

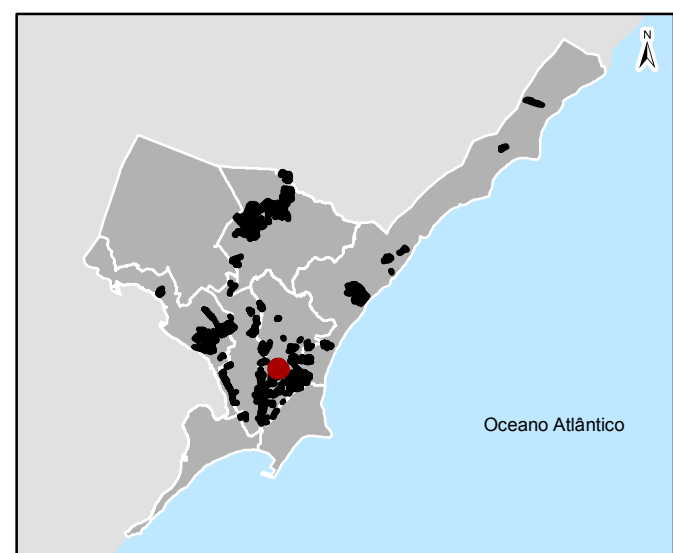
Presença de placas de identificação das ruas e acesso aos serviços postais

Serviço de entrega de correspondências

- [White box] Porta a porta
- [Yellow box] Associação de Moradores com carteiro comunitário
- [Light orange box] Associação de Moradores sem carteiro comunitário
- [Orange box] Em pontos específicos, mais próximos do que a Associação de Moradores
- [Red box] Em pontos específicos sem outra alternativa
- [Grey box] Não há entrega das correspondências

Placas na maioria das esquinas

- [Diagonal line box] Sim

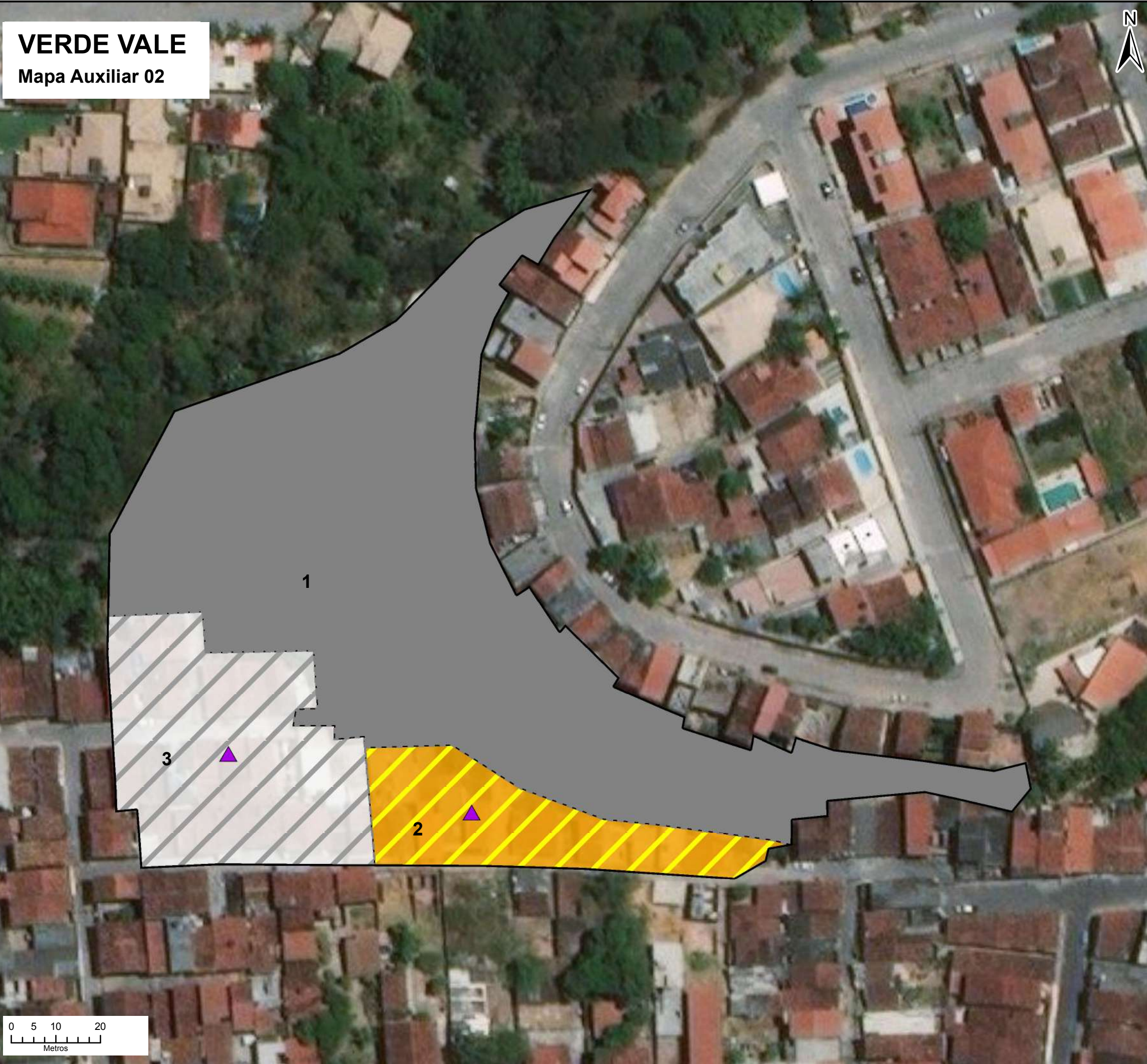


Localização da Grotta em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe
Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



Circulação de carros e motos

Circulação

Circulação apenas por pedestre

Circulação de carro

Em toda a microárea

Em grande parte

Em pequena parte

Não é possível circular de carro

Circulação de moto

Em toda microárea

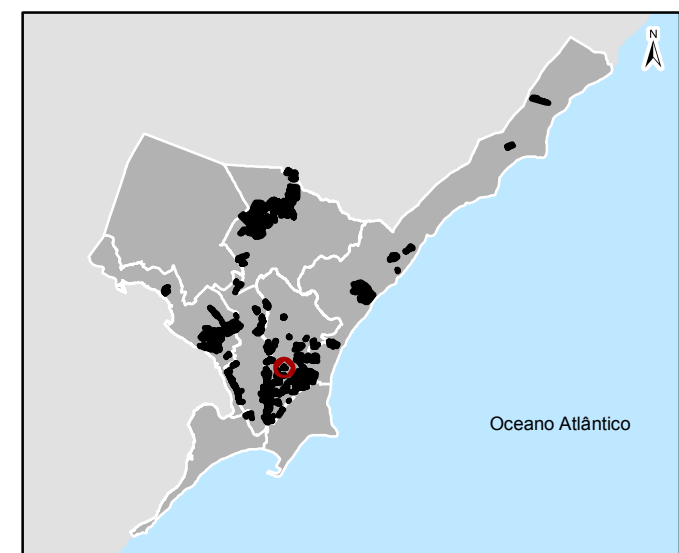
Em grande parte

Em pequena parte

Quantidade de faixas de circulação das vias carroçáveis

Uma faixa

Duas faixas



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

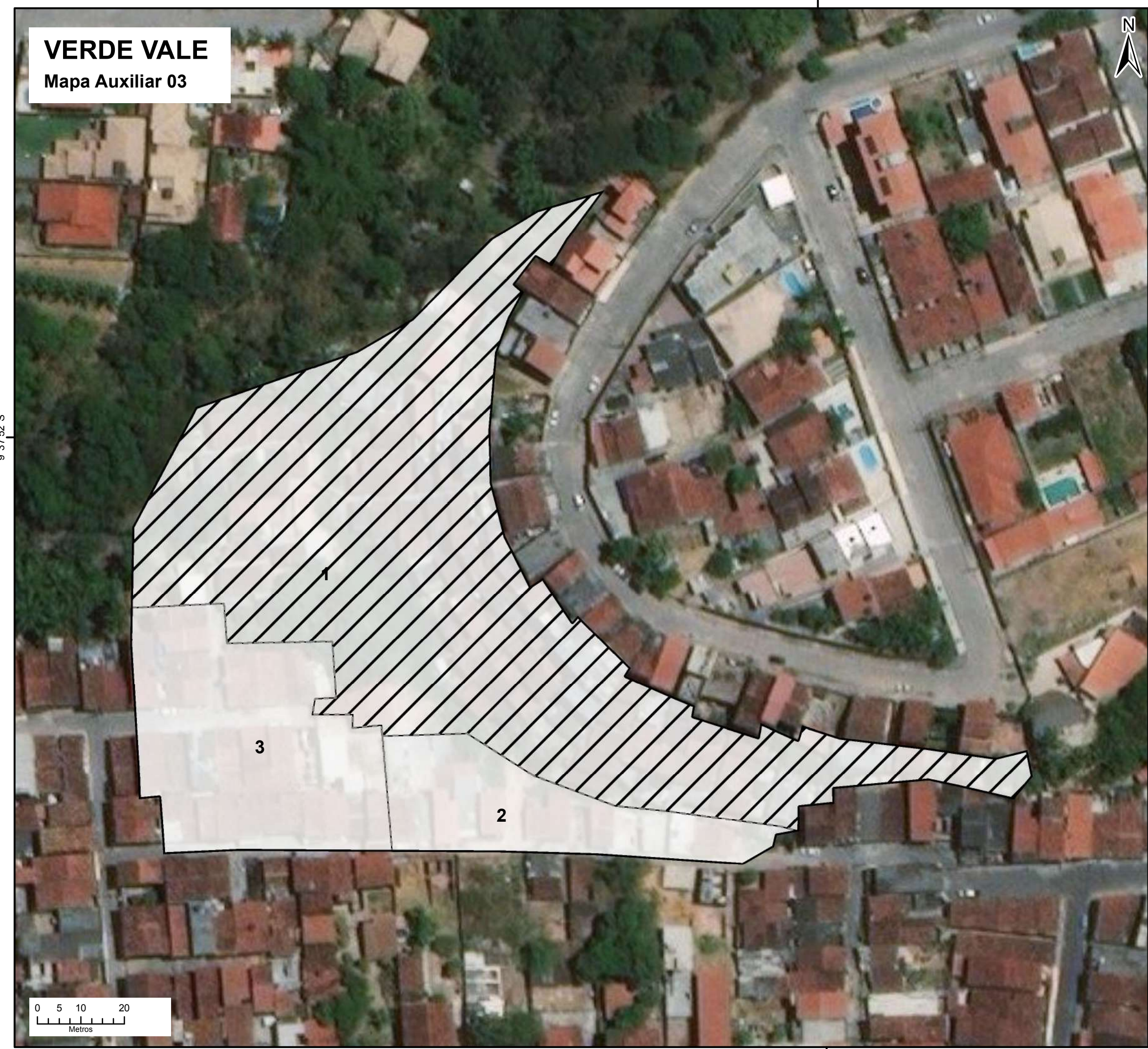
FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 03



