

XXV
JORNADAS DE

JÓVENES INVESTIGADORES AUGM - UNI

INVESTIGACIÓN
SIN FRONTERAS
PARA LA INTEGRACIÓN
CIENTÍFICA Y CULTURAL



18-19-20 OCTUBRE - 2017



Asociación de Universidades
GRUPO MONTEVIDEO



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE ITAPÚA

**XXV JORNADAS DE JÓVENES
INVESTIGADORES**

AUGM

***“Investigación sin fronteras para una
integración científica y cultural”***

Tomo IV

FICHA TÉCNICA

ISBN: 978-99967-884-0-6

DATOS GENERALES

TÍTULO: XXV Jornadas de Jóvenes Investigadores

SUBTÍTULO: Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM - UNI 2017

AÑO DE EDICIÓN: 2017

MES DE PUBLICACION: OCTUBRE

NÚMERO DE PÁGINAS: 917

Todos los resúmenes de este libro fueron reproducidos de copias enviadas por los autores. El contenido de los mismos es de exclusiva responsabilidad de sus autores. El Comité organizador de las XXV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo no se responsabiliza por los contenidos publicados en este libro.

Toda cita o reproducción parcial de la información contenida en el presente volumen solamente pueden realizarse con la expresa mención de la fuente

ASOCIACION DE UNIVERSIDADES GRUPO MONTEVIDEO (AUGM)

UNIVERSIDADES MIEMBROS

ARGENTINA

Universidad de Buenos Aires (UBA)
Universidad Nacional de Córdoba (UNC)
Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo)
Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER)
Universidad Nacional del Litoral (UNL)
Universidad Nacional de La Plata (UNLP)
Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP)
Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)
Universidad Nacional de Rosario (UNR)
Universidad Nacional del Sur (UNS)
Universidad Nacional de San Luis (UNSL)
Universidad Nacional de Tucumán (UNT)

BOLIVIA

Universidad Mayor de San Andrés (UMSA)
Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca
(UMRPSFXCH)

BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande (FURG)
Universidade Federal de Goiás (UFG)
Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
Universidade Federal do Paraná (UFPR)
Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)
Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)
Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)
Universidade Estadual Paulista (UNESP)
Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
Universidade de São Paulo (USP)

CHILE

Universidad de Chile (UChile)
Universidad de Playa Ancha (UPLA)
Universidad de Santiago de Chile (USACH)
Universidad de Valparaíso (UV)

PARAGUAY

Universidad Nacional de Asunción (UNA)
Universidad Nacional del Este (UNE)
Universidad Nacional de Itapúa (UNI)

URUGUAY

Universidad de la República (UDELAR)

AUTORIDADES DE LA AUGM 2016 – 2017

PRESIDENTE DE LA AUGM

Dr. Waldo Albarracín Sánchez

Rector de la Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia

VICEPRESIDENTE DE LA AUGM

Ing. Gerónimo Laviosa González

Rector de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

SECRETARIO EJECUTIVO DE LA AUGM

Prof. Dr. Álvaro Maglia

RESPONSABLES DE PROGRAMAS Y PROYECTOS - AUGM

Lic. Fernando Sosa

Juan Manuel Sotelo

Lic. Laura Adinolfi

COMUNICACIÓN

Edward Braidá

INFORMÁTICA

Andrés Ramos

ADMINISTRACIÓN

Arch. Cecilia Gobbi

Gabriela Sopeña

Pablo Rovira

CONSEJO DE RECTORES

ARGENTINA

Rector Dr. Alberto Edgardo Barbieri
Universidad de Buenos Aires

Rector Dr. Hugo Juri
Universidad Nacional de Córdoba

Rector Ing. Agr. Daniel Ricardo Pizzi
Universidad Nacional de Cuyo

Rector Ing. Jorge Gerard
Universidad Nacional de Entre Ríos

Rector en funciones Arq. Miguel Alfredo Irigoyen
Universidad Nacional del Litoral

