# MARCONI, Guilherme; HARADA, Ricardo Akira. Introdução A Programação Em C. 1. ed. Ebook: Cube dos Autores, 2014.

McRoberts, Michael. Arduino básico. [tradução Rafael Zanolli]. -- São Paulo : Novatec Editora, 2011. Edição original em Inglês publicada pela Apress Inc., Copyright © 2010 pela Apress, Inc.. Edição em Português para o Brasil copyright © 2011 pela Novatec Editora.

BOLZANI, Caio Augusto Morais. Desenvolvimento de um Simulador de Controle de Dispositivos Residenciais Inteligentes: Uma Introdução aos Sistemas Domóticos. São Paulo: Dissertação apresentada à Escola Politécnica da Universidade de São Paulo para obtenção do Título de Mestre em Engenharia, 2004.

BACKES, André R. Linguagem C: Completa e descomplicada. 1 edição. ed. Rio de Janeiro, RJ, Brasil: Elsevier Ltda., 2013. ISBN 978-85-352-6855-3.

Discovering Modern C++: An Intensive Course for Scientists, Engineers, and Programmers (C++ In-Depth)

Site da apple sobre swift

<http://www.apple.com/br/swift/>

Tabela - Linguagens de programação mais populares <http://blog.codeeval.com/2015#.U_aU9vldV9n>=

Tabela - Tabela de especificação técnica do Arduino Uno  
[www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno](http://www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardUno)

Imagem - Componentes do Arduino Uno

<https://www.robomart.com/arduino-uno-online-india>

Site da Microsoft sobre Visual Studio e imagem-exemplo da IDE Microsoft visual studio

<https://msdn.microsoft.com/en-us/library/dn762121.aspx>

Site da Apple dobre apple xcode e imagem-exemplo IDE Apple Xcode

<http://help.apple.com/xcode/mac/8.0/#/devc8c2a6be1>