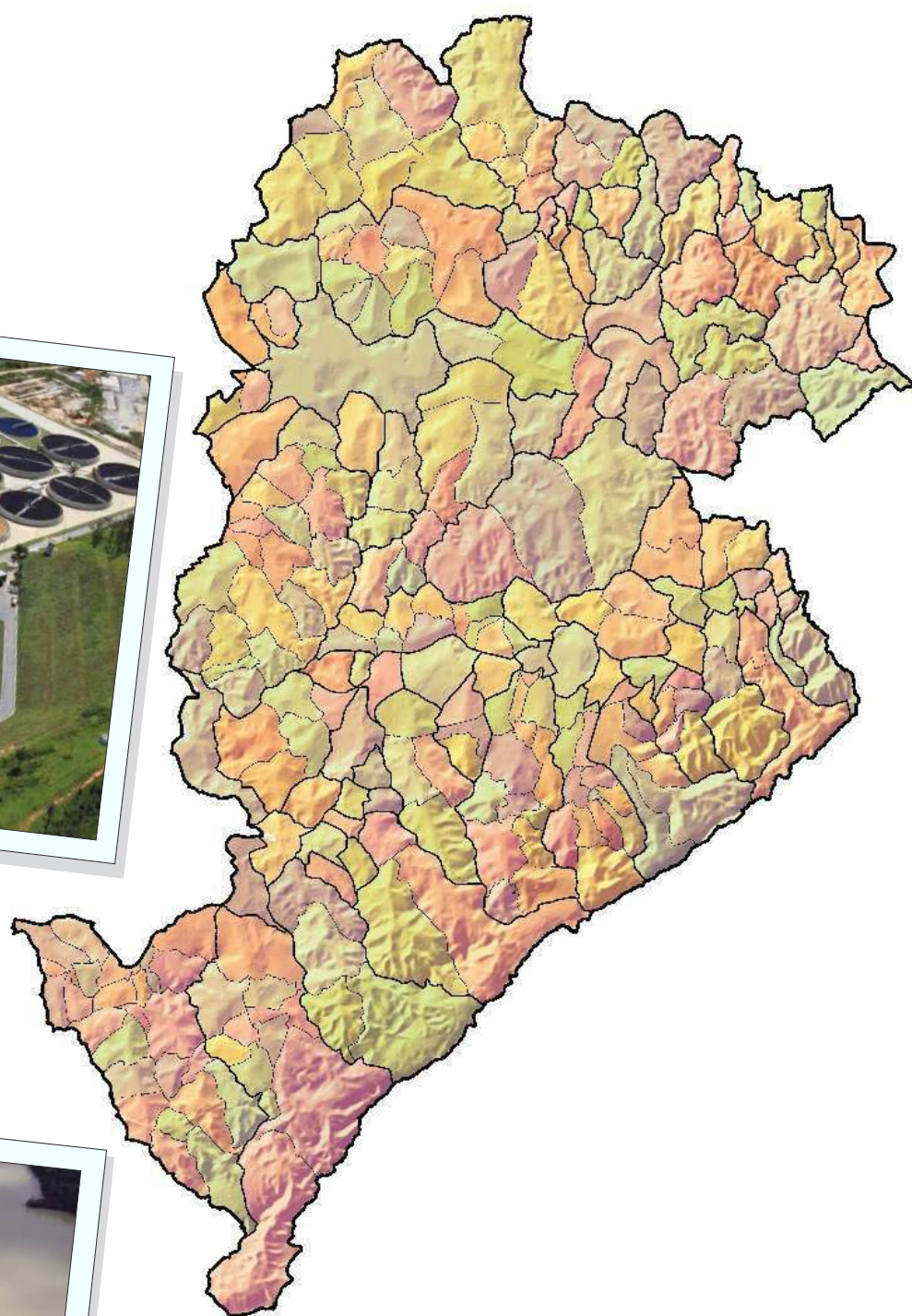




PLANO MUNICIPAL DE SANEAMENTO DE BELO HORIZONTE 2016/2019



Volume II
Mapas



**PREFEITURA
BELO HORIZONTE**



Plano Municipal de Saneamento de Belo Horizonte 2016/2019

Volume II/II - Mapas

Novembro/2016

PREFEITURA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE
SMOBI – SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA
SUDECAP – SUPERINTENDÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO DA CAPITAL

Equipe Técnica

SMOBI – Gerência de Gestão de Águas Urbanas
Ricardo de Miranda Aroeira (Coordenação)
Frederico Luciano Santos
Raquel Arantes Braga
Rogério Pena Siqueira

