

2o. CONGRESO INTERNACIONAL DE FILOSOFIA DE LA CIENCIA Y SUSTENTABILIDAD

UNIVERSIDAD DE MANIZALEZ, CALDAS, COLOMBIA
23, 24, 25 y 26 de Julio de 2013



CONVOCATORIA

La Universidad de Manizales, el CIETBIO de la Universidad Autónoma Chapingo; la FES-Zaragoza, FES Aragón y Programa Jóvenes a la Investigación en C. Sociales y Humanidades CCH Oriente –UNAM.

PRESENTACIÓN

El 2º. CONGRESO INTERNACIONAL DE FILOSOFIA DE LA CIENCIA Y SUSTENTABILIDAD se constituye como el espacio necesario para la reflexión en torno al ecodesarrollo y la sostenibilidad en el quehacer de la administración de los recursos y la protección ambiental, llevándonos al desarrollo compatible con tecnologías limpias, para lo cual es conveniente apuntalar la innovación, entendida como un nuevo producto, proceso o

servicio que impacta al mercado; orientándose a la práctica y al empleo de procesos preventivos de la contaminación, lo cual beneficia no solo a las empresas sino al conjunto de la sociedad, ya que en la prevención de la contaminación implica cambios sistémicos en los procesos básicos de producción y en la tecnología que incrementa la productividad así como implementar una diversidad de modelos de relación y compatibilidad, orientados a la implementación de tecnologías apropiadas para el desarrollo social y económico, con el uso de procesos que nos involucren en una biosfera más sustentable, llevado al terreno de pensar en nuevos enlaces entre la ecología y los sistemas económicos

OBJETIVOS

-Comprender la importancia de la filosofía de la ciencia como eje fundamental en el planteamiento del objeto de estudio a investigar. En el planteamiento de la metodología de investigación en disciplinas sociales y en ciencias naturales con el uso del análisis histórico-dialéctico, en una visión cambiante de la realidad y de un acercamiento a la totalidad de los fenómenos naturales y sociales.

-Proporcionar elementos teóricos que orienten la reflexión crítica, desde una perspectiva multidisciplinaria, sobre la discusión de la ciencia y la tecnología en el marco del humanismo científico

-Posibilitar a los participantes del Congreso la construcción de una visión crítica, clara e interdisciplinaria del contexto de la sostenibilidad y de sus relaciones con el que hacer de la ciencia.

Mesas temáticas.

El humanismo científico y tecnológico desde la perspectiva de la sostenibilidad

- 1) Humanismo, comunicación y tecnología educativa
- 2) Humanismo y Tecnología en la Educación Superior
- 3) Ciencias, tecnología y técnicas: algunas distinciones
- 4) La crítica antitecnológica
- 5) Tecnología, cultura y política en la historia del hombre
- 6) Las dimensiones de la tecnología
- 7) El compromiso ético frente a la tecnología
- 8) Filosofía de la ciencia y Desarrollo Sostenible.
- 9) Campos de aplicación de la Filosofía de la Ciencia y Sustentabilidad.
- 10) Criterios de Sostenibilidad, valores y tecnología, Ingeniería Humanística
- 11) Ciencia, Tecnología y Sociedad

Envío de resúmenes y trabajos se enviarán vía correo-e mail a las direcciones:

Dr. Ciro Alfonso Serna Mendoza, Universidad de Manizales, Colombia (redesomciro@hotmail.com).

Dr. Ramón Rivera Espinosa (Universidad Autónoma Chapingo, México. (ramonrives@yahoo.com.mx))

FECHAS DE RECEPCION DE PONENCIAS.

Entre los días 1 de abril al 8 del mismo mes se recibirán las ponencias en extenso.

Entre los días 1 y 6 de mayo se informará sobre las ponencias seleccionadas para ser presentadas en el evento.

Sede: Universidad de Manizales

Coordinadores Generales:

Dr. Ciro Alfonso Serna Mendoza (U. M. Colombia)

Dr. Ramón Rivera Espinosa (UACH México)

COMITÉ ORGANIZADOR y CONSEJO ACADEMICO

POR COLOMBIA: Dr. Ciro Alfonso Serna Mendoza, (UNIVERSIDAD DE MANIZALES), Dr. Duván Emilio Ramírez (UNIVERSIDAD DE MANIZALES). CONSEJO DE DOCTORES: DOCTORADO EN DESARROLLO SOSTENIBLE, (UNIVERSIDAD DE MANIZALES), CENTRO DE INVESTIGACIONES EN MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO (CIMAD), (UNIVERSIDAD DE MANIZALES)

POR MEXICO: Dr. Ramón Rivera, Universidad Autónoma Chapingo, (UACH), Dr. José Alfredo Castellanos, (UACH), Dr. Marcos Bonilla, (UNAM), Dr. Roque Juan Carrasco Aquino (CIEMAD-IPN), Dr. Jorge Ramón Gómez Pérez (CONACULTA), Dr. Jorge Gasca, (IPN), (UNAM), Mc, Jorge Galindo González (UNAM).

Cuotas de INVERSION: se cobran US\$ 50 por certificado de asistencia, materiales del congreso y libro editado

