

PRIMERA CONVOCATORIA: Marzo 2017

XV Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México (CECAM)

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

7 al 10 de noviembre de 2017



CIPAMEX

CONVOCATORIA

CONTRIBUCIONES ORALES Y EN CARTEL

SIMPOSIOS, MESAS REDONDAS, TALLERES Y CURSOS

El comité organizador del XV CECAM invita a la comunidad científica a proponer temas para los simposios, mesas redondas, talleres y cursos, además de contribuciones orales y en cartel para el programa general, que podrán presentarse durante la realización del XV Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México (CECAM XV). Este congreso se llevará a cabo del 7 al 10 de noviembre de 2017, teniendo como sede la Universidad Michoacana de san Nicolás de Hidalgo, en Morelia, Michoacán.

Las propuestas pueden incluir una amplia gama de temas relacionados con la ornitología, la conservación o manejo sustentable de aves, y deberán sujetarse a los siguientes lineamientos generales:

Contribuciones orales y en cartel:

Los resúmenes de las contribuciones deberán ser enviadas al Comité Científico del XIV CECAM (cecamxvmorelia@gmail.com) antes del **07 de julio de 2017** utilizando el formato para el envío del resumen que se anexa al presente mensaje. Las contribuciones deberán ser trabajos originales de uno o más autores. Se aceptará un máximo de dos contribuciones por un mismo primer autor. Tres semanas después del envío del resumen, el Comité Científico notificará al primer autor por correo electrónico la decisión sobre la inclusión del trabajo en el programa del Congreso. Cuando el número de contribuciones orales alcance el máximo programado, el resto de las contribuciones serán en cartel.

Las contribuciones orales serán agrupadas en sesiones de acuerdo al tema y deberán ser preparadas para presentarse en 12 minutos, con 3 minutos adicionales para preguntas. Estos tiempos serán estrictamente vigilados para el buen desarrollo del evento, por lo que se recomienda tomar las medidas necesarias para que la presentación no quede incompleta. Todas las presentaciones deberán ser compatibles con PowerPoint de Microsoft Office.

Las presentaciones en cartel incluirán todos los temas de interés relacionados con el estudio y conservación de las aves en México. El Comité Científico se encargará de la organización del programa de carteles.

Simposia

Los simposia serán sesiones donde se desarrollará un tema con presentaciones científicas. La duración de cada simposio puede ser de medio día o un día completo. Los ponentes son invitados por los organizadores del simposio. Se recomienda incluir un mínimo de 6 y un máximo de 12 participantes por simposio. Cada ponencia tendrá una duración de 15 minutos. Estas sesiones son organizadas a discreción por los organizadores de los simposia.

Mesas redondas

Se consideran como complemento del programa científico formal que proporciona una oportunidad para extender el diálogo e intercambio de ideas que usualmente no es posible realizar en las sesiones científicas regulares. Las mesas redondas no están diseñadas para la presentación de trabajos científicos formales. Estas mesas no se realizarán concurrentemente con los simposia, presentaciones orales organizadas o sesiones de posters, y serán programadas de acuerdo con el tiempo y lugares disponibles.

Talleres y cursos

Para las propuestas de talleres y cursos los organizadores deberán presentar el programa académico, la lista de profesores participantes, la duración y cupo máximo. La logística e infraestructura de dichas actividades deberán ser resueltas por los organizadores en coordinación con el comité local.

Envío de propuestas

Las propuestas de simposia, mesas redondas, talleres y cursos se recibirán a partir de la publicación de la convocatoria y hasta el **02 de junio de 2017**. La notificación de su aceptación podrá ser desde su recepción hasta el 30 de junio. Así mismo, el período para someter resúmenes de las ponencias incluidas en los simposia será del 3 al 28 de julio al del 2017. Estos deben presentarse en el mismo formato indicado para los resúmenes de las presentaciones orales.

