

Formulário: i-Amb Nacional - 2026	Tribunal TCMRJ
Data Emissão: 11/04/2026 12:52:19	Município 3304557
Nome Município: RIO DE JANEIRO	Início: 11/02/2026 16:49:58
Término: 10/04/2026 17:30:08	Item: i-Amb
Status: Aguardando Validação	

Estrutura e Educação Ambiental

1.A prefeitura possui alguma estrutura organizacional para tratar de assuntos ligados ao Meio Ambiente Municipal?

Sim

1.1.A Prefeitura possui recursos humanos para operacionalização dos assuntos ligados ao Meio Ambiente?

Sim

1.1.1.Informe: Nº de efetivos:

111

1.1.2.Informe: Nº de comissionados:

34

1.1.3.Informe: Nº de terceirizados/contratados:

34

1.1.4.Os servidores responsáveis pelo Meio Ambiente realizaram treinamento específico voltado ao Meio Ambiente em 2025?

Sim

1.1.5.A Secretaria Municipal de Meio Ambiente ou similar ofereceu cursos/treinamento sobre educação ambiental para qual público?

Para municípios ou empresas (3) | Para outras secretarias / entidades municipais (2) .

1.2.Assinale os recursos disponibilizados para a operacionalização das atividades de meio ambiente:

Recursos Materiais (5) | Recursos Orçamentários (5) | Recursos Tecnológicos (5) .

2.O Município participa de algum Programa de Educação Ambiental?

Sim

2.1.Sobre programa ou ação de educação ambiental na rede escolar municipal, informe: Número de escolas dos Anos Iniciais (1º ao 5º ano do Ensino Fundamental) que adotam programa ou ação de educação ambiental:

42

3.A prefeitura municipal estimula entre seus órgãos e entidades de sua responsabilidade projetos e/ou ações que promovam o uso racional de recursos naturais?

Parcialmente

Qualidade do Ar

4.O município fiscalizou a emissão de poluentes de combustíveis fósseis (diesel) na frota da Prefeitura Municipal?

Não

Arborização Urbana

5.A Prefeitura Municipal possui contrato de prestação de serviço de poda e corte de árvores, arbustos e outras plantas lenhosas em áreas urbanas?

Não

5.2.A Prefeitura mantém uma periodicidade de poda/manutenção das árvores?

Sim

5.2.1.Detalhe sobre a periodicidade:

Somente por solicitação

5.2.2.Qual a destinação dos resíduos das podas de árvores?

Geração de energia | Compostagem para produção de mudas, na jardinagem e arborização da cidade | Reaproveitamento para produzir móveis, brinquedos, utensílios ou objetos de decoração | Envio para aterro sanitário .

5.3.O pessoal da prefeitura responsável por manutenção das árvores é devidamente orientado/treinado para realizar a poda de maneira correta?

Sim

Gestão das Águas/Esgoto Tratado

6. Existem ações e medidas preventivas de contingenciamento para os períodos de estiagem executados pela Prefeitura?

Sim

6.1. Assinale as ações e medidas preventivas de contingenciamento para os períodos de estiagem executados pela Prefeitura:

Plano emergencial ou de contingenciamento sobre abastecimento de água no caso de sua escassez (30) | Campanha de conscientização da população (5) | Uso racional da distribuição de água (racionamento) | Implantação de rodízio de fornecimento de água | Tarifa/taxa diferenciada para o aumento de consumo de água | Fornecimento de caminhões pipa | Incentivo à instalação de sistema para água de reuso (5) | Redução das perdas na distribuição de água .

6.2. Em quais setores existem ações e medidas de contingenciamento específicos para provisão de água potável?

Rede Municipal de Educação (10) | Rede Municipal da Atenção Básica da Saúde (10) | Outro (5) .

7. O município possui seu Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico instituído?

Sim

7.1. Informe a página eletrônica (link na internet) do Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico:

<https://web-interplan.apps.rio.gov.br/plano/60> e

<https://fundacaorioaguas.prefeitura.rio/plano-municipal-de-saneamento-2021-2041-basico-pmsb/>

7.2. O Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico possui metas de abastecimento de água potável?

Sim

7.2.1. Assinale quais as metas estabelecidas sobre abastecimento de água potável:

Metas de expansão do serviço de abastecimento de água | Metas de redução de perdas na distribuição de água tratada (2.5) | Estabelecimento de volume mínimo de abastecimento de água per capita (2.5) | Estabelecimento de cronograma para o atingimento das metas assinaladas acima (5) .

