



*RESEÑAS Y MISCELÁNEOS*

**SEMINARIO  
ACADÉMICO  
INTERNACIONAL:  
«SISTEMAS ALIMENTARIOS  
SOSTENIBLES: TRANSFORMACIONES  
Y DESAFÍOS EN EL MUNDO  
CONTEMPORÁNEO Y EN VENEZUELA»**

(Modalidad virtual, sincrónica)

**SESIONES:**

Jueves 17/7/2025  
Viernes 14/7/2025  
Jueves 31/7/2025  
Viernes 01/08/2025  
Jueves 07/08/2025  
Viernes 08/08/2025

The poster features a dark background with white and red text. At the top left is the logo of 'CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES UNIVERSIDAD DE LOS ANDES'. To the right is the logo of the 'Centro de Investigaciones Agroalimentarias Edgar Abreu Olivo' (CIAAL-EAO) and the 'ULA' logo. The main title 'Seminario Académico Internacional' is prominently displayed. Below it, the subtitle reads 'Sistemas Alimentarios Sostenibles: Transformaciones y Desafíos en el Mundo Contemporáneo y Venezuela'. A call to action '¡SÉ PARTE DEL ENCUENTRO!' is followed by the text 'Obtén una Visión Crítica y Prospectiva de los Sistemas Alimentarios en Venezuela y el Mundo'. A list of benefits includes: '6 Sesiones Via Zoom', 'Acceso a material digital', 'Inicia el 17 de julio', and 'Certificado digital avalado por la ULA'. At the bottom, it provides more information at 'https://ciaaluaeventos.blogspot.com' and includes logos for 'DIGEX' and 'ULA'.

Centro de Investigaciones Agroalimentarias "Edgar Abreu Olivo" (CIAAL-EAO)  
Facultad de Ciencias Económicas y Sociales (FACES), Universidad de Los Andes (ULA).  
Mérída, Venezuela

**E**ntre julio y agosto del 2025 pudimos disfrutar del seminario académico internacional «*Sistemas alimentarios sostenibles: transformaciones y desafíos en el mundo contemporáneo y en Venezuela*», con motivo de celebrarse el 30° Aniversario de la creación del Centro de Investigaciones Agroalimentarias «Edgar Abreu Olivo» (CIAAL-EAO) de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales (FACES) de la Universidad de Los Andes (ULA, Venezuela). El objetivo era mostrar las permanentes transformaciones de los sistemas alimentarios (SA) y las condiciones económicas, tecnológicas, políticas, culturales y ambientales que marcan las alternativas de desarrollo orientadas a fortalecer la seguridad alimentaria y nutricional de la población.

Bajo una perspectiva transdisciplinaria se abordaron temas que analizaban las evoluciones de los SA geográficamente más cercanos, pero conociendo algunas experiencias y puntos de vista más allá de Latinoamérica. Veintitrés ponencias distribuidas entre seis sesiones, una por cada día, fueron abarcando con precisión las distintas áreas temáticas determinadas para cada una de ellas. La apertura al evento estuvo a cargo del profesor Raúl Huizzi Gamarra, Decano de la FACES-ULA, junto al miembro fundador del CIAAL, el profesor Alejandro Gutiérrez S. y a la directora de la dependencia, la profesora María Liliانا Quintero Rizzuto. En la *Sesión 1* se abordaron temas relacionados con el SA mundial y regional. En la *Sesión 2* se desarrollaron temas relacionados con los aspectos conceptuales y metodológicos del SA. La *Sesión 3* estuvo dedicada, en una primera parte, a la situación actual y perspectivas del Sistema Alimentario Venezolano (SAV), en tanto que la *Sesión 4* complementaba a la anterior (segunda parte). En el último ciclo, en la *Sesión 5*, las presentaciones versaron sobre el desarrollo sostenible, el cambio climático y el SAV. Finalmente, en la última sesión (*Sesión 6*) se abordaron varios temas emergentes resumidos en silvicultura y cultivos urbanos, transformación digital, el rol de la ULA y sobre la definición de territorio y sus implicaciones históricas. En consonancia con la Misión del CIAAL, las presentaciones audiovisuales del evento han sido compiladas y puestas a disposición de los interesados a través del canal YouTube del CIAAL.

