



Instrucciones a los autores

- Alcance y Política
- Secciones de la Revista
- Presentación del manuscrito
- Forma y preparación del manuscrito

Alcance y política

El propósito de “**Ciencia Odontológica**” es difundir la producción de conocimientos que en materia científico-tecnológica están realizando los Investigadores de las Facultades de Odontología del País y de América Latina, con miras a contribuir al fortalecimiento de la plataforma científica latinoamericana, requisito indispensable en el marco de las exigencias del proceso de Globalización mundial que se da en torno a la ciencia y la tecnología.

La revista publica los manuscritos que versen sobre el desarrollo académico de la Facultad de Odontología, artículos científicos, reporte de casos, comunicaciones cortas, artículos de revisiones por invitación, original e inédito de autores interesados en campo odontológico. Las áreas que se incluyen son: Epidemiología, Política y Gerencia en salud, Investigación Clínica, Investigación Básica, Odontología forense y Educación odontológica.

Secciones de la Revista

Artículos científicos: Deberán estar divididos en secciones en el orden siguiente: resumen, introducción, materiales y métodos, resultados, discusión, referencias, tablas y figuras.

Reportes de casos: Se presentará uno o varios casos clínicos que sean de especial interés para la ciencia de la salud odontológica y áreas afines. Deben estar estructurados de la siguiente forma: resumen, introducción, presentación del caso, discusión.

Artículos de revisión: Habitualmente las revisiones serán encargadas por el editor a personas especializadas en el campo de interés; abordarán temas que supongan una actualización en cualquiera de las áreas de la revista. Debe incluir una introducción, el desarrollo en secciones según lo requiera y las conclusiones.

Comunicaciones Cortas: Pueden ser informes, notas técnicas o avances de resultados originales de investigaciones en cualquier campo de las ciencias básicas o aplicadas, dirigidas a una audiencia especializada. No deben estar estructuradas y no requieren un resumen.

Enfoques gerenciales: Difundirán trabajos originales sobre el desarrollo del conocimiento gerencial en el sector salud, a fin de propiciar el debate científico en la producción y difusión del conocimiento comprometido con los intereses de la sociedad latinoamericana.

Presentación del manuscrito

Los manuscritos deben ser remitidos a la Editora Jefa de la Revista Dra. Alexis Morón Borjas. Universidad del Zulia. Instituto de Investigaciones de la Facultad de Odontología. Calle 65 esq. Av.19 Edificio Ciencia y Salud, Tercer Piso. Maracaibo, Estado Zulia, Venezue-

la. Telf: +58-261-7597346, +58-2617597348. Fax: +58-2617597348. E-mail: revcienciaodontolog@gmail.com y revcienciaodontolog@yahoo.com

Los manuscritos deben estar acompañados con una carta, firmada por todos los autores y la declaración de que éste no está siendo ni ha sido considerado para publicación en ninguna otra revista y que una vez aceptado el manuscrito para su publicación, los autores ceden el derecho de autor a la Revista Ciencia Odontológica. Sólo aquellas personas que participaron activamente en el trabajo pueden ser designados como autores y serán responsables del mismo.

Los manuscritos serán enviados a especialista en forma anónima (por pares), para su revisión y evaluación crítica; la decisión de aceptación para publicaciones es responsabilidad del editor y esta basada en las recomendaciones del cuerpo de árbitros y el cuerpo editorial.

Ciencia Odontológica, sigue, en general, las pautas trazadas por el documento Requisitos Uniformes para preparar los manuscritos que se presentan a la Revistas Biomédicas: redacción y edición de las publicaciones biomédicas, elaborado por el comité Internacional de Directores de Revistas Médicas. Dichas pautas se conocen como "normas de estilo de vancouver" las cuales se actualizan periódicamente en <http://www.icmje.org>.