Presidente Lic. Raúl Perdomo
Universidad Nacional de La Plata

Rector Lic. Francisco Antonio Morea
Universidad Nacional de Mar del Plata

Rectora Prof. María Delfina Veiravé
Universidad Nacional del Nordeste

Rector Arq. Héctor Floriani
Universidad Nacional de Rosario

Rector Dr. Ricardo Sabattini
Universidad Nacional del Sur

Rector Dr. Félix Nieto
Universidad Nacional de San Luis

Rectora Dra. Alicia Bardón
Universidad Nacional de Tucumán

BOLIVIA

Rector Dr. Waldo Albarracín Sánchez
Universidad Mayor de San Andrés

Rector Ing. Eduardo Rivero Zurita
Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca

BRASIL

Rectora Dr^a Cleuza Maria Sobral Dias
Universidade Federal do Rio Grande

Rector Dr. Orlando Afonso Valle do Amaral
Universidade Federal de Goiás

Rector Prof. Jaime Arturo Ramírez
Universidade Federal de Minas Gerais

Rector Prof. Ricardo Marcelo Fonseca
Universidade Federal do Paraná

Rector Prof. Rui Oppermann
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Rector Prof. Roberto Leher
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Rectora Prof. Alacoque Lorenzini Erdmann
Universidade Federal do Santa Catarina

Rectora Dr^a Wanda Aparecida Machado Hoffmann
Universidade Federal de São Carlos

Rector Prof. Paulo Afonso Burmann
Universidade Federal de Santa Maria

Rector Prof. Sandro R. Valentini
Universidade Estadual Paulista

Rector Prof. Marcelo Knobel
Universidade Estadual de Campinas

Rector Prof. Marco Antonio Zago
Universidade de São Paulo

CHILE

Rector Prof. Ennio Vivaldi Véjar
Universidad de Chile

Rector Dr. Patricio Sanhueza Vivanco
Universidad de Playa Ancha

Rector Ing. Juan Manuel Zolezzi Cid
Universidad de Santiago de Chile

Rector Aldo Valle Acevedo
Universidad de Valparaíso

PARAGUAY

Rector Prof. Mst. Abel Bernal Castillo
Universidad Nacional de Asunción

Rector Ing. Gerónimo Laviosa González
Universidad Nacional del Este

Rector Prof. Ing. Hildegardo González Irala
Universidad Nacional de Itapúa

URUGUAY

Rector Dr. Roberto Markarian
Universidad de la República

**ASESORES
ARGENTINA**

Lic. Iván Bigas
Universidad de Buenos Aires

Ing. Agr. Carlos Barioglio
Universidad Nacional de Córdoba

Dra. Jimena Estrella Orrego
Universidad Nacional de Cuyo

Med. Vet. Marcelo Tobin
Universidad Nacional de Entre Ríos

Ing. Julio Theiler
Universidad Nacional del Litoral

Lic. Francisco Javier Díaz
Universidad Nacional de La Plata

Ing. Raúl Horacio Conde
Universidad Nacional de Mar del Plata

Arq. Gustavo Tripaldi
Universidad Nacional del Nordeste

Lic. María Cecilia Candusso
Universidad Nacional de Rosario

Trad. Laura A. Benedetti
Universidad Nacional del Sur

CPN Víctor Aníbal Moriñigo
Universidad Nacional de San Luis

Dra. María Cristina Apella
Universidad Nacional de Tucumán

BOLIVIA

Prof. Nelly Balda
Universidad Mayor de San Andrés

Lic. Rodney Rada Puña
Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca

BRASIL

Profa. Dra. Ofir Bergemann de Aguiar
Universidade Federal de Goiás

Prof. Fábio Alves da Silva Júnior
Universidade Federal de Minas Gerais

Prof. Dr. André Duarte
Universidade Federal do Paraná

Prof. NicolasMaillard
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Prof. VitorAlevato do Amaral
Universidade Federal do Rio de Janeiro

