

1er SEMINARIO INTERNACIONAL DE INVESTIGADORES EN

25 - 26 / JUN / 2020

MODALIDAD: ONLINE

La investigación en animales silvestres es indispensable para la conservación, restauración, producción, salud animal y humana

Organiza:

























MAYOR INFORMACIÓN. seminariofa engalives tregedia adulco departamentome scadeogranis maganis adulto важивает (варыяные

Programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia Facultad de Ciencias Agropecuarias Educación Continua Sede Florencia





DESCRIPCIÓN

El programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad de la Amazonia cuenta con un sello de fauna silvestre en su proceso de formación profesional, el cual se ve reflejado en los intereses de investigación y en la necesidad de interactuar con redes de conocimiento desde todas las áreas de las ciencias animales.

Es importante que desde la Amazonía colombiana, se gesten encuentros relacionados con todos los enfoques científicos y tecnológicos sobre los cuales se puede entender y proteger la fauna silvestre, dada la importancia que tiene esta región como ecosistema estratégico para el país.

Debido a los cambios generados por la emergencia sanitaria como consecuencia de la pandemia generada por el COVID-19, el I SEMINARIO INTERNACIONAL DE INVESTIGADORES EN FAUNA SILVESTRE, se realizará de forma virtual, los días 25 y 26 de Junio de 2020.

contemplando las siguientes líneas temáticas:

- Medicina en fauna silvestre ecología
- Evolución y nutrición
- Etología, manejo y bienestar animal
- Morfología y locomoción

OBJETIVO

Generar espacios de socialización de conocimientos y experiencias relacionadas con la fauna silvestre en Colombia y el mundo, desde perspectivas concernientes a las líneas temáticas del evento, a fin de contribuir con la convergencia de las ciencias biológicas, las áreas médicas, las leyes, las humanidades y la tecnología.

PERFIL DEL ASPIRANTE

Siguiente diapositiva





PERFIL DEL ASPIRANTE

- CONFERENCIAS MAGISTRALES. Participarán ponentes internacionales expertos en temas relacionados con medicina en animales silvestres; etología, manejo y bienestar animal; ecología, evolución y nutrición; , morfología y locomoción, cada presentación tendrá una duración de 40 minutos con 10 minutos de preguntas.
- PONENTES. Se recibirán trabajos alusivos a la temática del seminario los cuales deben tener una duración de 15 minutos y 5 minutos de preguntas.
- ASISTENTES. La disponibilidad de cupos para asistentes depende del orden de fechas de pago generados. La inscripción por parte de cada asistente le otorga derecho a certificación y memorias del mismo por medio electrónico.

■ CONTENIDO TEMÁTICO





■ CONTENIDO TEMÁTICO

MEDICINA EN FAUNA SILVESTRE

Parasitología

Microbiología

Histopatología

Epidemiología y salud pública

Casos clínicos

Técnicas operatorias

Laboratorio clínico en fauna silvestre

Tecnologías enfocadas a la reproducción.

ECOLOGÍA, EVOLUCIÓN Y NUTRICIÓN

Ecología de poblaciones

Biología de la conservación

Ecología funcional

Filogenética

Teorías evolutivas

Biología de la evolución

Paleontología

Sistemática

Filogenia

Nutrición y alimentación

ETOLOGÍA, MANEJO Y BIENESTAR ANIMAL

Ecología trófica

Cuidado parental

Apareamiento

Depredación

Migración

Comunicación

Manipulación y manejo

Estrés y estereotipias

Enriquecimientos ambientales

Marco Normativo

Zoocría

MORFOLOGÍA Y LOCOMOCIÓN

Anatomía general

Morfología funcional

Análisis morfométrico

Alometría

Anatomía patológica y radiología

Neuroanatomía

Biomecánica

Morfometría

Osteometría







PAUTAS PARA LA ELABORACIÓN DE RESUMEN PARA PRESENTACION DE PONENCIA

Las personas que deseen participar en calidad de ponentes deben postular su resumen al correo electrónico <u>seminariofaunasilvestre@udla.edu.co.</u> indicando su compromiso de participar en el seminario en las fechas establecidas.

Fechas límites:

Envío de resumen para ponencia hasta: 20 de mayo de 2020 Publicación de lista definitiva de ponentes: 02 de junio de 2020

Desarrollo del evento: 25 y 26 de junio de 2020

Los documentos deben cumplir con las siguientes especificaciones:

Resúmenes solo en formato Word

Los resúmenes se deben presentar con los lineamientos de las normas de la Asociación Americana de Psicología (American Psychological Association) APA

Todo el texto deberá presentarse en letra Times New Roman N° 12 a espacio 1.5.

