

Daniel Vázquez Lago

Teoría Cuántica de Campos

Desde Mecánica Clásica a Teoría de Campos Gauge

Índice general

————	Fundamentos de la teoría cuántica de campos	————
1	Introduccion	3
————	Interacciones y teoría de perturbaciones	————
2	Introduccion	5
————	Renormalización y estructuras avanzadas	————
3	Introduccion	7
————	Simetrías y teorías de gauge	————
4	Introduccion	9
Bibliografia		9

Capítulo 1

Introduccion

Capítulo 2

Introduccion

Capítulo 3

Introduccion

Capítulo 4

Introduccion

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.