



Armenia, Junio 15 de 2010

XLV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS CIRCULAR 003 -10

Para: Presidentes de Capítulos, Socios ACCB, Grupos de Investigación e interesados.

CRONOGRAMA CONGRESO Y NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS EN SUS DIFERENTES MODALIDADES

FECHA: 5 a 9 de octubre de 2010.

SEDE: Universidad del Quindío

ÁREAS TEMATICAS: El trabajo académico del Congreso en presentaciones orales y poster se organizará en torno a las siguientes áreas o salas temáticas:

Ciencias Agroindustriales.

Ciencias Ambientales

Ciencias Básicas Médicas.

Enseñanza de las Ciencias

Genética y Biotecnología

Sistemática, Estructura y Función Animal

Sistemática, Estructura y Función Vegetal.

FECHAS RECEPCIÓN DE TRABAJOS – NORMAS

MODALIDADES: Oral y Póster

1. Modalidad Oral

A. RESÚMENES

Hace referencia a los apartes del informe final de investigación, de trabajo de grado o de tesis.

Instrucciones:





El resumen debe conservar la siguiente estructura: 250 palabras, letra Arial 12, a espacio sencillo. Debe iniciarse con el título (mayúscula), en segundo lugar el autor o los autores (en mayúscula solo las primeras letras) y a continuación la institución y su vinculación o estatus, ejemplo: estudiante, docente, etc., Grupo de Investigación, terminando con el E-mail.

El resumen debe enunciar los propósitos del estudio ó investigación, procedimientos básicos, principales hallazgos y las principales conclusiones; debe enfatizar los aspectos innovadores producto del estudio ó investigación. Luego de finalizar los dos o tres párrafos que componen el resumen, se deben colocan las Palabras clave: máximo (6) seis.

B. EXTENSO

Hace referencia a un artículo derivado de proyectos de investigación, trabajos de grado o tesis.

Las normas para elaborar el trabajo en extenso son las siguientes:

1.1. Título (**en español e inglés**)

El título en mayúsculas, preciso y sin abreviaturas. Además un título corto o abreviado. Los nombres científicos en latín y subrayados o en bastardilla. Apellidos y nombres de los autores, institución, dirección postal completa, número de fax y correo electrónico del autor responsable para la correspondencia y fecha de envío. (**No incluir en este apartado cargos o títulos académicos de los autores**)

1.2. Resumen (**español e inglés**)

De no más de 250 palabras en español e inglés, debe enunciar los objetivos de la investigación, los procedimientos básicos, los resultados principales y las conclusiones. Se requiere suministrar entre 6 y 10 palabras claves tanto en español como en inglés.

1.3. Introducción

Distribuir el contenido según la conveniencia del tema, con subtítulos o apartes.

1.4. Materiales y métodos





1.5. Resultados, discusión y bibliografía.

1.6. Agradecimientos

Dirigidos a personas con aportes que no justifican acreditación como autor, por ayuda técnica recibida, por tipo de apoyo material y financiero; previa autorización por escrito de dichas personas para ser mencionadas.

1.7. Bibliografía

En el texto las citas bibliográficas deben identificarse por números arábigos y entre paréntesis y enumerados en forma consecutiva según el orden de aparición, se evitará la utilización de resúmenes como referencias.

- Artículos publicados en revistas: Se mencionan los seis primeros autores y se agregan en expresión “et al.”; el orden debe ser: apellido en minúsculas seguido por las iniciales del nombre sin puntos ni comas y seguidos de coma para nombrar al siguiente autor. Nombre del artículo en minúscula y en el idioma original. Nombre de la revista o su abreviatura de acuerdo al *index medicus*. Año de publicación seguido de punto y coma, volumen, y páginas. Ejemplo:

Prassad A., Narayan S, Husain S, Padre F, Waclawin M, Epstein N, Quyyumi AA. Insertion-Deletion polymorphism of ACE gene modulates reversibility of endothelial dysfunction with ACE inhibition. *Circulation* 2000; 102:35-41.

- Libros y otras monografías: Autor igual que en el caso de revistas, punto, seguido del nombre del Libro (en minúsculas) como número de la edición punto. Ciudad dos puntos compañía editorial punto y coma año punto. Ejemplo:

Rawn D. Bioquímica, 1. Ed. Madrid, McGraw Hill-Interamericana.; 1989

- Otros trabajos publicados: Artículo de periódico, material jurídico, mapa, diccionario y obras de consultas semejantes, obra clásica.

- Material electrónico: igual orden que en los artículos publicados en revistas anexando: “disponible en URL:http://*”, con la dirección de Internet correspondiente.

1.8. Tablas





Cada uno debe presentarse en original y dos copias, en hojas separadas y numeradas siguiendo el orden en el que se citan por primera vez en el texto, asignándole abreviaturas usadas, mediante el empleo de símbolos e informar la fuente.

1.9. Figuras

Gráficas, dibujos, fotos y esquemas deberán enviarse en original y dos copias, en hoja aparte y numerada según el orden en que se citen en el texto y con una nota al pie que indique su título.

C. Modalidad Poster

Hace referencia a una presentación impresa de los resultados del proyecto de investigación culminado, del trabajo de grado o de la tesis.

