

ANEXO 2 – Relação de material NÃO LOCALIZADO ou ESGOTADO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO
1.	FERRIS, M.; MANGASARIAN, O.; WRIGHT, S. LINEAR PROGRAMMING WITH MATLAB . SOCIETY FOR INDUSTRIAL AND APPLIED MATHEMATICS
2.	WRIGHT, STEPHEN J. PRIMAL-DUAL INTERIOR: POINT METHODS . SOCIETY FOR INDUSTRIAL AND APPLIED MATHEMATICS
3.	SANTOS, J. D.; SILVA, Z.C. MÉTODOS NUMÉRICOS . EDITORA DA UFRPE
4.	HORN, R. A.; JOHNSON, C. R. MATRIX ANALYSIS . CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS
5.	ROSEN, K. H. MATEMATICA DISCRETA E SUAS APLICAÇÕES . BOOKMAN
6.	SEMOLA, M. GESTÃO DA SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO: UMA VISÃO EXECUTIVA . CAMPUS
7.	MICHALEWICZ, Z. ; FOGEL, D. B. HOW TO SOLVE IT: MODERN HEURISTICS . SPRINGER
8.	HUNT, A.; THOMAS, D. O PROGRAMADOR PRAGMÁTICO: DE APRENDIZ A MESTRE . BOOKMAN
9.	MCLAUGHLIN, B.; POLLICE, G.; WEST, D. USE A CABEÇA! ANÁLISE E PROJETO ORIENTADO AO OBJETO . ALTA BOOKS
10.	MELO, A. PRINCÍPIOS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO . EDGARD BLÜCHER
11.	LADDAD, R. ASPECTJ IN ACTION: PRATICALASPECT-OREINTED PROGRAMMING . MANNING PUBLICATIONS
12.	NIETO, T. R. INTERNET & WORLD WILD WEB: COMO PROGRAMAR . BOOKMAN
13.	STOKES, J. INSIDE THE MACHINE: ALL ILLUSTRATED : INTRODUCTION TO MICROPROCESSORS AND COMPUTER ARCHITECTURE . NO STARCH PRESS
14.	EDELWEISS, N.; GALANTE, R. ESTRUTURA DE DADOS . BOOKMAN
15.	CORMEN, T. H. ALGORITHMS UNLOCKED . MIT PRES
16.	OLIVEIRA, J. F. SISTEMAS DE INFORMAÇÃO VERSUS TECNOLOGIAS . EDITORA ÉRICA
17.	TURBAN, E.; SHARDA R.; ARONSON, J. BUSSINESS INTELLIGENCE: A MANAGERIAL APPROACH . PRENTICE HALL
18.	BARBIERI, C. BUSINESS INTELLIGENCE: MODELAGEM E QUALIDADE .