

Título no deberá exceder los 100 caracteres totales (Arial, 18, negrita)

Nombre Autor^{1*}Departamento/División/Instituto, Organización,

Nombre Autor²Departamento/División/Instituto, Organización

Nombre Autor Departamento/División/Instituto, Organización

(Arial, 10, negrita)

En el siguiente documento se describe el formato de los artículos de los trabajos propuestos, el cual debe tener un mínimo de 4 y máximo de 12 páginas. Es importante mencionar que el documento será publicado en el *proceeding* digital del evento y será abierto para toda la comunidad académica y la industria.

RESUMEN (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

El resumen deberá estar escrito en español, y no deberá exceder las 300 palabras en total. El resumen debe incluir una Introducción, Metodología, Resultados principales y Conclusiones (no debe contener citas bibliográficas).

El resumen debe permitir identificar los aspectos básicos del trabajo de una forma amigable para el rápido entendimiento del contenido del artículo. El texto no debe incluir tablas, gráficos ni figuras.

Considerar de 4 a 5 palabras claves que tengan relevancia y resuman el contenido esencial del texto.

(Arial, 10, normal)

INTRODUCCIÓN (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

La introducción deberá estar escrita en español, no se exige un mínimo ni máximo de palabras, aunque debe ser escrita cuidando que el lector mantenga su atención en el escrito. El texto debe contener una oración de apertura sólida introduciendo la problemática abordada, una contextualización del trabajo en relación con la literatura existente y el estado del arte, logrando definir el gap de lo que no se ha hecho en estudios previos y en base a esto, lo que se propone estudiar.

Considerar para el capítulo de introducción y para cada párrafo una cantidad adecuada de citas bibliográficas en formato APA.

(Arial, 10, normal)

Además, en este texto se pueden agregar figuras y tablas con el siguiente formato:

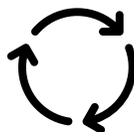


Figura 1: Figura 1 (Arial, 9, cursiva)

Tabla 1: Tabla 1 (Arial, 9, cursiva)

Título 1	Título 2	Título 3
Título 2	(Arial, 9, Normal)	
Título 3	(Arial, 9, Normal)	

METODOLOGÍA (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

El diseño de la metodología debe contener el escenario en que se desarrolló la investigación, el o los sujetos, el tamaño muestral, bajo qué condiciones se trabajó, los métodos de recolección de la muestra y cómo fueron analizados los datos.

(Arial, 10, normal)

RESULTADOS (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

El capítulo de resultados debe incluir el análisis y la presentación de los datos utilizados y resultados obtenidos mediante gráficos e imágenes.

Los resultados deben presentarse en el orden que fueron planteados los objetivos, de lo más importante a lo menos significativo.

En la presentación adquiere más importancia el texto que los gráficos y tablas, debiendo ser claro, conciso, preciso y con una secuencia lógica.

(Arial, 10, normal)

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

El estilo de la discusión debe ser argumentativo por parte del autor, para convencer al lector que los resultados tienen validez interna y externa.

Se sugiere discutir en primera instancia los resultados propios y los más importantes, luego se comparan los resultados propios con los de otros estudios similares publicados, de acuerdo con la revisión bibliográfica; es factible incluir las implicaciones teóricas y prácticas, recomendando sobre posibles futuras investigaciones relativas al tema.

Las conclusiones deben ser presentadas claramente como respuesta a la interrogante que originó el estudio y a los objetivos planteados.

(Arial, 10, normal)

BIBLIOGRAFÍA (Arial, 11, NEGRITA, MAYÚSCULAS)

Las referencias deben presentarse en formato APA, incluyendo: autor, título, lugar de publicación, editorial y año, en caso de libro; autor, título, nombre de revista, volumen y páginas, en caso de revista.

Podrían también en caso de ser necesario, incluirse agradecimientos.

Ejemplo formato APA:

Libro: Herrera Cáceres, C. y Rosillo Peña, M. (2019). Confort y eficiencia energética en el diseño de edificaciones. Universidad del Valle.

Revista: Castro, R., Vargas, R., & de la Huerta, F. (2012). Determination of drawpoint spacing in panel caving: a case study at the El Teniente Mine. Journal of the Southern African Institute of Mining and Metallurgy, 112, 871-876. DOI

Tesis: Vergara, Y. (2014). Altura de columna en Block/Panel Caving, Memoria para optar al título de Ingeniera Civil de Minas. Universidad de Chile, Santiago de Chile.

Seminarios y congresos: Susaeta, A., Rubio, E., & Pais, G. (2008). Dilution behaviour at Codelco panel. MassMin 2008. Proceedings of the 5th International Conference and Exhibition on Mass Mining (págs. 167–178). Sweden: Schunnesson, H. and Nordlung, E. (eds.). Lulea University of Technology.

(Arial, 10, normal)

Autor de contacto: Departamento/división/instituto, organización, cargo, correo electrónico.