

- ACOSTA YANQUIS, Nebis. Universidad del Zulia. Centro Experimental de Estudios Latinoamericanos "Gastón Parra Luzardo". Venezuela ante la integración del ALCA. Venezuela. Vol. 9 – 2004 (1) p. 47-56.
- ALDANA, Angnes y FLORES, Ernesto. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía e Instituto de Fotogrametría. Venezuela. La Corriente Comunicacional o Semilógica de la Cartografía Temática. Vol.4-1999 (2). p.223-271.
- ALDANA, Angnes y RIVERO Juan. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía. Venezuela. Papel del Usuario en el Diseño Cartográfico. Vol.4-1999 (2).p.253-271.
- ALDANA, Angnes y FLORES, Ernesto. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía e Instituto de Fotogrametría. Venezuela. Diagramación de Mapas Temáticos. Vol.5-2000(1). p.95-122.
- ALLEN, Ricard. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Crop water requirements from a remote sensing model for the Snake Plain Area in Idaho. Vol. 8-2003 (1). p. 83-90.
- ÁLVAREZ de FLORES, Raquel. Universidad de Los Andes. Centro de Estudios de Fronteras e Integración (CEFI). La Dinámica Migratoria Colombo – Venezolana: Evolución y perspectiva actual.. Vol.9-2004 (2).p.191-202.
- ÁLVAREZ de FLORES, Raquel. Universidad de Los Andes. Centro de Estudios de Fronteras e Integración (CEFI). Cooperación Internacional, Integración y Capital Social. Vol.6-2001 (1).p.75-98.
- APITZ de PARRA, Alicia. Universidad del Zulia, Escuela de Educación, Departamento de Geografía. Programa alternativo para la enseñanza-aprendizaje de la geografía. Vol. 7-2002 (1-2). p.15-29.
- ARANGUREN ZULETA, Freddy; BURGUERA, José Luis; BURGUERA, Marcela y MONTILLA, Josefa María. Universidad de Los Andes, NURR-Trujillo; Departamento de Química Analítica Concentraciones de plomo en sangre y orina de trabajadores en expendios de gasolina, Trujillo- Venezuela. Vol. 8-2003 (2). p. 83.
- ARAUJO, Xiomara. Una Revisión Básica sobre Conceptos y Teorías de Gobernabilidad. Loughborough University, Departament of Geografiy, Uk. Vol. 9 – 2004 (2). p. 203-212.
- ARAUJO, Luis. Universidad de Los Andes, Ingeniería Agrícola. NURR-Trujillo. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán-Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). P.74-87.
- ARAYA, Fabián. Universidad de la Serena. Chile. Identificación y Análisis de Obstáculos Epistemológicos y Pedagógicos para la enseñanza de la Geografía. Vol.2-1997 (2).p.38- 56.
- ARAYA, Fabián. Universidad de la Serena. Chile. Estrategia Didáctica para Superar Obstáculos Epistemológicos y Pedagógicos en la Enseñanza de la Geografía. Vol.2-1997 (1).p.05-22.
- ARANGUREN, Freddy. Universidad de Los Andes Trujillo. Venezuela. El Plomo en el Medio Geográfico: Una amenaza Silente. Vol.4-199 (1).p. 121-155.

- ARANGUREN, Freddy. Universidad de Los Andes. Trujillo. Venezuela. Análisis Espacial de la Contaminación con Plomo y Riesgos de Envenenamiento en Trujillo, Venezuela. Vol.4-1999 (2).p. 273-292.
- ARELLANES JIMENEZ, Paulino Ernesto. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, México. Facultad de Derecho y ciencias Sociales. Avances en la agenda social delALCA. Vol. 9 – 2004 (1) p. 60-77.
- ARMAS, Carlos. Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (INIA). Táchira, El Cobre. Educación para el manejo y uso de plaguicidas en los municipios rurales: Jáuregui y Vargas. Vol. 7-2002 (1-2). p.38-53.
- AYALA, Jennifer y SÁNCHEZ, Yerson. Universidad de Tübingen, Instituto de Geografía, Alemania. Transformación del Paisaje y Uso Sustentable del Ecosistema Agrícola Andino en el Municipio Rangel, Mérida. Vol. 11-2006 (1) p 63-77.
- AYALA, Jennifer y SÁNCHEZ, Yerson. Universidad de Tübingen, Instituto de Geografía, Alemania. Reestructuración espacial urbana y sus impactos sobre la ciudad de San Cristóbal. Ayala Jennifer y Sánchez, Yerson. Vol. 11-2006 (1) p 79-96.
- BARROSO, Jaimes. Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (INIA). Táchira, Bramón. Educación para el manejo y uso de plaguicidas en los municipios rurales: Jáuregui y Vargas. Vol. 7-2002 (1-2). p.38-53.
- BANSAL, V. K. and PAL, Mahesh. Department of Civil Engineering. National Institute of Technology, Kurukshetra, India. Geographic Information Systems for Construction Industry: A Methodology to Generate 3-D View of Buildings. Vol. 11-2006 (1) p 11-28.
- BARTOLOME, Adolfo; BLANCO, Oscar, HERNÁNDEZ, Román y MURGUEY, Valentín. Universidad de los Andes. Táchira, Departamento de Pedagogía y Departamento de Evaluación. La calidad en la enseñanza universitaria (una experiencia institucional) . Vol 11-2006 (2). p.163-173.
- BASTIDAS, José Arturo. Universidad de Los Andes. Trujillo. Venezuela. Diagnóstico de Fertilidad de suelos en pendientes inferiores a 25%. Boconó. Estado Trujillo. Vol.5. 2000 (2).p.229-246.
- BECERRA, Gladys; CORREDOR, Cesar y USECHE, Henry. Evaluación en la Misión Sucre. Fundamentos y Operatividad: Alternativa propuesta para la Misión Sucre Táchira. Vol. 10 – 2005 (2). p. 145-162.
- BEJAS MONZART, Maigualida. Universidad del Zulia, Escuela de Educación, Departamento de Geografía. Programa alternativo para la enseñanza-aprendizaje de la geografía. Vol. 7 (1-2, 2002). p.15-29.
- BEJAS, Maigualida; MONTIEL, Katty y GOUVEIA, Edith. Uso y abuso de los Libros de Textos en la enseñanza de la Geografía. Vol. 10– 2005 (2). p. 173-186.
- BELLO, Maria. Universidad de los Andes. Táchira, Centros de Estudios de Fronteras e Integración. Consideraciones entorno a las propuestas de la Ley Orgánica de Fronteras. Vol. 10-2005 (1). p. 87-100.
- BLANCO, Gutiérrez Oscar. Universidad de los Andes. Táchira, Escuela de Educación. La práctica de evaluación en la carrera de Educación Básica Integral de la ULA, Táchira. Vol. 8-2003 (1). p.17-31.