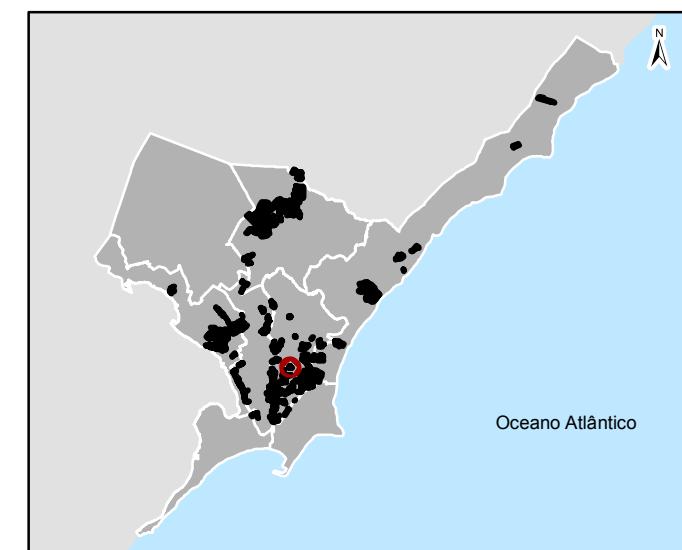
Tempo médio de deslocamento e declividade no trajeto até a via carroçável mais próxima

Tempo médio de deslocamento até a via carroçável

0 a 1 minuto
2 a 5 minutos
6 a 10 minutos
Mais de 10 minutos

Existência de trechos de alta e média declividade no trajeto

Pequena parte
Maior parte



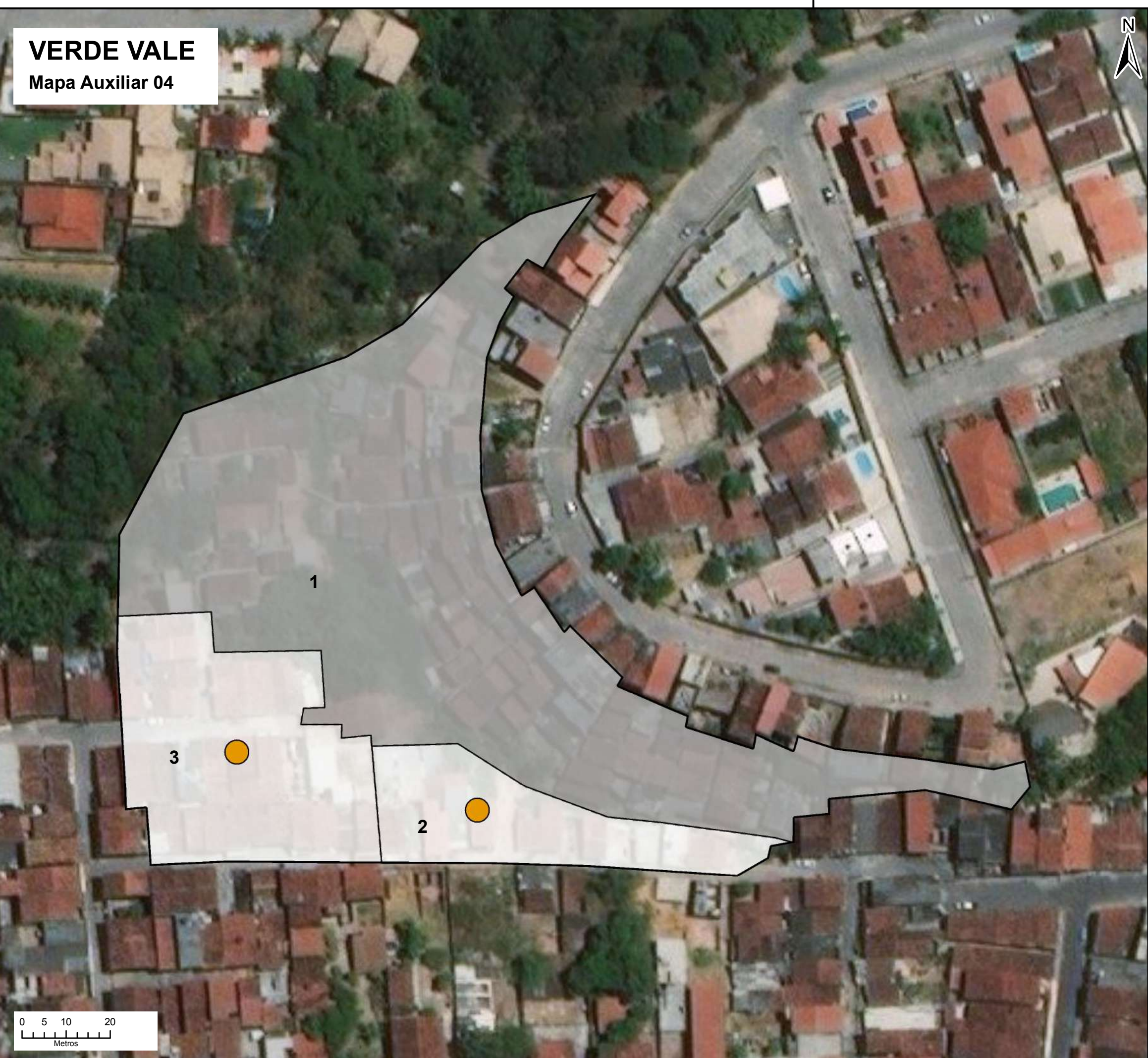
Localização da Grotta em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)





Cobertura e qualidade da pavimentação das vielas, becos e escadarias

Cobertura da pavimentação das vielas, becos e escadarias

- Há pavimentação em todos os trechos
- Há pavimentação em quase todos os trechos
- Há pavimentação na maioria dos trechos
- Há pavimentação na minoria dos trechos
- Não há pavimentação nas vielas, becos e escadarias
- Não se aplica, pois não há vielas, becos e escadarias na microárea

Qualidade da pavimentação da maioria dos trechos

- Em bom estado de conservação
- Danificado em locais específicos
- Danificado em muitos locais

Qualidade da pavimentação da minoria dos trechos

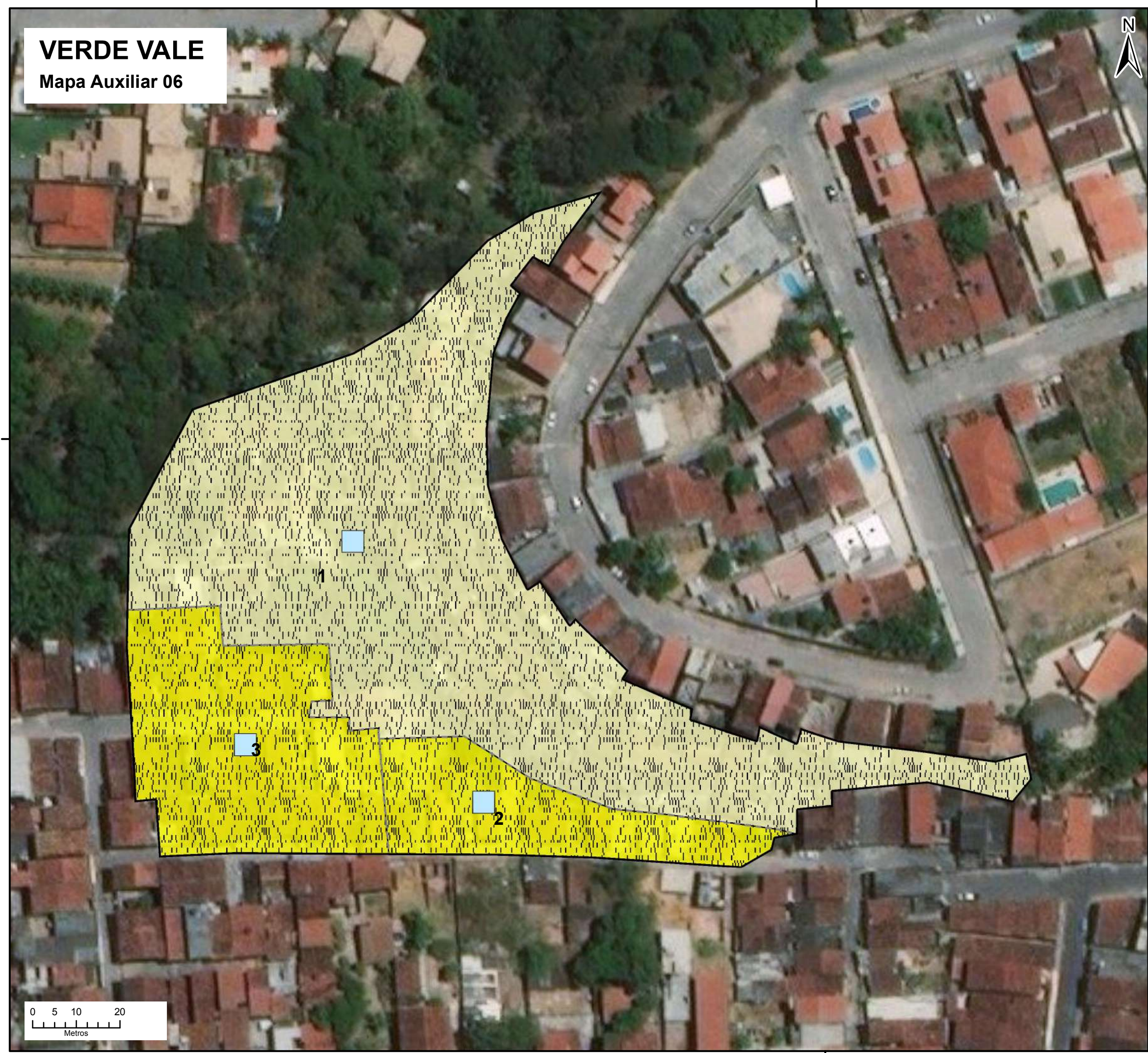
- Em bom estado de conservação
- Danificado em locais específicos
- Danificado em muitos locais

GOVERNO DO ESTADO
ONU HABITAT
POR UM FUTURO URBANO MELHOR



VERDE VALE

Mapa Auxiliar 06



Distância até o ponto de transporte público mais utilizado

- De 0 a 5 minutos
- De 6 a 10 minutos
- De 11 a 15 minutos
- De 16 a 20 minutos
- De 21 a 25 minutos
- Mais de 25 minutos

