



# Eos

## NORMAS PARA LOS AUTORES

Los trabajos deberán ser originales e inéditos y respetar las Normas de la última edición del Código Internacional de Nomenclatura Zoológica. El Comité Editorial acordará su aceptación previo examen por, al menos, dos evaluadores competentes en la materia. Los trabajos que no se ajusten a los criterios editoriales o a estas normas serán devueltos a sus autores.

### IDIOMA

Se redactarán preferentemente en español o inglés.

### PRESENTACION DE MANUSCRITOS

Se mecanografiarán a doble espacio, por una sola cara sobre hojas de papel tamaño DIN A4 (297×210 mm), dejando 4 cm de margen derecho y al menos 3 cm en los demás bordes. Se enviarán original y 2 copias del texto y 3 fotocopias de buena calidad de las figuras a su tamaño real. Las figuras originales se enviarán únicamente tras la aceptación.

### TITULO Y AUTORES

Se escribirán en hoja no numerada y en caracteres normales. El título reflejará brevemente el contenido (se aconseja un máximo de 12 palabras) e incluirá al menos el Orden y la Familia de los taxones tratados. Seguirá, por orden de firma, la enumeración de los autores y tras cada cual su dirección completa. Los nombres de pila de los autores se expresarán mediante las iniciales. Se aconseja a los autores de expresión española que usen los dos apellidos que los unan mediante un guion.

### TEXTO

Estará paginado y seguirá este orden: Resúmenes, Cuerpo del Texto, Agradecimientos, Referencias y Pies de figuras.

Los resúmenes se redactarán obligatoriamente uno en inglés (Abstract) y otro en el idioma del texto (si éste fuese en inglés, será un resumen en español). Serán concisos y condensarán las conclusiones del trabajo. No incluirá puntos y aparte. Cada uno de los resúmenes deberá ir seguido de un máximo de 10 palabras clave (Keywords) en el mismo idioma, separadas por comas. El resumen en idioma diferente al del texto deberá ir precedido de una traducción del título.

El texto presentará los nombres científicos de nivel género y especie con subrayado sencillo, no abreviados la primera vez que se usen. El nombre de género puede abreviarse posteriormente si no hay ambigüedad. El autor (no abreviado) y la fecha deberán seguir a estos nombres la primera vez.

Las referencias a autores en el texto se harán en mayúsculas, como sigue (sistema Harvard): COMPTE-SART (1983), (COMPTE-SART, 1983) o bien LÓPEZ (en PÉREZ, 1960); si hubiese más de dos autores se indicará el primero y a continuación *et al.* Si se quieren indicar las páginas, éstas se pospondrán al año separándolos con dos puntos (1963: 765).

Las descripciones de nuevas especies deberán designar expresamente el material tipo (localidad típica, holotipo, paratipos, número de ejemplares, datos de etiquetado y depositario de los mismos). Se sugiere incluir una breve diagnosis delante de la descripción (Recomendación 13 A del ICZN). El material examinado se referirá dispuesto alfabéticamente y ordenado de unidad geográfica mayor a menor.

En las medidas, los valores tras el punto o la coma se llevarán al mismo decimal: 6,20-7,35 y no 6,2-7,35. Se usarán las unidades del Sistema Internacional (SI).

Se desaconseja el uso de notas de pie de página.

Las referencias contendrán sólo las efectuadas en el texto en orden alfabético de autores y cronológicamente para cada autor con varios trabajos. Las citas se efectuarán como sigue:

Artículo en revista:

ESPAÑOL, F. 1956.—Contribución al estudio de los Tenebriónidos del noroeste de España (Col., Heterómeros). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, 24: 27-29.

Artículo en volumen colectivo:

EMERSON, K. C. & PRICE, R. D. 1985.—Evolution of Mallophaga on Mammals. In KIM, K. C., ed.: *Coevolution of Parasitic Arthropods and Mammals*. Wiley-Interscience, John Wiley and Sons, New York; 233-277.

Libro:

SNODGRASS, R. E. 1935.—*Principles of insect morphology*. Mc Graw-Hill Book Co., New York, 667 pp.

Series:

PERIS, S. V. 1981.—Introducción. *Claves para la Identificación de la Fauna Española*, 0. Cátedra de Entomología, Facultad de Biología, Universidad Complutense, Madrid; 17 pp.

Los pies de figuras y pies de tablas se redactarán en el idioma del artículo y en inglés e irán en hoja(s) aparte. Deberán ser concisos y agruparse por láminas. Todas las ilustraciones serán referidas como figuras.

### ILUSTRACIONES

Las gráficas, mapas, dibujos o fotografías deberán presentarse adecuadamente ordenadas y formando láminas, dispuestas para su reproducción. Las láminas deberán ser proporcionales al tamaño de caja (220×169 mm a 2 columnas, 220×81 mm a una columna) para permitir su reproducción tras la reducción pertinente. Todas las ilustraciones irán numeradas correlativamente; las láminas se numerarán a lápiz en el reverso de manera discreta. Las láminas deberán dejar espacio suficiente para el pie de figuras.