- BLANCO, Gutiérrez Oscar, Bartolomé, Adolfo; Hernández, Román y Murgey, Valentín. Universidad de los Andes. Táchira, Departamento de Pedagogía y Departamento de Evaluación. La calidad en la enseñanza universitaria (una experiencia institucional) . Vol 11-2006 (2). p.163-173.
- BIACHI P., Roser Macarena. La creatividad y Estrategias metodológicas en geografía: en el contexto de la reforma de la educación media. Vol. 10– 2005 (2). p. 249-255.
- BRICEÑO MONZÓN, Claudio Alberto. Universidad de los Andes, Mérida. Miembro del Grupo de Investigación sobre Historiografía de Venezuela. Mirada geohistórica de Venezuela en la obra de Alejandro Humboldt. Vol. 8-2003 (2).p. 41.
- BRICEÑO Ruiz, José y LINARES, Rosalba. Más allá del chavismo y la oposición: Venezuela en el proceso delALCA y la propuesta delALBA Vol. 9 – 2004 (1) p. 19-45.
- BRICEÑO Ruiz, José. Abogado Magister en Relaciones Internacionales, Durham, Inglaterra.Sociedad Civil y Modelos de integración. Vol. 6-2001(6).p.25-44.
- BRICEÑO, Francisco. Universidad de los Andes. NURR, Trujillo. Grupo De Investigación GEOCIENCIA. Cambios de cobertura de la tierra en el Valle del Río Momboy, Estado Trujillo. Vol. 8-2003(1).p.91-100.
- BUSTAMANTE, Ana Marleny. Universidad de Los Andes. Táchira. Directora del CEFI. El Estado en los procesos de integración. Caso de Venezuela en la Comunidad Andina. Vol. 6-2001 (1).p.45-74.
- CABELLO QUIÑONES, Ana María. Estrategias metodológicas en geografía: en el contexto de la reforma de la educación media, Chile. Vol. 10 – 2005 (2). p. 241-247.
- CADENAS, José y RAMIREZ, Socorro. Universidad Nacional de Colombia. Venezuela y Colombia: Debates de la Historia y Retos del Presente. Vol. 10-2005 (1). p. 123-124.
- CAMARGO, María y GUERRERO, Omar. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía y Facultad de Ingeniería. Venezuela. Repercusiones Ambientales. Significativas en la Ciudad de Mérida. Venezuela. Vol.2-1997 (2).p.107-126.
- CANELÓN SÁNCHEZ, Darío José. Universidad de Los Andes, NURR, Trujillo. Análisis de una estabilidad numérica del esquema implícito de los cuatro puntos basado en diferencias finitas. Vol. 8-2003 (2).p. 105-113.
- CARABALLO, Leonardo. Universidad de Los Andes, Centro de Estudios de Fronteras e Integración, Táchira-Venezuela. Estimación de una función de demanda. Una aproximación a la demanda de carne de res en Colombia. Vol. 8-2003 (2).p.95-104.
- CEBALLOS, Beatriz. Centro de Investigaciones Geodidácticas-Caracas. Venezuela. Una intervención Educativa para la Formación Profesional del Profesorado en la Geografía y la Reforma Curricular. Vol.4-1999(1).p.105-119.
- CELY RODRIGUEZ, Alexander; RODRÍGUEZ de MORENO, Elsa A.; OTALVORA DURAN, Alix; VOHN PRAHL RAMIREZ, Alexandra. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá Problemas de Aprendizaje de la geografía en alumnos de educación básica. Vol. 11-2006 (2) p 241-248.
- CELY RODRÍGUEZ, Alexander; MORENO LACHE, Nubia. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá. Colombia. La literatura: una estrategia para la enseñanza y comprensión de la geografía en la escuela. Vol. 11-2006(2) p.249-260.

