



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA

Aportes desde la agroecología al análisis de prácticas tradicionales en el Resguardo indígena de Yaquivá

Marco Heli Franco Valencia

Universidad Nacional de Colombia
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Doctorado Agroecología
Palmira, Colombia

2018

Aportes desde la agroecología al análisis de prácticas tradicionales en el Resguardo indígena de Yaquivá

Marco Heli Franco Valencia

**Tesis presentada como requisito parcial para optar al título de
Doctor en Agroecología**

Directora:

Ph.D. Marina Sánchez de Prager

Universidad Nacional de Colombia
Facultad de Ciencias Agropecuarias

Doctorado Agroecología

Palmira, Colombia

2018

Reflexión

Capítulo sexto

Educación y espiritualidad ecológica

202. *“Muchas cosas tienen que reorientar su rumbo, pero ante todo la humanidad necesita cambiar. Hace falta la conciencia de un origen común, de una pertenencia mutua y de un futuro compartido por todos. Esta conciencia básica permitiría el desarrollo de nuevas convicciones, actitudes y formas de vida. Se destaca así un gran desafío cultural, espiritual y educativo que supondrá largos procesos de regeneración”.*

*Carta encíclica Laudato Si’ (Alabado Seas)
del Santo Padre Francisco sobre el cuidado
de la casa común. 18 de junio de 2015.*

Agradecimientos y Dedicatoria

Es de gentes bien nacidas ser agradecidas, en ese sentido, doy gracias:

- Al Padre Eterno, Dios Todopoderoso, por seguirme iluminando el camino.
- A mi Papá, José Martín Franco, por TODO y porque a pesar de sus 90 años viajó diez horas el mismo día (16 de mayo de 2018) desde Manizales (ida y regreso) hasta Palmira, para seguirme enseñando con el ejemplo y darme ánimo en la sustentación de la tesis.
- A mis hijos (Valentina y Juan José), mi nieta Violeta y mi yerno Carlos por haber venido a la sustentación y darme fuerzas cuando más lo necesitaba.
- A mi hermano mayor Uriel y su esposa Elizabeth por haber traído a mi Papá y acompañarme en la sustentación.
- A la Doctora Marina Sánchez de Prager, por la acertada dirección de la tesis.
- A los jurados, tanto en mi candidatura: Doctoras Olga Lucia Sanabria Diago (Unicauca), Creucí María Caetano y al Doctor Jaime Eduardo Muñoz Flórez; así como también en la revisión del documento final de la tesis: Doctora Olga Lucia Sanabria Diago y Doctor Álvaro Acevedo Osorio.
- A todos los comuneros y autoridades indígenas del Resguardo de Yaquivá, agradecimiento muy especial a los señores Rivel Chate Tumiña, Luis Delio Trujillo y sus queridas Familias, quienes llevan diez años dándome ejemplo de buen vivir y hacerme sentir un integrante más de la comunidad yaquiveña.
- Al señor Gobernador del Resguardo de Yaquivá, Abel Pencue, y los señores Juvenal Achicue y Rivel Chate quienes con su presencia me inspiraron y motivaron en la sustentación de la tesis.
- A todos los docentes de la Institución Educativa *Jiisa Fxiw*, en especial a las señoras Flor María Campo (Rectora) y Solandy Campo Campo (Profesora); además, al señor Fredy Quinto Tumbo Profesor del área agroecológica.

- A todas las personas e instituciones que de una u otra forma hicieron posible culminar en forma exitosa éstos procesos de enseñanzas y aprendizajes agroecológicos.
- Finalmente, al Estado colombiano quien a través de la Universidad Nacional de Colombia me otorgó la comisión de estudios y la beca de Colciencias/Colfuturo para su financiación.

Dedico la siembra y cosecha (el fruto) de éste esfuerzo a:

- Toda mi Familia, tanto por consanguinidad como por afinidad.
- Todos los pueblos originarios y comunidades indígenas, porque “a pesar de todo” y tanta “injusticia social”, siguen dándonos ejemplo de buen vivir (vivir en armonía) y vida digna, reflejado en la defensa de su cultura y sabiduría ancestral; la organización, resistencia, lucha y pervivencia en sus territorios; así como también en el respeto por la naturaleza y el legado de sus mayores.
- Todos los campesinos, porque con sus largas y extenuantes jornadas de trabajo hacen posible el pan nuestro de cada día.
- Todas aquellas personas para quienes estudiar, aprender, investigar, enseñar y superarse cada día es satisfacción de toda su vida.

Resumen

El trabajo se realizó en la región de Tierradentro, en el Resguardo de Yaquivá, municipio de Inzá (Cauca-Colombia), comunidad indígena perteneciente al pueblo *Nasa*, quienes dentro de sus estrategias de recuperar su cultura de producción agraria, han diseñado un “Plan de Vida”, en el cual, la educación juega papel fundamental. Este reconocimiento lo plasman en el Proyecto Educativo Comunitario (PEC) a desarrollar en el colegio agroecológico *Jiisa Fxiw*, como faro que fortalezca la soberanía, dignidad y autonomía alimentaria y nutricional local.

La comunidad del Resguardo de Yaquivá ha orientado su quehacer con “planes de vida” que les ha permitido existir como comunidades importantes para la nación. Sin embargo, dentro de la literatura etnográfica colombiana, se carece de registros que sistematicen estos importantes documentos desde diferentes perspectivas y menos desde la agroecología. Con el fin de contribuir a llenar este vacío, en esta investigación, se planteó como objetivo general, analizar desde la agroecología el “Plan de Vida” y las prácticas tradicionales en el Resguardo de Yaquivá. La metodología de investigación utilizada, se basó en Investigación Acción Participativa (IAP), con el fin de promover la inclusión social y lograr la participación de la comunidad en el desarrollo de las diferentes etapas consideradas y, facilitar la construcción de propuestas apropiadas desde su cotidianidad, desde el diálogo de saberes... hacia el diálogo de haceres: la minga, el cambio de mano y el *Tul Nasa*.

Para el análisis del “Plan de Vida” se partió de cuatro dimensiones consideradas por la agroecología: distributiva, estructural, dialéctica y espiritual. La interacción de sus resultados permitió identificar como principal fortaleza de este documento de planificación y acción, el marco jurídico y constitucional que lo soporta y le confiere una jurisdicción especial propia, que respalda el desarrollo de la institucionalidad con autonomía e identidad. A pesar de ello, el análisis de contexto muestra que la modernidad globalizante

los ha permeado y decisiones socioeconómicas que han tomado, están inmersas en esta visión antes que en su cultura.

El estudio de las prácticas tradicionales, visualizadas desde la interacción con la comunidad, corrobora que aunada a la pérdida de la diversidad biológica ha sucedido la pérdida de la diversidad cultural. Se ha reducido el acervo cultural ligado a la producción de alimentos asociado a su cosmovisión y se ha incrementado el uso de insumos externos (plaguicidas y fertilizantes), con graves consecuencias económicas, ambientales y sociales. No obstante lo anterior, la estrategia de etnoeducación y de producción concebida en el “Plan de Vida” e implementada a través del PEC, muestra signos y síntomas alentadores de cambio como la implementación de huertos ancestrales (*Tul*), el estímulo al trabajo comunitario dentro de sus metodologías de participación y compromiso, los lazos con la comunidad a través de los estudiantes y docentes, las prácticas agrícolas tradicionales y la educación bilingüe intercultural para lo cual preparan sus docentes, entre otros.

En éste análisis de “Plan de Vida” de la comunidad yaquiveña, se hace énfasis en la cuarta dimensión, la “espiritual”, dada la necesidad de retomar sus aportes dentro del proceso de cambio con fines que trascienden lo económico y se insertan en el buen vivir, el cual está atravesado por el reconocimiento del otro como individuo gregario, del otro como entorno a cuidar, de nosotros como garantes de futuro integrado por otros, los sucesores dentro de la comunidad. Este énfasis pretende colaborar en la construcción de referentes tanto conceptuales como metodológicos a nivel de otros Resguardos, ciudadanía y comunidad científica, sobre temas aparentemente evidentes, pero invisibilizados dentro de una cultura que considera que los bienes de la tierra son infinitos.

Palabras clave:

Plan de Vida, perspectiva de investigación agroecológica, dimensión espiritual, minga, cambio de mano, *Tul Nasa*, diálogo de saberes, diálogo de haceres.

Abstract

The work was carried out in the region of Tierradentro, in the Yaquiva's Resguardo, municipality of Inzá (Cauca-Colombia), an indigenous community belonging to the Nasa people, who, as part of their strategies to recover their culture of agrarian production, have designed a "Plan of Life", in which, education plays a fundamental role. This recognition is reflected in the Community Education Project (CEP) to be developed in the Jiisa Fxiw agroecological school, as a beacon that strengthens local sovereignty, dignity and food and nutritional autonomy.

The Yaquiva Resguardo community has oriented its work with "life plans" that have allowed them to exist as important communities for the nation. However, within the Colombian ethnographic literature, there are no records that systematize these important documents from different perspectives and less from agroecology. In order to contribute to fill this gap, in this research, the general objective was to analyze from the agroecology the "Life Plan" and the traditional practices in the Yaquiva's Resguardo. The research methodology used was based on Participatory Action Research (PAR), in order to promote social inclusion and achieve community participation in the development of the different stages considered, and facilitate the construction of appropriate proposals from their everyday life, from the dialogue of knowledge... to the dialogue of dores: the minga, the change of hand and *Tul Nasa*.

For the analysis of the "Plan of Life", we started from four dimensions considered by agroecology: distributive, structural, dialectic and cultural-spiritual. The interaction of its results made it possible to identify as the main strength of this planning and action document, the legal and constitutional framework that supports it and gives it a special jurisdiction of its own, which supports the development of institutionality with autonomy and identity. In spite of this, the context analysis shows that the globalizing modernity has permeated them and the socioeconomic decisions that they have made, are immersed in this vision rather than in their culture.

The study of traditional practices, visualized from the interaction with the community, corroborates that, together with the loss of biological diversity, the loss of cultural diversity has happened. The cultural heritage linked to food production associated with its

cosmovision has been reduced and the use of external inputs (pesticides and fertilizers) has increased, with serious economic, environmental and social consequences. Notwithstanding the above, the strategy of ethno-education and production conceived in the "Plan of Life" and implemented through the CEP, shows encouraging signs and symptoms of change such as the implementation of ancestral gardens (*Tul*), the stimulus to community work within their methodologies of participation and commitment, ties with the community through students and teachers, traditional agronomic practices and intercultural bilingual education for which their teachers prepare, among others.

