



III JORNADAS

LIBRO DE ACTAS

Intercambio de la Producción Científica en Humanidades y Ciencias Sociales

COMPILACIÓN

Artieda, Teresa
Simoni, María Julia
Vega, Guillermo

2019

Resistencia, Chaco, Argentina

ISBN 978-987-3619-46-5



9 789873 619465



Universidad Nacional del Nordeste

III Jornadas Libro de Actas: Intercambio de la Producción Científica en Humanidades y Ciencias Sociales; compilado por Teresa Laura Artieda; María Julia Simoni; Guillermo Vega. - 1a ed compendiada. - Resistencia: Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Humanidades, 2019.
Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online
ISBN 978-987-3619-46-5

1. Investigación. 2. Humanidades. 3. Ciencias Sociales. I. Artieda, Teresa Laura, comp.
II. Simoni, María Julia, comp. III. Vega, Guillermo, comp. IV. Título.
CDD 300.71



notas introdutorias

Las III Jornadas de Intercambio de la Producción Científica en Humanidades y Ciencias Sociales entre grupos de investigación de la Facultad de Humanidades, el IIGHI y el CES dan continuidad a encuentros similares que tuvieron lugar en 2015 (Res. N° 308/15-C.D.) y 2016 (Res. N° 606/2016-C.D.). El año pasado se realizó la I. Jornada Inter-campus que convocó a esos centros de investigación y al conjunto de Unidades Académicas con sede en la ciudad de Resistencia.

Los propósitos de estas III Jornadas han sido los siguientes:

- Dar continuidad a los encuentros entre grupos de investigación de Humanidades y Ciencias Sociales a fin de profundizar en el conocimiento de las investigaciones que emprenden, los objetos de estudio, las perspectivas teóricas, las metodologías, las producciones resultantes, los proyectos de desarrollo tecnológico social.
- Colaborar en el desarrollo de condiciones para articular intereses comunes en programas de investigación, seminarios, publicaciones, proyectos de extensión multidisciplinarios, actividades compartidas de formación de becarias y becarios, y otros.
- Promover articulaciones entre las actividades de docencia y de investigación, por medio de modalidades de participación de los/las estudiantes de grado.

Los efectos de la sinergia de estas tres instituciones del sistema científico regional son importantes. Paulatinamente, las Jornadas se instalan como una práctica periódica de encuentro, comunicación y cooperación entre sus equipos. Es un fenómeno que reconoce sus antecedentes en los eventos similares a los que convoca la Secretaría General de Ciencia y Técnica y a los que se suman, desde 2017, Jornadas que reúnen a todas las Unidades Académicas con sede en la ciudad de Resistencia: Arquitectura y Urbanismo, Ciencias Económicas, Ingeniería, Artes Diseño y Ciencias de la Cultura (Res. N° 607/16-C.D.).

Las III Jornadas fueron particularmente convocantes, lo que se puso en evidencia a través del número de participantes y de presentaciones, la calidad de los trabajos y de los intercambios, y las ideas acerca de futuros trabajos conjuntos. Una nota distintiva fue el propósito de involucrar a las cátedras y a los y las estudiantes de grado, lo cual tuvo como resultado una importante cantidad de estudiantes asistentes a las distintas comisiones. Los y las estudiantes tuvieron una oportunidad diferente a la que brindan las actividades áulicas cotidianas, en cuanto a conocer la producción científica de sus profesoras y profesores, sus pares becarias y becarios, y las y los jóvenes graduadas y graduados.

Se movilizaron alrededor de cuatrocientas personas y se presentaron 122 trabajos organizados en cinco líneas temáticas a través de las cuales se buscó la articulación inicial de las investigaciones en curso en las tres instituciones. Sobre la base de los proyectos y programas vigentes se identificaron las siguientes líneas: “Territorios, dinámicas y sujetos”, “Discurso, sujeto y poder”, “Estado y Políticas Públicas”, “Educación. Instituciones, sujetos y prácticas”, y “La Historia como representación de la realidad social”. Más adelante se realiza la presentación de cada una de ellas.