- CHACÓN, Lency; MARTÍNEZ, René; GONZÁLEZ, Julio y GÓMEZ, Heriberto. Universidad Nacional Experimental del Táchira UNET, Laboratorio de Suelos y Aguas. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Aplicación de los SIG en la organización, análisis y divulgación de la información de suelo producida en laboratorio. Vol. 11-2006 (1) p 51-62.
- CHAPETA, Betty. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. La Formación del Docente en Geografía: ¿Formadores o Informadores? Vol.4-1999 (2).p.321-347.
- CORTES, Silvia. Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación, Chile. El Método de proyecto Como Experiencia de Innovación en Aula. Vol. 10-2005 (1). p. 107-118.
- CORREDOR, Cesar; BECERRA, Gladys y USECHE, Henry. Evaluación en la Misión Sucre. Fundamentos y Operatividad: Alternativa propuesta para la Misión Sucre Táchira. Vol. 10 – 2005 (2). p. 145-162.
- DE OLIVEIRA, Julio Cesar, OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; SIMÕES SILVA, Antônio; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; GRIPP JÚNIOR, Joel; SANTANA FERRAZ; Antônio. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasl, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- DAMIN, Roberto y MONTELEONE, Adrián. Buenos Aires. Temas Ambientales en el Aula. Una Mirada Crítica desde las Ciencias Sociales. Vol. 10-2005 (1). p. 119-121.
- DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; SIMÕES SILVA, Antônio; GRIPP JÚNIOR, Joel; SANTANA FERRAZ; Antônio and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasl, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- DOMINGUES, Judith. Universidad Pedagogia Experimental, Lara. Imágenes de ruptura continuidad en la perspectiva geográfica de Román Tovar (1969-2004) Vol. 11-2006 (2) p187-24.
- DONOSO, Roberto. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Humanidades y Educación. Venezuela. Relaciones entre Globalización y Educación. Vol.4-1999(1),p.27-57.
- FAIK SESLI, Ahmet. KAVZOGLU, Taskin; YILMAZ, Esref. Department of Geodetic and Photogrammetric Engineering, Gebze Institute of Technology, Turkey, State Airport Authority, Ataturk Airport, Technical Block, Yesilkoy-Istanbul, Turkey, Department of Geodesy and Photogrammetry, Karadeniz Technical University, Trabzon, Turkey. A case study for an Airport Information System. Vol. 11-2006 (1) p 29-38.
- FARRERA, René. Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias (INIA). Táchira, Bramón. Educación para el manejo y uso de plaguicidas en los municipios rurales: Jáuregui y Vargas. Vol. 7-2002 (1-2). p.38-53.
- FLORES, Ernesto. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. Geoinformática: Origen y Perspectivas. Vol. 1-1996.p.31-38.

- FLORES, Ernesto. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. Cartografía Temática. Corrientes Actuales y Perspectivas. Vol. 2-1997(1).p.99-107.
- FLORES, Ernesto. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. Geoinformática y Evaluación de Tierras con Fines Agrícolas. Vol.3-1998(1).p.81-96.
- FLORES, Ernesto y ALDANA, Angnes. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. La Generalización, Controles y Procesos en la Producción Cartográfica. Vol.5-2000(1).p.81-94.
- FLORES, Ernesto y PARRA, Alexander. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. Los Sistemas de Información Geográfica en la Clasificación-Evaluación de Tierras. vol. 2-1997(1).p.129-141.
- FLORES, Ernesto y PARRA, Alexander. Universidad de Los Andes-Mérida. Facultad de Ingeniería. Venezuela. Una Propuesta Metodológica Basada en SIG para determinar uso Potencial de la Tierra. Vol.3-1998(2).p.57-69.
- FLORES ORTEGA, Bernardo E. Universidad de Los Andes-Táchira. La Gastronomía en el Táchira: un elemento de integración en la región fronteriza. Vol.6-2001(1).p.123-136.
- GARICANO, Fernando. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Integración o Integraciones: La Integración Cultural Educativa. Vol.5-2000 (1).p.277-292.
- GÓMEZ, Heriberto. Universidad de Los Andes. Departamento de Ciencias Sociales. Geografía, horrible geografía. Vol. 7-2002 (1-2). p. 118-126.
- GÓMEZ, Heriberto. Universidad de Los Andes. Departamento de Ciencias Sociales. Geografía, Los sistemas de información geográfica (SIGs) en la detección de áreas inestables. Vol. 8-2003 (1). p. 33-48.
- GÓMEZ, Heriberto; GUERRA, Fernando; GONZÁLEZ, Julio; GÓMEZ, Heriberto y GRACIANO, Elizalde. Universidad de Los Andes, Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Ideas Generales sobre Meteorización. Vol. 9-2004 (2). p. 213-237.
- GÓMEZ, Heriberto y MORALES, Karina. Universidad de los Andes -Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Los Sistemas de Información geográfica: Una herramienta para la enseñanza de la geografía en el siglo XXI. Vol. 10-2005 (1). p. 41-60.
- GÓMEZ, Heriberto; MARTÍNEZ, René; CHACÓN, Lency y GONZÁLEZ, Julio. Universidad Nacional Experimental del Táchira UNET, Laboratorio de Suelos y Aguas. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Aplicación de los SIG en la organización, análisis y divulgación de la información de suelo producida en laboratorio. Vol. 11-2006 (1) p 51-62.
- GÓMEZ, Heriberto; GUERRA, Fernando; GONZÁLEZ, Julio y ZAMBRANO, Zahylis. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Uso actual de métodos y técnicas para el estudio de la precipitación incluyendo plataformas SIG. Vol. 11-2006 (1) p 97-106.

