# Título de la contribución\*

Primer Autor<sup>1</sup>, Segundo Autor<sup>2,3</sup>, and Tercer Autor<sup>3</sup>

- Dummy University, Nowhere, Spain primer@example.com
  Great University, Nowhere, Spain segundo@example.com
  http://www.example.com/segundo
- Dummy Institute, Nowhere, Spain {segundo,tercer}@example.com

**Resumen** El resumen debe resumir brevemente el contenido del trabajo en 150-250 palabras.

**Keywords:** primera palabra clave  $\cdot$  segunda palabra clave  $\cdot$  otra palabra clave

### 1. Primera sección

#### 1.1. Subsección de muestra

Todos los párrafos se indentan, acorde a la configuración en español proporcionada por el paquete babel.

Encabezado de muestra (Tercer nivel) Solo se deben numerar dos niveles de encabezados. Los encabezados de nivel inferior permanecen sin numerar; y se colocan en la misma línea que el texto que los sigue.

Encabezado de muestra (Cuarto nivel) La contribución no debe contener más de cuatro niveles de encabezados. La Tabla 1 muestra un resumen de todos los niveles de encabezado.

Tabla 1. Los títulos de las tablas deben colocarse arriba.

	Nivel de encabezado		Tamaño y estilo
			14 pt, negrita
	Encabezado nivel 1	1 Introduction	12 pt, negrita
١	Encabezado nivel 2	2.1 Printing Area	10 pt, negrita
İ	Encabezado nivel 3	Run-in Heading. Texto a continuación	10 pt, negrita
	Encabezado nivel 4	Lowest Level Heading. Texto a continuación	10 pt, cursiva

<sup>\*</sup> Financiado por la organización x.



#### F. Autor et al.

Las ecuaciones se mostrarán centradas y en una línea separada.

$$x + y = z \tag{1}$$

Intente evitar imágenes rasterizadas para diagramas, figuras y gráficas. Siempre que sea posible, utilice gráficos vectoriales en su lugar (ver Fig. 1).

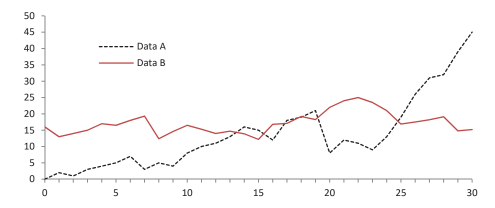


Figura 1. Los pies de figura siempre se colocan debajo de la ilustración. Los pies cortos aparecerán centrados, mientras que los largos se justificarán de forma automática.

**Teorema 1.** Este es un teorema de muestra. El título inicial está en negrita, mientras que el siguiente texto aparece en cursiva. Las definiciones, los lemas, las proposiciones y los corolarios se mostrarán con un mismo estilo similar.

Demostración. Las demostraciones, ejemplos y acotaciones tienen la palabra inicial en cursiva, mientras que el resto del texto aparece en tipografía romana.

Para las citas, se prefiere el uso de corchetes y números consecutivos. Citas con etiquetas o autor/año también son aceptables. La siguiente bibliografía proporciona una lista de referencias de muestra con entradas para artículos de revistas [1], un capítulo de LNCS [2], un libro [3], actas sin editores [4], y una página de inicio [5]. Las citas múltiples se han de agrupar [1,2,3], [1,3,4,5].

**Agradecimientos** Coloque sus agradecimientos al final del artículo, precedidos por un encabezado no numerado (es decir, encabezamiento de 3er nivel).

## Referencias

- 1. Author, F.: Article title. Journal **2**(5), 99–110 (2016)
- Author, F., Author, S.: Title of a proceedings paper. In: Editor, F., Editor, S. (eds.) CONFERENCE 2016, LNCS, vol. 9999, pp. 1–13. Springer, Heidelberg (2016). https://doi.org/10.10007/1234567890



- 3. Author, F., Author, S., Author, T.: Book title. 2nd edn. Publisher, Location (1999)
- 4. Author, A.-B.: Contribution title. In: 9th International Proceedings on Proceedings, pp. 1–2. Publisher, Location (2010)
- 5. LNCS Homepage, http://www.springer.com/lncs. Last accessed 4 Oct 2017

