



Las conferencias principales en el VIII ENCUENTRO DE INVESTIGACIÓN – ACIET estuvieron a cargo de personalidades académicas, quienes desde sus países de origen expusieron sus trabajos investigativos para un auditorio conformado por Directivos, Docentes y Estudiantes de diversas instituciones de Colombia, adscritas a ACIET, que estuvieron conectados a las salas virtuales dispuestas por el CECEP para atender el evento.



La Especialista Marta Beatriz Mucarzel desde Argentina expuso en su discurso un acercamiento hacia las pedagogías emergentes para la vida. Propone la figura del docente vital para lograr la autonomía y libertad en la formación de los seres humanos. Es indispensable lograr la autodeterminación. Los docentes deben primero encontrarse a sí mismos, para enseñar a otros a lograrlo. En su conclusión expresó que “...*Nadie que no tome conciencia de sí mismo puede enseñar a nadie*”



El Dr. Prudenciano Moreno Moreno de la Universidad Pedagógica Nacional, de México, en su conferencia sobre “La transdisciplinariedad como enfoque investigativo de la cuarta modernidad”, disertó sobre los enfoques críticos y reflexivos, la teoría de la complejidad y la epistemología del sur, como los enfoques transmodernos alternos de la teoría de la transdisciplina, que nos guía en el camino desde una conciencia individual hacia la conciencia universal; mediante la investigación significativa.



El Dr. Carlos Alberto Ariñez-Castel de la Universidad Autónoma de Centro América, de Costa Rica, siguiendo el hilo conductor de las temáticas del evento, enfocó su presentación hacia los nuevos paradigmas de la investigación que han cambiado la forma de asumir la resolución de los problemas. Esto mismo hace que las organizaciones educativas deban reformular sus modelos educativos para revestirlos de enfoques pedagógicos constructivistas fundamentados en la investigación; en armonía con una era moderna virtualizada y cargada de complejidad.



El Dr. JULIEN GWENDAL CHENET de Francia mostró los resultados del proyecto “Ecosistema sostenible alrededor de las energías renovables en Puerto Carreño”. El proyecto, financiado por la Asociación Colombo-francesa COLIFRI, se armoniza con el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, facilitando el desarrollo de energías renovables, la generación de ambientes de vida con generación de valor económico y social, y la capacitación de la población en nuevas soluciones de energía.



La Dra. Yerini Conopoima Moreno del Ecuador, expuso el estudio de caso sobre las “Experiencias del proceso de investigación bajo el programa presencial y virtual en la universidad metropolitana de Ecuador”, en donde el sistema de investigación se fundamenta en la Política Científica desde el Principio de la configuración de una Universidad como institución moderna, una Fuente generadora de nuevos conocimientos, y principalmente en que la investigación científica está unida indisolublemente a la práctica docente.