- GÓMEZ, Nabor. Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Barinas. Identificación de problemas prioritarios en las comunidades rurales mediante diagnósticos participativos. Vol. 7-2002 (1-2). p. 30-37.
- GONZÁLEZ, Edelmira. Universidad de la Serena, Chile. La Observación Directa Base para el Estudio del espacio local. Vol. 10-2005 (1). p. 101-105.
- GONZÁLEZ, Freddy. Grupo de Espeleología-Táchira. Venezuela. Estudio del Relieve Pseudokárstico-Zonas Filas de Capote-Táchira. Vol.3-1998 (2).p.71-80.
- GONZÁLEZ, Julio. Universidad de Los Andes, Táchira. Caracterización morfométrica de la cuenca de la quebrada La Bermeja, San Cristóbal. Táchira. Vol. 7-2002 (1-2). p. 88-108.
- GONZÁLEZ, Julio. Universidad de Los Andes, Táchira. Los sistemas de información geográfica (SIGs) en la detección de áreas inestables. Vol. 8-2003 (1). p.33-48.
- GONZÁLEZ, Julio; GUERRA, Fernando; GÓMEZ, Heriberto y GRACIANO, Elizalde. Universidad de Los Andes, Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Ideas Generales sobre Meteorización. Vol. 9-2004 (2). p. 213-237.
- GONZÁLEZ, Julio; MARTÍNEZ, René; CHACÓN, Lency y GÓMEZ, Heriberto. Universidad Nacional Experimental del Táchira UNET, Laboratorio de Suelos y Aguas. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Aplicación de los SIG en la organización, análisis y divulgación de la información de suelo producida en laboratorio. Vol. 11-2006 (1) p 51-62.
- GONZÁLEZ, Julio; GUERRA, Fernando; GÓMEZ, Heriberto y ZAMBRANO, Zahylis. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Uso actual de métodos y técnicas para el estudio de la precipitación incluyendo plataformas SIG. Vol. 11-2006 (1) p 97-106.
- GOUVEIA, Edith; MONTIEL, Katty y BEJAS, Maigualida. Uso y abuso de los Libros de Textos en la enseñanza de la Geografía. Vol. 10 – 2005 (2). p. 173-186.
- GRACIANO, Elizalde; GÓMEZ, Heriberto; GUERRA, Fernando; GONZÁLEZ, Julio y GÓMEZ, Heriberto. Universidad Central de Venezuela UCV. Facultad de Agronomía. Ideas Generales sobre Meteorización. Vol. 9-2004 (2). p. 213-237.
- GRIPP JÚNIOR, Joel; OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; SIMÕES SILVA, Antônio; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; SANTANA FERRAZ; Antônio and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasl, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- GUERRA, Fernando. Universidad de Los Andes, Táchira. Caracterización morfométrica de la cuenca de la quebrada La Bermeja, San Cristóbal. Táchira. Vol. 7-2002 (1-2). p. 88-108.
- GUERRA, Fernando. Universidad de Los Andes. Los sistemas de información geográfica (SIGs) en la detección de áreas inestables. Vol. 8-2003 (1). p.33-48.

- GUERRA, Fernando; GONZÁLEZ, Julio; GÓMEZ, Heriberto y GRACIANO, Elizalde. Universidad de Los Andes, Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Ideas Generales sobre Meteorización. Vol. 9-2004 (2). p. 213-237.
- GUERRA, Fernando; GÓMEZ, Heriberto; GONZÁLEZ, Julio y ZAMBRANO, Zahylis. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Uso actual de métodos y técnicas para el estudio de la precipitación incluyendo plataformas SIG. Vol. 11-2006 (1) p.97-106.
- GUERRERO, Maricela. Mérida. Venezuela. Clasificación de Tierras. Bases para una Propuesta de Ordenamiento Agrícola en la Cuenca Media del Río Motatán. Estado Trujillo. Vol.1-1996.p.39-49.
- HERNANDEZ, Domingo. Universidad de Carabobo. Centro de Estudios de las Américas y el Caribe (CELAC). EIALCA y la integración latinoamericana. Vol. 9-2004 (1) p. 97-104
- .HERNÁNDEZ, Román; BLANCO, Oscar, BARTOLOMÉ, Adolfo; y MURGUEY, Valentín. Universidad de los Andes. Táchira, Departamento de Pedagogía y Departamento de Evaluación. La calidad en la enseñanza universitaria (una experiencia institucional) . Vol 11-2006 (2). p.163-173.
- IZARRA, Douglas. Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Instituto de Mejoramiento Profesional del Magisterio. Rubio Táchira, Venezuela. Nueva ruralidad y educación: Miradas alternativas. Vol. 9-2004 (2). p. 179-190.
- JÉGAT, Hervé. Universidad de Los Andes, Centro Interamericano de Desarrollo e Investigación Ambiental y territorial (CIDIAT). Mérida. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán- Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). P.74-87.
- KAVZOGLU, Taskin; YILMAZ, Esref; FAIK SESLI, Ahmet. Department of Geodetic and Photogrammetric Engineering, Gebze Institute of Technology, Turkey, State Airport Authority, Ataturk Airport, Technical Block, Yesilkoy-Istanbul, Turkey, Department of Geodesy and Photogrammetry, Karadeniz Technical University, Trabzon, Turkey. A case study for an Airport Information System. Vol. 11-2006 (1) p.29-38.
- LINARES, Rosalba. Universidad de Los Andes. Centro de Estudios de Fronteras e Integración (CEFI). Maestría, Investigación y Tesis: ¿Reto o dificultad a vencer? Vol. 7-2002 (1-2).
- LINARES, Rosalba. Universidad de Los Andes. Centro de Estudios de Fronteras e Integración (CEFI). Actores sociales y nuevos movimientos: conflictos en el transporte de carga internacional. Vol. 8-2003 (1). p.67-82.
- LINARES, Rosalba y BRICEÑO, José. Centro de Estudios de Fronteras e Integración (CEFI). Más allá del chavismo y la oposición: Venezuela en el proceso del ALCA y la propuesta del ALBA Vol. 9 – 2004 (1) p. 19-45.
- LOZADA, Beatriz. Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Táchira. Identificación de problemas prioritarios en las comunidades rurales mediante diagnósticos participativos. Vol. 7-2002 (1-2). p.30-37.
- MALDONADO, Héctor. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. El uso de Plaguicidas, la Salud y la Educación Agrícola. Municipio Junín-Estado Táchira. Venezuela. Vol.2-1997 (2).p.62-75.