Tempo a pé até o mototaxi

- De 0 a 5 minutos
- De 6 a 10 minutos
- De 11 a 15 minutos
- De 16 a 20 minutos
- De 21 a 25 minutos
- Mais de 25 minutos

Tempo a pé até a kombi e tempo de espera

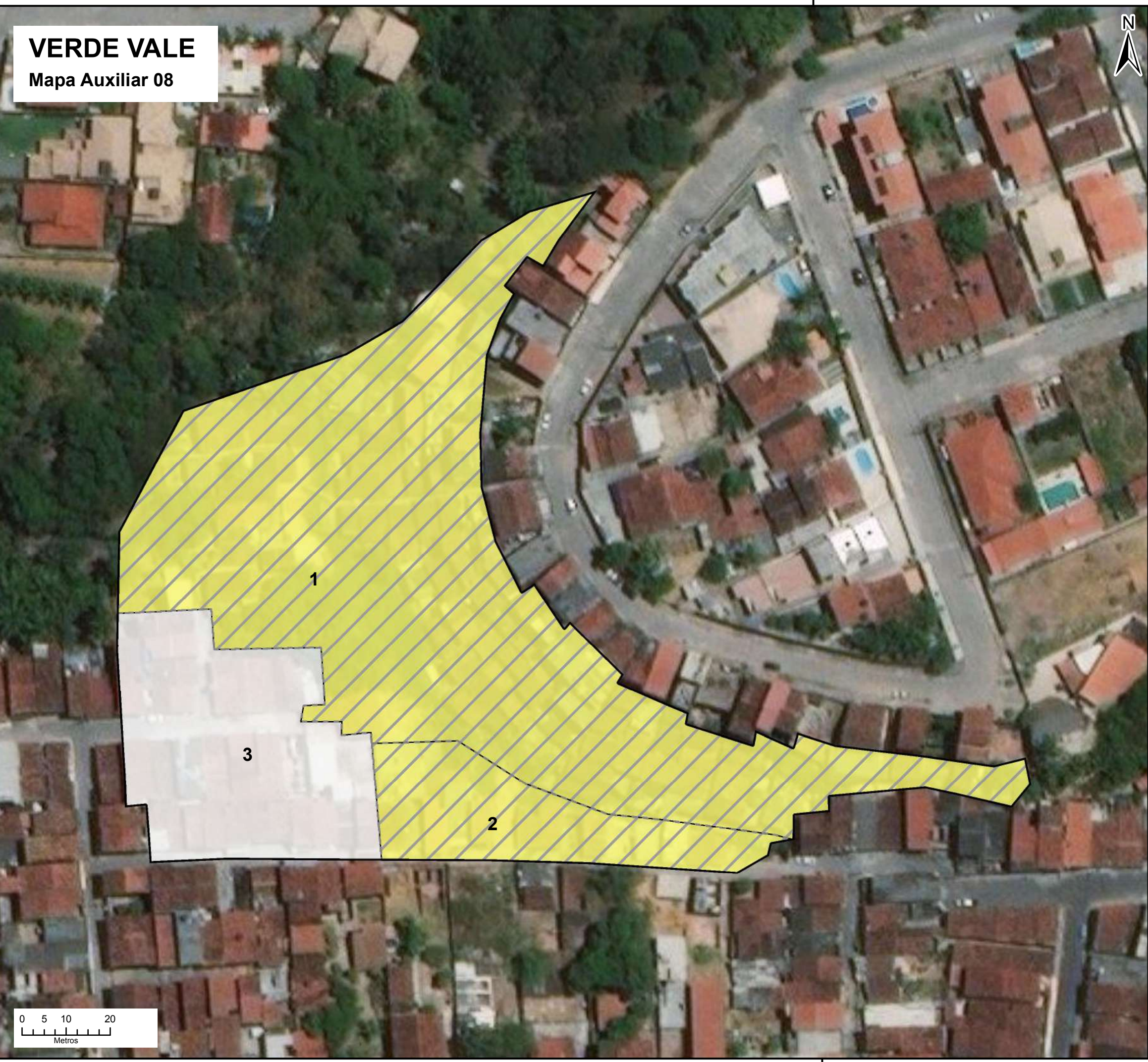
- De 0 a 5 minutos / 10 minutos de espera
- De 0 a 5 minutos / 20 minutos de espera
- De 0 a 5 minutos / 30 minutos ou mais de espera
- De 6 a 10 minutos / 10 minutos de espera
- De 6 a 10 minutos / 20 minutos de espera
- De 6 a 10 minutos / 30 minutos ou mais de espera
- De 11 a 15 minutos / 10 minutos de espera
- De 11 a 15 minutos / 20 minutos de espera
- De 11 a 15 minutos / 30 minutos ou mais de espera
- De 16 a 20 minutos / 10 minutos de espera
- De 16 a 20 minutos / 20 minutos de espera
- De 16 a 20 minutos / 30 minutos ou mais de espera
- De 21 a 22 minutos / 10 minutos de espera
- De 21 a 22 minutos / 20 minutos de espera
- De 21 a 22 minutos / 30 minutos ou mais de espera
- Mais de 25 minutos / 10 minutos de espera
- Mais de 25 minutos / 20 minutos de espera
- Mais de 25 minutos / 30 minutos ou mais de espera

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



Material das paredes externas das moradias

Padrão construtivo da maioria das moradias

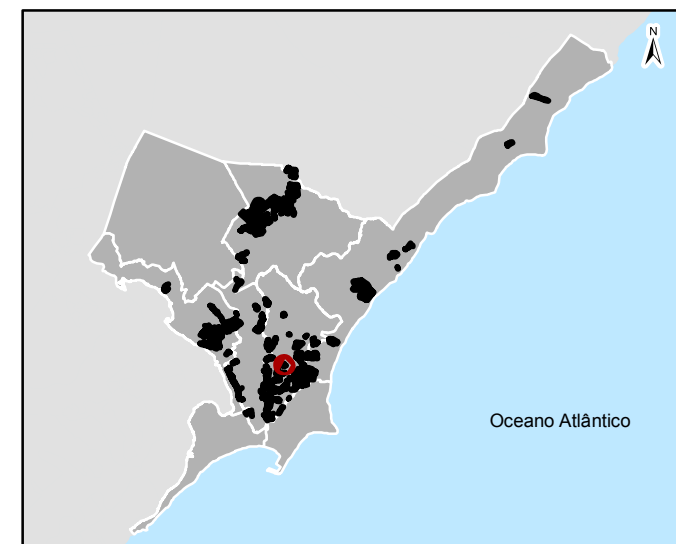
- Alvenaria com reboco
- Alvenaria sem reboco
- Estuque
- Material Precário (lata, tapumes, madeira, etc.)

Padrão construtivo da minoria considerável das moradias

- Alvenaria com reboco
- Alvenaria sem reboco
- Estuque
- Material Precário (lata, tapumes, madeira, etc.)

Padrão construtivo da pequena minoria das moradias

- Alvenaria com reboco
- Alvenaria sem reboco
- Estuque
- Material Precário (lata, tapumes, madeira, etc.)



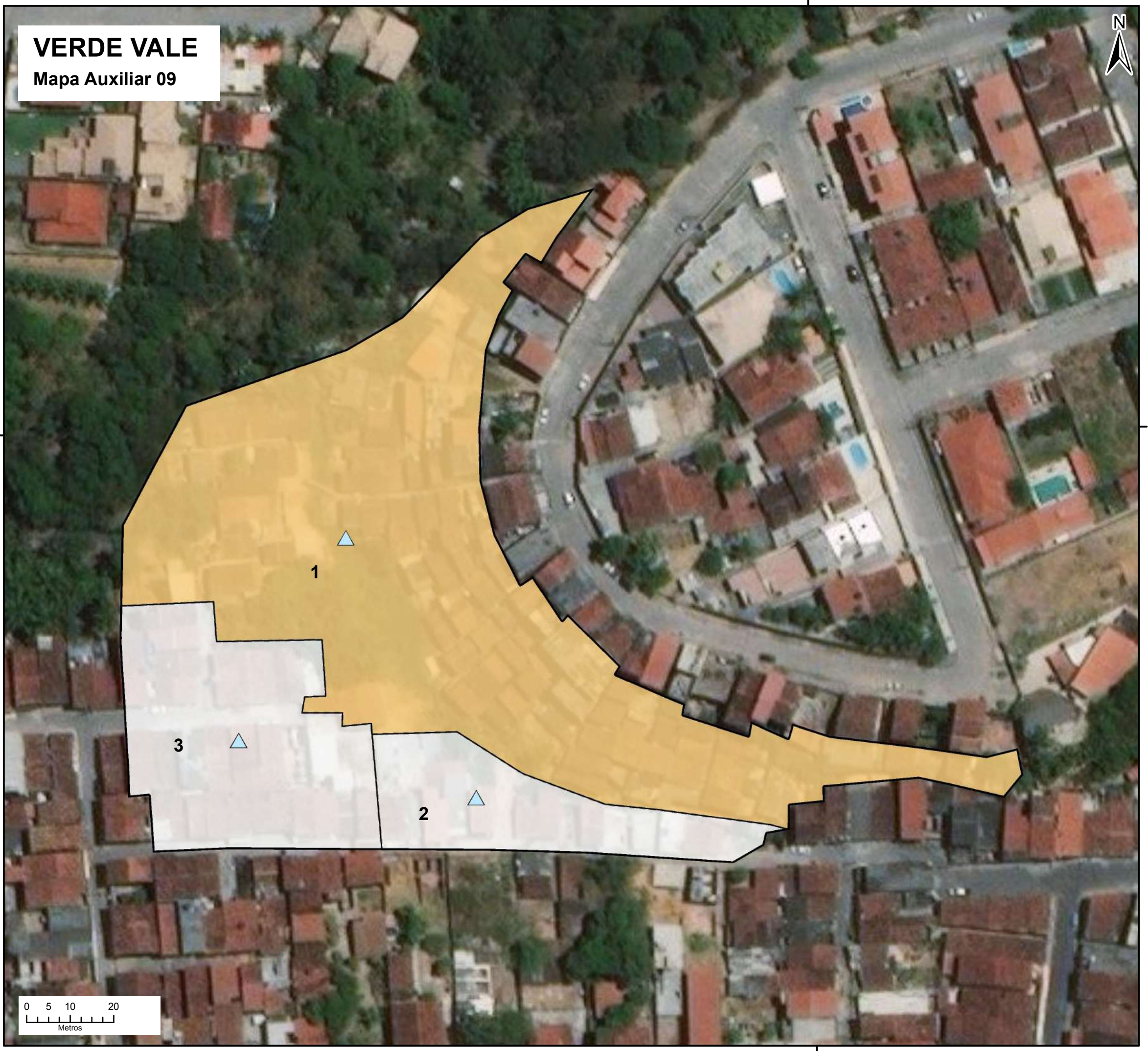
Localização da Grotta em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



