

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

Índice

1. Introducción	1
2. Hola	1
2.1. Introducción	1
A. 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	<i>hola</i>	<i>hola</i>
<i>adios</i>	<i>adios</i>	<i>adios</i>

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