SUDECAP/DPDU – Departamento de Gestão de Drenagem Urbana
Renato Pires de Oliveira

SUDECAP/DVPDS – Divisão de Planos de Drenagem e Saneamento
Carlota Virgínia Pereira Alves
Graziella Mendes de Paula
Camila Diniz Moncorvo (Estagiária)
Marcella Rossi Reis Ferreira (Estagiária)

Colaboradores

SUDECAP/DVEDS – Divisão de Estudos de Drenagem e Saneamento
Ilda Maria Carvalho Aguiar

SLU – Superintendência de Limpeza Urbana
Pedro Gasparini Barbosa Heller

URBEL – Companhia Urbanizadora e de Habitação de Belo Horizonte
Karla Maria Vilas Marques
Alice Uzêda Mascarenhas Chagas
Antônio Henrique Vieira Pimenta Drumond

SMMA – Secretaria Municipal de Meio Ambiente
Weber Coutinho

SMAPL – Secretaria Municipal Adjunta de Planejamento e Gestão
Rodrigo Nunes Ferreira

SMAGC – Secretaria Municipal Adjunta de Gestão Compartilhada
Verônica Campos Sales

SMSA – Secretaria Municipal de Saúde
Maria Tereza da Costa Oliveira
Lenice Harumi Ishitani
Vanessa Maria Rodrigues Coelho

COPASA – Companhia de Saneamento de Minas Gerais
Rômulo Thomaz Perilli
Antônio Carlos Ferreira de Oliveira
Solange Maria da Costa
Fernanda de Castro Figueiredo Chiatti
Sérgio Neves Pacheco

Capa – Produção gráfica

SMOBI - Gerência de Produção Visual
Renata Ferreira Paganotto

Créditos das fotos:

Bacia de Detenção do Córrego Bonsucesso – Arquivo UEP-Drenurbs
Estação de Tratamento de Esgoto – ETE Onça – Arquivo Copasa
Limpeza de Bocas-de-lobo – Arquivo SLU
Sistema Produtor de Água Rio Manso – Arquivo Copasa

SUMÁRIO

VOLUME II – MAPAS

PMS-01/27	Hidrografia e Relevo
PMS-02/27	Limites das Bacias Elementares e Sub-bacias
PMS-03/27	Cadastro do Sistema de Abastecimento de Água
PMS-04/27	Cadastro do Sistema de Esgotamento Sanitário
PMS-05/27	Atendimento por Coleta de Lixo Domiciliar
PMS-06/27	Diagnóstico do Sistema de Esgotamento Sanitário
PMS-07/27	Ice – Indicador de Atendimento por Coleta de Esgoto, por Sub-bacia
PMS-08/27	lie – Indicador de Atendimento por Interceptação de Esgotos, por Sub-bacia
PMS-09/27	les – Índice de Esgotamento Sanitário, por Sub-bacia
PMS-10/27	Irs – Índice de Resíduos Sólidos, por Sub-bacia
PMS-11/27	Idr – Índice de Drenagem Urbana, por Sub-bacia
PMS-12/27	ISA – Índice de Salubridade Ambiental, por Bacia
PMS-13/27	ISA – Índice de Salubridade Ambiental, por Sub-bacia
PMS-14/27	IVS – Índice de Vulnerabilidade da Saúde, por Sub-bacia
PMS-15/27	Priorização das Bacias Elementares
PMS-16/27	Priorização das Sub-bacias
PMS-17/27	IIAE – Índice de Infestação por <i>Aedes aegypti</i> , por Sub-bacia
PMS-18/27	IVAV – Índice de Varrição de Vias, por Sub-bacia
PMS-19/27	Ite – Índice de Tratamento de Esgotos, por Bacia
PMS-20/27	Ite – Índice de Tratamento de Esgotos, por Sub-bacia
PMS-21/27	Prognóstico do Sistema de Esgotamento Sanitário
PMS-22/27	Metas para 2019: Ice – Indicador de Atendimento por Coleta de Esgoto, por Sub-bacia
PMS-23/27	Metas para 2019: lie – Indicador de Atendimento por Interceptação de Esgotos, por Sub-bacia
PMS-24/27	Metas para 2019: les – Índice de Esgotamento Sanitário, por Sub-bacia
PMS-25/27	Metas para 2019: Idr – Índice de Drenagem Urbana, por Sub-bacia
PMS-26/27	Metas para 2019: Índice de Salubridade Ambiental (ISA), por Sub-bacia
PMS-27/27	Metas para 2019: Ite – Índice de Tratamento de Esgotos, por Sub-bacia