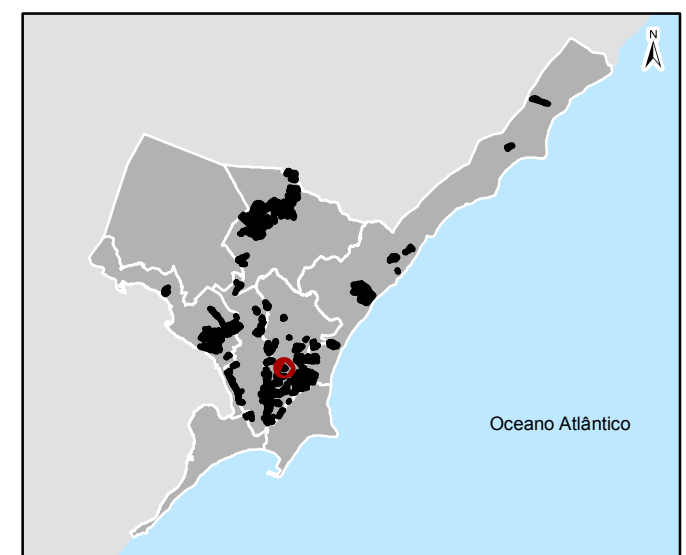
Número de pavimentos e adensamento das moradias

Adensamento

- Esparso ou pouco adensado
- Médio adensados
- Muito adensados

Quantidade de pavimentos da maioria dos domicílios

- 1 andar
- 2 ou 3 andares
- 4 ou mais andares



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

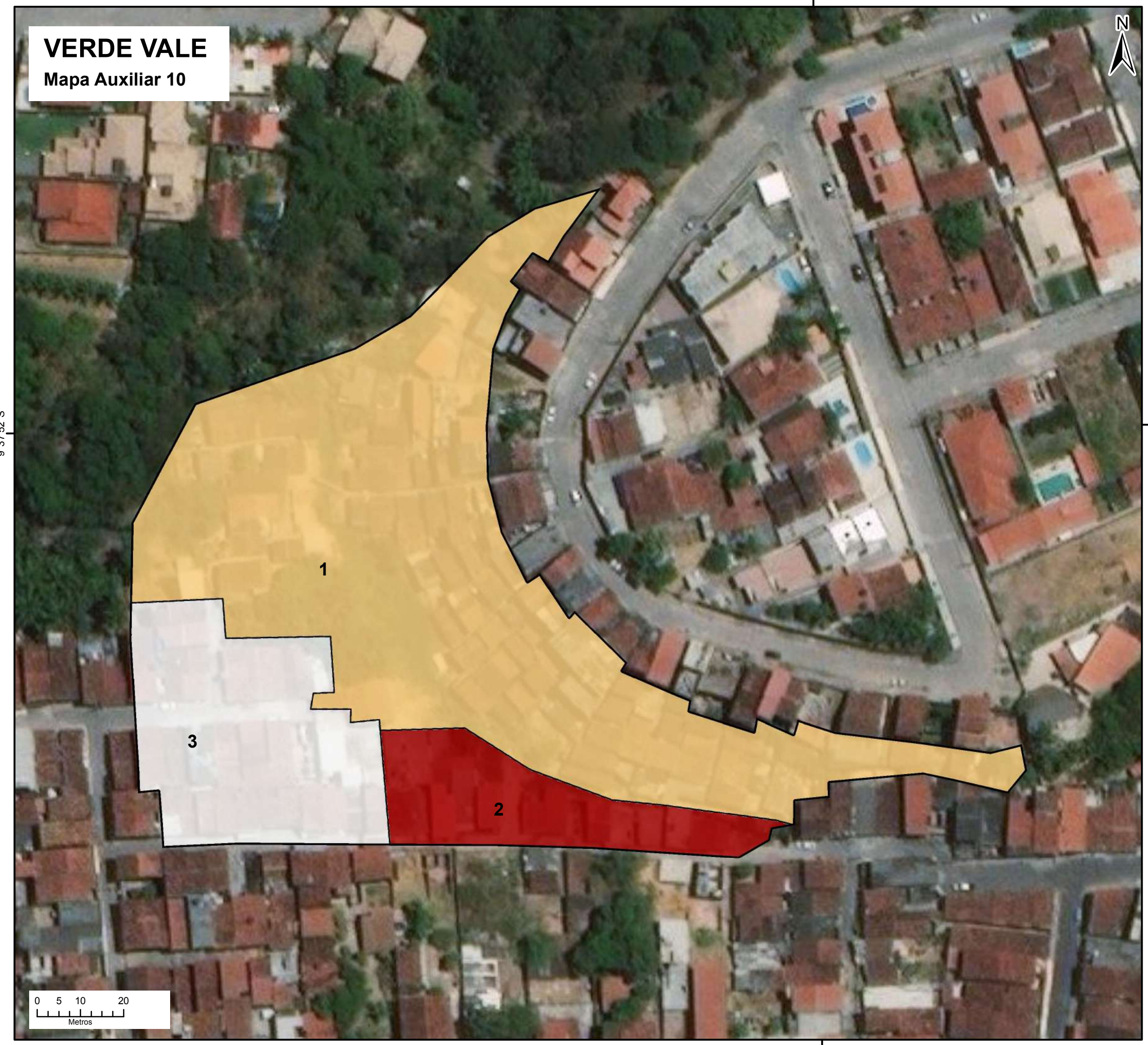
FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 10



Forma de abastecimento de água

Abastecimento de água da maioria dos domicílios

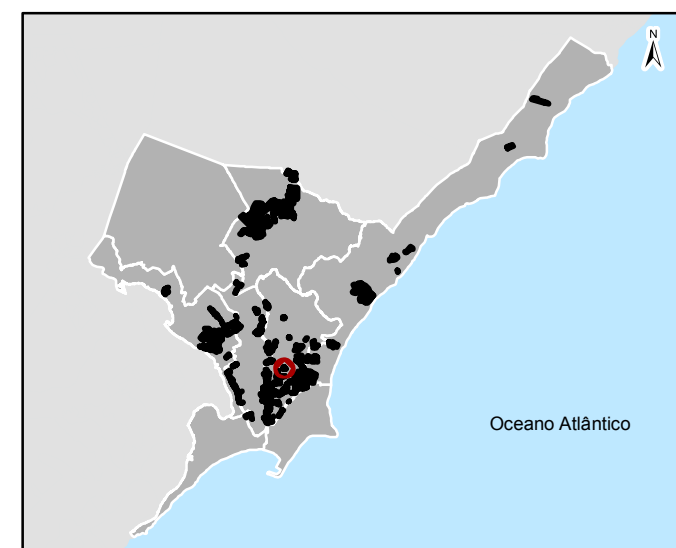
- Pela rede oficial
- Pela rede não oficial
- Por bicas, poços, nascentes, etc

Abastecimento de água da minoria dos domicílios

- Pela rede oficial
- Pela rede não oficial
- Por bicas, poços, nascentes, etc

Presença de ligações irregulares na rede oficial

- Presença de muitas ligações irregulares
- Presença de poucas ligações irregulares



Localização da Grotá em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



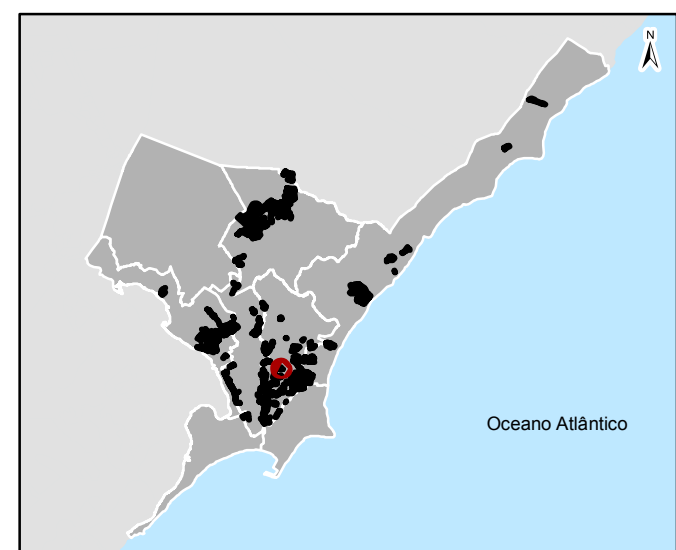
Regularidade no abastecimento de água

Frequência de abastecimento de água

	Todos os dias, 24 horas
	Todos os dias, mas com horários limitados
	Dia sim, dia não
	Dias alternados, com intervalo de dois dias ou mais
	Não se aplica, pois não há rede oficial

