Desarrollo de un front-end para DuoCode

Julián F. Calleja da Silva Johana Gabriela Ferreira Yagua José Carlos Valera Villalba

Grado en Ingeniería Informática Facultad de Informática Departamento de Sistemas Informáticos y Computación



Trabajo fin de grado

Dirigida por Enrique Martín Adrián Riesco

Madrid, 2015

$\acute{\mathbf{I}}\mathbf{ndice}$

1.	Introducción	1
	Hola 2.1. Introducción	1
Α.	Primera sección del apéndice	2

1. Introducción

Hola **negrita** cursiva Tres

- Primera cosa
- Segunda cosa

1.

2.

Cosa 1. Esto que vamos a comentar ahora es algo muy importante porque blabla Esto que vamos a comentar ahora es algo muy importante porque blabla

Cosa2

Ejemplo 1

hola	hola	hola
adios	adios	adios

2. Hola

2.1. Introducción

Para la sección 2.1 usaremos el libro [1]

```
if (condicion){
    int x = 0;
}
else{
    int x = 1;
}
```

Referencias

[1] N. M. Oliet, Y. O. Mallén, and A. V. López. Estructuras de datos y métodos algorítmicos. Prentice Practica. Prentice Hall, 2004.

A. Primera sección del apéndice