

4031182

FF
70090



***FACTORES ASOCIADOS EN LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN
LA POBLACIÓN DE 0-5 AÑOS, BARRIO SAN VICENTE MUNICIPIO DE
SOLEDAD ATLÁNTICO, 2003***

*ANGÉLICA DE LEÓN BARRAZA
ANA MERCADO MERCADO*

*CORPORACIÓN EDUCATIVA MAYOR DEL DESARROLLO SIMÓN BOLÍVAR
FACULTAD DE ENFERMERÍA
BARRANQUILLA
2003*

UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR
BIBLIOTECA
BARRANQUILLA

No INVENTARIO 4031182

PRECIO _____

FECHA 01-16-2008

ORIGEN _____ DONACION _____

***FACTORES ASOCIADOS EN LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN
LA POBLACIÓN DE 0-5 AÑOS, BARRIO SAN VICENTE MUNICIPIO DE
SOLEDAD ATLÁNTICO, 2003***

*ANGÉLICA DE LEÓN BARRAZA
ANA MERCADO MERCADO*

*Proyecto de Tesis presentado al Comité de investigación de
La facultad de Enfermería*

*CORPORACIÓN EDUCATIVA MAYOR DEL DESARROLLO SIMÓN BOLÍVAR
FACULTAD DE ENFERMERÍA
BARRANQUILLA
2003*

CONTENIDO

	<i>Pág.</i>
<i>INTRODUCCIÓN</i>	
<i>TÍTULO :</i> <i>FACTORES ASOCIADOS EN LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN LA POBLACIÓN DE 0-5 AÑOS, BARRIO SAN VICENTE MUNICIPIO DE SOLEDAD ATLÁNTICO, 2003</i>	<i>1</i>
<i>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</i>	<i>2</i>
<i>JUSTIFICACIÓN</i>	<i>3</i>
<i>OBJETIVOS</i>	<i>6</i>
<i>OBJETIVO GENERAL</i>	<i>7</i>
<i>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</i>	<i>7</i>
<i>PROPÓSITOS</i>	<i>8</i>
<i>MARCO TEÓRICO</i>	<i>9</i>
<i>DISEÑO METODOLÓGICO</i>	<i>14</i>
<i>OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES</i>	<i>16</i>
<i>PRESENTACIÓN DE RESULTADOS</i>	<i>18</i>
<i>PRESUPUESTO</i>	<i>27</i>
<i>RECURSOS HUMANOS</i>	<i>27</i>
<i>CRONOGRAMA</i>	<i>28</i>
<i>CONCLUSIONES</i>	<i>29</i>

RECOMENDACIONES

30

BIBLIOGRAFÍA

ANEXOS

NOTA DE ACEPTACIÓN

Jurado

Jurado

Presidente de Jurado

Barranquilla, Septiembre de 2003

AGRADECIMIENTOS

Las autoras expresan sus agradecimientos a :

A la Corporación Educativa Mayor Del Desarrollo Simón Bolívar,
Facultad de Enfermería y el cuerpo docente.

A la población del barrio San Vicente del Municipio de Soledad
Atlántico.

A todas aquellas personas que de alguna u otra forma contribuyeron
en la realización del presente proyecto de investigación.

DEDICATORIA

*A Dios por mostrarme el camino de los
conocimientos y con su amor para
poder contribuir en la salud un esfuerzo
propio.*

*A mis padres y familiares, Gracias por
estar conmigo en los momentos más
difíciles.*

Ana

DEDICATORIA

Este trabajo va dedicado a Dios, por ser mi protector y guía en este largo camino.

A mi madre, a quien quiero mucho, que con esfuerzo, dedicación, apoyo y mucho amor me ha ayudado a salir adelante.

A los profesores que con sus valiosas enseñanzas lo han transmitido para así lograr los objetivos.

A mis familiares y amigos por su gran apoyo.

Gracias a todos por permitirme lograr este bello sueño que hoy en día sea toda una realidad.

Angélica

INTRODUCCIÓN

La población del barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico es una de las tantas comunidades que se encuentra en graves condiciones de vida debido a diferentes factores tales como los tipos de enfermedades que los alcanza en este caso es la EDA.

Tristemente en Colombia se están viviendo problemas políticos, económicos y de nivel salud afectando la situación social que muchas comunidades viven en estos momentos.

