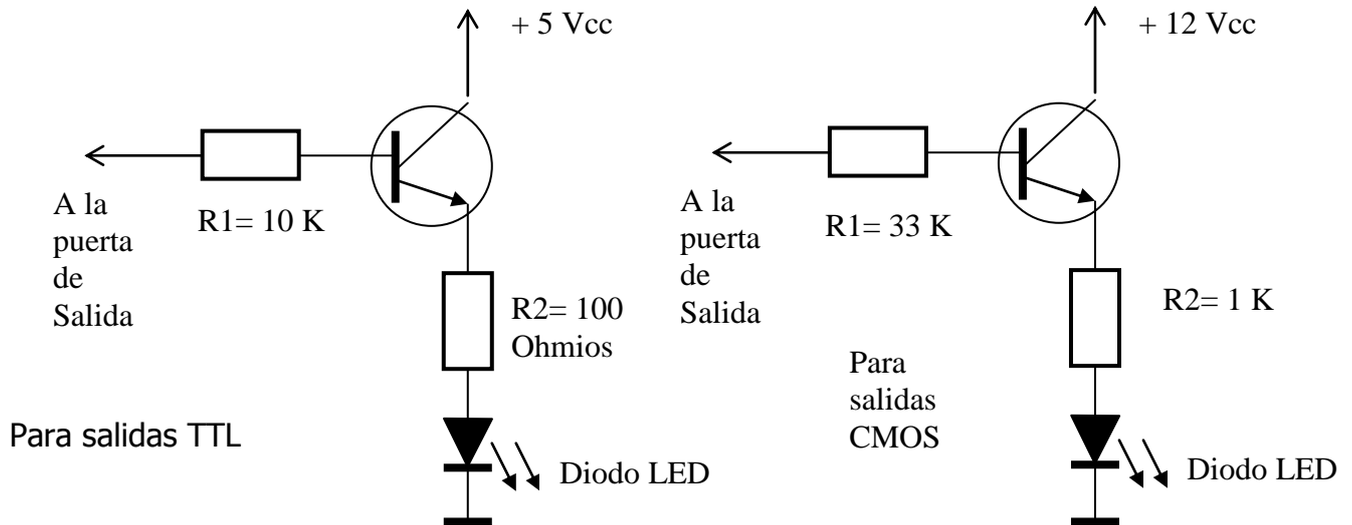


Desarrollo del montaje

- 1º Completar la tabla de verdad del proyecto.
- 2º Pasar la funciones a operadores lógicos.
- 3º Montar los circuitos y componentes en módulos de inserción de pruebas.
- 4º Completar el montaje de las puertas lógicas con transistores de salida en cada una de las funciones resultantes.
- 5º Verificar y comprobar antes de su puesta en funcionamiento el correcto trazado de las conexiones y componentes integrados.



Indicador del nivel de salida con transistores NPN. Si el LED se enciende será un 1 lógico, si permanece apagado será un 0.

Descripción del circuito

Desarrollar por el alumno.

Medidas y pruebas realizadas

Desarrollar por el alumno.

Componentes necesarios

Desarrollar por el alumno.

Herramientas y útiles

Indica todo lo que te surgiere de la práctica