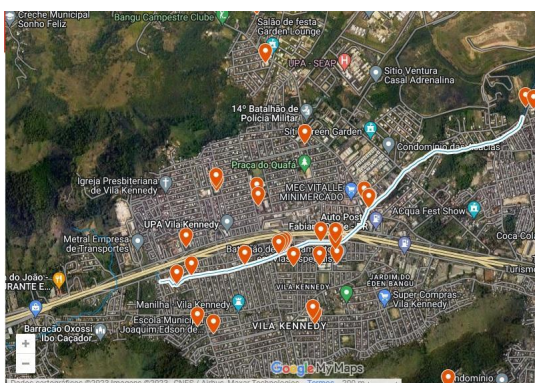
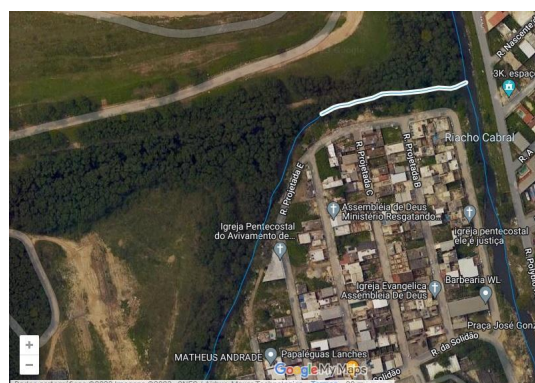


Nome do Corpo Hídrico: Rio das Sardinhas



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 de Bacias Hidrográfica Baía de Guanabara e dos Sistemas Lagunares de Maricá e Jacarepaguá e de seu Subcomitê Trecho Oeste.

Macrorregião de Drenagem: Baía de Guanabara

Sub bacia: Rio Sarapuí

Localização da nascente: Vila Kennedy

Localização da foz: No encontro com o Riacho Cabral formando o Rio Sarapuí

Comprimento: 3,2 Km

Origem do nome:

Contexto e/ou História:

O Rio das Sardinhas tem a aparição inicial registradas digitalmente nas proximidades da Avenida Brasil em Vila Kennedy. É possível que ele tenha sua nascente na parte alta adjacente ao Parque natural Municipal da Serra do Mendanha, na vertente que tem suas águas drenando para a Baía de Guanabara, já que a alguns metros há o divisor de drenagens para a Baía de Sepetiba com a nascente do Rio Guarajuba.

No seu trajeto o Rio das Sardinhas tem nas proximidades as instituições de ensino público municipal: Creche Municipal Vila Progresso; Escola Municipal João Daudt de Oliveira; Escola Municipal Joaquim Edson de Camargo; Escola Municipal Orestes Barbosa; Escola Municipal Jorge Zarur; Escola Municipal Presidente Café Filho; CIEP Vila Kennedy; Espaço de Desenvolvimento Infantil Vila Kennedy; Escola Municipal Joana Angélica; Escola Municipal Marechal Alcides Etchegoyen; Espaço de Desenvolvimento Infantil Norbertina de Souza Gouveia; Creche Municipal Vila Kennedy; Creche Municipal Mulheres do Quafá; Escola Municipal Guilherme da Silveira; Creche Municipal José Manoel Ibarra Perez, todas vinculadas à 8ª 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.