

Bibliografía

Emilio-Ernesto Hernández-Huerfano

October 15, 2019

Contents

1	Milla	4
1.1	Otras configuraciones	5
1.1.1	subsection	5
1.1.2	subsection	5
1.2	other	6

List of Figures

1.1	Primera foto de mon amour	4
1.2	Mon amour :3	5
1.3	Mon amour :3	6

Prefacio

Chapter 1

Milla

*English*¹ et² neque ultrices, tempus sem ac, bibendum dolor. Suspendisse faucibus, lorem nec ultricies hendrerit, porttitor felis ligula quis risus. Mauris malesuada gravida libero³. Donec a pretium dui. Duis pulvinar ligula at magna porta, at porta ipsum **consectetur**. Aenean pellentesque urna a orci sagittis tempus. Pellentesque tincidunt dui metus⁴, non venenatis velit varius quis (foto 1.1)



Figure 1.1: Primera foto de mon amour

¹Esta palabra es en idioma

$$x = y$$

²Esta palabra es en idioma inglés.

³Esta palabra es en idioma inglés.

⁴Esta palabra es en idioma inglés.

1.1 Otras configuraciones

Fusce et neque ultrices, tempus sem ac, bibendum dolor. Suspendisse faucibus, lorem nec ultricies hendrerit, porttitor felis ligula quis risus. Mauris malesuada gravida libero. Donec a pretium dui. Duis pulvinar ligula at magna porta, at porta ipsum **consectetur**. Aenean pellentesque urna a orci sagittis tempus. Pellentesque tincidunt dui metus, non venenatis velit varius quis. (foto [1.1](#))

1.1.1 subsection

Fusce et neque ultrices, Como lo vimos en la sección [1.1](#) tempus sem ac, bibendum dolor. Suspendisse faucibus, lorem nec ultricies hendrerit, porttitor felis ligula quis risus. Mauris malesuada gravida libero. Donec a pretium dui. Duis pulvinar ligula at magna porta, at porta ipsum **consectetur**. Aenean pellentesque urna a orci sagittis tempus. Pellentesque tincidunt dui metus, non venenatis velit varius quis, cómo observamos en la figura [1.2](#).

Figure 1.2: Mon amour :3



1.1.2 subsection

Fusce et neque ultrices, tempus sem ac, bibendum dolor. Suspendisse faucibus, lorem nec ultricies hendrerit, porttitor felis ligula quis risus. Mauris malesuada gravida libero. Donec a pretium dui. Duis pulvinar ligula at magna porta, at porta ipsum **consectetur**. Aenean pellentesque urna a orci sagittis tempus. Pellentesque tincidunt dui metus, non venenatis velit varius quis (figura [1.3](#))

Etiam et dui et risus posuere consectetur. Praesent eu lectus est. In sed libero ut tellus varius congue sed vel urna. Morbi non est quis justo pellentesque aliquam ac in quam. Morbi mattis nulla magna, sit amet dignissim justo dapibus vel. Aliquam porttitor nulla ut purus vestibulum condimentum. Quisque at eros sed nisl elementum malesuada sed nec urna. Aliquam fringilla est ut lectus feugiat, eget porttitor dolor lacinia. In hac habitasse platea dictumst. Morbi faucibus sapien blandit elit volutpat, sit amet accumsan risus dictum.

Curabitur sed ullamcorper risus. Quisque augue enim, tincidunt a lobortis a, rutrum quis augue. Praesent commodo et lectus vitae luctus. Sed feugiat est at vestibulum finibus. Fusce ut viverra nunc, ut scelerisque ipsum. Ut sit amet ligula quis mi convallis commodo sit amet consectetur urna. Nam



Figure 1.3: Mon amour :3

nunc turpis, hendrerit eu sollicitudin in, eleifend vestibulum metus. Donec interdum nisi vel metus imperdiet, eget molestie ante faucibus. Proin dapibus lorem vitae dapibus pellentesque. Suspendisse quis mi risus. Nam pharetra malesuada turpis a lobortis. Proin eget malesuada sapien. Fusce vel ligula vehicula, consequat odio eu, sagittis nisi. Nulla id commodo ligula. Mauris id nibh sagittis, aliquet enim a, dignissim metus. Phasellus vitae ex vestibulum felis viverra tincidunt in eu odio. Tal como se expresa en el libro [1]

1.2 other

Etiam et dui et risus posuere consectetur. Praesent eu lectus est. In sed libero ut tellus varius congue sed vel urna. Morbi non est quis justo pellentesque aliquam ac in quam. Morbi mattis nulla magna, sit amet dignissim justo dapibus vel. Aliquam porttitor nulla ut purus vestibulum condimentum. Quisque at eros sed nisl elementum malesuada sed nec urna. Aliquam fringilla est ut lectus feugiat, eget porttitor dolor lacinia. In hac habitasse platea dictumst. Morbi faucibus sapien blandit elit volutpat, sit amet accumsan risus dictum.

Curabitur sed ullamcorper risus. Quisque augue enim, tincidunt a lobortis a, rutrum quis augue. Praesent commodo et lectus vitae luctus. Sed feugiat est at vestibulum finibus. Fusce ut viverra nunc, ut scelerisque ipsum. Ut sit amet ligula quis mi convallis commodo sit amet consectetur urna. Nam

nunc turpis, hendrerit eu sollicitudin in, eleifend vestibulum metus. Donec interdum nisi vel metus imperdiet, eget molestie ante faucibus. Proin dapibus lorem vitae dapibus pellentesque. Suspendisse quis mi risus. Nam pharetra malesuada turpis a lobortis. Proin eget malesuada sapien. Fusce vel ligula vehicula, consequat odio eu, sagittis nisi. Nulla id commodo ligula. Mauris id nibh sagittis, aliquet enim a, dignissim metus. Phasellus vitae ex vestibulum felis viverra tincidunt in eu odio. Curabitur sed ullamcorper risus. Quisque augue enim, tincidunt a lobortis a, rutrum quis augue. Praesent commodo et lectus vitae luctus. Sed feugiat est at vestibulum finibus. Fusce ut viverra nunc, ut scelerisque ipsum. Ut sit amet ligula quis mi convallis commodo sit amet consectetur urna. Nam nunc turpis, hendrerit eu sollicitudin in, eleifend vestibulum metus. Donec interdum nisi vel metus imperdiet, eget molestie ante faucibus. Proin dapibus lorem vitae dapibus pellentesque. Suspendisse quis mi risus. Nam pharetra malesuada turpis a lobortis. Proin eget malesuada sapien. Fusce vel ligula vehicula, consequat odio eu, sagittis nisi. Nulla id commodo ligula. Mauris id nibh sagittis, aliquet enim a, dignissim metus. Phasellus vitae ex vestibulum felis viverra tincidunt in eu odio. [\[2\]](#) [\[3\]](#)

Anexos

Bibliography

- [1] V. N. Vapnik, *Statistical Learning Theory*. Wiley-Interscience, 1998.
- [2] Y. Qin, D. Guo, Z. Hu, and B. Ren, “Uncertain multicast under dynamic behaviors,” *Frontiers of Computer Science*, vol. 14, pp. 130–145, Feb 2020.
- [3] Y. Tang, Z. Ren, W. Kong, and H. Jiang, “Compiler testing: a systematic literature analysis,” *Frontiers of Computer Science*, vol. 14, pp. 1–20, Feb 2020.