Es posible dejar planteadas algunas observaciones surgidas del conjunto de trabajos presentados:

- El cúmulo de producciones pone de manifiesto el crecimiento cuanti-cualitativo de la actividad de investigación en las tres instituciones, y en particular en la Facultad de Humanidades, en los años recientes. A nuestro entender, este hecho resulta de la conjunción de definiciones políticas en distintos planos y de los deseos y esfuerzos de los y las integrantes de los equipos. A una política nacional orientada a generar condiciones para el desarrollo de la investigación científica (becas, convocatoria a subsidios para proyectos, para redes, etc., articulaciones entre las Universidades y los Institutos dependientes del CONICET, y otras), se le agrega una Universidad que hace tiempo invierte en la formación de sus jóvenes por medio de becas, direcciona recursos para la formación de posgrado en ésta y en otras instituciones, convoca a especialistas externos para promover la formación de masa crítica en la Unidad Académica, promueve la participación de los grupos de investigación en redes nacionales y del sur de nuestra América Latina, alienta la constitución de núcleos (Centro de Estudios de Género); sostiene decisiones institucionales más allá de las coyunturas de la gestión (vgr. el desarrollo de áreas de poco o nulo desarrollo a la vez que prioritarias como ruralidad y educación, género, pueblos indígenas).

- Se encuentran evidencias de la formación en curso y del curso de la formación, de sus efectos. Nos referimos a la formación en investigación que emprenden quienes tienen experticia para con los y las jóvenes, y a la continuidad de líneas que fueron abiertas por las maestras y los maestros, pero con sesgos propios de las y los discípulos. La joven en formación y la investigadora formada exponiendo en el mismo espacio. Modo por excelencia con el que aseguramos la continuidad de la trama. Que este encuentro se produzca es condición imprescindible para dicha continuidad. Muchísimas líneas podrían trazarse en el Programa de las Jornadas vinculando trabajos, a la manera de un diagrama complejo que una esas dos puntas inescindibles del hacer científico y pedagógico.

- Uno de los propósitos principales de estas Jornadas, que se deriva de las recomendaciones del Comité de Pares evaluadores de la función Investigación que visitó la Universidad y esta Facultad en años recientes, consiste en avanzar hacia articulaciones que integren proyectos, líneas, intereses; morigerar la fragmentación y maximizar los esfuerzos. Se observa una progresión en ese sentido desde la primera Jornada que data de 2015 y la actual. Hemos pasado de la presentación de cada Grupo en una reunión plenaria en un mismo auditorio en la Ia. Jornada, la división en comisiones en torno a probables ejes de estudio en la Iia. Jornada, a esta organización en ejes temáticos de mayor abstracción identificados por medio de la lectura de los resúmenes de los Proyectos, y con mesas temáticas que se desprenden de cada eje. Las mesas fueron organizadas tratando de dar cuenta, en lo posible, de proximidades, de filiaciones, de bloques temáticos que justifican su agrupamiento.

- Entre los ejemplos de temas que podemos identificar citamos el estudiante universitario y la estudiante universitaria, sujetos que son abordados desde diferentes dimensiones por lo que hay trabajos en los Ejes 2 y 4; las infancias en regiones periféricas. Respecto de las infancias, en la mesa 1 del Eje 4 la sucesión de textos atiende cómo fue transcurriendo en esta región y en perspectiva histórica, el largo, dificultoso y conflictivo camino de acceso a derechos de esas infancias. Se incluyó un trabajo sobre las mujeres hoy, parte de esa infancia ayer, que reproducen y/o subvierten estereotipos de género en su experiencia en la escuela, la militancia político-social y la familia. El género es otro tema que sobresale en ese Eje 4 al mismo tiempo que en el Eje 2, mesa 7. La escuela secundaria es un núcleo al que se dedican varios trabajos en el Eje 4. El Eje 1 titulado Territorios, dinámicas y sujetos, congrega ponencias relativas a la construcción del espacio urbano, lo ribereño, el uso del suelo, la salud ambiental, temas que dan cuenta de la intervención física como de las transformaciones sociales que tienen lugar en el territorio.