Prof. Lincoln Fernandes
Universidade Federal do Santa Catarina

MSc. Ma. Estela Antonioli Pisani Canevarolo
Universidade Federal de São Carlos

Prof. César Augusto Guimarães Finger
Universidade Federal de Santa Maria

Prof. José Celso Freire Júnior
Universidade Estadual Paulista

Profa. Dr. Elena Brugioni
Universidade Estadual de Campinas

Prof. Dr. Claudio Possani.
Universidade de São Paulo

CHILE

Prof. Eduardo Vera S.
Universidad de Chile

Profa. Cecilia Arriagada
Universidad de Playa Ancha

Carol Johnson
Universidad de Santiago de Chile

Alejandro Rodríguez Musso
Universidad de Valparaíso

PARAGUAY

Prof. Dr. José Manuel Silvero Arévalos
Universidad Nacional de Asunción

Lic. Rolando Segovia Pérez
Universidad Nacional del Este

Prof. Dra. Lucila Bogado de Scheid
Universidad Nacional de Itapúa

URUGUAY

Dr. Hugo Calabria
Universidad de la República

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

Rector: Prof. Ing. Hildegardo González Irala

Vicerectora: Prof. Dra. Yilda Agüero de Talavera

COMISIÓN ORGANIZADORA

Delegada Asesora de AUGM por la Universidad Nacional de Itapúa -

Coordinación General

Prof. Dra. Lucila Bogado de Scheid

Miembros

Dra. Susana Fedoruk
Dra. Nelly Monges de Insfrán
Arq. Edith Páez de Moreno
Dra. Perla Sosa de Wood
Dr. Cristian Balcázar Bogado
Univ. Teresita Regis Acosta
Arq. Miryan Morinigo Schapovaloff
Lic. Carolina Balcázar
Univ. Pamela García Benítez
Lic. Pablo Villalba
Mg. Sintia Ortiz García
Mg. Edil Páez Pacheco

Colaboradores

Dra. Estelvina Rodriguez
Univ. Adrián Daniel Halaburda Ojeda
Univ. Deysi Analía Cardozo Maidana
Univ. Juan Britos
Ing.Com. María Elena Martínez
Dr. Osvaldo Moreira
Dra. Vanesa Arévalos
Ing.Com. David Martínez
Mg. Susana Dmitruk
Ing. Andrea Romero
Ing.Com. Gladys Romero Encina
Lic. Sandra Benítez
Roly Ayala
Univ. Andrea Ganchozo Llano
Lic. Viviana Aldana
Lic. Liliana Casas

COMITÉ EDITORIAL

Prof. Dra. Lucila Bogado De Scheid
Prof. Dra. Susana Fedoruk
Prof. Dr. Cristian Balcázar Bogado
Lic. Ingrid Paredes

PROLOGO

En las últimas décadas, brindar condiciones óptimas para afrontar las expectativas de una juventud ávida de conocimiento y de una sociedad cada vez más demandante y globalizada, se ha convertido en la prioridad de la gestión de las instituciones de educación superior.

La universidad es el espacio propicio para que los jóvenes desarrollen competencias y habilidades investigativas que los lleven a satisfacer el deseo por la adquisición de nuevos saberes.

Las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo AUGM, constituyen una brillante oportunidad para que jóvenes investigadores miembros de reconocidas universidades públicas de la región del Cono Sur de América den a conocer el resultado del esfuerzo de meses y años de trabajo en los cuales se han concebido y desarrollado investigaciones que abarcan una amplia diversidad de áreas del conocimiento.

Para la Universidad Nacional de Itapúa, representó un gran desafío y una enorme responsabilidad constituirse en el escenario físico y organizar estas jornadas de presentación de la gran producción científica de más de 600 jóvenes de las Universidades del Grupo Universitario. Las investigaciones realizadas y los conocimientos generados no deben permanecer ocultos sino que debe trascender a la sociedad y en lo posible hasta para otras generaciones; en las páginas de este libro se incorporan los resúmenes de los trabajos seleccionados por un calificado comité de evaluadores que a la luz de criterios establecidos han superado las diferentes etapas de evaluación llegando así hasta las instancias finales.

