



CARRERA AGROPECURIA

Del 21 al 23 de Junio de 2023
Universidad Estatal del Sur de Manabí
www.unesum.edu.ec/congresocafe2023

COMITÉ ORGANIZADOR

I CONGRESO INTERNACIONAL DEL CAFÉ “UNESUM” 2023

“LA ACADEMIA Y LA HISTORIA UNIDOS POR EL CAFÉ”

PRESIDENTE DE HONOR

Dra. Blanca Soledad Indacochea Ganchozo
RECTORA
Universidad Estatal del Sur de Manabí (UNESUM)

PRESIDENTE

Dr. Christian Rogelio Cañarte Vélez
VICERRECTOR ACADÉMICO
Universidad Estatal del Sur de Manabí (UNESUM)

VICEPRESIDENTES

Ing. Jose Luis Alcivar Cobeña, M.Sc.
DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y DE LA AGRICULTURA
Ing. Carlos Castro Piguave, M.Sc.
COORDINADOR DE LA CARRERA DE AGROPECUARIA

SECRETARIO CIENTÍFICO

Ing. Alfredo Valverde Lucio, M.Sc.
Ing. Hugo Alvarez Plúa Mg. Sc

SECRETARIOS DE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN

Ing. Leopoldo Vinicio Venegas Loor

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Cañarte Velez Christian Rogelio
Dr. Cantos Cevallos Cristobal Gonzalo
Dr. Gabriel Ortega Julio Luis
Dr. Hernandez Escobar Arturo Andres
Dra. Indacochea Ganchozo Blanca Soledad
Dr. Jimenez Gonzalez Alfredo
Dr. Osejos Merino Miguel Angel
Dra. Parrales Poveda Maria Leonor
Dr. Valdes Tamayo Pedro Roberto
Mg. Yhony Alfredo Valverde Lucio.
Mg. Carlos Castro Piguave
Dra. Luz García Cruzatty “UTEQ”
Dr. Ricardo Luna Murillo “UTC” (Microbiología)



CARRERA AGROPECURIA

Mg. Ana Lucia Espinoza Coronel. Instituto Superior de Valencia.
Mg. Eduardo Quinatoa Lozada. "UTC"
Mg. Luis Godoy Montiel "UTEQ"
Dr. Fernando Cabezas "UTEQ" (Protection vegetal)
Dr. Gregorio Vasconez "UTEQ" (Nutrición Vegetal)
Mg. Agustin Hugo Alvarez Plúa.
Mg. Maximo Vera Tumbaco.
Ing. Fernando Ayon Villao
Mg. Geover Peña
Mg. Willian Paul Chilan Villafuerte
Dra. Narcisa Urgiles UTL
Ing. Miguel Villamagua UTL
Ing. Max Encalada UTL

Conferencistas Magistrales

Luis Duicela Docente Investigador de la ESPAM
Willian Chilan Técnico investigador de la empresa Solubles Instantaneos
Luis Godoy Montiel Investigador Universidad Técnica de Quevedo
Dr. Ricardo Luna Murillo Universidad Técnica de Cotopaxi
Dr. Julio Gabriel Universidad Estatal del Sur de Manabí
Dra. Narcisa Urgiles Universidad Técnica de Loja
Ing. Miguel Villamagua Universidad Técnica de Loja

MESA DE TRABAJO

Realización de una mesa de trabajo en el que se analiza la problemática del café a nivel nacional y local.

Serán parte de esta mesa de trabajo: Representantes de los GADs Provincial, cantonal, parroquiales, representantes de empresas privadas, así como de instituciones representativas que trabajan por el desarrollo cafetalero.

ORGANIZAN

Universidad Estatal del Sur de Manabí

La Carrera de Agropecuaria de la Universidad Estatal del Sur de Manabí se complace en invitar al I Congreso Internacional de Café "La Academia y la historia



CARRERA AGROPECURIA

unidos por el café” a efectuarse en el Auditorio de la Universidad los días 21, 22 y 23 de junio de 2023.