In this analysis of the "Plan of Life" of the Yaquiva community, emphasis is placed on the fourth dimension, the "spiritual", given the need to resume their contributions within the process of change for purposes that transcend the economic and are inserted in good living, which is crossed by the recognition of the other as a gregarious individual, of the other as an environment to care for, of us as guarantors of the future integrated by others, the successors within the community. This emphasis aims to collaborate in the construction of both conceptual and methodological references at the level of other Resguardo, citizens and the scientific community, on apparently obvious issues, but made invisible within a culture that considers that the goods of the earth are infinite.

Keywords:

Plan of Life, perspective of agroecological research, spiritual dimension, minga, change of hand, *Tul Nasa*, dialogue of knowledge, dialogue of dores.

9. Bibliografía

- Acevedo, A. (2015). Revaloración de las funciones múltiples de las agriculturas del campesinado como estrategia de resistencia y adaptación en la cuenca del río Guaguarco, sur del Tolima – Colombia. Tesis de Doctorado. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Colombia. Bogotá. 214 p.
- Ahcar Olmos, J. R. (2006). La Política Comercial y el Tratado de Libre Comercio con los Estados Unidos. *Perspectivas Internacionales*. Recuperado a partir de <http://revistas.javerianacali.edu.co/index.php/perspectivasinternacionales/article/viewFile/762/1297>
- Alberich, T. (2000). *Perspectivas de la investigación social*, en Villasante, T. R., Montañés. M., Martí, J. (coord.). *La investigación social participativa. Construyendo ciudadanía/1*. El viejo Topo. Madrid.
- Alberich Nistal, T. (2007). Investigación - Acción Participativa y Mapas Sociales. *Portularia*, 8(1), 131-151. Recuperado a partir de <http://comprenderparticipando.com/wp-content/uploads/2016/04/Tomas-Alberich-Nistal-Investigacion-accion-participativa.pdf>
- Alcaldía municipal Inzá. (2015). Esquema de Ordenamiento Territorial (EOT, 2012-2015).
- Alcorn, J. (1993). Los procesos como recursos: la ideología agrícola tradicional del manejo de los recursos entre los boras y huastecos y sus implicaciones para la investigación. En: Enrique Leff y Julia Carabias (Coord.), *Cultura y manejo sustentable de los recursos naturales*, Tomo II, UNAM/CIIH, México, pp. 329-360.
- Altieri, M.A. (1990). *Agroecology and Small Farm Development*. CRC PRESS.
- Altieri, M.A. (1995a). "El estado del arte de la Agroecología y su contribución al desarrollo rural en América Latina". En A. Cadenas Marín (ed.): *Agricultura y desarrollo sostenible*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA). Madrid. pp. 151-203.
- Altieri, M.A., (1995b). *Agroecología. Bases científicas para una agricultura sustentable*. CLADES. Santiago de Chile.
- Altieri, M.A., (1999). *Agroecología. Bases científicas para una agricultura sustentable*. Nordan-Comunidad. Montevideo.
- Altieri, M., Funes M, F., Petersen, P., Tomic, T., & Medina, C. (2011). *Sistemas Agrícolas Ecológicamente Eficientes para los Pequeños Agricultores*. En 3er European Forum on Rural Development (pp. 5-27). Palencia. Recuperado a partir de www.agroeco.org

- Altieri, M. A., & Nicholls, C. I. (2012). Agroecology Scaling Up for Food Sovereignty and Resiliency. En E. Lichtfouse (Ed.), *Sustainable Agriculture Reviews* (pp. 1-29). Heidelberg: Springer, Dordrecht. https://doi.org/10.1007/978-94-007-5449-2_1
- Amo, R. S. del. (2012). *El repoblamiento del área rural, recuperando la sabiduría colectiva y la inteligencia social. Estrategias participativas de investigación-acción para la intervención local*. 200 p. México D.F.: Plaza y Valdés.
- Andoque, I. y Castro, H. (2012). La vida de la chagra, saberes tradicionales y prácticas locales para la adaptación al cambio climático. Bogotá: Tropenbos-Colombia. Pág. 99-140.
- Arcila, G. (1989). *Los indígenas Páez de Tierradentro Cauca Colombia*. Medellín: Editorial Universidad de Antioquia.
- Argueta, A. (1997). *Epistemología e historia de las etnociencias: la construcción de las etnociencias de la naturaleza y el desarrollo de los saberes bioecológicos de los pueblos indígenas*. Tesis Maestría en Ciencias (Filosofía e Historia de la biología). Facultad de Ciencias, UNAM, México.
- Argueta, A. (2016). El diálogo de saberes, una utopía realista. En: Delgado, F., y Rist, S. (Eds.), *Ciencias, diálogo de saberes y transdisciplinariedad* (pp. 119-136). La Paz, Bolivia: Plural editores.
- Arias, D. L. (2009). Soberanía alimentaria y resistencia popular en Colombia. *Semillas en la economía campesina*. No 38-39, pp. 28-30.
- Arias, M.A., y Andrade, C.P. (2011). Cartilla mecanismos de participación ciudadana. Inzá.
- Asociación de Cabildos Indígenas del Norte del Cauca. (2013). *Asociación de Cabildos Indígenas del Norte del Cauca*. Obtenido de Privatizar las semillas es un atentado contra la vida: <http://www.nasaacin.org/index.php/informativo-nasaacin/contexto-colombiano/6053-privatizar-las-semillas-es-un-atentado-contra-la-vida>
- Azuela, A., Carabias, J., Provencio, E., y Quadri, G. (Coord.). (1993). *Desarrollo Sustentable: Hacia una Política Ambiental*. Universidad Nacional Autónoma de México.
- Azzali, F., Bertacci, M., & Betti, F. (2013). *Curricolo e Paradigma Ecologico: Progettare la Formazione con un Approccio Olistico e Relazionale*. (L. Esperia, Ed.). Centro studi Erickson
- Banco Mundial. (2005). *Plan de Vida: Propuesta para la supervivencia Cultural, Territorial y Ambiental de los Pueblos Indígenas*. 30p.
- Berkes, F. (2007). Community based conservation in a globalized world .PNAS Vol 104 No.39.
- Berkes, F., J. Colding, y C. Folke. (2000). Rediscovery of traditional ecological knowledge as adaptive management. *Ecological Applications* 10:1251-1262.
- Bermúdez, O., Mayorga, M., Jacanamijoy, B., Quigua, A. y Fajardo, T. (2005). *El diálogo de saberes y la educación ambiental*. Universidad Nacional de Colombia. Instituto de Estudios Ambientales (IDEA). 156p. Bogotá: UNIBIBLOS.
- Berry, T. (1999). *The Great Work: Our Way into the Future (La Gran Tarea: Nuestro Camino al Futuro)*. Nueva York, NY: Bell Tower.

- Betancourt Durango, R. A., & Frías Cano, L. Y. (2014). Competencias Argumentativas de los Estudiantes de Derecho en el Marco de las Pruebas Saber-Pro. *Civilizar*, 15(28), 213-228. Recuperado a partir de <http://www.scielo.org.co/pdf/ccso/v15n28/v15n28a15.pdf>
- Bhattacharya, A. (2011). Social, Economic and Political Condition of Brazil from Colonial to Modern Times. En P. Mayo (Ed.), *Paulo Freire* (pp. 1-93). Rotterdam: SensePublishers. https://doi.org/10.1007/978-94-6091-515-4_1
- Blanco, G. (2010). El Plan de Vida ... en Acción. Owens: Lulu. Recuperado a partir de [https://books.google.com.co/books?id=nDtCAgAAQBAJ&pg=PA56&dq="Plan+de+Vida"&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwiqpe-A7qHZAhXMrVkkHWkFCxgQ6AEILDAB#v=onepage&q="Plan+de+Vida"&f=false](https://books.google.com.co/books?id=nDtCAgAAQBAJ&pg=PA56&dq=)
- Blanco-Canqui, H., & Lal, R. (2010). Wind Erosion. En H. Blanco-Canqui & R. Lal (Eds.), *Principles of Soil Conservation and Management* (pp. 55-80). Dordrecht: Springer Netherlands. https://doi.org/10.1007/978-1-4020-8709-7_3
- Boff, L. (2001). Cuidar la tierra: hacia una ética universal. Ediciones Dabar, México. p. 26-38.
- Boff, L. (2000). La dignidad de la tierra: Ecología, mundialización, espiritualidad. La emergencia de un nuevo paradigma. (1 ed.) 192p. Madrid: Editorial Trotta, S.A. España.
- Bonfil, G. (1988). La teoría del control cultural en el estudio de procesos étnicos. Publicado en Anuario Antropológico/86 (Editora Universidade de Brasilia/Tempo Brasileiro) 1988: 13-53.
- Bonfil, G. (1982). "Etnodesarrollo: Sus premisas jurídicas, políticas y de organización". Ediciones FLACSO. San José de Costa Rica.
- Bonilla, A., & Ortiz, M. S. (2013). El Papel Político, Económico, Social y Cultural de la Comunidad Iberoamericana en un Nuevo Contexto Mundial (1th ed.). San José: Perspectiva Digital S.A. Recuperado a partir de http://flacso.org/sites/default/files/Documentos/libros/secretaria-general/El_Papel_político%2C-económico%2C-social-y-cultural-de-la-comunidad-iberoamericana-en-un-nuevo-contexto-mundial.pdf
- Braun, E., & Howden, D. (2017). The Rise and Fall of the Subsistence Fund as a Resource Constraint in Austrian Business Cycle Theory. *The Review of Austrian Economics*, 30(2), 235-249. <https://doi.org/10.1007/s11138-016-0347-y>
- Broda, J. (2006). La Cultura Etnoagroecológica en la Region Tetzoco-Calpulalpan: una Visión Comparativa. (F. Castro Pérez, Ed.) (1th ed.). Coyoacán: Universidad Nacional de Colombia. Recuperado a partir de http://132.248.9.9/libroe_2007/1129828/A08.pdf
- Bunch, R. (1995). Dos mazorcas de maíz: una guía para el mejoramiento agrícola orientado hacia la gente. Vecinos Mundiales. Oklahoma, E.E.U.U.
- Cabildo Indígena de Yaquivá. (1999). Documento 001 sobre Jurisdicción especial indígena.
- Caetano, C.M y Pazdiora, B.R.C.N. (2016). Un diagnóstico etnoperparticipante para inventariar el patrimonio biocultural o etnográfico. En: Caetano, C.M., Cardozo Conde C.I. (Eds.). Cuadernos Recursos Fitogenéticos Neotropicales. Vol 8. UNAL-

