Ligazóns útiles de ESPHome e para Home Assistant

- 1. Páxina da placa ESP32 Wroom: https://esphome.io/devices/nodemcu_esp32.html
- 2. Sensor de T^a e H^a DHT11: https://esphome.io/components/sensor/dht.html?highlight=dht
- 3. ESP32CAM: https://esphome.io/components/esp32 camera.html
- 4. Sensor de distancia ultrasónico: https://esphome.io/components/sensor/ultrasonic.html
- 5. Luz apagada/acesa: https://esphome.io/components/light/binary.html
- 6. Relé: https://esphome.io/cookbook/relay.html
- 7. Sensor binario: https://esphome.io/components/binary_sensor/gpio.html
- 8. Display LCD: https://esphome.io/components/display/lcd display.html
- 9. Instalar fontes tipográficas: https://quinled.info/esphome-font-upload/
- 10. Display OLED SSD1306: modelo que temos: SH1106 128x64 https://esphome.io/components/display/ssd1306.html
- 11. Sonoff basic: https://esphome.io/cookbook/sonoff-basic-light-switch.html
- 12. Servo: https://esphome.io/components/servo.html
- 13. Sensor analóxico: https://esphome.io/components/sensor/adc.html
- 14. Conectar o servidor a internet: https://www.zonagadget.com/configurar-wifi-en-home-assistant/