El programa científico del **I CONGRESO INTERNACIONAL DEL CAFÉ 2023** se desarrollará de manera **PRESENCIAL**, que tendrá un formato de Conferencias magistrales a cargo de reconocidos especialistas internacionales y ponencias libres de profesionales que presenten resultados de investigaciones de café de acordes a los ejes temáticos planteados.

El objetivo del Congreso es generar un espacio de encuentro entre los diferentes actores del cultivo de café a nivel nacional e internacional que fomente el intercambio, la difusión y el debate de las investigaciones sobre el cultivo de café, en varios ejes temáticos a mencionar:

Ejes temáticos

- I. Economía del café. manejo postcosecha, y valor agregado
- II. Recursos fitogenéticos, genética y biotecnología del café
- III. Manejo agronómico y protección vegetal en el café
- IV. Sistemas agroforestales sustentable y la biodiversidad en los escenarios cafetaleros.



CARRERA AGROPECURIA

Actividades científicas

En el **I CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CAFICULTURA EN EL ECUADOR 2023** realizarán las siguientes actividades:

Los interesados en exponer los resultados de sus investigaciones en estos eventos lo realizarán por medio de ponencias presenciales. Las ponencias orales dispondrán por lo general de 15 minutos para su presentación y se organizarán según la temática de cada taller.

Las ponencias estarán relacionadas con los siguientes temas:

- Sobre economía del café, manejo postcosecha, y valor agregado
- Sobre recursos fitogenéticos, genética y biotecnología del café
- Sobre manejo agronómico y protección vegetal en el café
- Sobre sistemas agroforestales sustentable y la biodiversidad en los escenarios cafetaleros.

Resúmenes y trabajos

Los participantes interesados en hacer presentaciones, orales deberán enviar un resumen en idioma español, inglés en el formato establecido al correo electrónico designado para el efecto.

Cada trabajo será asignado dentro del programa científico el día y la hora de su presentación. El autor estará presente a la hora señalada para la presentación y defensa de su trabajo.

Todos los participantes deberán enviar sus resúmenes al Comité Organizador entre el 24 de abril al 19 de mayo del 2023. El Comité Científico hará la selección e informará a los autores sobre los resúmenes aceptados antes del 2 de junio del 2023.

El Comité Organizador publicará los trabajos en extenso de los autores que lo



CARRERA AGROPECURIA

deseen, en un número especial de la revista de la UNESUM en formato electrónico con ISBN, de para lo cual los interesados deberán enviar los mismos, una vez comunicado la aceptación del resumen, antes del **16** de junio del 2023. Los trabajos que lleguen después de esa fecha no se garantiza su publicación en las memorias del evento.

Normas para la presentación de los resúmenes:

Deberán presentarse en edición electrónica de texto y expresar de forma clara y breve los objetivos y el alcance del estudio, procedimientos básicos, métodos, principales resultados y conclusiones. No deben incluirse imágenes, tablas, fórmulas, símbolos complejos ni acrónimos en el cuerpo del resumen.

Se presentarán en Microsoft Word, utilizando fuente Arial 12 puntos en tamaño A4 con márgenes de 2.5 cm por los cuatro lados y con interlineado sencillo. El documento deberá estar salvado en Documento de Word 97-2003 y no podrá excederse de una página.

Los nombres y apellidos de los autores se ubicarán separados a 12 puntos del título y justificados a la izquierda en Arial 12 pts. En caso de más de un autor se pondrán uno a continuación del otro separado por coma. Junto al nombre de cada autor, se insertará una nota al pie que indique la institución de afiliación, el país de cada autor y correo electrónico.

El cuerpo del resumen será de 250 palabras sin incluir el título ni los nombres de los autores. El tamaño de letra en este caso será de Arial 12 pts. y se escribirá en bloques con puntos y seguidos. No escriba la palabra RESUMEN en el mismo. Al final del resumen y con un espacio de 12 pts. se aportarán de 3 a 5 palabras claves.