- GIRFIN. 2016. Memorias II Simposio de Recursos Fitogenéticos Neotropicales. 59p. Palmira, Colombia.
- Caetano, C.M., Caetano Nunes, D., Pazdiora, B.R.C.N. (2015b). La Etnobotánica de las comunidades tradicionales del Suroccidente Colombiano. En: 3er Intercambio Internacional Agroecología y Café para la Construcción de Paz en Colombia. Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA). Pitalito, Huila (Colombia).
- Caetano C.M., Peña C. RD, Maigual J. J.L., Vásquez D. L.N., Caetano Nunes D., Pazdiora B.R.C.N. (2015). Mejoramiento participativo: herramienta para la conservación de cultivos subutilizados u olvidados. *Acta Agronómica* 64: 3 (suplemento) p. 307-327.
- Calle, A. 2005. *Nuevos Movimientos globales. Hacia la radicalidad democrática*. Editorial 93 Popular. Madrid.
- Caparrós, M. (2014). *El Hambre: Ninguna Enfermedad, Ninguna Guerra, Ninguna Plaga han sido tan Letales y, al mismo Tiempo, tan Evitables como el Hambre* (1th ed.). Bogotá D.C: Editorial Planeta Colombia.
- Capra, F. (1998). *La Trama de la Vida Una Nueva Perspectiva de los Sistemas Vivos* (1th ed.). Barcelona: Editorial Anagrama, S.A.
- Capra, F. (2003). *Conexiones Ocultas: Implicaciones Sociales, Medioambientales, Económicas y Biológicas De Una Nueva Visión Del Mundo* (5th ed.). Barcelona: Editorial Anagrama, S.A.
- Carating, R. B., Galanta, R. G., & Bacatio, C. D. (2014). Soil Issues and Challenges. En R. B. Carating, R. G. Galanta, & C. D. Bacatio (Eds.), *The Soils of the Philippines* (pp. 273-304). Dordrecht: Springer, Dordrecht. https://doi.org/10.1007/978-94-017-8682-9_6
- Cardona, G.R. (1986). *La Foresta di Piume. Manuale di Etnoscienza*. Editori Laterza, Roma.
- Carson, L., R. (1962). *Silent spring*. Houghton Mifflin Company Boston, U.S.A.
- Carter, P. L. (2012). *Stubborn Roots Race, Culture, and Inequality in U.S. and South African Schools*. Oxford: Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780199899630.001.0001>
- Césarman, F. (1984). *Yo naturaleza*. Ediciones Gernika. México.
- Chamorro, A. (1983). "instrumentos musicales en las fuentes pictográficas del mundo p'urhépecha". En: Chamorro, A. (Ed.) *Sabiduría Popular*. COLMICH.
- Chate, R.; Franco, M. (2016). IX simposio nacional de agroecología, V seminario internacional de agroecología, VII feria de intercambio de experiencias y productos de la agricultura ecológica. Ponencia: "El cambio de mano en el Resguardo indígena de Yaquivá, Inzá (Cauca)". Universidad Nacional de Colombia, Sede Palmira. Colombia. Octubre 17 al 23 de 2016.
- Childe, G.V. (1936). *Los Orígenes de la Civilización*. Fondo de Cultura Económica Ltda. 1997. Bogotá. Colombia.
- Cochet, H. (2015). Economy of Agricultural Production Process. En H. Cochet (Ed.), *Comparative Agriculture* (pp. 115-130). Dordrecht: Springer Netherlands. https://doi.org/10.1007/978-94-017-9828-0_10

- Coral, M. A., Achicano y Sánchez, A. C., Delgado Sánchez, L. A., & Melo Rosero, J. U. (2007). *La Etnoeducación en la Constitución Política de 1991: Base de la Diversidad étnica y cultural de la nación* (1th ed.). Bogotá: Universidad Cooperativa de Colombia.
- Corporación Nasa Kiwe. (1999). Informe ejecutivo. Diagnóstico de acciones y presupuesto para la rehabilitación de las zonas afectadas en Inzá y Belalcázar con ocasión de los sucesos de abril de 1999.
- CRIC - Corporación Nasa Kiwe. (1994). Censo de población en área de desastre. Tierradentro, Cauca. Agosto a octubre de 1994.
- CRIC. (2004). Consejo Regional Indígena del Cauca. *¿Qué pasaría si la escuela...? 30 años de construcción de una educación propia* Programa de Educación Bilingüe e intercultural., Bogotá: CRIC, Editorial el Fuego azul.
- Cuéllar, M., y Sevilla, E. (2013). La Soberanía Alimentaria: La dimensión política de la agroecología. En M. Cuéllar, Á. Calle, & D. Gallar, *Procesos hacia la Soberanía Alimentaria* (págs. 15-32). Barcelona: Icaria Editorial S.A.
- Cuéllar, M.C. (2008). *Hacia un sistema participativo de garantía para la producción ecológica en Andalucía*. Universidad de Córdoba. Estado español.
- De Esteban Alonso, A., & de Esteban Curiel, J. (2014). *Turismo y Relaciones Internacionales: Aspectos Sociales, Culturales, Económicos y Ambientales*. Madrid: Librería-Editorial Dykinson.
- Del Castillo, S. (2010). La seguridad alimentaria y nutricional como derecho: mucho más que la evolución de un concepto. En *OBSAN, OBSAN 5 años de trayectoria 2005-2010*. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia.
- Delgado, F. (2006) El diálogo intercultural e inter-científico: un nuevo marco teórico para el Desarrollo Endógeno Sustentable y la reforma universitaria. En *Rev. Agricultura Año 58 N° 38*. Cochabamba: FCAPyF/UMSS-CIF/UMSS-PROINPA.
- Delgado, F., Rist, S., Jacobi, J., y Delgado, M. (2016). Desde nuestras ciencias al diálogo intercientífico para la sustentabilidad alimentaria y el desarrollo sustentable. En: Delgado, F., y Rist, S. (Eds.), *Ciencias, diálogo de saberes y transdisciplinariedad* (pp. 333-377). La Paz, Bolivia: Plural editores.
- Delgado, F., y Rist, S. (2016). Las ciencias desde la perspectiva del diálogo de saberes, la transdisciplinariedad y el diálogo intercientífico. En: Delgado, F., y Rist, S. (Eds.), *Ciencias, diálogo de saberes y transdisciplinariedad* (pp. 35-60). La Paz, Bolivia: Plural editores.
- Delgado, J.M. y Gutiérrez, J. (coord.). (1995). *Métodos y técnicas cualitativas de investigación en ciencias sociales*. Síntesis. Madrid.
- Descola, P. y Palsson, G. (Coords.). (2001). *naturaleza y Sociedad, perspectivas antropológicas*. México: Siglo XXI.
- Di Rienzo J.A., Casanoves F., Balzarini M.G., Gonzalez L., Tablada M., Robledo C.W. (2017). *InfoStat versión 2017*. Grupo InfoStat, FCA, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina. URL <http://www.infostat.com.ar>
- Duis, U., Saldarriaga, C., Zuluaga, V., Parra, D., De Trabajo, E., Administración, P., ... Vejarano, R. (2010). *Modelo de Integración Plan de Manejo del Paisaje Cultural Cafetero en el Ordenamiento Territorial Modelo de Integración del Plan de Manejo*

- del Paisaje Cultural Cafetero en el Ordenamiento Territorial. Pereira. Recuperado a partir de <http://www.almamater.edu.co/sitio/Archivos/Documentos/Documentos/00000276.pdf>
- Durston, J., & Miranda, F. (2002). *Experiencias y Metodología de la Investigación Participativa* (Políticas Sociales No. 58). Santiago. <https://doi.org/1564-4162>
- Eakin, H., Connors, J. P., Wharton, C., Bertmann, F., Xiong, A., & Stoltzfus, J. (2017). Identifying attributes of food system sustainability: emerging themes and consensus. *Agriculture and Human Values*, 34(3), 757-773. <https://doi.org/10.1007/s10460-016-9754-8>
- Eder, K. (1996). *The social construction of nature a sociology of ecological enlightenment*, Sage, London.
- Esmeral Ariza, S. J., & Sánchez Fontalvo, I. M. (2015). *La Educación en Comunidades Indígenas Frente a sus Proyectos de Vida y las Relaciones Interculturales* (1th ed.). Santa Marta: Editorial Unimagdalena.
- Eligio, A. M. J. E. (2012). Communication Imperatives for Indigenous Peoples' Representation in Policy Making: Lessons from the IPRA (Indigenous Peoples Rights Act) Experience. *Telematics and Informatics*, 29(3), 324-334. <https://doi.org/10.1016/J.TELE.2011.10.004>
- Esteva, G. "Desarrollo". (1996). En Sachs, W. (editor). *Diccionario del desarrollo. Una guía del conocimiento como poder*, PRATEC, Perú, 1996 (primera edición en inglés en 1992), 399 pp.
- Fajardo, D. (2002). *Para sembrar la paz hay que aflojar la tierra*. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia.
- Fals Borda, O. (1981). La Ciencia del pueblo. En: *investigación Participativa y Praxis Rural. Nuevos conceptos en educación y desarrollo comunal*. Editorial Mosca Azul. Lima, Perú.
- Fals Borda, O. (1987). *Ciencia propia y colonialismo intelectual. Los nuevos rumbos 3ª Edición*, Carlos Valencia Editores, Bogotá.
- Fals Borda, O. (1991). "Algunos ingredientes básicos". En *Acción y Conocimiento. ¿Cómo romper el monopolio con investigación-acción participativa?*. CINEP; Santafé de Bogotá. pp. 7-19.
- Fals Borda, O. (2008a). *El Socialismo Raizal y la Gran Colombia Bolivariana*. (M. Carvajal, V. Jaspe, D. Jiménez, J. Noriega, A. Valenotti, & K. Vargas, Eds.). Caracas: Fundación Editorial el perro y la rana. Recuperado a partir de <http://memberfiles.freewebs.com/80/35/84503580/documents/65>. El socialismo raizal y La Gran Colombia Bolivariana - Orlando Fals Borda.PDF
- Fals Borda, O. (2008b). *Orígenes universales y retos actuales de la IAP (investigación acción participativa)* (No. 110).FAO. (2014). Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. "*Simposio Internacional sobre Agroecología para la Seguridad Alimentaria y Nutrición*". FAO. Web. Disponible en: <http://portal.FAO.org>. Octubre de 2017.