Tal como lo expresa el lema de las XXV Jornadas, este es un espacio válido para la concreción de la investigación sin fronteras para la integración científica y cultural.

Prof. Ing. Hildegardo González Irala

Rector

Universidad Nacional de Itapúa

Condiciones socioeconómicas de la población residente en las áreas de influencias de los Centros de Atención Primaria N° 2 “Emilio Coni” y N° 12 “Barrio Ponce” Ciudad de Corrientes. Año 2010

Galarza, Marcelo Leandro
marcelogalarza@hotmail.es
Facultad de Humanidades
Universidad Nacional del Nordeste

Resumen

La presente investigación está centrada en la ciudad de Corrientes. En la misma se estudió a dos Centros de Atención Primaria de la Salud (CAPS): CAPS N° 2 “Emilio Coni” y CAPS N° 12 “Barrio Ponce”. El primero de ellos se localiza cerca del casco céntrico-histórico, mientras que el segundo se encuentra en la periferia. Como objetivo principal del trabajo se propuso analizar las características socioeconómicas de la población en las áreas de influencia de dos CAPS. Por su parte, entre los objetivos específicos se encuentran: analizar la organización espacial de los centros de salud de la ciudad de Corrientes, establecer el perfil demográfico y socioeconómico de la población del área de influencia de los centros de salud seleccionados. La metodología utilizada fue inductiva, ya que se parte de casos particulares para luego establecer enunciados generales. Las fuentes para cumplir con los objetivos fueron las siguientes: la Dirección de los CAPS para delimitar sus áreas de influencia. El INDEC para realizar los distintos mapas con los datos del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. A partir de estos últimos se obtuvieron las siguientes conclusiones: en el CAPS N° 2 las edades que sobresalen son las adultas y ancianas. En general, si se consideran las variables socioeconómicas, se advierte situaciones aceptables, sin embargo existen barrios puntuales donde las condiciones habitacionales de la población son más precarias. Por otra parte, en el CAPS N° 12, las edades corresponden a los grupos etarios más jóvenes. En cuanto a las condiciones socioeconómicas, pudo observarse que las personas viven en situación de mayor precariedad, no obstante, dependiendo de las variables analizadas, en algunos barrios existen ciertas mejorías.

Palabras Claves: CAPS, área programática, población.

Introducción

La Atención Primaria de la Salud (APS) es definida como el conjunto de cuidados de salud básicos construidos sobre métodos y tecnologías prácticos, científicamente fundamentados y socialmente aceptables, que son accesibles a individuos y familias, a través de su plena participación y a un costo que la comunidad y el país pueden soportar en forma sostenible en cada etapa de su desarrollo, dentro del espíritu de confianza en sí mismo y de autodeterminación. La atención primaria forma una parte integral tanto del sistema de salud, del cual es una función central y principal foco, y del desarrollo económico y social global de la comunidad. Es el primer nivel de contacto de los individuos, las familias y la comunidad con el sistema nacional de salud, trayendo los cuidados de salud tan cerca como sea posible al lugar donde la gente vive y trabaja, y constituye el primer eslabón de la atención ideal (OMS. UNICEF, 1978).

La APS es un reflejo y una consecuencia de las condiciones económicas y de las características socioculturales y políticas de un país y sus comunidades. Por ello, el pueblo debe ocupar un lugar fundamental en la planificación y aplicación de su atención de salud. Al mismo tiempo que los gobiernos tienen la obligación de cuidar la salud de su pueblo mediante la adopción de medidas sanitarias y sociales adecuadas y equitativas. En consecuencia, una aplicación apropiada de la atención primaria de la salud, tendrá beneficios no sólo en el sector de salud, sino también en otros sectores sociales y económicos.

Un Sistema Sanitario basado en la APS orienta sus estructuras y funciones hacia los valores de la equidad y la solidaridad social, y el derecho de todo ser humano a gozar del grado máximo de salud que se pueda lograr sin distinción de raza, religión, ideología política o condición económica o social. Los principios que se requieren para mantener un sistema de esta naturaleza son la capacidad para responder equitativa y eficientemente a las necesidades sanitarias de los ciudadanos, incluida la capacidad de vigilar el avance para el mejoramiento y la renovación continua; la responsabilidad y obligación de los gobiernos de rendir cuentas; la sostenibilidad; la participación; la orientación hacia las normas más elevadas de calidad y seguridad; y la puesta en práctica de intervenciones intersectoriales (OPS/OMS, 2005).