7.2.2. Qual a data prevista para universalização do abastecimento de água potável no município?

31/12/2033

7.3. O Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico possui metas de coleta de esgoto?

Sim

7.3.1. Assinale quais as metas estabelecidas sobre coleta de esgoto:

Metas de expansão do serviço de coleta de esgoto | Estabelecimento de cronograma para o atingimento das metas assinaladas acima (6) .

7.3.2. Qual a data prevista para universalização da coleta de esgoto no município?

31/12/2033

7.4. O Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico possui metas de tratamento de esgoto?

Sim

7.4.1. Qual a data prevista para universalização do tratamento de esgoto no município?

31/12/2033

7.5. Realiza monitoramento e avaliação das ações e metas relacionadas ao abastecimento de água potável e esgotamento sanitário?

Sim

7.5.1. De que forma é realizado o monitoramento e avaliação relacionadas ao abastecimento de água potável e esgotamento sanitário?

Outro .

7.6. O Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico possui cronograma com as metas a serem cumpridas?

Sim

7.6.1. As metas do Plano relacionadas ao abastecimento de água potável e esgotamento sanitário estão sendo cumpridas no prazo estipulado?

Todas as metas foram cumpridas dentro do prazo

7.7. Possui previsão para áreas prioritárias/críticas de abastecimento de água potável e esgotamento sanitário do município?

Sim

7.8. Qual a data da última revisão do Plano Municipal ou Regional de Saneamento Básico?

04/04/2024

Resíduos Sólidos

8. Foi elaborado o Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos, conforme Lei nº 12.305/2010?

Sim

8.1. Informe a página eletrônica (link na internet) do instrumento normativo do Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos:

<https://interplan-pcrj.hub.arcgis.com/documents/PCRJ::comlurb-decreto-rio-n%C2%BA-50868-atualiza-o-pmgirs-2021-a-2>

024-do-rj/explore

8.2.A Prefeitura realizou a caracterização qualitativa e quantitativa dos resíduos sólidos urbanos gerados no município, identificando ainda sua origem?

Sim

8.2.1.Assinale a forma utilizada para caracterizar os resíduos sólidos do município:

Realização de estudo gravimétrico, por amostragem .

8.3.Possui cronograma com as metas a serem cumpridas de resíduos sólidos?

Sim

8.3.1.Assinale quais as metas estabelecidas sobre resíduos sólidos:

Metas de redução de resíduos sólidos secos dispostos em aterros (2.5) | Metas de redução de resíduos sólidos úmidos dispostos em aterros (2.5) .

8.3.2.Realiza monitoramento e avaliação das ações e metas de resíduos sólidos?

Sim

8.3.2.1.De que forma é realizado o monitoramento e avaliação das ações e metas de resíduos sólidos?

Indicadores de eficácia e eficiência .

8.3.3.As metas do Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos estão sendo cumpridas no prazo estipulado?

Não

8.3.3.1.Detalhe se as metas do Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos estão sendo cumpridas no prazo estipulado:

As metas não foram cumpridas dentro do prazo

8.3.3.2.Assinale os motivos pelos quais as metas do Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos não estão sendo cumpridas:

Falta de recursos orçamentários | Outros .

8.3.4.Qual a data da última revisão do Plano Municipal ou Regional de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos?

31/05/2022

9.A prefeitura municipal realiza a coleta seletiva de resíduos sólidos?

Sim

9.1.A coleta seletiva ocorre de forma programada (determinados os horários e dias da semana)?

Sim

9.1.1Informe a escala da coleta seletiva:

1 vez na semana

9.2.Todas as regiões do município são atendidas pela coleta seletiva?

A maior parte dos bairros são atendidos

9.3.A Prefeitura incentiva e orienta a população por meio de Ações e/ou Campanhas sobre a importância da coleta seletiva?

Sim

9.3.1.Assinale quais Ações e/ou Campanhas foram realizadas:

Divulgações em redes sociais e/ou site da prefeitura (1) | Ações de educação ambiental (0.5) | Campanhas de conscientização por meio de sinalizações, folders, cartazes, propagandas e materiais impressos (1) | Projetos de incentivo (1) | Workshops / Palestras (0.5) | Instalação de lixeiras seletivas e distribuição de sacolas retornáveis para separação dos resíduos recicláveis (1) .