NORMAS PARA RESUMEN PRODUCTO DE INVESTIGACIÓN Y REPORTES DE CASO

El título se debe presentar en español e inglés; deberá ser preciso e informativo y en lo posible no debe exceder 15 palabras.

- Autor o autores: nombres y apellidos completos sin abreviaturas separados por coma, seguidos del superíndice en cursiva que indica la filiación de cada autor, títulos académicos abreviados, separados por coma, La filiación: debe presentarse debajo de los autores, centrado e iniciando con el superíndice correspondiente a cada autor. Incluir filiación completa a institución, grupo de investigación y línea de investigación o semillero.
- Resumen y Abstract, que no excedan 350 palabras, dando la idea clara del contenido e incluyendo presentación del problema, objetivos, alcance, metodología, resultados y conclusiones; no se deben incluir abreviaturas ni referencias.
- Para los reportes de caso debe realizarse una breve descripción de la situación clínica, señalando por qué el caso es importante o destacable, especificando lo que motiva su publicación y que no excedan las 350 palabras.

- Palabras claves y Keywords, ordenadas alfabéticamente, que reflejen el contenido del manuscrito.
- Agradecimientos: Si se considera necesario, se agradecen aquellas contribuciones importantes en la concepción, financiación o realización de la investigación.
- Bibliografía: Deben encontrarse en orden alfabético según el apellido del (primer) autor (en mayúscula), y cronológicamente para cada autor (o cada combinación de autores); cuando son dos autores, sus apellidos van separados por "y", o por "&" si se publica en inglés. de tres a cinco autores, si es la primera vez que se citan se indican los apellidos de todos, posteriormente se cita el primero y se agrega et al, seguido de punto (et al.). Todos los autores citados en el cuerpo del texto deben coincidir con la lista de referencias del acápite bibliografía

Los autores del documento de ponencia se deben regir al formato de la revista de la facultad de ciencias agropecuarias FAGROPEC, la cual posee ISSN Impreso: 1692-9454 e ISSN en línea 2539-178X.

CONFERENCISTA MAGISTRAL INTERNACIONAL



MIGUEL LLORENTE

Doctor en Psicología. Universitat Ramon Llull (Blanquerna)
Premio extraordinario de doctorado
Licenciado en Psicología. Universitat de Barcelona

Profesor Serra Húnter en el Área de Psicología Básica en la Universitat de Girona (<u>www.udg.edu</u>), donde imparte cursos de Psicobiología y de Psicología Básica y del Desarrollo.

Actualmente es Director Científico de IPRIM (<u>www.institutprimatologia.com</u>) y Research Manager de la Fundació MONA (<u>www.fundaciomona.org</u>).

Presidente de la Asociación Primatológica Española desde 2014 (www.apespain.org).

Director de la Maestría en Primatología de la Universitat de Girona (<u>www.masterprimatologia.com</u>).

Es miembro del Grupo Consolidado de Investigación (SGR899-2017) del IPHES (www.iphes.cat) sobre evolución social, cultural y cognitiva durante el Pleistoceno, del Grupo de Investigación «Lenguaje y Cognición» de la Universitat de Girona y de la red ManyPrimates (https://manyprimates.github.io/), una colaboración a gran escala para el estudio de la cognición de los primates que incluye 12 instituciones en 8 países.



CONFERENCISTA MAGISTRAL INTERNACIONAL



JOSE ÁNGEL BARASONA

Doctor con Mención Internacional. Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)

Master Universitario en Investigación. Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)

Licenciado en Veterinaria. Universidad de Córdoba

Wildlife Disease Epidemiologist

Recientemente se ha incorporado a Viral Immunology and Preventive Medicine Unit (SUAT) del VISAVET Health Surveillance Centre & Animal Health Department . Proyecto Europeo VacDIVA Enlace con la página: https://vacdiva.eu/Universidad Complutense de Madrid (UCM).

Es editor asociado para la revista Frontiers in Veterinary Science, evaluador de la Comisión Científica "Swedish Environmental Protection Agency (SEPA)" y miembro de la Sociedad Española para la Conservación y el Estudio de los Mamíferos (SECEM) y de la "Wildlife Disease Association (WDA)".

Autor de más de 45 artículos en revistas científicas internacionales (SCI), 32 publicaciones divulgativas o documentos científico-técnicos, 6 capítulos de libro y más de 80 presentaciones a congresos (70% internacionales).



CONFERENCISTA MAGISTRAL NACIONAL



FEDERICO MOSQUERA-GUERRA

Doctor en Ciencias Biológicas - Universidad Nacional de Colombia Biólogo, Magíster en Recursos Hidrobiológicos Continentales
Universidad del Cauca

Miembro de cuatro grupos de investigación avalados por Colciencias que estudian los recursos hidrobiológicos, los efectos del cambio climático, la ecología del movimiento y la conservación de la biodiversidad.

