



Electrónica Digital Secuencial

Surge la necesidad de actualizar personas que tengan conocimiento de electrónica, a fin de brindar respuesta al sector productivo.

Los temas están enfocados para que el participante logre identificar, analizar, configurar los circuitos digitales secuenciales, para a partir de estos hacer aplicaciones de la vida cotidiana en ambientes domésticos e industriales

Contenido

- Circuitos secuenciales básicos unidad.
- Registros de desplazamiento unidad.
- Contadores unidad.
- Máquinas de estado

Habilidades que Desarrolla

- Corregir fallas en la circuitería electrónica y elaborar procedimientos para la fabricación acorde a estándares establecidos describir la estructura, componentes y funcionamiento de un circuito electrónico.
- Identificar una metodología para el diseño de soluciones basado en electrónica secuencial.
- Analizar la estructura y modos de configuración de los dispositivos de electrónica

Requisitos de Ingreso

Se requiere que el aprendiz tenga acceso a Internet y tecnología como computador. Además, dominio de los elementos básicos relacionados con el manejo de herramientas informáticas y de comunicación: correo electrónico, software para ofimática y navegadores.

Inscríbese aquí! 