

Webcast

Creando y Editando Componentes en la Herramienta PADS Maker

Descripción

PADS Maker le proporciona al diseñador diferentes herramientas para crear y editar componentes para usarlos en los diagramas esquemáticos y en el diseño layout. En este Webcast queremos mostrar las tres formas que puede usar el diseñador durante sus desarrollos en la generación de componentes y símbolos.

Dirigido a

Ingenieros, diseñadores, maestros, investigadores y estudiantes interesados en el uso y conocimiento de las herramientas diseño avanzadas para el campo de la electrónica.

Objetivo

1. Realizar una introducción al uso de la herramienta para diseño esquemático.
2. Hacer uso al portal de componentes PartQuest.
3. Realizar una introducción al uso de la herramienta para diseño layout.

Temario

- Editando partes desde un componentes existente
- Creando componentes personalizados usando PartQuest
- Creando componentes usando el editor de símbolos del sistema

Instructores

Gerson David Cruz Capador

Experto Técnico Next-Gen, Ingeniero Electrónico, Magíster en Ciencias de la Información y las Comunicaciones. Amplia experiencia en el desarrollo de soluciones electrónicas, tanto en hardware como en software, con un enfoque particular en sistemas embebidos y comunicaciones. Su experiencia abarca roles clave como Ingeniero de Desarrollo Electrónico, donde ha trabajado en proyectos de alta complejidad técnica, contribuyendo a la creación e implementación de soluciones tecnológicas avanzadas.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Vie. 04 de Ago de 2017

Horarios

San José de Costa Rica 11:00 a.m

México D.F. 12:00 m

Bogotá 12:00 m

Quito 12:00 m

Lima 12:00 m

Caracas 1:00 p.m

Bolivia 12:00 m

Buenos Aires 2:00 p.m

Santiago 1:00 p.m

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora