

Mantenimiento de Equipos de Computo Grupo 11
16 de Abril de 2012
Taller Electrónica.

El Diodo.

1. Consultar y escribir la definición de diodos y como están compuestos.
2. Dibujar el símbolo y la figura real de un diodo
3. Mencionar los tipos de diodos que hay y para qué sirve cada uno
4. Como se verifica si un diodo está en buen estado
5. Que es un puente de diodos o puente rectificador.
6. Como encender un led con corriente AC

Paginas de referencia.

<http://www.unicrom.com/>

<http://www.clase.jimdo.com>

<http://electroniacompleta.com/lecciones/el-diodo/>

<http://es.wikipedia.org/wiki/Diodo>

<http://www.youtube.com/watch?v=gfmeTxqLeX0>

Realizar el taller en el cuaderno, este será revisado el día jueves.