

COMITÉ NACIONAL:

G. Alejandrina Cabrera Muñoz (IPN)
Políticas de salud
Citlalli Cantú Gutiérrez (Asociación Red Verde)
Sociedad Civil. Gestión para el Manejo Ambiental
Fermín Carreño Meléndez (CEDES-UAE);
Urbanismo y Desarrollo Sustentable
Guillermo Arturo Torres Carral (UACH)
Desarrollo Sustentable
Hena Andrés Calderón (IPN)
Educación Ambiental
José Alfredo Castellanos Suárez (UACH)
Naturaleza-Sociedad-Cultura
Lorenzo Zambrano Salgado
Energías Alternas
Luis Antonio Arizmendi Rosales (IPN)
Relación Sociedad-Naturaleza
Ma. Liliana Marín García (IPN)
Bioquímica y Física Molecular
Octavio Luis Pineda (IPN)
Globalidad, Desarrollo Económico Sustentable
Pedro Joaquín Gutiérrez-Yurrita (IPN)
Territorio Problemas Socioambientales
Rafael F. Javier López Rangel (UAM-X)
Ciudad-Territorio, Políticas Públicas
Rafael A. Pérez Taylor. (UNAM)
Simbolismo, Cambio Social, Sistemas Complejos
Ramón Rivera Espinosa (UACH)
Naturaleza, Sociedad y Cultura
Ranulfo Pérez Garcés (UAEM-A)
Generación de conocimiento pertinente-funcional: desarrollo endógeno y sustentabilidad territorial.
Román Munguía Huato (UAG)
Movimientos sociales urbanos, Metropolitización
Roque Juan Carrasco Aquino (IPN)
Problemas Socioambientales y Sustentabilidad
Rubén Cantú Chapa (IPN)
Centros Históricos y Ambiente Sociourbano
Úrsula Oswald Spring (UNAM)
Cambio ambiental global, Seguridad y agua

COMITÉ INTERNACIONAL:

Amparo E. Chantada González (USDRD)
Planificación, medio ambiente, movimiento social
Alejandro Rodolfo Malpartida (MAE)
Ecología aplicada recursos naturales y energía
Antonio Nicolás Gillari (MAE)
Energías, RSU, Políticas Ambientales
Carlos Ernesto Maytín Fumero (UNEG)
Gestión Ambiental Pública
Carlos Alberto Álvarez González (SCG)
Sistema de Información Territorial, Tec. Información
Ciro Alfonso Serna Mendoza (UMC)
Teoría Económica, Educación, Desarrollo Social
Rafael Darío Bermúdez Tirado (UNEG)
Coordinador del Doctorado CST
Edemir de Carvalho (UNESP)
Políticas Urbanas Regionales, Sociología
Ester Limonad (UFF)
Geografía Humana, Problemas Socioambientales
Francisco Ther Ríos (CEDLRCH)
Sociedades litorales; Complejidad territorial
Freyd López Pérez (U. Medellín)
Globalización, desarrollo sustentable
Gabriel Esteban VIDELA (UBA)
Geografía, Planificación socio territorial
Gunther Dietz (U. de Hamburgo)
Multiculturalismo, interculturalidad y educación
Horacio Capel (UB)
Geografía urbana, geografía humana
Hugo Romero Aravena (UCH)
Geografía del M. Ambiente, Desarrollo Sustentable
Jamil Alca Castillo (SERNANP)
Relación Sociedad-Naturaleza, Cambio Climático
José María Mata Perelló (UPC)
Patrimonio, medio ambiente, ordenamiento territorial
Juan Carlos Miranda Castillo (UACH)
Evaluación de impacto de la calidad de la educación en Chile
Luis Pablo Cuba Rojas (IESE)
Trans. Territoriales
Luz Elena García García (UM)
Desarrollo y Medio Ambiente
Miguel Alberto González González (UM)
Lenguajes del Poder-Pedagogía-Movimientos Sociales.
Omar Paño Perdomo (Sociedad Dominicana de Micología)
Biología, Micología, Fitopatología, Recursos Naturales
Paula Ariane Freire (UNESP)
Derecho y Desarrollo Social
Pere Alavedra Ribot (UIC)
Urbanismo y servicios urbanos
Ricardo Álvarez-León (UMC)
Calentamiento Global, Energías Alternas, Geopolítica
Vicente Di Cione (UBA-FFyL)
Sociología Urbana, Economía Urbana, Esp.