Los manuscritos deben ser escritos en español y remitidos por triplicado, incluyendo una copia del archivo original en disquete 3.5", utilizando preferiblemente el procesador de palabras Microsoft Word. No deben utilizarse letras mayúsculas, excepto para títulos, subtítulos, párrafos, después de punto y aparte, punto y seguido y nombres propios. La extensión máxima, incluidas las referencias tablas y figuras, para los artículos científicos y de revisión debe ser de 18 páginas, reporte de casos y notas técnicas 12 páginas y las comunicaciones cortas 3 páginas.

Formato del manuscrito

Título

Debe ser explicativo y contener la esencia del trabajo. Si el título excede de 75 espacios de letra, debe agregarse un título corto para la tabla de contenido de la revista y un encabezado de no más de 40 espacios de letras.

Autores

Debe señalarse nombre completo de todos los autores, los cuales según decisión del comité editorial en su reunión del día 19 de octubre de 2005, no debe exceder de 4. Sólo se acepta un quinto autor bajo justificación suficientemente argumentada. Debe especificarse los grados académicos, institución a la que pertenece, identificación del autor de correspondencia con dirección postal completa, teléfono fax y correo electrónico de todos los autores.

Palabras clave

Debe incluirse una lista de palabra claves (no más de 6), que identifiquen el contenido del artículo, y que ayuden a clasificar el artículo en los índices.

Resumen

Debe ser estructurado: Artículos Científicos Introducción (no indispensable), Objetivo, Materiales y Métodos, Resultados y Conclusiones. Reportes de Caso: Introducción (no indispensable), Objetivo, Presentación del Caso y Conclusiones No exceder las 200 palabras. Debe estar escrito en un solo párrafo con interlineado simple Debe incluir un abstract en inglés con sus respectivas palabras clave al final del mismo. No se deben utilizar referencias en el resumen ni en el abstract.

Introducción

Debe presentar con la mayor claridad posible la naturaleza y dimensión del problema investigado y encuadrarlo en el momento actual, exponer en forma breve las contribuciones de otros autores al tema objeto de estudio, justificar las razones por las que se realiza la investigación y formular el objetivo de la investigación.

Materiales y Métodos

La escritura cuidadosa de esta sección es importante debido a que la piedra soporte del método científico requiere que sus resultados, para tener mérito científico deban ser reproducibles, replicables, por tanto debe describir detalladamente el diseño de la investigación y explicar cómo se llevó a la práctica, justificando la elección de métodos y técnicas. Si es un método nuevo debe proporcionar todos los detalles necesarios. Sin embargo, si el método ha sido previamente publicado en una revista, solo la referencia literaria debe ser dada.

En esta sección se especifican los fundamentos éticos del estudio y se deben describir las pruebas estadísticas utilizadas.

Resultados

Los hallazgos deben seguir una secuencia lógica, y mencionar los relevantes, incluso aquéllos contrarios a la hipótesis, (si la hubiere). Solamente se deben presentar los datos representativos evitando datos repetitivos. El texto es la principal y la más eficiente forma de presentar los resultados; las tablas y las figuras se utilizarán sólo cuando contribuyan a la nitidez de la explicación.

Discusión

Es el momento en que se examinan e interpretan los resultados obtenidos en la investigación con el marco conceptual de referencia, donde se discuten la coherencia y las contradicciones fundamentales de los datos obtenidos donde se evalúan y califican las implicaciones de los resultados, se extraen inferencias válidas, similitudes y diferencias con los resultados de otros autores.

Reconocimiento (en la Revista Ciencia Odontológica la sección se denomina Agradecimiento). Utilizando un estilo sencillo se agradecerá la colaboración de personas o instituciones que hayan hecho contribuciones sustanciales al estudio, al igual que la ayuda

financiera y material que permitió el desarrollo de la investigación.

Referencias

Se presentarán siguiendo los requisitos uniformes para manuscritos sometidos a revistas biomédicas en <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/bv.fcgi?rid=citmed.TOC&depth=2>

Las comunicaciones personales y datos no publicados no deben ser citados como referencia.