- FAO. (2014). Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. "Simposio Internacional sobre Agroecología para la Seguridad Alimentaria y Nutrición". FAO. Web. Disponible en: <http://portal.FAO.org>. Octubre de 2017.
- FAO. (2011). Una introducción a los conceptos básicos de la seguridad alimentaria. Disponible en: <http://www.FAO.org/docrep/014/al936s/al936s00.pdf>. Enero 19 de 2016.
- FAO. (2015a). Los Pueblos Indígenas y las Políticas Públicas de Seguridad Alimentaria y Nutricional en América Latina y el Caribe. Roma. Recuperado a partir de <http://www.fao.org/3/a-i4678s.pdf>
- FAO. (2015b). Los Suelos Sanos son la Base para la Producción de Alimentos Saludables. Recuperado 13 de mayo de 2018, a partir de <http://www.fao.org/soils-2015/news/news-detail/es/c/277721/>
- Federación Nacional de Cafeteros de Colombia. (1997). Sistema de Información Cafetera. Encuesta Nacional Cafetera, SICA. Santafé de Bogotá.
- Findji, M.T. (1993). Tras las huellas de los Paeces. En: Francois Correa editor, *Encrucijadas de la Colombia Amerindia*, ICANH. 49-70.
- Findji, M.T., Rojas, J.M. (1983). Territorio economía y sociedad Páez. Editorial Univalle, Cali.
- Fontur Colombia. (2014). Guía Turística de Inzá (Cauca). Bogotá D.C. Colombia.
- Franco, M., Chate, R. (2015). V Congreso Latinoamericano de Agroecología. Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA). Ponencia: "Colegio Agroecológico Jiisa Fxiw Resguardo Indígena de Yaquivá (Inzá, Cauca, Colombia). Universidad de la Plata. Argentina. Octubre 7, 8 y 9 de 2015.
- Franco, M., Chate, R. (2016). IX simposio nacional de agroecología, V seminario internacional de agroecología, VII feria de intercambio de experiencias y productos de la agricultura ecológica. Ponencia. "La minga: practica ancestral agroecológica en el Resguardo indígena de Yaquivá, Inzá (Cauca)". Universidad Nacional de Colombia, Sede Palmira. Colombia. Octubre 17 al 23 de 2016.
- Franco, M. (2010). Análisis participativo agroecológico del "Plan de Vida" del resguardo indígena de Yaquivá, Inzá, Cauca (Colombia). Tesis Programa Oficial de Posgrado en Agroecología. Universidad Internacional de Andalucía (UNIA, Baeza) /Universidad de Córdoba (UCO, Córdoba) /Universidad Pablo de Olavide (UPO, Sevilla). IV Máster Oficial Agroecología: un enfoque sustentable de la agricultura ecológica. 161p. UNIA, Sede Antonio Machado, Baeza (España).
- Frisancho Velarde, Ó. (1972). Concepción mágico-religiosa de la Medicina en la América Prehispánica. Acta Médica Peruana (Vol. 29). Colegio Médico del Perú. Recuperado a partir de http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1728-59172012000200013
- Funtowitz, S., & Ravetz, J. (1993: 739-755). *Science for the post-normal age*. Futures 25.
- García, R. (2006). Sistemas complejos: concepto, método y fundamentación epistemológica de la investigación interdisciplinaria, Gedisa, Barcelona, España, 200 pág.

- García Hamilton, J. (2011). *Por Qué Crecen los Países*. (P. Random, Ed.). Buenos Aires: Editorial Argentina. Recuperado a partir de https://books.google.com.co/books?id=FiqQsplf5tUC&pg=PT151&lpg=PT151&dq=conservaci3n+de+lugares+sagrados+o+mitol3gicos,+modelados+por+seres+sobrenaturales&source=bl&ots=ECvVhSKr_F&sig=-ckgHewrHJjali5ThA7yYIDDCCE&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwif46z4mITbA
- Garrido P., F. (2007). *Sobre la epistemología ecológica*. En Garrido, F., González de Molina, M., Serrano, J. L. y Solana, J. L. (eds.). *El paradigma ecológico en las ciencias sociales*. Icaria Editorial. Barcelona.
- Garrido, F., González de Molina, M., Morin, E., Munda, G., Nardo, M., Puleo, A., ... Valencia, Á. (2007). *El Paradigma Ecológico en las Ciencias Sociales* (1th ed.). Barcelona: Icaria Editorial.
- Gavilán Pinto, V. M. (2011). *El pensamiento en Espiral. El Paradigma del Espiral*. (J. Calbucura, Ed.). Santiago de Chile. Recuperado a partir de http://www.mapuche.info/wps_pdf/gavilan121217.pdf
- Georgescu-Roegen, N. (1977). ¿Qué puede enseñar a los economistas la termodinámica y la biología? Original publicado en *Atlantic Economic Journal*, V, marzo, 1977, 13-21.
- Gliessman, S. (2002). *Agroecología. Procesos Ecológicos en Agricultura Sostenible*. C.R. CATIE. Turrialba, Costa Rica.
- Gómez, A.M. (2016). Soberanía Alimentaria en Colombia: entre los monocultivos y la economía campesina. Capítulo del libro sobre políticas públicas del Grupo de Investigación en Gestión y Desarrollo Rural (GIGDR). Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá. En edición.
- Gómez, E., Benavides, M., Tufiño, R., Bedoya, C., Galeano, P. (2005). La minga, como entidad autóctona del derecho y de la economía solidaria.
- González de Molina, M., Infante, J., Herrera, A. (2014). Cuestionando los relatos tradicionales: desigualdad, cambio liberal y crecimiento agrario en el Sur peninsular (1752-1901). *Historia Agraria*, 63. agosto 2014, pp. 55-88. Recuperado el día 23 de octubre de 2017 de: https://www.researchgate.net/.../267566325_Cuestionando_los_relatos_tradicionales_des.
- González de Molina, M., Infante, J. (2010). Agroecología y decrecimiento. Una alternativa sostenible a la configuración del actual sistema agroalimentario español. *Revista de Economía Crítica*, 10 (2010), 113-137. Recuperado el día 19 de octubre de 2017 de: <http://www.revistaeconomicacritica.org/sites/default/files/revistas/n10/6.pdf>
- González de Molina Navarro, M., & Parejo Barranco, J. A. (2000). *La Historia de Andalucía a Debate*. Granada: Anthropos. Recuperado el día 10 de febrero de 2018 de: https://books.google.com.co/books?id=yY7aw9BZuXUC&pg=PA252&dq=bienes+imprescindibles+subsistencia&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjI7Y79iZ_ZAhWHpFkKHeotD48Q6AEIJTAA#v=onepage&q=bienes+imprescindibles+subsistencia&f=false
- González de Molina, M. (2009). *Las experiencias agroecológicas en el desarrollo rural sostenible. Necesidad de una agroecología política*. En lecturas del III POP "Agroecología: Un enfoque sustentable de la agricultura ecológica".

- González de Molina, M. (2013): Agroecology and Politics. How To Get Sustainability? About the Necessity for a Political Agroecology, *Agroecology and Sustainable Food Systems*, 37:1, 45-59. Recuperado el día 25 de octubre de 2017 de: https://www.researchgate.net/publication/254371117_Agroecology_and_Politics_How_To_Get_Sustainability_About_the_Necessity_for_a_Political_Agroecology.
- Gómez, L. F., & Ríos-Osorio, L. (2014). Las Bases EpistemoLógicas de la Ciencia Moderna Convencional Epistemologica. *Revista Colombiana de Filosofía de la Ciencia*, 14(29), 33-55. Recuperado a partir de <http://www.redalyc.org/pdf/414/41438646002.pdf>
- González S., M.V. (2014). Agroecología e interculturalidad: más allá de la inter y la transdisciplina. En: *Propostas agroecológicas ao industrialismo. Recursos compartidos e respostas colectivas* (1128-1137 p.). X. Simón, D. Copena [Coord.]. Universidad Santiago de Compostela (USC), España: Edita Grupo de Investigación en Economía Ecológica e Agroecología (USC, 2014). X. Simón, D. Copena.
- González S., M.V. y Fernández R, D.S. (2010). Recursos naturales, crisis energética y agroecología. En: *Agricultura, Ciencia y Sociedad* (1810-2010 p.), Tomo I: Recursos Naturales y Sociedad Sustentable, Universidad Autónoma Chapingo, México.
- González-Santiago, M.V. (2008). *Agroecología: saberes campesinos y agricultura como forma de vida*, Universidad Autónoma Capingo, México, 177 pág.
- Göpel, M. (2016). Why the Mainstream Economic Paradigm Cannot Inform Sustainability Transformations. En M. Göpel (Ed.), *The Great Mindshift How a New Economic Paradigm and Sustainability Transformations go Hand in Hand* (pp. 53-117). Mosbach: Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-319-43766-8_3
- Grupo Dinámicas. (2014). *Comprender y Aplicar la IAP. Introducción a los Procesos Participativos*. Madrid. Recuperado a partir de <http://grupodinamicas.org/sites/default/files/documentos/comprenderaplicariap.pdf>
- Gutiérrez-Montes, I. y Ramírez, F. (2016). The Mesoamerican Agroenvironmental Program: Critical Lessons Learned from an Integrated Approach to Achieve Sustainable Land Management. En: Méndez, V.E., Bacon, C.M., Cohen, R. y Gliessman, S.R. (Eds.), *Agroecology: A Transdisciplinary, Participatory and Action-oriented Approach* (pp. 217-232). USA: CRC Press, Taylor & Francis Group.
- Guzmán Casado, G. y Alonso Mielgo, A. (2007). La investigación participativa en agroecología: una herramienta para el desarrollo sustentable. En *Ecosistemas* 16 (1): 24-36.
- Guzmán Casado, G.; González de Molina, M.; Sevilla Guzmán, E., (2000). *Introducción a la Agroecología como desarrollo rural sostenible*. Mundi-Prensa. Madrid.
- Guzmán, G., Alonso, A.M., Pouliquen, Y. y Sevilla, E. (1998). Las metodologías participativas de investigación: un aporte al desarrollo local endógeno. En II Congreso de la Sociedad Española de Agricultura Ecológica: Agricultura ecológica y desarrollo rural. Universidad Pública de Navarra, 25-28 de septiembre. Pamplona, 1996. pp. 301-316.
- Guzmán, G.I. (2009). Transición agroecológica en finca. Material del curso académico 2009/2010. *Agroecología: Un enfoque sustentable de la agricultura ecológica*. ISEC. Universidad de Córdoba. España.