Nosotras autoras del presente proyecto de investigación hemos tomado este escenario apropiado teniendo en cuenta que hemos observado que es un barrio que se encuentra azotado por esta enfermedad, que afecta a los habitantes de dicho lugar, por lo tanto el este trabajo está enfocado a investigar las causas y factores que conllevan a los estos habitantes a adquirir esta patología. Además de lo anterior hay que tener en cuenta que la mayoría de estos habitantes son desplazados por la violencia que viven en sus zonas de origen.

TÍTULO

***FACTORES ASOCIADOS EN LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA EN
LA POBLACIÓN DE 0-5 AÑOS, BARRIO SAN VICENTE MUNICIPIO DE
SOLEDAD ATLÁNTICO, 2003***

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

¿Cuáles son los factores asociados en la aparición de EDA en la población de 0-5 años de edad, barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico, 2003?

JUSTIFICACIÓN

La E.D.A. particularmente, es una entidad de aparición frecuente, la multitud de los factores que generan su aparición, hacen de ella una enfermedad que se halla siempre presente, con mayor o menor número de casos pero siempre latente como amenaza contra la vida de la población de 0-5 años de edad.

Mundialmente se estima que esta entidad responde a más de 500 millones de muertos por año, en promedio los niños producen 3.3 episodios de diarrea al año, pero en algunas áreas el promedio pasa de 9 episodios anuales¹.

Dentro de este grupo de edad, los niños menores de 2 años son los que sufren mayor morbilidad y mortalidad. La tasa de mortalidad por E.D.A. en Colombia en la población menor de 5 años, ha disminuido considerablemente de 45.4 a 30.3 por 100.000 habitantes.²

¹ www.programadeactualizacionmedica.com continua

² Instituto Nacional de Salud Subdirección Epidemiológica y Laboratorio nacional de Referencia.

Entre 1990 - 2000 según encuestas nacionales demográficas y de salud la prevalencias de E.D.A. fue de 14% en menores de 5 años.

También se establece una tasa de incidencia de morbilidad por E.D.A., .continua entre el período del 2001, de acuerdo a las variables personas (grupo de edad), lugar (municipio- Dpto.) tiempo (período epidemiológico) hasta el mes de abril de 2002, 22 departamentos 68% y 2 distritos 50% notificaron los casos.

Los datos epidemiológicos anteriormente expuestos reflejan la magnitud del problema de salud al que nos enfrentamos. Los datos estadísticos mundiales concuerdan en ubicar a la E.D.A. como una patología relacionada con la pobreza y con las condiciones de vida y salubridad inadecuadas.

De ahí que todos los esfuerzos dedicados al estudio de tal flagelo en nuestro medio.

El municipio de Soledad, si bien tiene implementados planes de acción en salud para sus Barrios, no brinda sin embargo las garantías suficientes para la erradicación o al menos para sus barrios para el

control de la E.D.A. en los barrios humildes, de ahí que el barrio San Vicente se convierta en uno de los escenarios en los que la E.D.A causa una incidencia en el cobro de víctimas en aquellos casos en que el afectado se halla en desventaja natural por razones anteriormente citadas.

Las épocas de invierno constituyen un período particularmente nocivo para la población infantil, la acumulación de basuras, algunos de ellos provenientes de arroyos, así como la cultura, la indiferencia de la población hacia el buen manejo de desechos sólidos constituyen un factor desencadenante de alta importancia, pero también hay que señalar que subsisten otros factores, como la desnutrición, la parasitosis, la deficiente atención en materia de higiene de algunas madres, los cuales se constituyen en agravantes de la crítica situación, haciendo de la E.D.A. una amenaza constante para la salud y vida de la población infantil del barrio San Vicente del municipio de Soledad.

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Investigar los factores asociados en la aparición de E.D.A. en la población de 0-5 años de edad en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad – Atlántico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- *Clasificar el número de edades en los niños objeto de estudio en los cuales inciden los factores asociados a la EDA.*

- *Identificar el sexo en los cuales se presenta EDA con mayor frecuencia en la población objeto de estudio.*

- *Determinar las características utilizadas para el manejo de desechos sólidos.*

- *Determinar las estaciones climáticas en las cuales se presenta EDA en la población objeto de estudio.*

- *Identificar el tipo de tratamiento efectuado para el consumo del agua por las madres de la población objeto de estudio.*
- *Identificar el grado de educación alcanzado en los padres de la población objeto de estudio.*
- *Medir la oportunidad de servicios de acueducto y alcantarillado en la población objeto de estudio.*
- *Determinar los centros en salud utilizados por la población objeto de estudio.*
- *Determinar las técnicas en la higiene de alimentos realizadas por las madres, proyectados a la población objeto de estudio.*

PROPÓSITO

Diseñar Estrategias de enfermería que permitan el control y posible erradicación de la E.D.A. en la población infantil del barrio San Vicente del Soledad-Atlántico.

