



XIV Congreso Colombiano de Fitoquímica

I Congreso Colombiano de Semilleros de Fitoquímica



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

XIV CONGRESO COLOMBIANO DE FITOQUÍMICA

31 DE MARZO AL 3 DE ABRIL DEL 2020

I CONGRESO COLOMBIANO DE SEMILLEROS DE FITOQUÍMICA EN INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN MEDIA

2 Y 3 DE ABRIL DEL 2020

SINCELEJO-SUCRE, COLOMBIA

Grupo de Investigaciones en productos Naturales Universidad de Sucre (GIPNUS)

Informes: XIVCONGRESOFITOQUIMICA@GMAIL.COM

Whatsapp: +57-3106569911 - +57-3017312733

 @grupodeinvestigacionenproductosnaturales

 @gipnus

 @gipnus



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

COMITÉ ORGANIZADOR

Rita Luz Márquez Vizcaíno
Universidad de Sucre (Presidenta)

María Stella Parejo Alcocer
Universidad de Sucre (Secretaria)

Olga Perna Manrique
Universidad de Sucre (Decana)

Luis Fernando Echeverri L.
Universidad de Antioquia

Rubén D. Torrenegra Guerrero
UDCA

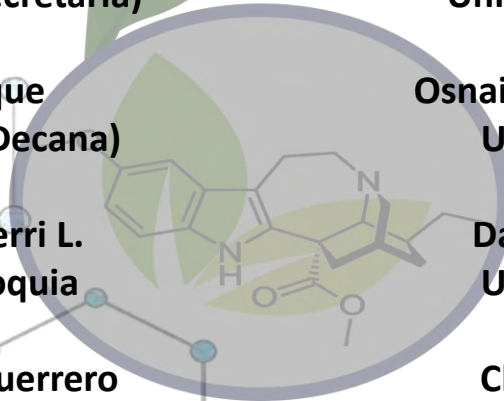
José Hipólito Isaza M.
Universidad Del Valle

Catalino De La Rosa Torres
Universidad del Atlántico

Osnaider J. Castillo Contreras
Universidad de Sucre

David J. Estrada Reyes
Universidad de Sucre

Clara Barragán Avilez
Universidad de Sucre





Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

COMITÉ CIENTÍFICO

Margareth I. Viecco Márquez
Universidad Pontificia Bolivariana
(Bucaramanga)

Lucia Díaz Narváz
Universidad de Sucre

Darío Méndez Cuadro
Universidad de Cartagena

Erika Rodríguez Cavallo
Universidad de Cartagena

Rosa M. Baldiris Avila
Universidad de Cartagena

Luis Fernando Echeverri L.
Universidad de Antioquia

Alfredo Montes Robledo
Corporación Universitaria Rafael Núñez
(Cartagena)

Rubén D. Torrenegra Guerrero
UDCA

Crispín A. Celis Z.
Universidad Javeriana

Alberto Angulo Ortiz
Universidad de Córdoba

Nerlis Pájaro Castro
Universidad de Sucre

Melba Liliana Vertel Morinson
Universidad de Sucre

Eduar E. Bejarano Martínez
Universidad de Sucre

Rubén Jaramillo Lancho
Universidad de Sucre

Aldo F. Combariza Montañez
Universidad de Sucre



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

AREAS TEMÁTICAS - UNIVERSIDADES

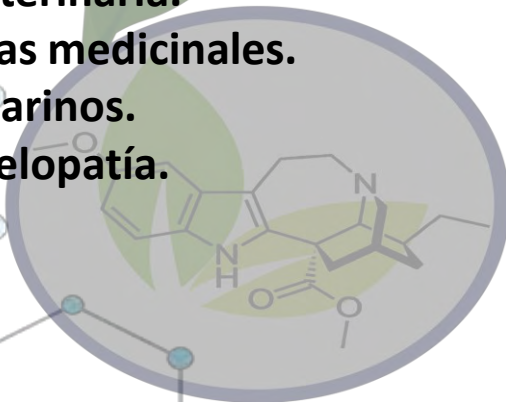
1. Planta y ambiente.
2. Fitoquímica y actividad biológica de plantas medicinales.
3. Productos naturales de insectos, arácnidos, serpientes y microorganismos.
4. Plantas y productos naturales en medicina veterinaria.
5. Etnobotánica y farmacología de productos naturales con nuevas aplicaciones terapéuticas y ensayos clínicos.
6. Extracción, aislamiento, elucidación estructural, modelamiento *In silico* y hemisíntesis de compuestos bioactivos.
7. Biotecnología de productos naturales y conservación de plantas productoras de sustancias bioactivas.
8. Aplicaciones de los productos naturales en agroindustria y cosméticos.
9. Productos naturales marinos.
10. Química ecológica y alelopatía.
11. Métodos analíticos, bioensayo, control y aseguramiento de productos naturales.
12. Metabolómica.