Las fotografías no serán admitidas si los autores no corren con el exceso de gastos que generen. Deberán ser en blanco y negro, en papel de buena calidad, brillantes y de alto contraste. Vendrán montadas en láminas numeradas de manera visible, preferentemente con tipos blancos trasponibles.

Los autores que deseen publicar ilustraciones en color deberán correr con todos los gastos que ocasionen éstas.

### TABLAS

Las tablas llevarán su propia numeración correlativa en cifras romanas y se presentarán en hojas independientes, sin paginar.

### NOTAS Y RESEÑAS BIBLIOGRAFICAS

De extensión no superior a dos páginas, sin ilustraciones ni resúmenes, deben seguir las mismas normas que los artículos.

### PRUEBAS DE IMPRENTA

Los autores recibirán pruebas para corregir cuidadosamente los errores de impresión. Sólo se permitirán las correcciones de errores tipográficos, el costo de las correcciones de estilo o de texto será cargado a aquéllos. Las pruebas deberán ser devueltas dentro del plazo de 15 días a partir de la fecha de recepción. Transcurrido este tiempo el Comité Editorial decidirá entre retrasar su publicación o realizar las correcciones, declinando toda responsabilidad sobre la persistencia de posibles errores. El Comité Editorial se reserva, asimismo, el derecho a realizar las modificaciones oportunas tendentes a salvaguardar la uniformidad de la revista.

### SEPARATAS

De cada trabajo se proporcionarán a los autores 50 separatas, libres de gastos. Un número mayor de ellas será a cargo de los autores y deberán solicitarlas en el momento de serles enviadas las pruebas.

### CORRESPONDENCIA

Sólo se mantendrá correspondencia con el primer autor firmante. Si el autor corresponsal no fuese éste, deberá indicarse por escrito al Editor Científico. Caso de incluir fotografías o láminas en color, se requerirá que el autor manifieste por escrito la aceptación de los gastos que éstas generen.

## INSTRUCTIONS TO AUTHORS

Submitted papers will be original and unpublished, and respect the Rules of the last edition of the International Code of Zoological Nomenclature. The Editorial Committee will accept them after peer review. Papers not fitting the editorial requirements or the present instructions will be returned to authors.

## LANGUAGE

Preferably Spanish or English.

## TYPSCRIPT

Double spaced on one side of DIN A4 (210×297 mm) sheets, with a 4 cm margin on the right-hand side and 3 cm margins on the other edges. The original and 2 clearly legible copies of the text, and 3 good quality photocopies of the figures (real size) will be submitted. Original figures will be sent only after acceptance.

## TITLE AND AUTHORS

Written on an unnumbered sheet, not using capital letters throughout. The title will reflect briefly the contents (no more than 12 words recommended) and include at least Order and Family of the discussed taxa. An enumeration of authors by order of signature and their complete address will follow. Authors' surnames will be reduced to initials.

## TEXT

Paginated, and following this order: Summaries, main text body, Acknowledgements, References and Captions.

The *summaries* will be in English (Abstract) and in text language (if English, then a Resumen in Spanish). They will be brief and condense conclusions of paper, without full stops. Each summary will be followed by a maximum of 10 keywords in the same language. Summaries in a language different to that of the text will be preceded by a translation of title.

The *text* will give scientific names of genus and species level with single underlining. These will not be shortened and will be followed by author and year when used for the first time. In later usage, genus level names and authors may be shortened, and date omitted, only if there is no ambiguity.

The references to authors in text will be given in capitals, as follows (Harvard system): COMPTE-SART (1983), (COMPTE-SART, 1983) or SMITH (in JONES, 1960). If there are more than two authors, the first one followed by *et al.* will be given. If pages are to be quoted, they will follow the year separated by a colon (1963: 765).

The description of new species will designate expressly the type material (type locality, holotype, paratype, number of specimens, label data and depository). The inclusion of a brief diagnosis before description is suggested (Recommendation 13 A of the ICZN). The studied specimens will be recorded alphabetically ordered by geographical units, from larger to lesser ones.

Measurements should be carried to the same digit: 6.20-7.35, not 6.2-7.35. SI (Système International) units must be used.

Footnotes are strongly discouraged.

The *References* section will contain only those given in the text alphabetically ordered, and chronologically under each author with several references. They will be given as follows:

Article in journal:

ESPAÑOL, F. 1956.—Contribución al estudio de los Tenebriónidos del norte de España (Col., Heterómeros). *Publ. Inst. Biol. Apl.*, 24: 27-29.

Article in collective volume:

EMERSON, K. C. & PRICE, R. D. 1985.—Evolution of Mallophaga on Mammals. In KIM, K. C., ed.: *Coevolution of Parasitic Arthropods and Mammals*. Wiley-Interscience, John Wiley and Sons, New York; 233-277.

Book:

SNODGRASS, R. E. 1935.—*Principles of insect morphology*. Mc Graw-Hill Book Co., New York, 667 pp.

Serials:

PERIS, S. V. 1981.—Introducción. *Claves para la Identificación de la Fauna Española*, 0. Cátedra de Entomología, Facultad de Biología, Universidad Complutense, Madrid; 17 pp.

