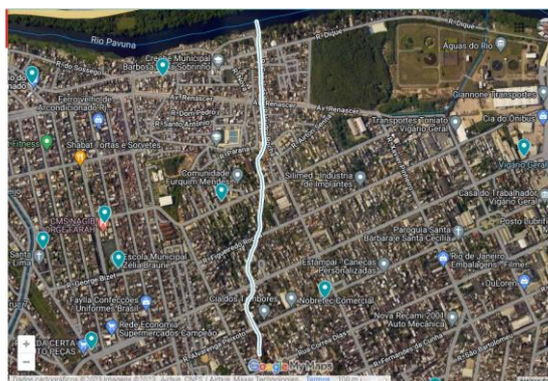


**Nome do Corpo Hídrico: Rio Cambuí**



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:** Rios Acari - Meriti

**Localização da nascente:** Irajá

**Localização da foz:** Rio Pavuna

**Comprimento:** 1,2 Km

**Origem do nome:** segundo Definições de Oxford Languages: substantivo masculino ANGIOSPERMAS

1. árvore pequena ou arbusto (*Myrcia multiflora*) da fam. das mirtáceas, nativo do Brasil (PA a RS, MG), de folhas opostas, flores brancas em panículas, bagas globosas comestíveis e madeira própria para esteios, caibros e mourões; cambuizeiro, pedra-ume, pedra-ume-caá.

2. árvore pequena (*Myrciaria tenella*) da mesma fam., nativa do Brasil (BA ao RS), de folhas luzidias, flores axilares pequenas, numerosas e aromáticas, bagas vermelhas, diminutas e tb. numerosas, muito apreciadas pelos pássaros; cambuizeiro.

**Contexto e/ou História:**

O Rio Cambuí tem sua nascente nos registros de hidrografia como sendo nas proximidades das Ruas Correa Dias e Texeira e Sousa, ele está em área com alta densidade urbana entre os bairros Jardim América e Vigário Geral.

No seu curso o Rio Cambuí tem nas proximidades as instituições de ensino público municipal da 5ª Coordenadoria Regional de Educação da Secretaria Municipal de Educação: o Espaço de Desenvolvimento Infantil Alfredo Valadão; a Escola Municipal Eneyda Rabello de Andrade e a Creche Municipal Barbosa Lima Sobrinho.

**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