**Red Internacional de Investigadores sobre Problemas
Sociourbanos Regionales y Ambientales (RIISPSURA).
Laboratorio de Ambiente Sociourbano Regional (LASUR)**



Ciudad de Neiva, Huila, Colombia 23 de noviembre del 2017.

RESOLUTIVO

DEL XI Congreso Internacional: "Estudios Ambientales y del Territorio". Eje temático principal: EL CAMBIO CLIMÁTICO Y LOS RETOS DEL MILENIO: RELACIÓN SOCIEDAD-NATURALEZA DEL CAPITAL.

El territorio ya no soportará el pillaje de los recursos ni la naturaleza continuará mercantilizándose de manera infinita por el capital.

Conscientes de la "irracionalidad" de la producción y consumo ingente de materia, energía e información en la desigualdad económica, política y social se agudiza el saqueo de los recursos naturales y humanos; se evidencia la crisis del actual modelo "fossilista" de producción y consumo en el marco del despojo de una "crisis epocal" del capitalismo depredador (Arizmendi, 2017). Las inquietudes de expertos en el mundo, hoy día, en la encrucijada de la modernidad avasalladora de las materias primas, existe un desvanecimiento intelectual para algunos ante el desencanto accionar de otra realidad sin horizontes precisos.

Pese a los análisis críticos y consientes de la tendencia devastadora e insaciable de la sed inagotable de la acumulación capitalista; el despojo, el robo y las políticas mercantilistas hacen estragos en nuestras comunidades. El objetivo principal que nos llevó a esbozar ideas e intentar desdoblar conceptos, categorías y variables fue: *Analizar los problemas socioambientales a partir de las diferentes disciplinas en dos escenarios de la academia; las investigaciones de las ciencias exactas en su cuantificación fenomenológica y en las perspectivas de las ciencias sociales en su devenir de sus análisis cualitativos.*

Lo que fue el pasado de términos identificados por fenómenos socioambientales, económicos y políticos, algunos anquilosados por sus desfases de lo existente; no ofrecen respuestas ante las demandas urgentes de nuestras sociedades. El positivismo aun ronda como fantasma al confundir el presente con el pasado. También, aparecen contradicciones carentes de análisis críticos sin examinar el punto de partida del sujeto pensante. Por el contrario, es subsumido al priorizarse los esquemas del pensamiento pragmático actual sobre el objeto mercantilizado.

Entre los fenómenos diversos y vigentes analizados en el marco del XI Congreso Internacional, puestos en los escenarios de las seis mesas temáticas con una visión dialéctica de conjunto, se interrelacionaron con argumentos teóricos, metodológicos y con los casos de estudios de las diferentes regiones de nuestra América Latina, se enmarcaron en:

1. Cambio climático y sus impactos en el territorio
2. ¿El calentamiento global, crisis de producción y consumo o fin de la era fosilista?
3. Cambio climático y calentamiento global dos partes de un mismo todo.
4. El papel de las Universidades frente a los problemas socioambientales.
5. Los movimientos sociales frente al cambio climático y el calentamiento global.
6. Desarrollo sustentable, cambio de paradigma, reducción del mercado de producción de materia y energía.