- MALDONADO, Héctor. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Revisión Histórica de la Tenencia y Propiedad de la Tierra en América. Siglo XVI-XX. Vol.2-1997 (1).p.58-72.
- MALDONADO, Héctor. Universidad de los Andes-Táchira. El Proceso Histórico para Poblar los Andes venezolanos. Vol.6-2001 (1).p.137-148.
- MALDONADO, Héctor. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. La Educación ambiental como herramienta social. Vol. 10-2005 (1). p. 61-67.
- MANCILLALE-QUESNE, Viviana y NORAMBUENA URRUTIA, Paola. La identidad cultural como fuente de aprendizaje significativo. Vol. 10–2005 (2). p. 219-234.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Los Coremas: Una Nueva Forma de Representar la Dinámica Espacial. Vol.1-1996.p.14-30.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Aplicación de la Teledetección en la Región de Tolima-Cundinamarca. Colombia. Vol.2-1997 (1).p.108-128.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Alimentación, Nutrición y producción Agrícola en un Espacio Rural Andino Venezolano. Vol.2-1997 (2).p. 76-93.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. El Uso de Representaciones Cartográficas en el Ciclo Diversificado del Distrito Escolar No.1 del Estado Táchira. Vol.3-1998(1).p.97-107.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Las Representaciones Cartográficas. Presencia Efímera en la Actual Enseñanza de la Geografía! Vol.4-1999(1).p.59-84.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. La No percepción de una Violencia Sutil Cotidiana en las Relaciones de Pareja. Caso de Estudio: Los Estudiantes de La ULA-Táchira. Vol.4-1999(2).p.293.302.
- MARTÍNEZ, Lucía. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Los Caficultores Tachirenses: ¿Otra Visión Hacia el Futuro? Vol.5-2000(1).p.3750.
- MARTÍNEZ, René; CHACÓN, Lency; GONZÁLEZ, Julio y GÓMEZ, Heriberto. Universidad Nacional Experimental del Táchira UNET, Laboratorio de Suelos y Aguas. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Aplicación de los SIG en la organización, análisis y divulgación de la información de suelo producida en laboratorio. Vol. 11-2006 (1) p 51-62.
- MATHER, Paul; OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; SIMÕES SILVA, Antônio; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; GRIPP JÚNIOR, Joel; SANTANA FERRAZ; Antônio and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasil, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.



- MEDINA DE PÉREZ, Mayra. Universidad Pedagógica Experimental, Rubio. Venezuela en las negociaciones con Colombia por las Cuencas Hidrográficas de uso común. Caso Cuenca del Río Catatumbo. Vol. 11-2006 (2) p 205-220.
- MEJÍAS, Jesús. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán-Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). P.74-87.
- MENDOZA, B., Carmen Cecilia. Universidad Pedagógica Experimental Libertador, Rubio Táchira, Venezuela. Nueva ruralidad y educación: Miradas alternativas. Vol. 9-2004 (2). p.169-178.
- MOLANO, Joaquin. Universidad Nacional de Colombia. Universidad de Los Andes. Las Ciencias Sociales como Integración de Saberes en la dimensión humana. Vol. 9 – 2004 (2) p. 239-262.
- MOLINA, Franklin. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Estudios Internacionales. Instituto De Estudios Políticos de la UCV. Reflexiones sobre la Comunidad Andina y el MERCOSUR frente a los escenarios delALCA. Vol. 9– 2004 (1) p. 5-17.
- MONTELEONE, Adrián y DAMIN, Roberto. Buenos Aires. Temas Ambientales en el Aula. Una Mirada Crítica desde las Ciencias Sociales. Vol. 10-2005 (1). p. 119-121.
- MONTIEL, Katty; GOUVEIA, Edith y BEJAS, Maigualida. Uso y abuso de los Libros de Textos en la enseñanza de la Geografía. Vol. 11 – 2005 (2). p. 173-186.
- MONTILLA, Argenis. El trabajo de campo: estrategia didáctica en la enseñanza de la geografía. Vol. 10 – 2005 (2). p. 187-195.
- MORA, Luis. Universidad de Los Andes, Centro Interamericano de Desarrollo e Investigación Ambiental y territorial (CIDIAT). Mérida. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán- Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). P.74-87.
- MORA, Pascual. Universidad de los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. La Mentalidad Andina TachireNSE: Del Espacio Geohistórico al Espacio Geomental (1856-1899). Vol.4-1999(2).p.303-320.
- MORA, Pascual. Universidad de los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Aproximación a la Condición Femenina en la Historia de la Mujer Gritense. (Siglo XIX). Vol.5-2000(1).p.51-80.
- MORALES LESSEUR, Omar; RIVAS de MILANO, Sabina. Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Instituto Pedagógico, Maturín. Departamento de Humanidades y Arte. Importancia del trabajo de campo en las ciencias sociales. Vol. 11-2006 (2) p 235-240.
- MORALES, Karina y GÓMEZ, Heriberto. Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Los Sistemas de Información geográfica: Una herramienta para la enseñanza de la geografía en el siglo XXI. Vol. 10-2005 (1). p. 41-60.
- MORENO, Elsa Amanda y TORRES de CÁRDENAS, Rosa. Universidad Pedagógica Nacional. Colombia. Dibujos Infantiles y su Uso en la Didáctica Geográfica. Representación Gráfica del Entorno Rural en Alumnos de 2o. Grado. Vol.1-1996.p.70-86.