- Se encuentran trabajos sobre Corrientes, enfocados en comprender cómo hace las cosas la gente, cómo se organiza para hacer desde un carnaval a un mapa sociolingüístico, cómo ejerce la ciudadanía activa, ciudadanía para generar conocimiento, para generar relaciones sociales o para ocupar el espacio público.

- La influencia del discurso foucaultiano permea un importante número de trabajos del Eje 2 dando cuenta de una línea que concita el interés de investigadores e investigadoras con experiencia y jóvenes en formación.
- El conjunto de trabajos da cuenta de la vitalidad, la actualidad y la actualización, de la revisión y la redefinición de abordajes, de la inclusión incipiente de temas imprescindibles como del mantenimiento de núcleos clásicos. Su lectura y la relatoría de cada eje darán una idea más completa de los temas. Lo reseñado aquí es incompleto y tiene la sola intención de presentar notas iniciales.

Finalmente, entendemos que la cantidad de jóvenes investigadoras e investigadores y estudiantes pone de manifiesto que hay futuro en esta nuestra Universidad pública, capaz de organizar eventos de esta envergadura. Eventos que tienen lugar en el centenario de la Reforma de 1918 y a pocos meses de la Conferencia Regional de Educación Superior en la que consideramos la necesidad de sostener que la educación superior (y el acceso, distribución y uso del conocimiento que en ella se produce), es un derecho humano y un bien social, nunca un bien transable en el mercado.

Las páginas siguientes contienen los trabajos organizados por eje. Cada eje contiene la presentación, el sumario, los resúmenes extendidos y la relatoría a cargo de cada equipo de coordinación.

Dra. Teresa Laura Artieda
Secretaria de Investigación y Posgrado

eje 1 *Territorios, dinámicas y sujetos*

Presentación

Según Milton Santos el territorio es el lugar donde desembocan todas las acciones, todas las pasiones, todos los poderes, todas las fuerzas, todas las debilidades, es donde la historia del hombre se realiza a partir de las manifestaciones de su existencia; es un conjunto de sujetos que lo co-construyen a partir de sus acciones. Basándonos en esta idea del geógrafo brasileño más influyente en Latinoamérica es que rescatamos la importancia de la lectura territorial a través del tiempo. Esta lectura permite una comprensión de las diferencias de las relaciones en los territorios y así comprender mejor el significado de las disputas territoriales que generan desigualdad, inequidad, fragmentación, exclusión y vulnerabilidades de relevante interés. Es así que se engendran múltiples desequilibrios territoriales en sus más variados componentes: sociales, ambientales, económicos, culturales. Como consecuencia de lo expresado y sin ser excluyentes de otras temáticas, esta mesa pretende poner de manifiesto los trabajos relacionados con la dinámica de las configuraciones y reconfiguraciones territoriales; la visibilización de territorios urbanos y/o rurales desiguales, fragmentados e inequitativos; la identificación de territorios vulnerables y excluidos, todo ello como consecuencia de la relación entre la sociedad y las formas de producción del espacio a la luz de las políticas públicas como forma de protección social.