- Harari, Y. N. (2014). *Sapiens - De Animales A Dioses. Una Breve Historia De La Humanidad* (1th ed). Bogotá D.C: DEBATE.
- Haverkort, B., Delgado, F., Shankar, D. y Millar, D. (2013). *Hacia el diálogo intercultural. Construyendo desde la pluralidad de visiones de mundo, valores y métodos en diferentes comunidades de conocimiento*. La Paz, Bolivia: Plural editores. Págs. 237.
- He, C. (2012). Field-Specific Modernization. En C. He (Ed.), *Modernization Science The Principles and Methods of National Advancement* (pp. 347-508). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-3-642-25459-8_6
- Hecht, S. (1991). La evolución del pensamiento agroecológico. En: *Agroecología y desarrollo*, No.1. CLADES, Chile, pp. 15-30.
- Hernández Hernández, A. (2015). Frontera Norte de México: Escenarios de Diversidad Religiosa. Michoacán: El Colegio de la Frontera Norte. Recuperado a partir de <https://books.google.com.co/books?id=TvjTCgAAQBAJ&pg=PT9&dq=paradigma+etnocentrista&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwil2LLpvYTbAhXDzVkKHa0CCssQ6AEIJzAA#v=onepage&q=paradigma+etnocentrista&f=false>
- Hernández Quirama, A., Velasco Rangel, C. M., Oviedo Cáceres, M. D. P., Mantilla Uribe, B. P., & Flórez García, N. Z. (2014). Prácticas de Alimentación de la Población Indígena del Departamento del Chocó. *UstaSalud*, 13(2), 106. <https://doi.org/10.15332/us.v13i2.1728>
- Hernández X, E. (1987). Xolocotxia. Obras de Efraím Hernández Xolocotzi. *Revista de Geografía Agrícola*. Universidad Autónoma de Chapingo, México.
- Hernández, X., E. (1983). Consideraciones etnobotánicas de los mercados en México. En: *Revista de Geografía Agrícola*, No. 4, Chapingo, México, pp. 13-28.
- Hernández-Xolocotzi, E. (2007). *La investigación de huarache*. *Revista de Geografía Agrícola*, No. 39. Universidad Autónoma Chapingo, México, pp.113-116.
- Huila, M. (2017). A' bakacxtepa fxi'zeanes Tul o huerta Nasa en el Proyecto Educativo Comunitario de la Institución Educativa Jiisa Fxiw, sede Yaquivá, municipio de Inzá-Cauca. Tesis Maestría en Educación. Facultad de Ciencias Naturales, Exactas y de la Educación. Universidad del Cauca. Popayán. 134p.
- Ibáñez, J. (1979). Más allá de la sociología. El grupo de discusión. Siglo XXI. Madrid.
- Ibáñez, J. (1985). *Del algoritmo al sujeto. Perspectivas de la investigación social*. Siglo XXI. Madrid.
- Ibáñez, J. (1996). "Perspectivas de la investigación social: el diseño en las tres perspectivas". En: García Ferrando, Jesús Ibáñez y Francisco Alvira. *El análisis de la realidad social. Métodos y técnicas de investigación*. Alianza Editorial. Madrid.
- IIDH. (2008). Instituto Interamericano de Derechos Humanos. Los derechos... voces de mujeres indígenas. 22 p. San José, C.R.: IIDH.
- INGEOMINAS. (1999). Unidad operativa Cali. Informe visita técnica, resguardo indígena de Yaquivá. Municipio de Inzá (Cauca).
- Instituto Colombiano Humboldt. (2017). Biodiversidad Colombiana: Números para Tener en Cuenta. Recuperado 5 de febrero de 2018 de:

- <http://humboldt.org.co/es/boletines-y-comunicados/item/1087-biodiversidad-colombiana-numero-tener-en-cuenta>
- Instituto Geográfico Agustín Codazzi IGAC. (2012). *Atlas de la distribución de la propiedad rural en Colombia*. Bogotá: Imprenta Nacional de Colombia.
- INTA. (2006). Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, boletín de diciembre 2006 del Instituto de Investigación y Desarrollo Tecnológico para la Pequeña Agricultura Familiar (IPAF) Región NOA, Argentina.
- Ishizawa, J. (2016). Comunidades epistémicas para el diálogo de saberes. En: Delgado, F., y Rist, S. (Eds.), *Ciencias, diálogo de saberes y transdisciplinariedad* (pp. 137-168). La Paz, Bolivia: Plural editores.
- Iturra, R. (1993). "Letrados y campesinos: el método experimental en Antropología económica". En Eduardo Sevilla Guzmán y Manuel González de Molina. Navarro (eds.), *Campesinado, Ecología e Historia*. La Piqueta. Madrid.
- Johnson, M. (1992). *Lore. Capturing Traditional Environmental Knowledge*. Ottawa, Canadá: Dene Cultural Institute. International Development Research Centre.
- Kahane, A. (2005). *Cómo Resolver Problemas Complejos: una Manera Abierta de Hablar, Escuchar y Crear Nuevas Realidades*. Bogotá: Norma.
- Karplus, V. J., & Deng, X. W. (2008). Modern Science on the Farm: The Green Revolution. En V. J. Karplus & X. Wang Deng (Eds.), *Agricultural Biotechnology in China: Origins and Prospects* (pp. 17-26). New York, NY: Springer New York. https://doi.org/10.1007/978-0-387-71139-3_2
- Kuhn T, S. (2006). *La estructura de las revoluciones científicas*. Fondo de Cultura Económica, México.
- La Rotta, C. (1983). Observaciones etnobotánicas sobre algunas especies utilizadas por la comunidad indígena Andoque (Amazonas, Colombia). Bogotá: Corporación Araracuara.
- La Vía Campesina. (2009). Carta de Maputo: Declaración de la V conferencia internacional de La Vía Campesina. *Semillas en la economía campesina*. No 39/39, 28-30.
- Larrañaga, G. (2012). La Investigación Acción participativa como una Alternativa para el Desarrollo Rural, su Viabilidad desde las Instituciones de Generación y Transferencia de Tecnología del Estado en Nuestro País. En Asociación Argentina de Extensión Rural (Ed.), XVI Jornadas Nacionales de Extensión Rural y VIII del MERCOSUR (pp. 1-12). La Plata. Recuperado a partir de http://aader.org.ar/XVI_jornada/trabajos/archivos/2012/175_trabajo_atm_larranaga.pdf
- Leff, E. (1988). Globalización, Ambiente y Sustentabilidad. En *Saber Ambiental: Sustentabilidad, Racionalidad, Complejidad, Poder*. México. Recuperado a partir de <http://www.otrodesarrollo.com/desarrollosostenible/LeffAmbienteGlobalizacion.pdf>
- Leff, E. (1996). *La insoportable levedad de la globalización*. En *Revista Universidad de Guadalajara*, nº 6, páginas 21-28, Guadalajara, México.
- Leff, E. (1998/2002). *Saber ambiental. Racionalidad, sustentabilidad, complejidad, poder*. Colección Ambiente y Democracia. México: Siglo XXI Editores.

- Leff, E. (2002). *Agroecología e saber ambiental*. Trad. Francisco Roberto Caporal. In: Revista Agroecología e Desenvolvimento Rural Sustentavel. V.3 n.1. Porto Alegre: EMATER, jul./set. 2002.
- Leff, E., Argueta, A., Boege, E. y Porto Gonzalvez. (2002). "Más allá del desarrollo sostenible: La construcción de una racionalidad ambiental para la sustentabilidad. Una visión desde América latina". En: Leff, E.; Ezcurra, E.; Pisanty, I. y Lankao, P. La transición hacia el desarrollo sustentable. Las perspectivas de América latina y El Caribe.
- Leff, Z., E. (1996). *Ecología y capital: racionalidad ambiental, democracia participativa y desarrollo sustentable*. Siglo XXI/UNAM, México.
- Leff, Z., E. (2002). *Saber ambiental: sustentabilidad, racionalidad, complejidad, poder*. Siglo XXI/PNUMA. México.
- León Sicard, T. (s. f.). Relaciones Agricultura – Ambiente en la Degradación de Tierras en Colombia. Bogotá. Recuperado a partir de http://www.idea.unal.edu.co/publica/docs/Degradacion_Tierras_Colombia.pdf
- León Sicard, T. E. (2010). Agroecología: Desafíos de una Ciencia Ambiental en Construcción. En *Vertientes Del Pensamiento Agroecológico: Fundamentos Y Aplicaciones* (pp. 45-67). Bogotá D.C: Universidad Nacional de Colombia. Instituto de Investigaciones Ambientales-IDEA: Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología. Recuperado a partir de <http://www.banrepcultural.org/novedad/vertientes-del-pensamiento>
- Lewandowski, I. (2018). Primary Production. En I. Lewandowski (Ed.), *Bioeconomy* (pp. 95-175). Cham: Springer International Publishing. https://doi.org/10.1007/978-3-319-68152-8_6
- LINKS. (2005). Local and Indigenous Knowledge Systems, UNESCO. Disponible en: <http://portal.unesco.org>
- López, D.; López, J.A. (2003). *Con la comida no se juega*. Traficantes de sueños, Madrid, 2003.
- Machado, A., y Torres, J. (1991). El Sistema Alimentario. En A. Machado, & J. Torres, *El sistema agroalimentario. Una visión integral de la cuestión agraria en América Latina* (págs. 411-454). Bogotá: Siglo XXI Editores de Colombia.
- Mantilla, A. (2005). El Tratado de Libre Comercio y la autonomía alimentaria ¿Crónica de lo anunciado? *Semillas en la economía campesina*. No 24/25.
- Martínez Alier, J. (1998). *La economía ecológica como ecología humana*. Fundación César Manrique.
- Martínez Alier, J. (2009). *El ecologismo de los pobres. Conflictos ambientales y lenguajes de valores*. 1. ed. Barcelona, Icaria, Antrazyt y FLACSO, pp 363.
- Martínez, A., J. (1995). *De la Economía Ecológica a Ecologismo Popular*. Montevideo: Ecoteca 10.
- Martínez Castillo, R. (2004). Fundamentos Culturales, Sociales y Económicos de la Agroecología. *Revista de Ciencias Sociales (Cr)*, I-II(103-104), 93-102. Recuperado a partir de <http://www.redalyc.org/html/153/15310407/>
- Maturana, H. (1993). *El sentido de lo humano*. Santiago de Chile: Dolmen Editores.

