Daniel Vázquez Lago

Teoría Cuántica de Campos

Desde Mecánica Clásica a Teoría de Campos Gauge

Índice general

— Fundamentos de la teoría cuántica de campos ——	—
roduccion	3
— Interacciones y teoría de perturbaciones ———	
roduccion	5
— Renormalización y estructuras avanzadas ———	
roduccion	7
Simetrías y teorías de gauge ————	
roduccion	9
grafia	9

Bibliografía

- [1] Marcos Sánchez-Élez. Introducción a la programación en VHDL.
- [2] Wayne Wolf. FPGA-Based System Design. USA: Prentice Hall PTR, 2004. ISBN: 0131424610.