- MORENO, Elsa Amanda y TORRES de CÁRDENAS, Rosa. Universidad Pedagógica Nacional. Colombia. El Concepto del Espacio Geográfico Ausente en el Aprendizaje. Vol.3-1998(1).p.57-79.
- MORENO, Elsa Amanda y TORRES de CÁRDENAS, Rosa. Universidad Pedagógica Nacional. Colombia. Lineamientos para la Formación de Docentes en Geografía. Vol.3-1998(2).p.39-56.
- MORENO LACHE, Nubia; CELY RODRÍGUEZ, Alexander. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá. Colombia. La literatura: una estrategia para la enseñanza y comprensión de la geografía en la escuela. Vol. 11-2006(2) p.249-260.
- MUÑOZ LABRAÑA, Carlos. Aproximación a algunas ideas previas acerca de la historia. El caso de los estudiantes de Primer año de Educación Secundaria en Chile. Vol. 11 – 2005 (2). p. 209-218.
- NAIM SOTO, Nayllivis Nathaly. Universidad del Zulia, Centro de Estudios Históricos. Alternativa Bolivariana para las Américas: Una propuesta histórico política al ALCA. Vol. 9 – 2004 (1) p.57-73.
- NIÑO, Gladys. Universidad de los Andes, Táchira. Departamento de Ciencias Sociales Rafael María Rosales y el Táchira Fronterizo (Apuntes para la historiografía Regional Venezolana). Vol. 8-2003 (2).p. 53-65.
- NORAMBUENA URRUTIA, Paola y MANCILLALE-QUESNE, Viviana. La identidad cultural como fuente de aprendizaje significativo. Vol. 11 – 2006 (1). p. 219-234.
- OLAVE FARÍAS, Dirima. El itinerario didáctico: una propuesta metodológica para el análisis geo-histórico local. Vol. 10 – 2005 (2). p. 197-208.
- OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; SIMÕES SILVA, Antônio; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; GRIPP JÚNIOR, Joel; SANTANA FERRAZ; Antônio and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasl, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- OTALVORA DURAN, Alix; RODRÍGUEZ de MORENO, Elsa A.; CELY RODRIGUEZ, Alexander; VOHN PRAHL RAMIREZ, Alexandra. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá Problemas de Aprendizaje de la geografía en alumnos de educación básica. Vol. 11-2006 (2) p 241-248.
- PAL, Mahesh and BANSAL, V. K. Department of Civil Engineering. National Institute of Technology, Kurukshetra, India. Geographic Information Systems for Construction Industry: A Methodology to Generate 3-D View of Buildings. Vol. 11-2006 (1) p 17-28.
- PALENCIA, Yamili. Universidad del Zulia. Facultad de Humanidades y Educación, Escuela de Educación. Praxis investigativa geohistórica para una representación cartográfica de un espacio rural. Vol. 8-2003 (2).p. 25-39.
- PÉREZ COLMENARES, Soraya. Universidad de Los Andes. Núcleo Universitario Rafael Rangel. Departamento de Ciencias Sociales. Trujillo-Venezuela. Proceso de urbanización en las áreas periféricas de la Ciudad de Trujillo: Microcuenca de La Quebrada El Oro. Vol. 8-2003 (2).Pág. 67-82.

- PÉREZ DE SÁNCHEZ, Ana G; RODRÍGUEZ PIZZINATO, Liliana A. Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Colombia. La salida de campo: una manera de enseñar y aprender geografía. Vol. 11-2006 (2) p 229-234.
- PORTILLO, Alfredo. Universidad de Los Andes. Facultad de Ciencias Forestales. Mérida. Una estrecha relación entre el turismo, la geografía y el mercadeo. Vol. 7-2002 (1-2). p.109-104.
- POSSO, Fausto. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias. Venezuela. El Agujero en la Capa de Ozono: Origen, Evolución y Estado Actual. Vol.4-1999 (1).p.157-189.
- POSSO, Fausto. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias. Venezuela. Energía y Ambiente: Pasado, Presente y Futuro. Parte Uno: Sistema Energético Basado en Fuentes Fósiles. Vol.5-2000(2).p.197-228.
- POSSO, Fausto. Universidad de Los Andes. Departamento de Ciencias. Energía y Ambiente. Parte dos: Sistema energético basado en energías alternativas. Vol. 7-2002 (1-2). p. 54-73.
- POSSO, Fausto. Universidad de Los Andes. Departamento de Ciencias. Energía y Ambiente: pasado, presente y futuro. Parte tres: sistema energético basado en el hidrogeno. Vol. 8-2003 (1). p. 49-63.
- QUENAN, Carlos. IHEAL. Universidad de París. ¿Qué pasa con la integración económica andina? Vol.6-2001(1).p.11-34.
- RAMIREZ, Socorro y CADENAS, José. Universidad Central de Venezuela. Venezuela y Colombia: Debates de la Historia y Retos del Presente. Vol. 10-2005 (1). p. 123-124.
- RANGEL, Alida. Universidad de Los Andes Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Lineamientos de Ordenamiento Territorial con Base en la Capacidad de uso de los Suelos Cuenca Alta Río Motatán. Vol.1-1996.p.50-56.
- RANGEL, Alida. Universidad de Los Andes Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. La Enseñanza Ambiental en el Marco de la Legislación Venezolana. Vol.3-1998 (1).p.108-128.
- RANGEL, Alida y GARCÍA, Marisol. Universidad de Los Andes Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Desarrollo del Pensamiento Espacial a través del Área del Lenguaje: Una Experiencia Pedagógica. Vol.5-2000(1).p.11-36.
- RIVAS de MILANO, Sabina; MORALES LESSEUR, Omar. Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Instituto Pedagógico, Maturín. Departamento de Humanidades y Arte. Importancia del trabajo de campo en las ciencias sociales. Vol. 11-2006 (2) p 235-240.
- ROA, Sara. Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Táchira. Identificación de problemas prioritarios en las comunidades rurales mediante diagnósticos participativos. Vol. 7-2002 (1-2). p.30-37.
- RODRÍGUEZ de MORENO, Elsa A.; CELY RODRIGUEZ, Alexander; OTALVORA DURAN, Alix; VOHN PRAHL RAMIREZ, Alexandra. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá Problemas de Aprendizaje de la geografía en alumnos de educación básica. Vol. 11-2006 (2) p 241-248.

