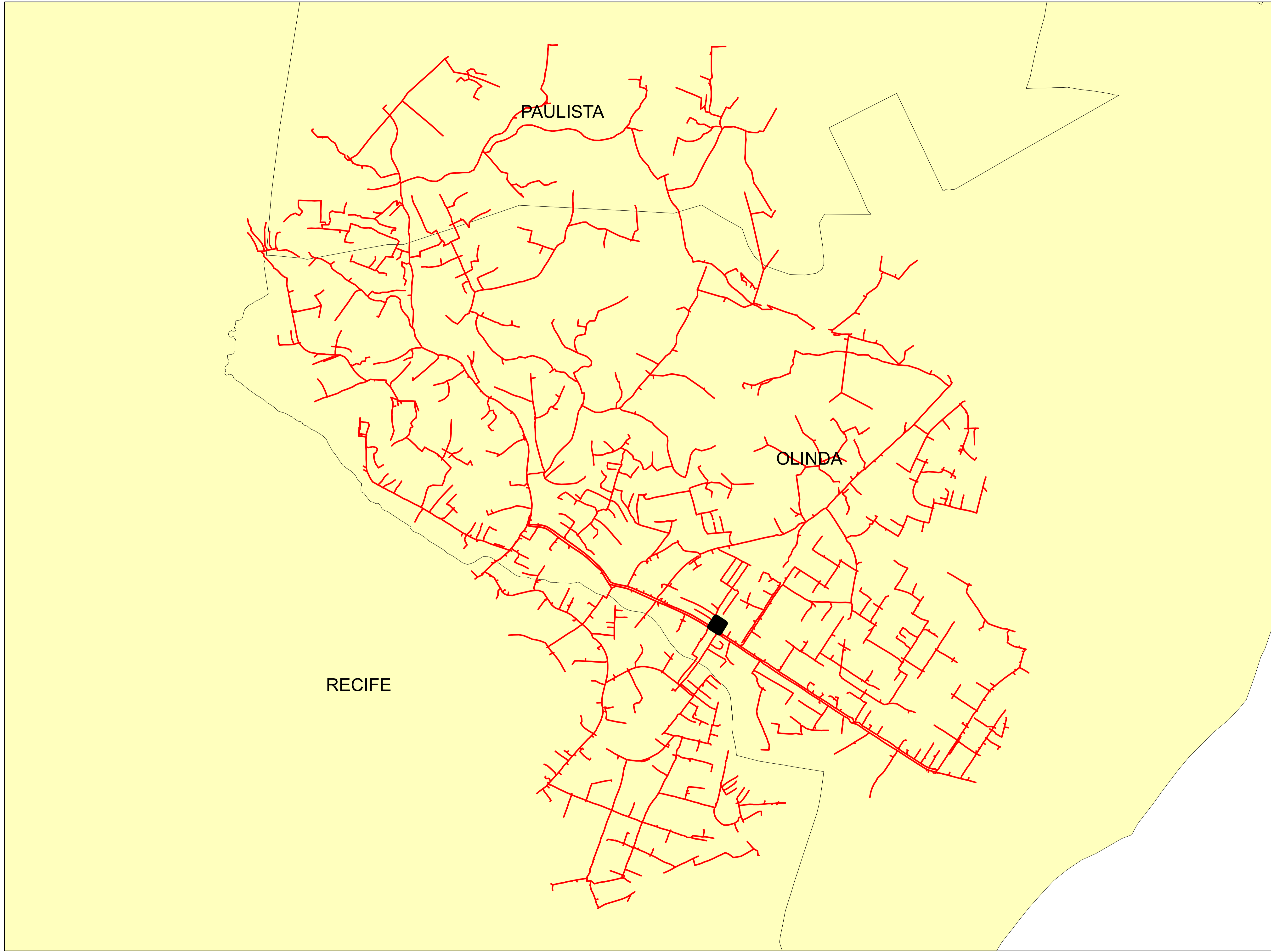


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:81.610






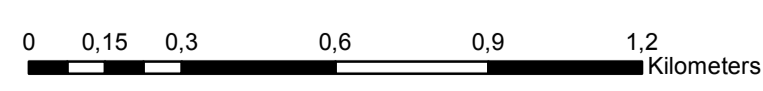
RECIFE

PAULISTA

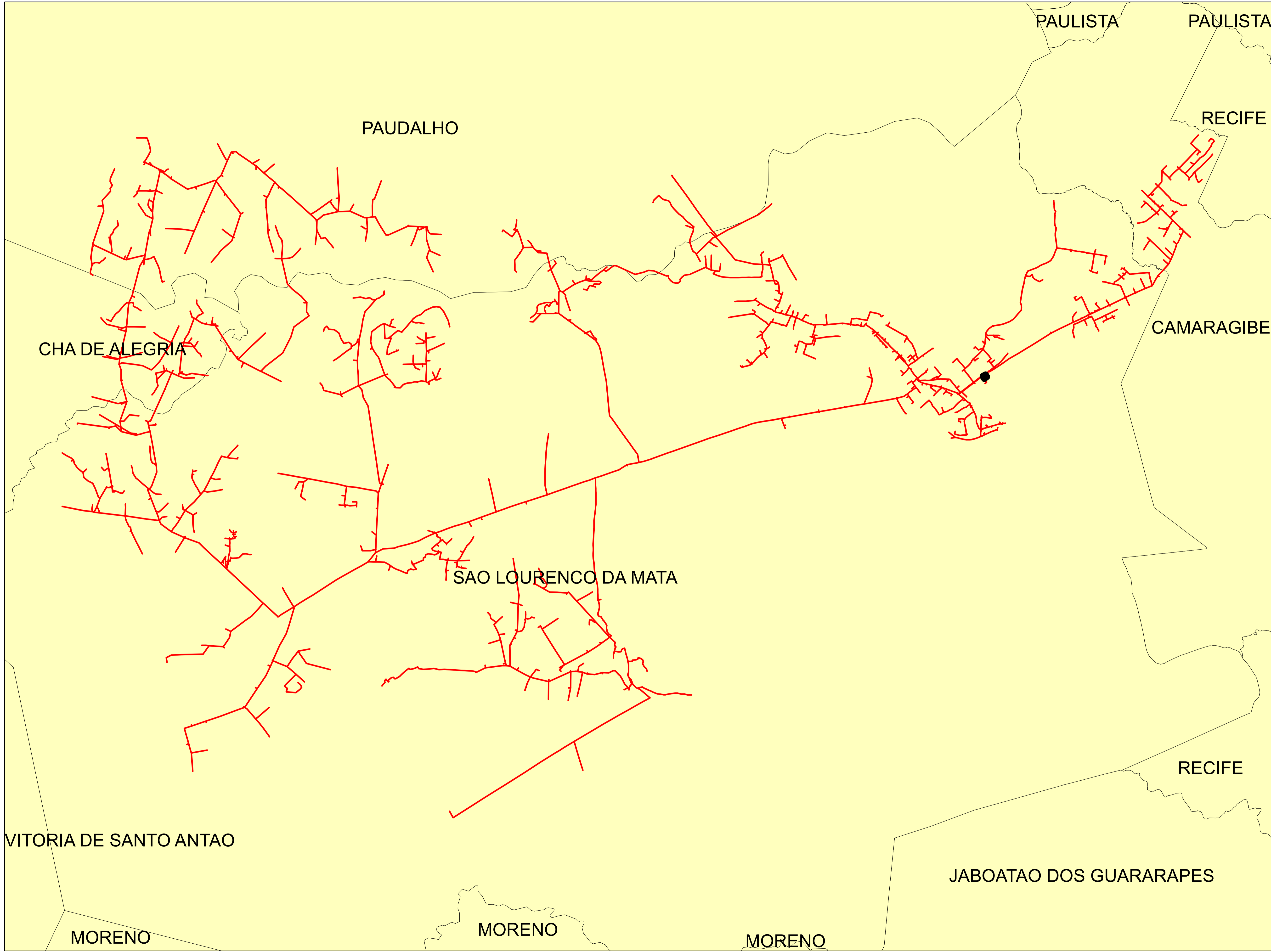
OLINDA

Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

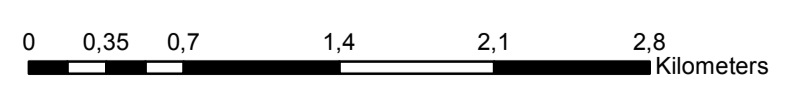


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:14.790

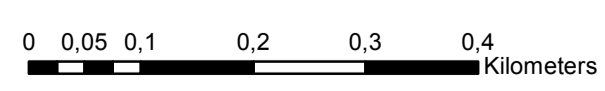


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



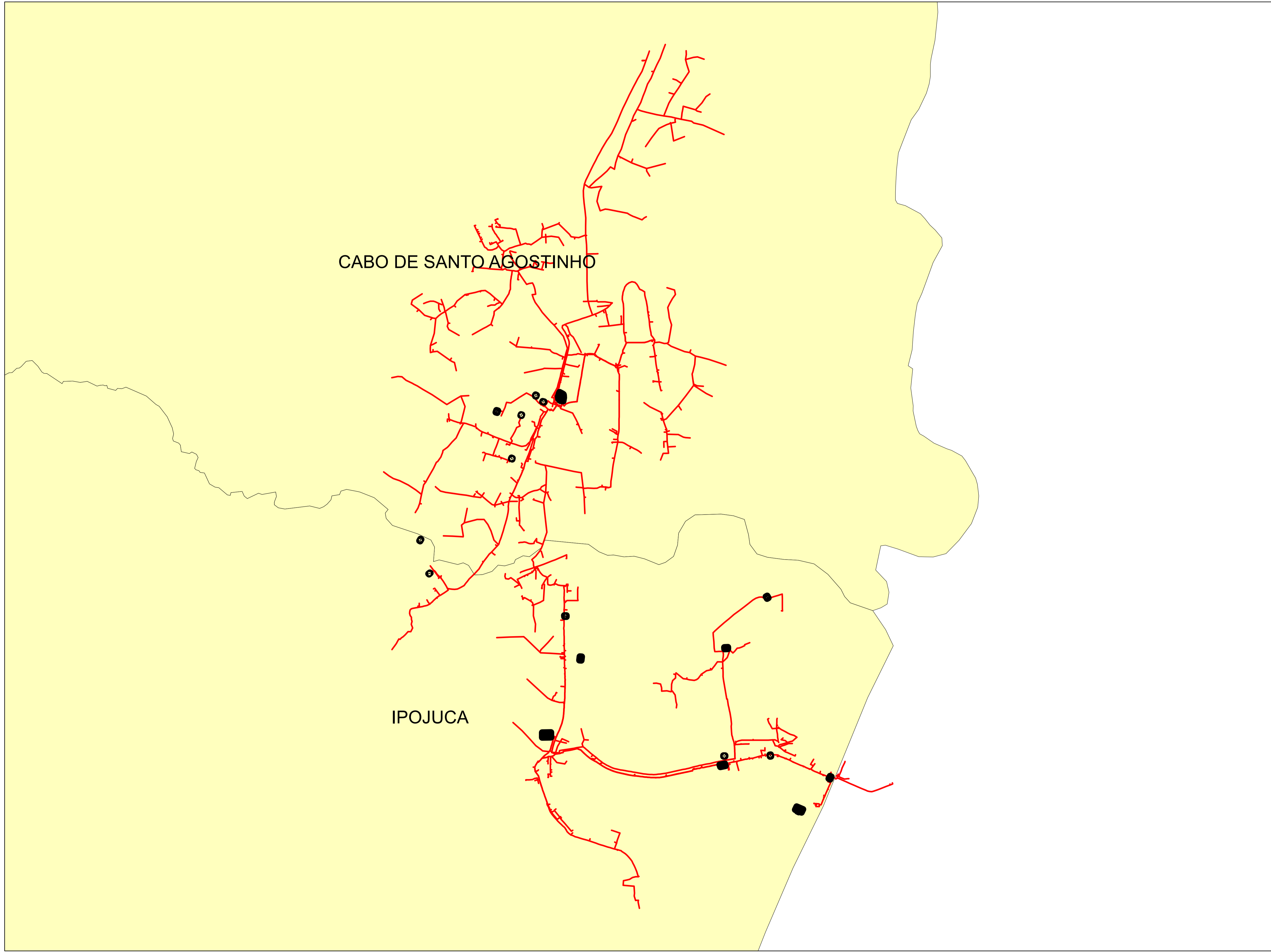
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:34.090



Legendas

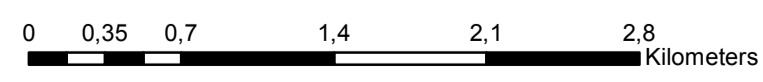
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:6.730

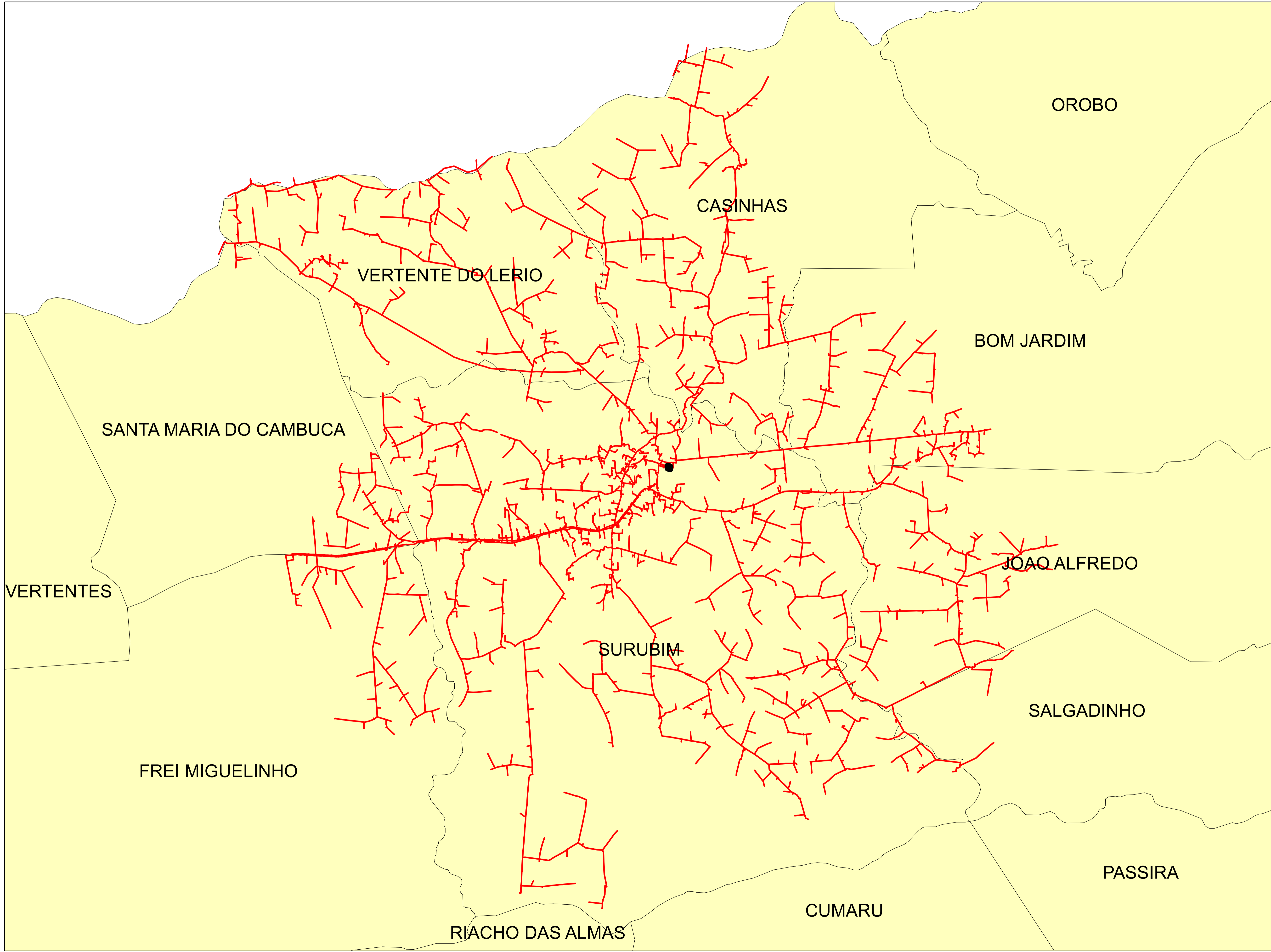


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

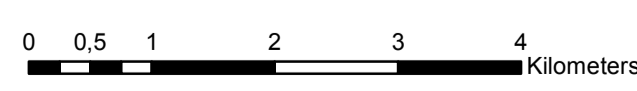


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:34.670

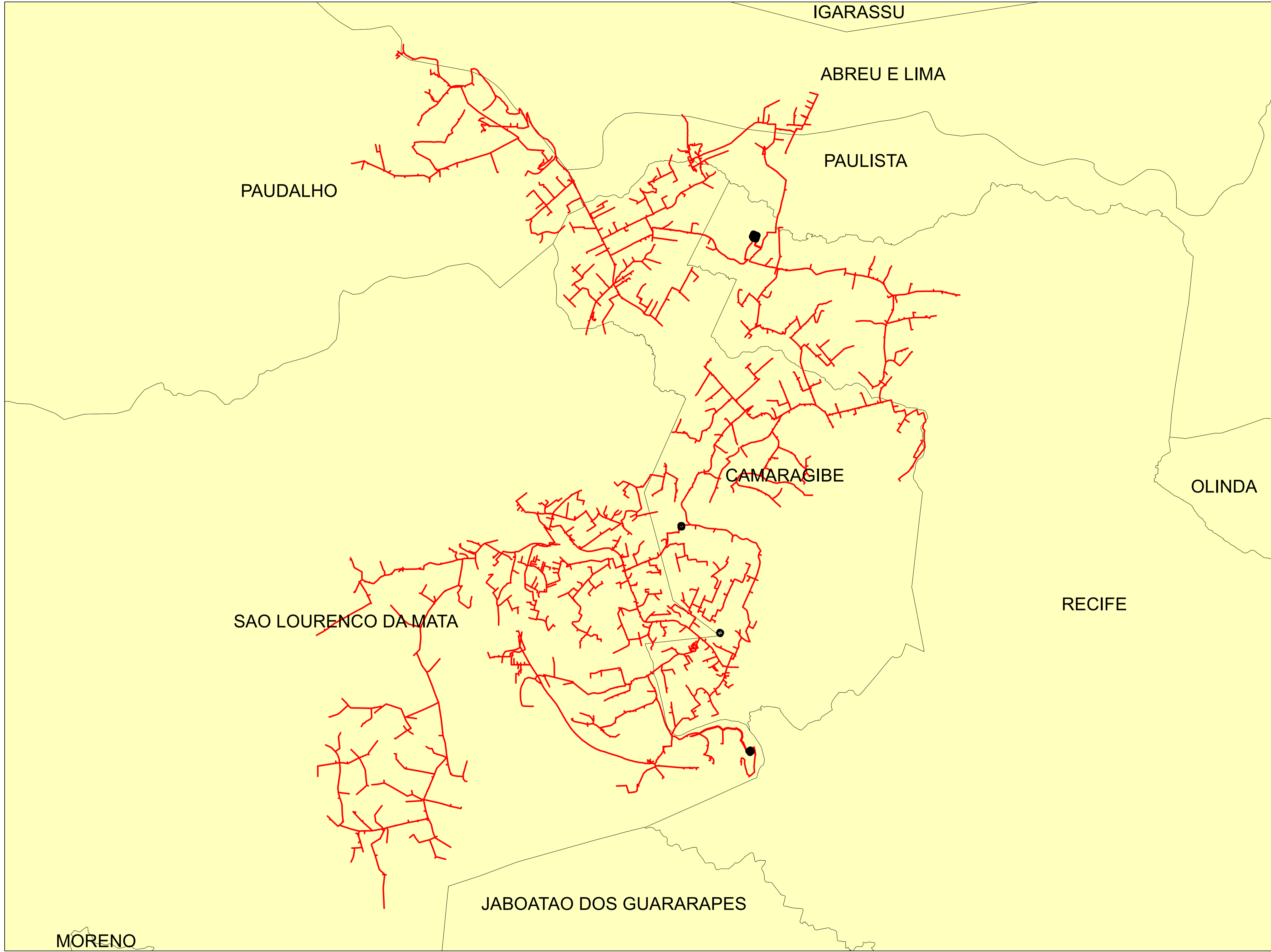


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

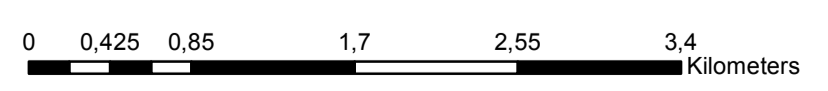


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:61.410

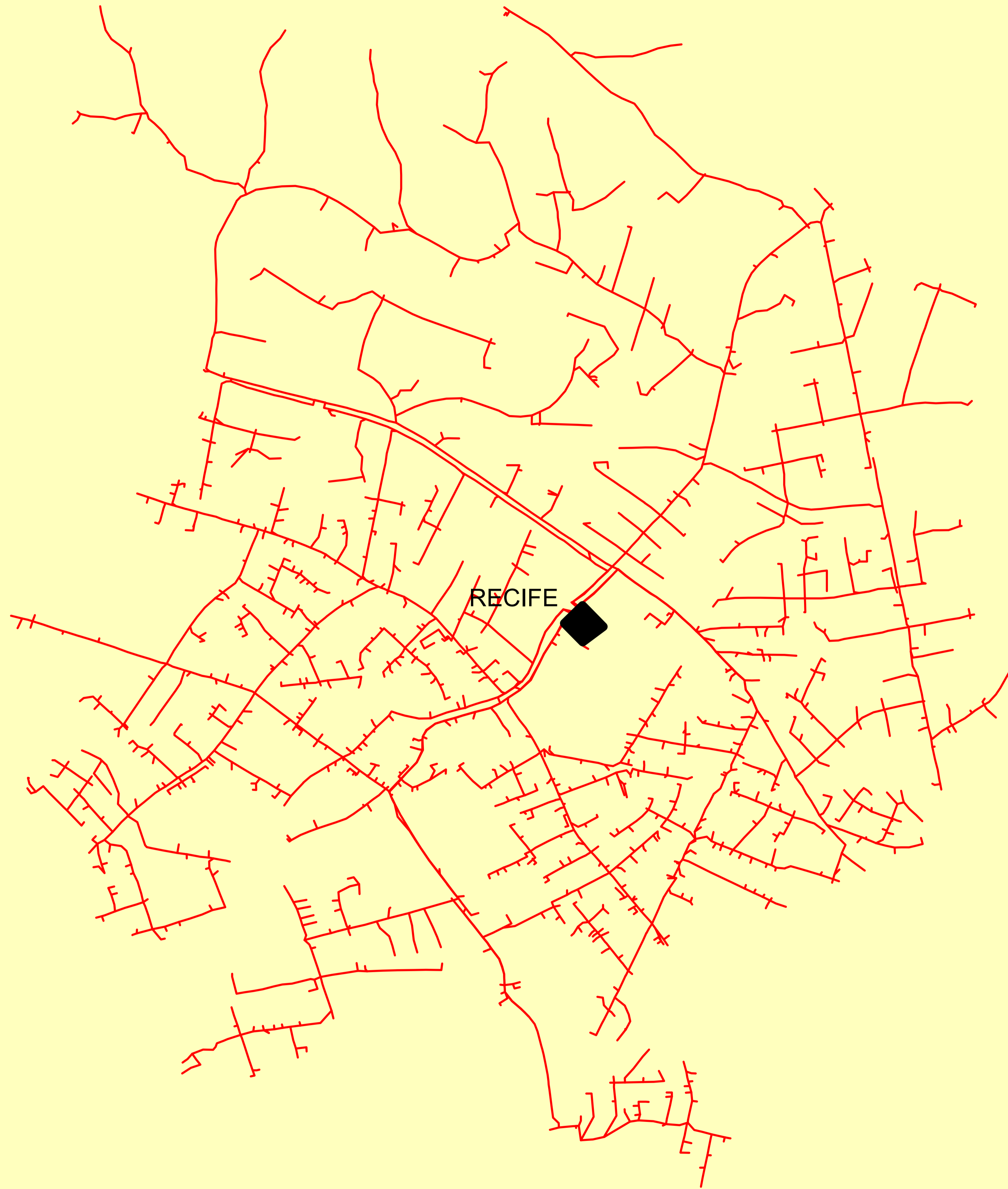


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO






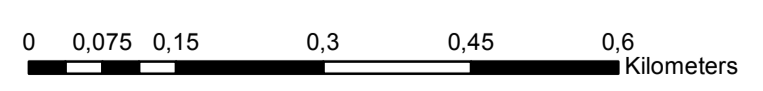
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:39.410



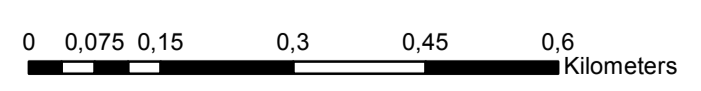
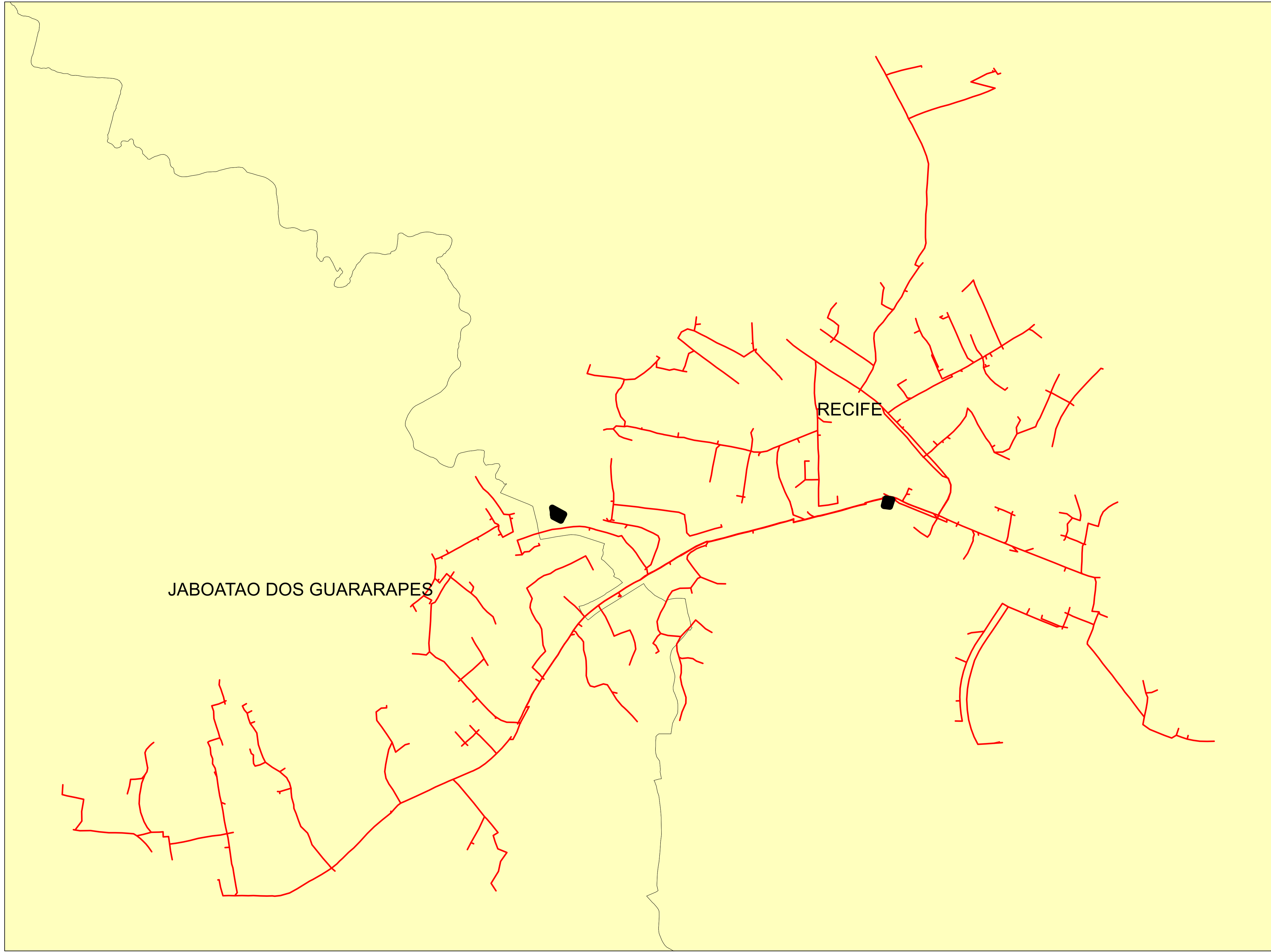
OLINDA

Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



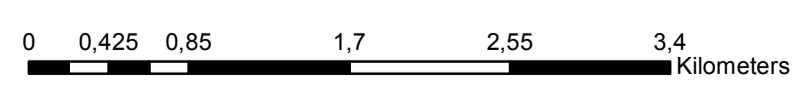
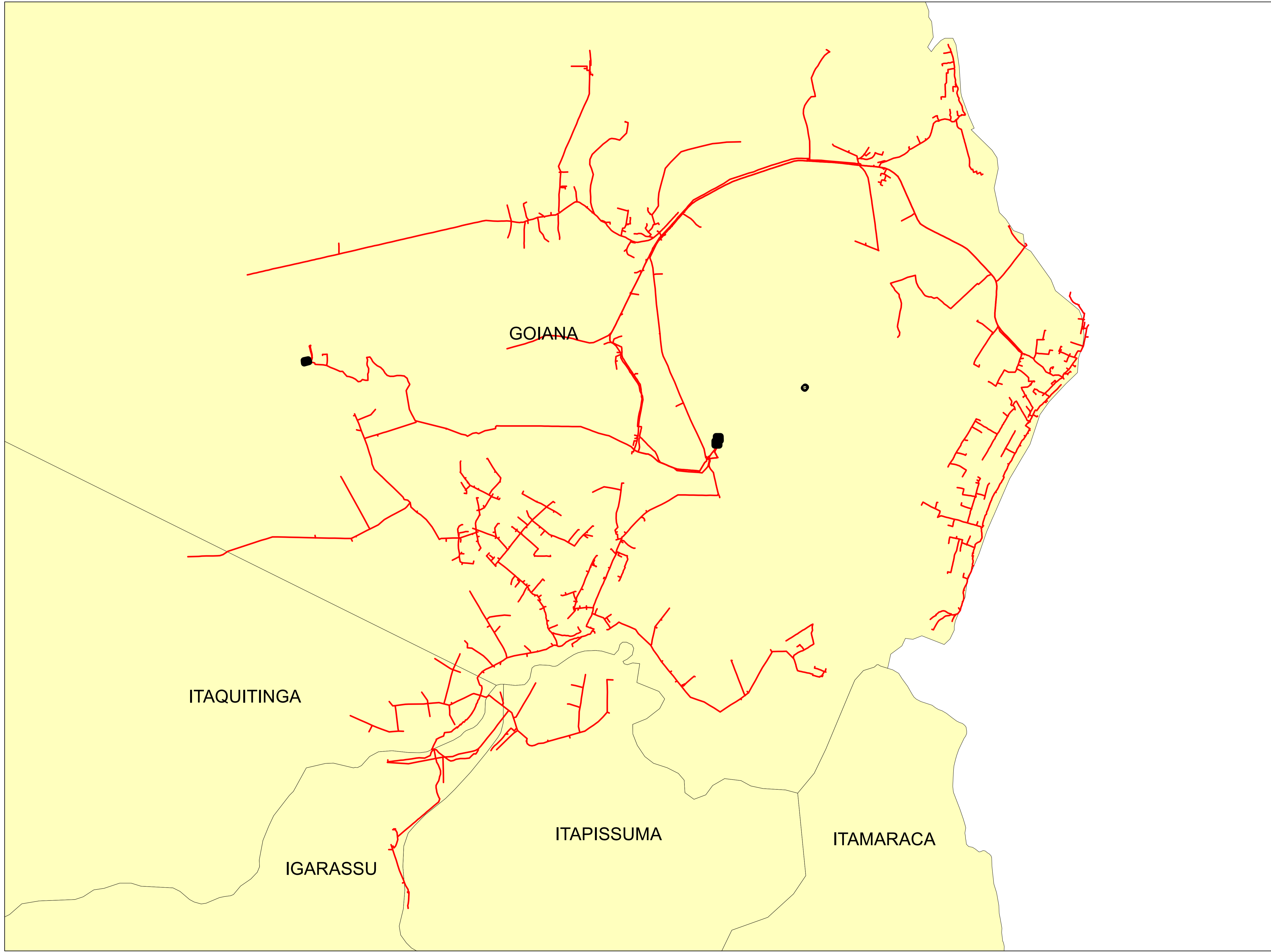
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:7.690



Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

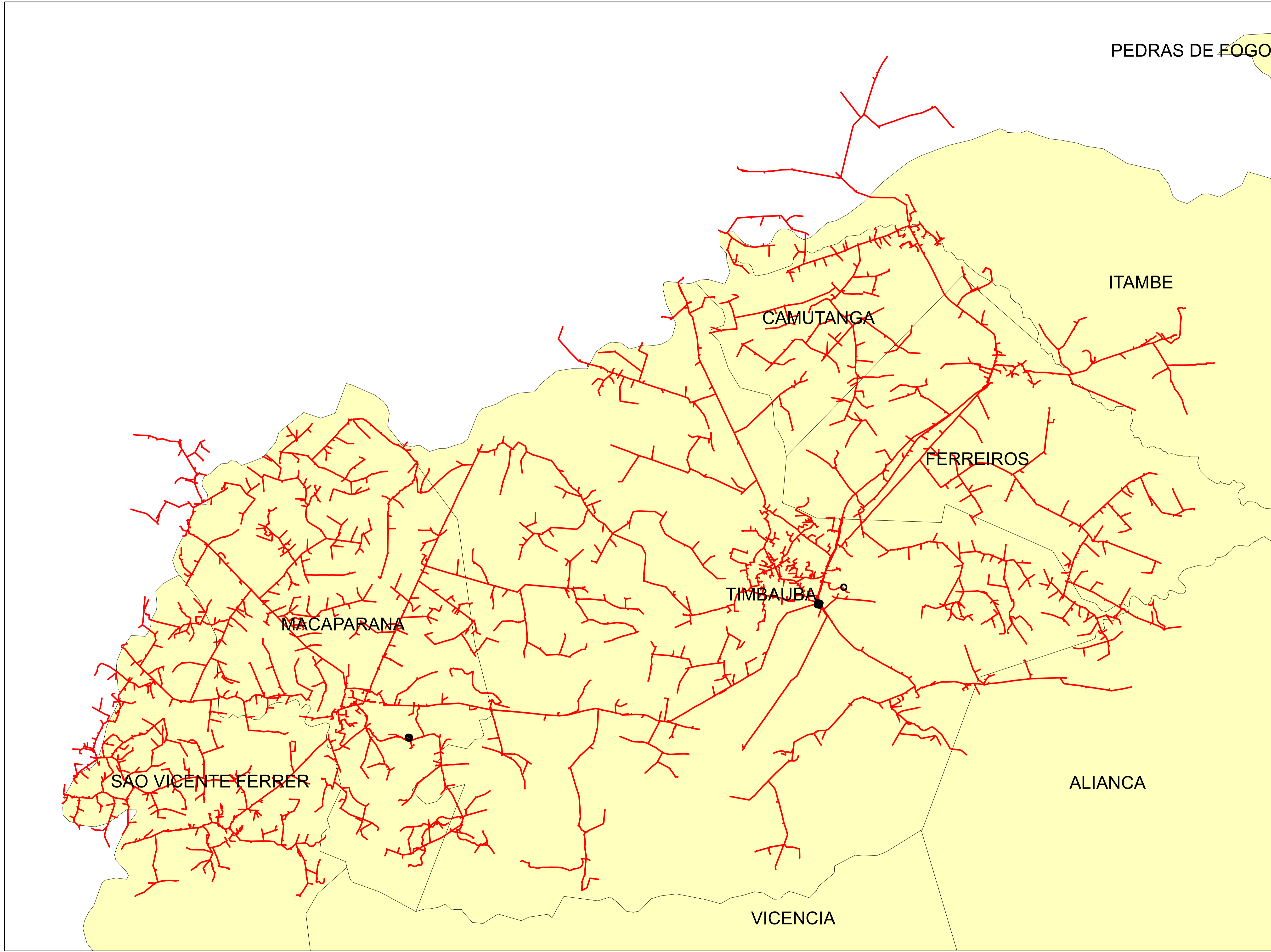
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:8.570






Legendas

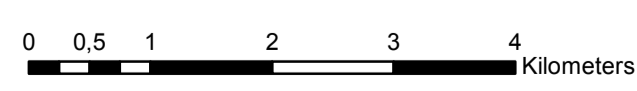
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:40.050

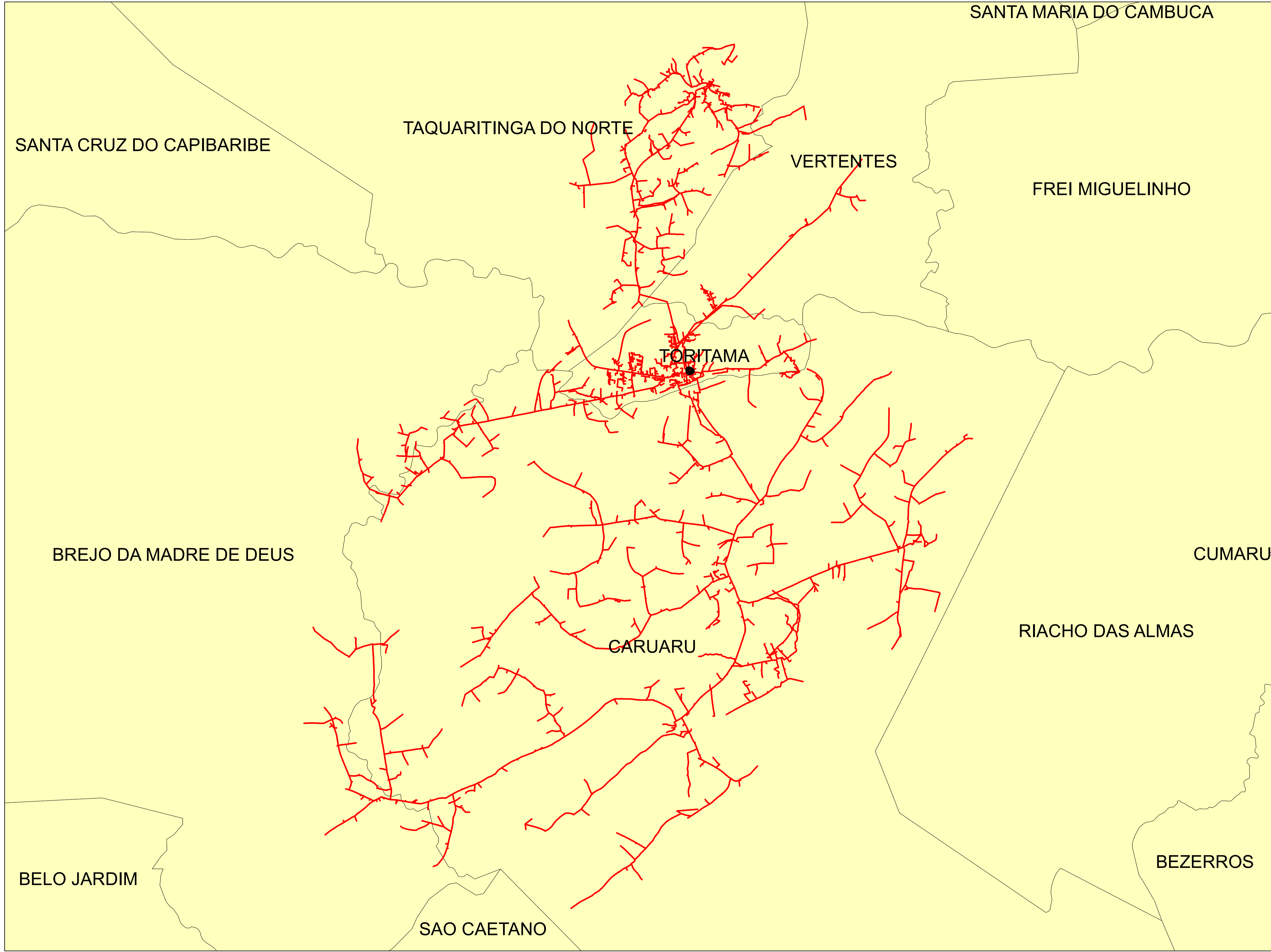


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

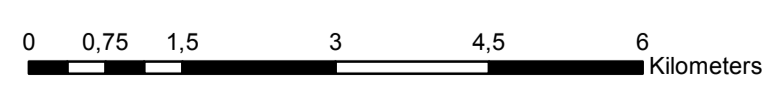


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:62.120

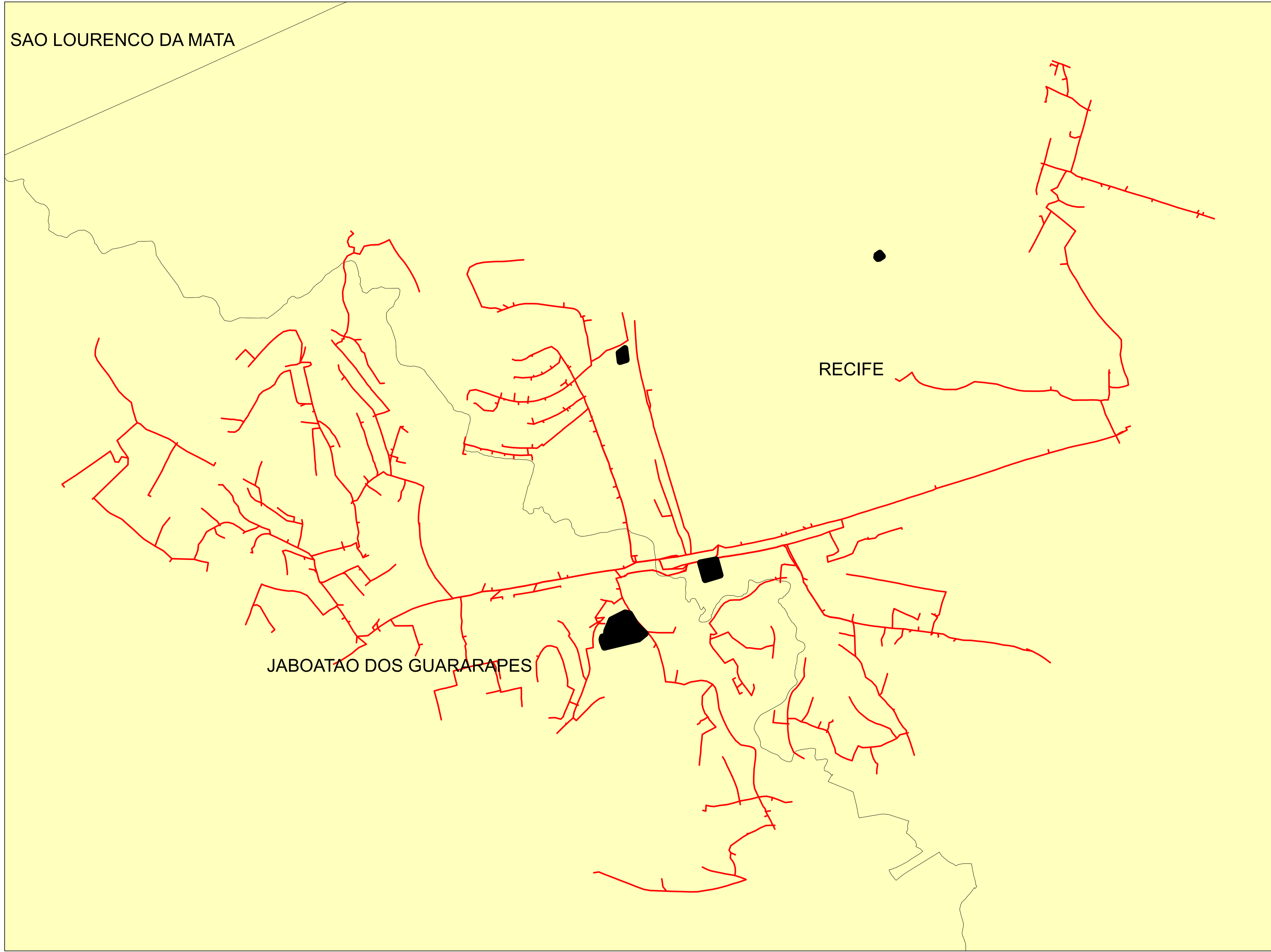


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



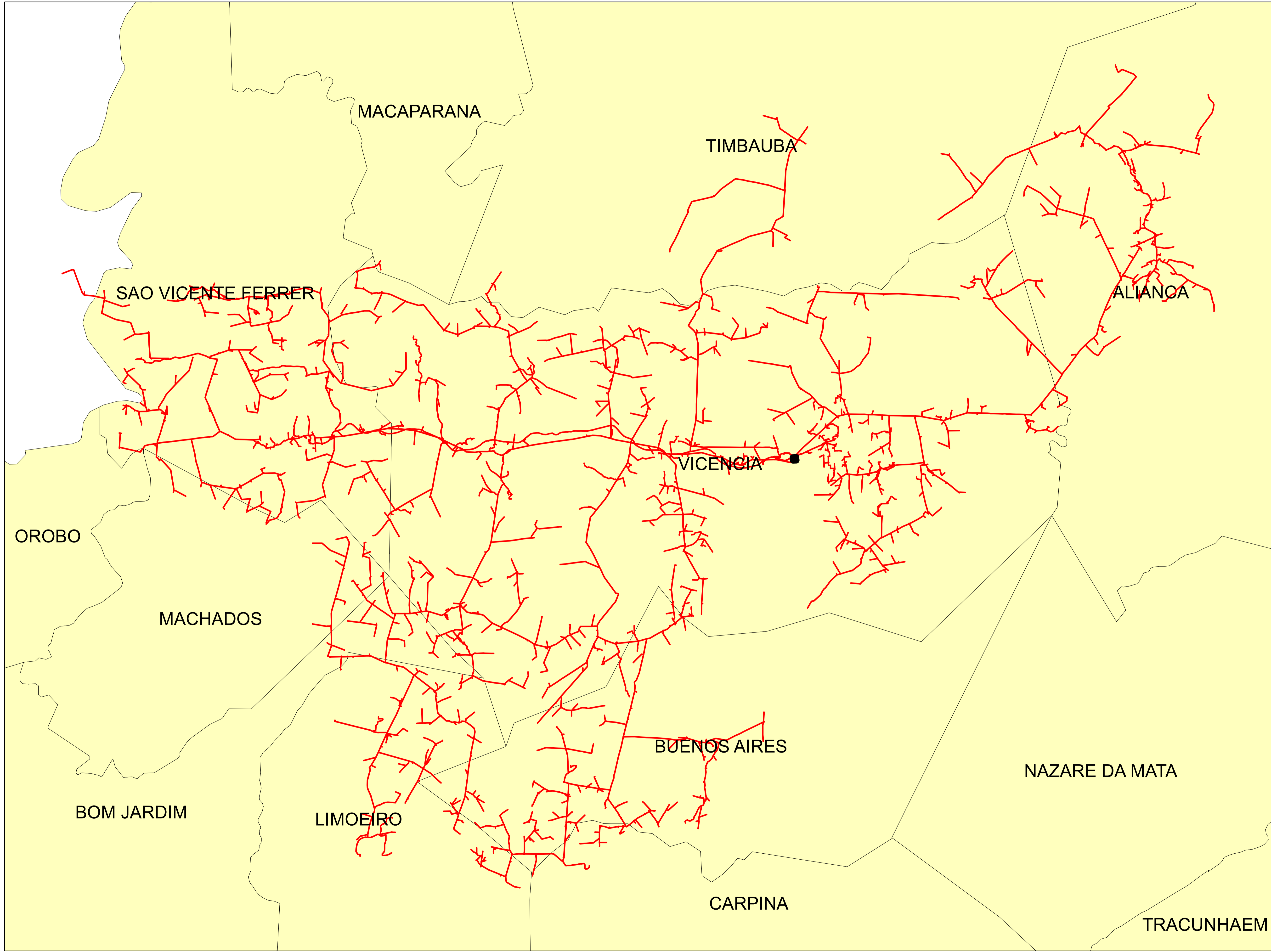
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:73.850






Legendas

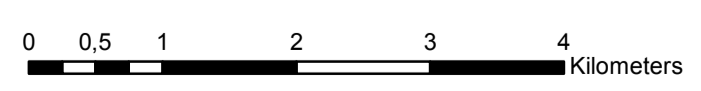
-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:11.040

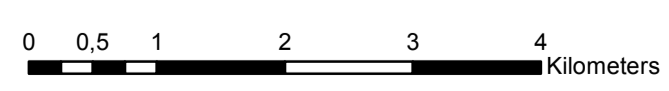
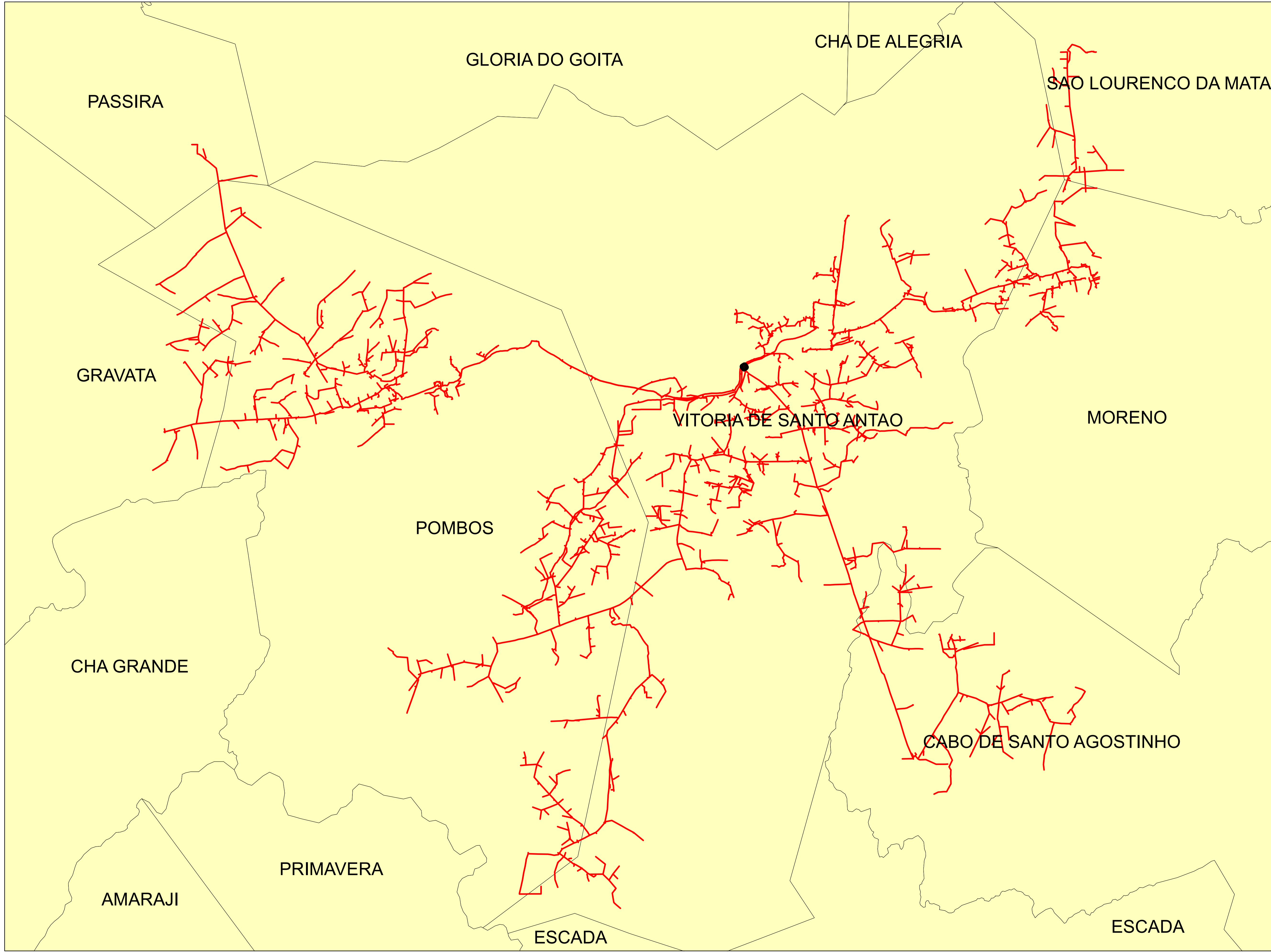


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



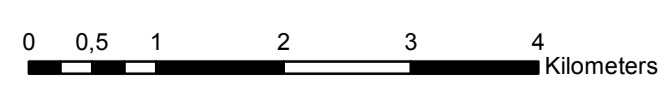
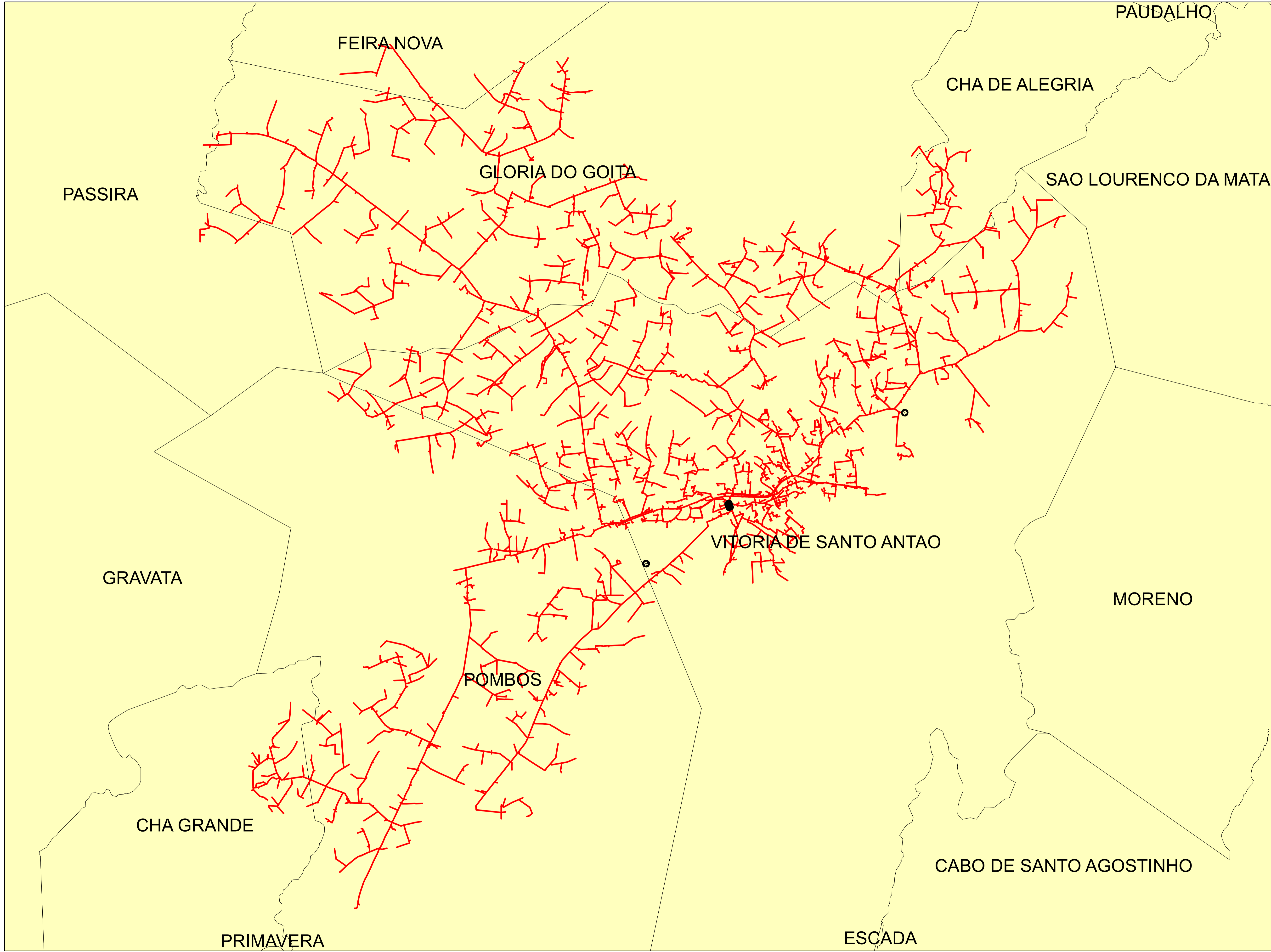
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:56.520



