**Integrantes:**

Augusto Cesar Nascimento de Vasconcelos Prata

Ayrton Lucena Velichan

Giovanni Ferreira Reis

Hugu dos Santos Siqueira

Luccas Rodrigues Besagio

Pedro Vinícius Pacheco da Silva

Wenddier Raikonni Bueno

**Lista de materiais e recursos**

**Materiais:**

* ESP32 CAM
* Sensor de Temperatura TMP36 To92;
* Sensor de Gás Inflamável e Fumaça MQ-2;
* Fonte 5V 1A
* LEDs
* Protoboard 800 Pontos;
* Buzzer Ativo 3,3V Bip Contínuo PCI 12mm.

**Recursos:**

* Linguagem C;
* Arduino IDE.