



MONITORAMENTO DA ÁGUA NA RH-V É REALIZADO EM 93 PONTOS MENSALMENTE

Em agosto de 2021, foi celebrado contrato para realização do monitoramento quali-quantitativo da região hidrográfica da Baía de Guanabara (RH-V), compreendendo o escopo de amostragem, medição da vazão, análise laboratorial de parâmetros qualitativos, sistematização e apresentação dos dados em relatórios técnicos, assim como relatórios voltados ao público leigo para realização de ações de educação ambiental, mobilização e capacitação.

[Leia mais](#)

Subcomitê do Sistema Lagunar de Jacarepaguá

A contratação de serviços especializados para estudo de concepção a respeito das alternativas ecológicas de esgotamento Sanitário e elaboração de Projeto básico para o Canal das Taxas são alvo de acompanhamento do Subcomitê.

[Leia mais](#)

Subcomitê Trecho Oeste

O Subcomitê celebra contrato para elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de Unidade de Conservação de Proteção Integral no trecho Oeste da Baía de Guanabara, no entorno da Reserva Biológica do Tinguá.

[Leia mais](#)

Subcomitê Trecho Leste

Dentro dos limites do Subcomitê Leste da Baía de Guanabara de acordo com o SNIS 2020, pode-se perceber que apesar de 43,6% da população total da região ser atendida com coleta de esgoto, apenas 29,5% do esgoto coletado recebe tratamento.

[Leia mais](#)

Subcomitê do Sistema Lagunar da Lagoa Rodrigo de Freitas

Projetos no âmbito de coleta e tratamento de esgotos já deliberados no subcomitê. Tais como: videoinspção em galerias de águas pluviais, reforma das elevatórias do Parque dos Patins e das captações em tempo seco no Alto da Gávea.

[Leia mais](#)

Subcomitê do Sistema Lagunar Maricá-Guarapina

O professor Dr. Lázaro Laut apresentou sua pesquisa "Foraminíferos com Bioindicadores de Processos Hidrodinâmicos no Sistema Lagunar Maricá-Guarapina" para o Programa de Fomento à Pesquisa em Gestão de Recursos Hídricos do CBH-BG.

[Leia mais](#)

Subcomitê do Sistema Lagunar Itaipu-Piratininga

O Subcomitê CLIP realizou o acompanhamento dos projetos e obras na Região Oceânica que tem impacto nas questões hídricas do sistema lagunar. Um dos projetos monitorados é o do Parque Orla Piratininga.

[Leia mais](#)

Boletim Informativo Digital do Comitê da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara e dos Sistemas Lagunares de Maricá e Jacarepaguá.

Diretoria: Christianne Bernardo da Silva (Presidente), Paulo Cardoso da Silva (Vicê-presidente), Maria Aparecida Rezende (Diretoria Técnica), Alexandre Anderson (Diretor de Comunicação), Vera Maria de Rossi Chevalier (Diretora Administrativa) e Amanda Jevaux (Diretora Secretária).

Agevap. Secretaria Executiva. Equipe de atendimento: Ana Costa (Gerente de Recursos Hídricos); Amanda Braga, Anna Mandarino, Gabriel dos Santos, João Paulo Coimbra, Laura Pantaleão, Leandro Guerra, Lohana dos Santos, Lucas Charles, Luciana Rosário, Patrick D'Oliveira, Paulo Ribeiro, (Especialistas em Recursos Hídricos); Andréia Coutinho, Carlos Frederico Silva, Carlos Rogério Torres, Carolina Martins (Especialistas Administrativos). Cleiton Bezerra (Especialista Administrativo-Comunicação). Aldemir Gomes Junior, Joel Santos, Larissa Dias, Levi Carvalho, Lucas Neto, Mariana Santos Menezes da Silva, Matheus Campos, Pedro Henrique, Raiana Soares, Raphaela Fuchs de Agostini, Renan Silva, Rodrigo Mansur, Rosália de Sousa Oliveira, Talita Florencio, Thatiana Santolia, Wallace Cataldo (Estagiários).

Projeto gráfico-editorial: Marcelo Alves e Otavio Menon. **Editoração:** Cleiton Bezerra (Especialista Administrativo-Comunicação). **Colaboração e redação:** Diretoria e Equipe de atendimento.