Necessidade de utilização de bomba d'água

- Há necessidade de utilização de bomba d'água



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

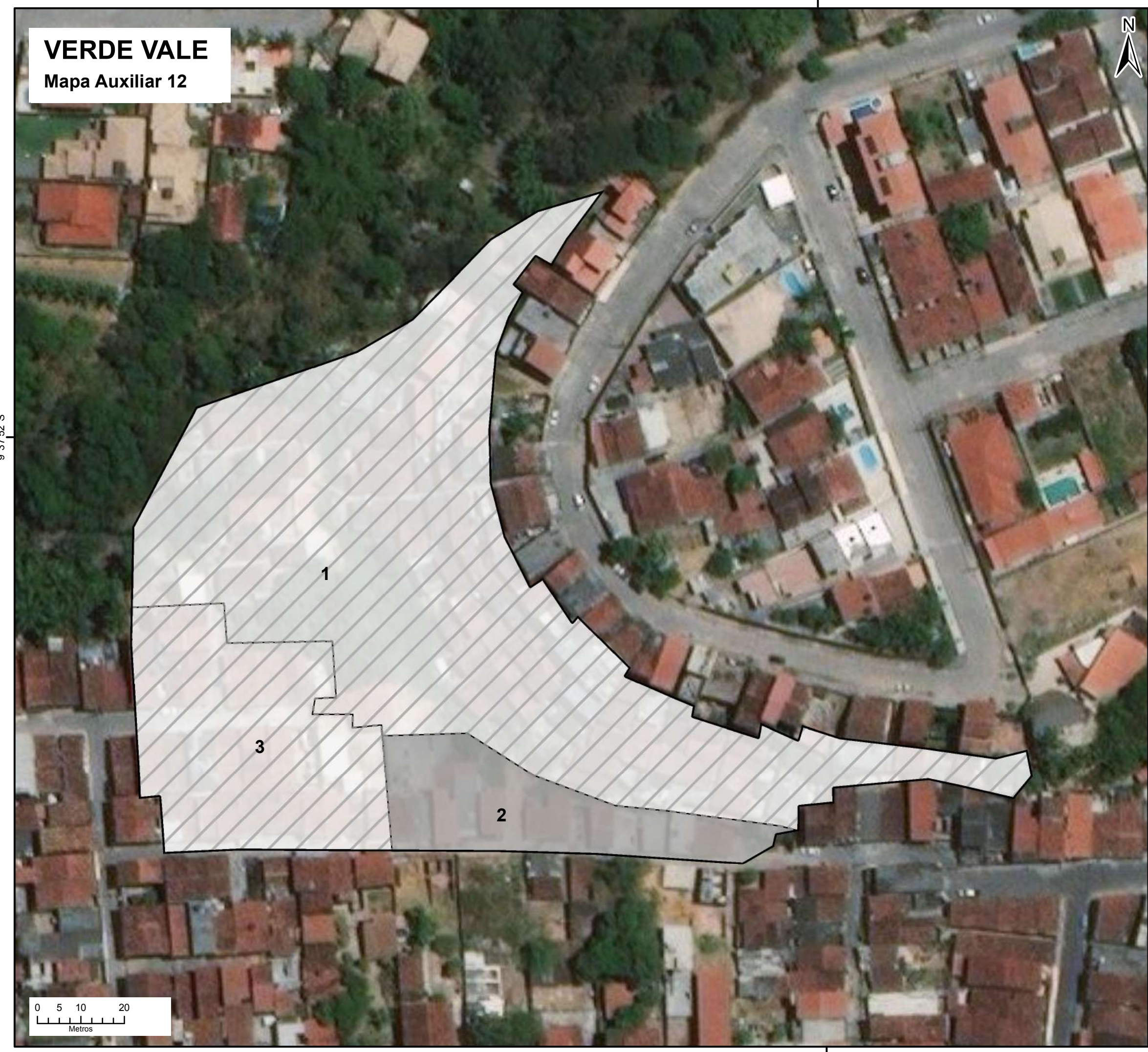
FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 12



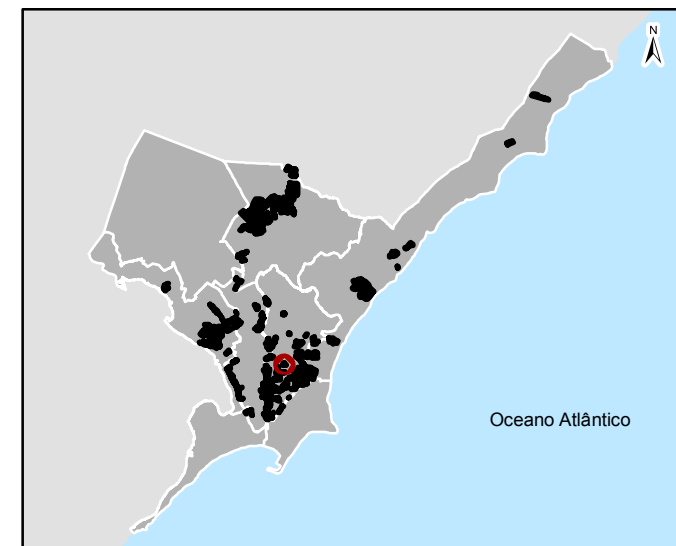
Interrupções no abastecimento de água

Interrupções no abastecimento de água ao longo do último ano excetuando o verão

- Não houve ou houve em apenas situação excepcionais
- Esporadicamente
- Recorrentemente
- Constantemente
- Não se aplica, pois não há rede de abastecimento

Interrupções no abastecimento de água ao longo do último verão

- Não houve ou houve em apenas situação excepcionais
- Esporadicamente
- Recorrentemente
- Constantemente



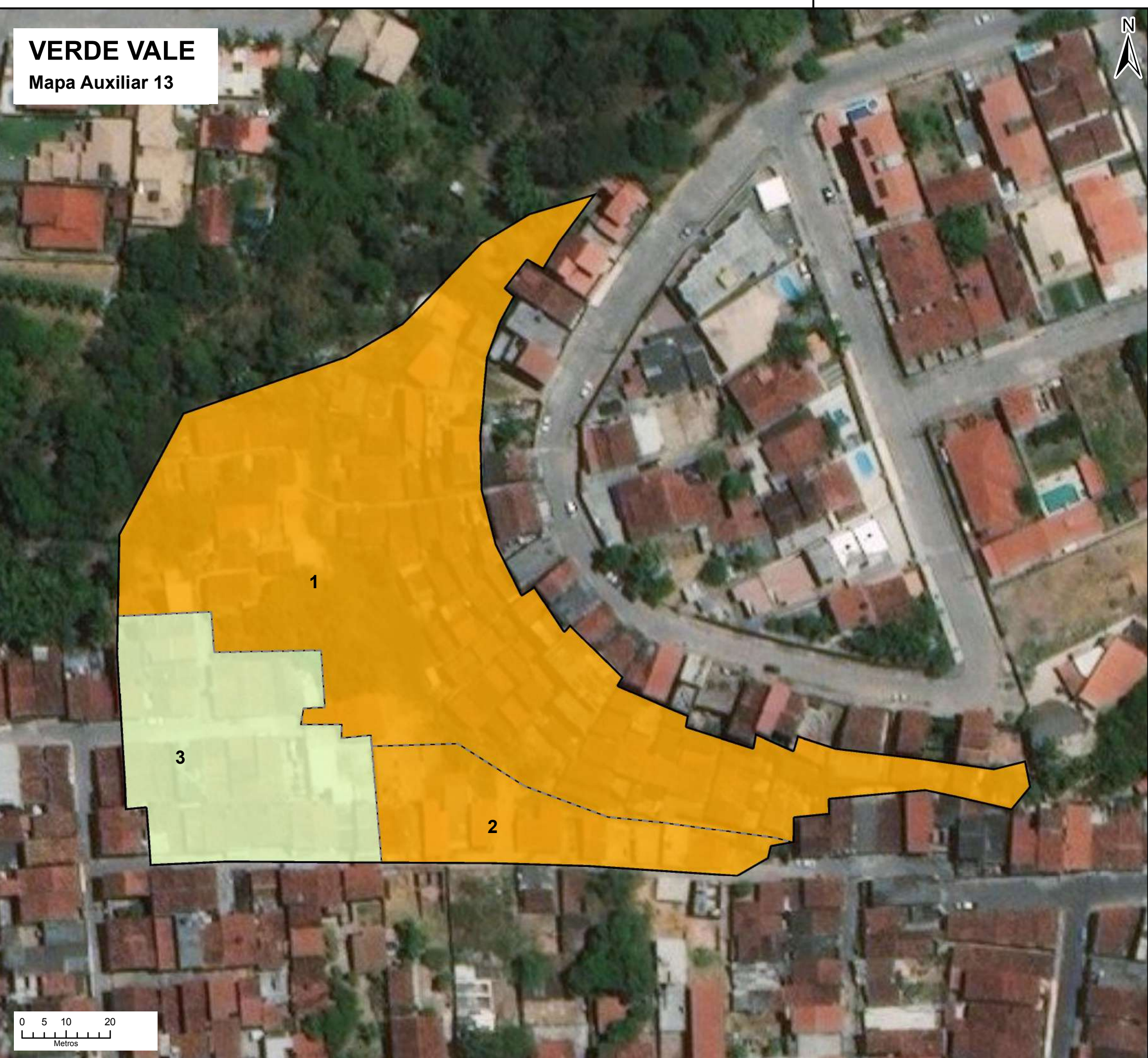
Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



Cobertura do esgotamento sanitário

Maioria do despejo do esgoto pelos domicílios

- Na rede oficial
- Em redes de esgoto não-oficiais
- Em fossas
- Em redes de drenagem inteiramente fechadas
- Em redes de drenagem abertas
- Na encosta / vegetação
- Nas vias sem nenhum tipo de canalização

Minoria do despejo do esgoto pelos domicílios

- Na rede oficial
- Em redes de esgoto não-oficiais
- Em fossas
- Em redes de drenagem inteiramente fechadas
- Em redes de drenagem abertas
- Na encosta / vegetação
- Nas vias sem nenhum tipo de canalização

Presença de ligações irregulares na rede oficial

- Presença de poucas ligações irregulares
- Presença de muitas ligações irregulares

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

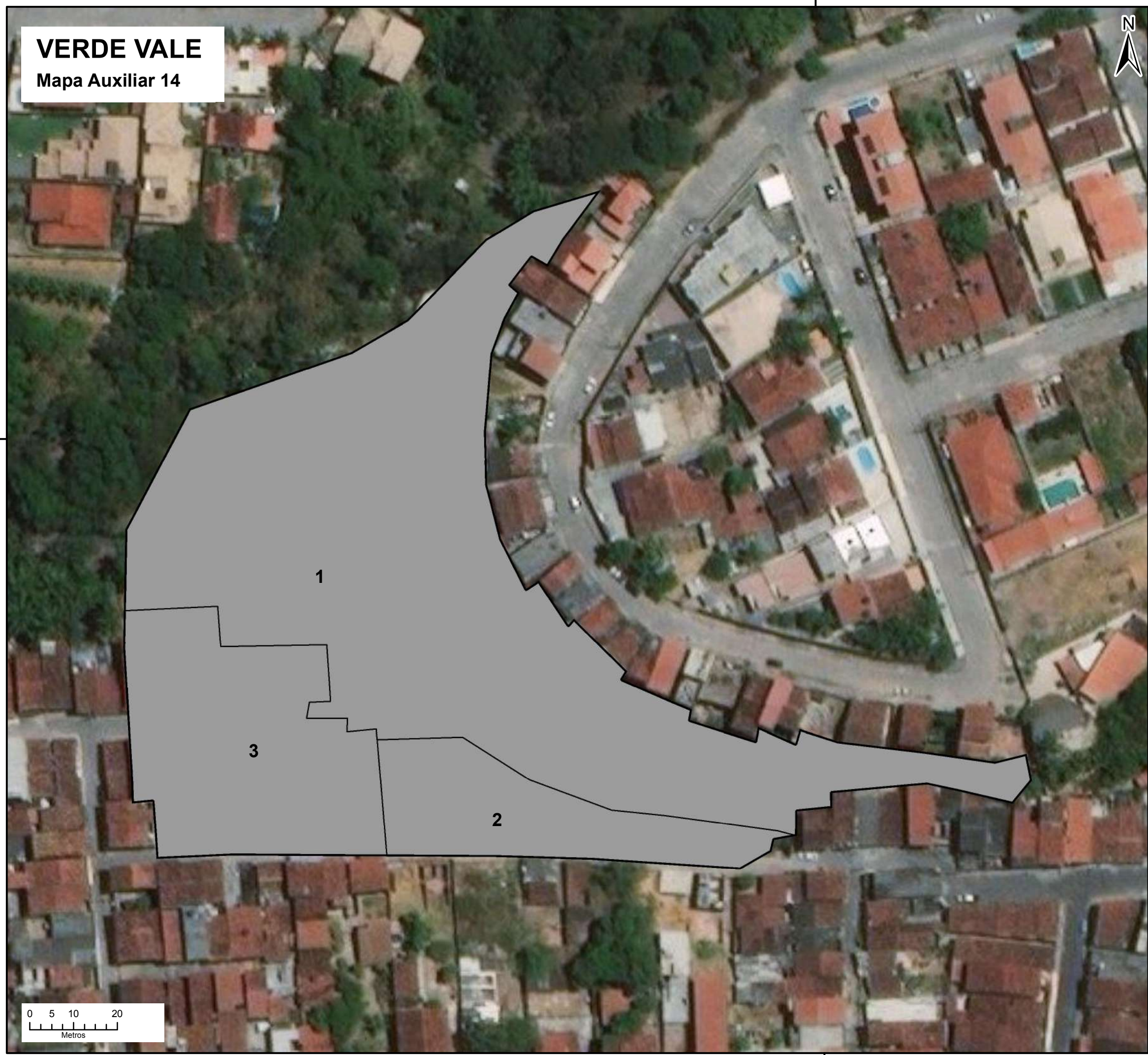
FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 14