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

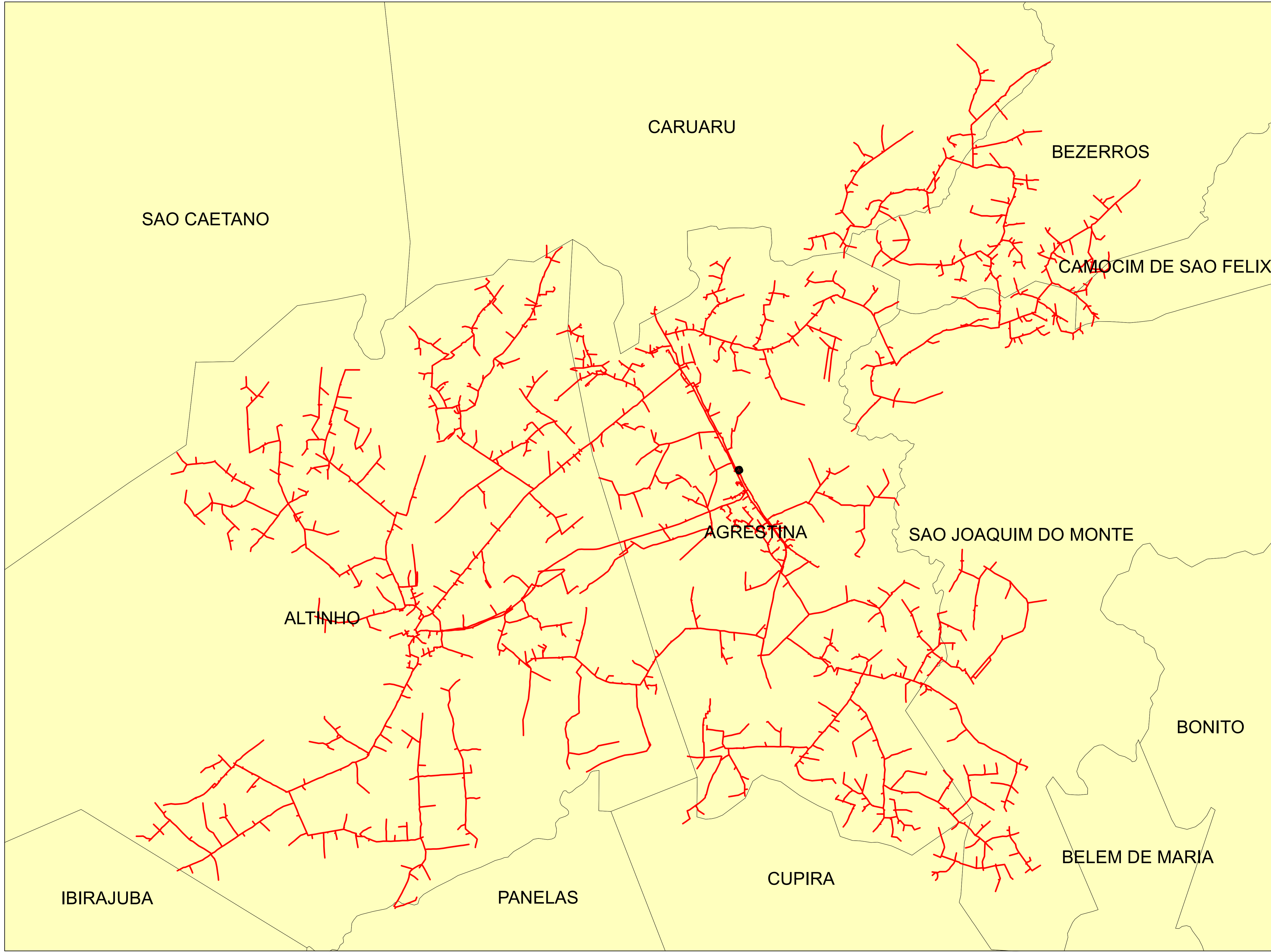
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:59.040






Legendas

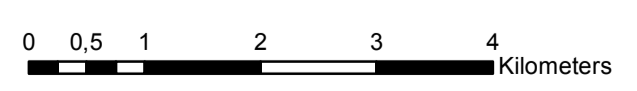
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:59.310

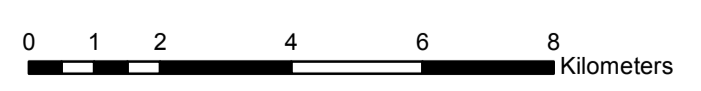
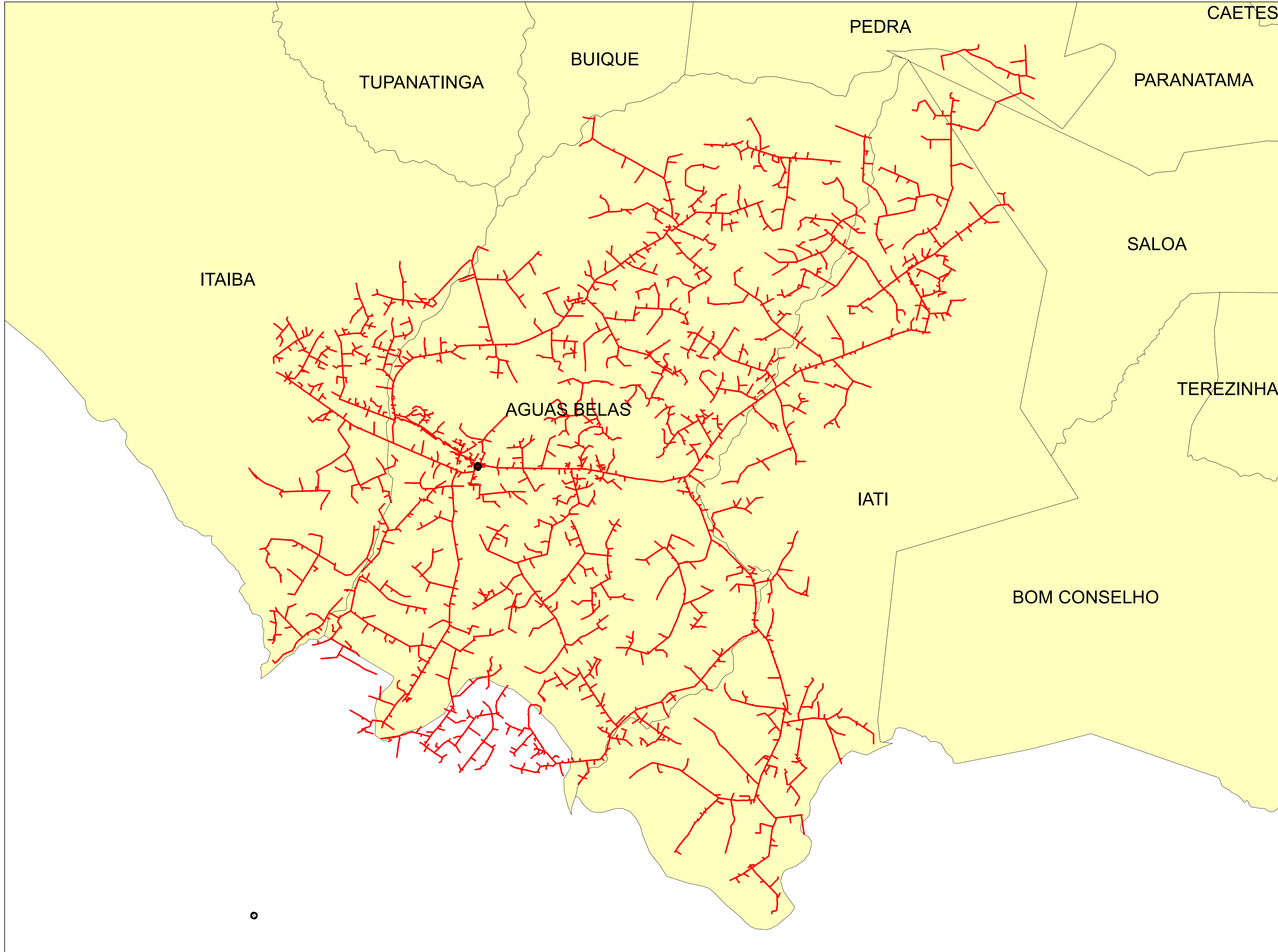


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



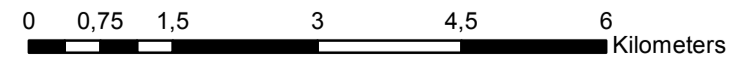
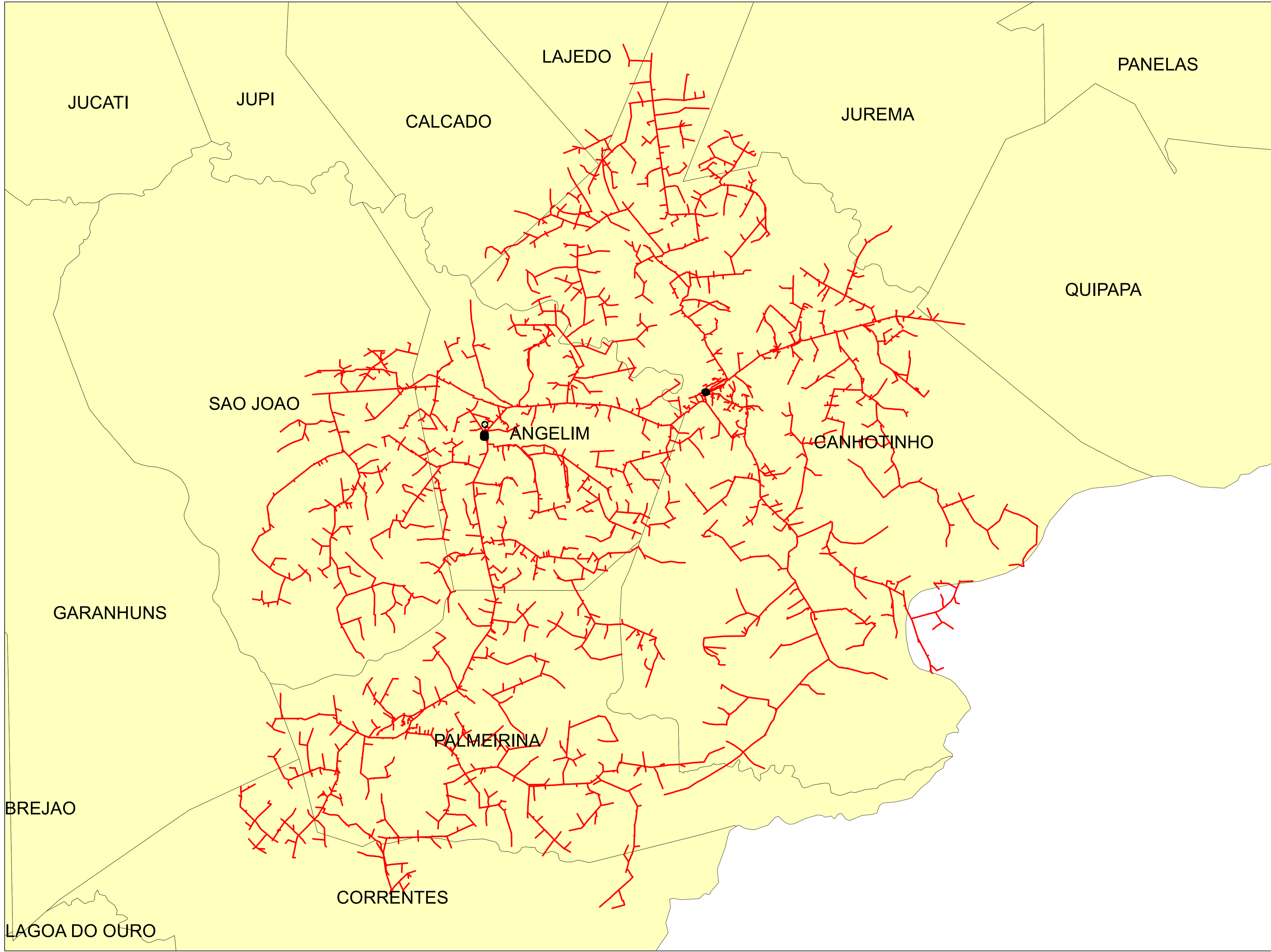
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:65.180



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

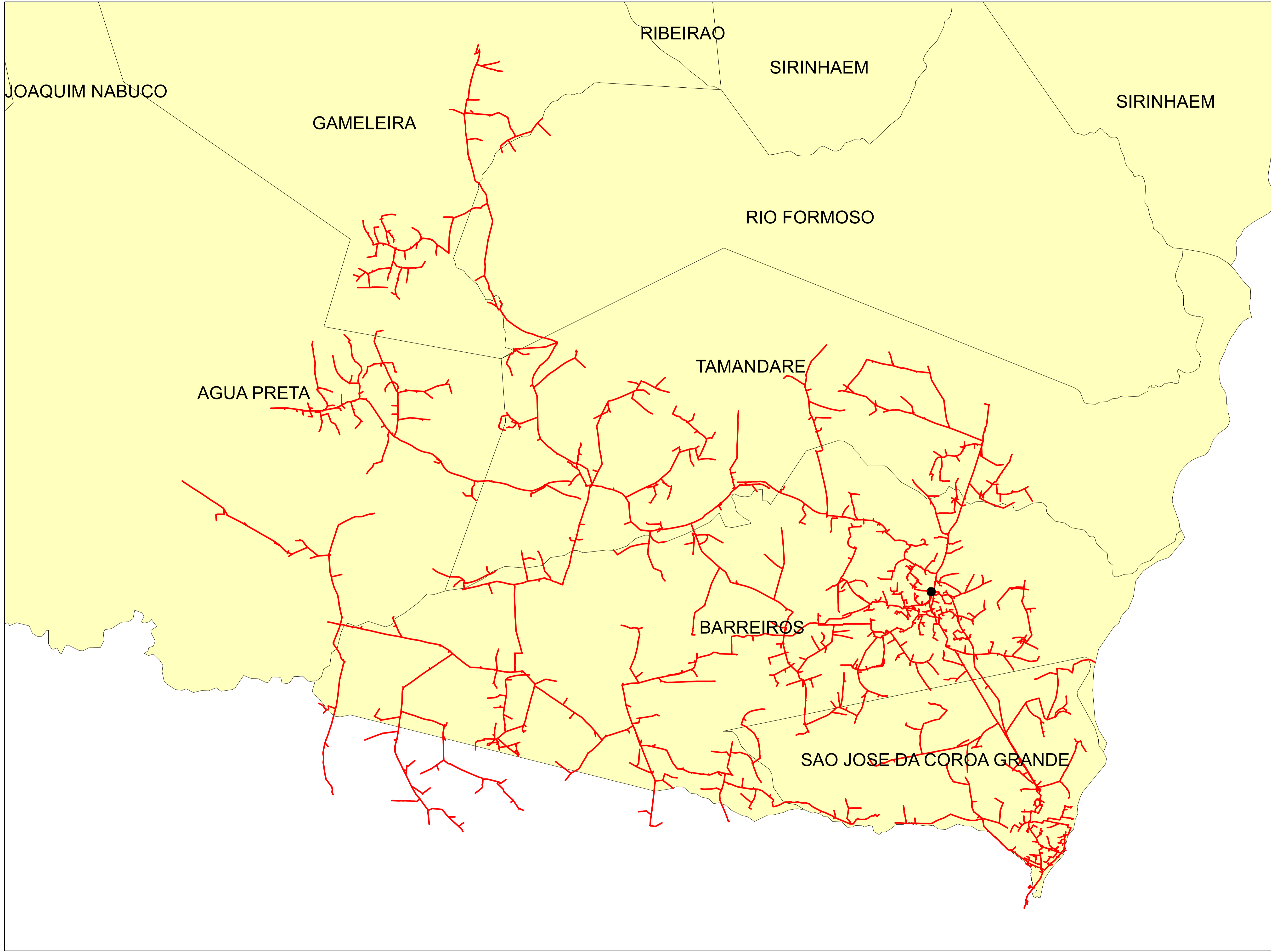
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:115.170






Legendas

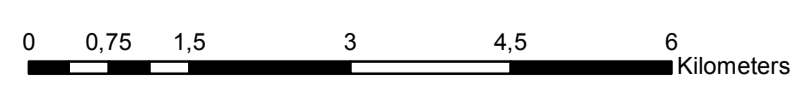
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:78.530

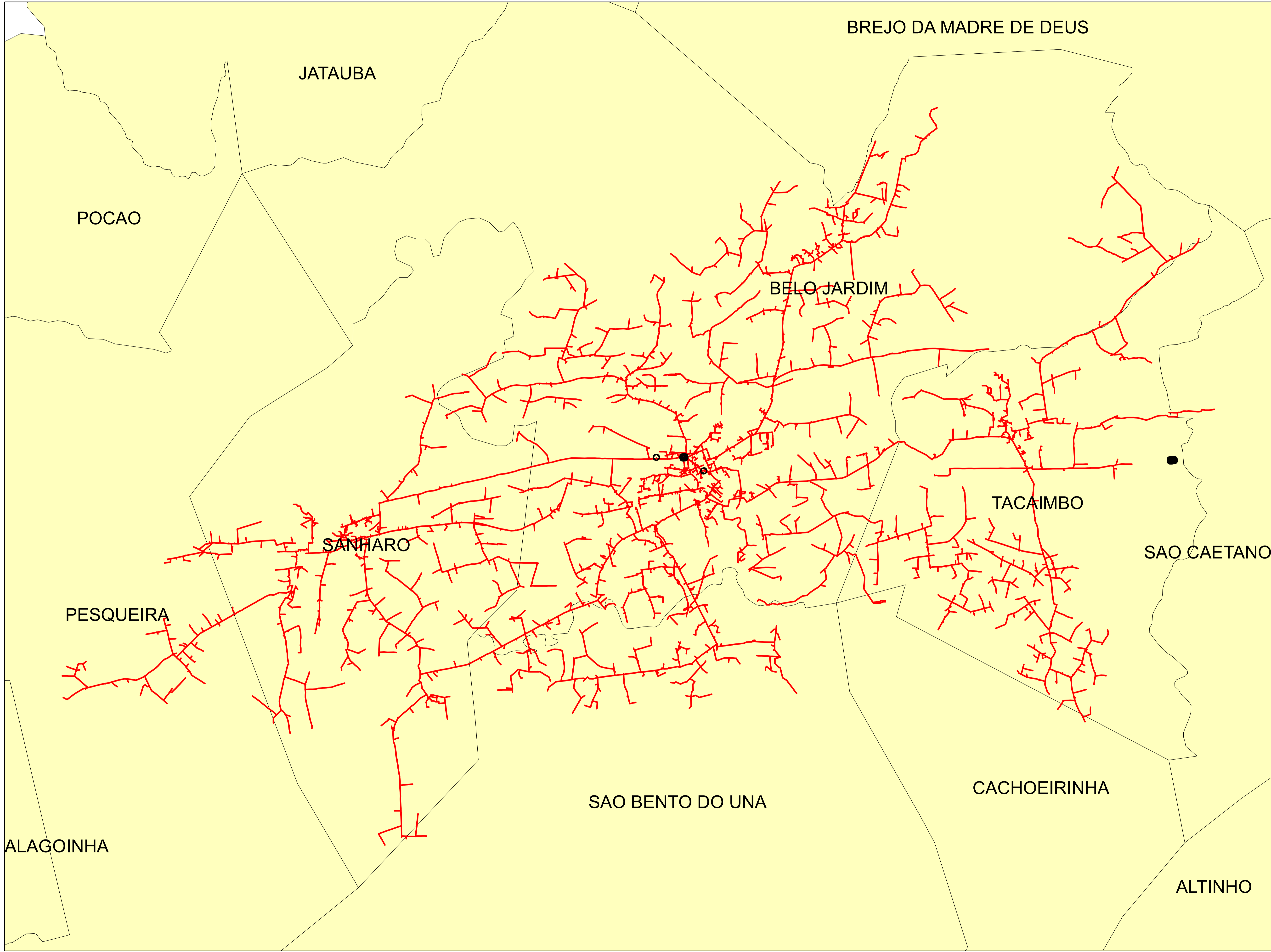


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

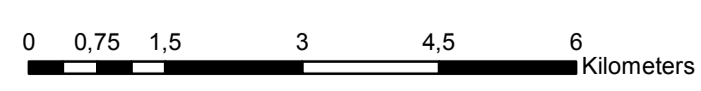


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:70.560

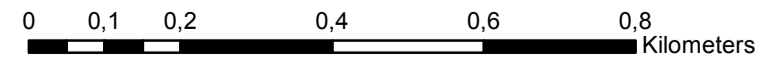
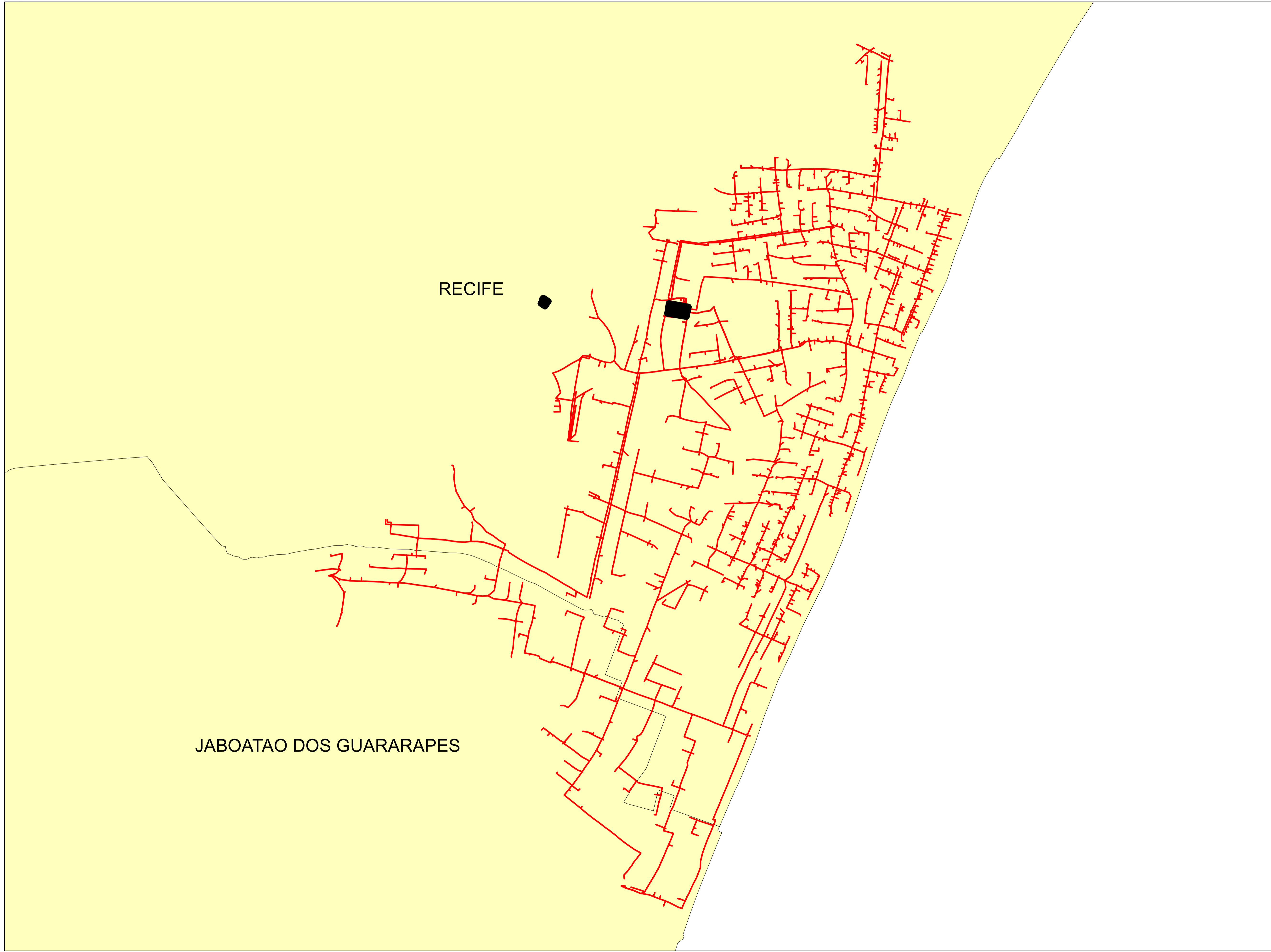


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



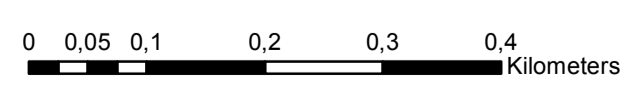
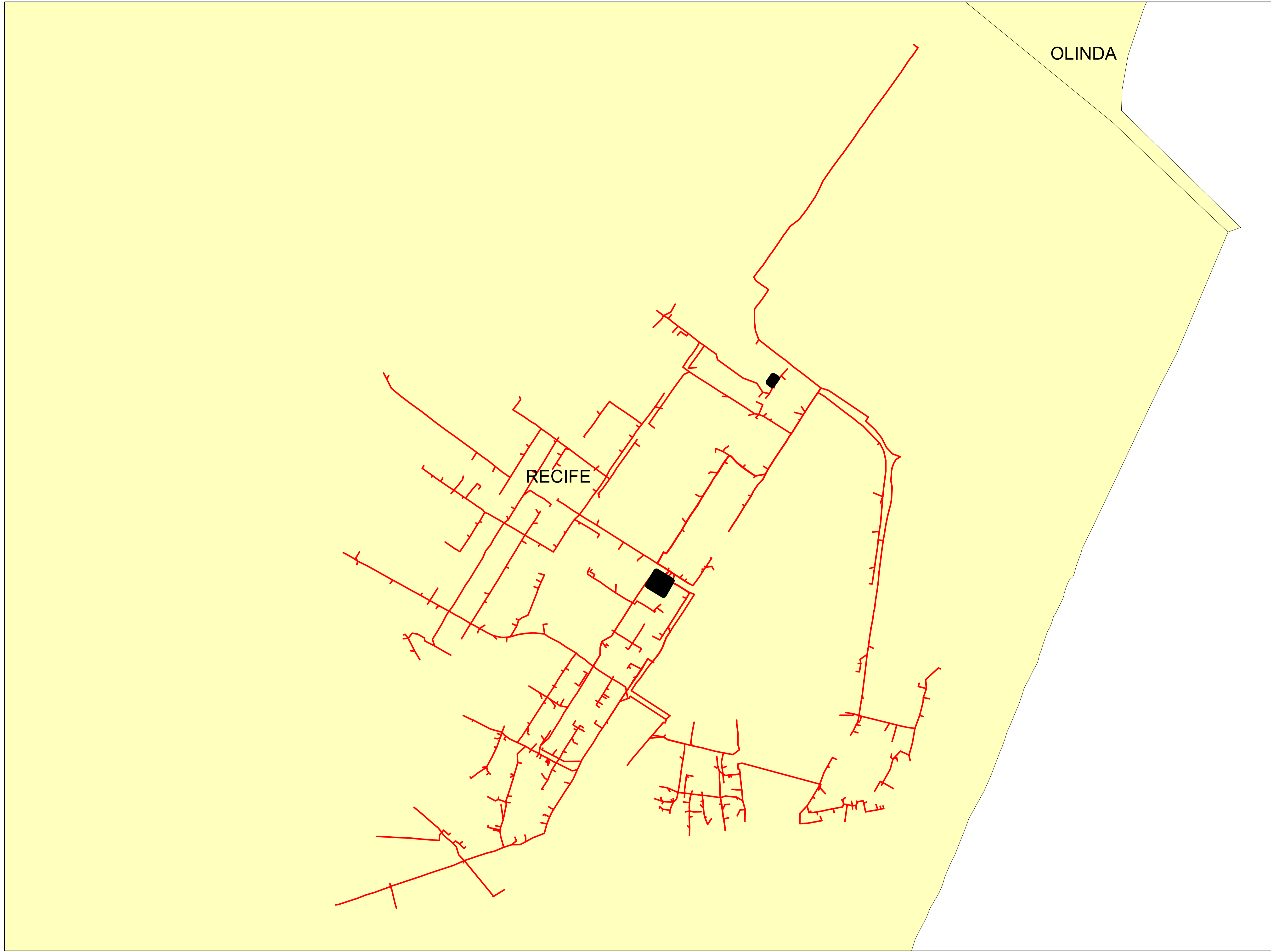
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:82.890






Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

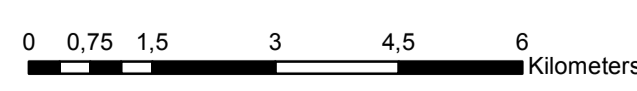
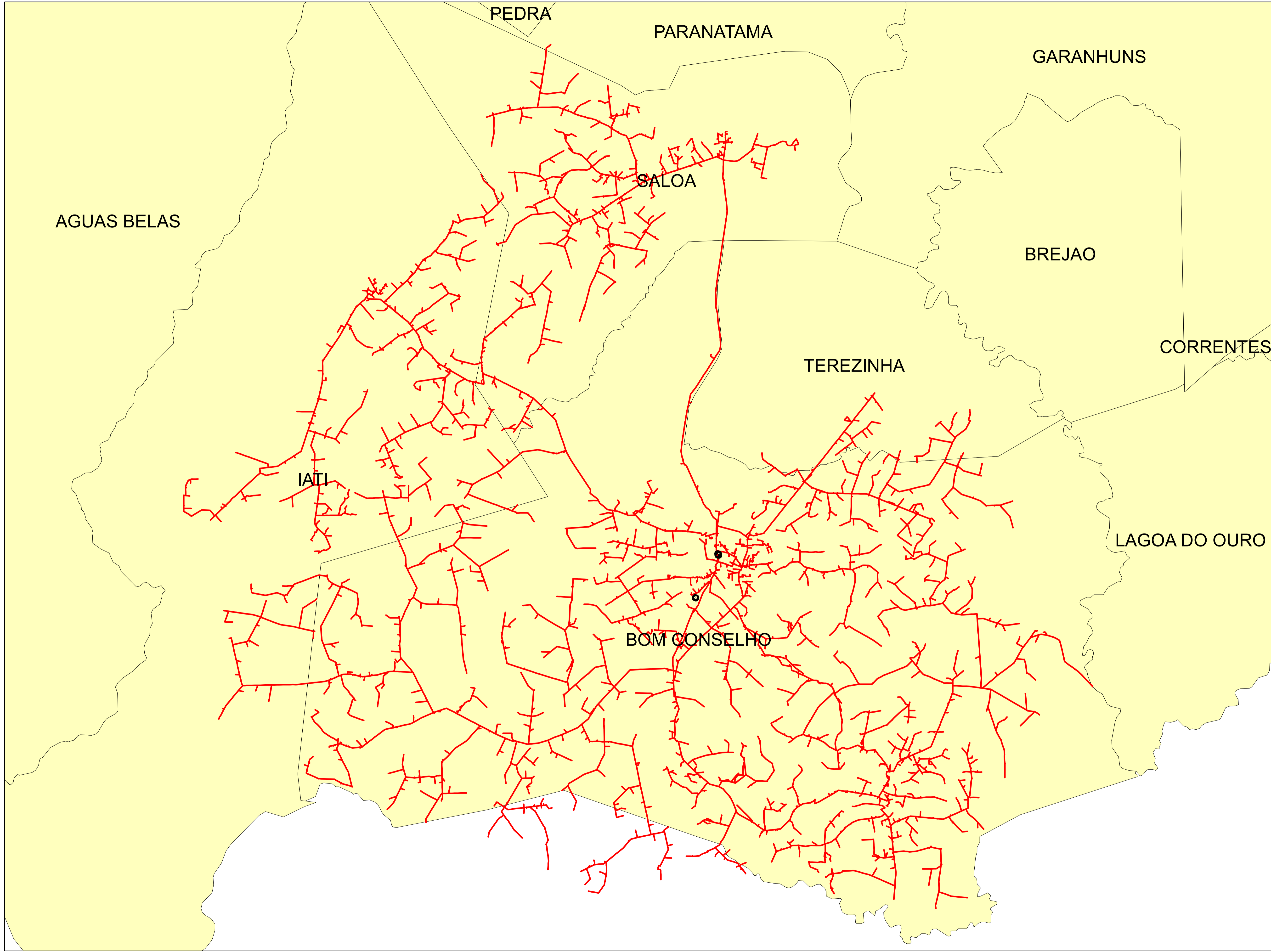
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:9.960



Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

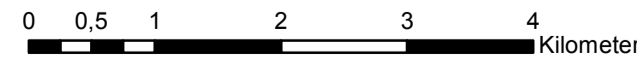
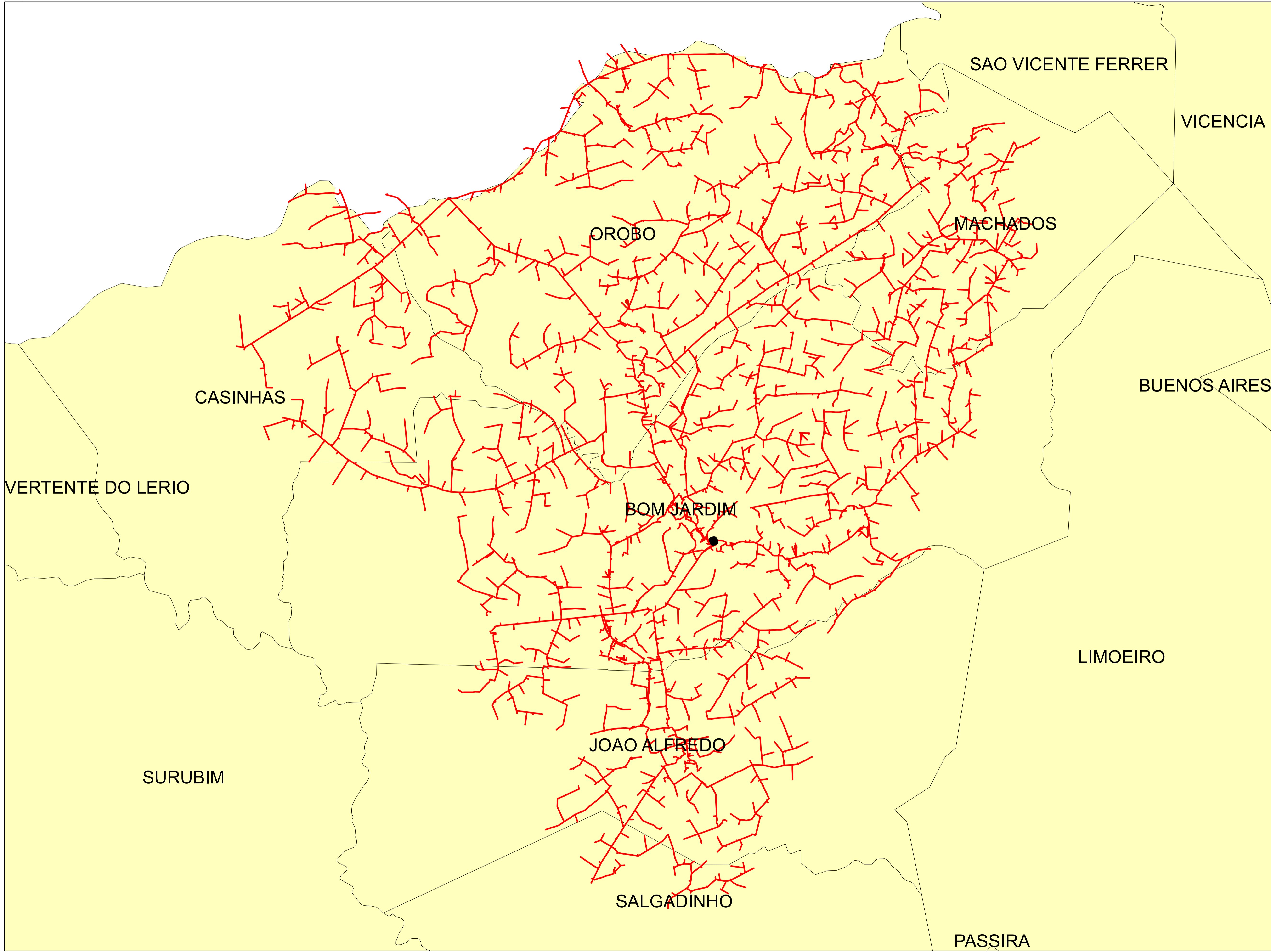
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:6.400



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

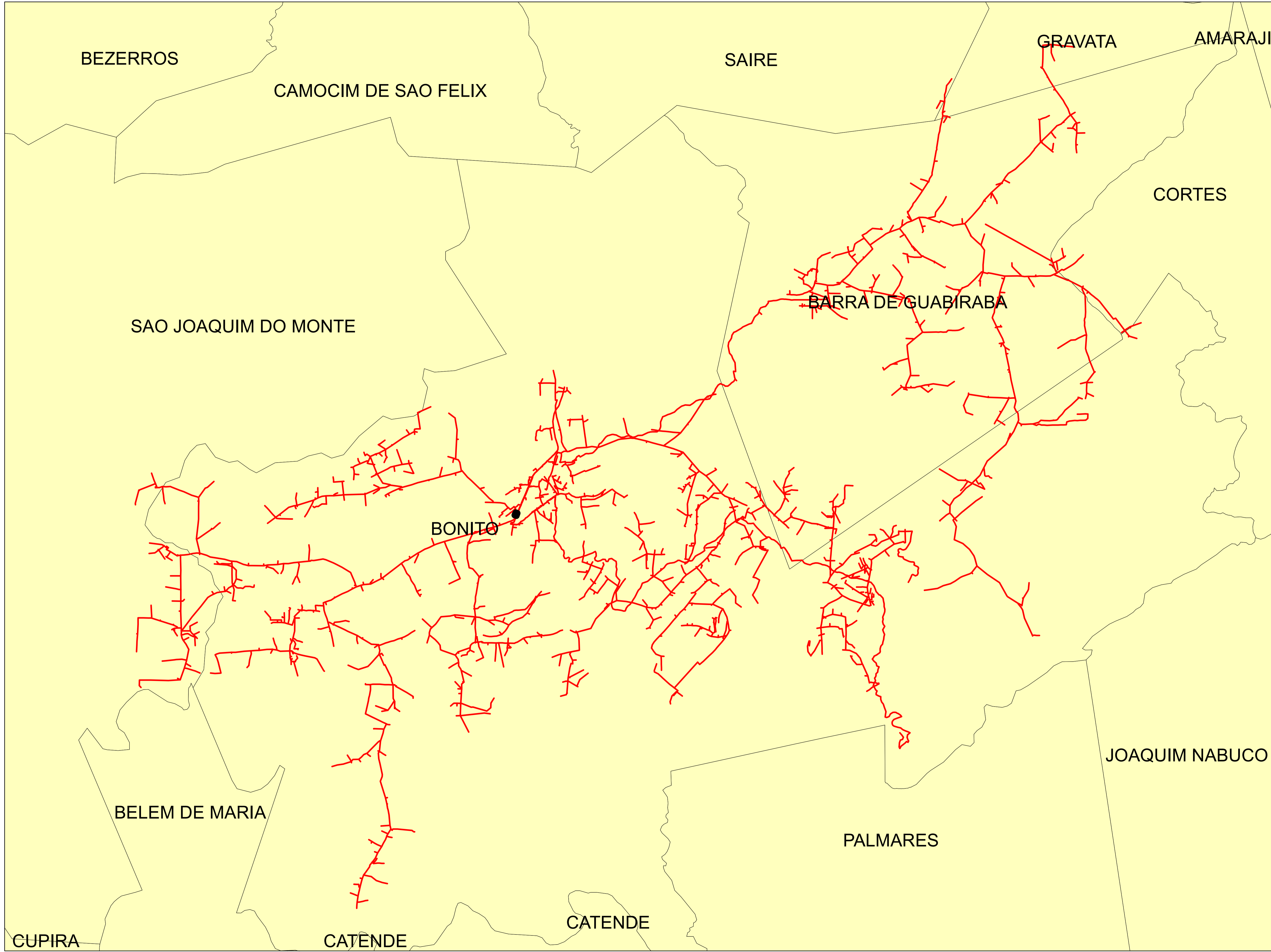
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:91.870






Legendas

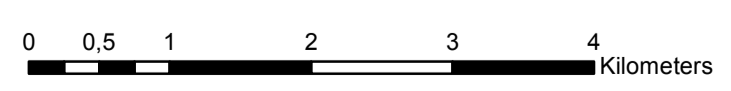
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:59.950

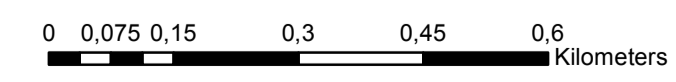
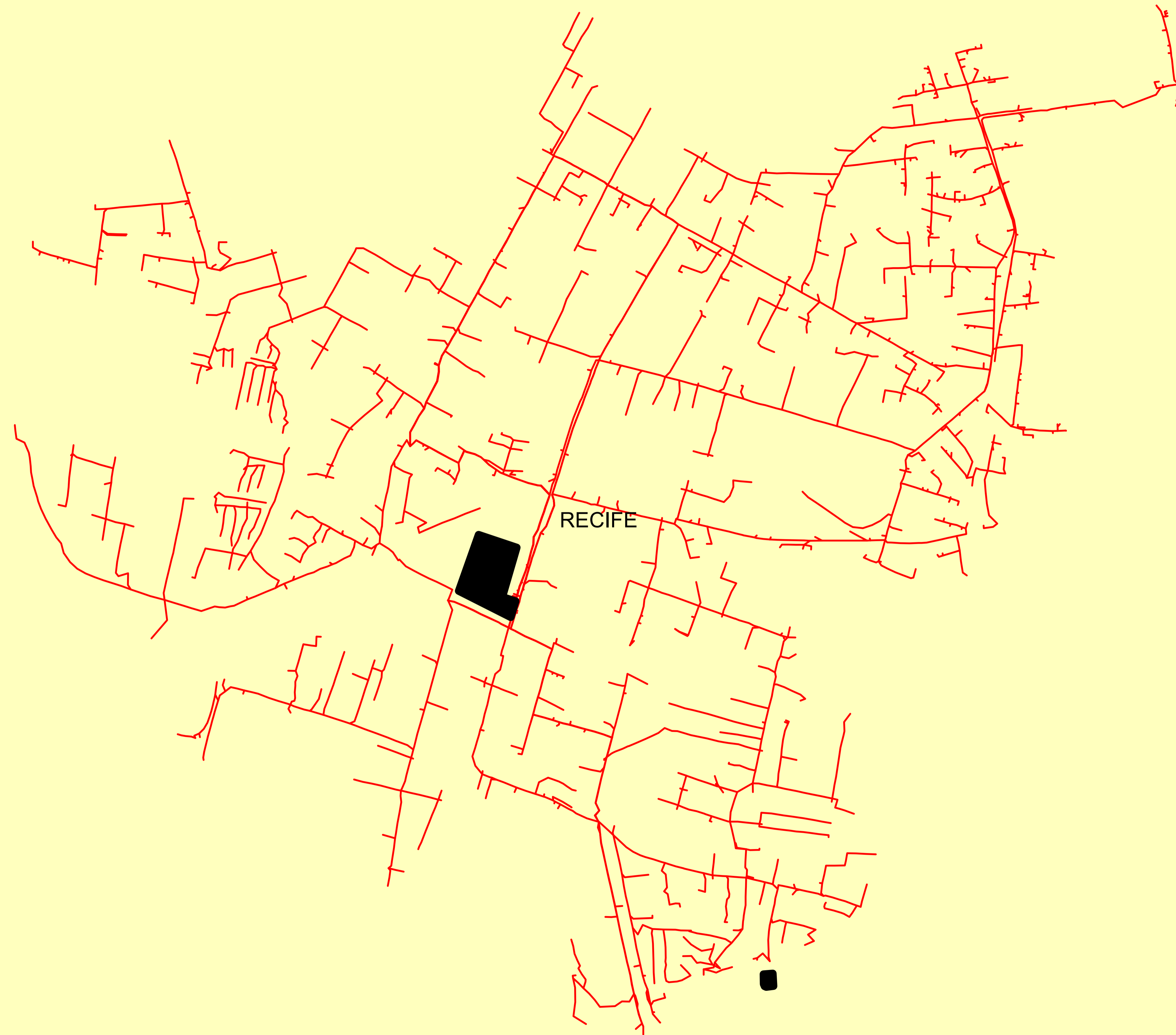





Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

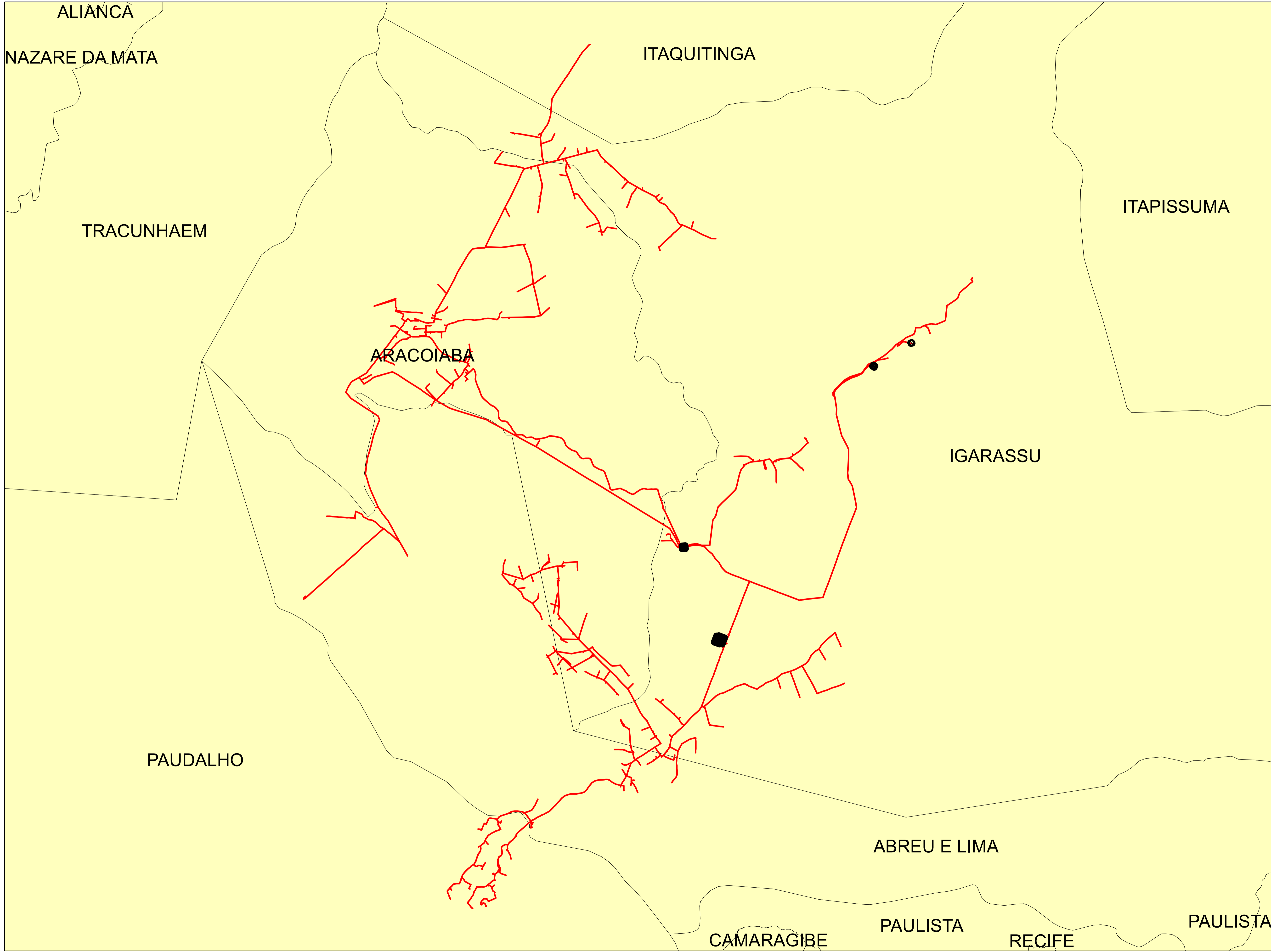


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:53.500






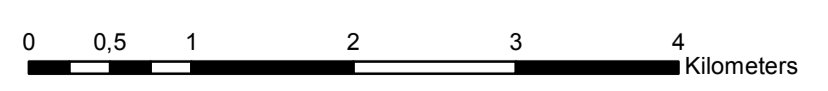
Legendas	
	SUBESTAÇÃO
	ALIMENTADOR
	MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:9.080

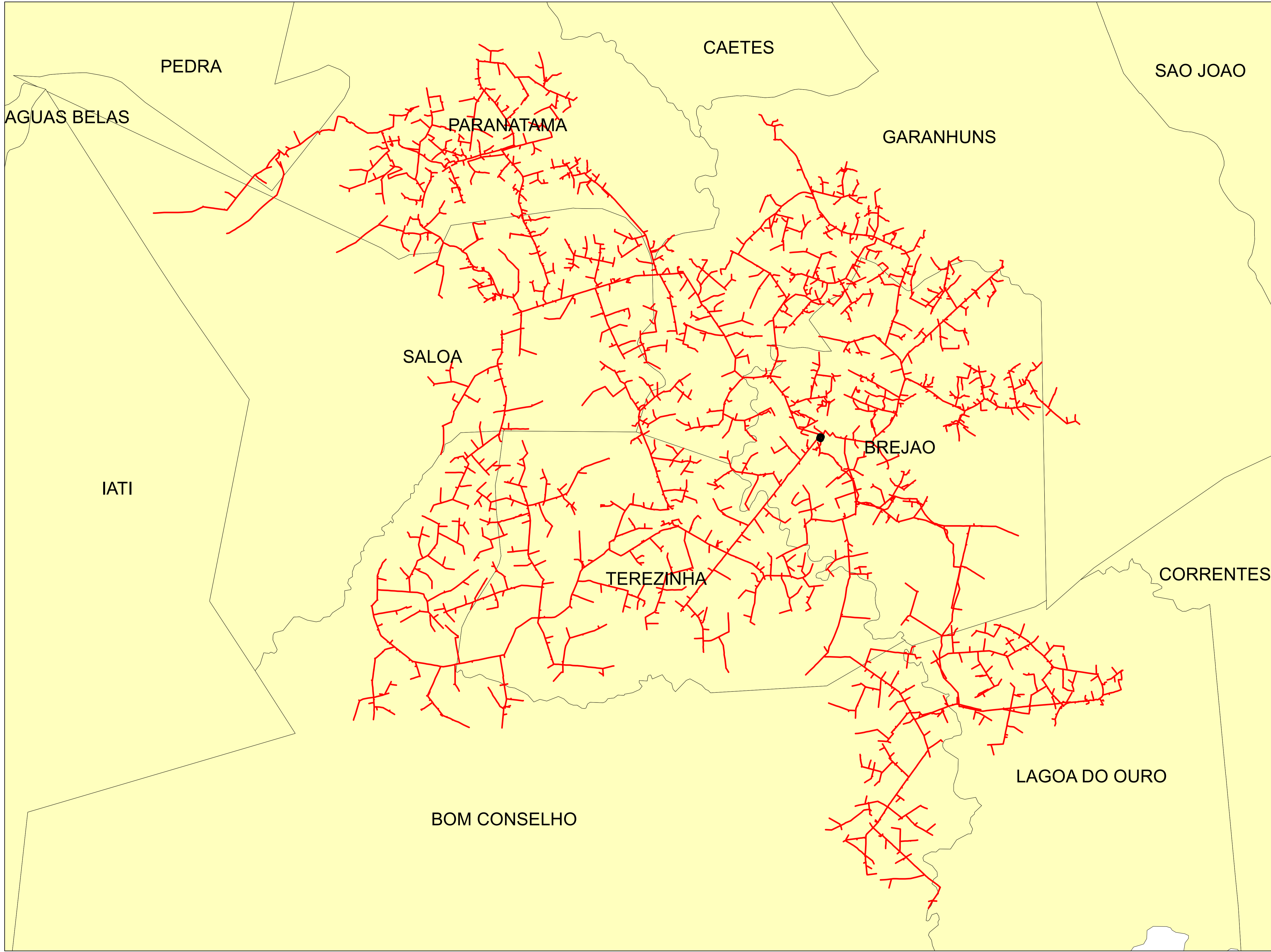


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

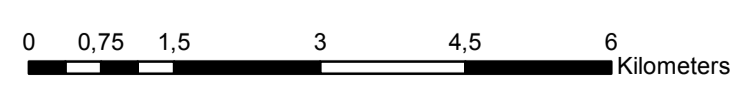


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:46.520

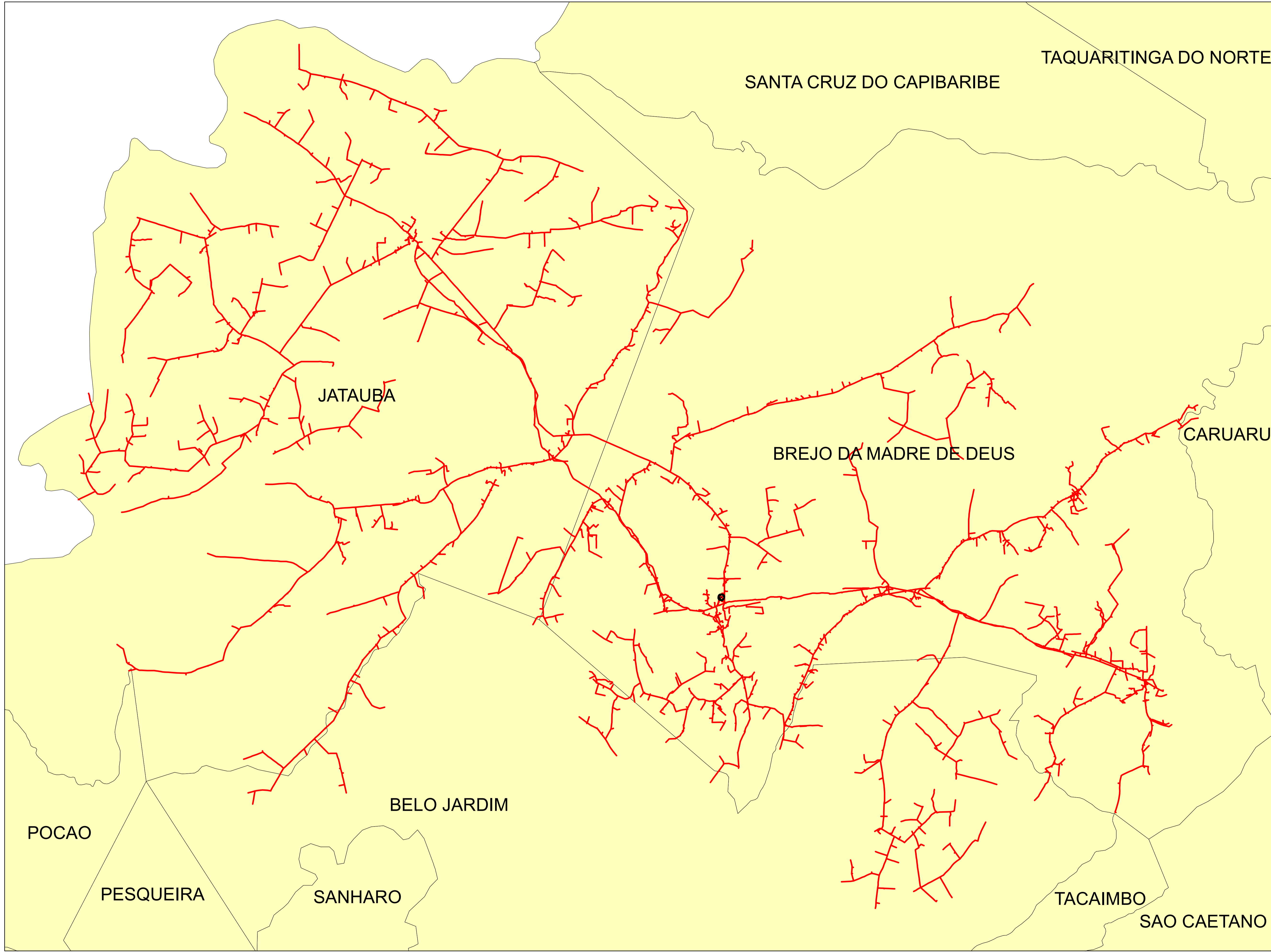


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

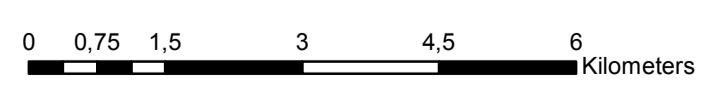


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:77.870



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:82.880






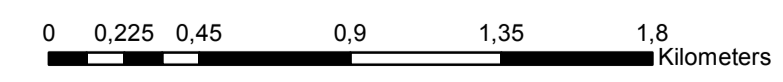
ESCADA

IPOJUCA

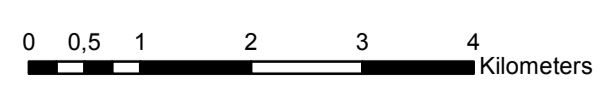
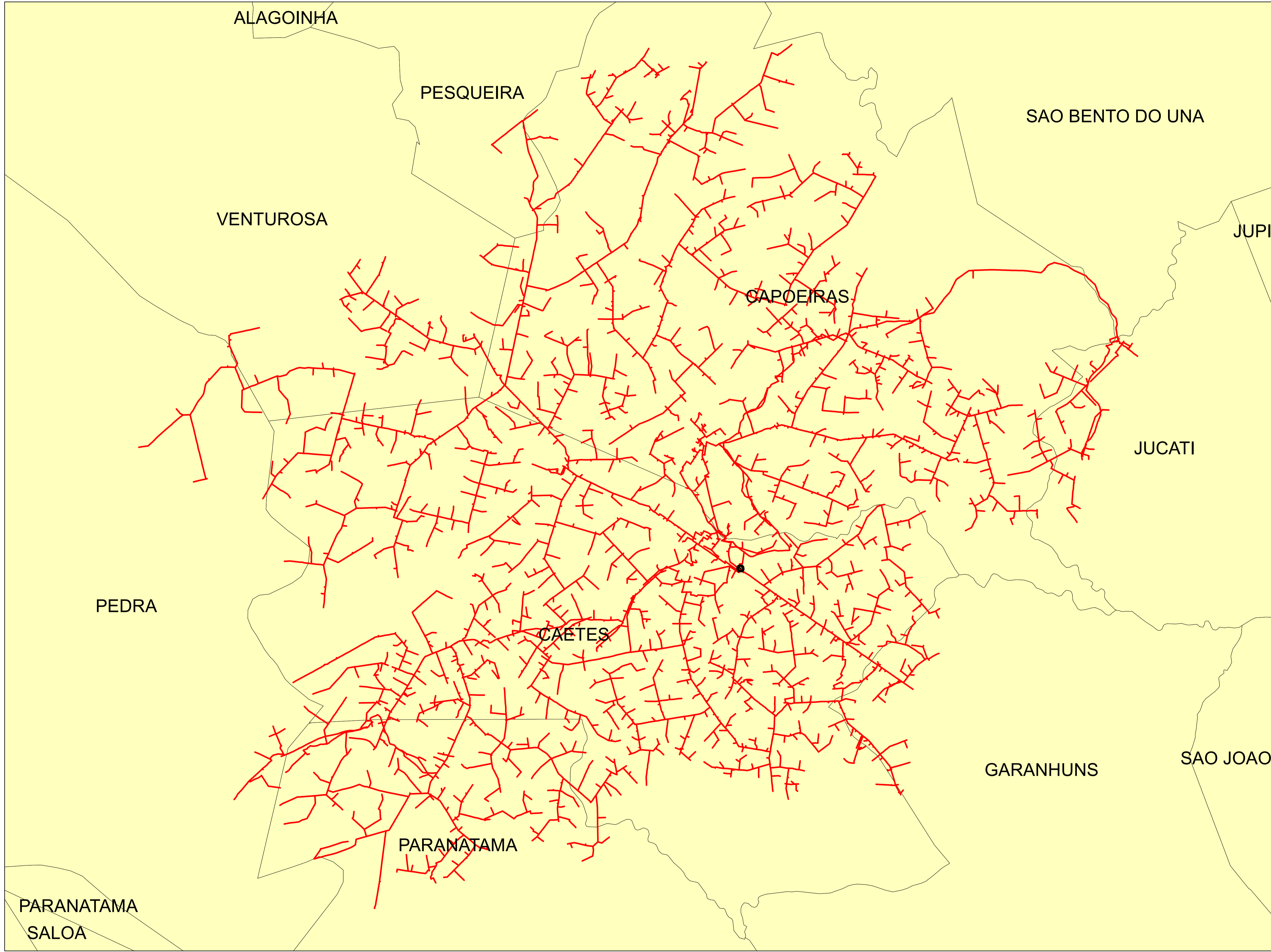
CABO DE SANTO AGOSTINHO

Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



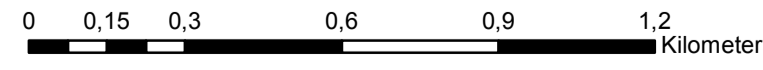
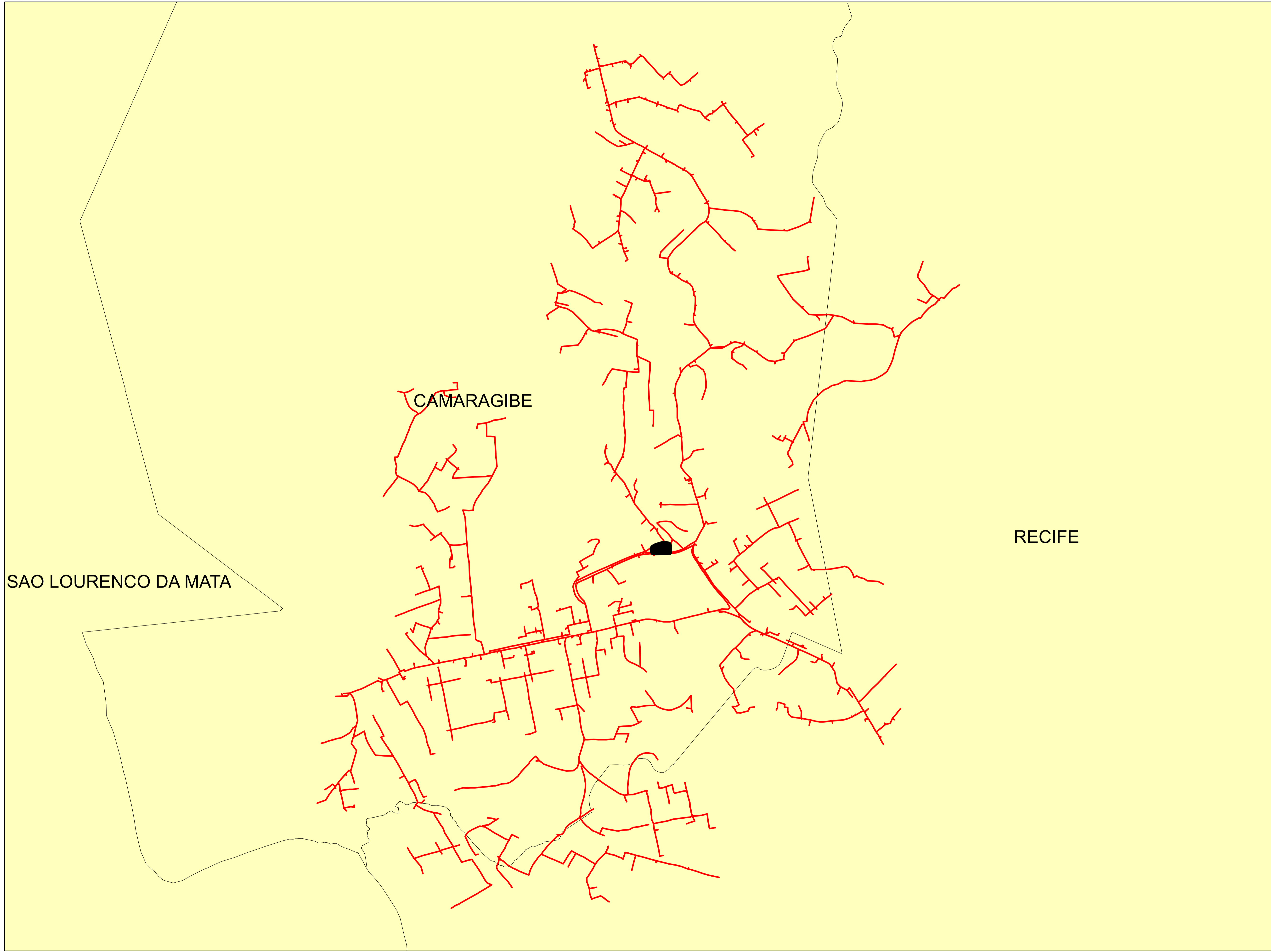
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:22.540



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

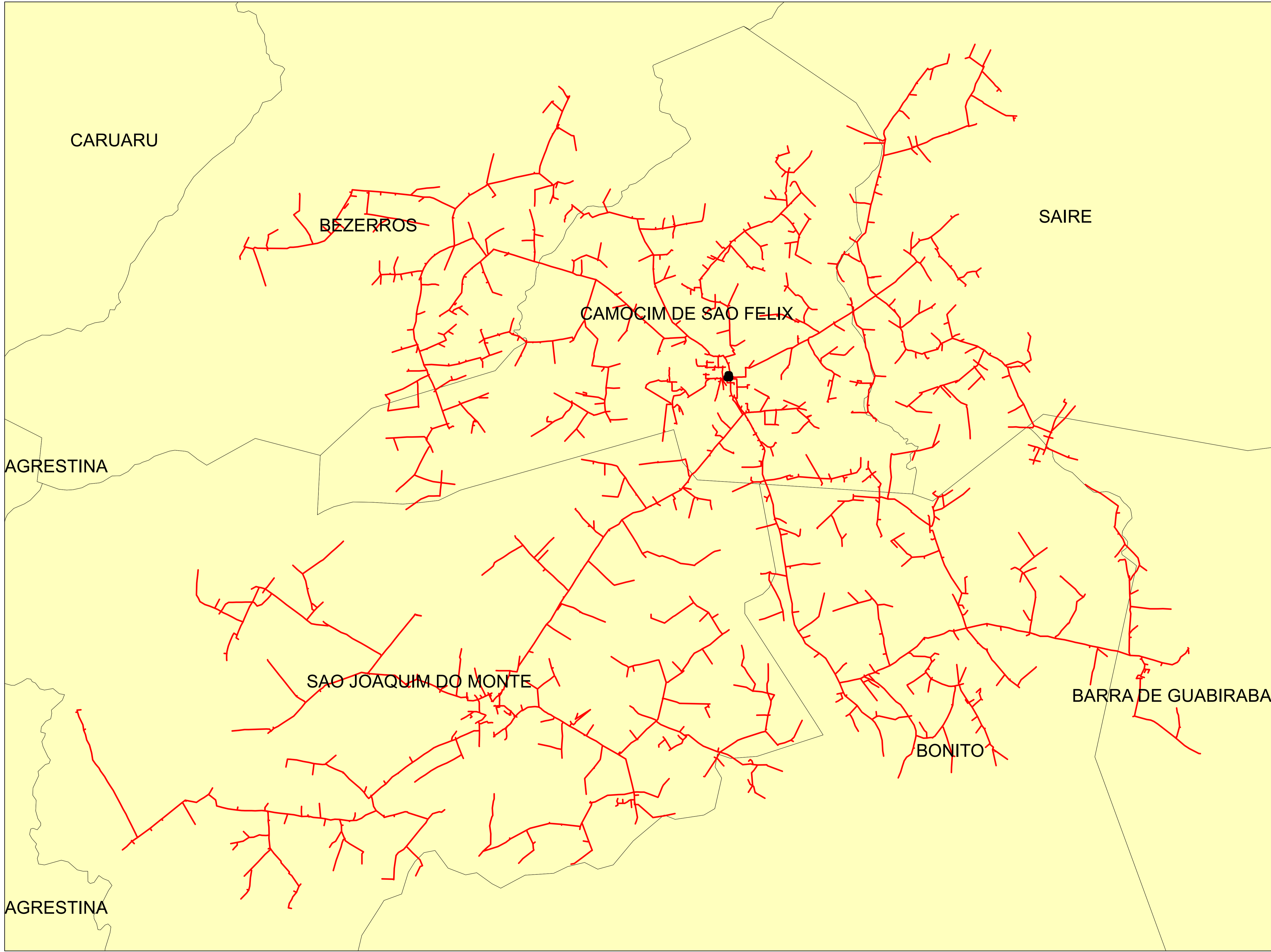
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:67.940






Legendas

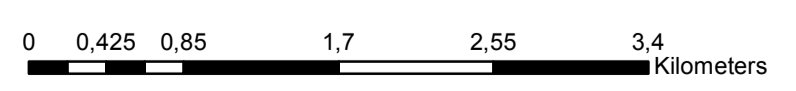
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:14.480

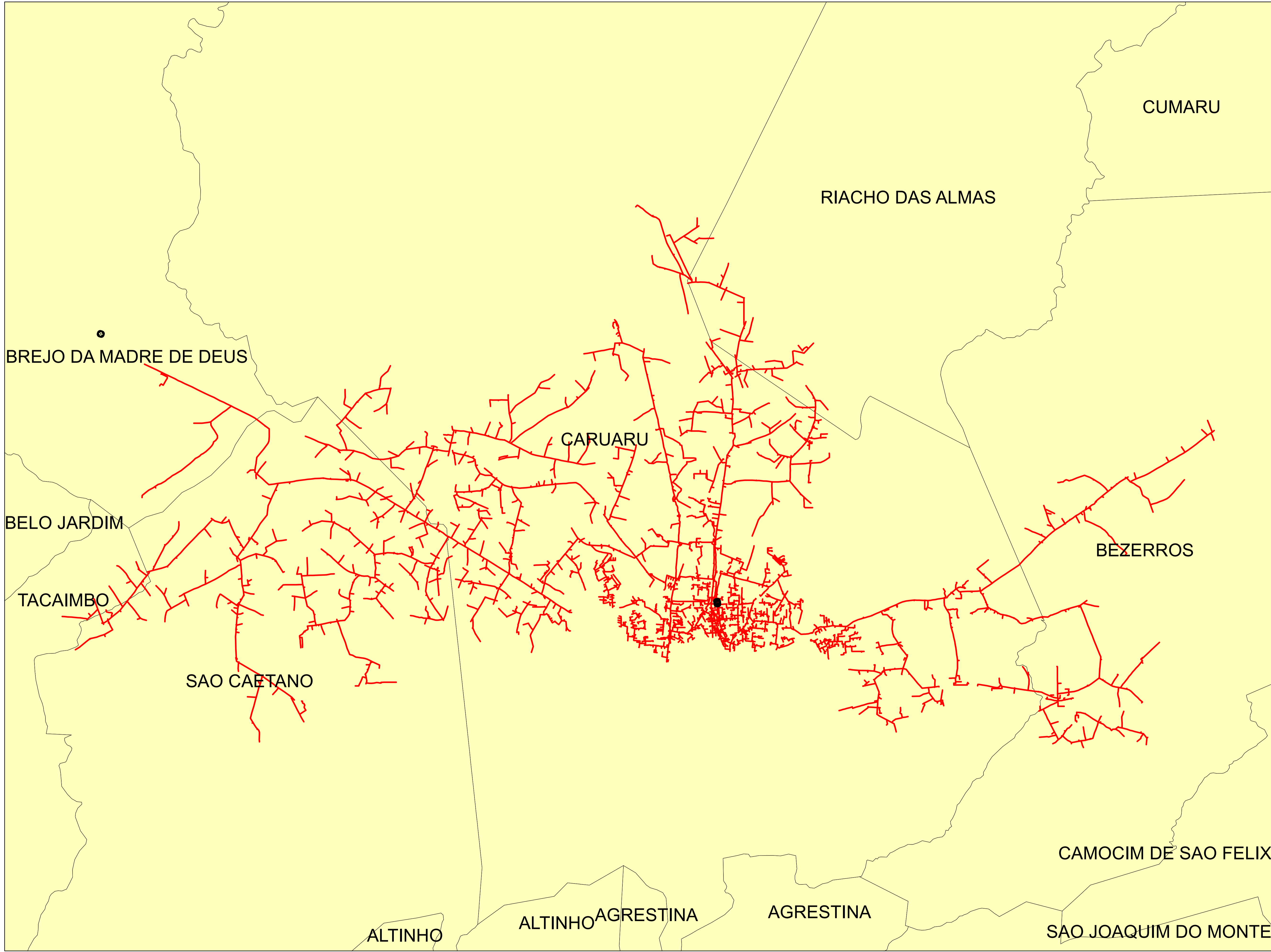


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

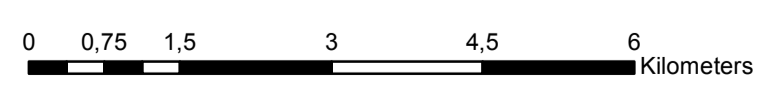


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:41.480

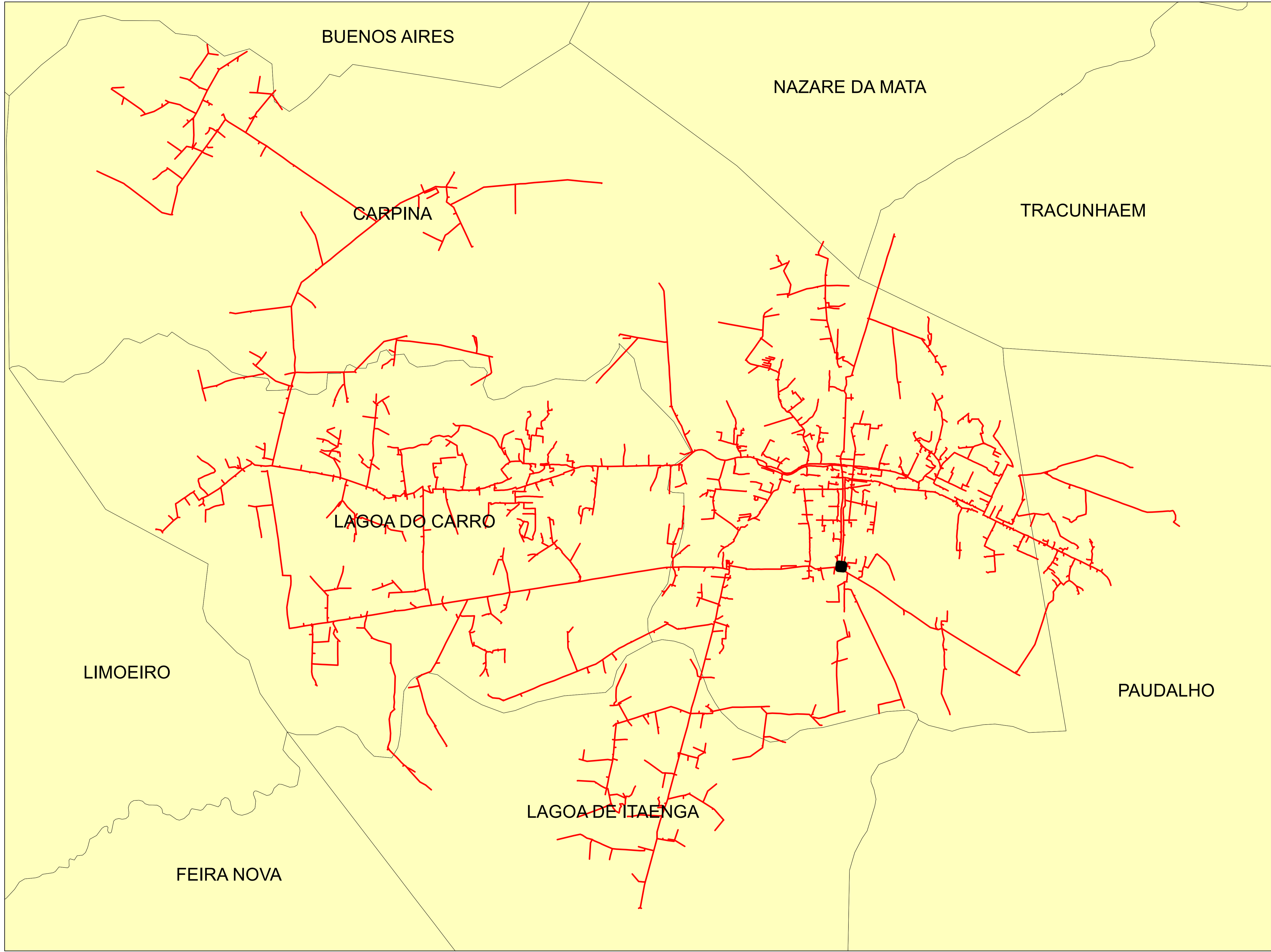


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

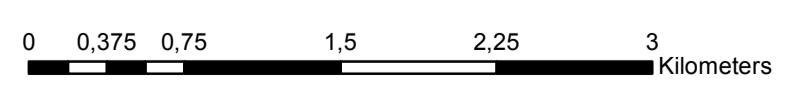


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:74.900

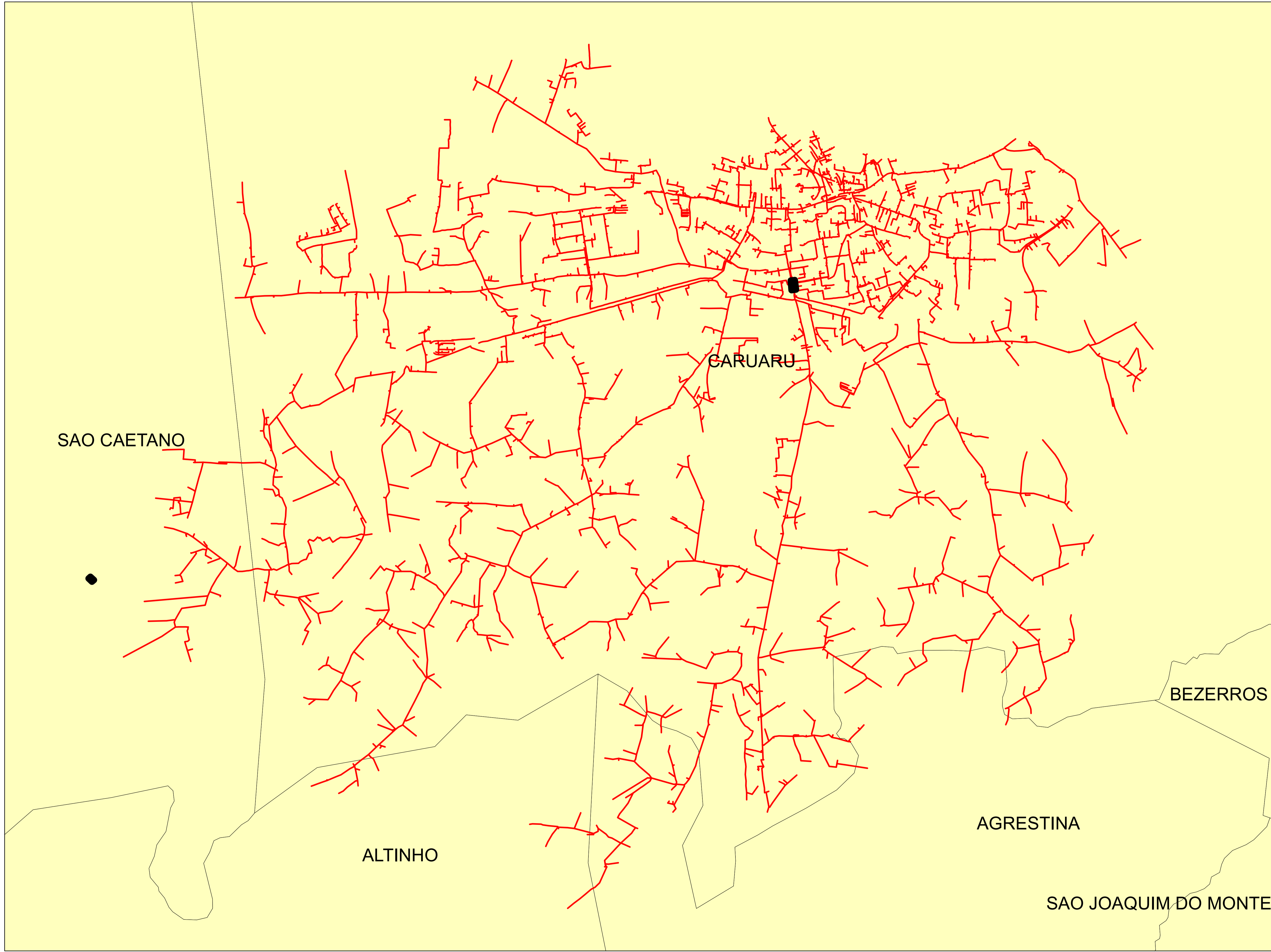


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:36.350



SAO CAETANO

CARUARU




BEZERROS

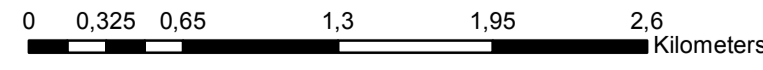
ALTINHO

AGRESTINA

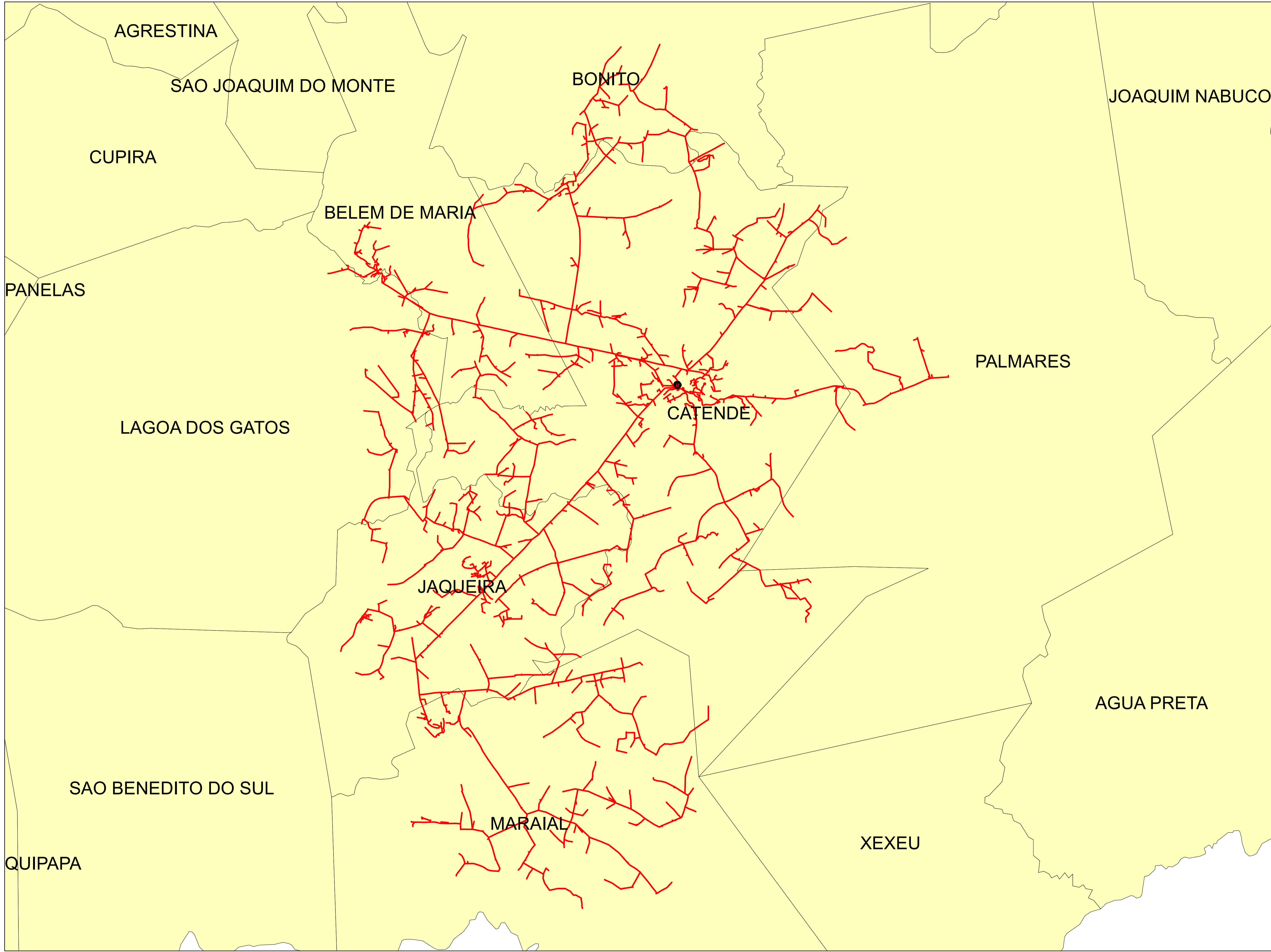
SAO JOAQUIM DO MONTE

Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

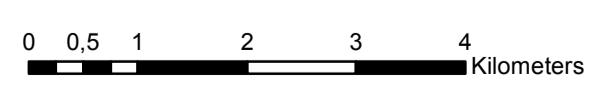


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:31.770

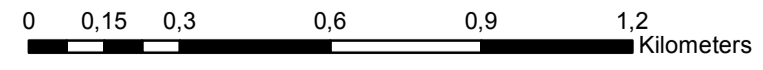
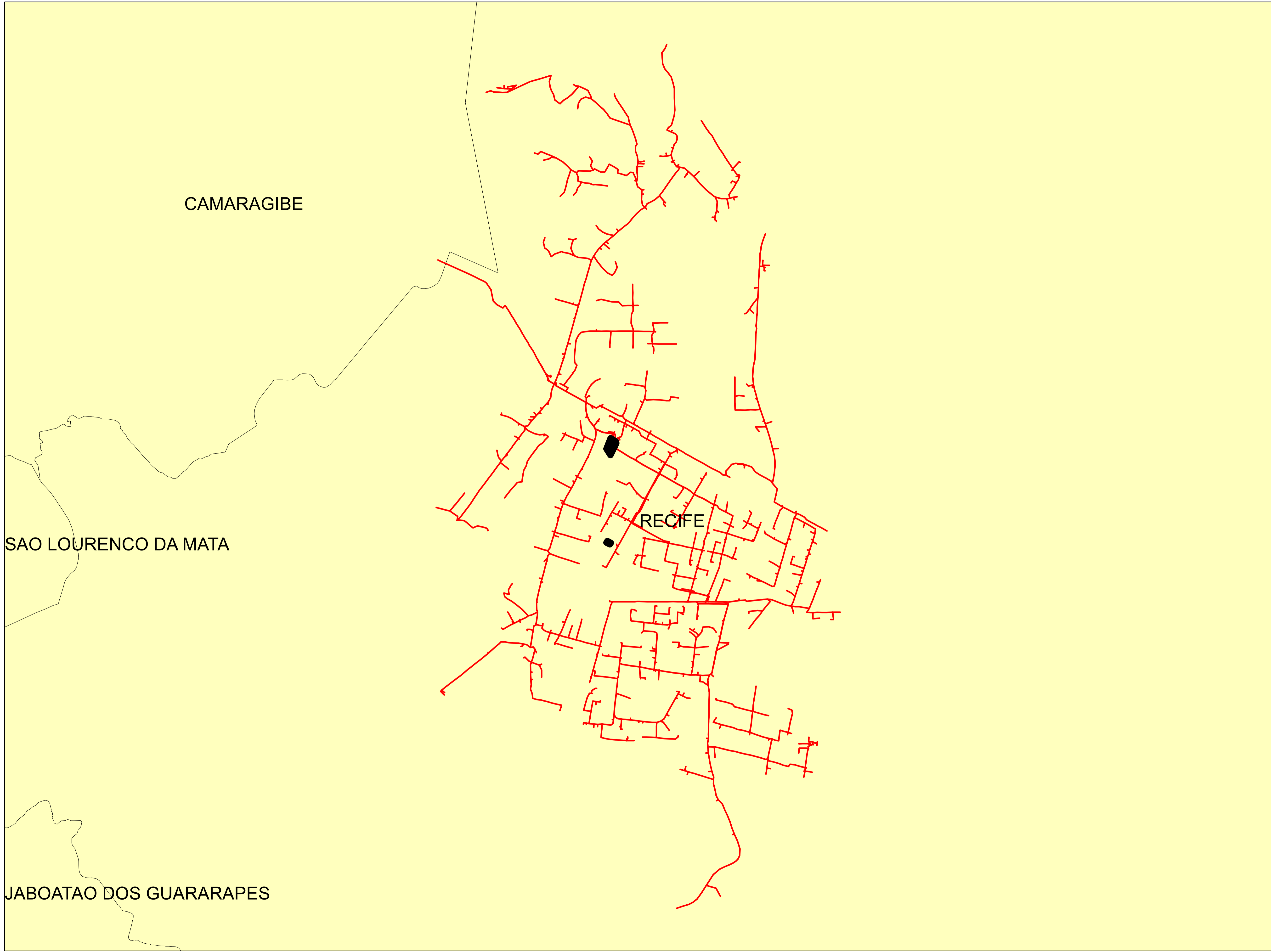