Para enviar su propuesta de simposio, los organizadores deberán enviar un resumen donde se resalte la importancia del simposio a través de una o dos oraciones para cada sección: introducción, objetivo(s), relevancia del tema, enfoque(s) abordado(s) y perspectivas. El resumen debe estar escrito en un párrafo, una columna, tamaño de letra 12, justificado en ambos márgenes y con extensión*.doc. No debe contener más de 500 palabras. Al momento de enviar su propuesta es deseable que se incluya la lista tentativa de ponentes y títulos de sus contribuciones.

Para enviar su propuesta de mesa redonda, taller o curso siga los mismos lineamientos generales de los simposia.

Mayor información y envío de propuestas a: cecamxmorelia@gmail.com.

FORMATO DE RESÚMENES PARA CONTRIBUCIÓN ORAL Y EN CARTEL

El resumen debe ser informativo con mayor énfasis en los resultados a presentar durante el congreso. Se recomienda que los antecedentes se limiten a una oración concisa al inicio del resumen, incorporando metodología breve y terminando con una oración de conclusión. Se recomienda no presentar resultados que sean preliminares, sino trabajos ya terminados.

Todos los resúmenes de trabajos deberán ser en español y en **fuente TIMES NEW ROMAN, tamaño "12", interlineado sencillo** y en Microsoft Word. El resumen deberá estar estructurado de la siguiente forma (ver ejemplo abajo):

1. Título. Usar un máximo de 150 caracteres y en mayúsculas (itálicas para términos taxonómicos). Alineación justificada.
2. Autores. Inmediatamente después del título incluir los nombres de los autores (comenzando por el apellido solamente el nombre del primer autor). Después del nombre, incluir números arábigos sucesivos en formato de superíndice para relacionar el nombre con la adscripción del autor. Se entiende que el autor a contactar y quien presentará el trabajo será el primer autor.
3. Adscripción. Al final del listado de autores se incluirá información de las instituciones de adscripción de la siguiente forma: departamento, facultad o instituto, nombre de la institución, ciudad, estado y país, únicamente si la institución se encuentra fuera de México. Anteponer a la adscripción números arábigos sucesivos en formato de superíndice para relacionar la adscripción con el nombre del autor. Al final se deberá incluir el correo electrónico del autor responsable.
4. Línea en blanco
5. Resumen. Sin sangría y con justificado completo; máximo 250 palabras.

Ejemplo de resumen

FILOGEOGRAFÍA Y ESTRUCTURACIÓN GENÉTICA DE *Chlorospingus ophthalmicus* (AVES: EMBERIZIDAE) EN MÉXICO. Maldonado-Sánchez, Denisse^{1,2}, Carla Gutiérrez Rodríguez¹ y Juan Francisco Ornelas¹. 1 Red de Biología Evolutiva, Instituto de Ecología A.C., Xalapa, Veracruz. 2 sundory21@gmail.com

La estructura genética de las poblaciones es reflejo de interacciones de procesos a escalas diferentes (historia evolutiva y características ecológicas de las especies). El flujo génico entre poblaciones es afectado por la dispersión, continuidad del hábitat, distancia entre poblaciones, conducta y sistema social de cada especie. Usando a *Chlorospingus ophthalmicus*, ave residente restringida al Bosque Mesófilo de Montaña (BMM), se evaluó si la estructura genética de la especie está influenciada por la distribución geográfica fragmentada del BMM y factores históricos que pudieran influir en la distribución actual de la variación genética. Se secuenciaron 344 pares de bases de la región control del ADN mitocondrial de 182 individuos de *C. ophthalmicus* en 35 poblaciones a lo largo de su distribución en México. Los resultados indican diferenciación genética entre poblaciones; la mayoría es explicada por diferencias entre grupos que corresponden a los diferentes fragmentos del BMM. Los resultados sugieren existencia de flujo génico entre algunas poblaciones que se encuentran en el mismo fragmento, así como entre poblaciones cercanas de diferentes fragmentos. Sin embargo, se encontró alto nivel de

diferenciación genética entre poblaciones ubicadas en Guerrero, Chiapas, Oaxaca y los Tuxtlas con aquellas de la Sierra Madre Oriental. El análisis de distribución de “mismatch” indica que hubo expansión demográfica en Oaxaca y el centro de Veracruz. Los resultados sugieren que la estructura poblacional en *C. ophthalmicus* ha sido influenciada por aislamiento por distancia entre parches del BMM y barreras geográficas entre poblaciones que limitan el flujo génico y promueven la diferenciación entre las poblaciones.