De acuerdo con el Ministerio de Salud Pública de la Provincia de Corrientes, la ciudad cuenta con seis hospitales públicos; dieciséis CAPS, que dependen del gobierno provincial y treinta y siete Salas de Atención Primaria de la Salud que obedecen a la Municipalidad.

La ciudad de Corrientes se localiza en el extremo Noroeste de la provincia homónima. Según la información censal del año 2010, cuenta con 358.223 habitantes y sigue en constante aumento.

En esta oportunidad el estudio estuvo centrado en el CAPS N° 2 “Emilio Coni” y el CAPS N° 12 “Barrio Ponce”. La elección de los mismos se fundamenta principalmente en su ubicación geográfica, que demuestran en cierta forma las singularidades socio-espaciales de la ciudad. En este sentido, el primero de ellos está localizado en el Barrio Nuestra Señora de Pompeya y su área de influencia o área programática comprende lo que se conoce como casco céntrico-histórico; mientras que el segundo está situado en el Barrio Ponce hacia la periferia de la ciudad.

En este contexto, nos preguntamos: ¿Cuántos personas viven en el área influencia de los CAPS seleccionados? ¿Qué características demográficas, sociales y económicas tiene la población de cada área programática?

Objetivos

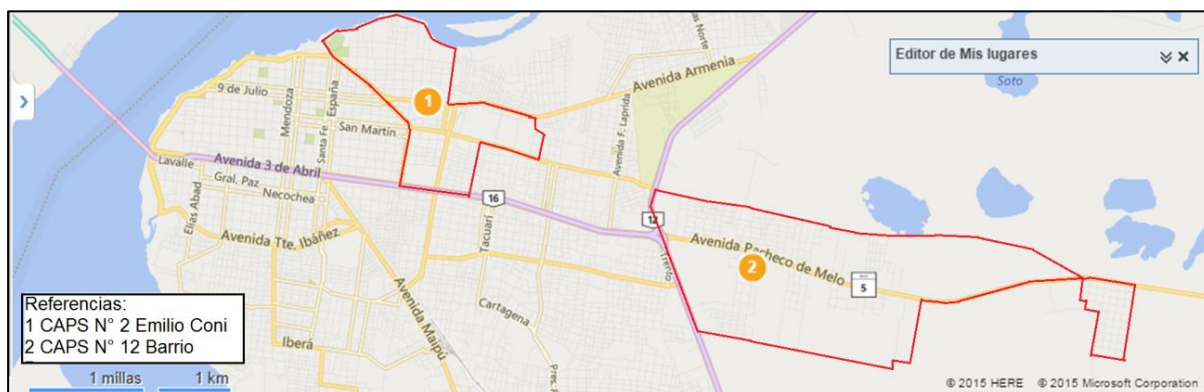
Dentro de este marco, la presente investigación tuvo por objetivo principal analizar las características socioeconómicas de la población en las áreas de influencia de dos CAPS de la ciudad de Corrientes. Por su parte, entre los objetivos específicos se encuentran: analizar la organización espacial de los centros de salud de la ciudad de Corrientes, establecer el perfil demográfico de la población del área de influencia de los centros de salud seleccionados y describir las condiciones socioeconómicas de la población de los CAPS, mediante la selección de variables censales.

Materiales y Métodos

Para cumplir con los objetivos, en una primera instancia, se debió recurrir a los CAPS, con el objeto de obtener información sobre el área programática de cada uno de ellos.

En un segundo momento, mediante las herramientas de Google Maps y Google Earth se procedió a localizar puntualmente a los CAPS y se delimitó las áreas programáticas (Mapa N° 1). Posteriormente, se realizó la compatibilización con la base cartográfica georreferenciada por el INDEC. Una vez delimitadas las áreas programáticas, se seleccionó con el programa Arcgis los radios censales que abarcaban las mismas.