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



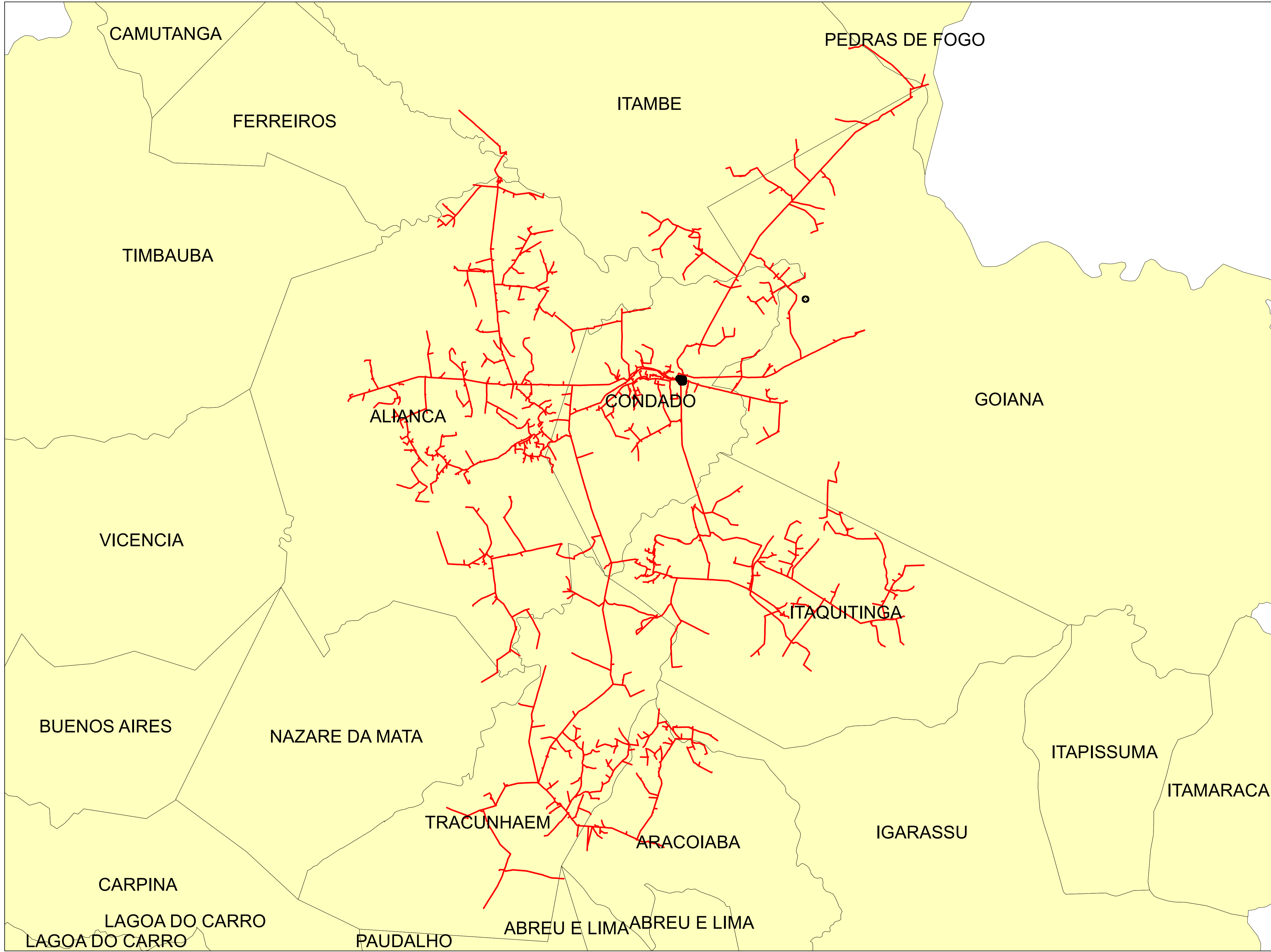
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:69.240



Legendas

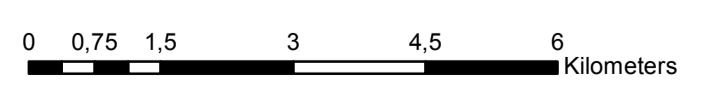
-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:15.020

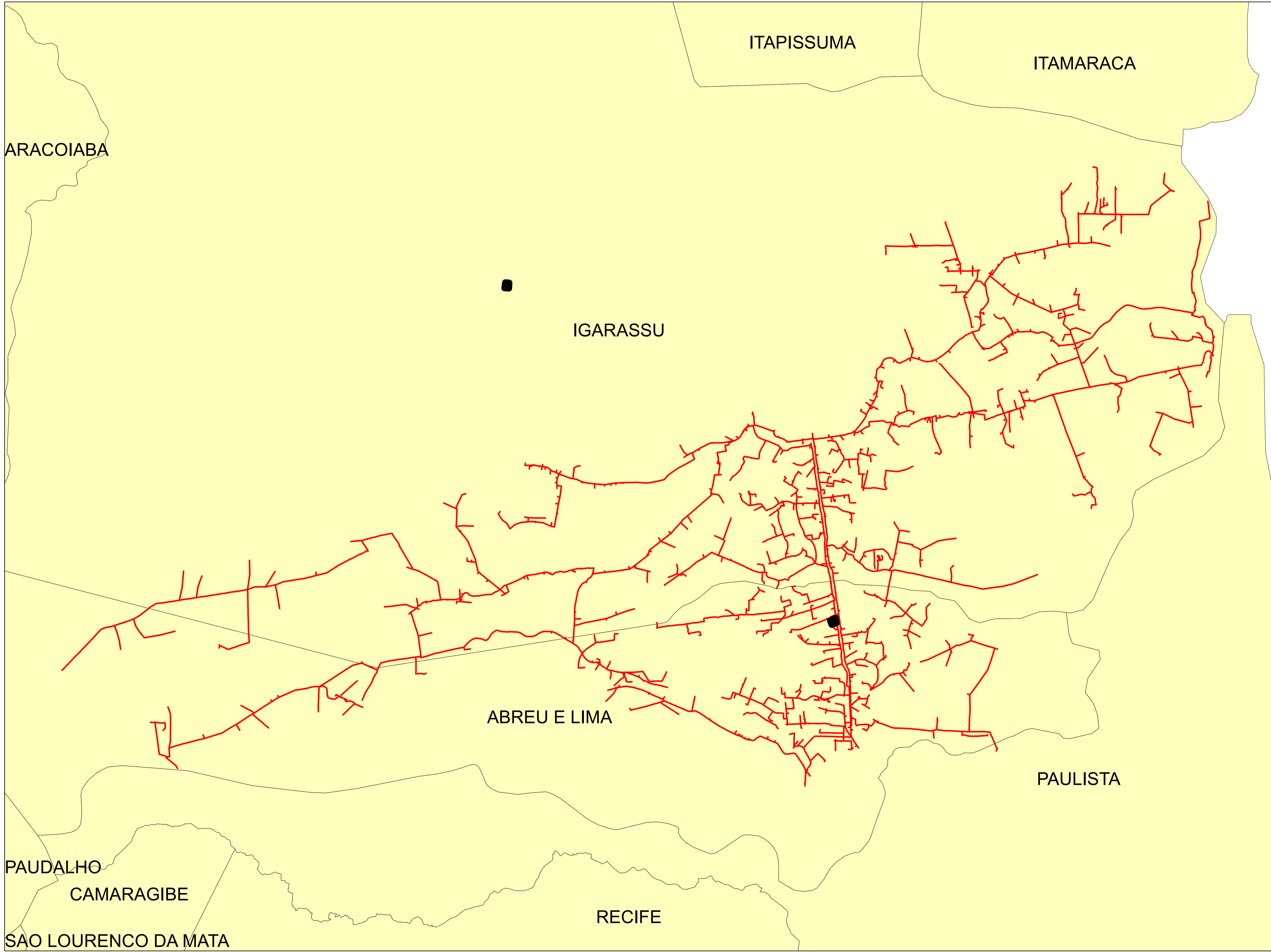


Legendas




- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

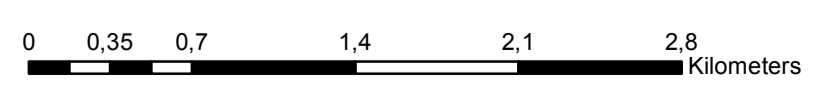


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:85.740



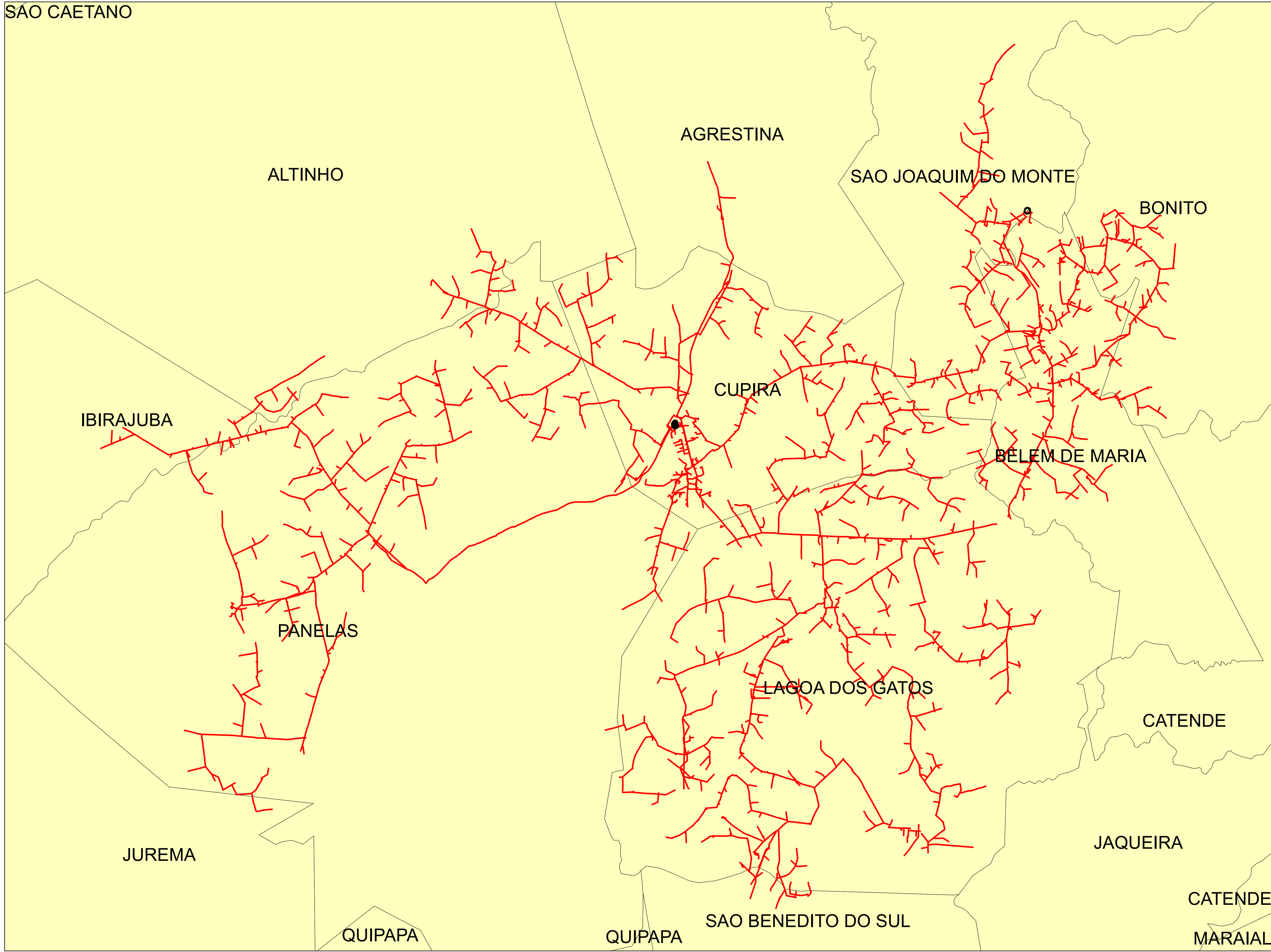
Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO






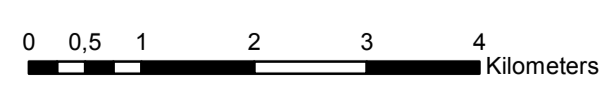
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:32.410

SÃO CAETANO

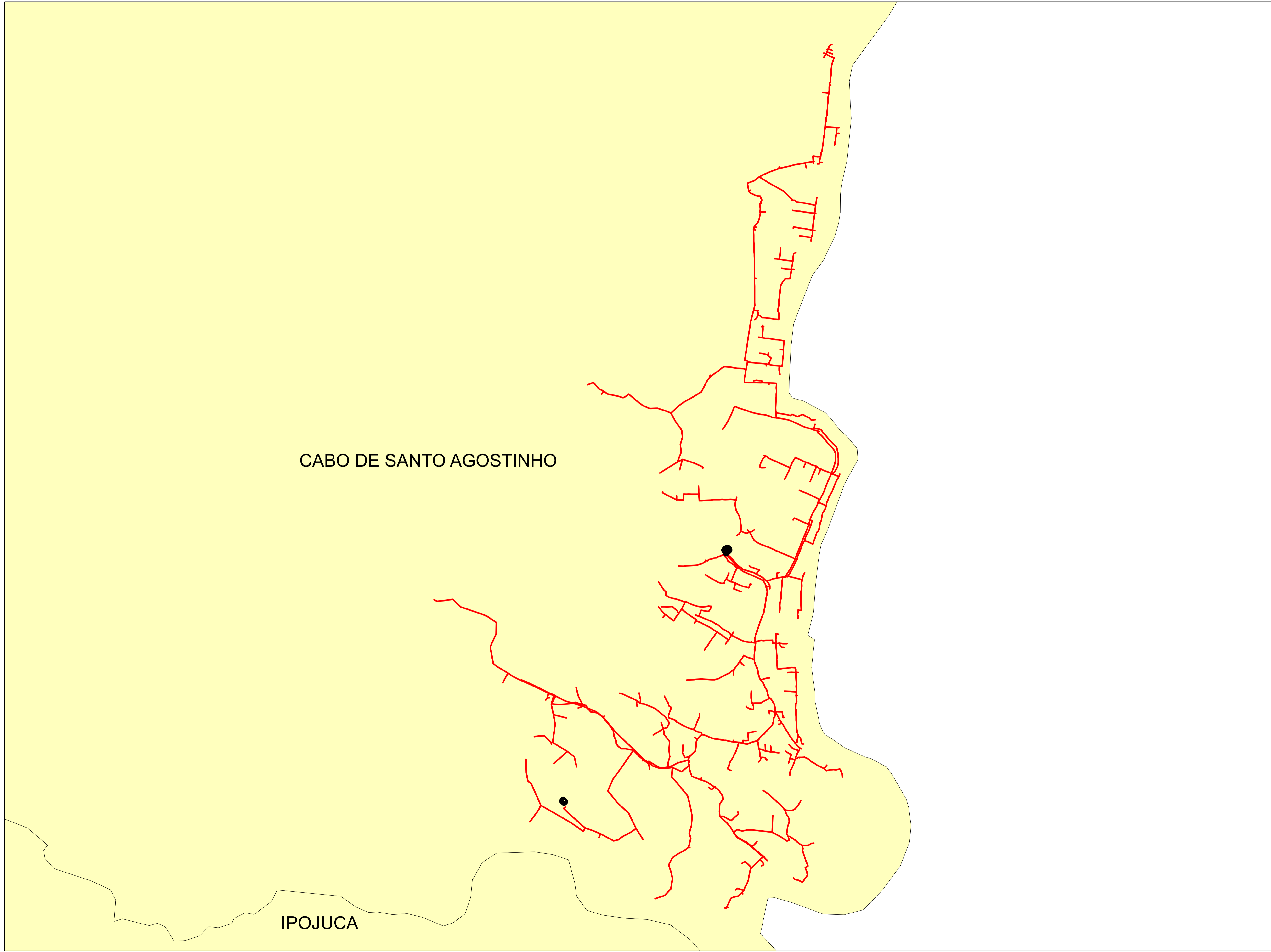


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

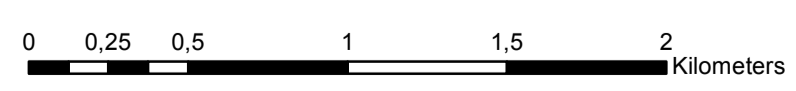


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:67.060

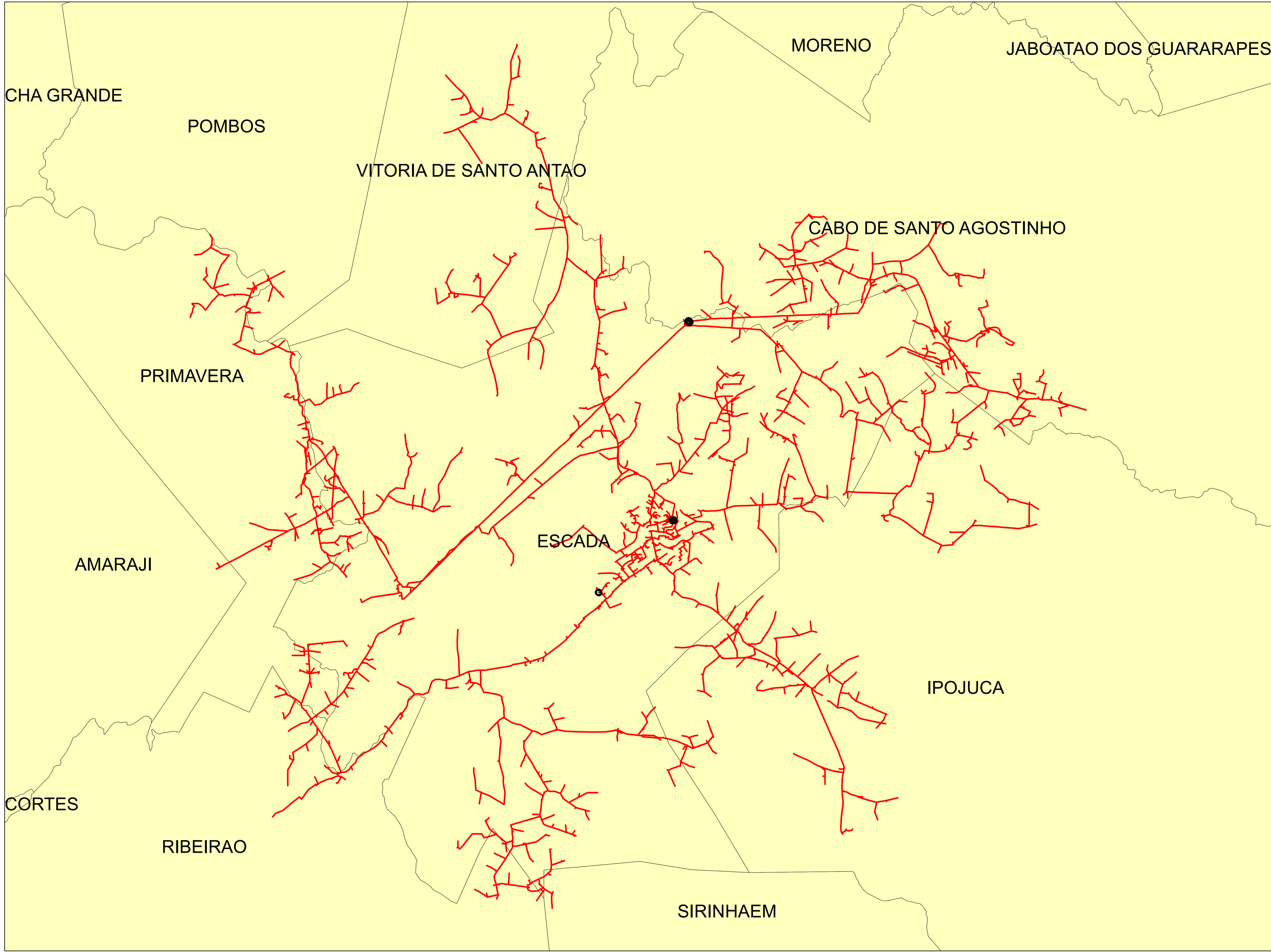


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

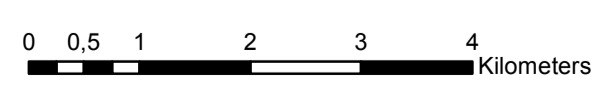


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:23.720

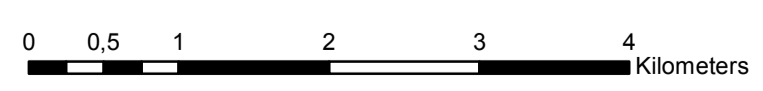
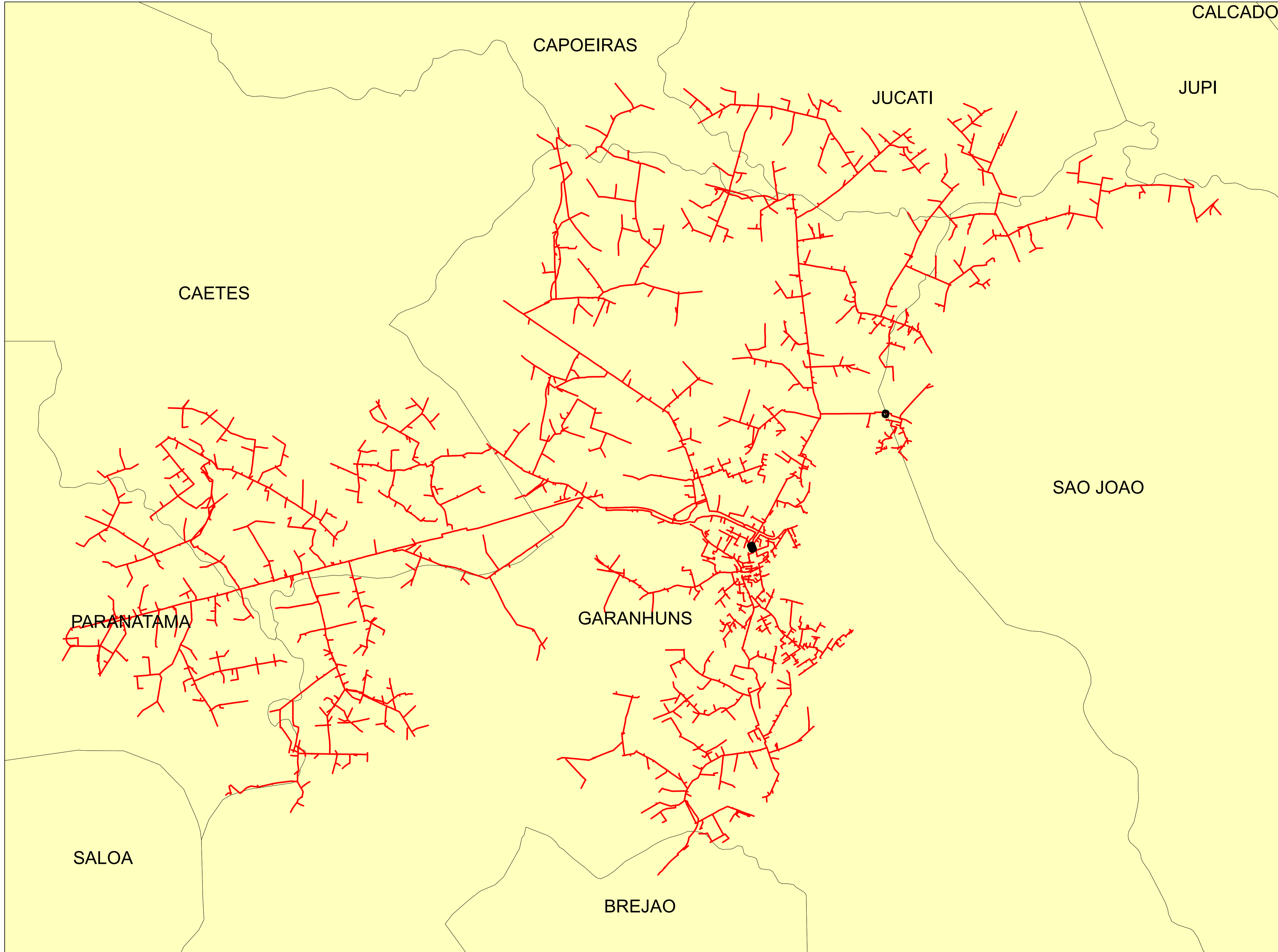