## DESARROLLO DE LAS SESIONES

**Sesión 1.** La sesión inaugural (17-07-2025) se dio la bienvenida al seminario con las palabras del decano de FACES-ULA, profesor Raúl Huizzi Gamarra, quien destacó la pertinencia de un evento interdisciplinario sobre las transformaciones que están ocurriendo en los sistemas alimentarios bajo un contexto de tensiones ecológicas, geopolíticas y sociales. Posteriormente, el Dr. *Alejandro Gutiérrez S.* –miembro fundador– brindó una crónica histórica sobre la creación del CIAAL en septiembre de 1995, su vinculación con el Ing. Edgar Abreu Olivo, con el Dr. Louis Malassis y el apoyo inicial de la Fundación [Empresas] Polar. Ocurrió entonces una «convergencia de dos escuelas, la anglosajona y la francesa», que procuró el enfoque de sistemas alimentarios que adoptó desde entonces el CIAAL. La apertura culminaría con las palabras de la actual Directora del CIAAL, la Dra. María Liliana Quintero Rizzuto, quien celebró el aniversario, los apoyos y los diversos logros a lo largo de la historia del Centro y acentuó la evolución del concepto de sistema alimentario y las perspectivas de su sostenibilidad en el cumplimiento de la Agenda 2030.

En la primera sesión se abordaron los temas internacionales, como se indicó anteriormente, con dos ponencias representando el pensamiento francés, en referencia a la convergencia aludida por el Dr. Gutiérrez, el Dr. *Gérard Gheri* (Université Laval-ULaval, Canadá; y Université de Montpellier, Francia) y el Dr. *Jean-Louis Rastoin* (Institut Agro Montpellier-SUPAGRO, Francia). Ambos abordaron las macro tendencias al nivel mundial, haciendo un análisis prospectivo de los sistemas alimentarios frente a la inseguridad alimentaria y nutricional multifactorial, así como un análisis del desarrollo local apalancándose sobre su relación con la salud global, la agricultura y la alimentación. Complementaría esta sesión la Dra. Eugenia Salazar (del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura-IICA), cuya ponencia se enfocó en América Latina y el Caribe (ALC) y las transformaciones de los sistemas agroalimentarios, en las dificultades de los pequeños productores para adaptarse a las nuevas normativas (Unión Europea, UE) y tecnologías, los altos costos de monitoreo y la necesidad de nuevos instrumentos de política. El enlace para la primera sesión es <https://www.youtube.com/watch?v=50Oe8z7dPKU>

**Sesión 2,** sobre aspectos conceptuales y metodológicos de los sistemas alimentarios. Las ponencias estuvieron orbitando alrededor de las herramientas y marcos teóricos para el análisis de los SA. Iniciaba la jornada con el Dr. *José Rojas López* (Instituto de Geografía y Conservación de Recursos Naturales-IGCRN, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales-ULA, Venezuela), quien reveló el tema sobre desarrollo territorial rural concentrándose en los actores y procesos en los complejos agroalimentarios. Seguidamente la Dra. *María Liliana Quintero Rizzuto* (CIAAL-EAO, FACES-ULA) expuso sobre la metodología de los Sistemas Alimentarios Localizados (SIAL) y explicó este concepto desde los distritos industriales y clústeres, enfatizando en la diferenciación entre territorios específicos y sistemas globalizados, los elementos «acción colectiva» y la «activación de recursos territoriales» para la construcción del capital social. La Dra. Milaidi García Bravo (Escuela de Nutrición y Dietética, Facultad de Medicina-ULA), presentó su análisis sobre los Comités Locales de Abastecimiento y Producción (CLAP) desde una óptica social y antropológica, como estrategia de seguridad alimentaria y nutricional. El cierre le correspondió a la Dra. Daniela Godoy (FAO), quien realizó un detallado análisis sobre el Objetivo de Desarrollo Sostenible 2 (ODS 2, hambre cero) en ALC. El enlace para acceder a la segunda sesión es <https://www.youtube.com/watch?v=oLv01sU2Cw>

**Sesión 3,** dedicada al Sistema Alimentario Venezolano. En ella el Dr. *Alejandro Gutiérrez S.* (CIAAL-EAO, FACES-ULA) expuso la evolución del SAV en el marco de la crisis nacional, desglosando tres claves para entenderla: la política, la económica y la social. La disertación incluyó también algunas precisiones y reflexiones sobre el concepto de seguridad alimentaria y sus cuatro pilares, mostrando entre otras tendencias la marcada caída de la producción agrícola nacional desde 2009. En esta línea argumental la Dra. *Susana Raffalli* (Cáritas Venezuela) describió el panorama nutricional en el país, mostrando

