

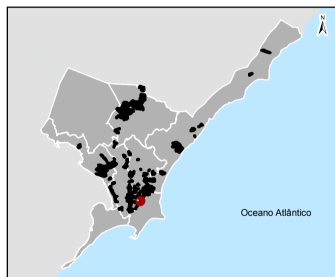
Presença de placas de identificação das ruas e acesso aos serviços postais

Serviço de entrega de correspondências

Porta a porta Associação de Moradores com carteiro comunitário Associação de Moradores sem carteiro comunitário Em pontos específicos, mais próximos do que a Associação de Moradores Em pontos específicos sem outra alternativa Não há entrega das correspondências

Placas na maioria das esquinas





Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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







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



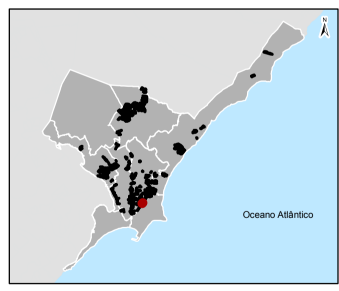
Em pequena parte

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







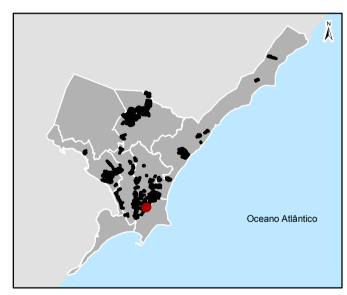
Tempo médio de deslocamento e declividade no trajeto até a via carroçável mais próxima

Tempo médio de deslocamento até a via carroçável



Existência de trechos de alta e média declividade no trajeto





Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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

ONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe







Cobertura e qualidade de pavimentação das vias carroçáveis

Cobertura da pavimentação das vias carroçáveis

Há pavimentação em todos os trechos

Há pavimentação em quase todos os

Há pavimentação na maioria dos trechos

Há pavimentação na minoria dos trechos

Não há pavimentação nas vias carroçáveis

Não se aplica, pois não há vias carroçáveis 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

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

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe







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

Não se aplica, pois não há vielas, becos e

Qualidade da pavimentação da maioria dos trechos

escadarias

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

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

FONTES

Imagem: ESRI/DigitalGlobe







Distância até o ponto de transporte público mais utilizado

Tempo a pé 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







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.)

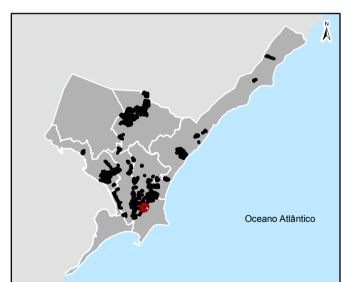
Padrão construtivo da pequena minoria das moradias

Alvenaria com reboco

Alvenaria sem reboco

Estuque

Material Precário (lata, tapumes, madeira, etc.)