Coordinación

Liliana Ramírez
Nidia Piñeyro
Patricia Snaider

4. LA SALUD AMBIENTAL Y LOS PROCESOS DE URBANIZACIÓN DE CIUDADES INTERMEDIAS EN EL CHACO. APORTES PARA LA INTERVENCIÓN TERRITORIAL

Liliana Ramírez

lramirez@hum.unne.edu.ar

Instituto de Geografía, Facultad de Humanidades-UNNE

Instituto de Investigación en Desarrollo Territorial y Hábitat Humano CONICET-UNNE

PI: 16HO05

Crecimiento urbano y salud ambiental en ciudades intermedias de la Provincia del Chaco (1990-2015)

Problema de estudio

En la provincia del Chaco se ha advertido que el crecimiento de la población en ciudades intermedias fue mayor que el incremento poblacional de la capital provincial (Cfr: Ramírez y Pértile, 2017; Ramírez y Pértile, 2015; Ramírez y Pértile, 2013a; Ramírez y Pértile, 2013b). En efecto, cuando se analizan los datos de población de nuestra provincia se aprecia que las ciudades de Juan José Castelli, Charata, Las Breñas, General José de San Martín, Quitilipi, o Machagai, entre 1970 y 2010 incrementaron la cantidad de habitantes, en términos relativos, con una mayor aceleración que el Área Metropolitana del Gran Resistencia (AMGR). Estas ciudades a las que se suman Presidencia Roque Sáenz Peña y Villa Ángela, han sido protagonistas de significativos cambios en la configuración territorial del Chaco. En los estudios realizados se ha concluido que en estas localidades el crecimiento poblacional va de la mano del aumento del uso de suelo urbano delineando ciudades dispersas de baja densidad; la expansión del suelo urbano le resta superficie a los cultivos y éstos al monte nativo. No obstante este ascenso, la disponibilidad de suelo urbano destinado a al uso residencial es insuficiente en relación al incremento poblacional y es frecuente el surgimiento de asentamientos informales o espontáneos. Como se dijo, se ha visto que la superficie urbana tiene un incremento relativo superior al de la población, por lo que la ciudad se propaga de forma horizontal con las desventajas que esto acarrea, ya que el tendido de las redes de servicios públicos (agua potable, alcantarillado, cloacas, iluminación, pavimento, recolección de residuos sólidos urbanos, transporte urbano) tiene un ritmo de crecimiento menor al de la expansión urbana y como su provisión resulta onerosa para los municipios

se generan con frecuencia ambientes poco salubres. Otro hecho observado es la coexistencia de la expansión del suelo urbano y el avance de la frontera agrícola, derivado de esta circunstancia se aprecia una delicada situación de tensión –y en ocasiones conflicto- ya que la salud de la población se ve afectada por la frecuente exposición a la fumigación de los campos cultivados próximos a la ciudad.

Es en este contexto, que tiene características globales, en el que cobran significativa importancia los conceptos de Salud Ambiental y Salud Ambiental Urbana. La cumbre de Río de Janeiro en 1992 representa un momento clave en la conceptualización de la Salud Ambiental y desde ese momento existe una gran preocupación por medir adecuadamente el estado de la Salud Ambiental en ámbitos urbanos que se encuentran en constante cambio y crecimiento.

Los organismos internacionales señalan permanentemente la necesidad de encontrar mecanismos adecuados que permitan cuantificar el estado de salud ambiental con el propósito final de poder intervenir eficazmente en el territorio. La propuesta de diseño, elaboración y aplicación del Índice de Salud Ambiental (ISA) en este proyecto que abordamos, se apoya en el convencimiento de que cumple con las funciones y con la utilidad que los organismos internacionales recomiendan, ya que se refiere a un conjunto de variables que dan cuenta del entorno inmediato de la población que es uno de los factores determinantes de la salud humana y por otra parte consideramos que adquiere un efecto comunicativo relevante para el colectivo decisor que tiene en sus manos la gestión de la política pública. Asimismo, y en concordancia con las recomendaciones de la OCDE, es un índice que deviene de un sistema de información oficial como es el Censo Nacional aspecto que debiera asegurar contar con datos para las actualizaciones.

En síntesis examinar y dar cuenta de la Salud Ambiental en contexto de crecimiento de ciudades intermedias constituyen dos líneas de investigación imbricadas que permitirán aportar conocimiento genuino respecto de estos asentamientos en el Chaco que se reconocen como espacios geográficos escasamente estudiados.

