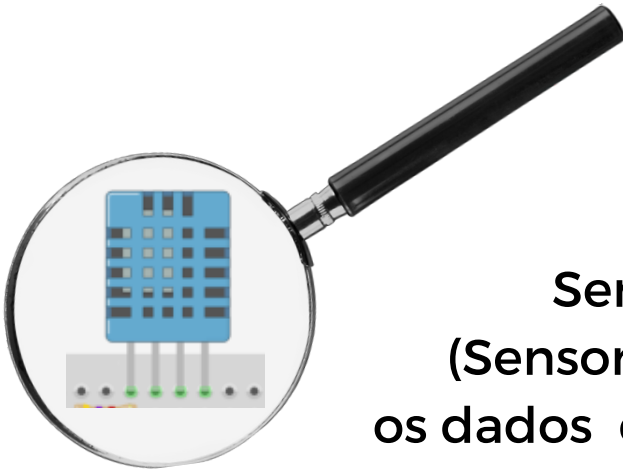
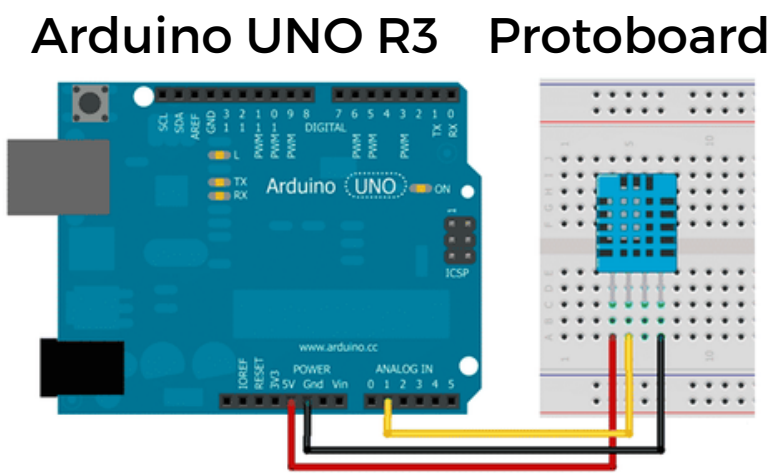


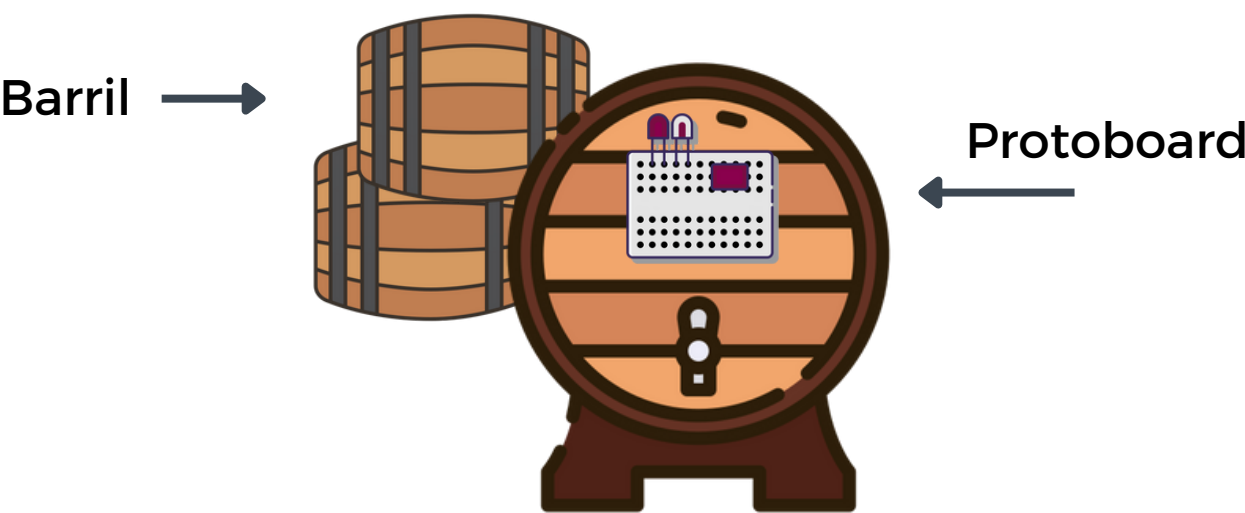
DEFINIÇÕES BÁSICAS



Sensor DHT11
(Sensor no qual coleta os dados da temperatura e umidade do seu barril)

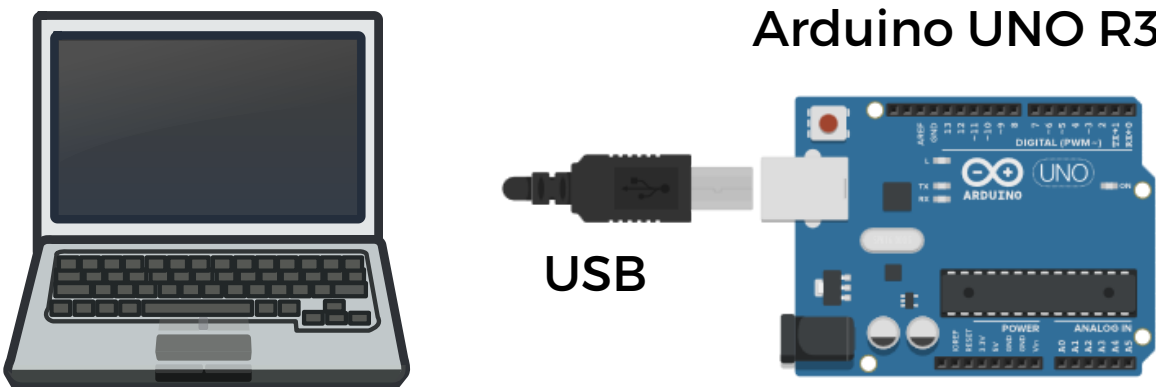
PASSO 1

Instale a Protoboard na tampa do seu barril de vinho, conforme a ilustração abaixo



PASSO 2

Conecte o cabo USB ao Arduino e depois com o seu dispositivo.



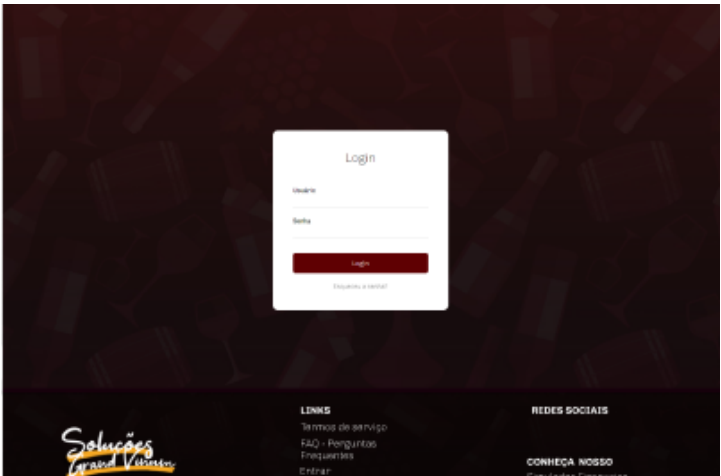
PASSO 3

Acesse o nosso site institucional <https://grand-vinum.azurewebsites.net> e realize o download dos arquivos localizados no rodapé da página.



PASSO 4

Instale o programa e realize a execução, após o procedimento faça o login no nosso site institucional, caso não tenha realize o cadastro.



Clique no botão para realizar o login

PASSO 5

Acesse a página do dashboard e verifique se os dados já estão sendo exibidos no gráfico.



PASSO 6

Caso ocorra algum problema durante a instalação ou na exibição do gráfico, entre em contato com o nosso time de suporte, através do FAQ, no qual está situado no rodapé do nosso site.