- McCune, N., & Sánchez, M. (2018). Teaching the Territory: Agroecological Pedagogy and Popular Movements. *Agriculture and Human Values*, 1-16. <https://doi.org/10.1007/s10460-018-9853-9>
- Massó Guijarro, E. (2005). Fundamentos Teóricos y Derivaciones Prácticas de la IAP en España. *Revista de Antropología Iberoamericana*, 43, 1-12. <https://doi.org/1578-9705>
- Mejía, M. (1997). *Saber Popular y Medicina Veterinaria Herbaria, Tratamiento Sin Agrotóxicos De Enfermedades En Animales*. (Corporación para la Educación Especial Mi Nuevo Mundo, Ed.). Cali: Fundación Andaluza de I + D (FAID).
- Mejía, M. (1998). *Agriculturas Para La Vida: Movimientos Alternativos Frente a La Agricultura Química* (4th ed.). Bogotá D.C: Corporación para la Educación Especial Mi Nuevo Mundo.
- Mejía, M. (1999). *Agriculturas de no Violencia: Hacia Modelos de Armonía*. Cali: Feriva S.A.
- Mejía, M. (2011). *Plegaria: Suplica de construir lo nuestro*. CreateSpace Independent Publishing Platform Editor (11 de febrero de 2011). 246 pp.
- Melero Aguilar, N., & Fleitas Ruíz, R. (2015). La Investigación Acción Participativa en Procesos de Desarrollo Comunitario: una Experiencia de Cooperación Interuniversitaria en el Barrio de Jesús María, La Habana Vieja (Cuba). *Pedagogía Social. Revista Interuniversitaria*, 26, 203-228. https://doi.org/10.7179/PSRI_2015.25.08
- Méndez, E. (2000). El Desarrollo de la Ciencia. Un Enfoque Epistemológico. *Espacio Abierto*, 9(4), 505-534. Recuperado a partir de <http://www.redalyc.org/html/122/12290403/>
- Mendoza Hernández, Delio; Rodríguez Uaroke, Octavio; Mendoza Rivera, Cielo; Mendoza Rivera, Eusebio; Gómez, Amalia; Kutdo, Leopoldina; Ortiz Valencia, Jorge y Ortiz, Jesús Crisóstomo. (2017). *Moniya ringo*. Mujer de abundancia y reproducción: Estudio de caso de la chagra de la Gente de Centro, Resguardo Indígena de Monochoa. Bogotá, D.C.: Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas "SINCHI". 2017.
- Mineducación. (2009). Etnoeducación. Recuperado el día 27 de octubre de 2017 de: https://www.mineducacion.gov.co/1621/propertyvalues-41304_tablero_pdf.
- Minga de Pensamiento "Comunicación y Pueblos Indígenas". (2017). En IAMCR. Cartagena: Universidad Los Libertadores. Recuperado a partir de <http://cartagena2017.iamcr.org/pre-conferences/minga-of-thought/?lang=es>
- Molina, V. (2012). Prácticas socio-culturales de resistencia en la comunidad indígena Nasa. Fiestas, celebraciones y encuentros colectivos pp. 71-87. En: *Pensar a Práctica*, Goiânia, v. 15, n. 1, p. 1-271, jan/mar. 2012.
- Molina, J. P., Camacho, Y. A., Parra, J. E., Montoya, J. N., Montoya, I., Lesmes, A., ... Ramos Manzo, F. (2017). Formulación de un Plan de Desarrollo Rural con Enfoque Territorial – PDRET –. En F. R. Leiva (Ed.), *Territorio en Vilo. Desarrollo Rural para el Posconflicto* (pp. 43-64). Bogotá D.C: Universidad Nacional de Colombia.
- Molina, J. P., Camacho, Y. A., Parra, J. E., Montoya, J. N., Montoya, I., Lesmes, A., ... Ramos Manzo, F. (2017). Formulación de un Plan de Desarrollo Rural con Enfoque

- Territorial – PDRET –. En F. R. Leiva (Ed.), *Territorio en Vilo. Desarrollo Rural para el Posconflicto* (pp. 43-64). Bogotá D.C: Universidad Nacional de Colombia.
- Monje, J. (2014). Los planes de vida de los pueblos indígenas en Colombia. En: Colombia. Ed. Fondo Editorial Corporación Universitaria Minuto De Dios (UNIMINUTO) ISBN: 978-958-763-104-3.
- Morfaux, Louis M. (1985). *Diccionario de ciencias humanas*. 377p. Barcelona, España: Editorial Grijalbo.
- Musitu Ochoa, G., Herrero Olaizola, J., Cantera Espinosa, L. M., & Montenegro Martínez, M. (2004). Introducción a la Psicología Comunitaria (1th ed.). Barcelona : Editorial UOC. Recuperado a partir de <https://books.google.com.co/books?id=jMQSEPBlkC&pg=PA135&lpg=PA135&dq=InfoStat+investigación+accion+participativa&source=bl&ots=lx1OQdmIOE&sig=jBpn3fD9MhQ6RFO55t5aYdU3X-s&hl=es-419&sa=X&ved=0ahUKEwjIn-3h0oHbAhVCwFkKHRjTCQkQ6AEIWzAE#v=onepage&q=Info>
- Naredo, J. (2006). Raíces económicas del deterioro ecológico y social: más allá de los dogmas. Siglo XXI Editores.
- Noe, E. B., & Alrøe, H. F. (2015). Regulation of Agroecosystems: A Social Systems Analysis of Agroecology and Law. En M. Monteduro, P. Buongiorno, S. Di Benedetto, & A. Isoni (Eds.), *Law and Agroecology* (pp. 31-45). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-3-662-46617-9_2
- Norgaard, R. B. (1994). *Development betrayed the end of progress and a coevolutionary revisioning of the future*. London, England: Routledge.
- Norgaard, R.B. y Sikor, T. (1999). "Metodología y práctica de la Agroecología". En. M. Altieri. *Agroecología. Bases científicas para una agricultura sustentable*. Nordan-Comunidad. Montevideo.
- Olivares, B. O. (2014). Sistematización del Conocimiento Ancestral y Tradicional de la Etnia kariña en el Estado Anzoátegui, Venezuela. *Revista de Investigación*, 38(82), 89-101. Recuperado a partir de http://www.scielo.org.ve/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1010-29142014000200005
- ONIC (Organización Nacional Indígena de Colombia). (1999). "Abriendo caminos; Educación y comunidad en los pueblos indígenas de los países andinos". Taller-seminario internacional, ONIC-CRIC-PROEIB ANDES. Cauca, septiembre-octubre de 1999. 35p.
- Orantes Jiménez, S. D. (2017). *Modelo Sistémico de Gestión de las Relaciones con el Cliente en las Pymes del Sector Hotelero en México*. Instituto Politécnico Nacional. Recuperado de: [http://tesis.ipn.mx/bitstream/handle/123456789/23808/Tesis MoSiRec Sandra Dinora Orantes Jiménez.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://tesis.ipn.mx/bitstream/handle/123456789/23808/Tesis%20SiRec%20Sandra%20Dinora%20Orantes%20Jim%C3%A9nez.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Ortí, A. (1992). La apertura y el enfoque cualitativo o estructural: la entrevista abierta semidirectiva y la discusión de grupo. En: García Ferrando, M., Ibañez, J y F. Alvira (Comp.). *El análisis de la realidad social: métodos y técnicas de investigación*. Alianza Editorial. Madrid: pp. 189-221.
- Ortí, A. (1995). La confrontación de modelos y niveles epistemológicos en la génesis e historia de la investigación social. En: Delgado y Gutiérrez (coord.): *Métodos y técnicas cualitativas de investigación en ciencias sociales*. pp. 85-95.