–en principio– la importancia de la nutrición y su inclusión en los programas de alimentación como objetivo principal, aunque está ausente en las relaciones iniciales del sistema. Su exposición tuvo como objetivos mostrar el trabajo y las directrices que se han formulado para no dejar por fuera la nutrición como componente del SA, resaltando tres elementos clave: las cadenas de valor, los informes alimentarios y los comportamientos de consumo que asume la población. La doctoranda *Ana Alejandra Quintero* (CIAAL-EAO, FACES-ULA) ofreció una revisión histórica de las políticas agroalimentarias en Venezuela para el período 1960-2020, enfatizando sus estudios en el período 2013-2021, analizando las políticas económicas y sectoriales que impactaron la seguridad alimentaria en el país. Por último, como una visión desde otro punto de vista geográfico y como caso de estudio, la Dra. *Maritza Rosales* (CIAAL-EAO, FACES-ULA; y Universidade Federal de Viçosa-UFV, Brasil) presentó una evaluación de impacto de programas de transferencia de ingresos en Brasil (programa beneficio de prestación continuada), como ejemplo exitoso de política pública orientada a una de las funciones clave de los sistemas alimentarios. El enlace para la tercera sesión es: [https://www.youtube.com/watch?v=Xf9Jty\\_lfbw](https://www.youtube.com/watch?v=Xf9Jty_lfbw)

**Sesión 4.** Como continuación de la sesión anterior se mantiene la línea temática sobre el análisis del SAV, orientándose ahora hacia las estrategias y perspectivas. El Dr. *Miguel Padrón* (Universidad Central de Venezuela-UCV) y la Dra. *Emma Segovia* (La Universidad del Zulia-LUZ, Venezuela), presentan su prospectiva sobre el SAV utilizando una metodología de análisis estructural para definir una visión futura sobre la agricultura venezolana en concordancia con la sostenibilidad, el bienestar del productor, la mitigación del cambio climático y la transformación digital. Lo hacen a través de un ejercicio demostrativo sobre la diferencia con la situación actual y sustentándose sobre datos que muestran una caída en la producción, baja productividad, contracción en la superficie cultivada y una balanza comercial negativa. Posteriormente, la discusión sobre la agroindustria rural como estrategia para el desarrollo territorial sostenible se propuso ante el planteamiento de la Dra. *Ligia N. García Lobo* (UPC, Colombia; y CIAAL-EAO, FACES-ULA) y el Dr. *Tanger Rivas* (CIAAL-EAO, FACES-ULA). Y como muestra de la diversidad de temas en cada sesión, le siguió la presentación de la Dra. *María Soledad Tapia* (UCV, Venezuela) cuyo análisis se enfocó en el rol de las dietas saludables y la nutrición como parte del proceso de transformación del SAV. El cierre le correspondió al sociólogo *Juan Luis Hernández* (Red Agroalimentaria de Venezuela) quien –desde una perspectiva muy crítica, más vinculada al ejercicio profesional que a la academia– presentaba su disertación *¿Hacia dónde va el SAV?*, examinando otra visión sobre la investigación académica, analizando el SAV y su contexto político y social actual. El enlace de la cuarta sesión es <https://www.youtube.com/watch?v=PyRA-i7RbsQ>

**Sesión 5.** Cumpliendo con la programación pautada, esta sesión estuvo orientada al desarrollo sostenible y el cambio climático. La Dra. *Luisa Elena Molina Romero* (CIAAL-EAO, FACES-ULA; e IGCRN, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales-ULA, Venezuela) analizó la confluencia entre los SA sostenibles y la legislación internacional, sustentándose en el caso del reglamento de productos libres de deforestación de la UE y relacionándolo con productos/circuitos de interés nacional como cacao, café y aceite de palma y el conocimiento técnico, que en tales aspectos deben adquirir los productores. El Dr. *Juan Carlos Fonseca Sánchez* (CIAAL-EAO, FACES-ULA) condujo su exposición sobre el tema de la gobernanza policéntrica y el capital social en sistemas de riego del estado Mérida, Venezuela. Uno de sus objetivos fue analizar alternativas para impulsar sistemas alimentarios sostenibles. Consecutivamente, el Dr. *Frank Gustavo Tovar Zerpa* (Universidad Politécnica Territorial de Mérida «Kléber Ramírez»-UPTM, Venezuela; y Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales-ULA, Venezuela), introdujo en su ponencia el concepto de bioeconomía circular aplicado al SAV. Para ello desarrolló un marco epistemológico y metodológico sobre el cual este concepto puede convertirse en motor de crecimiento agroalimentario. El cierre de esta sesión estuvo a cargo de la disertación

