™<http://www.inmet.gov.br/portal/index.php?r=estacoes/estacoesautomaticas>

<http://meteoropole.com.br/2015/03/qual-a-estacao-meteorologica-mais-antiga-do-mundo/>

<https://www.monolitonimbus.com.br/topicos-de-historia-da-meteorologia/>

<http://www.klementinum.com/prohlidky/astronomical-tower/>

<https://www.bemparana.com.br/noticia/meteorologia-sua-origem-e-evolucao-no-tempo->

<https://www.filipeflop.com/blog/estacao-meteorologica-com-arduino/>

<https://www.embarcados.com.br/estacao-meteorologica-com-arduino/>

<http://blog.mundoclima.com.br/como-funciona-e-quais-as-vantagens-da-estacao-meteorologica/>

<https://www.filipeflop.com/blog/o-que-e-arduino/>

<https://www.devmedia.com.br/historia-do-c-c/24029>

<https://www.devmedia.com.br/java-historia-e-principais-conceitos/25178>

<https://www.infoescola.com/informatica/html/>

<http://mundoeducacao.bol.uol.com.br/informatica/html.htm>

<https://secure.php.net/manual/pt_BR/history.php.php>

http://forum.fazedores.com/t/clones-e-outras-alternativas-ao-arduino/239/2

<https://www.embarcados.com.br/arduino-uno/>

Arduino The Documentary (2010)

http://www.globos.com.br/lib/site/o-que-e-pressao-atmosferica/

<https://store.arduino.cc/usa/arduino-uno-rev3>

<https://www.filipeflop.com/blog/temperatura-pressao-bmp180-arduino/>

<https://portal.vidadesilicio.com.br/dht11-dht22-sensor-de-umidade-e-temperatura/>

<https://www.filipeflop.com/blog/monitorando-temperatura-e-umidade-com-o-sensor-dht11/>

https://www.arduino.cc/en/Main/Software