



Bucaramanga, Mayo 22 de 2015

**CIRCULAR 003-015**

**CONVOCATORIA A PREMIOS NACIONALES POR ÁREA**

El I Congreso Nacional de Ciencias Biológicas a desarrollarse en la ciudad de Bucaramanga (Colombia) del 6 al 9 de octubre de 2015, convoca a estudiantes y profesionales a participar en el Premio Nacional Mejor Trabajo Modalidad Póster y Mejor Trabajo por Área en:

Ciencias Agroindustriales

Ciencias Básicas Médicas

Ecología y Ciencias Ambientales

Enseñanza de las Ciencias, Premio “Felix Eduardo Melo”

Genética y Biotecnología

Estructura, Función y Sistemática Animal

Estructura, Función y Sistemática Vegetal

Los estudiantes de cualquier área pueden participar en la convocatoria de Mejor Trabajo en Pregrado (Premio Nacional Hernando Patiño).

Los trabajos ganadores serán publicados en el número del 2015 de la revista de la ACCB.

**FECHAS PARA LA PARTICIPACIÓN EN LA CONVOCATORIA**

- A. Presentación y envío de resúmenes al Presidente de Capítulo: hasta junio 30 de 2015.
- B. Cada Junta de Capítulo evalúa los resúmenes hasta el 10 de julio de 2015.
- C. Envío de los resúmenes seleccionados por parte del Presidente de Capítulo: hasta el 12 de julio de 2015, al correo electrónico [congreso50resumenes@gmail.com](mailto:congreso50resumenes@gmail.com)
- D. Envío de cartas de aprobación por parte del Comité Organizador: hasta agosto 15 de 2015.
- E. Envío de Trabajos en Extenso a la Secretaría Técnica, previa aprobación del resumen por parte del Capítulo: hasta julio 31 de 2015.



## **ANEXO 1**

### **MODALIDAD ORAL Y PARTICIPACIÓN PREMIO MEJOR TRABAJO EN CADA ÁREA Y MEJOR POSTER**

1. El artículo puede estar escrito en castellano o inglés.
2. Los trabajos deben presentarse en papel tamaño carta, escrito por un solo lado, en tipo de letra Times New Roman o Arial, de cuerpo 12 para el texto “normal” y un cuerpo menor (por ejemplo, 11) para los formatos “cita” y “nota al pie”, con un espaciado interlineal de 1.5. Se aceptan máximo veinte (20) páginas y mínimo diez (10), incluyendo tablas, gráficas y fotografías (máximo 2 fotos a color; las excedentes se publicarán en blanco y negro).
3. Los artículos originales deben ser organizados de las siguientes partes básicas:
  - **Portada.** Contiene: el título del artículo (en castellano e inglés), conciso pero informativo, sin abreviaturas y en mayúsculas; además un título corto o resumido del mismo título; nombres y apellidos completos de cada autor, acompañados de su máximo grado académico más importante y su afiliación institucional; nombre, dirección y correo electrónico todos los autores y del autor que se ocupará de la correspondencia relativa al manuscrito.
  - **Resumen y abstract.** (En castellano e inglés). Con espaciado sencillo y sin que exceda las 250 palabras. En él se indicarán los propósitos del estudio o investigación; los procedimientos básicos que se han seguido; los resultados más importantes (datos específicos y, de ser posible, su significación estadística); y las conclusiones principales con énfasis en los aspectos nuevos e importantes del estudio. A continuación del resumen se agregan las palabras clave (en castellano e inglés): de 3 a 10 palabras o frases cortas.
  - **Introducción.** Breve referencia al estado del arte de la investigación, su justificación, objetivo a alcanzar (Máximo dos páginas).
  - **Materiales y métodos**
  - **Resultados**
  - **Discusión**
  - **Conclusiones**



- **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 nombradas.
- **Referencias bibliográficas y bibliografía.** Las referencias bibliográficas deben aparecer al final del texto citado, colocando entre paréntesis números arábigos y enumerándolos en forma consecutiva según el orden de aparición citándose a las normas VANCOUVER, evitar la utilización de resúmenes, tesis o trabajos de grados no publicados como referencias.

A continuación se recuerdan las normas generales para elaborar los tres tipos básicos de referencias, y las referencias sobre material consultado en Internet:

**Libros:** Autor (apellido –solo la primera letra en mayúscula-, coma, inicial de nombre y punto, en caso de varios autores, se separan con coma y el último con una “y”), año (entre paréntesis) y punto, título completo (en letra cursiva) y punto; ciudad y dos puntos, editorial.