10.É realizada a coleta de lixo doméstico (resíduos domiciliares)?

Sim

10.1.A coleta de lixo doméstico (resíduos domiciliares) ocorre de forma programada (determinados os horários e dias da semana)?

Sim

10.2.Todas as regiões do município são atendidas pela coleta de lixo doméstico (resíduos domiciliares)?

Todos os bairros do município são atendidos

10.3.Existe Área de Transbordo e Triagem (ATT) para os Resíduos Sólidos Urbanos no município?

Sim

11.A prefeitura possui Plano de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil (PGRCC) elaborado e implantado de acordo com a resolução CONAMA 307/2002 e suas alterações?

Sim

11.1Informe a página eletrônica (link na internet) do Plano de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil (PGRCC):

https://www2.rio.rj.gov.br/conlegis/legis_consulta/23746Dec%2027078.pdf

11.2.Possui cronograma com as metas a serem cumpridas?

Não

11.3. Quem é o responsável pela triagem dos resíduos da construção civil?

Gerador dos resíduos

11.4. A Prefeitura realiza fiscalizações das atividades envolvidas no gerenciamento dos resíduos da construção civil?

Sim

12. Antes de aterrar o lixo, o município realiza algum tipo de processamento de resíduos?

Sim

12.1. Assinale qual a forma realizada de processamento de resíduos:

Reciclagem (4) | Compostagem (20) .

13. Existe aterro para os resíduos sólidos urbanos (lixo doméstico e limpeza urbana) no município?

Sim

13.1. Assinale as características do local de destinação final dos resíduos sólidos urbanos do município (aterro):

Local da instalação foi planejado | Capacidade do local é definida | Há desenvolvimento de células individuais | Impermeabilização do solo | Total gestão do chorume | Total gestão dos gases | Aplicação diária de camadas intermediárias e finais - cobertura do solo | Há compactação dos resíduos | Há proteção vegetal (manutenção do paisagismo sobre as células de resíduos) | Há desenvolvimento e manutenção das vias de acesso do aterro | Há cercas/muros ao redor do local do aterro | Há controle de acesso ao local do aterro | Controle total do quantitativo de resíduos que entram no aterro | Controle total da procedência dos resíduos que entram no aterro | Controle total da composição dos resíduos que entram no aterro | Não há coleta de resíduos por catadores dentro do aterro | Não há comércio de resíduos dentro do aterro | Não há presença de animais domésticos e/ou animais silvestres (urubus, garças, etc.) | Não há odores nem presença de moscas | Não há queima de resíduos dentro do aterro | Conhecimento da data provável de fechamento do aterro | Previsão de gerenciamento do aterro pós-fechamento .

13.1.1. Informe a data provável de fechamento do aterro:

31/12/2036

14. Existem pontos de descarte irregular de lixo no município?

Sim

14.1. Assinale as ações promovidas pela Prefeitura para combater o descarte irregular de lixo no ano:

Campanhas de conscientização (5) | Mobilização de grupos de bairro (5) | Retirada dos resíduos sólidos por caminhões (5) | Sinalização no local sobre a proibição de descarte naquele local (5) | Notificações e multas aos responsáveis (5) .

15. O Município definiu a entidade responsável pela regulação e fiscalização dos serviços públicos de saneamento básico?

Sim

15.1. Assinale quais os serviços que possuem entidade responsável pela regulação e fiscalização:

Abastecimento de água potável: (1) | Esgotamento sanitário: (1) .

15.1.1. Informe a entidade responsável pela regulação e fiscalização do abastecimento de água potável do município:

AGENERSA (Agência Reguladora de Energia e Saneamento Básico do Estado do Rio de Janeiro)

15.1.2. Informe a entidade responsável pela regulação e fiscalização do esgotamento sanitário do município:

FUNDAÇÃO RIO-ÁGUAS (Fundação Instituto das Águas do Município do Rio de Janeiro) e AGENERSA (Agência Reguladora de Energia e Saneamento Básico do Estado do Rio de Janeiro)

Gestão das Águas/Esgoto Tratado e Resíduos Sólidos

16. Foram enviados / informados os dados relativos ao abastecimento de água e esgotamento sanitário, limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos e manejo das águas pluviais urbanas ao SINISA (Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento)?