Qualidade da rede de esgotamento sanitário

Existência de refluxo, transbordamento nas vias ou nos domicílios

Não há rede oficial nem rede não oficial de esgoto

Existência de refluxo, transbordamento nas vias ou nos domicílios

Não há refluxo/ transbordamento ou ocorre esporadicamente

Há refluxo/ transbordamento recorrentemente

Há refluxo/ transbordamento constantemente

Estado de conservação da rede oficial

Em bom estado

Danificada em pontos específicos

Danificada em diversos pontos

Estado de conservação da rede não oficial

Em bom estado

Danificada em pontos específicos

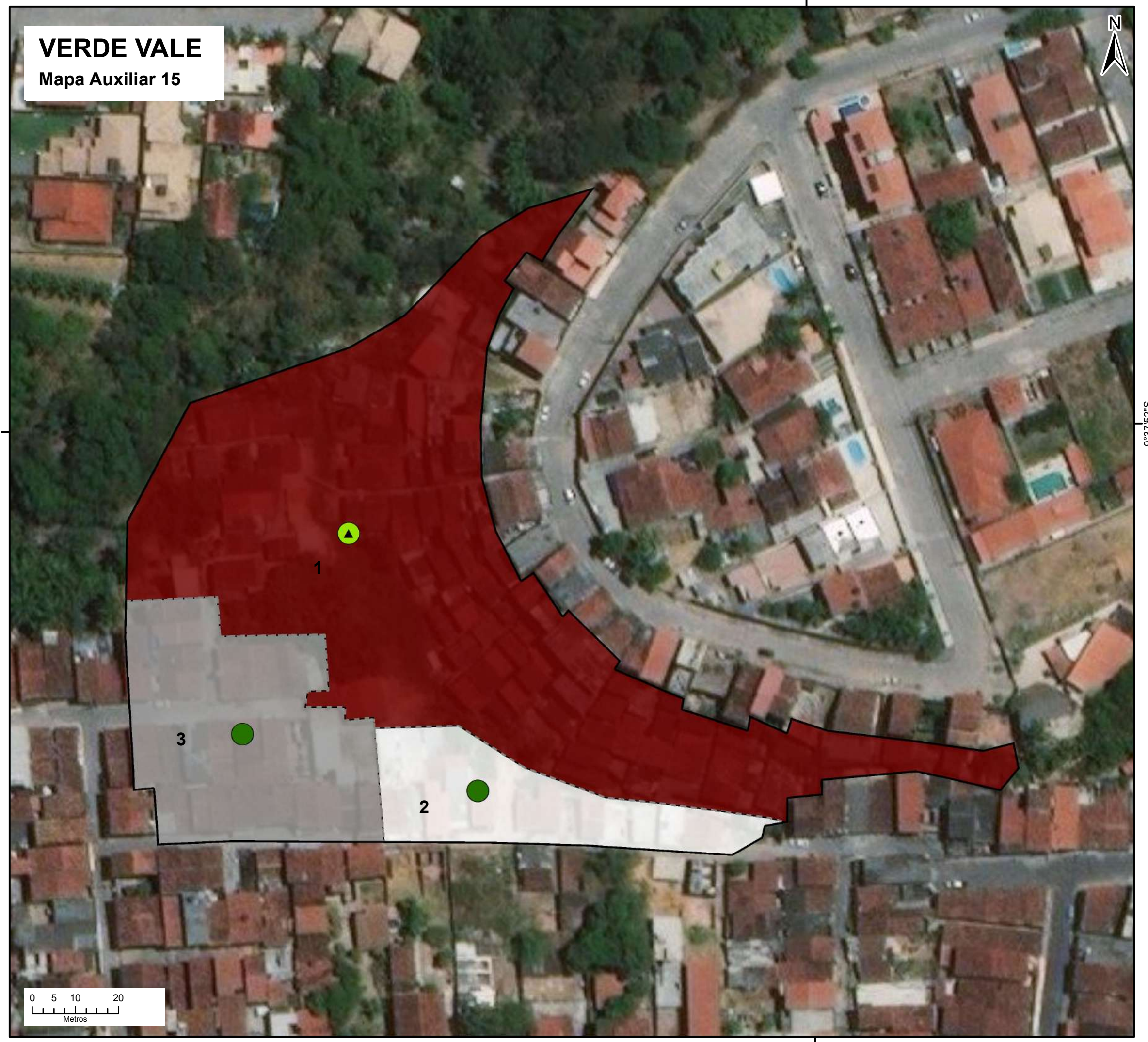
Danificada em diversos pontos

GOVERNO DO ESTADO DE ALAGOAS
ONU HABITAT POR UM FUTURO URBANO MELHOR



VERDE VALE

Mapa Auxiliar 15



Problemas relacionados ao esgotamento sanitário

Esgoto visível em valas, rios, encosta ou vegetação

- Não há
- Há pouco esgoto, em alguns pontos
- Há muito esgoto, em alguns pontos
- Há pouco esgoto, em diversos pontos
- Há muito esgoto, em diversos pontos
- Não se aplica, pois não há valas, rios, encosta ou vegetação

Esgoto na rua sem canalização

- Não há
- Há pouco e pontual
- Há muito, mas pontual
- Há pouco, mas considerável
- Há muito e considerável

Recorrência do esgoto na rua sem canalização

- Esporadicamente
- Recorrentemente
- ▲ De forma constante

Projeto Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

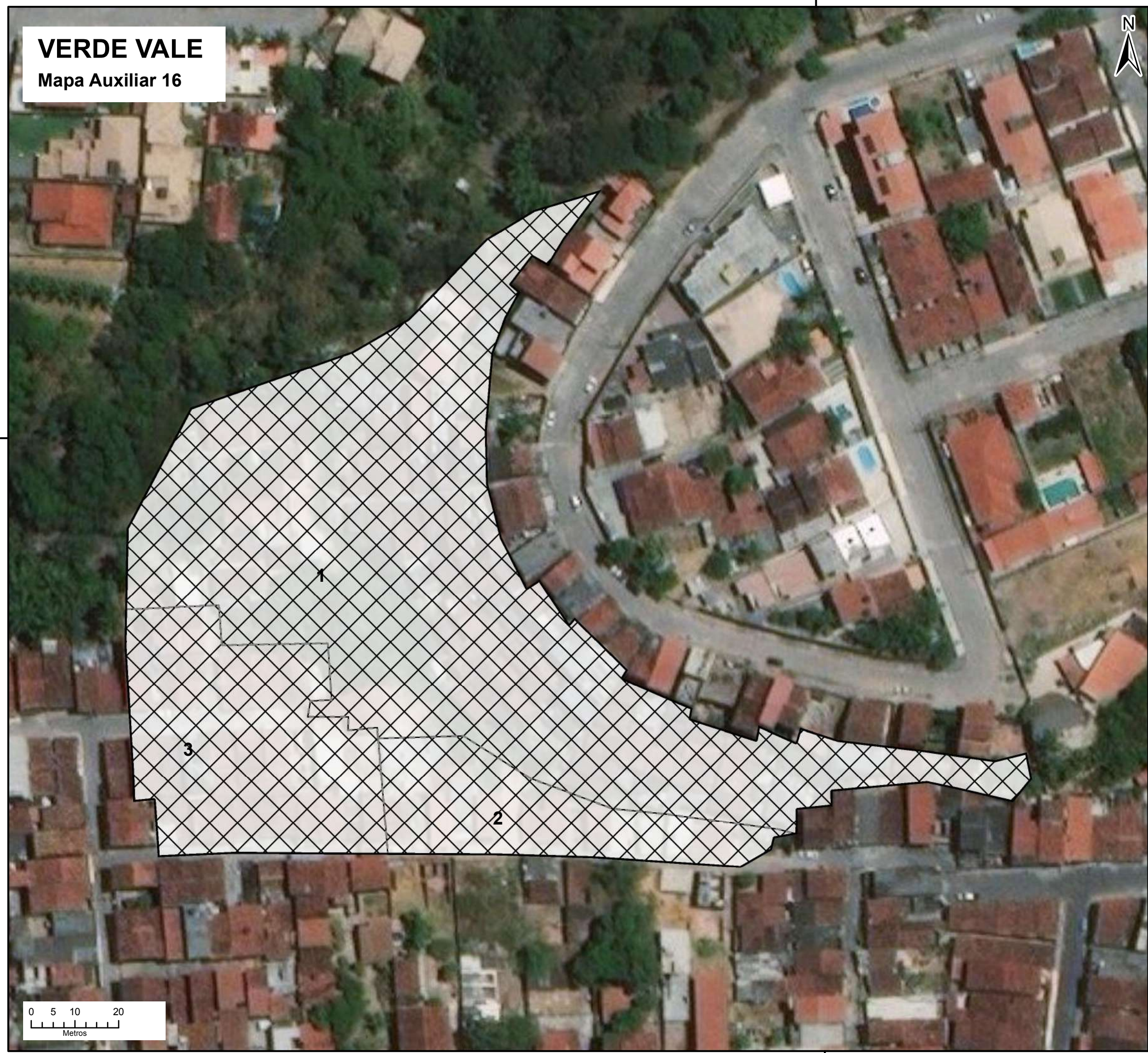
FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 16