Ejemplos:

Camargo, Z. y Uribe, G. (1998). Narradoras del Gran Caldas. Armenia: Editorial Universidad del Quindío.

Tyrer, P. (1989). Classification of Neurosis. London: Wiley.

**Artículos o capítulos en obras colectivas o actas:** Autores y año (en la forma indicada anteriormente); título del capítulo entre comillas, punto; En nombre de los autores del libro (inicial, punto, apellido); (Eds.), o (Dirs.), o (Comps.); título del libro; páginas que ocupa el capítulo, entre paréntesis, punto; ciudad, dos puntos, editorial.

Ejemplos:

Rico, M. A. (1997). “Investigación en trastornos del desarrollo”. En M. Moreno (Coord.), Intervención psicoeducativa en las dificultades de desarrollo (76-106). Barcelona: Ariel.

Singer, M. (1994). “Discourse inference processes”. En M. Gernsbacher (Ed.), Handbook of Psycholinguistics (459-516). New York: Academic Press.

**Artículos de revista:** Autores y año (como en todos los casos); título del artículo, punto; nombre de la revista completo, coma; volumen; número entre paréntesis y pegado al título volumen (no hay espacio entre volumen y número); coma,



**“50 años promoviendo el Desarrollo, Investigación, Enseñanza y Divulgación de las Ciencias Biológicas”**

página inicial, guión, página final, punto. Cuando el título tiene nombres científicos en latín, éstos van en letra cursiva.

Ejemplos:

Girón, M. (1996). Biología floral de la pasiflora ligularis juss. Revista Facultad de Formación Avanzada e Investigaciones Universidad del Quindío, (6), 9-20.

Gutiérrez Calvo, M. Eysenck, MW (1995). Sesgo interpretativo en la ansiedad de evaluación. Ansiedad y Estrés, 1(1),5-20.

**Material consultado en Internet:** Las referencias a documentos de Internet deben guiarse por los siguientes ejemplos:

Libros:

Bryant, P. (1999). Biodiversity and Conservation. Consultado Junio 12, 2003, en [www.darwin.bio.uci.edu/~sustain/bio65/Titlepage.htm](http://www.darwin.bio.uci.edu/~sustain/bio65/Titlepage.htm)

Artículo en publicación electrónica:

Fine, M. y Kurdek, L A . (1993). Reflections on determining authorship credit and authorship order on faculty-student collaborations. American Psychologist, 48, 1141-1147. Consultado Junio 7, 1 999, en [www.apa.org/journals/amp/kurdek.html](http://www.apa.org/journals/amp/kurdek.html)

Sitio:

National Park Service . (2003, Febrero 11). Abraham Lincoln Birthplace National Historic site. Consultado Marzo 13, 2003, en <http://www.nps.gov/abli/>

- **Tablas:** En el cuerpo del manuscrito puede usar tablas solo con líneas externas horizontales y en algunos casos una segunda línea subordinada; los gráficos deben ser de alta nitidez, se sugiere que estas se encuentren al final del documento.

## ANEXO 2

### **PRESENTACIÓN DE RESUMEN MODALIDAD ORAL O POSTER. (Para quienes no deseen participar De la convocatoria a Mejor Trabajo)**

**Portada.** Contiene: el título de la contribución (en castellano), conciso pero informativo, sin abreviaturas y en mayúsculas, teniendo en cuenta la correcta escritura de los nombres científicos; nombres y apellidos completos de cada autor, acompañados de su máximo grado académico más importante y su afiliación institucional; nombre, dirección y correo electrónico de todos los autores.



**“50 años promoviendo el Desarrollo, Investigación, Enseñanza y  
Divulgación de las Ciencias Biológicas”**

**Resumen.** (En castellano). Con espaciado sencillo y sin que exceda 250 palabras. En él se indicarán los propósitos del estudio o investigación; los procedimientos básicos que se han seguido; los resultados más importantes (datos específicos y, de ser posible, su significación estadística); y las conclusiones principales con énfasis en los aspectos nuevos e importantes del estudio.

**Palabras Claves.** A continuación del resumen, (en castellano): de 3 a 6 palabras o frases cortas.

**ANEXO 3**

**REQUISITOS PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS PÓSTER**

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.

Original firmado  
JULIO CESAR MONTOYA  
Presidente JDN 2014-2015

Original firmado  
LEONIDAS ZAMBRANO POLANCO  
Secretario JDN 2014-2015

Pueden obtener información del Congreso a través de la red social Facebook:

<https://www.facebook.com/LCongresoNacionalDeCienciasBiologicas2015>