La abreviatura de los títulos de las revistas debe seguir el modelo utilizado por Index Medicus y MEDLINE los cuales se pueden obtener en la página web: <ftp://nimpubs.nlm.nih.gov/online/journals/ljiweb.pdf>.

Deben estar ordenadas y numeradas por orden de aparición, en un lugar apropiado en el texto y en superíndice. Si la cita en un mismo texto, tiene más de una referencia, éstas deben ser separadas por coma; en el caso de que sean consecutivas, se deberá colocar la primera y la última, separadas por un guión.

Las referencias deben ser escritas a doble espacio. En el texto evite utilizar citas textuales extensas. Cuando la referencia es de seis o menos autores todos deben listarse; si son siete o más, se listan los primeros seis y se agrega col. (colaboradores).

Se deben utilizar las abreviaturas convencionales internacionalmente aceptadas para los nombres de las revistas y publicaciones periódicas.

- Artículo de Revista

Autor/es. Título de artículo. Abreviatura internacional de la revista. Año mes día; volumen (número): página inicial- página final del artículo.

Ej: Petitti DB, Crooks VC, Buckwalter JG, Chiu V. Blood pressure levels before dementia. Arch Neurol. 2005 Jan; 62(1):112-6.

- Libros

Autores individuales: Autor /es. Título del libro. Edición. Autores secundarios (traductor) Lugar de publicación: Editorial; año. Páginas

Nota: La edición siempre se pone en números arábigos y abreviaturas: 3rd rev.ed. Si la obra estuviera compuesta por más de un volumen, debemos citarlo a continuación del título del libro el número del volumen correspondiente.

Ej. Tos M. Manual of middle ear surgery. Vol. 3, Surgery of the external auditory canal. Stuttgart (Germany): Georg Thieme Verlag; 1997. 305 p.

- Capítulo de libro: Autor/es del capítulo. Título del capítulo. Edición. Autores (Editores). Título del libro. Lugar de publicación: Editorial; año. Número de página inicial – número de página final del capítulo.

Ej: Martin EW. Hazards of medication. 2nd ed. Ruskin A, Napke E, Alexander S, Kelsey FO, Farage DJ, Mills DH, Elkas RW, editors. Philadelphia: Lippincott; 1978. 686 p.

Tablas y figuras

Las tablas y figuras deberán estar incluidas al final del manuscrito en hojas aparte. No deben ser más de 6 entre ambas. Deberán presentarse en blanco y negro, numeradas por orden de aparición, identificadas con números arábigos, sin usar el símbolo No. Deberá indicarse la leyenda al final de cada tabla o figura. Los cuadros se titulan en la parte superior. Las figuras y diagramas se titularán en la parte inferior.

Las tablas no deben llevar líneas para separar las columnas. Preferiblemente deberán enviarse impresiones en láser o en inyección de tinta con la mejor calidad posible, sobre papel blanco y remitido por separado.

Fotografía

Las fotografías deben cumplir con los requisitos uniformes en sus ítems II.E.1 y

IV.A.11, reproducirse en blanco y negro. La calidad debe ser la mejor posible, copiadas en papel brillante. Las fotografías deben ser enviadas, además, en archivos electrónicos TIF o JPG en formato de alta resolución en un disquete o CD aparte del manuscrito. Las fotografías a color serán aceptadas si los autores cubren los costos de reproducción.

Unidades

Se utilizará el sistema métrico decimal para todas aquellas mediciones de longitud, altura, peso y volumen. La temperatura se medirá en grados centígrados y la presión sanguínea en milímetros de mercurio. Para los valores hematológicos y bioquímicos se utilizará el sistema métrico de acuerdo con el internacional System of Units

Abreviaturas

Evitar abreviaturas en el título y en el resumen. Cuando emplee por primera vez una abreviatura, ésta debe ir precedida del término o expresión completa, salvo el caso de símbolos correspondientes a las unidades de medida. Las abreviaturas que correspondan a nombre de instituciones se escribirán con minúsculas, salvo la letra inicial; si se usa la sigla del nombre irá toda en letra mayúscula sin puntos intermedios. Use sólo abreviaciones estándares. El término completo del cual deriva la abreviatura debe preceder su primer uso en el texto, a menos que sea una unidad estándar de medida.

