Índice general

1.	Intr	oducción	3
	1.1.	Conocimientos previos	3
	1.2.	Estado del arte	3
2.	Fun	lamentos teóricos	5
	2.1.	Teoría clásica	5
		2.1.1. Definición de variables	5
		2.1.2. Pruebas y refutaciones	5
3.	Res	iltados	7
	3.1.	Simulación de resultados	7
		3.1.1. Suposiciones	7
		3.1.2 Modelos	7

Capítulo 1

Introducción

- 1.1. Conocimientos previos
- 1.2. Estado del arte

Capítulo 2

Fundamentos teóricos

- 2.1. Teoría clásica
- 2.1.1. Definición de variables
- 2.1.2. Pruebas y refutaciones

Capítulo 3

Resultados

- 3.1. Simulación de resultados
- 3.1.1. Suposiciones
- 3.1.2. Modelos