



## MEIO AMBIENTE SAÚDE – DIAGNÓSTICO INDICADORES DE SAÚDE DOS MUNICÍPIOS QUE COMPÕEM A BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO JOSÉ DOS DOURADOS: GRUPO DE PESQUISA ODONTOLOGIA AZUL-BACIA HIDROGRÁFICA EM SANTA FÉ DO SUL/SP: REVISÃO DE LITERATURA

Bruna Simples GIRATO\*  
Tainara Garcia de SOUZA\*\*  
Ivana Maria Esteves MACIEL\*\*\*

### RESUMO

Este trabalho teve como finalidade avaliar os indicadores de saúde existentes nos municípios que compõem a Bacia hidrográfica do Rio São José dos Dourados. A bacia do rio São José dos Dourados é constituída por 6 micro-bacias: Baixo São José dos Dourados (2.247,1km<sup>2</sup>), Ribeirão Ponte Pensa (305,6km<sup>2</sup>), Ribeirão Coqueiro (637,3km<sup>2</sup>), Ribeirão Marimbondo (933,9km<sup>2</sup>), Médio São José dos Dourados (1.281,5km<sup>2</sup>) e Alto São José dos Dourados (1.387,8km<sup>2</sup>). A Bacia Hidrográfica do Rio São José dos Dourados é avaliada de capacidade agropecuária, já que esta é a principal atividade desenvolvida na bacia, tendo importância em sua economia, a amplitude dessa gera uma demanda extensa de água e também interfere na qualidade da água. Com a sua extensão de 334,5 km de comprimento, com nascente em Mirrasol, Foz com o rio Paraná e paralelo com o rio Tietê.

**Palavras-chave:** Recursos hídricos, Extensão, Saneamento ambiental.

---

\* Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, brunagirato@hotmail.com

\*\* Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, tainara\_garcia@hotmail.com

\*\*\* Docente do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, ivanamariaestevesmaciel@yahoo.com.br