del Dr. *Rafael Rodríguez* (Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado-UCLA, Venezuela), sobre los impactos del cambio climático en el SAV, sus efectos sobre los ecosistemas, la variabilidad climática y los mecanismos de compensación como los mercados de carbono. Complementaría su exposición citando como ejemplo la experiencia de caficultores en Costa Rica y Colombia, quienes recibieron beneficios económicos por sus prácticas sostenibles. El enlace para esta quinta sesión es <https://www.youtube.com/watch?v=yc-vR2Kfft0&t=10547s>

**Sesión 6.** Esta última sesión abordó diversos temas transversales y/o conectados directamente con los sistemas alimentarios, la economía agroalimentaria, la agricultura en general y el ambiente. La jornada inició con la ponencia de la Dra. *Miryan David Rodríguez* (Universidad Popular del Cesar-UPC, Colombia) y la Dra. *Ligia N. García Lobo* (UPC, Colombia; y CIAAL-EAO, FACES-ULA), sobre la silvicultura y cultivos urbanos. En ella las autoras subrayaron la importancia de rol de los árboles ornamentales (frutales y medicinales) en la integración en la planificación urbana (infraestructura verde) como una estrategia para la soberanía y seguridad alimentaria en las ciudades. Otro tema comprendido en esta sesión fue abordado por el Dr. *José Daniel Anido R.* (CIAAL-EAO, FACES-ULA) con su presentación sobre las oportunidades y desafíos de la digitalización y transformación digital. En ella se mostró cómo las mejoras en la agroindustria –al menos en parte– han sido producto de la irrupción de las tecnologías de la información y la digitalización (agricultura 4.0 y 5.0 y agroindustria 4.0), traduciéndose en mejoras en la calidad de los datos y uso optimizado de estos, aspectos que facilitan descubrir nuevas oportunidades y desafíos en el SAV. La siguiente ponencia correspondió al Dr. *Juan Carlos Rivero B.* (ULA), en la que se mostró detalladamente la gestión de los programas de extensión de la ULA, confirmando que la actividad de divulgación de conocimientos alcanza sectores extraacadémicos como los productores y actividades agrícolas. La última ponencia del seminario correspondió a una clase magistral que se le encomendara a otro de los miembros fundadores del CIAAL, el Dr. *Rafael Cartay*. La temática discurre sobre el territorio, sus implicaciones históricas, geográficas y la construcción de los proyectos nacionales, desde su vasta impronta en los estudios de la historia económica de Venezuela en general –y de su alimentación y gastronomía, en particular–. La clausura del seminario correspondió a la Dra. *María Lilibiana Quintero Rizzuto*, con el agradecimiento a todos los ponentes y participantes que se sumaron durante estas productivas seis sesiones; pero también, como reafirmación del éxito del Seminario y el compromiso del CIAAL de mantenerse a la vanguardia las investigaciones agroalimentarias que el país necesita –incluso con mayor intensidad, no obstante las difíciles circunstancias que atraviesa la Academia en Venezuela–. El enlace de la sexta sesión es <https://11nq.com/9Kcfc>

*Prof. José Enrique Coello C.<sup>1</sup>*

---

<sup>1</sup> Estudiante del Doctorado en Economía (Universidad de Los Andes-ULA, Venezuela); M.Sc. en Economía, mención Políticas Económicas (ULA, Venezuela); Economista (ULA, Venezuela). Profesor Asistente e Investigador del Centro de Investigaciones Agroalimentarias «Edgar Abreu Olivo» (CIAAL-EAO), ULA-Venezuela; Profesor invitado del Postgrado en Ciencias Contables-PCC (FACES-ULA-Venezuela); Asesor independiente tributario. *Dirección postal:* Av. Las Américas, Núcleo Liria, Edificio G «Leocadio Hontoria», 2º piso, CIAAL. Mérida 5101, Venezuela. *ORCID:* <http://orcid.org/0000-0002-0668-2132>. *Teléfono-fax:* +58-274-2401031; +58-274-2403855; *e-mail:* [jecoelloc@gmail.com](mailto:jecoelloc@gmail.com)