Por favor ingresar a esta dirección <https://moocelectronicaud.web.app/> y revisar los videos.

Por ahora, revise el del multimetro y por favor envíe un resumen del uso del mismo como, ohmetro, volmetro y como amperimetro.

Forma de conexión, uso, escalas, etc

Generalidades:

1. ¿Para qué sirve el multímetro?
2. ¿Qué tipos de mediciones puedo medir con el multímetro?
3. ¿Qué es eso del fusible?
4. ¿Cómo pruebo que no este abierto el fusible?
5. ¿Qué es continuidad y como se verifica?
6. ¿Cómo se mide un condensador?

Ohmetro:

1. ¿Para qué sirve el Ohmetro?
2. ¿Cómo se hace la medición con el Ohmentro?
3. Si tengo una resistencia nominal de 55 KΩ, ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?
4. Si tengo una resistencia nominal de 550 Ω, ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?
5. Si tengo una resistencia nominal de 55 Ω, ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?

Voltmetro

1. ¿Para qué sirve el Voltmetro?
2. ¿Cómo se hace la medición con el Voltntro?
3. Si tengo una fuente que está entregando 50 V D.C ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?
4. Si tengo una fuente que está entregando 50 V A.C ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?
5. Si tengo una resistencia nominal de 110 Ω, ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?
6. En un circuito tengo una resistencia en un circuito alimentado por una fuente de 12 V CD. ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición? Y ¿cómo ejecuto la medición?

Amperimetro

1. ¿Para qué sirve el amperímetro?
2. ¿Cómo se hace la medición con el amperimetro?
3. Si tengo un circuito de varias resistencias conectadas a una fuente de 24 V C D ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición de cada resistencia? Y ¿cómo ejecuto la medición?
4. Si tengo una fuente que está entregando 50 V A.C y un juego de resistencias asociadas a la fuente ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición de cada resistencia? Y ¿cómo ejecuto la medición?
5. Si tengo un juego de bombillos colgados a la red de 110 V AC ¿cuál es la mejor escala para realizar la medición de corriente en cada bombillo? Y ¿cómo ejecuto la medición?