





Campus Quissamã

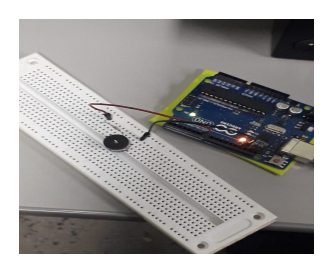
**Curso Integrado Informática** 

**Professor: Renato** 

Turma: 2° Ano Integrado em Informática

Aluno: Álvaro Pessanha.

## **Buzzer:**



## Código:

```
void setup() {
  pinMode(7, OUTPUT);
}

void loop() {
  tone(7, 2000);
  delay(1000);
  noTone(7);
  delay(1000);
}
```

## Lista de Componentes:

- Protoboard
- Buzzer
- Resistor ohm
- Arduino
- Jumper vermelho e preto

**Relatório:** No começo foi um tanto complicado, pois confundimos o buzzer com outro equipamento do kit. Tivemos dificuldade com a parte do código, e só conseguimos fazer depois de muito tempo com a ajuda de um colega. Depois de conseguir localizar o buzzer e conectar os jumpers corretamente, conseguimos terminar o projeto, juntamente com o código.