

- Generalmente una está en alto y la otra bajo.

- Circuitos lógicos más complejos

3.. Señal de Reloj de Multiplexado

- Se emplea en sistemas que necesitan varias señales de reloj

- Se pueden usar multiplexores para seleccionar entre diferentes señales de reloj

4.. Sincrónica y Asincrónica

- Sincrónica: la señal de reloj es común para todos los elementos del sistema, asegurando que todas las operaciones ocurren al mismo tiempo.

- Asincrónica: No hay señal de reloj global