

## UNIVERSIDAD DE GRANADA

## SIMULACIÓN DE SISTEMAS GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

# PRÁCTICA 3

### Modelos de Simulación Dinámicos y Discretos

#### Autor

Vladislav Nikolov Vasilev

#### Rama

Computación y Sistemas Inteligentes



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN

Curso 2019-2020

# Índice

1.	MI	SEGUNDO MODELO DE SIMULACIÓN DISCRETO	<b>2</b>
	1.1.	Gestión del tiempo. Métodos de incremento fijo e incremento varia-	
		ble de tiempo	2

### 1. MI SEGUNDO MODELO DE SIMULACIÓN DISCRETO

En esta sección vamos a estudiar primero el comportamiento de un modelo de simulación de un servidor con una única cola, y después de m servidores con una única cola.

1.1. Gestión del tiempo. Métodos de incremento fijo e incremento variable de tiempo