

Conclusão

Conclusão

Neste capítulo, você aprendeu a configurar e usar as entradas e saídas digitais no Arduino. Usamos as funções `pinMode()`, `digitalWrite()` e `digitalRead()` para controlar LEDs e ler botões e sensores. Esses são conceitos fundamentais para praticamente todos os projetos com Arduino. No próximo capítulo, vamos explorar as entradas e saídas analógicas, permitindo o controle mais preciso de componentes como LEDs e motores.

Revision #2

Created 21 September 2024 01:24:50 by Ricardo Veiga

Updated 21 September 2024 01:25:17 by Ricardo Veiga