The *captions for figures and tables* will be given in text language (and also in English if different), on sheets with different pagination. They should be brief and grouped by plates. All illustrations will be given as figures.

## FIGURES

Graphics, maps, drawings or photographs should be presented in an adequate order, arranged in plates, and ready to print. Plates must be proportional to journal text size (169×220 mm for 2 columns, 81×220 mm for 1 column) in order to allow reproduction after appropriate reduction. All the figures must be correlatively numbered; plates must be numbered discreetly on the back in soft pencil. Figures in plates should leave enough room for captions below.

Photographs will not be accepted if authors do not pay excess charge. Photographs must be black and white, on good quality, glossy, high contrast paper. They should be numbered with white transposable numbers.

Authors wishing publication of coloured figures must pay all the charges.

## TABLES

They must be identified with correlative Roman numerals, on unnumbered sheets.

## NOTES AND BOOK REVIEWS

No more than two pages without figures nor summaries, instructions as for articles.

## PROOFS

Authors will be provided with galley proofs for careful checking of misprints. Only misprint corrections will be allowed, text or style corrections will be charged to authors. Corrected galley proofs must be returned within 15 days after reception date. If delayed, the Editorial Committee will decide whether to delay publication of the article or to do corrections, declining responsibility for persisting errors. The Editorial Committee reserves the right to do the appropriate modifications to keep the uniformity of the journal.

## REPRINTS

Fifty free reprints are provided to authors. Additional reprints may be requested when returning the galley proofs and will be charged to authors.

## CORRESPONDENCE

The first author is responsible for correspondence unless stated otherwise when submitting the typescript. If photographs or colour figures are included, authors are requested to accept charges in writing when submitting the typescript.



# Eos

**Eos, 66 (1), 1990: 1 - 77, ISSN: 0013-9440 CODEN: EOSMAW**

## CONTENIDO

## CONTENTS

M. L. MORAZA:	<i>Dorycranosus dickersoni</i> sp. n., una nueva especie encontrada en Navarra (Norte de España) (Acari, Oribatei, Liacaridae)	<i>Dorycranosus dickersoni</i> sp. n., a new mite from Navarra (northern Spain) (Acari, Oribatei, Liacaridae)	3-6
M. GOULA:	El género <i>Heterotoma</i> Lepeletier & Serville, 1825 (Heteroptera, Miridae) en la Península Ibérica	The genus <i>Heterotoma</i> Lepeletier & Serville, 1825 (Heteroptera, Miridae) in the Iberian Peninsula	7-13
J. I. ARBEA-POLITE:	<i>Eosentomon pinkyae</i> n. sp. (Protura, Eosentomidae) de Zaragoza (España)	<i>Eosentomon pinkyae</i> n. sp. (Protura, Eosentomidae) from Zaragoza (Spain)	15-24
P. A. AUDISIO:	Notas sobre Nitidulidae ibero-marroquíes (Col.)	Notes on Iberian and Moroccan Nitidulidae (Col.)	25-27
I. D. HODKINSON:	New species of psyllid from the Canary Islands and Madeira (Homoptera, Psylloidea)	New species of psyllid from the Canary Islands and Madeira (Homoptera, Psylloidea)	29-35
M. BÁEZ y A. SÁNCHEZ-TERRÓN:	Nuevos datos sobre Bombyliidae de las Islas Canarias (Insecta, Diptera)	New data on Canarian Bombyliidae (Insecta, Diptera)	37-41
F. ESPAÑOL y A. VIÑOLAS:	Revisión del género <i>Heliopathes</i> Mulsant, 1854 (Col. Tenebrionidae). 4: Grupo de <i>H. lusitanicus</i> (Herbst, 1797)	Revision of the genus <i>Heliopathes</i> Mulsant, 1854 (Col. Tenebrionidae). 4: The <i>H. lusitanicus</i> (Herbst, 1797) species group	43-47
A. TINAUT:	Taxonomic situation of the genus <i>Cataglyphis</i> Förster, 1850 in the Iberian Peninsula II. New position for <i>C. viatica</i> (Fabricius, 1787) and redescription of <i>C. velox</i> Santschi, 1929, stat. n. (Hymenoptera, Formicidae)	Taxonomic situation of the genus <i>Cataglyphis</i> Förster, 1850 in the Iberian Peninsula II. New position for <i>C. viatica</i> (Fabricius, 1787) and redescription of <i>C. velox</i> Santschi, 1929, stat. n. (Hymenoptera, Formicidae)	49-59
L. S. SUBÍAS, E. RUIZ y M. A. M. KAHWASH:	Nuevas especies de Oribatulidae y Passalozetidae (Acari, Oribatida) de España Meridional	New Oribatulidae and Passalozetidae species (Acari, Oribatida) from southern Spain	61-65
J. C. SIMÓN-BENITO y M. J. LUCIÁNEZ-SÁNCHEZ:	Estudio colembológico de diferentes pastizales de la Sierra de Ayllón, con descripción de dos nuevas especies (Collembola)	Collembological study of different meadows in the Spanish Sierra de Ayllón, with description of two new species (Collembola)	67-77