

Tarea 11. Señal de Reloj

Es una señal oscilante que se utiliza para sincronizar las operaciones de los circuitos digitales. Es una serie de pulsos periódicos que determinan cuando ocurren los eventos en un circuito.

Tipos de señales de Reloj

1.- Señal de Reloj de Pulso Único

- Forma más simple de la señal de reloj
- Tiene 2 estados alto y bajo
- Se utiliza en sistemas sencillos

2.- Señal de Reloj de 2 Fases

- 2 señales de Reloj que están desfasadas