Legendas




-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



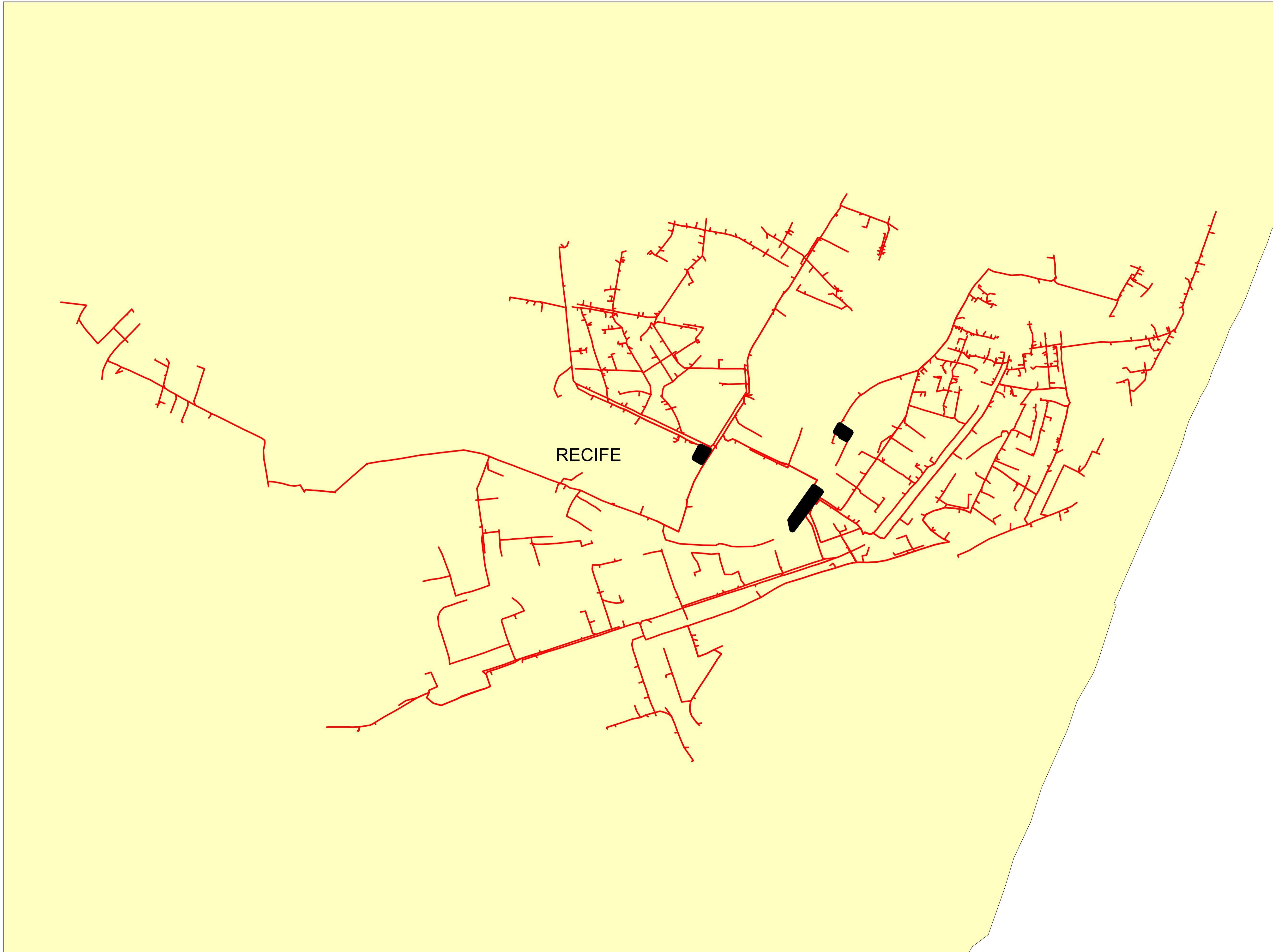
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:68.180






Legendas

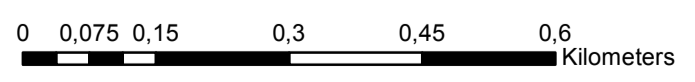
-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:50.340

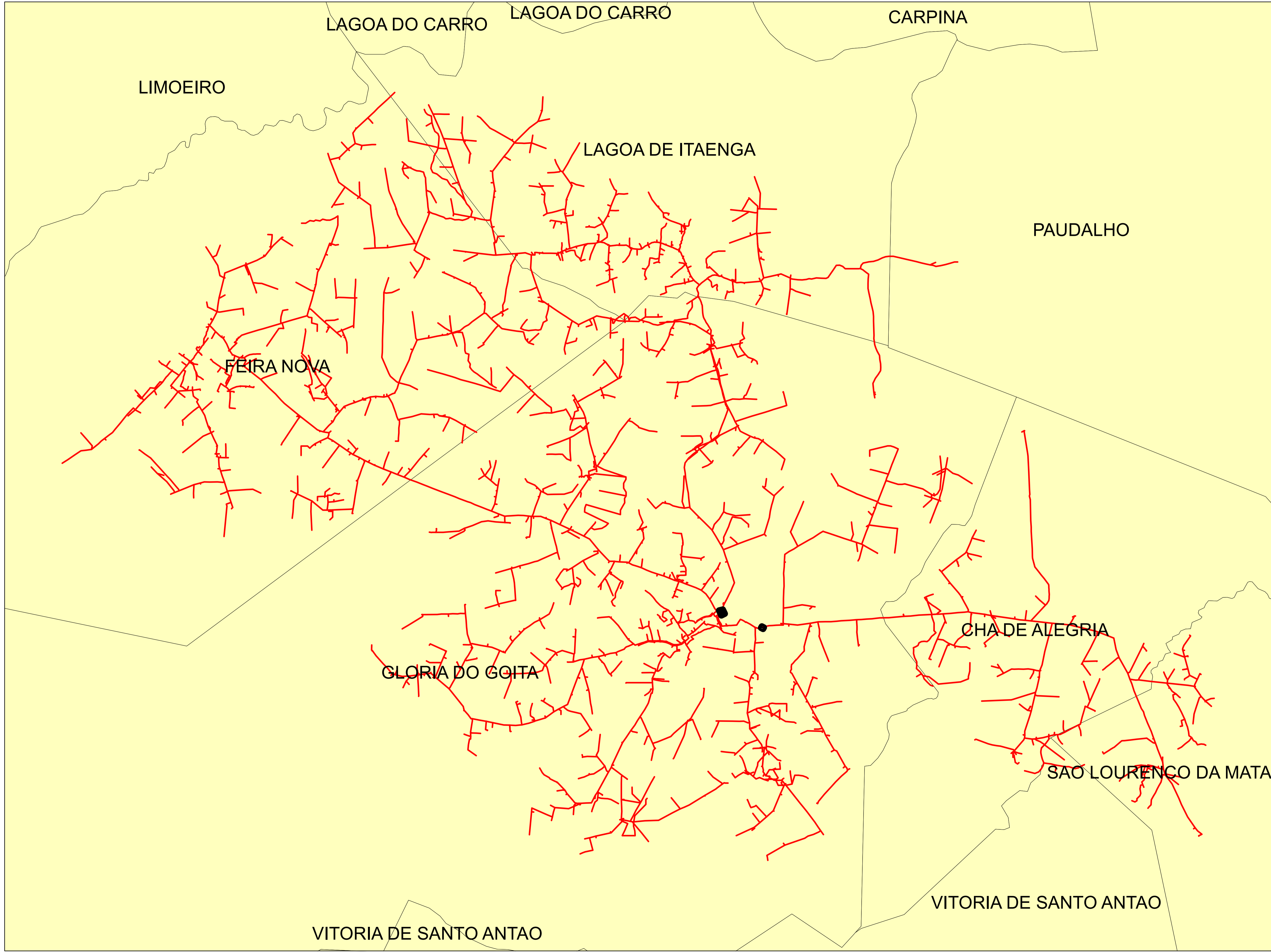


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

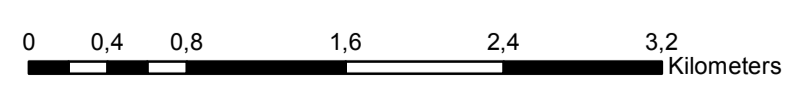


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:8.510

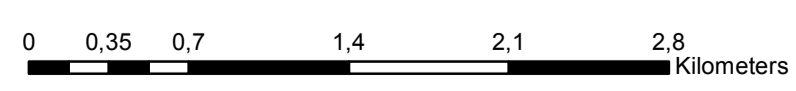
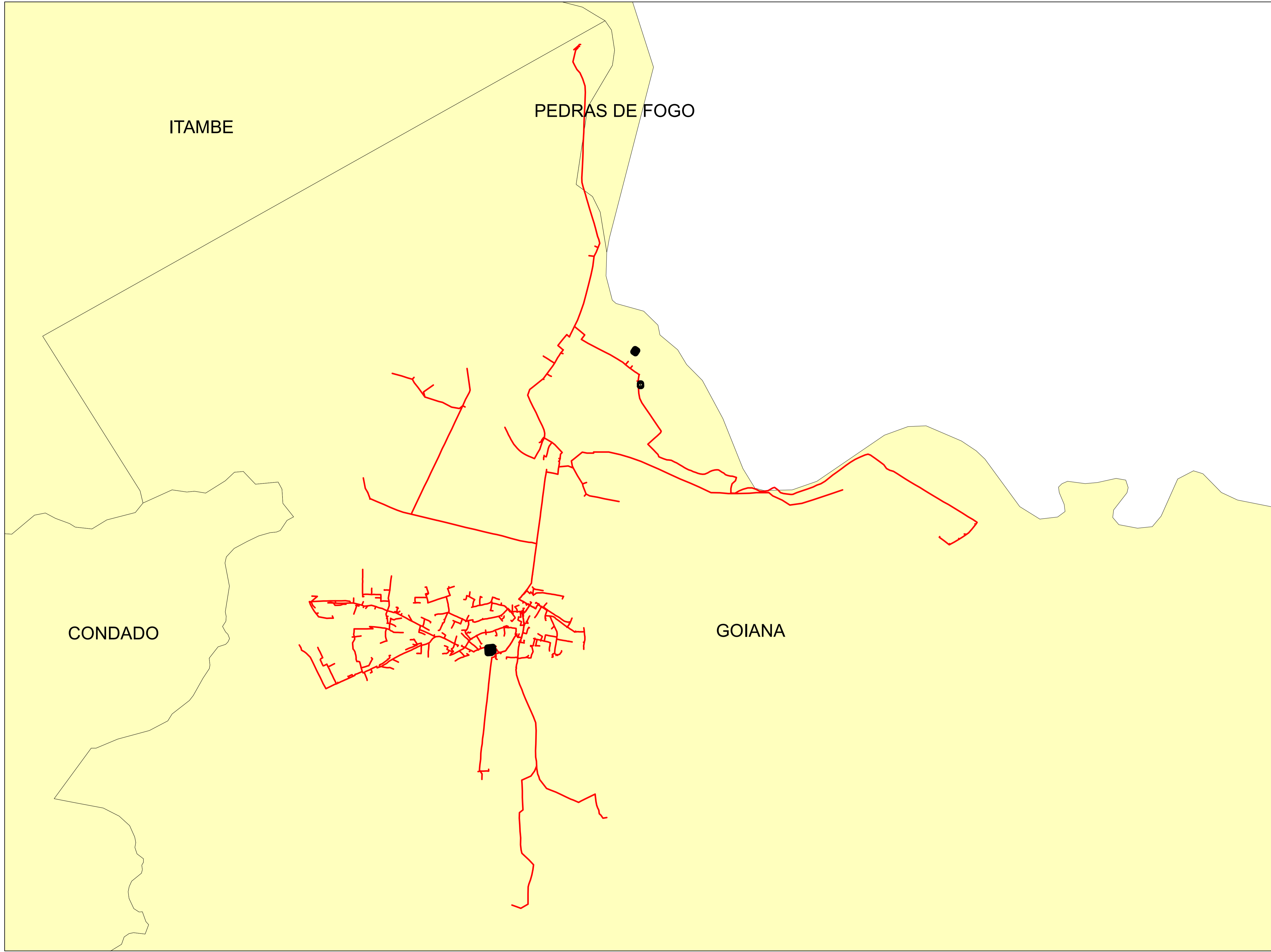


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



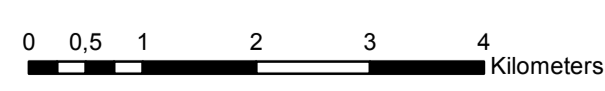
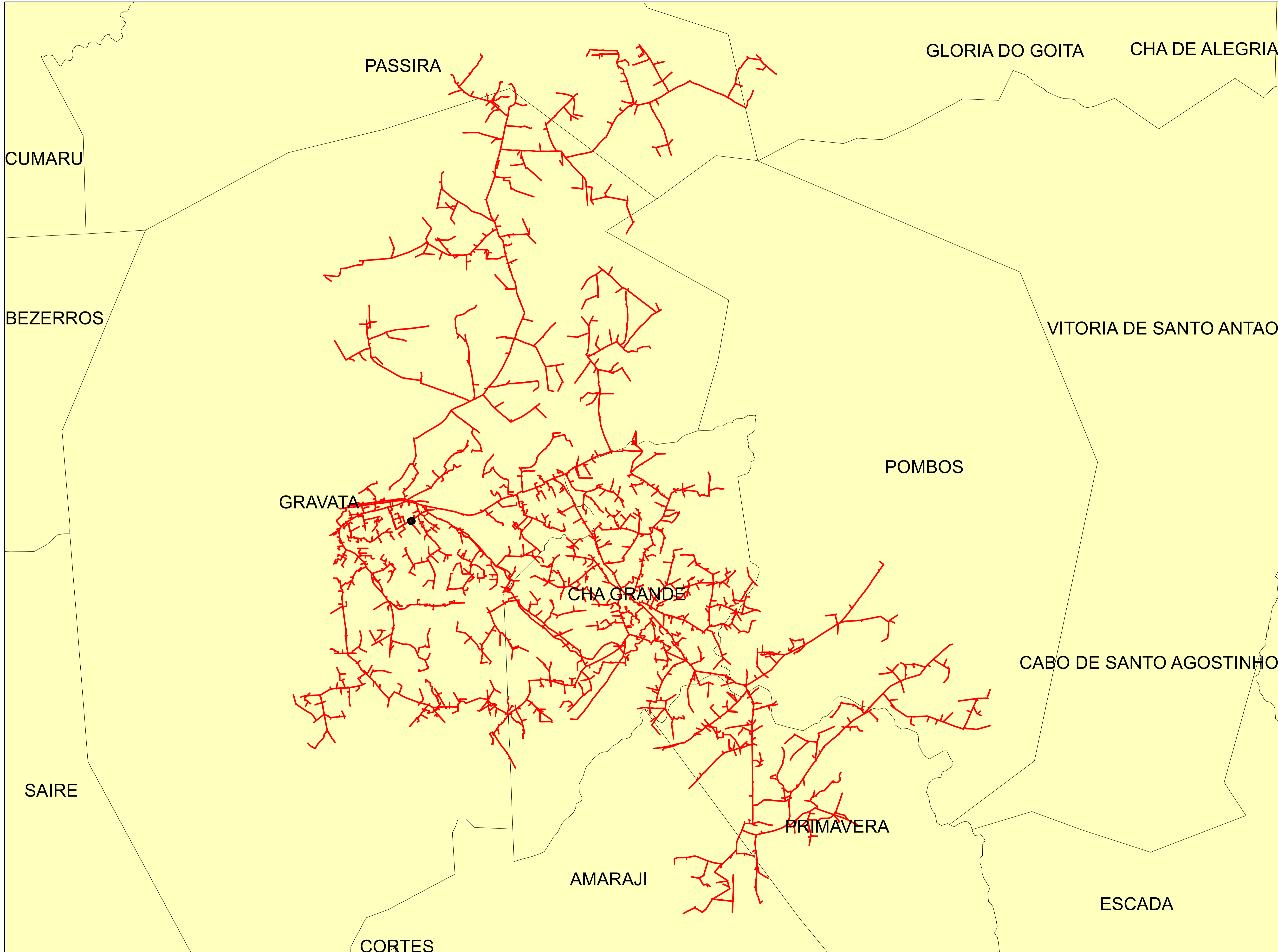
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:38.190



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

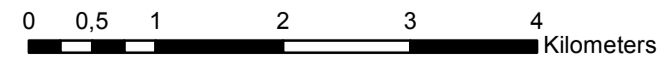
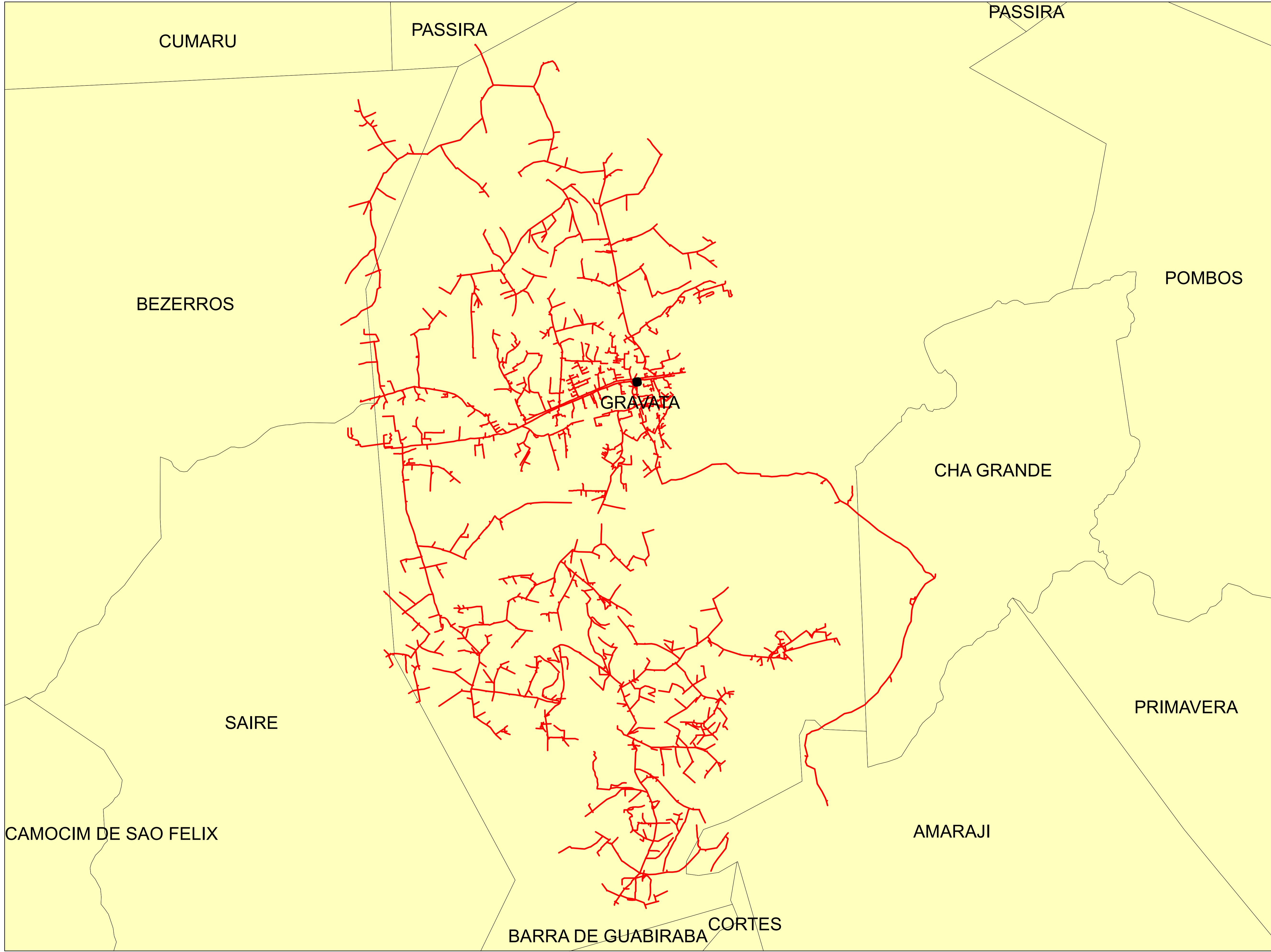
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:33.050



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

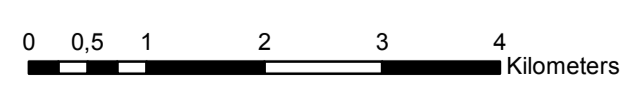
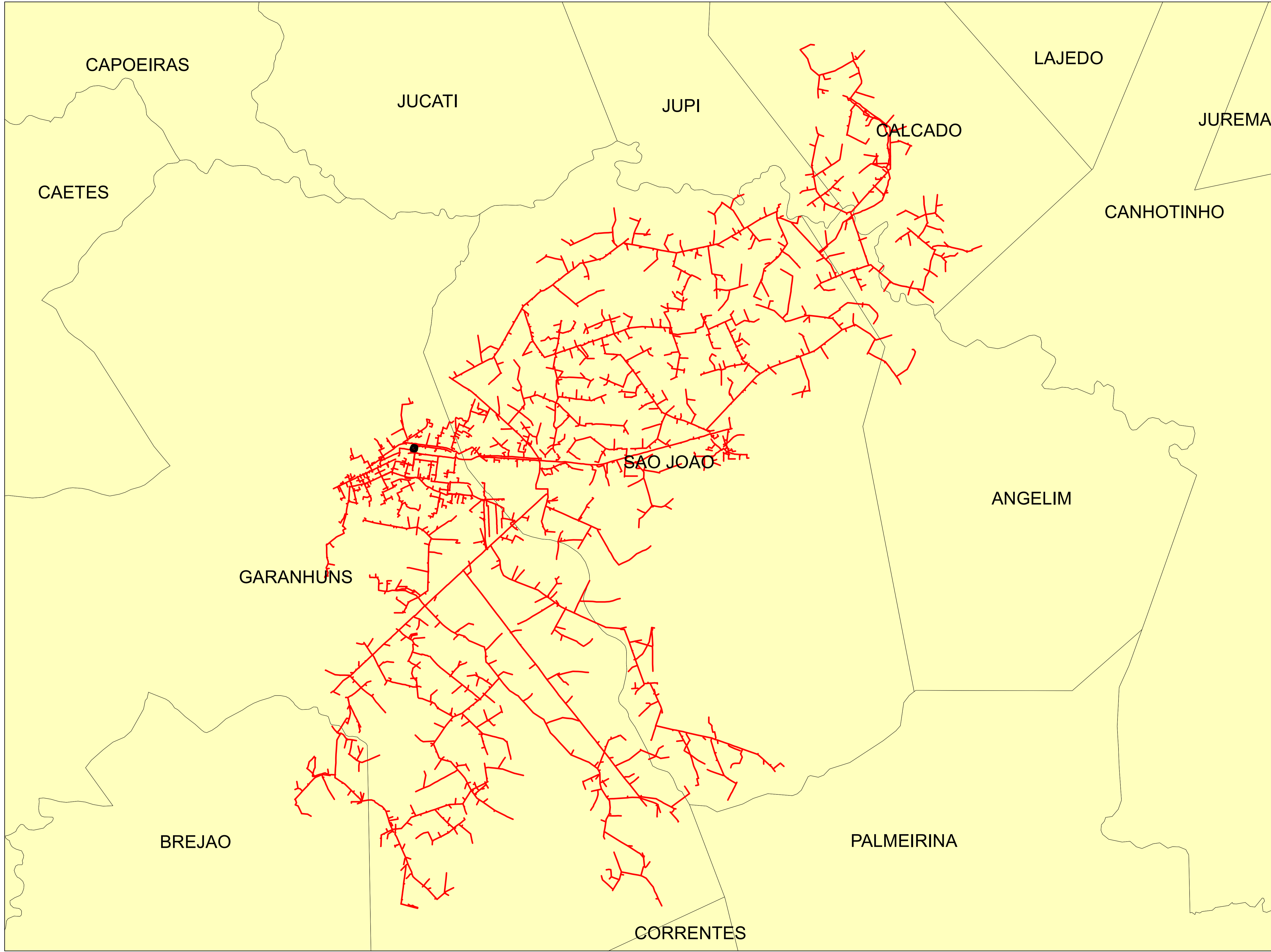
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:66.400



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

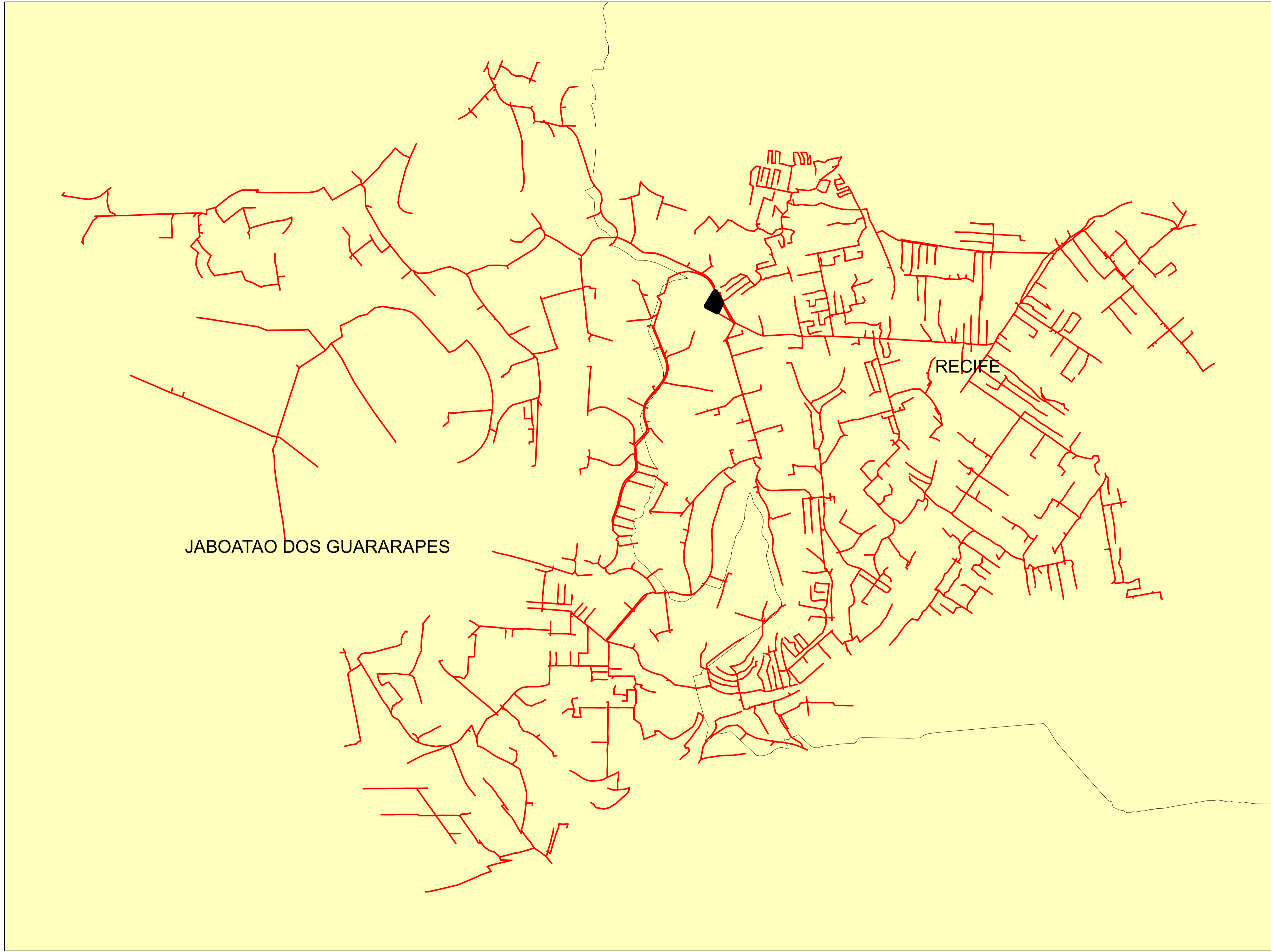
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:59.460






Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

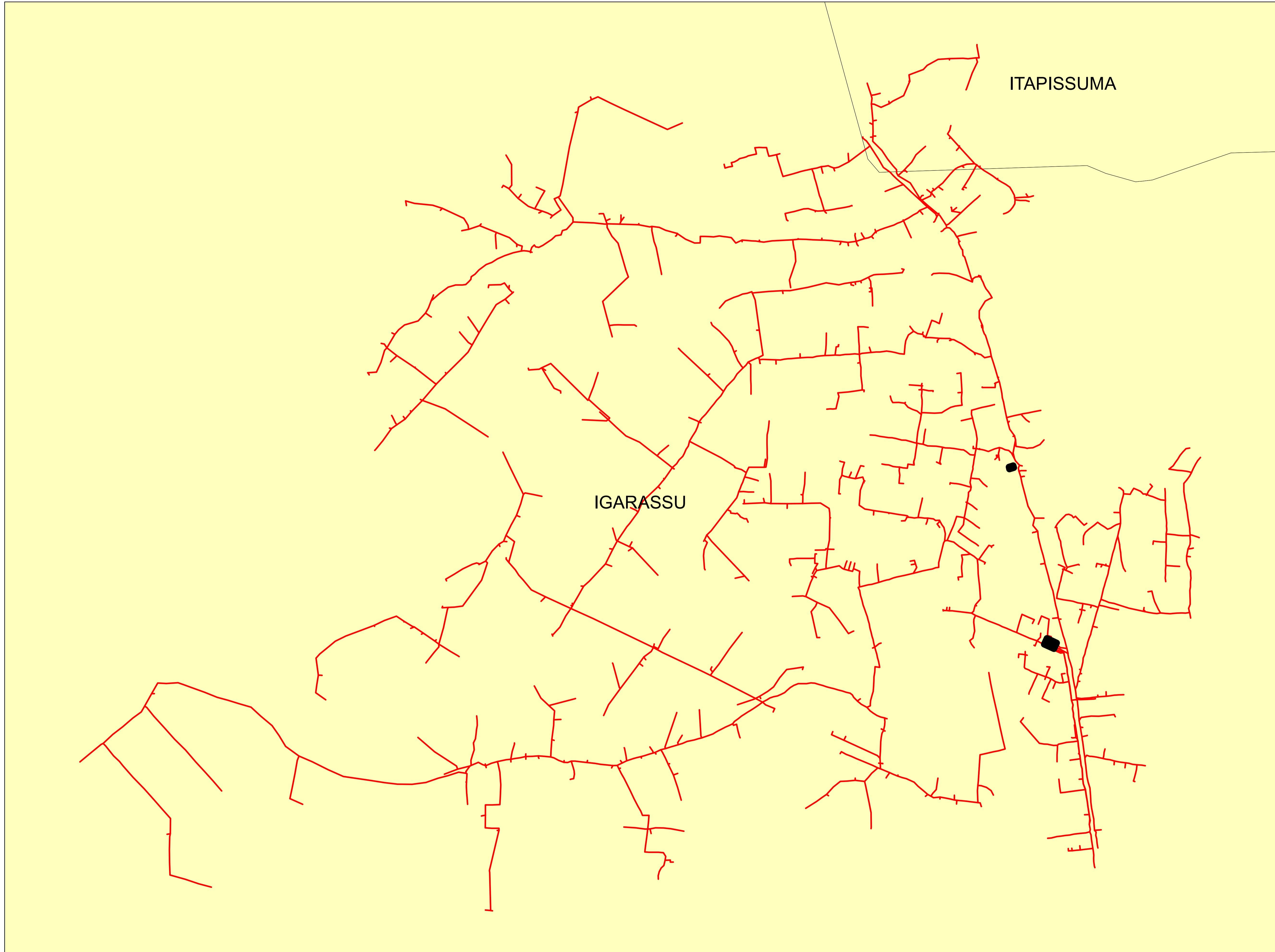
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:64.140



Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:11.460

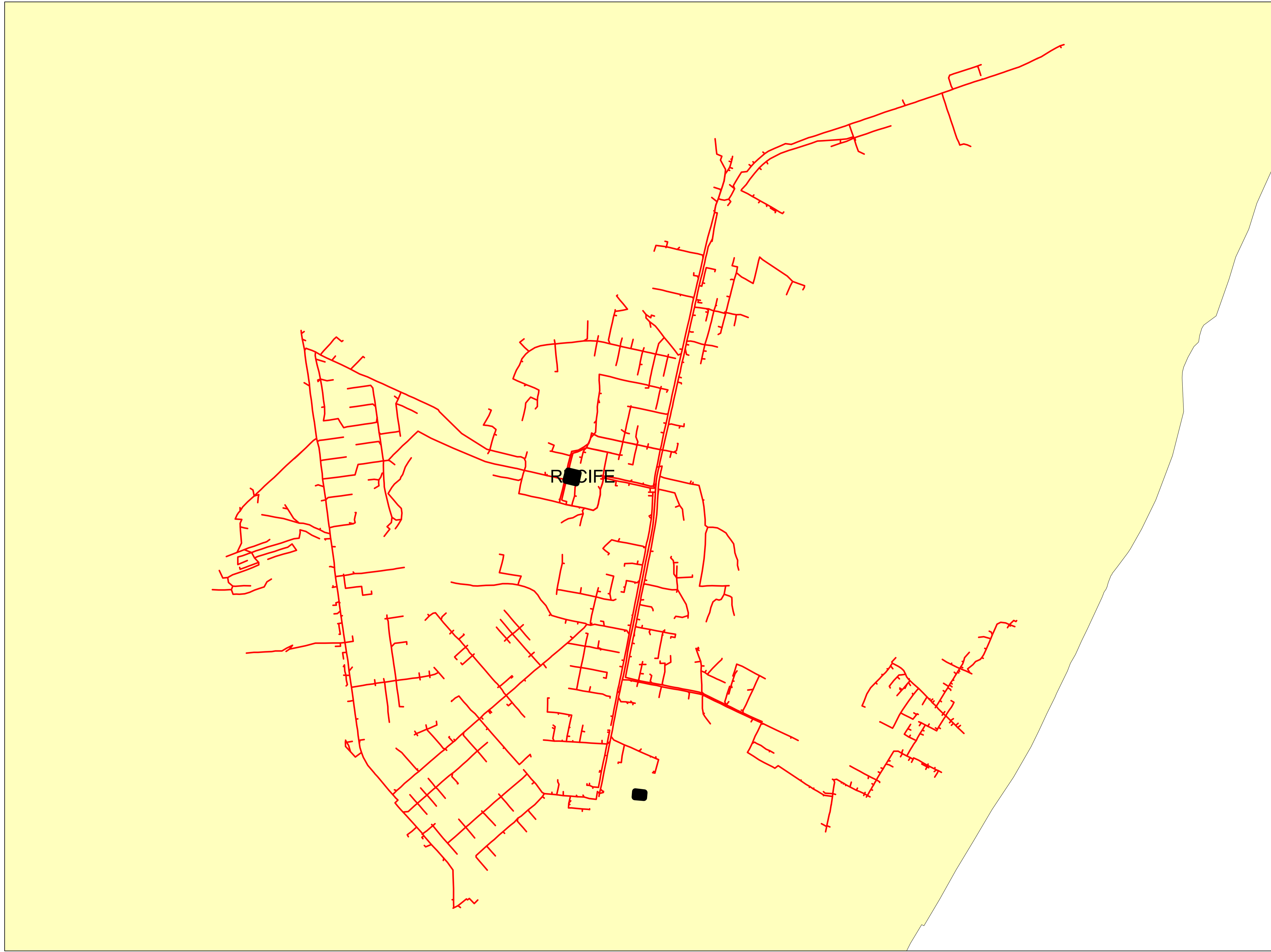


Legendas




- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

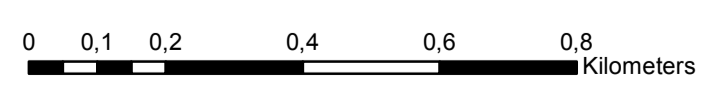
0 0.175 0.35 0.7 1.05 1.4
Kilometers

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:16.670

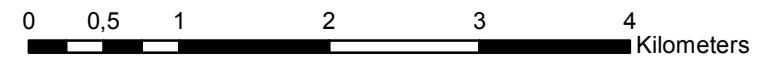
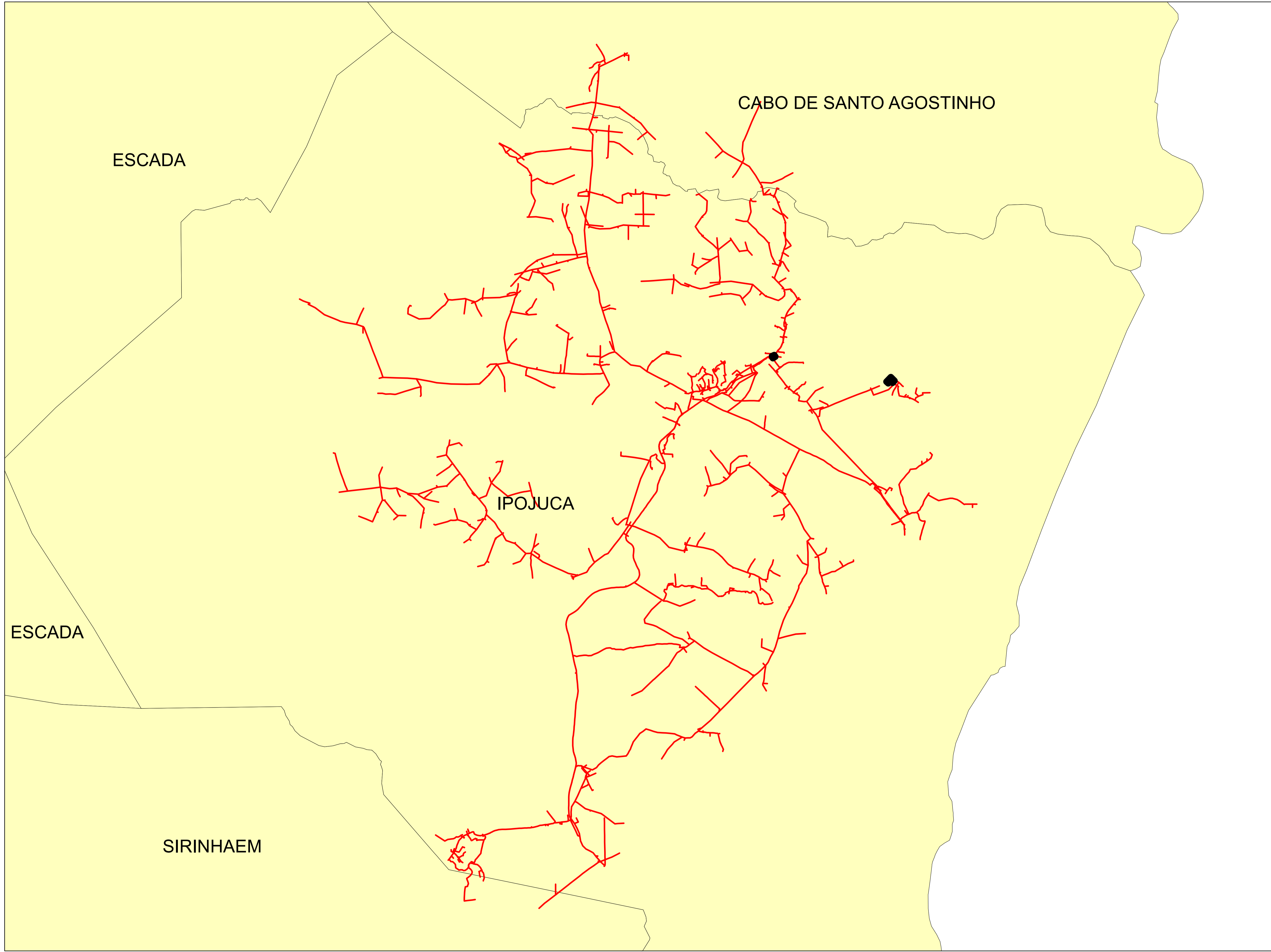


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO



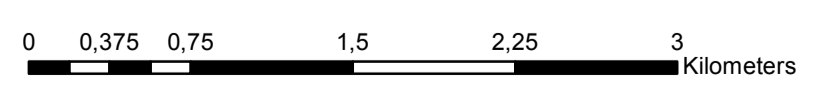
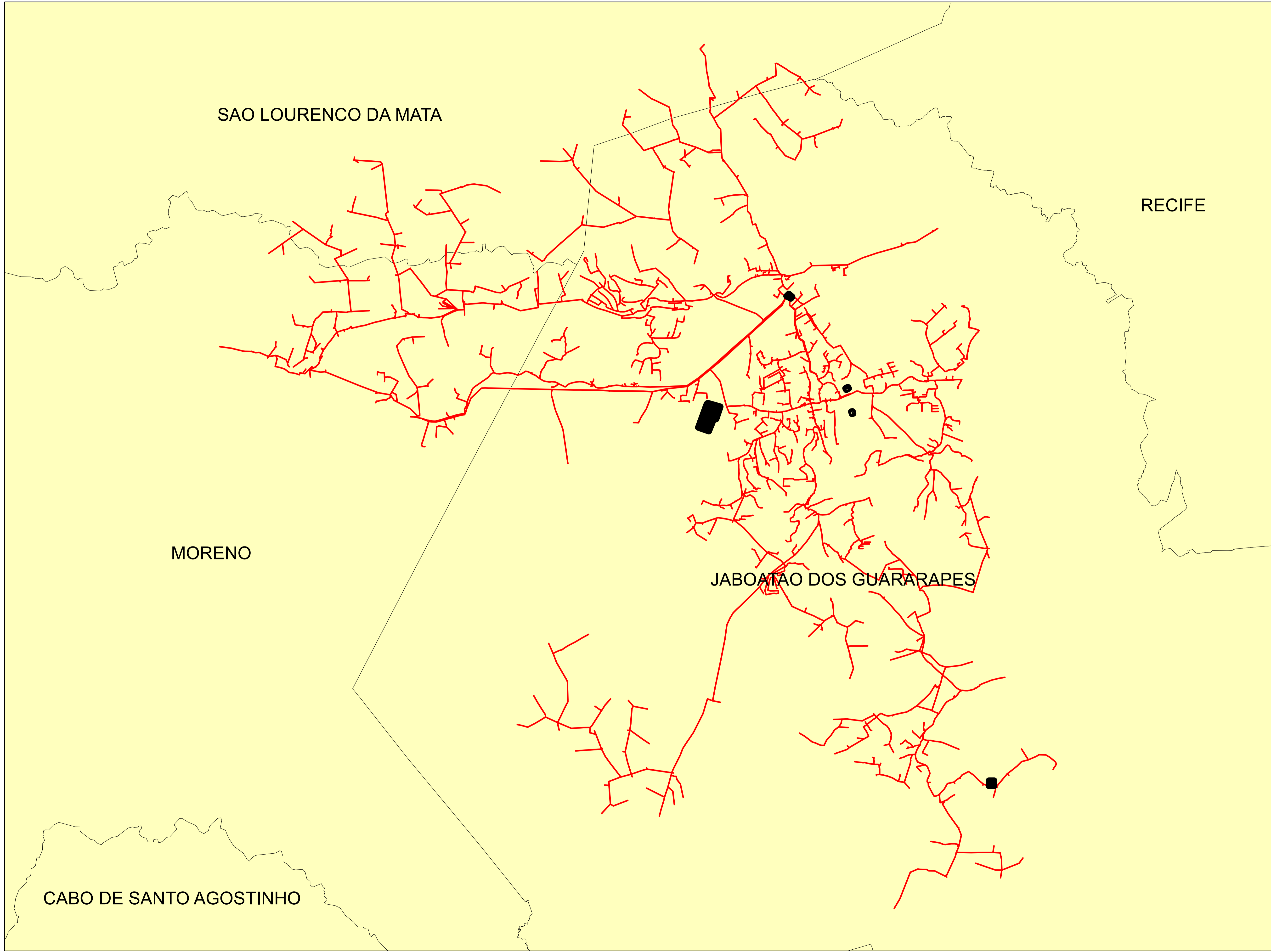
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:11.040



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

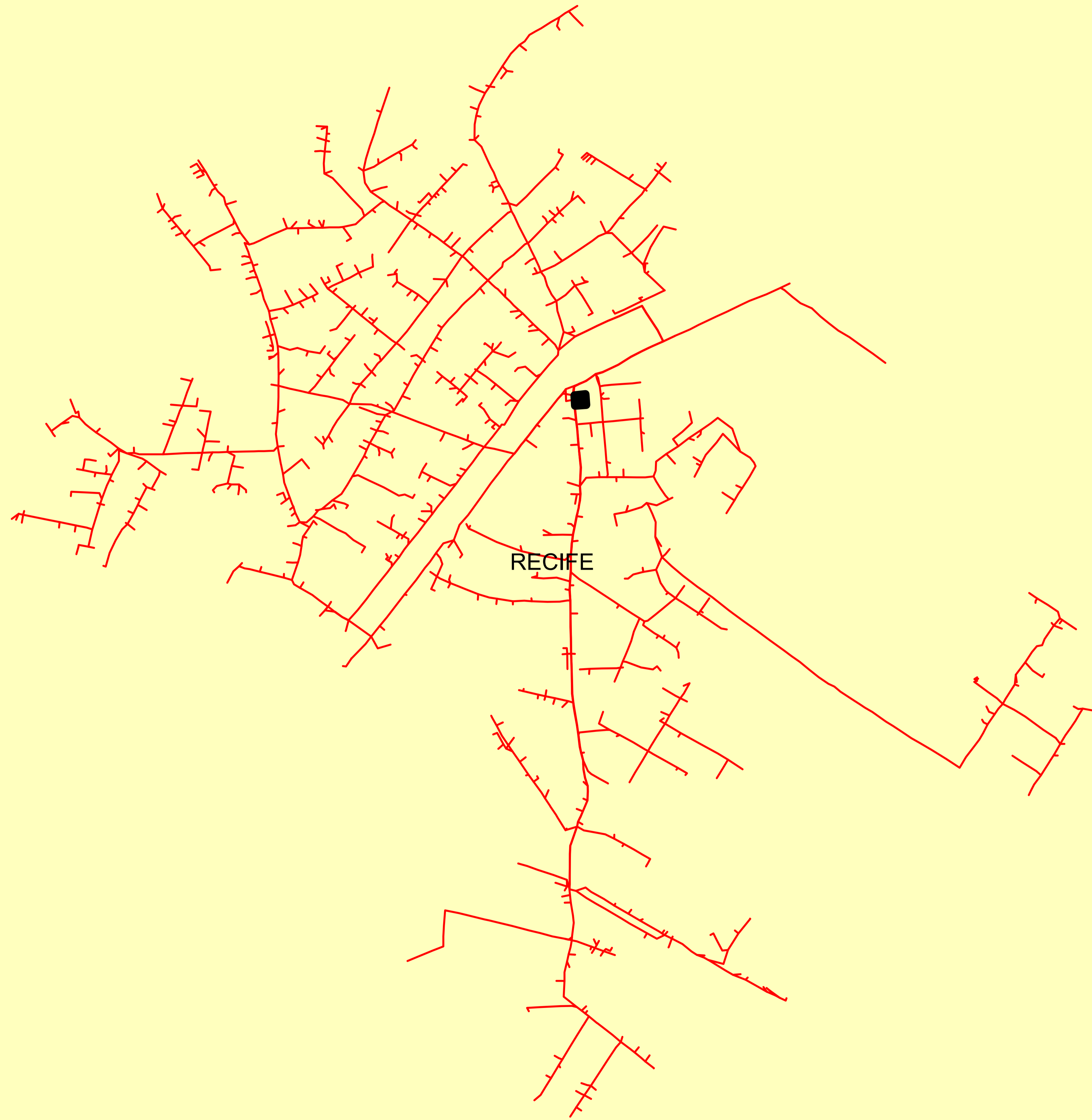
	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:50.290






Legendas

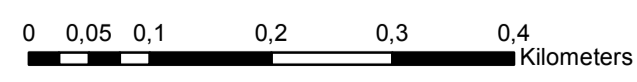
- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:34.970

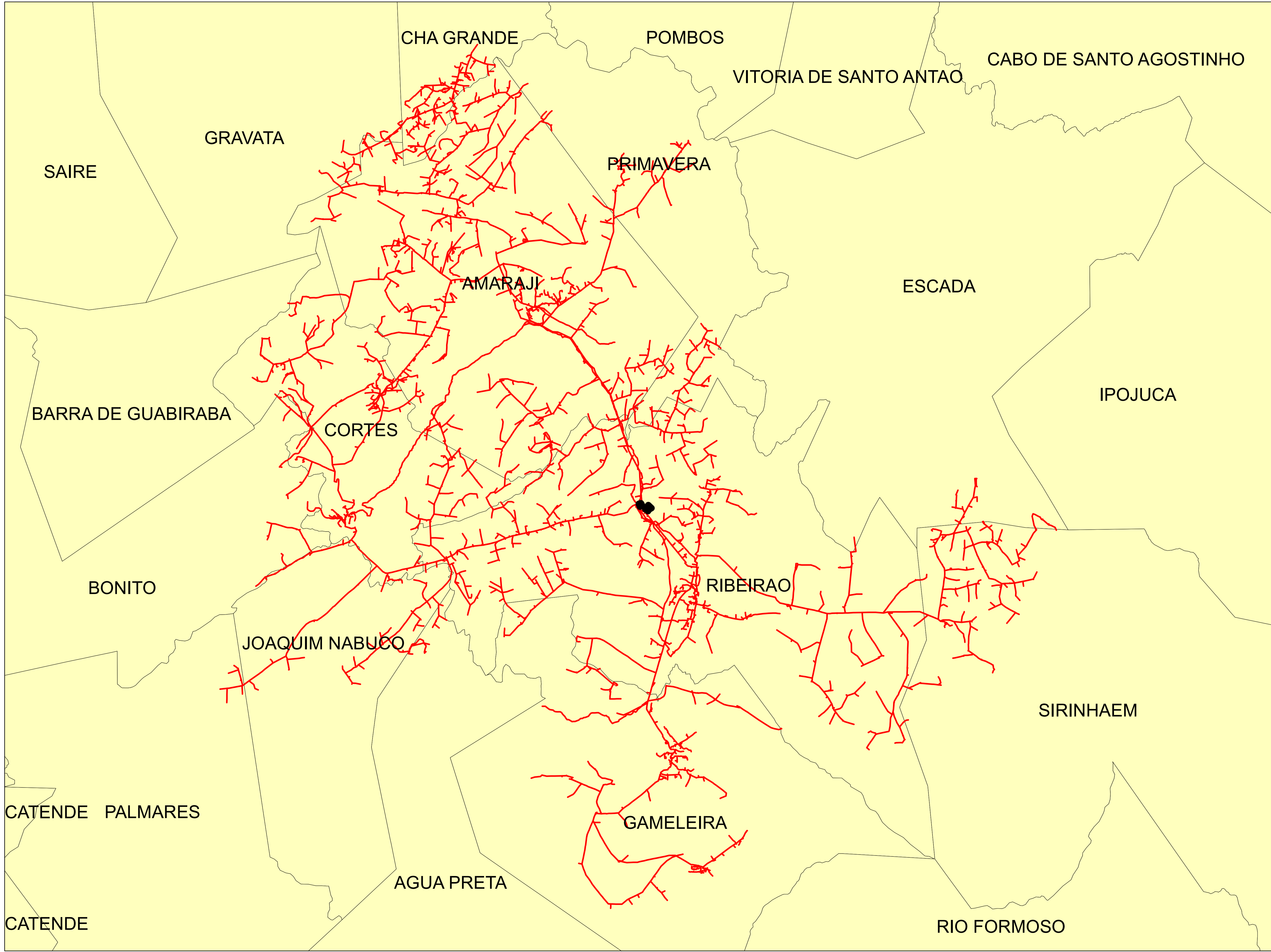


Legendas

-  SUBESTAÇÃO
-  ALIMENTADOR
-  MUNICIPIO

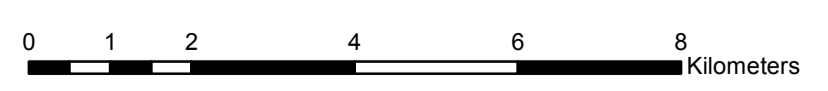


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:6.230

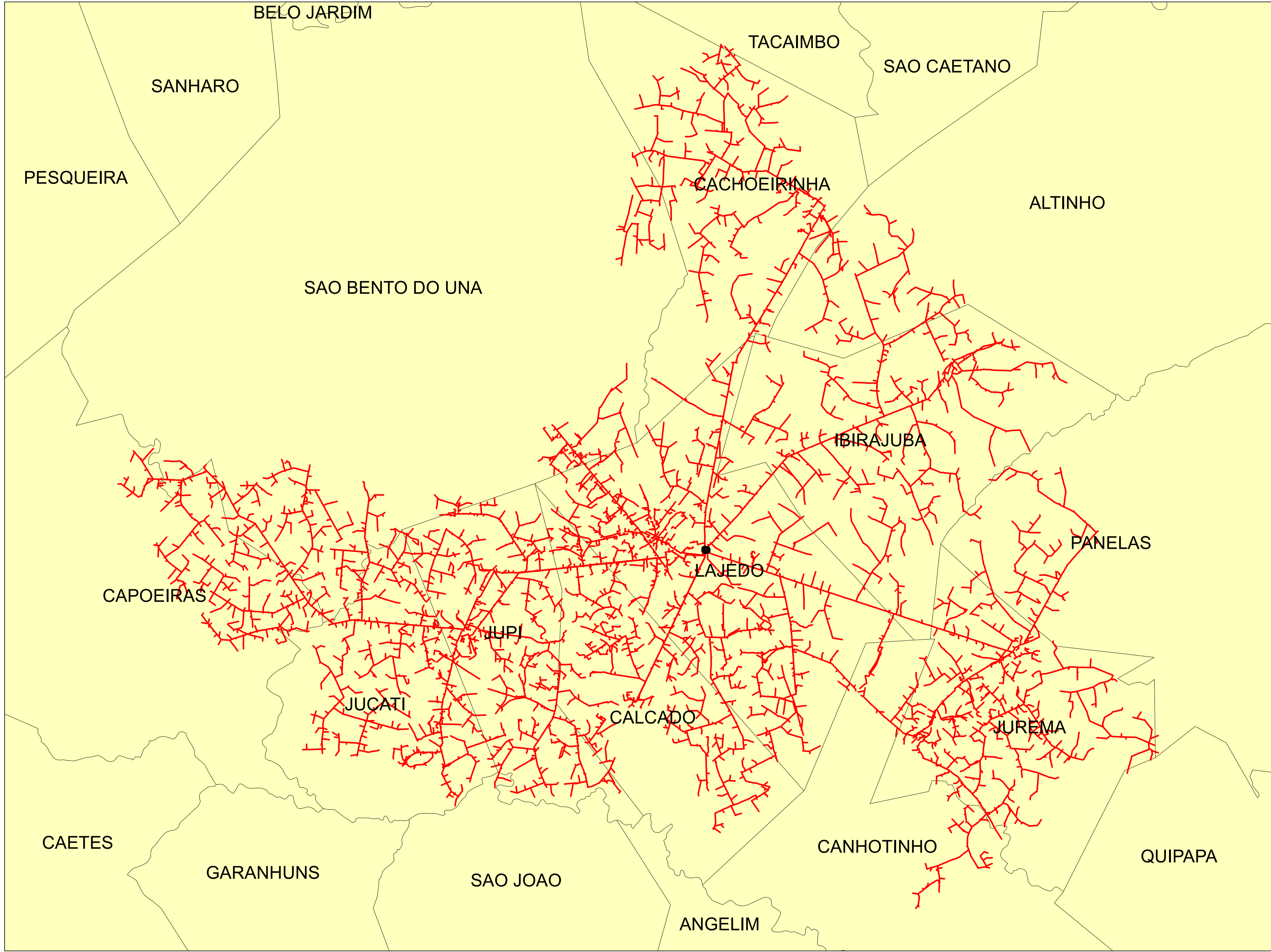


Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO

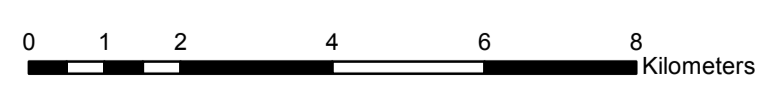


	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:92.740



Legendas

- SUBESTAÇÃO
- ALIMENTADOR
- MUNICIPIO



	Descrição:	
	CONJUNTO:	
	Elaborado por:	Setor:
Data:	RBBS	RBBS
28/07/2022	Fonte dos dados:	Escala:
	GSE	1:99.550