Los dientes se enumerarán de acuerdo al sistema de la FDI: Two digit system. Int Dent J 1971; 21:104-106.; y los implantes siguiendo la misma metodología, es decir citando el número correspondiente al diente de la posición que ocupa, y añadiendo una "i" minúscula (ejemplo: un implante en la posición del 13 será 13i). No serán usados números romanos en el texto. Los nombres comerciales no serán utilizados salvo necesidad, en cuyo caso serán acompañados del símbolo "®".

Ética

Cuando se informe acerca de experimentos en seres humanos, hay que indicar si los procedimientos seguidos están de acuerdo con la Declaración de Helsinki la cual se puede obtener en <http://www.wrna.net/e/policy/b3.htm>, revisada en 1983. No se deben identificar los nombres de los pacientes, las iniciales, los números de historia, especialmente en material ilustrativo.

Suscripción

Información

Publicada semestralmente. Costo de suscripción anual 30 B.F. No incluye gastos de envío y manipulación los cuales deben ser cubiertos por el suscriptor.

Información acerca de la versión impresa diríjase a la siguiente dirección:
Universidad del Zulia
Facultad de Odontología,
Instituto de Investigaciones
Revista Ciencia Odontológica
Call65 esquina con Av 19
Edif. Ciencia y Salud. 3er piso
Código Postal 4001. Maracaibo, Venezuela



Instructions to Authors

- Scope and Policy
- Sections of the Journal
- Manuscript presentation
- Manuscript form and preparation

Scope and policy

The purpose of “**Ciencia Odontológica**” (Odontological Science) is to disseminate scientific-technological knowledge production by researchers at the Schools of Dentistry in Venezuela and Latin America, to contribute to strengthening the Latin American scientific platform, an indispensable requisite within the framework of demands made by the world globalization process occurring around science and technology.

The journal publishes manuscripts that deal with academic development in the School of Dentistry, scientific articles, case studies, short communications, reviews by invitation, original and unpublished manuscripts by authors interested in the odontological field. Areas include: epidemiology, health policy and management, clinical research, basic research, forensic odontology and odontological education.

Sections of the Journal

Scientific articles: These should be divided into sections in the following order: abstract, introduction, materials and methods, results, discussion, references, tables and figures.

Case studies: One or several case studies will be presented that are of special interest to odontological health science and related ar-

eas. These should be structured in the following manner: abstract, introduction, case presentation, discussion.

Review articles: Habitually, reviews will be assigned by the editor to persons specialized in the field of interest; they will deal with themes considered to provide an update in any of the journal’s areas. They should include an introduction, development in sections as required and conclusions.

Short communications: May be reports, technical notes or advances on original research results in any field of the basic or applied sciences, directed to a specialized audience. They should not be structured and do not require an abstract.

Managerial approaches: The journal will disseminate original works about the development of managerial knowledge in the health sector, in order to foster scientific debate in the production and dissemination of knowledge committed to the interests of Latin American society.

Manuscript presentation

Manuscripts should be submitted to the Editor-in-Chief of the Journal (Editora Jefe de la Revista), Dra. Alexis Morón Borjas. Universidad del Zulia. Instituto de Investigaciones de la Facultad de Odontología. Calle 65 esq. Av. 19 Edificio Ciencia y Salud, Tercer Piso. Maracaibo, Estado Zulia, Venezuela. Tel: +58-261-7597346, +58-2617597348. Fax: +58-2617597348. E-mail: revcienciaodontolog@gmail.com and revcienciaodontolog@yahoo.com

Manuscripts should be accompanied by a letter signed by all the authors and a declaration that this manuscript is not being nor has been considered for publication in any other journal. Once the manuscript has been accepted for publication, the authors cede all rights to the Journal of Odontological Science (Revista Ciencia Odontológica). Only those persons who actively participate in the work can be designated as authors and they will be responsible for the same.

