



Descriptivo

Taller Didáctico Vía Internet - Proteus, Simulación interactiva de microcontroladores

Descripción:

En este web cast se hace una demostración de los pasos necesarios para desarrollar un sistema electrónico usando microcontroladores con la herramienta Proteus.



Dirigido a:

Dirigido a: Técnicos, Ingenieros, Diseñadores, Profesores y Estudiantes de Electrónica y Carreras afines.



Objetivo:

Conocer como las capacidades de Proteus de simulación interactiva de sistemas electrónicos incluyendo software ejecutándose en un procesador, permiten disminuir los tiempos de desarrollo y aumentar la confiabilidad de los diseños.



Temario:

Pasos necesarios para desarrollar un sistema electrónico usando microcontroladores con la herramienta Proteus.



Instructores: