

UNIVERSIDAD DE GRANADA

SIMULACIÓN DE SISTEMAS

Práctica 1

Alejandro Manzanares Lemus

alexmnzlms@correo.ugr.es

17 de octubre de 2020

Índice general

	rimer modelo de simulación de montecarlo - Simulador de aparcamiento
1.1.	Multiples ejecuciones
	1.1. Tablas
	.1.2. Gráficas
	.1.3. Análisis
1.2.	Variación de un parámetro
1.3	Variación do varios parámetros

Apartado 1:

Mi primer modelo de simulación de montecarlo - Simulador de aparcamiento

1.1: Multiples ejecuciones

1.1.1: Tablas

1.1.2: Gráficas

1.1.3: Análisis

1.2: Variación de un parámetro

1.3: Variación de varios parámetros