Cobertura, conservação e qualidade da drenagem de águas pluviais

Há problemas de escoamento

- Não
- Há esporádicos e localizados
- Há esporádicos em diversos pontos
- Há recorrentes, mas são localizados
- Há recorrentes em diversos pontos

Conservação da infraestrutura oficial de drenagem instalada

- Em bom estado de conservação
- Danificada em pontos específicos
- Danificada em diversos pontos
- Não há infraestrutura oficial de drenagem

Existência de infraestrutura não oficial de drenagem instalada



Presença de lixo na infraestrutura de drenagem

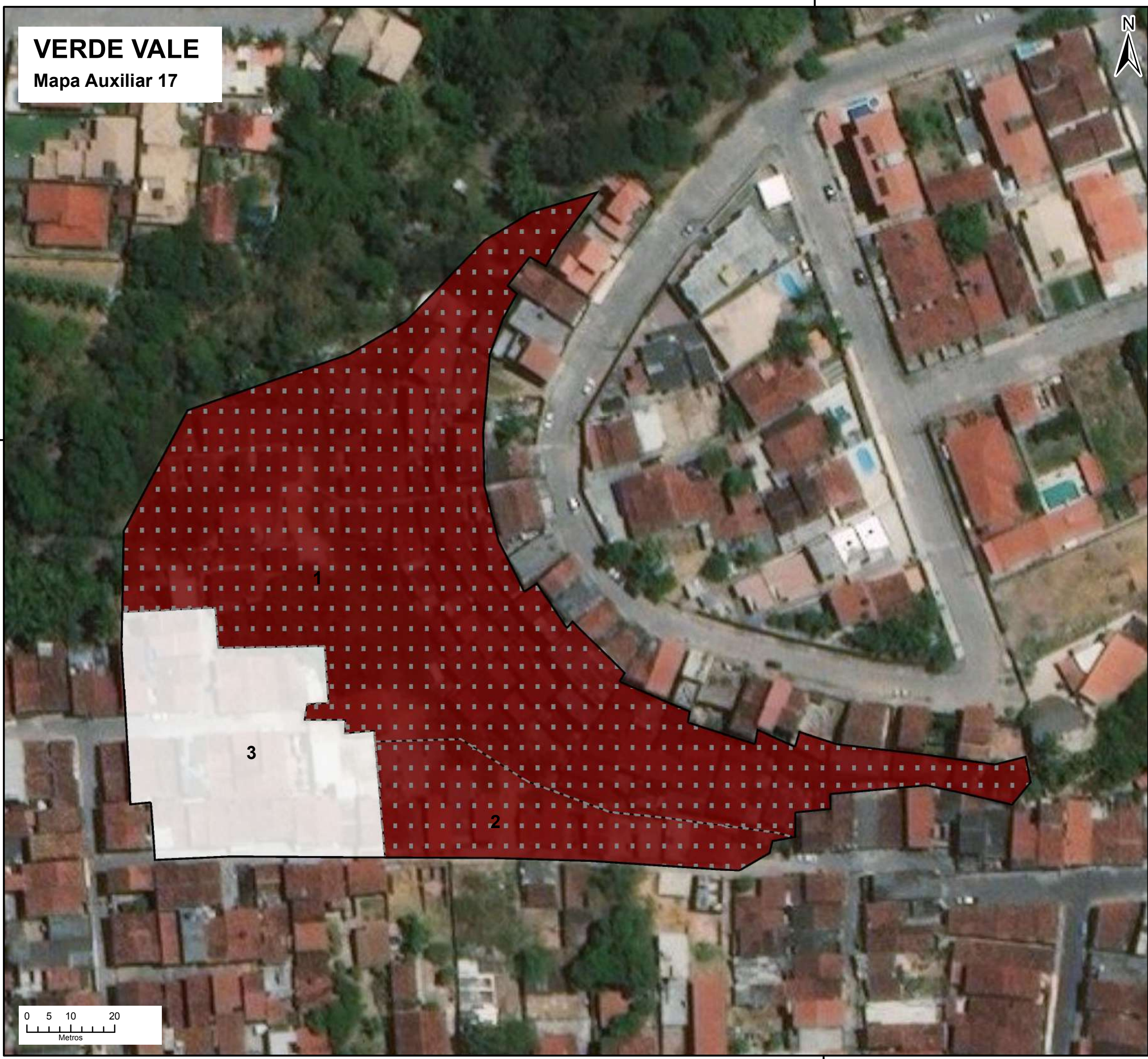


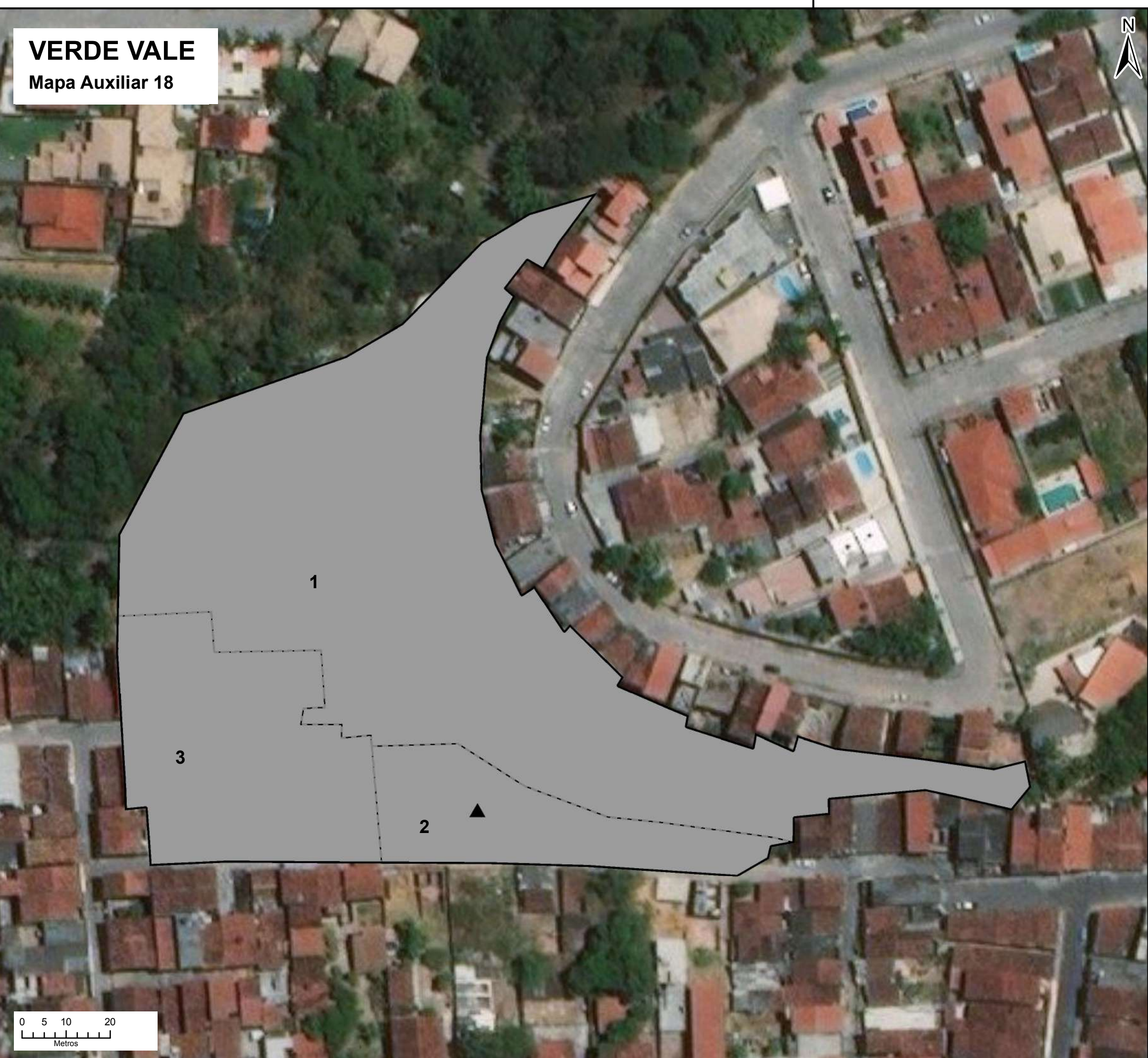
Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagen: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)





Problemas de acúmulo de lixo

Acúmulo de lixo

Não há problema de acúmulo lixo na microárea

Pontos de acúmulo de lixo sem remoção periódica

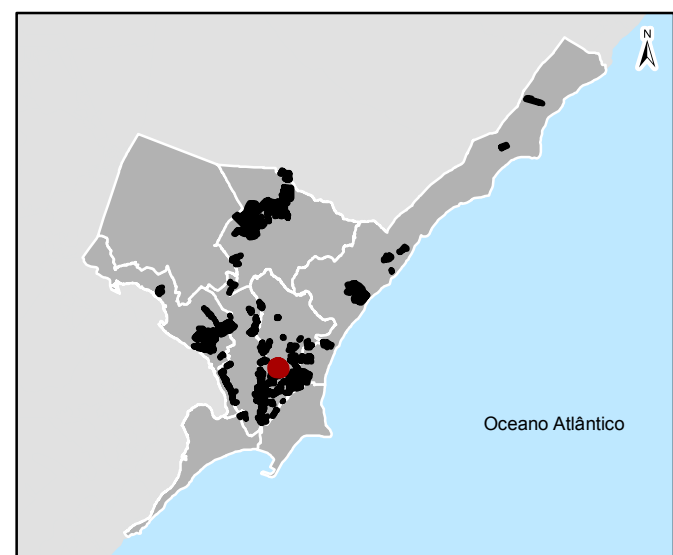
- Não há pontos de acúmulo sem remoção periódica
- Pouco lixo em poucos pontos
- Muito lixo em poucos pontos
- Pouco lixo em muitos pontos
- Muito lixo em muitos pontos
- Lixão

Pontos de acúmulo de lixo com remoção periódica

- Pouco lixo em poucos pontos
- Muito lixo em poucos pontos
- Pouco lixo em muitos pontos
- Muito lixo em muitos pontos

Presença de caçamba transbordando

▲ Sim



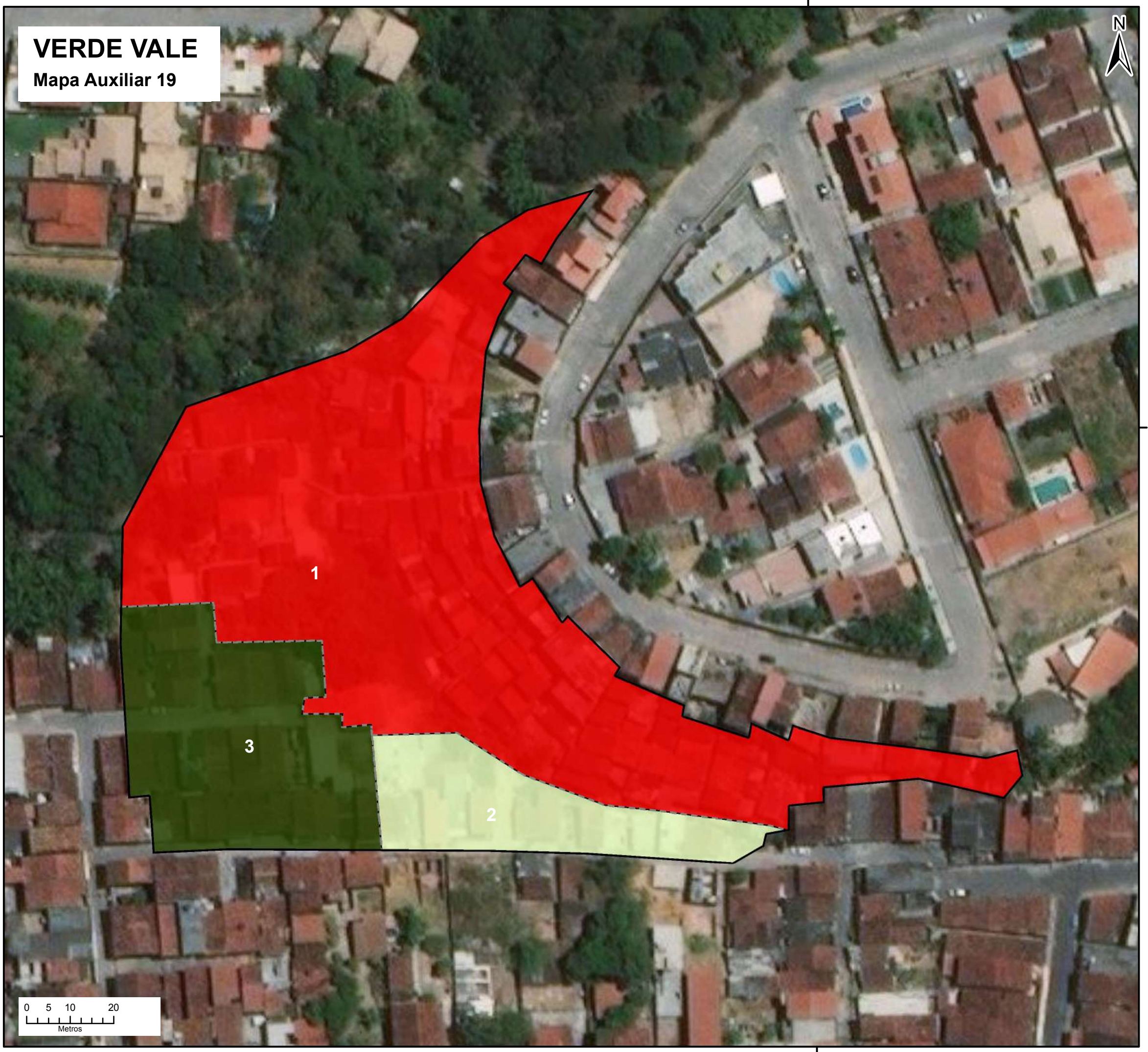
Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe

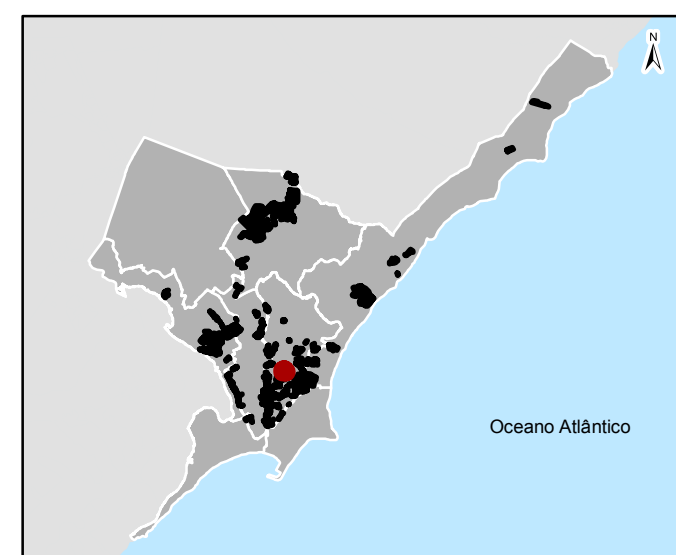
Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



Presença de lixo no meio das habitações e espalhado

Presença de lixo no meio das habitações e espalhado nas microáreas

- Ausência de lixo no meio das habitações e espalhado
- Pouco nos logradouros
- Pouco nos demais espaços
- Pouco nos logradouros e demais espaços
- Muito nos logradouros
- Muito nos demais espaços
- Muito nos logradouros e demais espaços



Localização da Grotta em Maceió, Alagoas

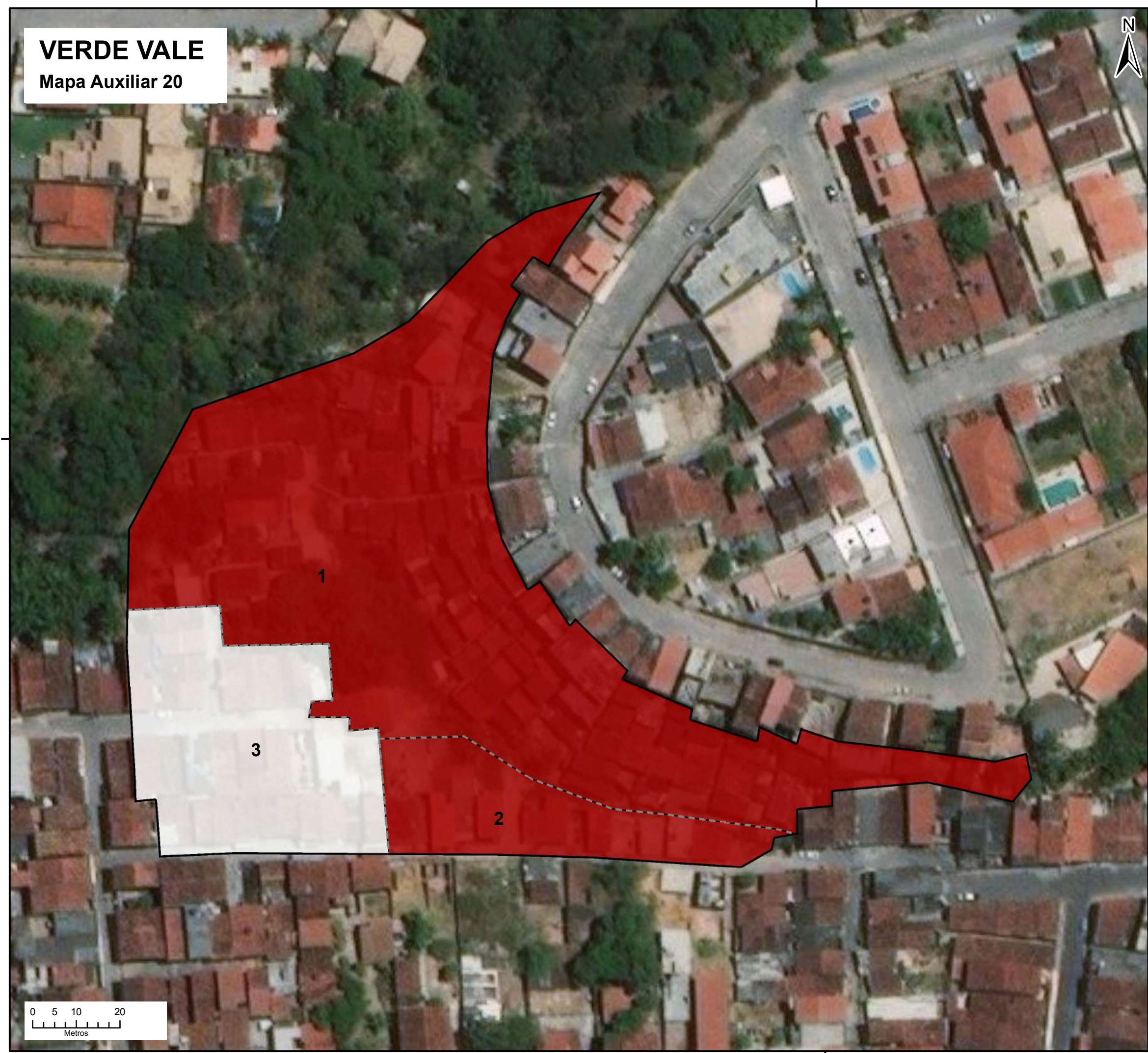
Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe
Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

VERDE VALE

Mapa Auxiliar 20



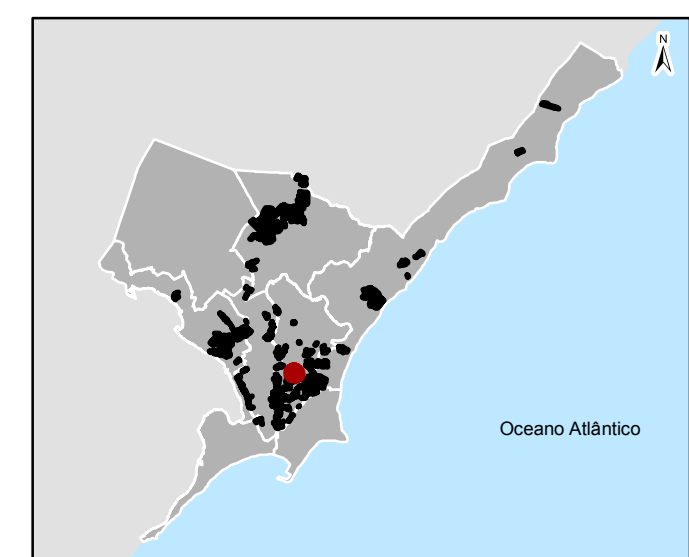
Cobertura e qualidade da distribuição de energia elétrica nos domicílios

Fornecimento de energia elétrica

- Grande maioria por ligações regulares
- Maioria por ligações regulares, mas parte considerável com ligações irregulares
- Maioria com ligações irregulares, mas parte considerável por ligações regulares
- Grande maioria com ligações irregulares

Interrupções no fornecimento

- Esporadicamente
- Recorrentemente
- Constantemente



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

Projeção Universal Tranversa de Mercator (UTM) - Fuso 25 Sul
Datum Horizontal: SIRGAS 2000

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe

Dados: IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