Mapa N° 1: Áreas programáticas y ubicación de los CAPS N° 2 y N° 12



Fuente: Elaboración propia, en base a la información del Ministerio de Salud Pública de Corrientes y Bing Maps. <https://www.bing.com/maps/>

Por su parte, las variables seleccionadas para cumplir con los objetivos del trabajo fueron las siguientes:

- Índice de Masculinidad
- Porcentaje de personas jóvenes (de 0 a 14 años)
- Porcentaje de personas adultas (de 15 a 64 años)
- Porcentaje de personas ancianas (65 años y más)
- Porcentaje de Viviendas deficitarias
- Porcentaje de Hogares con piso de tierra
- Porcentaje de Hogares con techo deficitario
- Porcentaje de Hogares con agua fuera de la vivienda
- Porcentaje de Hogares sin agua por red pública
- Porcentaje de Hogares sin desagote por red pública
- Porcentaje de Hogares que utilizan leña o carbón para cocinar
- Porcentaje de Hogares sin heladera
- Porcentaje de Hogares no propietarios
- Porcentaje de Hogares con hacinamiento por cuarto
- Porcentaje de Hogares numerosos
- Porcentaje de Personas que no saben leer ni escribir
- Porcentaje de Personas desocupadas
- Porcentaje de Personas mayor de 25 años con estudios superiores completos

Finalmente, mediante estos datos se realizaron distintos mapas, con los cuales se pudo realizar el análisis demográfico y socioeconómico.

Resultados y Discusión

El índice de masculinidad se considera una variable importante debido a que muchos investigadores estudiaron que en la salud, existen patologías diferentes para varones y mujeres. Además, las mujeres son las que recurren más frecuentemente a los hospitales y centros de salud. En las áreas programáticas se pudo observar un predominio de mujeres en los barrios del CAPS N° 2 y un predominio de varones en los barrios del CAPS N° 12.

Conocer las edades de la población del área de influencia es importante para saber qué tipo de atención necesita la población, dependiendo de qué edad predomine. Asimismo, esto determinará la necesidad de distintas especializaciones médicas o sanitarias.

Con respecto a la variable personas jóvenes (de 0 a 14 años) se pudo observar que en el área programática del CAPS N° 2 son bajos los porcentajes, en cambio en los barrios del CAPS N° 12 ocurre lo contrario. Por lo que en este último, podría suponerse, una mayor necesidad de médicos pediátricos.

En la variable personas adultas (de 15 a 64 años) se evidencia en el CAPS N° 2 los mayores porcentajes, por lo que los usuarios del servicio médico recurrirían a médicos generalistas.

Por su parte, porcentaje de personas ancianas (65 años y más) muestra sus valores más altos en el CAPS N° 2. Conocer esta variable es muy importante para la planificación sanitaria, ya que muestra la necesidad de especialistas como: cardiólogos, traumatólogos, kinesiólogos, etc.

En cuanto a las características socioeconómicas se agrupó en cuatro grandes grupos, los cuales son: Características de la vivienda, Características sanitarias, Características habitacionales y Características económicas y educacionales.

Dentro de las Características de la Vivienda se agrupó las siguientes variables: porcentaje de Viviendas deficitarias, porcentaje de Hogares con piso de tierra y porcentaje de Hogares con techo deficitario. Con estas variables se evidenció que las viviendas en peores condiciones se encuentran en el CAPS N° 12, sin embargo se puede destacar que en el CAPS N° 2 existen ciertos barrios que tienen viviendas en malas condiciones de la vivienda.

En las Características Sanitarias se agrupó las variables de: porcentaje de Hogares con agua fuera de la vivienda, porcentaje de Hogares sin agua por red pública y porcentaje de Hogares sin desagote por red pública. Con estas variables se pudo observar nuevamente que en el CAPS N° 12 se encuentran las condiciones más deficientes pero en el CAPS N° 2 existen en algunos barrios malas condiciones sanitarias.

