

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)**

- SCHILDT, Herbert. C completo e total. 3. ed. rev. atual. São Paulo: Makron Books do Brasil, c1997. 827 p. Índice: p.811-27. ISBN 8534605955 (broch).
- Michael Margolis. Copyright © 2011. 978-0-596-80247-9. O'Reilly Media, Inc.. Arduino Cookbok.
- BRUZZI, D. G., Gerência de Projetos. Editora Senac, 2008.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

- Don Wilcher. Copyright © 2012. 978-1-4302-4266-6. Apress Inc.. Learn Electronics with Arduino
- JOYANES AGUILAR, Luis. Programação em C++: algoritmos, estruturas de dados e objetos. São Paulo: McGraw-Hill, c2008. xxxi, 768 p., il. Inclui bibliografia. ISBN 9788586804816 (broch.).
- STROUSTRUP, Bjarne. A linguagem de programação C++. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2000. 823p., il. Inclui índice. ISBN 8573076992 (broch.).
- SWAN, Tom. Aprendendo C++. Rio de Janeiro: Campus, 1993. 675p., il. Inclui índice. ISBN 8570017448 : (enc.).
- DEWHURST, Stephen C; STARK, Kathy T. Programando em C++. Rio de Janeiro: Campus, 1990. 249p., 23 cm. Inclui índice. ISBN 8570016220 (broch.).