

LIPÍDIOS COMO INDICADORES DE FONTES E DISTRIBUIÇÃO DE MATÉRIA ORGÂNICA PARTICULADA EM UM COMPLEXO ESTUARINO-LAGUNAR TROPICAL (MUNDAÚ-MANGUABA, AL)

Talitha L. F. Costa, Michelle P. Araujo e Renato S. Carreira*

Faculdade de Oceanografia, Universidade do Estado do Rio de Janeiro. R. São Francisco Xavier, 524, 20550-013 Rio de Janeiro - RJ, Brasil

Bastiaan A. Knoppers

Departamento de Geoquímica, Universidade Federal Fluminense, Outeiro de São João Batista, s/n, 24020-141 Niterói- RJ, Brasil

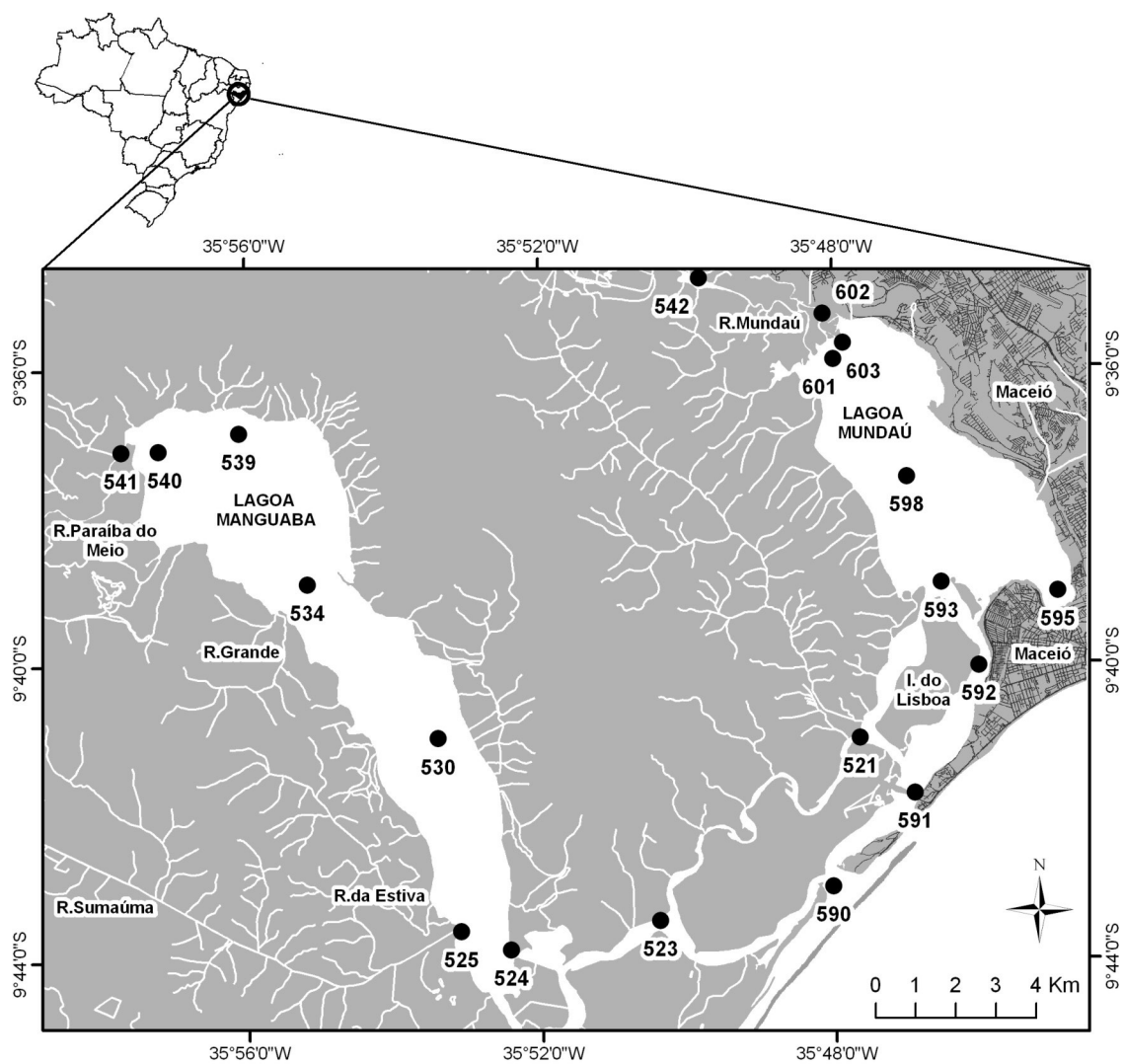


Figura 1S. Estações de amostragem no CELMM em fevereiro de 2008, com indicação da cidade de Maceió. As estações 544 (rio Mundaú), 543 (rio Paraiba do Meio) e 525 (rio Sumaúma) estão localizadas fora da área plotada no mapa

*e-mail: carreira@uerj.br