Manuscripts will be sent anonymously to a specialist (peer), for their review and critical evaluation; the decision to accept the manuscript for publication is the editor's responsibility and is based on recommendations from the body of peer reviewers and the editorial staff.

Odontological Science follows, in general, the guidelines set down in the document "Uniform requisites for preparing manuscripts to be presented to Biomedical Journals: writing and editing biomedical publications," elaborated by the International Committee of Medical Journal Directors. Said guidelines are known as "the Vancouver style norms" which are updated periodically on <http://www.icmje.org>.

Manuscripts should be written in Spanish and submitted in triplicate, including a copy of the original file on a 3.5 diskette, using preferably the word processor Microsoft Word. Capital letters should not be used, except for titles, subtitles, paragraphs, after periods (new sentences) and for proper nouns. Maximum length, including references, tables and figures, are 18 pages for scientific articles and reviews, 12 pages for case studies and technical notes, and 3 pages for short communications.

Manuscript format

Title

The title should be explicative and contain the essence of the work. If the title exceeds

75 letter spaces, a short title should be added for the journal's table of contents as well as a heading of no more than 40 letter spaces.

Authors

The complete name of all authors should be indicated, which, according to the decision of the editorial committee in its 19 October 2005 meeting, should not exceed four. A fifth author will be accepted only with sufficiently supported justification. For all authors, specify their academic degrees, the institutions to which they belong, telephone, fax and e-mail addresses; identify the author for correspondence, including complete postal address.

Key words

A list of key words should be included (no more than six) that identify the content of the article and help to classify the article in the indexes.

Abstract

Structure for Scientific Articles: Introduction (not indispensable), Objective, Materials and Methods, Results and Conclusions. For Case Studies: Introduction (not indispensable), Objective, Presentation of Case and Conclusions. Should not exceed 200 words. Should be written as one paragraph with single spacing. An abstract in English should be included with its respective key words at the end. References should not be used in the abstract in either language.

Introduction

With the greatest clarity possible, the introduction should present the nature and dimension of the problem researched and frame it in actuality, explaining briefly the contributions of other authors to the topic under study, justifying the reasons for which the study is being performed and formulating the research objective.

Materials and Methods

Careful writing of this section is important because the cornerstone of the scientific

method requires that for its results to have scientific merit, they should be reproducible, replicable; therefore, this section should describe in detail the research design and explain how it was put into practice, justifying the selection of methods and techniques. If it is a new method, all the necessary details should be provided. Nevertheless, if the method has been previously published in a journal, only the literary reference should be given.

In this section, ethical bases for the study should be specified and the statistical tests used should be described.

Results

Findings should follow a logical sequence and mention those that are relevant, including results contrary to the hypothesis (if there is one). Text is the main and most efficient way to present results; tables and figures are used only when they contribute to the clarity of the explanation.

Discussion

This is the moment to examine and interpret the research results obtained with the conceptual frame of reference, where the fundamental coherence and contradictions of the data obtained are discussed, where the implications of the results are evaluated and rated, extracting valid inferences, similitudes and differences with the results of other authors.

Acknowledgement (in the Journal of Odontological Science this section is called "Gratitude"). Using a simple style, demonstrate gratitude for the collaboration of persons and institutions who have contributed substantially to the study, as well as the financial and material help that allowed the research to be developed.

References

References should be presented following the uniform requisites for manuscripts submitted to biomedical journals on

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/bv.fcgi?rid=citmed.TOC&depth=2>

Personal communications and unpublished data may not be quoted as references. Abbreviation of journal titles should follow the method used by the Index Medicus and MEDLINE which may be obtained on the web page: <ftp://nimpubs.nlm.nih.gov/online/journals/ljiweb.pdf>.

