



# SimTec

SIMPÓSIO DOS  
PROFISSIONAIS DA  
UNICAMP

## RACIONALIZAÇÃO DE RECURSOS FINANCEIROS EM AQUISIÇÕES E RENOVAÇÕES DE PERIÓDICOS ELETRÔNICOS DO SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

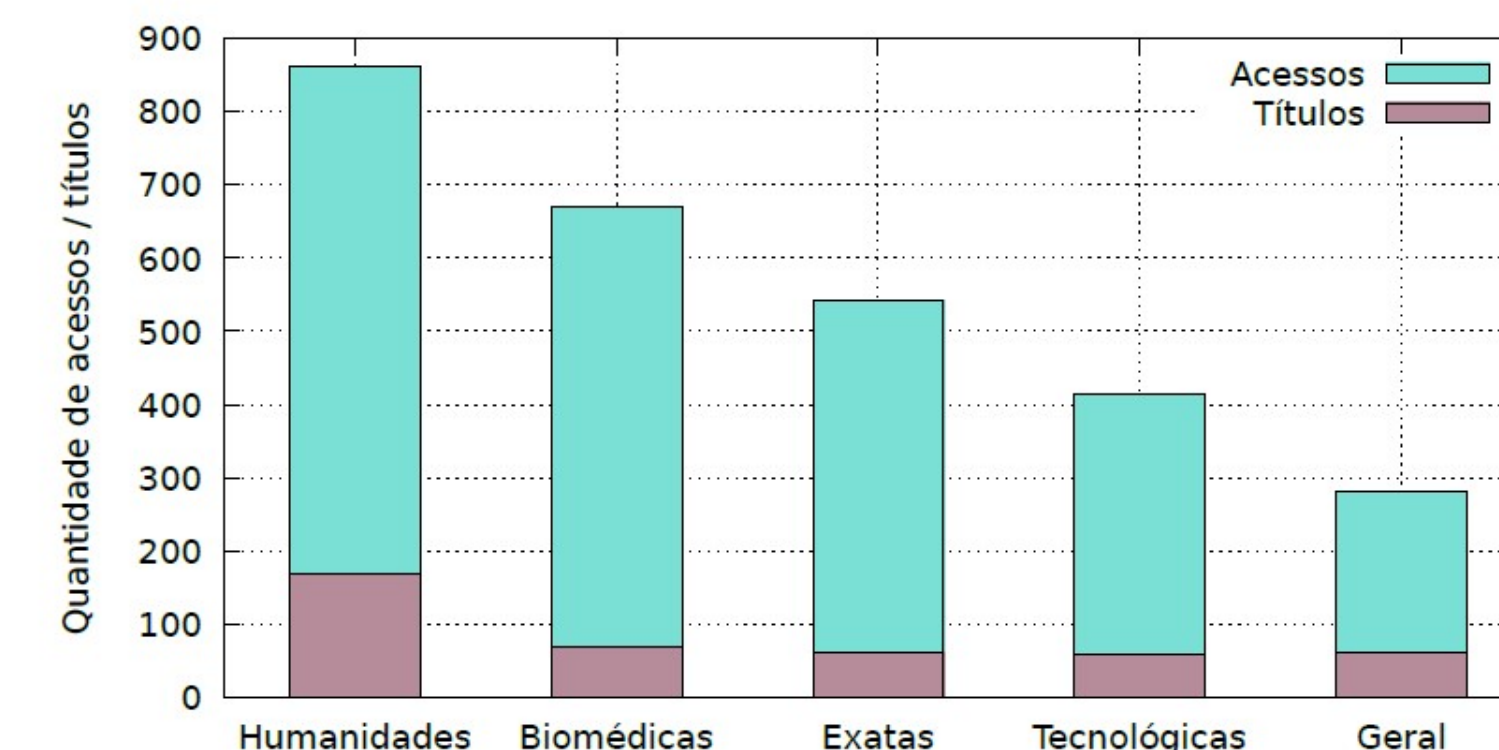
MARCIO SOUZA MARTINS, MICHELE LEBRE DE MARCO, CILEIA FREITAS MARANGONI DE OLIVEIRA, VALÉRIADOS SANTOS GOUVEIA MARTINS, ANA APARECIDA GRANZOTTO LLAGOSTERA, JULIANA RAVASCHIO FRANCO DE CAMARGO, KARINA GAMA CUBAS DA SILVA, ROSANA EVANGELISTA PODEROSO, MARCIA REGINA GARBELINI SEVILLANO, GUSTAVO LEBRE DE MARCO, GISLAINE MELO DE LIMA, DANIELLE DANTAS DE SOUSA

BIBCE - BIBLIOTECA CENTRAL; PERIOD - PERIODICOS;;

### Introdução:

DOI: 10.20396/sinteses.v0i7.11409

Os custos com assinaturas de periódicos científicos na Unicamp representam a maior parte dos recursos financeiros do Sistema de Bibliotecas da Unicamp. Além disso, com o atual cenário econômico que se encontra o país, e o conseqüente impacto nas finanças da Universidade, faz-se necessário empreender esforços de todos os sentidos na busca por soluções que otimizem o uso dos recursos financeiros. Nesse sentido, o Sistema de Bibliotecas da Unicamp e seu Órgão Colegiado têm realizado vários estudos que visam promover a racionalização de recursos financeiros em aquisições e renovações de fontes de informação eletrônicas, sem prejudicar a qualidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão.



Legenda: Distribuição em grandes áreas dos acessos a artigos e títulos com índice C/A acima de US\$100 e com menos de 40 acessos cada

### Metodologia:

Os procedimentos metodológicos adotados neste estudo seguiram os seguintes critérios: (1) relação entre custo de assinatura e quantidade de acessos on-line (índice C/A); (2) número total de acessos. Consideramos que um título tem alto custo de acesso se seu índice C/A ficar acima de um limite de \$100,00 e se o número total de uso for inferior a 40 acessos no ano.

### Resultados:

Os títulos de periódicos científicos eletrônicos que estavam acima do limite fixado (C/A acima de US\$100) e com menos de 40 acessos no ano, deixaram de ser renovados e os artigos passaram a ser adquiridos de forma avulsa, o que gerou uma economia de aproximadamente de US\$365.794,26 ao ano. Além disso, a implantação dessa nova metodologia permitiu não apenas o uso racional de recursos, como também uma melhor avaliação das nossas coleções de periódicos, bem como a ampliação de possibilidades de acessos de outros conteúdos relevantes pelos docentes, pós-graduandos e pesquisadores da Unicamp, visto que a aquisição sob demanda não precisa se limitar a títulos que um dia foram assinados.

### Considerações finais:

O objetivo que nos propusemos consistiu em promover meios para intensificar a racionalização de recursos financeiros em aquisições e renovações de fontes de informação eletrônicas, sem, no entanto, prejudicar a qualidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão na Universidade. Os resultados alcançados até o momento são positivos, tendo em vista a grande racionalização de recursos, o aumento significativo de solicitações e o alto índice de atendimento.

Agradecimentos: Aos membros do GT de avaliação de Recursos informacionais do Sistema de Bibliotecas da Unicamp.

Sínteses: Rev. Eletrôn. SIMTEC, n. 7, e019105, set. 2019 - ISSN 2525-5398