

BIBLIOGRAFIA BASE

LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS

PYTHON 3 - CONCEITOS E APLICAÇÕES - UMA ABORDAGEM DIDÁTICA.
EDITORA SARAIVA, 2018. [MINHA BIBLIOTECA].

SÉRGIO LUIZ BANIN

*Livro mais completo para nossa disciplina!
E com bastante exercícios resolvidos e propostos!*



LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ESTRUTURAS DE DADOS.
EDITORA PEARSON, 2016. [BIBLIOTECA VIRTUAL PEARSON].

SANDRA PUGA E GERSON RISSETTI

*Melhor livro para ensinar lógica e pseudocódigo.
Estude fluxogramas por este livro.
Tem bastante exercícios!*



clique na figura para abrir o livro

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS

INTRODUÇÃO A ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COM PYTHON - UMA
ABORDAGEM DIRIGIDA POR TESTES.
GRUPO GEN, 2017. [MINHA BIBLIOTECA].

RAUL WAZLAWICK



Complemente seus estudos com os livros ao lado

INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO USANDO PYTHON - UM FOCO NO
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES.
GRUPO GEN, 2016. [MINHA BIBLIOTECA].

LJUBOMIR PERKOVIC



clique na figura para abrir o livro