

Taller N°5 Circuitos AC

Temas: Potencia circuitos AC

Profesor: Jonathan Álvarez Ariza

Departamento de Tecnología en Electrónica

Facultad de ingeniería

UMD

Notas: Recuerde que este taller se realiza en parejas.

- Los ejercicios son del libro de análisis de circuitos en ingeniería de David Irwin.

-
1. Realice los ejercicios 10.6, 10.8, 10.11 y 10.12. (Potencia Promedio).
 2. Realice los ejercicios 10.53,10.56,10.57,10.58. (Factor de Potencia).
 3. Realice los ejercicios 10.60 y 10.61 (Corrección de factor de potencia).
 4. Indique las características de un cosenofimetro y un vatimetro. Indique su forma de conexión y una referencia comercial de cada uno.