

# NORMAS PARA LA PRESENTACION DE TRABAJOS

## IDIOMAS OFICIALES

CASTELLANO  
INGLÉS  
PORTUGUÉS

## RESUMEN

Los resúmenes tendrán un máximo de 500 palabras en formato de hoja tamaño **A4 con márgenes de 2 cm** por lado, escritos en letra **Arial tamaño 11** a interlineado simple.

## TRABAJO A PUBLICAR

Los trabajos no tendrán límite de extensión en palabras, de gráficos, de tablas y fotos  
Será escrito en un solo idioma.

El **formato** del texto deberá ajustarse al siguiente esquema:

Hoja tamaño **A4 con márgenes de 2 cm** por lado, escritos en letra **Arial tamaño 11** a interlineado 1.5 líneas

Se permiten gráficos, fotos o tablas con su correspondiente *epígrafe en itálica*.

Texto: justificado, a interlineado sencillo y sin sangrías

## TÍTULO DEL TRABAJO COMPLETO EN MAYÚSCULA, NEGRITA Y CENTRADO

¶

¶

**Autores<sup>1,2</sup> en negrita y centrado**

¶

<sup>1,2</sup> Nombre de las Instituciones, ciudad, país, centrado sin negrita

E-mail del primer autor centrado sin negrita (también se puede incluir Instagram y/o Facebook)

.

## CONSIDERACIONES GENERALES

El texto puede ser dividido en partes principales, secundarias y terciarias. Los TITULOS PRINCIPALES se colocarán en letra mayúscula, resaltados y centrados en la página.

Los títulos secundarios serán colocados en mayúscula y minúscula, resaltados, contra el margen izquierdo.

Los títulos terciarios irán en mayúscula y minúscula, resaltados e incorporados al párrafo. Los títulos no deberán ser precedidos por números o letras. El propósito del trabajo debe estar claramente expuesto en la introducción. Los agradecimientos se colocarán inmediatamente después del texto, con un título de jerarquía terciaria. Notas al pie de página no serán aceptadas. Todos los términos no estándar o siglas deben ser definidos durante su primer empleo. Se utilizará el Sistema Internacional de Medidas para informar datos. Otras unidades pueden ser presentadas entre paréntesis o como unidades primarias cuando no sea posible mostrar su conversión.

### Referencias:

Al final del texto se colocará una lista alfabética de todos los trabajos citados, que será encabezada por el título principal REFERENCIAS, para los trabajos en Español, por REFERENCES, para los trabajos en Inglés o por REFERÊNCIAS en portugués. En las citas bibliográficas en el texto sólo se usa el apellido sin nombres ni iniciales. Cuando se trata de dos autores, se los nombra separados por "y"; cuando estén involucrados más de dos autores se utilizará "et al.". En las REFERENCIAS se colocarán todos los autores. No debe utilizarse "(op. cit.)" en ningún caso. Algunos ejemplos: "... (Orfeo, 1992a,b; Barrio y Coffield, 1992; Mazzoni et al., 1991)." "...de acuerdo con lo manifestado por Flint y Elliot (1992)..." "... (Cf. Bercowski et al., 1991)..." "... (ver Fig. 3 de Zuffa y Ori, 1992)..."

Los trabajos en las REFERENCIAS serán colocados en orden alfabético, sin dejar renglones entre citas, respetando los apellidos en el idioma original, sin abreviaturas, sin reemplazarlos por rayas. El primer autor se cita con Apellido e inicial y los sucesivos con inicial del nombre y apellido. El último autor va precedido de "y" o "and" según el trabajo sea en español o inglés, respectivamente.

#### **Ejemplos de formatos:**

- Lowell Wine, R., 1966. Statistics for Scientist and Engineers. Prentice-Hall, U.K. pp 671.
- Dobrin, M., 1961. Introducción a la Prospección Geofísica. Edit. Omega. Argentina. pp 483.
- Turcotte, D. and G. Schubert, 1982. Geodynamics. Applications of continuum physics to geological problems. John Wiley & Sons Inc. pp 450.
- Hart, B.S., 1995. Delta fornt estuaries. En: Geomorphology and Sedimentology of Estuaries. Perillo G.M.E. (Ed). Elsevier, Amsterdan. 207-226.
- Introcaso, A., M.C. Pacino, and H. Fraga. 1992. Gravity, isostasy and andean crustal shortening between latitudes 30° and 35°S. Tectonophysics, 205:31-48.
- Miranda, S. y J. A. Robles, 2002. Posibilidades de atenuación cortical en la cuenca Cuyana a partir del análisis de datos de gravedad. Rev. Asoc. Geol. Arg. 57(3): 271-279.

#### **Tablas**

Las tablas deberán ser numeradas en forma consecutiva con números arábigos. Las tablas se citan en el texto de la siguiente forma: "... en Tabla 1", o "...(Tabla 1)"

#### **Figuras y ecuaciones**

Las figuras deberán ser compactas, evitándose grandes espacios libres o desprovistos de información. Los mapas y los perfiles deberán llevar escala gráfica y coordenadas geográficas. Las letras y números no deben ser menores de 1 mm luego de su reproducción.

Las partes de una sola figura pueden ser llamadas (a), (b), (c), etc. Todas las ilustraciones, incluyendo las fotografías, serán denominadas FIGURAS, y en el texto se hará referencia a las mismas como, por ej: "...en la Figura 1 se observan..." o "...ciclos granodecrecientes (Fig. 1), comunes en otras facies". Numerar las figuras en forma consecutiva con números arábigos. Las figuras deben ser legibles sin dificultad. Las ecuaciones deben ser preferiblemente escritas con el editor de ecuaciones del editor de texto elegido. Todas ellas deben estar numeradas correlativamente entre paréntesis y justificado a la derecha. Las mismas se citarán en el texto como: "ec. (1)". Los autores que deseen incluir en sus artículos reproducciones de figuras ya publicadas y amparadas por derecho de autor, son responsables de obtener el permiso escrito de quien corresponda, dejando constancia de p. ej. "Carta gravimétrica según Introcaso..... ", salvo que sean modificados sustancialmente, en cuyo caso deberán indicar, p. ej. "Modificado de...".

Los trabajos enviados a los autores para revisión y devueltos después de cuatro meses, serán tratados como artículos nuevos.