They should be arranged and numbered in order of appearance, in an appropriate place in the text, in superscript. If a quotation in the same text has more than one reference, these should be separated by a comma; if they are consecutive, the first and last should be placed, separated by a dash.

References should be double spaced. In the text, avoid using extensive textual quotations. When the reference is from six or fewer authors, all should be listed; if there are seven or more, list the first six and add "coll." (collaborators).

Internationally accepted conventional abbreviations should be used for the names of journals and periodical publications.

- Journal Article

Author/s. Title of article. International abbreviation of the journal. Year month day; volume (number): first page-last page of article.

Eg: Petitti DB, Crooks VC, Buckwalter JG, Chiu V. Blood pressure levels before dementia. Arch Neurol. 2005 Jan; 62(1):112-6.

- Books

Individual authors: Author /s. Book title. Edition. Secondary authors (translator) Place of publication: Editorial; year. Pages

Note: The edition is always written in Arabic numbers and abbreviations: 3rd rev.ed.. If the work consists of more than one volume, the number of

the corresponding volume should be cited after the book title.

Eg. Tos M. Manual of middle ear surgery. Vol. 3, Surgery of the external auditory canal. Stuttgart (Germany): Georg Thieme Verlag; 1997. 305 p.

- Chapter of book: Author/s of chapter. Title of chapter. Edition. Authors (Editors). Book title. Place of publication: Editorial; year. Number of first page – number of last page of chapter.

Eg: Martin EW. Hazards of medication. 2nd ed. Ruskin A, Napke E, Alexander S, Kelsey FO, Farage DJ, Mills DH, Elkas RW, editors. Philadelphia: Lippincott; 1978. 686 p.

Tables and figures

Tables and figures should be included at the end of the manuscript on separate pages. There should be no more than six between the two types. They should be presented in black and white, numbered according to the order in which they appear, identified with Arabic numbers without using the symbol “No.” The legend should be placed at the end of each table or figure. Place titles above charts and below figures and diagrams.

Tables should not have lines separating the columns. Preferably, laser or inkjet print-outs of the best possible quality on white paper should be sent under separate cover.

Photographs

Photographs should fulfill the uniform requisites, items II.E.1 and IV.A.11, and be reproduced in black and white. Quality should be the best possible, copied on shiny paper. Furthermore, photographs should be sent in electronic TIF or JPG files in high resolution format on a diskette or CD separate from the manuscript. Color photographs will be accepted if the authors cover the reproduction costs.

Units

The decimal metric system will be used for all measurements of length, height, weight

and volume. Temperature will be measured in degrees centigrade and blood pressure in millimeters of mercury. For hematological and biochemical values, the metric system will be used according to the International System of Units.

Abbreviations

Avoid abbreviations in the title and abstract. When an abbreviation is used for the first time, this should be preceded by the complete term or expression, except in the case of symbols corresponding to units of measure. Abbreviations corresponding to names of institutions will be written in small letters, except for the first letter; if the acronym of a name is used, the entire acronym will be written in capital letters without intermediate periods. Use only standard abbreviations. The complete term from which the abbreviation is derived should precede its first use in the text, unless it is a standard unit of measure.

Teeth will be numbered according to the FDI system: Two digit system. Int Dent J 1971; 21:104-106.; and implants will follow the same methodology, that is, citing the number corresponding to the tooth position the implant occupies and adding a small “i” (example: an implant in the position of 13 will be 13i). Roman numbers will not be used in the text. Commercial numbers will not be used unless necessary, in which case they will be enclosed in quotation marks “ ”.

Ethics

When reports are made about experiments on human beings, the procedures followed must be indicated according to the Helsinki Declaration, which can be obtained on <http://www.wrna.net/e/policy/b3.htm>, reviewed in 1983. Names of the patients, their initials, numbers of their histories and especially illustrative material should not be identified.

SUBSCRIPTION

Information

Published semestrally. Cost for annual subscription Bs.F. 30. Does not include shipping and handling expenses which should be covered by the subscriber.