Objetivos

Nos proponemos desarrollar instrumentos, recursos y cartografía de intervención para auxiliar en la toma de decisiones y mejorar el estado de Salud Ambiental que caracteriza a las ciudades intermedias de la provincia del Chaco. Estos instrumentos metodológicos y en especial la cartografía de intervención pueden servir de base para la planificación del uso de los recursos del estado. Se trata de continuar una línea de trabajo que se viene desarrollando y que se pretende fortalecer (Cfr.

Ramírez y Claret, 2014a, 2014b, 2014c y 2015)

Referentes teóricos/ conceptuales

La Salud Ambiental comprende aquellos aspectos de la salud humana, incluyendo la calidad de vida, que son determinados por factores físicos, químicos, biológicos, sociales y psicosociales del ambiente. La misma se refiere también a la teoría y práctica de evaluar, corregir, controlar y prevenir esos factores del ambiente que potencialmente pueden afectar de forma adversa la salud de las presentes y las futuras generaciones (OMS, 2002:15). En este aspecto Jaime Breilh señala que la ciencia geográfica tiene mucho para aportar al conocimiento y monitoreo de la Salud Ambiental (Breilh, J. 1988 en Iñiguez Rojas, L.1998:703), este autor expresa que “la Geografía deviene frente a la salud, no un simple reservorio de climas, contaminantes, de microbios, de vectores de transmisión infecciosa, etc., sino un espacio históricamente estructurado, donde también se expresan las consecuencias benéficas y destructivas de la organización social”.

El ambiente saludable que señala la OMS es consecuencia de un adecuado hábitat humano, entendido como el conjunto de factores materiales e institucionales que condicionan la existencia de una población humana localizada y que tiene como responsabilidad, entre otros aspectos, proveer bienes y servicios de saneamiento básico, tales como: agua potable, recolección de residuos domiciliarios, desagües cloacales, alumbrado, red vial y transporte público. Además se suman otros servicios como la salud, la educación, seguridad, con especial atención en los grupos más vulnerables como niños, adultos-mayores y ancianos. En otras palabras, el hábitat humano, cualquiera sea su ámbito de asentamiento (urbano o rural), debe garantizar un ambiente saludable para un adecuado desarrollo de la vida de las personas.

Los asentamientos, tanto rurales como urbanos, deben satisfacer muchos requerimientos con el propósito de proveer adecuadamente las necesidades de salud, económicas, físicas y psicológicas, en el orden económico, físico y social respecto a la salud (OMS, Salud Ambiental, 2002: 374). En la Argentina, de acuerdo con datos del Censo 2010, nueve de cada diez habitantes eran urbanos y solo una provincia (sobre un total de veinticuatro) registró menos del 70% de población urbana, en el caso del Chaco el 87,8% de sus habitantes residían en ciudades, teniendo así una situación semejante al país. De este modo los asentamientos urbanos son los que albergan la mayor cantidad de población, se espera que en ellos las personas encuentren la adecuada provisión de servicios para la satisfacción de sus necesidades que les permita desarrollar una vida digna. En el ámbito urbano la salud se encuentra muy afectada por las condiciones del hábitat humano y a su vez éste se ve subordinado a las políticas públicas que debieron enfrentar, desde el

último cuarto del siglo pasado, el crecimiento acelerado en las ciudades como consecuencia de modelos económicos expulsivos de la población de ámbitos rurales.

Metodología

Para evaluar las diferentes dimensiones de la relación salud-ambiente de una población se utilizan Indicadores de Salud Ambiental, definidos como “la expresión de la vinculación entre medio ambiente y salud, enfocando algún aspecto concreto en el ámbito de políticas o administración, y presentada en una forma que facilite su interpretación” (Gosselin *et. al.*, 2001). Precisamente esta cuestión es la que consideramos una importante debilidad al momento de querer dar cuenta de la Salud Ambiental, ya que los datos básicos disponibles para construir indicadores o elaborar índices son relativamente escasos. No obstante en esta contribución se expone una propuesta de Índice de Salud Ambiental (ISA) basado en datos censales cuya fortaleza es la posibilidad de comparar espacios geográficos tales como las ciudades que se analizaron.

