

CIRCUITOS ELECTRICOS (CUESTIONES)

1.- ¿Qué es un circuito eléctrico?

2.- ¿Cuáles son los elementos básicos de una instalación eléctrica?

3.- ¿Qué es un generador?

4.- ¿Qué es un acumulador?

5.- ¿Qué es un conductor?

6.- ¿Qué es un aislante?

7.- ¿Qué es un receptor?.

8.- ¿Qué son los elementos de protección?

9.- ¿Qué es un fusible?

10.- ¿Qué es un automático?

11.- ¿Qué es un diferencial?

12.- ¿Qué es un elemento de maniobra?

13.- ¿Cuáles son los elementos de protección más conocidos?

14.- ¿Cuáles son los elementos de maniobra más conocidos?

15.- ¿Cuál es la diferencia entre un interruptor y un pulsador?

16.- Tipos de corriente eléctrica.

17.- ¿Qué es un rectificador?

18.- ¿Qué es un transformador?

19.- La corriente eléctrica continua se obtiene con ...

20.- La corriente eléctrica alterna se obtiene con ...