Los participantes interesados en presentar trabajos en ésta modalidad, deben tener en cuenta el siguiente formato de presentación:

1. El póster deberá tener un título que describa el proyecto, nombre de los investigadores y universidad, organización o grupo de investigación al cual pertenece.
2. Deberán incluir información sobre: Objetivos, materiales y métodos, resultados y discusión, bibliografía (corta y actualizada).
3. El texto debe ser conciso para facilitar la lectura. Es mejor combinar textos cortos con imágenes, figuras o tablas. El tamaño de la letra no debe ser menor a 18 puntos.
4. Cada imagen, figura o tabla debe tener un título descriptivo.
5. Los Póster no deben exceder el tamaño de: 1.0 m de ancho X 1.5 m de largo

PREMIACIÓN: Con base en los Estatutos y el Reglamento respectivo, la ACCB otorga anualmente los siguientes premios:

- A. Premio al MEJOR TRABAJO POR ÁREA Modalidad Oral
- B. Premio al MEJOR TRABAJO EN PREGRADO Modalidad Oral

Este año, también premiará el MEJOR TRABAJO POR ÁREA y, el MEJOR TRABAJO DE GRADO EN LA MODALIDAD POSTER.

Los trabajos ganadores serán publicados en el número habitual de la revista de la ACCB.



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

PERSONERÍA JURÍDICA 05547 – Diciembre 16 de 1974
Nit. 805.014.676-1



Solo participan en la premiación los informes extensos, los resúmenes no se consideran concursables. Los posters que quieran concursar también deberán presentar extenso de su trabajo. Solo participan en el concurso, los informes de investigaciones concluidas (no participan informes parciales o de avance, ni propuestas de investigación).

CRONOGRAMA DE ENVIO RESUMENES Y EXTENSOS AL XLV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS 2010, ARMENIA.

- **Entrega de resúmenes y extensos en cada capítulo:** Fecha Límite 30 de Julio de 2010.
- **Evaluación y aceptación de trabajos por parte del presidente de cada Capítulo:** Julio 24 al 5 de Agosto de 2010
- **Envío de resúmenes aprobados al Comité Organizador del Congreso:** Fecha límite Agosto 6 de 2010.
- **Plazo último para que cada capítulo informe al comité organizador del congreso quiénes no pagaron para ser excluidos de los resúmenes:** 1 de septiembre de 2010.
- El 2 de septiembre el comité organizador del congreso debe reenviar a cada capítulo la lista con los trabajos aceptados para presentar en el congreso.

ASISTENTES

El congreso invita a: Profesionales, docentes, estudiantes e investigadores en áreas de las Ciencias Biológicas. Colombianos y extranjeros con formación en Biología, Ecología, Ciencias Ambientales, Ciencias Agropecuarias y Forestales, Zootecnia, Veterinaria, Ingeniería Ambiental, Genética, Biotecnología, Ingeniería y Tecnología de alimentos, Toxicología, Epidemiología, Parasitología, Microbiología, Medicina y Ciencias Básicas Médicas en general, Ciencias de la Salud,. Funcionarios de instituciones gubernamentales o privadas, ONG's, instituciones académicas - educativas y en general representantes de entidades que trabajen con áreas afines a las Ciencias Biológicas y representantes de la industria.

COSTOS INSCRIPCIÓN A LA ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS -ACCB

Estudiante: \$30.000.00
Profesional: \$60.000.00



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

PERSONERÍA JURÍDICA 05547 – Diciembre 16 de 1974
Nit. 805.014.676-1



COSTOS DE ANUALIDAD

Asociado (estudiante): \$55.000,00

Socio (profesional): \$110.000,00

COSTOS DE INSCRIPCIÓN XLV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS ARMENIA 2010.

Inscripciones ORDINARIAS		Inscripciones EXTRAORDINARIAS	
Hasta el 30 de Agosto de 2010		Del 1 de Septiembre al 5 de octubre de 2010	
SOCIOS DE LA ACCB			
	ORDINARIAS	EXTRAORDINARIAS	
Estudiante	\$120.000,00	\$160.000,00	
Profesional	\$250.000,00	\$300.000,00	
NO SOCIOS DE LA ACCB			
Estudiante	\$250.000,00	\$280.000,00	
Profesional	\$480.000,00	\$520.000,00	

CONVOCATORIA Premio Águila en la ciencia y premio vida y obra

Se invita a las juntas directivas de capítulo a postular candidatos para estos dos premios, teniendo como base los requisitos establecidos en los estatutos y reglamentación de la Asociación.

Se establece como fecha límite para envío de las hojas de vida para postular a socios a dichos premios el 31 de Agosto de 2010.

INFORMES EN:

www.acbcolumbia.org

Correos electrónicos:

INFORMACION GENERAL

viceinvestigaciones@uniquindio.edu.co, ivancortes@uniquindio.edu.co
congresoarmenia@acbcolumbia.org

USO EXCLUSIVO PARA DUDAS SOBRE RESUMENES Y EXTENSOS

resúmenes2010@acbcolumbia.org



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

PERSONERÍA JURÍDICA 05547 – Diciembre 16 de 1974
Nit. 805.014.676-1



TELÉFONOS: 6+7460158 - 6+7460154

ROCIO STELLA SUÁREZ R.
Presidenta Capítulo Armenia

COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONGRESO



Universidad del Quindío –Avenida Bolívar calle 12 Norte – Tel: (6)7460158 –
Armenia Quindío
www.accbcolombia.org

