



Título: Análise bibliométrica sobre efluentes tratados em estações de tratamento de esgoto

Aluno: João Marcel de Oliveira Floriano

Orientador: Carlos Eduardo de Souza Teodoro

RESUMO

O efluente tratado nas estações de tratamento, que deveria ser de fácil acesso a todos, passa por uma sequência de etapas subsequentes, como: o tratamento preliminar, o tratamento primário, o tratamento secundário e o tratamento terciário. Todas as etapas mencionadas anteriormente são muito importantes para que se obtenha ao término das mesmas o resultado desejado, pois visto que, quando contaminado e em contato com os seres humanos, esse efluente pode vir a causar alguns tipos de doenças. A análise bibliométrica que foi desenvolvida nesse trabalho, tendo as bases de dados Scopus e Web of Science como fonte de informações para a realização do mesmo, permite ter um panorama global desde o ano 2000 até 2021, a respeito do número de documentos científicos em cima do tema em questão.

Palavras-chave: água, base de dados, coliforme fecal