MARCO TEORICO

La enfermedad diarreica aguda se define como las deposiciones anormales, frecuentes, blandas o líquidas de comienzo más o menos brusco, generalmente acompañada de vómitos, inapetencia, malestar general, fiebre y grados variables de deshidratación, con alguna sintomatología asociada y características dependiendo de su causa.

En todo el mundo la E.D.A. es responsable de más de 5-8 millones de muertos por cada año entre los niños menores de 5 años especialmente en países de vías de desarrollo, donde representa la causa principal malnutrición proteínocalorías y deshidratación. Entre los factores que influyen se encuentran:

El control inadecuado de los desechos sólidos es parte de la cultura de muchos barrios, en la Costa Atlántica, arrojar a los arroyos en épocas de invierno los desechos sólidos lo que trae como consecuencia una deficiente atención en materia de servicios, las basuras arrojadas a los arroyos, simplemente son dejadas en otros sectores, en la depresión de los arroyos generando acumulación de desechos que

entran en descomposición y se cultivan microorganismos y bacterias que generan contaminación y transmisión de enfermedades como la E.D.A, hay que hacer alusión también al descuido de las administraciones de los municipios, dado que en muchos de ellos los servicios públicos son insuficientes, tales como el agua potable y alcantarillado, en estos barrios la gente se ven obligados a comprar el agua, ésta no es apta para el consumo humano en forma directa, pero por diversas razones no siempre las madres hierven el agua que dan a sus hijos, generando contaminación que se manifiesta de diversas formas una de ellas la E.D.A.

Otro factor relacionado es la falta de educación de la población, la convicción de que las diarreas deben ser tratadas en forma casera, generalmente, las madres de familia sólo prestan atención a las diarreas cuando se tornan en un cuadro agudo y cuando el paciente evidencia agravamiento físico como deshidratación. Esto genera que muchos casos de E.D.A. se tornen en cuadro clínico realmente peligroso para la vida del paciente, aumentando la mortalidad por incidencia de la entidad antes mencionada. El hecho de que las madres generalmente cuando el niño presenta cuadro diarreico, suelen

suspender su alimentación, incluso la lactancia materna, dando lugar a un nuevo factor amenazante como es la falta de nutrientes que sumada a la pérdida de elementos esenciales para el nutriente que sumada a la pérdida de elementos esenciales para el organismo por causa de la E.D.A.

Otro factor atribuible es la deficiencia de centros de atención para la Seguridad Social en salud en barrios como San Vicente de Soledad. Este no posee un centro de atención adecuado que cobra las necesidades elementales de la población a raíz de esto los padres deben trasladar a sus hijos a otros centros asistenciales incrementando sus costos que es un factor que influye el nivel socioeconómico. En muchos casos, los padres no por disponer de dinero o de un medio de transporte proceden atender a sus hijos en casa con remedios caseros, imaginados por ellos o recomendando por otra persona con el consiguiente peligro que ello conlleva al paciente a nuevos cuadros clínicos por drogas mal recomendadas que sumado a la E.D.A. puede causar complicaciones en el paciente.

La higiene personal también es un factor importante, ya que la mayor parte de E.D.A. se adquiere por transmisión fecal – oral, debido a aguas o alimentos contaminados por desechos humanos, como consecuencia de sistema incorrecto de evacuación o debido a presencia de heces de animales domésticos o salvajes en el agua no purificada, las superficies sobre las que preparan los alimentos pueden contaminarse con microorganismos que se extienden a los alimentos no cocinados, la transmisión persona a persona también se produce por vía aérea o con contacto de manos.

Como se mencionó anteriormente existen factores socioeconómicos y culturales que aumentan la frecuencia de la enfermedad, como control inadecuado de desechos sólidos, el suministro de agua, falta de higiene personal, factor económico, falta de higiene personal, factor económico, falta de educación tipo de alimentación, etc.

Se reconocen agentes causantes de E.D.A. como algunas bacterias, virus, hongos, parásitos, toxinas y algunas sustancias químicas, también el estado nutricional juega un papel importante en el pronóstico ante la E.D.A..