Según la Organización para la Cooperación y el Desarrollo (OCDE), las dos funciones principales de los indicadores ambientales son: (*) Reducir el número de medidas y parámetros que normalmente se requieren para ofrecer una presentación lo más cercana posible a la realidad de una situación y (**) Simplificar los procesos de comunicación. Sin embargo, cuando se utiliza un parámetro o un indicador para describir la situación de un tema, frecuentemente ocurre que no refleja bien la condición del sistema o lo simplifica, de tal suerte que resulta inútil para la toma de decisiones. Por ello, a menudo se recurre a la elaboración de índices y conjuntos de indicadores (OCDE, 1998).

En este aporte se emplean preferentemente datos georreferenciados provistos por el INDEC, además de análisis espaciales propios. Las etapas metodológicas incluyen: selección de variables, estandarización de los valores de los indicadores, diseño y aplicación de un índice compuesto, espacialización del índice, detección de áreas críticas y cuantificación de población en riesgo sanitario.

Conclusiones

Las ocho ciudades que se analizaron incrementaron su población urbana de manera muy significativa entre las décadas de 1980 y 1990. Si consideramos la población de cada municipio, en Villa Ángela y Charata en el censo de 1980 ya se registró más del 50% de población urbana. Unos años más tarde – mediados de los años '80- General San Martín y Las Breñas alcanzan el equilibrio entre el colectivo urbano y rural y, finalmente, en Juan José Castelli, Machagai y Quitilipi la población urbana supera a la rural en los inicios de la década de los años '90. Si bien hay diferencias en el momento en el que se origina el proceso, lo que se visualiza es la aceleración del mismo durante la

década de los años '90 y una tendencia al amesetamiento en la primera década del siglo XXI. No obstante el caso más significativo es el incremento de población urbana de Villa Ángela que en 2010 ya había superado el promedio provincial, registrando 93,1%. Esta aceleración del incremento de población urbana implicó, por un lado, la ocupación de tierras a través de asentamientos informales y, por otro, el desarrollo de planes habitacionales estatales para hacer frente al déficit habitacional. Sin embargo estas dos formas de difusión de la ciudad no fueron acompañadas por un adecuado tendido de redes de servicios públicos lo que propició la aparición de ambientes o hábitat relativamente saludables.

En este contexto el Índice de Salud Ambiental que se calculó permite observar, describir y reflexionar respecto de las condiciones del entorno inmediato en el que vive la población en cada localidad y, de modo muy general, lo primero que se aprecia es un patrón de distribución que se repite en la totalidad de las ciudades estudiadas, ese patrón es el denominado centro-periferia, una marcada centralidad más favorable en lo que a Salud Ambiental se refiere y una periferia con desventajas evidentes para la población que habita esos espacios.

El ISA aquí desarrollado fue elaborado con la intención de que alcance las propiedades de pertinencia, actualización continua y comparabilidad, ya que las administraciones locales necesitan contar con información reúna estas características. Sabemos que son muchas las variables ausentes, pero ello se corresponde con la no disponibilidad de datos o fuentes de información que los generan. Igualmente, creemos que resulta una metodología válida toda vez que sea posible actualizar datos y comparar los resultados con otros espacios que permitan dejar al descubierto las desigualdades socio-territoriales y de esta forma auxiliar en la tomas de decisiones de una forma más justa y equitativa.