Para el XI Congreso Internacional, estos territorios en transición permitieron los debates, consolidaron el método de la “investigación acción”, sobre la base de la totalidad de la realidad en transformación. Es en este contexto, lo expuesto por las diferentes concepciones teóricas e ideológicas como de escuelas de pensamiento crítico tomaron cuerpo en las ponencias magistrales; se precisaron conceptos, categorías y variables que le dieron forma y contenido a algunas ideas explicarían las contradicciones del actual modelo decadente de industrialización. Sus expresiones sobre el territorio y las dinámicas de la apropiación del mismo en un desarrollo “desigual y combinado” permean de forma diferenciada en los territorios desde mediados del siglo pasado.

Con estas precisiones de coyuntura como punto de partida de un contexto hegemónico del capitalismo, expresan en el texto del territorio de conceptos para ofrecer explicaciones, en nuestros territorios y sus realidades de cada región. En tanto, las políticas neoliberales, el papel de las Universidades y los movimientos sociales se encuentra cada vez en terrenos dispersos y no existe la unidad en la diversidad de saberes. He allí el reto; es decir, son procesos que se encuentra en el camino de una relación sociedad-naturaleza-sociedad (ésta última con mayor exclusión). Realidades dominadas por el capitalismo neoliberal y la depredación salvaje de la modernidad capitalista.

Los puntos de vista de dos conferencias críticas (Luis Arizmendi y Emilio Pradilla), convertidas en sustancias que aproximaron secuencias de fenómenos. Se abordaron las antítesis del capitalismo en su fase de mundialización de las crisis económicas, alimentarias y depredador de la naturaleza. Procesos que se concretizan en los espacios territoriales en el campo y ciudad. Estas conferencias magistrales, dieron las pautas metodológicas que abrieron discusiones y reabrieron nuevas líneas de investigación. En lo sucesivo comenzará, sin duda, habrá trascendencia de los hechos construidos en comunidad, en solidaridad y para la reconstrucción de otra sociedad posible; al integrar a los que menos tienen. He allí la vinculación social, parafraseando un fragmento del himno de la Universidad Surcolombiana “juntos haremos la historia”.

Los procesos de depredación territorial, ambiental y de conservación de la vida, responden a la misma lógica; la que ubica a la sociedad por fuera de la naturaleza, favoreciendo los procesos de acumulación en el territorio. Por ello, ahora es medular articular los procesos contra el despojo del territorio de pueblos y comunidades, como una trinchera de defensa de la vida. (Carreño). Estamos ciertos que las universidades públicas serán pilares de formación y transformación de nuestras realidades.

Durante los cuatro días del Congreso, aunado a las discusiones de continuidad en los pasillos de la Universidad Surcolombiana, se esbozó a contra línea un materialismo crítico. Al precisar elemen-

tos de fondo que explican quiénes están detrás de la depredación de la naturaleza, el cambio climático, el calentamiento global, etc. Esto puede ser explicado por las ganancias extraordinarias y la hegemonía del capital. Los resultados son adversos a la sociedad; en tanto, son irreparables. En efecto, de continuar con la "cosificación" de la humanidad y la subordinación del hombre por el capital, la relación naturaleza-sociedad-naturaleza estará en peligro de desvanecerse en los intentos de superar dichas crisis. De tal manera que, los problemas socioambientales ponen en tela de juicio aquellas "bondades" de las investigaciones y adelantos científicos exóticos a las necesidades sociales. No obstante, se abren opciones ante la teoría crítica en transición de una práctica académica al aprovechar las herramientas para el uso de las energías alternas (Sergio Castro), quizá formas de experiencias referentes a otras regiones nuestras.

Lo expuesto es una referencia sobre lo debatido, entre otras ideas, en el XI Congreso Internacional. El reto es nuestro para responder en conjunto.

Por la unidad Latinoamericana; por la defensa de los bienes comunes y el control comunitario de los recursos naturales; asimismo, la defensa internacionalista de la tierra.

Salud

Ciudad de Neiva, Huila, Colombia, 23 de noviembre el 2017



Roque Juan Carrasco Aquino
Presidente Honorario de la RIISPSURA



Dr. Carlos Harvey Salamanca
Coordinador Sede del XI Congreso Internacional