- Ottmann, G. (2005). *Agroecología y Sociología histórica desde Latinoamérica*. PNUMA/Mundi-Prensa/UCO, México/Madrid/Córdoba.
- OXFAM. (2016). Desterrados: Tierra, Poder y Desigualdad En América Latina. Recuperado a partir de https://www.oxfam.org/sites/www.oxfam.org/files/file_attachments/desterrados-full-es-29nov-web_0.pdf
- Padmavathy, K., & Poyyamoli, G. (2011). Alternative Farming Techniques for Sustainable Food Production. En E. Lichtfouse (Ed.), *Genetics, Biofuels and Local Farming Systems* (pp. 367-424). Springer, Dordrecht. https://doi.org/10.1007/978-94-007-1521-9_13
- Partridge, T. (2016). Rural intersections: Resource Marginalisation and the «non-Indian problem» in Highland Ecuador. *Journal of Rural Studies*, 47, 337-349. <https://doi.org/10.1016/J.JRURSTUD.2015.12.001>
- Patiño, V.M. (1969). *Plantas cultivadas y animales domésticos en América Equinoccial. Tomo IV: Plantas Introducidas*. Cali, Colombia. Imprenta Departamental.
- Peña, C. M. (2014). Conocimiento Escolar y Saberes Campesinos. *Encuentros y Desencuentros en la Escuela Rural. Praxis Pedagógica*, 15, 104-123. Recuperado a partir de file:///C:/Users/epeream/Downloads/996-2711-1-SM.pdf
- Peña y Lillo, J., & Polo Blanco, J. (2018). *El Estado en Disputa: Frente a la Contraofensiva Neoliberal en América Latina* (1th ed.). Quito: Ediciones Ciespal. Recuperado a partir de <https://books.google.com.co/books?id=o8FODwAAQBAJ&pg=PA172&dq=soberanía+alimentaria,+sino+también+la+soberanía+tecnológica+y+energética&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwjE7tXr0oTbAhWlt1kKHxIZBegQ6AEIMTAC#v=onepage&q=soberanía+alimentaria>
- Pimentel, C. y Pimentel, M. (1979). *Food Energy and Society*. Edward Arnold. London.
- Pineda, R. (1995). Pueblos indígenas de Colombia: Una aproximación a su historia economía y sociedad. *Tierra Profanada: Grandes proyectos en territorios indígenas de Colombia*. Proyecto ONIC, CECOIN, Ghk, Disloque, Bogotá.
- Quintero, R. (1955). *Territorio ignoto (Tierradentro)* Monografía.
- Quiroga, M. R. (2003). Para forjar sociedades sustentables. *Polis Revista Académica Universidad Bolivariana*. No. 5 Invierno Universidad Bolivariana, Santiago de Chile.
- Ramírez, A. M. (2006). *Comprometerse: un Plan de Vida Espiritual*. Madrid: Ediciones Palabra.
- Ramírez, F., Gutiérrez-Montes, I., Bartol, P. (2012). Las Escuelas de Campo del MAP: diálogo de saberes hacia el empoderamiento de las familias rurales. Programa Agroambiental Mesoamericano (MAP). Turrialba, Costa Rica, CATIE. Serie Divulgativa No. 12. 32 p.
- Ramos, C. (2009). *Tejiendo cosmologías: La educación en ciencias en contextos interculturales, el caso del clima y los ciclos ligados al sol y a la luna en Toribío Cauca*. Tesis Maestría en Educación. Universidad Pedagógica Nacional, UPN. Bogotá. 113p.

- Rappaport, J. (1982). Territory and tradition: the ethnohistory of the Paez of Tierradentro, Colombia. Thesis for the degree of Doctor of Philosophy in Anthropology in the Graduate College of the University of Illinois at Urbana-Champaign. 487 p.
- Rappaport, J. (1990). *The Politics of Memory: Native Historical Interpretation in the Colombian Andes*. Durham, NC: Duke University Press.
- Rappaport, Joanne. (2005). *Intercultural Utopias: Public Intellectuals, Cultural Experimentation, and Ethnic Pluralism in Colombia*. Durham, NC: Duke University Press.
- Rappenglück, M. A. (2013). The Housing of the World: The Significance of Cosmographic Concepts for Habitation. *Nexus Network Journal*, 15(3), 387-422. <https://doi.org/10.1007/s00004-013-0162-8>
- Redman, C. (1990). Los orígenes de la agricultura. En: Redman, C. Los orígenes de la Civilización. Desde los primeros agricultores hasta la sociedad urbana en el Próximo Oriente. Editorial Crítica. Barcelona. pp. 119-184.
- Reichel-Dolmatoff, G. (1990). Algunos conceptos de los indios Desana del Vaupés sobre manejo ecológico. *La selva humanizada: Ecología alternativa en el trópico húmedo colombiano*, 35-41.
- Reichel-Dolmatoff, G. (1997). Discurso pronunciado por Gerardo Reichel-Dolmatoff el 16 de diciembre de 1987, al recibir el doctorado Honoris Causa de la Universidad Nacional de Colombia. En Gerardo Reichel-Dolmatoff, antropólogo de Colombia. Págs. 11-14. Universidad Nacional de Colombia - Banco de la República Museo del Oro. Bogotá.
- Resguardo Indígena de Yaquivá. (1999). "Autodiagnóstico comunitario y Plan de Vida del resguardo de Yaquivá periodo 2000 a 2004". Asesoría Fundación Sol y Tierra.
- Resguardo Indígena de Yaquivá. (1999). Proyecto Educativo Institucional (PEI).
- Reyes-García, V., & Martí Sanz, N. (2007). Etnoecología: Punto de Encuentro entre Naturaleza y Cultura. *Revista Científica y Técnica de Ecología y Medio Ambiente*, 16(3), 46-55. <https://doi.org/1697-2473>
- Richards, P. (1985). *Indigenous Agricultural Revolution*. Hutchinson. London.
- Rist, S. (2002). Si estamos de buen corazón, siempre hay producción: Caminos en la revalorización de formas de producción y de vida tradicional y su importancia para el desarrollo sostenible. La Paz: Ediciones PLURAL-AGRUCO-CDE.
- Robledo, J. E. (2010). Que los colombianos produzcan aquí todos o casi todos los alimentos que requiramos para sobrevivir como nación. En OBSAN, *OBSAN 5 años de trayectoria 2005-2010*. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia.
- Rodríguez G., R. y Hesse-Rodríguez, M. (2000). Al andar se hace camino: guía metodológica para desencadenar procesos autogestionarios alrededor de experiencias agroecológicas. Ed. Kimpres, Colombia.
- Román, G. (2007). Formas de producción y conocimiento tradicional de las mujeres Huitoto, Colombia. En: Mujeres Indígenas, Territorialidad y Biodiversidad en el Contexto Latinoamericano. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia. Pág. 165-168.

- Romero, R.F. (2010). Manejo ecológico de patosistemas: las bases, los conceptos y los fraudes (o manejo integrado de plagas, MIP), Universidad Autónoma Chapingo.
- Rosa, M. y Encina, J. (2003). *Haciendo metodología al andar*. En Encina, J., Ávila, M. A., Fernández, M. y Rosa, M. (coord.) (2003): pp. 89-116.
- Rosset, P. (2004). *Soberanía alimentaria: reclamo mundial del movimiento campesino*. Recuperado de <http://www.nyeleni.org/spip.php?article97>
- Sachs, I. (1982). Ecodesarrollo, desarrollo sin destrucción. México: Colegio de México.
- Salamanca Pedrosa, M. (s. f.). *La Guerra del Fuego*.
- Sana, E. A., Atienza, M. A., Abarquez, L. F., Fajutagana, N. S., Crisostomo, A. C., Alinea, M. C., ... Tan-Alora, A. (2010). Teaching and Learning in the Health Sciences. (E. A. Sana, Ed.). Diliman : University of the Philippines Press.
- Sanabria, O. (2016). La Agrobiodiversidad como Patrimonio Biocultural de los Pueblos: de los Saberes Ancestrales a las Políticas de Conservación. En: Caetano, C.M., Cardozo Conde C.I. (Eds.). Cuadernos Recursos Fitogenéticos Neotropicales. Vol 8. UNAL-GIRFIN. 2016. Memorias II Simposio de Recursos Fitogenéticos Neotropicales. 59p. Palmira, Colombia.
- Sanabria, O. (2006). Manejo de germoplasma nativo en agroecosistemas tradicionales de la región andina de Tierradentro, Cauca, Colombia, Suramérica. Tesis de Doctorado. Facultad de Ciencias. UNAM. México. 175 p.
- Sanabria, O. (2001). Manejo vegetal en agroecosistemas tradicionales de Tierradentro, Cauca, Colombia. Primera edición. Editorial Universidad del Cauca. 146 pp.
- Sánchez de Prager, M., Barrera, N., Prager, M., Zuluaga, I., De la Cruz, G. y Ángel, D. (2017). La agroecología: opción de bienestar. En: Universidad Nacional de Colombia, Colección del sesquicentenario (Eds.), *Universidad y Territorio* (pp. 252-279). Bogotá: Universidad Nacional de Colombia.
- Sánchez de Prager, M., Rojas, L.J., Sabogal, J., Ortiz, J.C., Franco, M.H., De la Cruz, G. y Guetocue, E.M. (2017). La soberanía alimentaria garante de la seguridad alimentaria, la biodiversidad y la conservación de la riqueza natural. En: Leiva, F. (Ed.), *Territorio en vilo: desarrollo rural para el posconflicto* (pp. 83-112). Bogotá, Colombia: Editorial Universidad Nacional de Colombia.
- Sánchez de Prager, M., Vélez, F., Gómez, E., Gómez, A. (enero, 2014). *Documento de trabajo ensayo para visibilizar los componentes agroecológicos del documento base "Documento de Análisis de Identificación y Evaluación de Estrategias de APS en Sistemas Agroecológicos"*. Palmira: Universidad Nacional de Colombia Sede Palmira.
- Sancllemente Reyes, E. O. (2013). Efecto de *Mucuna pruriens* Asociada a una Gramínea, sobre la actividad Simbiótica Rizosférica y la Movilización de N y P, en un Sistema de Cultivo: Maíz (*Zea mays* L.) y Soya (*Glycine max* L.). Universidad Nacional de Colombia. Recuperado a partir de <http://www.bdigital.unal.edu.co/12754/1/9510009.2013.pdf>
- Scribano, A. O. (2008). El Proceso de Investigación Social Cualitativo. Buenos Aires: Prometeo Libros.

