

Notas:

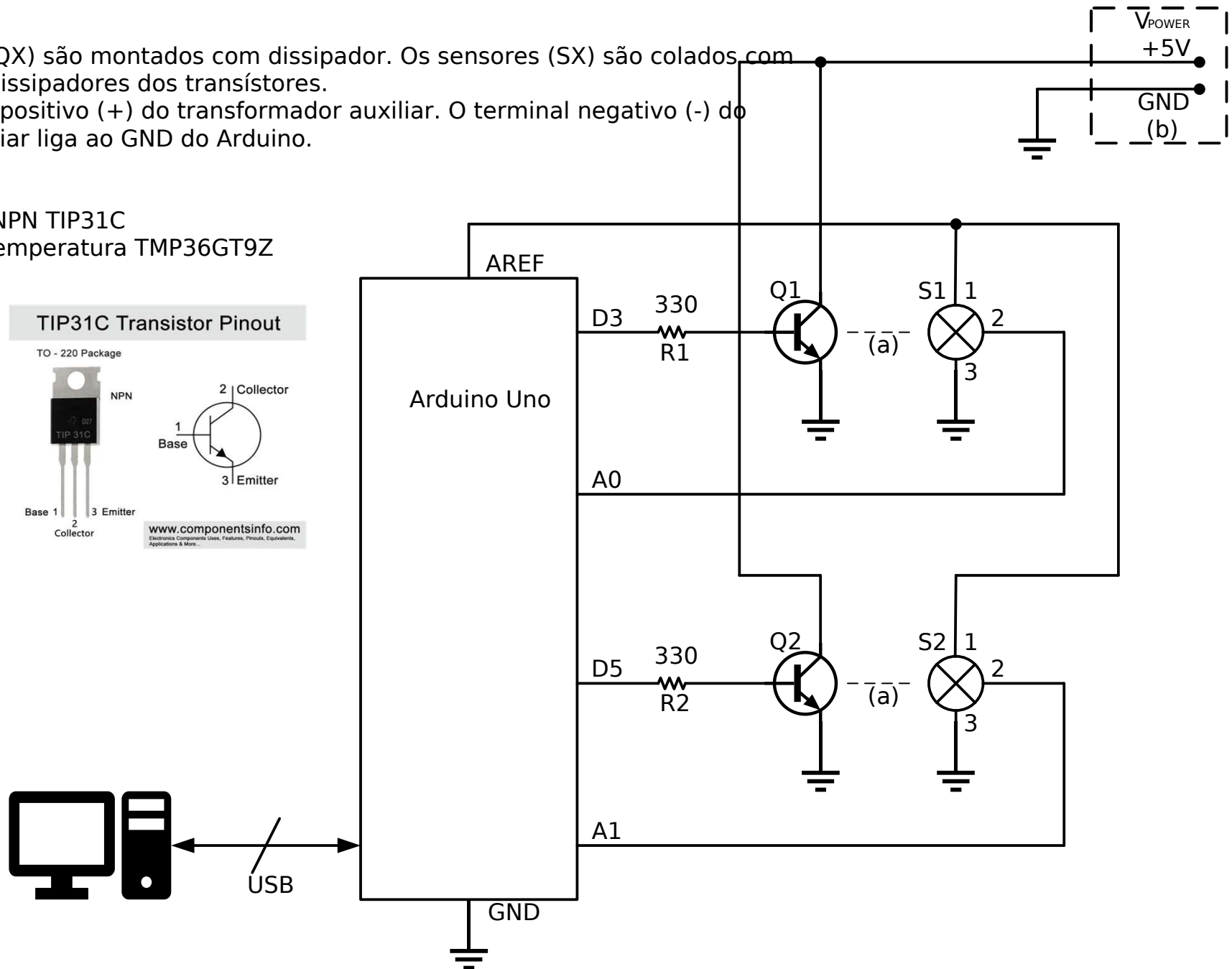
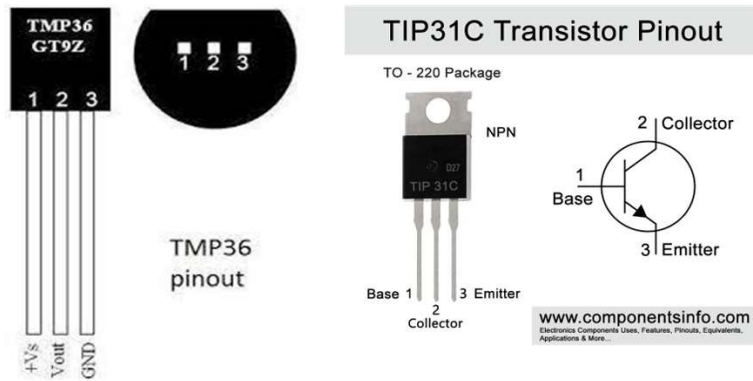
a) Os transístores (QX) são montados com dissipador. Os sensores (SX) são colados com pasta térmica aos dissipadores dos transístores.

b) V_{POWER} é o terminal positivo (+) do transformador auxiliar. O terminal negativo (-) do transformador auxiliar liga ao GND do Arduino.

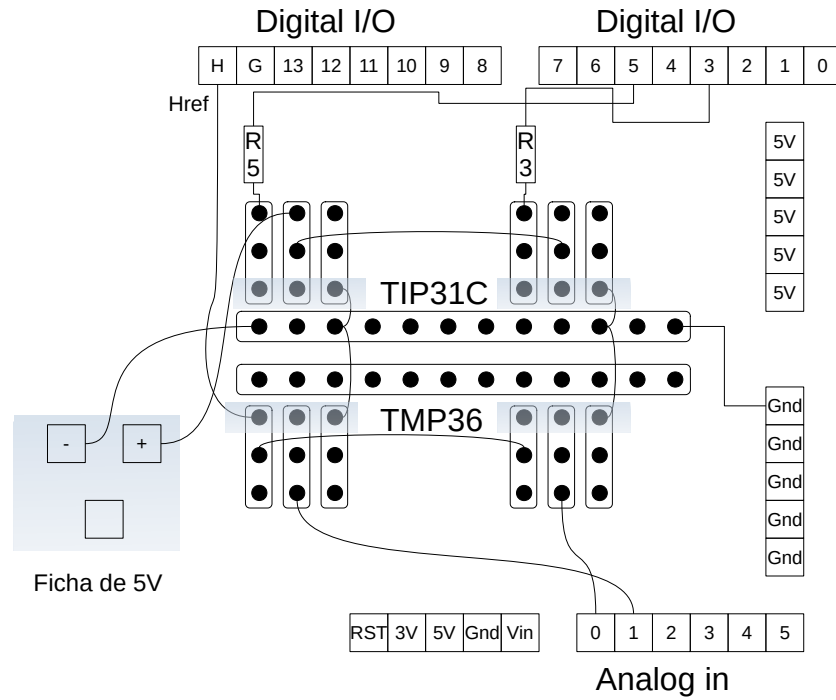
Componentes:

Q1, Q2: Transístor NPN TIP31C

S1, S2: Sensor de temperatura TMP36GT9Z



Conversão para PCB



Esquema Invertido

