Título del Artículo

Primer Autor1[0000-1111-2222-3333] y Segundo Autor2[1111-2222-3333-4444]

1 Princeton University, Princeton NJ 08544, USA

2 Springer Heidelberg, Tiergartenstr. 17, 69121 Heidelberg, Germany
lncs@springer.com

**Resumen.** Esta sección debe resumir el contenido del artículo, en forma breve y dejando claro el impacto del mismo, p.e.. 150-250 palabras.

**Palabras claves:** Primera Palabra Clave, Segunda Palabra Clave, Tercera Palabra Clave.

1. Primera Sección
	1. Las sub-secciones

Tenga en cuenta que el primer párrafo de una sección o subsección no lleva sangría. Los primeros párrafos que siguen una tabla, figura, ecuación, etc, no tiene sangría, tampoco.

Los párrafos siguientes, sin embargo, si llevan sangría.

### Ejemplo de título (tercer nivel). Sólo deben numerarse dos niveles de encabezados. Los encabezamientos de nivel inferior permanecen sin numerar; Se formatean como encabezados run-in.

#### Ejemplo de encabezado (nivel anterior). El artículo no debe contener más de cuatro niveles de encabezado. La siguiente tabla 1 da un resumen de todos los niveles de encabezado.

**Tabla 1.** Los títulos de las tablas deben colocarse encima de las tablas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nivel de Encabezado | Ejemplo | Tamaño de letra y estilo |
| Título (centrado) | **Notas de Lectura** | 14 puntos, negrita |
| Primer-nivel | **1 Introducción** | 12 puntos, negrita |
| Segundo nivel | **2.1 Área de Impresión** | 10 puntos, negrita |
| Tercer nivel | **Run-in Encabezado en Negrita.** Texto siguiente | 10 puntos, negrita |
| Cuarto nivel | *Nive Inferior.* Texto Siguiente | 10 puntos, italica |

Las ecuaciones mostradas se centran y se fijan en una línea separada.

 *x* + *y* = *z* (1)

Por favor, trate de evitar imágenes rasterizadas para diagramas de línea de arte y esquemas. Siempre que sea posible, utilice gráficos vectoriales en su lugar (ver Fig. 1).

**Fig. 1.** Una leyenda de la figura siempre se coloca debajo de la ilustración. Los subtítulos cortos están centrados, mientras que los largos están justificados. El botón de macro elige automáticamente el formato correcto.

Para citas de referencias, preferimos el uso de corchetes y números consecutivos. Las citas que usan etiquetas o la convención de autor / año también son aceptables. La siguiente bibliografía proporciona una lista de referencias de ejemplo con entradas para artículos de revistas [1], un capítulo de LNCS [2], un libro [3], procedimientos sin editores [4], así como una URL [5].

Referencias

1. Author, F.: Article title. Journal 2(5), 99–110 (2016).
2. 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).
3. Author, F., Author, S., Author, T.: Book title. 2nd edn. Publisher, Location (1999).
4. Author, F.: Contribution title. In: 9th International Proceedings on Proceedings, pp. 1–2. Publisher, Location (2010).
5. LNCS Homepage, <http://www.springer.com/lncs>, last accessed 2016/11/21.