



## Laboratorio

- Instrumentación electrónica
  - [Manuales](#)
  - [Fuente de alimentación](#)
  - [Osciloscopio](#)
  - [Pinza amperimétrica](#)
  - [Tester TC1](#)
  - [Tester RJ45 y HDMI](#)
  - [Watímetro](#) 
- Filtros supresores de interferencias electromagnéticas
  - [Filtro EMI AC de 4 etapas](#)
  - [Filtro EMI DC de 3 etapas](#)
- Realización de proyectos
  - [Soldadura](#)
  - [Carga para mediciones](#)
    - [Resistencia 8  \$\Omega\$ , 100 W](#)
    - [Radiador 40x40x100 mm](#)
    - [Termostato XH-W3002](#)
  - [Adaptación de impedancias](#)
  - [Bus serie 485](#)
  - [Modulación de ancho de pulso](#)
  - [Estación solar](#) 
  - [Módulo XY-MOS de Aliexpress](#)
  - [Enlaces varios](#)



## Electrónica Digital

- [Sistemas Electrónicos Digitales \(Enrique Mandado, Univ.Vigo\)](#)
- **Databook:**
  - [Manuales de circuitos digitales combinacionales MSI](#)
  - [Manuales de circuitos digitales secuenciales MSI](#)



## Sistemas programables

- Microcontroladores
  - [Arduino](#)
  - [ESP32](#)
  - [Raspberry Pi Pico RP2040](#)



## Sistemas de Comunicación

-  [Fibra óptica \[Pascual Agullo, 2014\]](#)
-  [Compilación Teoría \[Univ Cantabria 2007\]](#)
-  [Problemas resueltos \[Constantino Pérez 2003\]](#)

From:  
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:  
<https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:elo:inicio>

Last update: **2025/05/30 08:51**

