

# [Laboratorio] FA: Enlaces

## Documentos

-  Rectificadores y filtros (Tema 8 del libro, McGraw Hill)
-  Diseño, fabricación y validación de FA (Alberto Rodríguez Molina, TFG, Febrero 2018)

## Páginas de internet

- Tipos de fuentes de alimentación más comunes
- CA/CC - La fuente de alimentación a fondo - Análisis de rendimiento con el MSO5000
- Diseño de sistemas de suministro de energía
- Rizado (Wikipedia)

## Videos

### Rizado

- Reducir Tensión y Factor de rizado de mi fuente de alimentación
- Medir Ripple de Fuente SMPS vs Lineal, en vacío
- Como eliminar ruido eléctrico en una fuente ATX de PC

## Montajes

- Diagrama y código del circuito de fuente de alimentación variable basado en Arduino
- De fuente ATX a fuente regulable: Parte 1 de 3 / parte 2 de 3 / parte 3 de 3
- Fuente de 1 a 22 volts, 10 amperes y RECICLADA!
- CÓMO INSTALAR UN VOLTÍMETRO-AMPERÍMETRO DIGITAL | DOS MODELOS DIFERENTES
- Fuentes Conmutadas vs Fuentes Lineales | Como funciona una SMPS

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

Permanent link:  
[https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:elo:lab\\_fa:links:inicio](https://euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:elo:lab_fa:links:inicio)

Last update: **2023/12/11 15:42**