- RODRÍGUEZ, Nelson. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán-Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). p. 74-87.
- RODRÍGUEZ PIZZINATO, Liliana A; PÉREZ DE SÁNCHEZ, Ana G Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Colombia. La salida de campo: una manera de enseñar y aprender geografía. Vol. 11-2006 (2) p 229-234.
- ROJAS, Morelba. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. El itinerario profesional en el perfil formativo de los docentes de educación básica integral. Caso Universidad de Los Andes. Táchira. Vol. 11 – 2006 (2). p. 175-188.
- ROSALES, Otto. Universidad de Los Andes-Táchira. Venezuela. Barro/Barroco. Aleijadinho (1737-1814). Vol.5-2000(2).p.167-180.
- SÁNCHEZ, Yerson y AYALA, Jennifer. Universidad de Tübingen, Instituto de Geografía, Alemania. Transformación del Paisaje y Uso Sustentable del Ecosistema Agrícola Andino en el Municipio Rangel, Mérida. Vol. 11-2006 (1) p 63-77.
- SÁNCHEZ, Yerson y AYALA, Jennifer. Universidad de Tübingen, Instituto de Geografía, Alemania. Reestructuración espacial urbana y sus impactos sobre la ciudad de San Cristóbal. Ayala Jennifer y Sánchez, Yerson. Vol. 11-2006 (1) p 79-96.
- SANTAELLA, Ramón. Universidad Pedagógica Experimental Libertador-Maracay. Venezuela. Pensamiento Geohistórico de Ramón Adolfo Tovar López. Vol. 10-2005 (1). p. 05-20.
- SANTANA FERRAZ; Antônio OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; SIMÕES SILVA, Antônio; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; GRIPP JÚNIOR, Joel; and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasil, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. El Entorno Sociocultural y la Enseñanza de la Geografía en la práctica Escolar Cotidiana. Vol.1-1996.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. Una Aproximación a la Práctica del Docente que Enseña Geografía. Vol.2-1997.p.07-37.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. La Preservación del Ambiente, "El Hombre" y la Enseñanza de la Geografía. Vol.2-1997.p.23-40.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. Una Propuesta Geodidáctica para Mejorar la Enseñanza de la Geografía en el Trabajo Cotidiano. Vol.3-1998(1).p.07-56.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Para Educar Enseñando Geografía. Vol. 3-1998 (2). p. 07-38.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. Las Nuevas Condiciones Epocales, sus Implicaciones en la Vida Diaria y en la Enseñanza de la Geografía. Vol.4-1999(2).

- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. Repercusiones de la geografía de la televisión en la enseñanza de la geografía escolar. Vol.7-2002(1-2). p. 5-14.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de pedagogía. Venezuela. Emergentes cambios paradigmáticos en la enseñanza de la geografía y sus efectos en el trabajo escolar cotidiano. Vol. 8-2003(1).p. 5-15.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Concepciones del docente y problemática en la enseñanza de la geografía: educación media, diversificada y profesional. Vol. 8-2003 (2).p. 5-14.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. La situación de la enseñanza de la geografía en Venezuela, desde su práctica escolar cotidiana. Vol. 10 – 2005 (2). p. 163-172.
- SANTIAGO RIVERA, José. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Teorías pedagógicas y enseñanza de la geografía en Venezuela. Vol. 11 – 2006 (2). p. 145-162.
- SANTIAGO GARNICA, José Armando. Universidad Experimental Libertador, Rubio. Departamento de Ciencias Sociales. Determinación del uso potencial de la tierra con fines agrícolas en el Municipio Bolívar – Estado Táchira. Vol. 10-2005 (1). p. 69-85.
- SAYAGO, Aura y LEÓN, Edgar. Universidad del Zulia. Escuela de Educación. Venezuela. El Enfoque Geohistórico: Una Experiencia en la Praxis Educativa. Vol.5-2000(2).
- SERRANO, Gilberto. Dirección de Desarrollo Agropecuario, Industrial y Comercial (DAICO). Táchira, San Cristóbal. Educación para el manejo y uso de plaguicidas en los municipios rurales: Jáuregui y Vargas. Vol. 7-2002 (1-2). p.38-53.
- SILVA, Iris. Fundación de Capacitación e Innovación para el Desarrollo Rural (CIARA). Táchira, Núcleo de Extensión La Grita. Educación para el manejo y uso de plaguicidas en los municipios rurales: Jáuregui y Vargas. Vol. 7-2002 (1-2).p.38-53.
- SIMANCAS, Katia. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. El Docente: Investigador: Una Alternativa para Vincular la Enseñanza y la Investigación. Vol.3-1998(1).p.129-140.
- SIMÕES SILVA, Antônio; OLIVEIRA VIEIRA, Carlos Antonio; MATHER, Paul; DOMINGOS RODRÍGUEZ, Dalto; GRIPP JÚNIOR, Joel; SANTANA FERRAZ; Antônio and DE OLIVEIRA, Julio Cesar. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Engenharia Civil, Brasl, School of Geography, University of Nottingham, Methods for assessing the positional and thematic accuracy of remotely sensed products. Vol. 11-2006 (1) p 5-15.
- SOUTO, Xose. Proyecto Gea-clio España. Retos Sociales, propuestas educativas e innovación didáctica. El Caso de la Geografía Escolar. Proyecto Gea-clio España. Vol. 10-2005 (1). p. 21-40.
- SOUTO GONZÁLEZ, Xosé Manuel. La posición de la geografía ante la reforma de la ley de la educación básica. Vol. 10 – 2005 (2). p. 235-239.
- TREZZA, Ricardo. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán- Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2).p.74-87.

