

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:** Edicion y Simulacion de Circuitos Con Orcad

**Autor:** Calvo Rolle Jose Luis

**Precio:** \$228.00

**Editorial:**

**Año:** 2004

**Tema:**

**Edición:** 1<sup>a</sup>

**Sinopsis**

**ISBN:** 9789701509845

El autor de este libro es profesor de la Universidad de La Coruña, impartiendo docencia sobre temas relacionados con simulación por computadora, en la Escuela Universitaria Politécnica de El Ferrol. El objetivo que ha perseguido es facilitar a los estudiantes un texto eminentemente práctico, con ejemplos claros, concisos, y en los que se intentan resaltar aquellos aspectos más importantes que puedan surgir en el trabajo con la aplicación utilizada. En definitiva, se ha procurado que sean los conocimientos del lector los que establezcan el límite de utilización en cuanto a edición y simulación se refiere, teniendo en cuenta las restricciones de OrCAD en los temas abordados.

El libro se puede estructurar fundamentalmente en tres bloques:

- \* El primero de ellos explica el entorno Capture de OrCAD: configuración, manejo y personalización, abordando además la edición de circuitos.
- \* En la segunda parte se trata todo lo referente a simulación, estructurándola en los diferentes tipos de análisis que contempla el programa.
- \* La tercera y última explica la edición, simulación y análisis de sistemas lineales de control, con el programa OrCAD.

Se ha pretendido enfocarlo de tal manera que no se trate de un simple manual del programa utilizado. Además, la metodología desarrollada se puede emplear tanto en anteriores versiones, así como en las sucesivas actualizaciones del software.