



Carbono Azul: manguezais na mira do Subcomitê Leste

Presentes no ecossistema da região hidrográfica da Baía de Guanabara, os manguezais desempenham uma função fundamental para capacidade de estoque "carbono azul". O termo se refere à possibilidade de o carbono ser estocado em ambientes marinhos, cuja capacidade de sequestrar o elemento químico é superior à das florestas tropicais.

VEJA MAIS



Município de Tanguá e Águas do Rio reativam SES Pinhão

Com o contrato de concessão dos serviços de saneamento básico, em vigor desde agosto de 2021, o município de Tanguá, por meio da empresa Águas do Rio, está recuperando e reativando o Sistema de Esgotamento Sanitário Pinhão (SES Pinhão).

VEJA MAIS



CBH Baía de Guanabara aprova PAAD e detalha valores a serem investidos em 2023

Com o valor de R\$11 milhões sendo destinados a projetos do CBH Baía de Guanabara em 2023, a Programação Anual de Atividades e Ocorrências (PAAD) do Comitê foi aprovada em Reunião Plenária realizada em fevereiro. O documento estabelece um planejamento anual de investimentos e ações que deverão ser implementadas ao longo do ano.

VEJA MAIS



O que esperar do clima nos próximos meses no Rio de Janeiro e no Brasil

Devido à grande extensão territorial, o Brasil tem, de modo geral, duas estações bem distintas na maior parte do território: o período da Primavera/Verão, quando predominam meses de ar quente e úmido que elevam as temperaturas e provocam chuvas de verão, e o período Outono-Inverno, caracterizado pelo clima mais ameno e por baixas índices de umidade relativa do ar.

VEJA MAIS



O que são jusante e montante?

Diversas construções são necessárias na hidrografia para normal e regular a estrutura de um curso d'água. Um rio, por exemplo, pode ser dividido em várias partes – nascente, leito, foz, margem, afluente, além de outras terminologias. Para definir as direções por onde corre a água de uma corrente fluvial, são usados os termos jusante e montante.

VEJA MAIS



Roncador, o rio que corta Magé

O Rio Roncador é um dos mananciais de maior volume que banha o território do município de Magé e comprete a Região Hidrográfica Baía de Guanabara. Com aproximadamente 25 km de extensão, o corpo d'água também leva o nome de Santo Afonso no longo superior do leito, onde possui grande área com cobertura vegetal arborizada e boa qualidade hídrica.

VEJA MAIS



História e curiosidades de Magé

O município de Magé tem uma área total de 365,8 km², correspondente a 8,3% da área da Região Metropolitana. Compõe-se na atualidade dos distritos de Magé (1º distrito - sede) Santo Afonso, São João do Curup, Casa de Penedas e Vila Intimista. A sede municipal está situada a uma distância de 57 km da capital do Estado (RJ/2013). Ainda de acordo com o Plano Municipal de Saneamento Básico de 2013 a população de Magé com 227.522 habitantes (IBGE, 2010) distribuída de forma concentrada com 94% residindo em áreas urbanas que correspondem a apenas 1% da área total do município.

VEJA MAIS



Expedito
 Presidente: João Roberto de Albuquerque
 Diretores: Antônio Augusto de Almeida
 Coordenador: Antônio Augusto de Almeida
 Presidente: João Roberto de Albuquerque
 Diretores: Antônio Augusto de Almeida
 Coordenador: Antônio Augusto de Almeida
 Conselho: Antônio Augusto de Almeida, Antônio Augusto de Almeida, Antônio Augusto de Almeida, Antônio Augusto de Almeida, Antônio Augusto de Almeida