En cuanto a las Características Habitacionales, se agruparon las siguientes variables: porcentaje de Hogares que utilizan leña o carbón para cocinar, porcentaje de Hogares sin heladera, porcentaje de Hogares no propietarios, porcentaje de Hogares con hacinamiento por cuarto y porcentaje de Hogares numerosos. Estas variables mostraron que nuevamente que las peores condiciones se encuentran en el CAPS N° 12, no obstante siempre en algunos barrios del CAPS N° 2 existen malas condiciones habitacionales.

Por último en las Características Económicas y Educacionales se agruparon: porcentaje de Personas que no saben leer ni escribir, porcentaje de Personas desocupadas y porcentaje de Personas mayor de 25 años con estudios superiores completos. Con estas variables se pudo apreciar nuevamente que las condiciones deficientes se dan en el CAPS N° 12, aunque se puede destacar que en el CAPS N° 2 existen barrios en los que las condiciones económicas y educacionales son malas.

Estas variables fueron procesadas inicialmente en planillas EXCEL y georreferenciadas en cartografías temáticas.

Conclusiones

La visualización de las mismas permitió arribar a las siguientes conclusiones:

En el CAPS N° 2 predomina la población femenina. Las edades que sobresalen son las adultas y ancianas. En términos generales, si se consideran las variables socioeconómicas, se advierte situaciones aceptables, sin embargo existen barrios puntuales donde las condiciones habitacionales de la población son más precarias.

Por otra parte, en el CAPS N° 12, existe una mayor prevalencia de la población masculina y las edades corresponden a los grupos etarios más jóvenes. En cuanto a las condiciones socioeconómicas, pudo observarse que las personas viven en situación de mayor precariedad, no obstante, dependiendo de las variables analizadas, en algunos barrios existen ciertas mejorías.

Para finalizar puede decirse que los aportes de este trabajo radican principalmente en que se trata de una aproximación a las características de la población demandante de estos dos servicios de salud pública. Conocer qué población y cuáles son sus características favorecerá al diseño de las políticas para la Atención Primaria de la Salud, como así también será una información útil a la hora de destinar recursos humanos y físicos.

Bibliografía

- Fantín, María Alejandra. (1999). Mortalidad de los niños menores de 15 años en el Gran Resistencia. En: IV Jornadas Argentinas de Estudios de la Población. AEPA. IIGHI-CONICET. Facultad de Humanidades. UNNE. Resistencia, Chaco.
- Fantín, María Alejandra. (2008). Población, Sociedad y Salud en la Frontera Argentino-Paraguaya. Asociación Paraguaya de Estudios de Población, Fondo de Población de las Naciones Unidas, IIGHI-CONICET. Resistencia.
- García Escribano, Juan José y Millán Jiménez, Ana. (2010). Mujer, Salud y medio ambiente. Universidad de Huelva. Disponible en: <http://rabida.uhu.es/dspace/handle/10272/2486>
- Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC). (2010). Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas 2010. Disponible en: www.indec.gov.ar
- Olivera, Ana. (1993). Geografía de la Salud. Espacios y Sociedades N° 26. Ed. Síntesis. Madrid.
- Organización Mundial de la Salud (OMS) y Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF). (1978). Declaración de Alma Ata. Conferencia Internacional sobre Atención Primaria de la Salud. OMS. Serie Salud para todos N° 1. Ginebra, Suiza. Disponible en: <http://whqlibdoc.who.int/publications/9243541358.pdf>
- Organización Panamericana de la Salud (OPS) y Organización Mundial de la Salud (OMS). (2005). Declaración Regional sobre las nuevas orientaciones de la Atención Primaria de Salud (Declaración De Montevideo). 46.º Consejo Directivo. 57.a Sesión del Comité del Comité Regional. Washington, D.C., EUA, 26-30 de septiembre. Disponible en: http://new.paho.org/hq/dmdocuments/2010/APS_CD46-Declaracion_Montevideo-2005.pdf