Normas para la presentación de los trabajos en extenso:

Deberán presentarse en edición electrónica de texto con una extensión máxima de



CARRERA AGROPECURIA

10 cuartillas y 1 megabyte. Al igual que los resúmenes, se presentarán en Microsoft Word, utilizando fuente Arial 12 puntos en tamaño A4 con márgenes de 2.5 cm por los cuatro lados.

Párrafos con interlineado sencillo, separados entre sí por 12 puntos y sin sangría de primera línea, incluyendo texto, tablas, gráficos, figuras, mapas, notas de pie de página y referencias bibliográficas. Numeración de la página centralizada en la parte inferior de cada hoja.

En la primera página se repetirá el Resumen tal como se indicó en las normas de los mismos. En la segunda página se repetirá el Título del Trabajo y los autores y a continuación, se escribirán las otras partes del documento. Deberán incluir necesariamente introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones y referencias bibliográficas (Norma APA 2018). Las tablas, cuadros, gráficos, mapas, etc. deben estar insertados cerca de la referencia en el texto y correctamente numerados.

El Comité Científico del evento no se hace responsable del contenido de las ponencias. Los trabajos que no cumplan los requisitos serán eliminados automáticamente y sin reclamación por los autores.

Los trabajos se receptorán en el correo: congreso.cafe@unesum.edu.ec

Programa del evento:

Horario	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23
08:00-09:00	Conferencia magistral Economía del café	Conferencia magistral	Conferencia magistral
09:00-10:00	Ponencias	Ponencias	Ponencias
10:00-10:30			
10:30-11:30	Ponencias	Ponencias	Ponencias Mesa de trabajo sobre problemática del café.



CARRERA AGROPECURIA

11:30-12:30	Ponencias	Ponencias	Clausura
12:30-14:00			
14:00-15:00	Conferencia magistral	Conferencia magistral	Evento social
15:00-16:00	Ponencias	Ponencias	Ponencias
16:00-17:00	Ponencias	Ponencias	Ponencias
17:00-18:00	Ponencias	Ponencias	Ponencias

Cuota de inscripción (incluye IVA):

Asistentes	Hasta el 29 de mayo	Después del 29 de mayo
Docentes e investigadores de la UNESUM	30.00 USD	50.00 USD
Docentes e investigadores externos a la UNESUM	50.00 USD	75.00 USD
Estudiantes de pregrado de la UNESUM	15.00 USD	25.00 USD
Productores cafetaleros y otros	15.00 USD	25.00 USD
Estudiantes de pregrado externos a la UNESUM	20.00 USD	25.00 USD
Estudiantes de postgrado UNESUM y externos	20.00 USD	25.00 USD

El pago de la cuota de inscripción incluye: credencial personalizada, cuaderno de trabajo, esfero, Coffe break, derecho a certificado por 40 horas académicas, además del derecho a la publicación de su trabajo en la revista científica UNESUM CIENCIA, y revistas indexadas en Latindex de ULEAM, UTM y ESPAM en las que



CARRERA AGROPECURIA

se ha gestionado la publicación de las mejores ponencias, siempre y cuando se cuente también con la debida autorización del autor.

COMITE ORGANIZADOR

Ing. Carlos Castro Piguave
Coordinador de Carrera
Agropecuaria

Ing. Agustín Alvarez Plua
Comisión Científica

Ing. Alfredo Valverde Lucio
Comisión Científica

Dr. Julio Gabriel Ortega Comisión
Científica

Ing. Fernando Ayón Villao
Comisión Científica

Ing. Washington Narvaez
Campana
Comisión Científica

Ing. Raquel vera Velázquez
Comisión Científica

Ing. Juan García
Comisión Científica

Ing. Juan Carlos Lagos Pazmiño
Comisión Científica