- TREZZA, Ricardo. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Crop water requirements from a remote sensing model for the Snake Plain Area in Idaho. Vol. 8-2003 (1). p. 83-90.
- TRINCA, Delfina. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía. Venezuela. La Geografía, su Enseñanza y los Cambios del Mundo Actual. Vol.4-2000(1).p.09-25.
- TULET, Jean-Christian. Université de Toulouse-Le Mirail. GRAL-CNRS. Francia. Succés et Mutation de la Petite Agricultura Irriguée á Jajo-Tuñame (Trujillo-Venezuela). Vol2-1997(1).p.73-97.
- UMBRÍA, Igle. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Análisis espacial de la salinidad del acuífero en la planicie aluvial del Río Motatán- Trujillo. Vol. 7-2002 (1-2). p. 74-87.
- UMBRÍA, Igle. Universidad de Los Andes, Departamento de Ingeniería. NURR-Trujillo. Estrategia de enseñanza-aprendizaje en la simulación del comportamiento de un acuífero: una propuesta metodológica. Vol. 8-2003 (1). p. 101-113.
- UGAS, Gabriel. Universidad de los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. El Acto Educante. Elementos para la Conceptualización de la Noción: Ontocreatividad. Vol.1-1996.p.57-62.
- UGAS, Gabriel. Universidad de los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. La Cuestión Educativa en Tiempos Posmodernos. Vol.3-1998(2).p.81-103.
- UGAS, Gabriel. Universidad de los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. El Fin de la Educación como Metarrelato ¿Discutir la Pedagogía como Ciencia es hoy un Falso Problema? Vol.4-1999(1).p.191-203.
- USECHE, Henry; BECERRA, Gladys y CORREDOR, Cesar. Evaluación en la Misión Sucre. Fundamentos y Operatividad: Alternativa propuesta para la Misión Sucre Táchira. Vol. 10 – 2005 (2). p. 145-162.
- VALERO, Mario. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Venezuela: Las Fronteras y los Cambios Espaciales. Vol.1-1996.p.06-13.
- VALERO, Mario. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Ciencias Sociales. Venezuela. Un Lugar en la Historia de la Humanidad. Vol.5-2000(2).p. 181-196.
- VARGAS, Alvaro. Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA), Táchira. Identificación de problemas prioritarios en las comunidades rurales mediante diagnósticos participativos. Vol. 7-2002 (1-2). p. 30-37.
- VASQUEZ RUIZ, Miguel Ángel. Universidad de Sonora, México. Departamento de Economía. Elementos para evaluar una década del TLCAN: el caso mexicano. Vol. 9-2004 (1) p. 75-84.
- VÁZQUEZ, Mariana. Universidad de Buenos Aires. Notas sobre el rol del Parlamento Europeo en el Sistema Político Comunitario. Vol.6-2001.p.99-122.
- VILERA, Aliria. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Formación profesional y ética en la sociedad del siglo XXI. Vol. 9-2004 (2). p.149-167.

- VILERA, Aliria. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Reflexiones Universitarias ante la Tesis de los Nuevos Tiempos. Vol.1-1996.p.63-69.
- VILERA, Aliria. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Educación y Salud Integral. Escenarios de Opción para el Desarrollo Sostenible en América Latina: Referencia Proyecto Venezuela. Vol.2-1997(2).p.41-61.
- VILERA, Aliria. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Espacios Emergentes de la Acción Escolar y Nuevos Modos Identitarios. Vol.3-1998(1).p.141.148.
- VILERA, Aliria. Universidad de Los Andes-Táchira. Departamento de Pedagogía. Venezuela. Las Reformas Educativas ¿Desde Dónde son Pensadas? Vol.3-1998(2).p.105-117.
- VOLLMER, Lutz University of Tübingen, Department of Geography, Germany. Sprawl Prevention in Germany: Building land analysis with GIS. Vol. 11-2006 (1) p 39-50.
- VON PRAHL RAMIREZ, Alexandra; RODRÍGUEZ de MORENO, Elsa A.; CELY RODRIGUEZ, Alexander; OTALVORA DURAN, Alix. Universidad Pedagógica Nacional, Bogotá Problemas de Aprendizaje de la geografía en alumnos de educación básica. Vol. 11-2006 (2) p 241-248.
- YILMAZ, Esref; KAVZOGLU, Taskin; FAIK SESLI, Ahmet. Department of Geodetic and Photogrammetric Engineering, Gebze Institute of Technology, Turkey, State Airport Authority, Ataturk Airport, Technical Block, Yesilkoy-Istanbul, Turkey, Department of Geodesy and Photogrammetry, Karadeniz Technical University, Trabzon, Turkey. A case study for an Airport Information System. Vol. 11-2006 (1) p 29-38.
- ZAMBRANO, Carlos. Universidad Pedagógica Nacional. Departamento de Ciencias Sociales, Bogotá. Colombia. Globalización en el aula de clase. Una experiencia de aula. Vol. 11-2006 (2) p 221-228.
- ZAMBRANO, Zahylis; GUERRA, Fernando; GÓMEZ, Heriberto y GONZÁLEZ, Julio. Universidad de Los Andes, ULA Táchira, Departamento de Ciencias Sociales, Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LABSIG). Uso actual de métodos y técnicas para el estudio de la precipitación incluyendo plataformas SIG. Vol. 11-2006 (1) p 97-106.
- ZAMORA, Hernán y MANRIQUE, María T. Universidad de Los Andes-Mérida. Escuela de Geografía. Venezuela. Universidad de Alcalá de Henares-Madrid. España. Visualización, Hipermedia e Hipermapas. Vol.4-1999(2).p.237-252.