ENVÍO DE RESÚMENES

Se deberá de utilizar el formato para el envío del resumen, indicando el área temática de la contribución y su preferencia entre presentación oral o en cartel. Si el resumen es para un simposio o taller, se deberá indicar el nombre del mismo. Durante el Congreso, se realizará la premiación de las contribuciones estudiantiles por lo cual deberán de indicar si desean ser considerados para el concurso estudiantil (especificando si es a nivel licenciatura, maestría o doctorado).

Los resúmenes deberán ser enviados en archivo Word por correo electrónico, al Comité Científico (**cecamxvmorelia@gmail.com**) . El nombre del archivo del trabajo deberá asignarse de la siguiente forma: iniciar con los apellidos del autor principal unidos por un guión, seguido con un guión bajo (“_”), número arábigo consecutivo del trabajo (en caso de que haya otro u otros con las mismas características), guión bajo, y una "O" si se envía como presentación oral o "C" como una presentación en cartel. Ejemplo: un trabajo en modalidad oral, cuyo autor principal o para correspondencia es Fernández Pérez y con número consecutivo 2 (segundo trabajo sometido por el mismo autor), deberá nombrarse: Fernandez-Perez_2_O.doc. **Es muy importante que los archivos sean nombrados con esta nomenclatura, ya que de lo contrario pueden extraviarse y no ser evaluados.**

INSTRUCCIONES PARA LAS PRESENTACIONES EN CARTEL.

1. Los carteles deberán tener un máximo de 0.90 m de ancho por 1.20 m de alto (formato vertical).
2. Los autores deberán traer su propio material para el montaje de los carteles (cinta adhesiva de doble contacto, tijeras, plumones, etc.) No se permitirá el uso de clavos ni tachuelas.
3. Los carteles se presentarán bajo las siguientes especificaciones:
 - a. Título: breve e informativo, escrito en la parte superior en letras de tamaño suficiente para poder ser leído a una distancia de 2 m.
 - b. Autor(es): los nombres de los autores con su respectiva institución de adscripción en forma de siglas, se presentarán debajo del título, centrados.
 - c. Texto: deberá reducirse al justo necesario. En lo posible, es recomendable presentar la información del trabajo en forma gráfica, con diagramas, dibujos, fotografías, etc. Cada uno de estos elementos deberá tener una leyenda clara y específica.
4. Se les indicará el horario en que deben estar presentes el o los autores en forma obligatoria para explicar el texto, resolver preguntas e interactuar con los asistentes.

XV CONGRESO PARA EL ESTUDIO Y CONSERVACIÓN DE LAS AVES EN MÉXICO

Formato para envío de resúmenes

Nombre completo (precisar claramente como aparecerá en la constancia de participación):

Estudiante: Licenciatura (), Maestría (), Doctorado ()
Profesional () o Aficionado ()

Departamento y cargo:

Institución:

Dirección postal completa:

Número telefónico:

Correo(s) electrónico(s):

Tipo de contribución: Oral () Cartel ()

Indique el área temática de la contribución:

Únicamente estudiantes

Deseo participar en el concurso de presentaciones estudiantiles: Sí () No ()

¿Miembro de CIPAMEX? Sí () No (), Me interesaría ser miembro ()

Resumen completo (Título, autores, adscripción y texto):

COSTOS DEL CONGRESO.

Costos	Inscripción temprana (antes del 30 de Julio de 2017)	Inscripción intermedia(antes del 30 de septiembre de 2017)	Inscripción en el XV CECAM
Socios de CIPAMEX			
Estudiantes	\$ 800	\$ 950	\$ 1100
Profesionales	\$ 1200	\$ 1350	\$ 1,500
No socios de CIPAMEX			
Estudiantes	\$ 1000	\$ 1,200	\$ 1,500
Profesionales	\$1,700	\$ 1,850	\$ 2,100