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

AREAS TEMÁTICAS - SEMILLEROS INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN MEDIA

1. Planta y ambiente.
2. Etnobotánica y Etnoveterinaria.
3. Conservación de plantas medicinales.
4. Productos naturales marinos.
5. Química ecológica y alelopatía.
7. Aceites esenciales.
8. Biocolorantes.





Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

MODALIDAD DE PARTICIPACIÓN EN EL CONGRESO

La modalidad de participación es como **PARTICIPANTE** o **PONENTE** mediante un trabajo que se enmarque en las áreas temáticas descritas anteriormente, el cual puede presentarse de forma oral que tendrá una duración máximo de 15 minutos o en modalidad de afiche o cartel impreso en banner.

Los trabajos aceptados en este congreso serán publicados en forma de artículo y resúmenes en revistas electrónicas afines a los temas del congreso y los mejores trabajos serán publicados en una revista indexada por Colciencias; en la siguiente circular se hará llegar el formato de presentación del artículo de la revista escogida, por tanto los trabajos que cuyos autores deseen que sean publicados en forma de artículo esté debe ser entregado a más tardar el **30 de diciembre** y debe haber cancelado previamente la inscripción antes del **1 de febrero**.

FECHA LÍMITE PARA EL ENVÍO DE RESÚMENES: 30 de diciembre de 2019

FECHA DE TRABAJOS ACEPTADOS: 13 de enero 2019

Los resúmenes deben ser enviados a: XIVCONGRESOFITOQUIMICA@GMAIL.COM

con copia: fitorita@yahoo.es y ms_719@hotmail.com



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia

INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS RESÚMENES

Para participar con un trabajo se debe enviar el resumen de acuerdo a las siguientes instrucciones:

1. El resumen se escribirá en español e inglés y debe corresponder a una de las áreas temáticas del congreso.
2. Formato guía para el resumen: todo debe incluirse en una página tamaño carta, márgenes inferiores y superiores de 2,5 cm y derecha e izquierda de 3 cm, escrito en Microsoft Word, tipo de fuente Times New Roman 12, título 14, autores 12, instituciones 10 y referencias 10. Subrayar el autor que presenta el poster. Interlineado sencillo, el tamaño máximo es de 250 palabras.
3. Indicaciones para el título: Autores: Nombre y apellido #1, Nombre y apellido #2, ... Nombre y apellido #n (Times 12) Instituto, Dirección#1, Instituto, Dirección#2 (Times 10, cursiva) E-mail: xxxxxx@rrrrrrr.tttt.
4. Se debe proporcionar un máximo de 4 palabras clave, siguiendo los estándares aceptados internacionalmente. No incluya palabras que estén en el título del estudio (nombres comunes y científicos, conceptos, etc.). Las palabras clave deben ser siempre en inglés y español y deben estar ordenadas alfabéticamente.
5. El resumen debe incluir el objetivo principal del estudio, los procedimientos básicos (selección de sujetos de estudio y métodos de observación y análisis), los hallazgos más importantes (proporcionando información o datos específicos y la significancia estadística siempre que sea posible) y las principales conclusiones. Deben destacarse las observaciones y aspectos más novedosos y relevantes.



Planta y ambiente compromiso social de prevalencia



COSTOS DE INSCRIPCIÓN

Categorías	Antes del 15 de diciembre	Del 15 de diciembre 2019 hasta el 3 de febrero 2020.	Del 3 de febrero hasta 31 de marzo 2020.
	Pesos Col	Pesos Col	Pesos Col
Pregrado US	250.000	300.000	330.000
Pregrado otras U	275.000	330.000	363.000
Postgrado. US	300.000	360.000	396.000
Postgrado otras U	330.000	396.000	435.600
Profesionales US	350.000	420.000	462.000
Profesionales *	400.000	480.000	528.000
Estudiantes Semillero	100.000	120.000	132.000

Extranjeros	USD	USD	USD
Pregrado U. Extranjera	110	132	145
Postgrado U Ext	150	180	200
Profesionales Ext	200	240	264

Los costos de inscripción incluyen la publicación de los resúmenes y trabajos presentados en forma de artículos en revistas electrónicas, almuerzos, refrigerios durante el evento, integraciones culturales como también la cena de clausura. El evento tiene programada una salida turística el día sábado 3 abril el cual tendrá un valor adicional opcional.

* Este es el valor de inscripción también aplica para los docentes que acompañen a los estudiantes de los semilleros de Fitoquímica de instituciones educativas de educación media y le permite al docente poder asistir a las conferencias y actividades de ambos congresos.

El número de cuenta para el pago del evento será entregada vía email previa solicitud al correo del evento: XIVCONGRESOFITOQUIMICA@GMAIL.COM con copia: fitorita@yahoo.es y ms_719@hotmail.com.