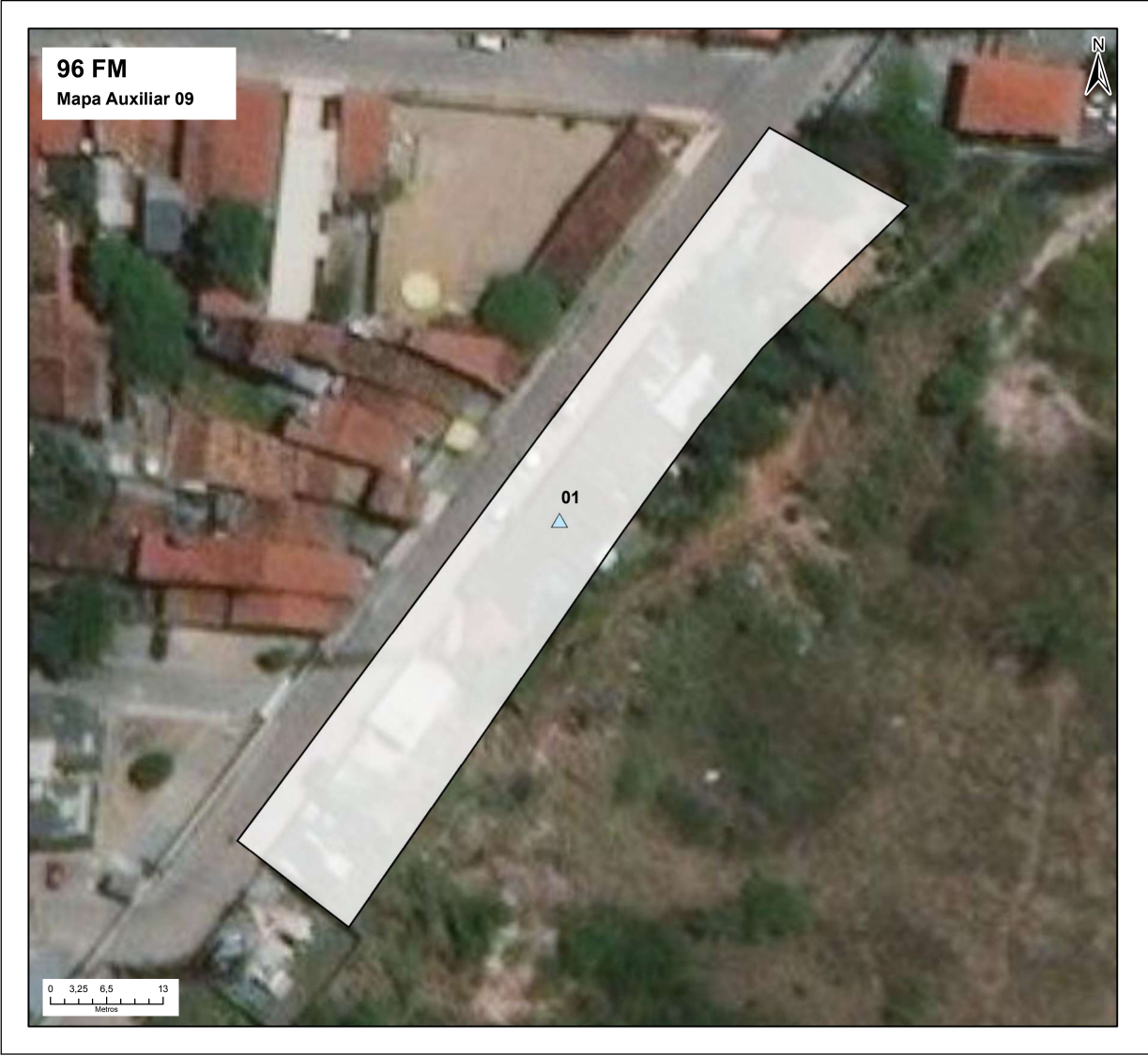


Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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







Número de pavimentos e adensamento das moradias

Adensamento

Esparso ou pouco adensado

Médio adensados



Muito adensados

Quantidade de pavimentos da maioria dos domicílios

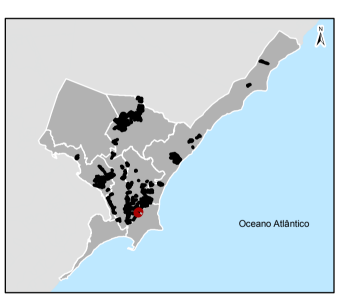
1 andar



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







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

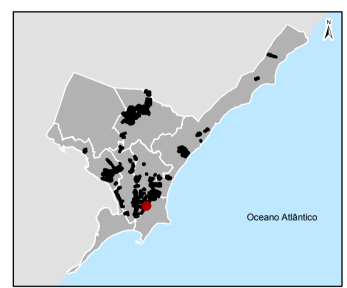
Pela rede não oficial

Por bicas, poços, nascentes, etc

Presença de ligações irregulares na rede oficial

Presença de poucas ligações irregulares

Presença de muitas ligações irregulares



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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







Regularidade no abastecimento de água

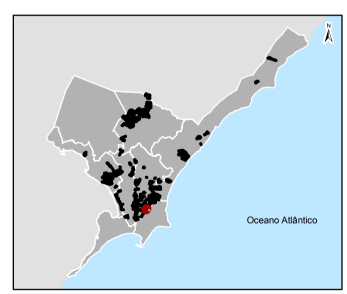
Frequência de abastecimento de água

Todos os dias, 24 horas Todos os dias, mas com horários limitados Dia sim, dia não Dias alternados, com intervalo de dois dias ou 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