For information about the printed versión, contact the following address:

Universidad del Zulia
Facultad de Odontología,
Instituto de Investigaciones
Revista Ciencia Odontológica
Calle 65 esquina con Av 19, Edif. Ciencia y
Salud. 3er piso
Código Postal 4001
Maracaibo, Venezuela



Revista Ciencia Odontológica Instrumento de Evaluación de Trabajo

	SÍ	NO
Está el tema dentro del ámbito de la Revista.		
Supone una contribución original.		
Los aspectos éticos están contemplados.		
Es el título conciso y suficientemente explícito.		
Está bien analizado desde el punto de vista estadístico.		
El resumen es suficientemente informativo.		
Las palabras clave describen suficientemente el tema planteado.		
Incluye el trabajo la importancia del tema, metodología, resultados, discusión y conclusiones.		
Se justifica la introducción mediante revisión bibliográfica, el desarrollo del trabajo y se definen claramente los objetivos.		
Está la metodología adecuadamente descrita y es susceptible de ser reproducida.		
Son admisibles la interpretación y discusión de los resultados en relación con la información existente.		
Están las conclusiones justificadas por los resultados.		
La longitud del artículo se ajusta a las normas editoriales.		
Resumen/ Abstract con (menos de 200 palabras)		
Las tablas y figuras son todas necesarias y siguen las normas de la revista.		
Está la bibliografía actualizada.		
Considera que el trabajo es aceptable para publicación.		
Se aprueba sin modificaciones.		
Se aprueba con revisiones mayores.		
Se aprueba con revisiones menores.		
Si necesita mucha revisión, le gustaría recibirlo de nuevo.		

Comentarios Adicionales

Título del trabajo

No. _____ Fecha de Arbitraje _____

Para uso exclusivo de la Comisión Editorial

TRABAJO No.	FECHA DE RECIBIDO	ÁRBITRO

Universidad del Zulia



Jorge Palencia
Rector

Judith Aular
Vicerrectora Académica

María Guadalupe Núñez
Vicerrectora Administrativa

Ramón Arrieta
Secretario

Gilberto Vizcaino
Coordinador-Secretario del CONDES



Facultad de Odontología

Mary C. Rincón
Decana

Roberto García
Director de Postgrado

Bertha Ortega
Director de Escuela

Yrma Santana (E)
Directora del Instituto de Investigaciones

Ivete Suárez
Directora de Extensión

Moraima Yépez
Secretaria Docente de Escuela

Milagros Carroz
Secretaria Docente de Postgrado

Blanca Fuenmayor D'Windt
Secretaria Ejecutiva del Consejo de Facultad

Ciencia Odontológica
Editora Jefa de la Revista: Dra. Alexis Morón Borjas.
Universidad del Zulia. Instituto de Investigaciones, Facultad de Odontología.
Calle 65 esq. Av. 19 Edificio Ciencia y Salud, 3er Piso. Maracaibo, Venezuela.
Telf: +58-0261-7597346, +58-02617597348.
E-mails: revcienciaodontolog@gmail.com / revcienciaodontolog@yahoo.com



Ciencia Odontológica

Revista arbitrada de la Facultad de Odontología

Universidad del Zulia

ISSN 1317-8245 / Depósito legal pp 200402ZU1595

Planilla de Suscripción 2008

Nombre (Name): _____

Dirección (Address): _____

Ciudad (City): _____ Estado (Province): _____

Teléfono: _____ Fax: _____

E-mail: _____ Código Postal (P.O. Box): _____

País (Country): _____

Profesión: _____

FAVOR EMITIR CHEQUE A NOMBRE DE:

LUZ FUNDACIÓN FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

CUENTA CORRIENTE 3195465 BANCO OCCIDENTAL DE DESCUENTO

COSTO POR EJEMPLARES BS. 20,00

COSTO DE SUSCRIPCIÓN ANUAL SIN FLETE BS. 30,00

CON FLETE BS. 30,00 MÁS COSTO DE ENVIO PAGADO POR EL SUScriptor