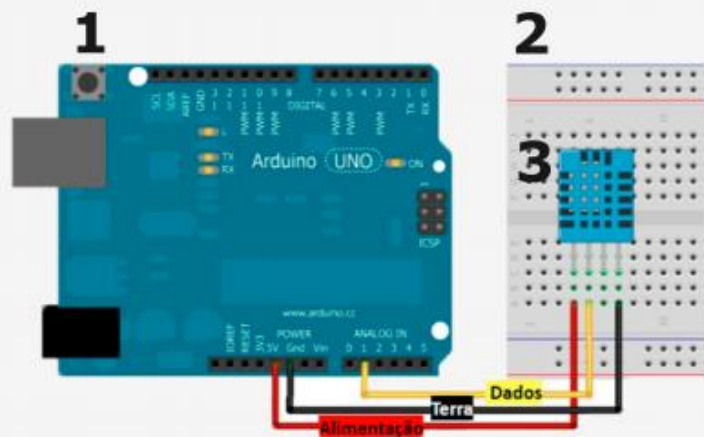


Guia de instalação

1. Montagem

1.1 Conecte a placa do arduino(1) à protoboard(2) utilizando os fios, e em seguida, conecte o sensor DHT11 na protoboard, como ilustrado na imagem abaixo:



1.2 Conecte o cabo USB ao arduino e ao computador para ligar o circuito.

2. Instalação

2.1 Posicione o sensor na parede da ala o mais alto possível, para maior eficiência.



📍 - Local recomendado

❌ - Local incorreto

3. Utilização do sistema

3.1 Após fazer o cadastro dos funcionários no banco de dados, basta utilizar o email cadastrado e a senha para fazer login.

3.2 A dashboard exibirá ícones que representarão as alas, cada ícone terá uma cor de fundo referente ao estado da ala:

Ala crítica

Caso a temperatura ou umidade estejam muito fora dos padrões.

Ala instável

Caso a temperatura ou umidade estejam um pouco fora dos padrões

Ala estável

Caso a temperatura ou umidade estejam dentro dos padrões