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

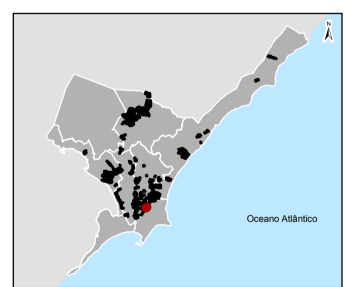
Interrupções no abastecimento de água ao longo do último verão

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







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







Qualidade da rede de esgotamento sanitário

Existência de refluxo, transbordamento nas vias ou nos domicílios



Não há rede oficial nem rede não oficial de

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

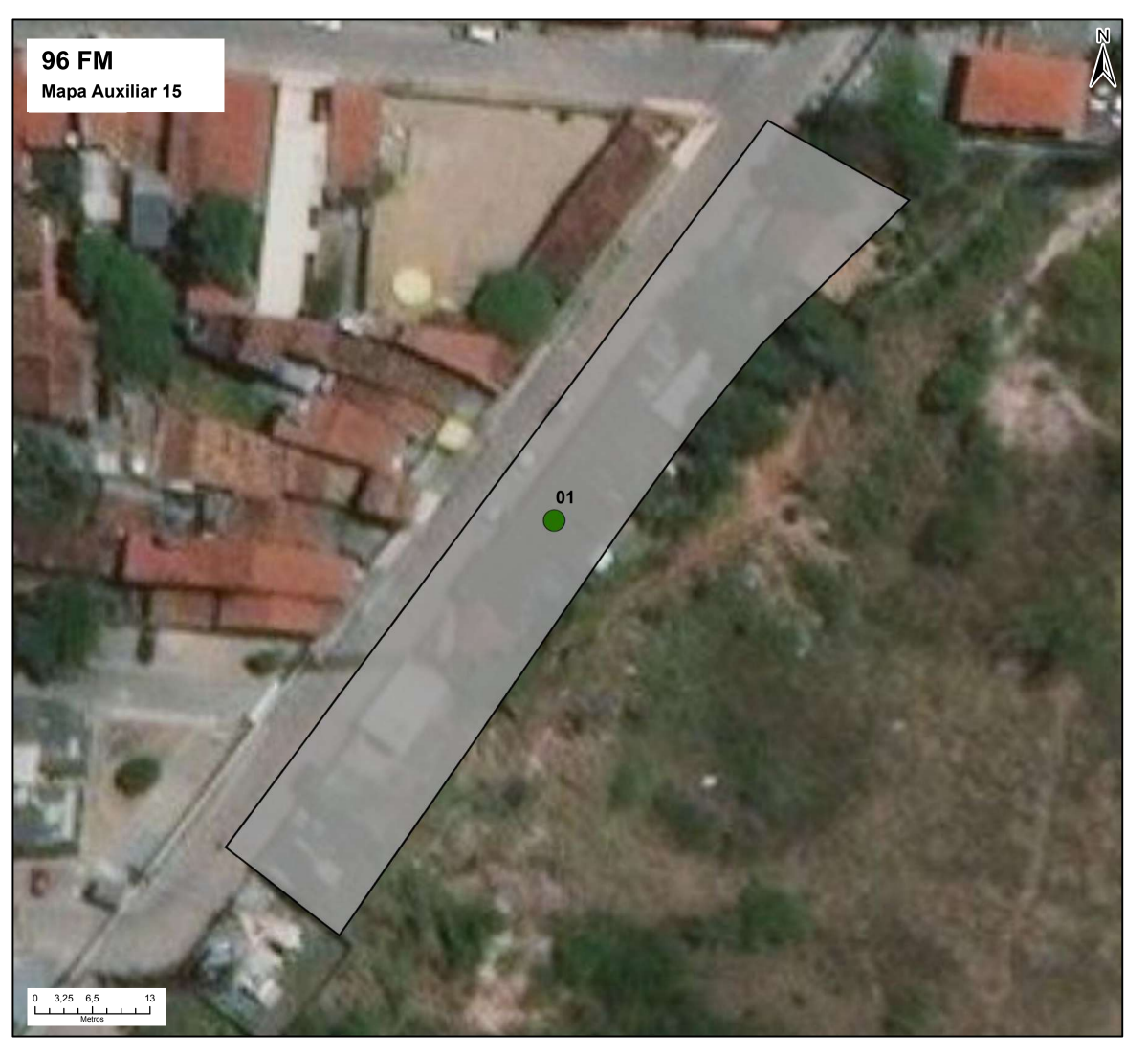


Danificada em diversos pontos

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







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

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







Cobertura, conservação e qualidade da drenagem de águas pluviais

Há problemas de escoamento

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

Imagem: ESRI/DigitalGlobe







Tempo de acesso até o local de coleta de lixo mais próximo

Existência de coleta porta-aporta

Todos os moradores

Maioria dos moradores

Minoria dos moradores

Não há

Tempo até a caçamba mais próxima

Até 5 minutos, em caminho de fácil acesso

Até 5 minutos, em caminho de difícil acesso

De 6 a 10 minutos, em caminho de fácil acesso

De 6 a 10 minutos, em caminho de difícil acesso

Mais de 10 minutos

Tempo até o ponto de coleta periódica sem caçamba mais próximo

Até 5 minutos, em caminho de fácil acesso

Até 5 minutos, em caminho de difícil acesso

De 6 a 10 minutos, em caminho de fácil acesso

De 6 a 10 minutos, em caminho de difícil acesso

Mais de 10 minutos

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

FONTES:

Imagem: ESRI/DigitalGlobe







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

Pontos de acúmulo de lixo com remoção periódica

Pouco lixo em poucos pontos

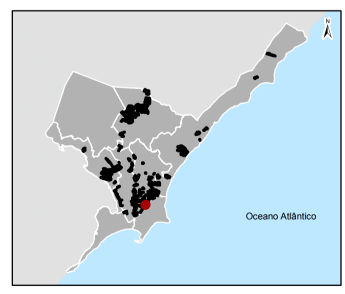
Muito lixo em poucos pontos

Pouco lixo em muitos pontos

Muito lixo em muitos pontos

Presença de caçamba

transbordando



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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

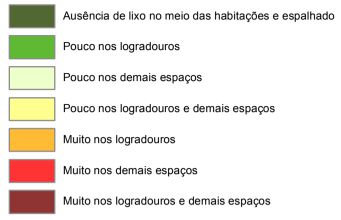


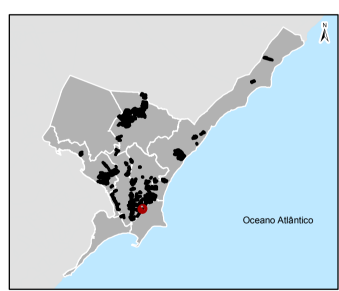




Presença de lixo no meio das habitações e espalhado

Presença de lixo no meio das habitações e espalhado nas microáreas





Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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







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

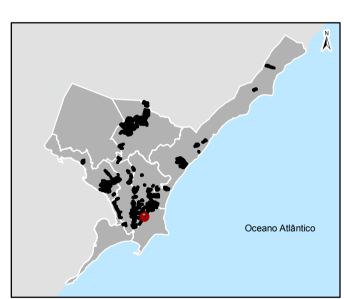
Esporadicamente



✓ Recorrentemente



Constantemente



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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







Cobertura e qualidade da iluminação pública

Cobertura da iluminação pública

Em todos os trechos Em grande parte dos trechos Em pequena parte dos trechos

Em nenhum trecho ou muito residual

Qualidade dos postes

Bom estado de conservação Alguns estão danificados

A maioria está danificada

Qualidade das braçadeiras

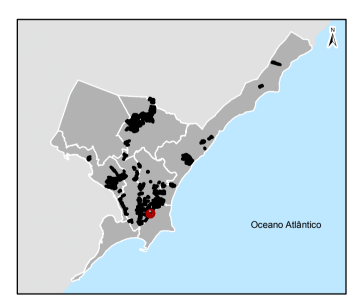
Bom estado de conservação Alguns estão danificados A maioria está danificada

Existência de rotina de manutenção

Sim e funciona bem

Sim, mas não funciona bem

Não há



Localização da Grota em Maceió, Alagoas

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