- Sevilla Guzmán, E. (1999). "Asentamientos Rurales y Agroecología en Andalucía". En *Encuentro Internacional La Agricultura y la Alimentación en las Relaciones Norte-Sur*: 4-7 de marzo de 1999, Universitat Pompeu Fabra. Barcelona.
- Sevilla Guzmán, E. (2002). "A perspectiva sociológica en Agroecología: uma sistematizacao de seus métodos e técnicas". En: *Agroecologia e Desenvolvimento Rural Sustentavel*. EMATER/RS. Porto Alegre/RS. V.3, n° 1, Jan/Mar 2002: 18-28.
- Sevilla Guzmán, E. (2006). *De la sociología rural a la agroecología*. Icaria editorial. Barcelona.
- Sevilla Guzmán, E. (2009). 1. Perspectivas agroecológicas desde el Pensamiento Social Agrario. Introducción: de los estudios campesinos a la Agroecología. 2. La perspectiva sociológica en Agroecología: una sistematización de sus métodos y técnicas. Material del curso académico 2009/2010. Agroecología: Un enfoque sustentable de la agricultura ecológica. ISEC. Universidad de Córdoba. España.
- Sevilla Guzmán, E. y Graciela Ottmann. (1999-2000). "Los procesos de modernización y cientificación como agresión a la biodiversidad sociocultural". En: CUHSO. *Cultura, Hombre y Sociedad*. Vol5, N°1; pp. 57-66.
- Sevilla Guzmán, E. y Woodgate, G. (1997). "Sustainable rural development: from industrial agriculture to agroecology". En: Ed. Michael Redclift and Graham Woodgate. *The International Handbook of Environmental Sociology*. Edward Elgar. Cheltenham.
- Silvetti, F. (2011). Una Revisión Conceptual sobre la Relación entre Campesinos y Servicios Ecosistémicos. Cuadernos de Desarrollo Rural, 8(66), 19-45. Recuperado a partir de <http://revistas.javeriana.edu.co/index.php/desarrolloRural/article/viewFile/1652/1059>
- SINCHI (2012). Proyecto fortalecimiento de las prácticas tradicionales relacionadas al uso y manejo de la chagra, fundamentadas en el Consejo, el Trabajo y la Producción como *palabra de vida* (tabaco) de las comunidades indígenas del Resguardo Indígena de Monochoa, *Gente de Centro*.
- Snapp, S. (2017). Agroecology: Principles and Practice. En S. Snapp & B. Pound (Eds.), *Agricultural Systems Agroecology and Rural Innovation for Development* (2th ed, pp. 33-72). Elsevier. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-802070-8.00002-5>
- Suárez, J. 2010. Incidencia campesina en la política alimentaria de Bogotá 2004-2009. Cuadernos Tierra y Justicia. Serie 2, N° 12. Instituto Latinoamericano para una Sociedad y un Derecho Alternativos (ILSA). Bogotá. 44p.
- Teobaldo Pinzás, T. G. (2016). Carta a los Lectores. *Leisa*, 84. <https://doi.org/1729-7419>
- Toledo, V. M. (1990). La Perspectiva Etnoecológica Cinco Reflexiones acerca de las «Ciencias Campesinas» sobre la Naturaleza con Especial Referencia a México. *Ciencias*, 4, 22-29. Recuperado de: <http://revistas.unam.mx/index.php/cns/article/viewFile/11096/10421>
- Toledo, V. (1994). *La Apropiación Campesina de la Naturaleza: Un Análisis Etnoecológico*. Tesis de doctorado. UNAM. México.
- Toledo, V.M. (1985). *Ecología y Autosuficiencia Alimentaria*. Ciudad de México: Siglo XXI.

- Toledo, V.M. (1993a). "La racionalidad ecológica de la producción campesina". En E. Sevilla Guzmán y M. González de Molina (eds.), *Ecología, Campesinado e Historia*. pp. 197-218. La Piqueta. Madrid.
- Toledo, V.M. (1997). *¿Qué es la etnoecología? Orígenes, alcance e implicaciones de una disciplina en creciente ascenso*. En: Colectivo de Estudios Marxistas. *Nacionalismo - internacionalismo: una visión dialéctica*. Sevilla- Bogotá: Muñoz-Moya Editor.
- Toledo, V. M., & Barrera-Bassols, N. (2009, abril 16). Etnoecología: La Memoria de la Especie Humana. (M. di Donato, Ed.), *Circulo de las Bellas Artes de Madrid*, pp. 99-102. Recuperado el 04 de noviembre de 2017 de: [http://www.circulobellasartes.com/fich_minerva_articulos/Etnoecologia.La memoria de la especie humana \(7383\).pdf](http://www.circulobellasartes.com/fich_minerva_articulos/Etnoecologia.La memoria de la especie humana (7383).pdf)
- Toledo, V.M., Barrera-Bassols, N. (2008). *La memoria biocultural. La importancia de las sabidurías tradicionales*. Icaria Editorial. Barcelona.
- Torre, M. E. (2014). Participatory Action Research. En T. Teo (Ed.), *Encyclopedia of Critical Psychology* (pp. 1323-1327). New York, NY: Springer New York. https://doi.org/10.1007/978-1-4614-5583-7_211
- Triana-Moreno, LA.; Rodríguez, NC. y García, J. (2006). Dinámica del sistema agroforestal de chagras como eje de la producción indígena en el trapezio amazónico (Colombia). En *Agronomía Colombiana*, Vol. 24, No. 1. Pág. 170-181.
- Ulcué, L. (1997). El Yu' kh "monte" y la Política de la Conservación Nasa en el Resguardo de Pueblo Nuevo, Municipio de Caldono- Cauca. Universidad del Cauca.
- UNESCO. (2003). Vitalidad y Peligro de Desaparición de las Lenguas. París: UNESCO. Recuperado a partir de [http://www.unesco.org/new/fileadmin/MULTIMEDIA/HQ/CLT/pdf/LVE_Spanish_EDITED FOR PUBLICATION.pdf](http://www.unesco.org/new/fileadmin/MULTIMEDIA/HQ/CLT/pdf/LVE_Spanish_EDITED_FOR_PUBLICATION.pdf)
- UMATA. (1993). Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria, Inzá. Diagnóstico Tecnológico Agropecuario. Municipio de Inzá, Cauca.
- Valdés, R., Pilz, D., River, J., Margarida Machado, M., & Walder, G. (2013). Aportes Conceptuales de la Educación de Personas Jóvenes y Adultas: Hacia la Construcción de Sentidos Comunes en la Diversidad. (C. Fernández, Ed.). UNESCO. Recuperado a partir de <http://unesdoc.unesco.org/images/0022/002247/224714s.pdf>
- Valencia, R. (2010). El mandato agrario vive. Cuadernos Tierra y Justicia. Serie 2, N° 11. Instituto Latinoamericano para una Sociedad y un Derecho Alternativos (ILSA). Bogotá. 48p.
- Valero, A. (1996). "Curso Sobre Metodologías De Participación", organizado por CIMS, EDE y Colectivo IOÉ. Artículos de Colectivo IOÉ y Equipo de Estudios. Madrid.
- Valero, L. (2012). Investigación participativa agroecológica de "la minga" como práctica ancestral en el desarrollo socioagrícola del Resguardo indígena de Yaquivá, Inzá (Cauca). Tesis ingeniería agronómica, Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá.
- Van der Hammen, M. C. (1992). El manejo del mundo. Naturaleza y sociedad entre los Yukuna de la amazonia colombiana (2a Ed.). Bogotá: Tropenbos-Colombia. 376 p.

- Van der Hammen, T. (1992). *Historia, ecología y vegetación* (No. 574.509861 H224h). Bogotá, CO: Corporación Araracuara, 1992.
- Vásquez, L. (2004). Los planes de vida de los resguardos indígenas Paeces del norte del Cauca, como planes de desarrollo integral. Bogotá. Revista Tierra No. 3: 96-100.
- Velazco Bustos, H. E. (2014). La Importancia de la Relación Cultura, Territorio y Enseñanza de las Ciencias. En A. Molina Andrade, C. Niño El-Hani, J. Sánchez Arteaga, M. R. Pérez Mesa, O. J. Suárez, E. H. Bustos Velazco, ... A. Aristizabal Fúquene (Eds.), *Enseñanzas de las Ciencias y Cultura: Múltiples Aproximaciones* (pp. 83-101). Bogotá D.C : Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Recuperado a partir de http://die.udistrital.edu.co/sites/default/files/doctorado_ud/publicaciones/importancia_relacion_cultura_territorio_y_ensenanza_ciencias.pdf
- Veredas Yaquivá y La Milagrosa. (1999). Monografía Veredas Yaquivá y La Milagrosa (PEI), Resguardo de Yaquivá.
- Walschburger, A.C. (1987). Algunos aspectos generales sobre las repercusiones ecológicas del sistema de tumba y quema de los indígenas Yucuna en la Amazonia colombiana. En: *Revista Colombia Amazónica*, Vol.2, No. 2, diciembre de 1987.
- Wang, Z.-Y., Lee, J. H. W., & Melching, C. S. (2015). Vegetation-Erosion Dynamics. En Z.-Y. Wang, J. H. W. Lee, & C. S. Melching (Eds.), *River Dynamics and Integrated River Management* (pp. 53-122). Berlin, Heidelberg: Springer Berlin Heidelberg. https://doi.org/10.1007/978-3-642-25652-3_3
- Wezel, A., Bellon, S., Doré, T., Francis, C., Vallod, D., & David, C. (2011). Agroecology as a Science, a Movement and a Practice. En E. Lichtfouse, M. Hame, linMireille Navarrete, & P. Debaeke (Eds.), *Sustainable Agriculture Volume 2* (pp. 27-43). Dordrecht: Springer Netherlands. https://doi.org/10.1007/978-94-007-0394-0_3
- Wezel, A., & Soldat, V. (2009). A Quantitative and Qualitative Historical Analysis of the Scientific Discipline of Agroecology. *International Journal of Agricultural Sustainability*, 7(1), 3-18. <https://doi.org/10.3763/ijas.2009.0400>
- Yong, C. (2017). A Political Theory of Territory. *Contemporary Political Theory*, 16(2), 293-298. <https://doi.org/10.1057/cpt.2016.20>
- Zambrano Cabanilla, E. (2006). El Legado de los Pueblos Indígenas. Recuperado 14 de mayo de 2018, a partir de <https://www.alainet.org/es/active/11176>
- Zamocs, L. (1992). "Campesinos y sociólogos: reflexiones sobre dos experiencias de investigación activa en Colombia". En: *la investigación-acción participativa. Vicios y desarrollos*. Popular; Madrid. pp. 85-133.
- Zeledón, D., Parada, L., & Fonteles, N. (2016). Estudios sobre el Concepto de la Soberanía Alimentaria en los Países de Centroamérica, México, República Dominicana y Suramericana desde el Frente Parlamentario Contra el Hambre de América Latina y el Caribe (1th ed.). Secretaría Técnica de los FPH. Recuperado a partir de <http://parlamentarioscontraelhambre.org/file/estudio-soberania-alimentaria.pdf>
- Zurrita, A. A., Badii, M. H., Guillen, A., Lugo Serrato, O., & Aguilar Garnica, J. J. (2015). Factores Causantes de Degradación Ambiental. *International Journal of Good Conscience*, 10(3), 1-9. Recuperado a partir de [http://www.spentamexico.org/v10-n3/A1.10\(3\)1-9.pdf](http://www.spentamexico.org/v10-n3/A1.10(3)1-9.pdf)