Dispositivos: tabla de verdad y diagrama con compuertas

Sitio: <u>Agencia de Habilidades para el Futuro</u>

Curso: Lógica Computacional 1°D

Libro: Dispositivos: tabla de verdad y diagrama con compuertas

Imprimido por: RODRIGO PINTO

Día: martes, 26 de noviembre de 2024, 18:32

Tabla de contenidos

- 1. Introducción a los cuatro dispositivos
- 2. Decodificadores, tabla de verdad y diagrama de compuertas (simulación)
- 3. Codificadores, tabla de verdad y diagrama de compuertas (simulación)
- 4. Multiplexores, tabla de verdad y diagrama de compuertas (simulación)
- 5. Multiplexores B, tabla de verdad y diagrama de compuertas (simulación)
- 6. Demultiplexores



Introducción a los cuatro dispositivos

Pensá en las compuertas lógicas, pero como direccionadores de información.

Curso Arquitectura Codificadores Decodificadores Multiple...





Analizá los decodificadores, su tabla de verdad y diagrama de compuertas (simulación)

Curso Arquitectura de Comp Decodificadores tabla de verd...





Analizá cómo Funciona un codificador, su tabla de verdad y diagrama de compuertas

Curso Arquitect. de Compu - Codificadores tabla de verdad...





Observá cómo funciona un multiplexor y su tabla de verdad

Curso Arquitect. de Compu - Multiplexores tabla de verdad ...





Analizá cómo funciona un multiplexor, su tabla de verdad y diagrama de compuertas

Curso Arquitect de Compu - Multiplexores B tabla de verda...





Observá cómo funciona un demultiplexor, su tabla de verdad y diagrama de compuertas

Curso Arquitectura de Compu - Demultiplexores español 47