Referencias bibliográficas

- Gosselin, Pierre – Furgal, Chris – Ruiz, Alfonso (2001). Indicadores básicos de Salud pública ambiental propuestos para la región de la frontera México-Estados Unidos. Grupo de Trabajo de Salud Ambiental del Programa Frontera XXI. Pp.02-12.
- INDEC, 2010. Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. www.indec.gov.ar
- Iñiguez Rojas, Luisa (1998) Geografía y Salud: temas y perspectivas en América Latina. Cad. Saúde Pública, Rio de Janeiro. Pp.01-11 y Revista Cubana Salud Pública 2003; 29 (4).
- OCDE (1998): Recommendation of the Council on Environmental Information (Adopted by the Council at its 922nd Session on 3 April 1998). Organización para la Cooperación y Desarrollo Económico, Paris.
- Ramírez, L y Pértile, V. (2013a). “Cambios de Uso de Suelo y Tendencias de la Expansión Urbana entre 1990 y 2030 en Juan José Castelli y Villa Ángela, Chaco, Argentina”. Geografía y Sistemas de Información Geográfica (GEOSIG). Revista digital del Grupo de Estudios sobre Geografía y Análisis Espacial con Sistemas de Información Geográfica (GESIG). Programa de Docencia e Investigación en Sistemas de Información Geográfica (PRODISIG). Universidad Nacional de Luján, Argentina, número 5, pp 194-216.
- Ramírez, L y Pértile, V. (2013b). “Análisis comparativo de la expansión urbana y el crecimiento poblacional en el sudoeste chaqueño 1990-2010, mediante el uso de Sensores Remotos”. II Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica y II Jornadas de Sistemas de Información Geográfica. Instituto del Conurbano. Universidad Nacional de General Sarmiento. General Sarmiento, Buenos Aires, octubre de 2013.
- Ramírez, L y Pértile, V. (2015). “El proceso de urbanización del Chaco, expansión urbana, cambios de uso en ciudades intermedias de la Provincia del Chaco, Argentina”. 6º Seminario de Políticas Urbanas, Gestión Territorial y Ambiental para el Desarrollo Local. Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE y Ministerio de Educación de la Nación. Junio 2015.
- Ramírez, L. y Claret, R. (2014a). Como medir la Salud Ambiental a partir de datos censales. Elaboración de índice y aplicación en el Área metropolitana del Gran Resistencia y Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco. En Actas del XXXIV Encuentro de Geohistoria Regional. Instituto de Investigaciones Geohistoricas, CONICET, septiembre de 2014.
- Ramírez, L. y Claret, R. (2014b). Determinación del Índice de salud ambiental para el Chaco y el AMGR. Exploración de patrones de comportamiento y conglomerados espaciales mediante SIG. En Actas del III Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica. Instituto del Conurbano. Universidad Nacional de General Sarmiento. General Sarmiento, Buenos Aires, septiembre de 2014. http://ciot-tig.estudiomanta.com/trabajos/M%C3%A9todos%20y%20T%C3%A9cnicas/33_Ramirez_Claret.pdf
- Ramírez, L. y Claret, R. (2014c). La Salud Ambiental medida a partir de datos censales. Una mirada sobre el Área Metropolitana del Gran Resistencia y Presidencia Roque Sáenz Peña. En: Geografía Digital del Instituto de Geografía No 21. Resistencia, Chaco. Enero-Junio 2014.
- Ramírez, L. y Claret, R. (2015). Modelos multicriterio basados en funciones de utilidad. En Buzai, G. et al. (2015). Teoría y métodos de la Geografía Cuantitativa. Ed. MCA. Buenos Aires.
- Ramírez, L. y Pértile, V. (2017). “Crecimiento poblacional, expansión urbana y cambio de usos de suelo en ciudades intermedias de la provincia del Chaco, Argentina. El caso de Juan José Castelli”. Estudios Socioterritoriales N° 21. Enero-junio 2017. Pp. 111-131
- Ramírez, M.L. (2004). La moderna geografía de la salud y las tecnologías de la información geográfica. En: Revista de Investigaciones y Ensayos Geográficos de la Carrera de Geografía de la Universidad Nacional de Formosa, pp. 53-64.