

# Un artículo de muestra<sup>☆,☆☆</sup>

## An article sample

Primer autor<sup>a,1,\*\*</sup>, Segundo Autor<sup>a,b,2</sup>

<sup>a</sup>Barranquilla Colombia

<sup>b</sup>Kilómetro 7 vía a Puerto Colombia

---

### Resumen

Abstract, should normally be not longer than 200 words.

*Palabras claves:* aaaa bbb, ccc, ccc

*PACS:* ccc, ddd, dddd

*2008 MSC:* ddddd

### Abstract

El resumen normalmente no debe tener más de 200 palabras.

*Keywords:* aaaa bbb, ccc, ccc

*PACS:* ccc, ddd, dddd

*2008 MSC:* ddddd

---

## 1. Introducción

Bla bla, escribir aquí [? 1].

---

<sup>☆</sup> Este documento es un esfuerzo de colaboración.

<sup>☆☆</sup> La segunda nota al pie del título, que es un tiempo más largo que el primero, y con la intención de llenar hasta en más de una línea durante el formateo.

\*correspondencia del Autor

\*\*Correspondencia principal del Autor

*Email address:* cvr@hotmail.com (Primer autor )

*URL:* http://matua.com.co/ (Segundo Autor)

<sup>1</sup> Esta es la nota al pie de muestras autor.

<sup>2</sup> Otra nota autor, pero un poco más largo

$$\begin{aligned} A &= \prod_{i=1}^{\infty} B \\ &= C \end{aligned} \tag{1}$$

**Teorema 1.** *Teorema 1*

**Teorema 2.** *Teorema 2*

*1.1. Subsección*

1. test

2. test

(i) test

(ii) test

Step a) test

Step b) test

*1.1.1. Subsubsección*

Bla, bla

**Apéndice A.** **Apellido nombre**

Apéndice, solo cuando sea necesario.

---

si usted usa BibT<sub>E</sub>X:

---

Otra forma de crear la Bibliografía:

## Referencias

[1] Frank Mittelbach and Michel Goossens: *The L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X Companion Second Edition*. Addison-Wesley, 2004.

[2] Scott Pakin. The comprehensive L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X symbol list, 2005.