Miembro de cinco sociedades científicas entre estas la de limnología y zoológia.

Miembro de la delegación colombiana ante la Comisión Internacional Ballenera-CIB.

Ha participado en la realización de más de 39 proyectos científicos para la conservación y el manejo de especies amenazadas y sus hábitats en Colombia y Suramérica y en 18 expediciones científicas que incluye el estudio de delfines de río y nutrias en la Amazonia y Orinoquia en Colombia, Perú, Ecuador, Brasil y Venezuela.

CONFERENCISTA MAGISTRAL NACIONAL



JUAN FERNANDO VÉLEZ GARCÍA

Magíster en Ciencias Veterinarias. Universidad de Caldas Médico Veterinario Zootecnista. Universidad de Caldas

Actualmente es profesor de planta (profesor asociado) de la Universidad del Tolima, adscrito al Departamento de Sanidad Animal y la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Coordinador Maestría en Clínica Médica y Quirúrgica en Pequeños Animales y Docente del curso Anatomía funcional y clínica de pequeños animales -Universidad del Tolima. Docente del curso Anatomía Animal en el programa de Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuenta con más de diez años de estar orientando anatomía y también ha publicado más de 25 artículos científicos relacionados con anatomía de animales silvestres y Terminología anatómica.

CONFERENCISTA MAGISTRAL NACIONAL



HUGO MANTILLA MELUK

Doctor en Sistemática y Evolución - Universidad Texas Tech. **Biólogo -** Universidad Nacional de Colombia.

Vice-Presidente Sociedad Colombiana de Mastozoología (SCMas)

Representante Red Latinoamericana de Mastozoología (RELAM)

Miembro Mesa Directiva International Federation of Mammalogists (IFM)

Miembro Grupo Expertos Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)

Miembro Comisión Internacional de Nomenclatura Zoológica (ICZN)

INTENSIDAD, FECHA Y HORARIOS

Intensidad, fecha y horarios

Intensidad: 16 horas

Modalidad: Online

Fecha inicio: 25 de Junio de 2020

Fecha fin: 26 de Junio de 2020

• Horario: 8 a 12 p.m - 2 a 6 p.m





VALOR ASISTENTE

Desde el 18 de abril hasta el 25 de junio de 2020

ROL	VALOR
Estudiante Pregrado UDLA	\$80.000
Estudiante Postgrado UDLA	\$ 80.000
Docente Uniamazonia	No aplica
Egresado	\$ 80.000
General	\$ 80.000

VALOR PONENTE

Desde el 18 de abril hasta el 25 de junio de 2020

ROL	VALOR
Ponente Uniamazonia	No aplica
Ponente Nacional	\$ 120.000
Ponente Internacional	\$120.000
Conferencista Magistral	No aplica

El proceso de inscripción y pago se realiza a través de la página web de la Universidad de la Amazonia https://www.uniamazonia.edu.co/Inicio/, en caso de requerir ayuda se debe comunicar al correo seminariofaunasilvestre@udla.edu.co. En el correo se debe adjuntar la siguiente información:

- Nombre y Apellido
- Número de cédula, NIT o Pasaporte
- Tipo de participación (estudiante, docente, ponente, etc.)

FORMAS DE PAGO



PAGOS EN LINEA

 Una vez realizada la inscripción en la pagina web de la universidad, recibirá un correo electrónico de confirmación, donde podrá realizar el respectivo pago.



PAGOS BANCOS

- Bancolombia y cajeros multifuncionales
- Banco Occidente
- Cooperativa Confíe
- Cooperativa Juriscoop

Nota: los estudiantes de la Universidad de la Amazonia, podrán realizar la financiación del costo de la inscripción del evento a través de la Plataforma Chairá, una vez hayan realizado la inscripción del seminario en la página web de la Universidad.





CERTIFICADOS

Se entregarán certificados de asistencia al evento y memorias del mismo tanto para asistentes como para ponentes.





INFORMACIÓN DE CONTACTO

- Facultad y/o programa: Medicina veterinaria y zootecnia
- Coordinadora del seminario: Maria Antonia Montilla Rodriguez
- Universidad de la Amazonia sede Porvenir (Florencia Caquetá)
- Horario de atención: 8 a 12 a.m y 2 a 6 p.m
- Línea de Información: 3173639741
- Correo electrónico: <u>seminariofaunasilvestre@udla.edu.co</u>,
- Facebook: https://www.facebook.com/seinfasi.udla.3
- Pagina Web: https://www.uniamazonia.edu.co/Inicio

