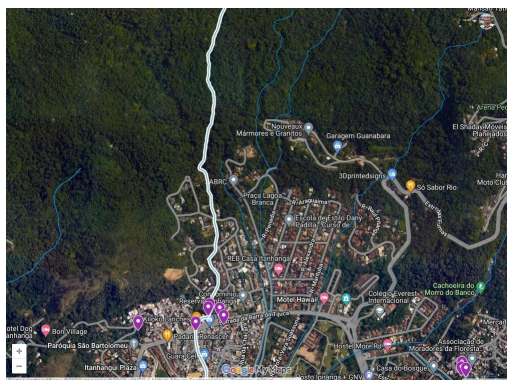
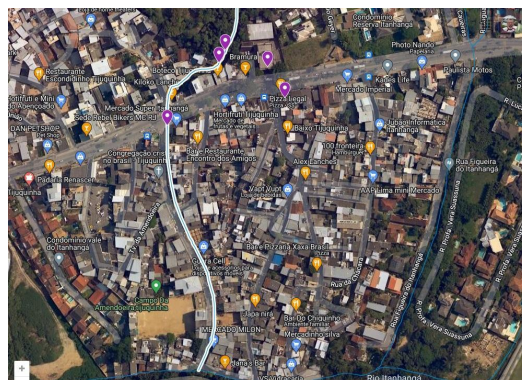


Nome do Corpo Hídrico: Rio Amendoeira



Fonte: Esse Rio é Meu - Mapa: <https://riodejaneiro.esserioemeu.org/mapa/>



Fonte: Esse Rio é Meu - Mapa: <https://riodejaneiro.esserioemeu.org/mapa/>

Região Hidrográfica (RH): Inserido na RH Baía de Guanabara e dos Sistemas Lagunares de Maricá e Jacarepaguá; RH V do estado, que é a área de atuação do Comitê da Região Hidrográfica da Baía de Guanabara e dos Sistemas Lagunares de Maricá e Jacarepaguá e de seu Subcomitê Lagoa Jacarepaguá.

Macrorregião de Drenagem: Oceânica

Sub bacia: Rio Itanhangá

Localização da nascente: Na Floresta da Tijuca, na vertente para o Itanhangá.

Localização da foz: Rio Itanhangá

Comprimento: 1,86 Km

Origem do nome: Segundo o Dicionário Oxford Languages, amendoeira e substantivo feminino (ANGIOSPERMAS) 1. árvore de até 12 m (*Prunus dulcis*), da fam. das rosáceas, nativa da Europa e Ásia, de folhas simples, flores róseas ou brancas e drupas esverdeadas contendo uma semente, a amêndoa. 2. m.q. AMENDOEIRA-DA-PRAIA (*Terminalia catappa*).

Contexto e/ou História:

O Rio Amendoeira tem sua nascente apontada nos registros hidrográficos como sendo na Floresta da Tijuca, na vertente para o bairro do Itanhangá.

Ele recebe as águas de mais três outros cursos d'águas, não denominado ainda na base hidrográfica, ainda no ambiente da Floresta da Tijuca. Depois corta a localidade conhecida como Tijuquina.

O Rio Amendoeira tem na proximidade as instituições de ensino público municipais: Escola Municipal Maria Clara Machado; Creche Municipal Benedita Siqueira Lopes; e Escola Municipal Lopes Trovão, todas integrantes da 7ª Coordenadoria Regional de Educação da Secretaria Municipal de Educação.

Fontes Bibliográficas

CAMARGO, Aspásia e SANTA ROSA, Márcio. A Epopeia do Saneamento: da revolução sanitária às tecnologias do futuro. 1 ed. - Rio de Janeiro: Letras Capital, 2022.

CARVALHO, Juliana de [et al.]. O Rio que é Azul. Rio de Janeiro, Bang Filmes & Produções, 2014.

RIO DE JANEIRO. Rios de Janeiro: Um manual dos rios, canais e corpos hídricos da cidade do Rio de Janeiro. Fundação Rio-Águas, 1ª Edição, Rio de Janeiro, 2020.