



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



**JoinMe!**  
**Realización Casos de Uso**  
Version 1.0

José Antonio López Sebio  
Pablo Paz Varela  
Grupo ER-12-03

**Histórico**

<b>Fecha</b>	<b>Version</b>	<b>Descripción</b>	<b>Autor</b>
15/04/2014	1.0	Primera Revisión	ER-12-03

# Índice

<b>1. Introduction</b>	<b>2</b>
1.1. Objetivo . . . . .	2
1.2. Ámbito . . . . .	2
1.3. Definiciones, Acrónimos y Abreviaturas . . . . .	2
1.4. Referencias . . . . .	2
<b>2. CU-01</b>	<b>2</b>
2.1. Flujo de Eventos . . . . .	2
2.2. Diagrama de interacción . . . . .	2
2.2.1. Diagramas de secuencia . . . . .	2
2.2.2. Diagramas de comunicación . . . . .	2
2.3. Objetos participantes . . . . .	2
2.4. Diagrama de clases . . . . .	2
2.5. Requisitos derivados . . . . .	2
<b>3. CU-02</b>	<b>2</b>
3.1. Flujo de Eventos . . . . .	2
3.2. Diagrama de interacción . . . . .	2
3.2.1. Diagramas de secuencia . . . . .	2
3.2.2. Diagramas de comunicación . . . . .	2
3.3. Objetos participantes . . . . .	2
3.4. Diagrama de clases . . . . .	2
3.5. Requisitos derivados . . . . .	2

# **1. Introduction**

## **1.1. Objetivo**

## **1.2. Ámbito**

## **1.3. Definiciones, Acrónimos y Abreviaturas**

## **1.4. Referencias**

# **2. CU-01**

## **2.1. Flujo de Eventos**

## **2.2. Diagrama de interacción**

### **2.2.1. Diagramas de secuencia**

### **2.2.2. Diagramas de comunicación**

## **2.3. Objetos participantes**

## **2.4. Diagrama de clases**

## **2.5. Requisitos derivados**

# **3. CU-02**

## **3.1. Flujo de Eventos**

## **3.2. Diagrama de interacción**

### **3.2.1. Diagramas de secuencia**

### **3.2.2. Diagramas de comunicación**

## **3.3. Objetos participantes**

## **3.4. Diagrama de clases**

## **3.5. Requisitos derivados**