Sim

16.1. Informe quais dados foram enviados ao SINISA:

Abastecimento de água e esgotamento sanitário | Drenagem e manejo de águas pluviais urbanas | Limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos .

16.1.1. Dados sobre abastecimento de água e esgotamento sanitário: Percentual de população atendida com abastecimento de água:

91,3200

16.1.2. Dados sobre abastecimento de água e esgotamento sanitário: Percentual de perdas na distribuição de água:

38,9200

16.1.3. Dados sobre abastecimento de água e esgotamento sanitário: Percentual de população atendida com coleta de esgoto:

85,7800

16.1.4. Dados sobre abastecimento de água e esgotamento sanitário: Índice de tratamento de esgoto:

87,6800

16.1.5. Dados sobre abastecimento de água e esgotamento sanitário: Índice de esgoto tratado referido à água consumida:

85,9800

16.1.6.Dados sobre limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos Taxa de cobertura do serviço de coleta de resíduos domiciliares em relação à população total:

100,0000

16.1.7.Dados sobre limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos Taxa de cobertura do serviço de coleta de resíduos domiciliares em relação à população urbana:

100,0000

16.1.8.Dados sobre limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos Massa coletada de resíduos sólidos da população urbana por dia (em kg/hab/dia):

1,3200

16.1.9.Dados sobre limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos Massa recuperada per capita de materiais recicláveis em relação a população urbana (em kg/hab/ano):

15,1300

16.1.10.Dados sobre drenagem e manejo de águas pluviais urbanas: Taxa de cobertura de pavimentação e meio-fio:

71,9500

16.1.11.Dados sobre drenagem e manejo de águas pluviais urbanas: Taxa de cobertura de vias públicas com redes ou canais pluviais subterrâneos:

50,4200

16.1.12.Dados sobre drenagem e manejo de águas pluviais urbanas: Parcela de domicílios em situação de risco de inundação:

4,1900

17.Foi instituída taxa / tarifa de cobrança dos serviços de limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos?

Sim

18.O município utiliza balança para pesagem rotineira dos resíduos sólidos coletados?

Sim

Comentários

19.Gostaria de registrar suas impressões, comentários e sugestões a respeito do presente questionário?

Sim

19.1.Utilize o espaço abaixo para registrar suas impressões, comentários e sugestões a respeito do presente questionário.

A Fundação Rio-Águas, através da Diretoria de Saneamento, gostaria de esclarecer e salientar que, no âmbito dos componentes abastecimento de água e esgotamento sanitário do saneamento básico, suas competências se restringem à regulação e fiscalização da concessão Municipal dos serviços de esgotamento sanitário da área da AP5 do Município. Já o abastecimento de água em todo o Município e o esgotamento sanitário no restante do Município são regulados pela AGENERSA. O Município do Rio de Janeiro, por integrar a Região Metropolitana, teve a peculiaridade de ter seu território dividido em quatro partes, cada uma delas integrando um dos blocos regionais das Concessões do Estado. Consideramos que seria importante que os próximos questionários do IEGM contemplassem de alguma forma esse aspecto, visto que parcela das ações na área independem da atuação do Município. Além disto, a Fundação Rio-Águas, por meio da Assessoria Técnica de Assuntos Estratégicos, gostaria de esclarecer que possui competência para o preenchimento apenas do módulo de Águas Pluviais no SINISA. Os módulos solicitados referentes a Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário não são de responsabilidade do Município. Ressaltamos que os dados informados relativos a esses módulos são extraídos das publicações do Ministério das Cidades, disponíveis para consulta no endereço eletrônico: <https://www.gov.br/cidades/pt-br/aceso-a-informacao/acoes-e-programas/saneamento/sinisa/resultados-sinisa/resultados-sinisa-2025>. Nesse sentido, sugerimos verificar a possibilidade de que os próximos questionários considerem tal informação e possibilitem que o não preenchimento destes não penalize o Município.

Identificação do Respondente

20.Nome Completo

Luis Fabio XXXXXXXXXX

21.Cargo

Engenheiro Civil

22.E-mail

luis.cruz@prefeitura.rio

23.CPF

026. XXXXXXXXXX **-48**