Una de las principales consecuencias de la E.D.A. es la peligrosa deshidratación que puede sobrevenir por diversos factores desencadenantes pero la E.D.A. se convierte en uno de los más comunes.

La deshidratación es el resultado de un desequilibrio entre la eliminación de líquido y la ingesta de los mismos. En los lactantes y niños el metabolismo es más importante que en los adultos; así mismo la relación entre la superficie corporal y el peso en los niños es considerablemente superior. Estos factores dan lugar a un porcentaje superior de intercambio de líquidos corporales en los niños comparado con el que tiene lugar en los adultos.

DISEÑO METODOLOGICO

TIPO DE ESTUDIO

Descriptivo

POBLACION DE ESTUDIO

Niños de 0-5 años de edad del barrio San Vicente municipio de Soledad - Atlántico.

Muestra

$$N = \frac{\sum \alpha^{1/2})^2 \cdot P.Q.U}{N.(E)^2 + (\sum \alpha^{1/2}) P.Q.}$$

Universo N = 150

Muestra U = 50.

FUENTE DE INFORMACIÓN

Primaria: *Se obtiene de las madres de familia*

PLAN DE RECOLECCION

Técnica

Encuestas aplicadas a madres de familia del barrio San Vicente.

Observación: Directa

Instrumento: Cuestionario

OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

MACRO VARIABLES	VARIABLES	DEFINICIÓN	NATURALEZA	NIVEL MEDICIÓN	CRITERIO DE CLASIFICACIÓN
FACTORES INDIVIDUALES	EDAD	<i>Número de años que ha cumplido una persona</i>	<i>Cuantitativa</i>	<i>Razón</i>	<i>0-1 1-3 3-5</i>
	SEXO	<i>Clasificación de hombres y mujeres teniendo en cuenta características anatómicas y cromosómicas.</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Nominal</i>	<i>MASCULINO FEMENINO</i>
FACTORES AMBIENTALES	DISPOSICIÓN DE BASURAS	<i>Método que se utiliza para el almacenamiento de basuras.</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Nominal</i>	<i>Quemadas Tiradas Arroyos Enfermedades</i>
	ESTACIONES CLIMÁTICAS	<i>Condiciones atmosféricas que caracterizan una región geográfica, temperatura, luz solar, humedad</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Nominal</i>	<i>Verano (viral) Invierno (bacteriana)</i>
	TRATAMIENTOS DEL AGUA	<i>Tratado que se le da al compuesto químico cuya molécula está constituida por un átomo de O₂ y 2H</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Nominal</i>	<i>Hervida Purificada No tratada</i>

<i>MACRO VARIABLES</i>	<i>VARIABLES</i>	<i>DEFINICIÓN</i>	<i>NATURALEZA</i>	<i>NIVEL MEDICIÓN</i>	<i>CRITERIO DE CLASIFICACIÓN</i>
<i>FACTORES SOCIOECONÓMICOS</i>	<i>ESTRATO SOCIAL</i>	<i>Selección de una muestra o una población en clases de acuerdo a necesidades económicas.</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Ordinal</i>	<i>Nivel 1 Nivel 2</i>
	<i>NIVEL EDUCATIVO</i>	<i>Es el grado de escolaridad que han alcanzado los padres</i>	<i>Cualitativa</i>	<i>Ordinal</i>	<i>Primaria Incompleta Primaria Completa Secundaria Técnico Superior</i>
	<i>SERVICIOS PUBLICOS</i>	<i>Consumir o producir bienes que son principalmente intangibles y a menudo consumidos al mismo tiempo en que son consumidos.</i>	<i>Cualitativo</i>	<i>Razón</i>	<i>Acueducto Alcantarillado</i>
	<i>SERVICIOS DE SALUD</i>	<i>Labor que se realiza a través de hospitales, centros de salud, que consiste en un cumplimiento de atención médica.</i>	<i>Cualitativo</i>	<i>Nominal</i>	<i>Hospital Clínica</i>
	<i>HIGIENE DE ALIMENTOS</i>	<i>Tipo de alimentación. Manipulación de alimentos.</i>	<i>Técnicas aplicadas para la higiene en el consumo de alimentos.</i>	<i>Cualitativo</i>	<i>Nominal</i>

PRESENTACIÓN DE RESULTADOS

TABLA 1.

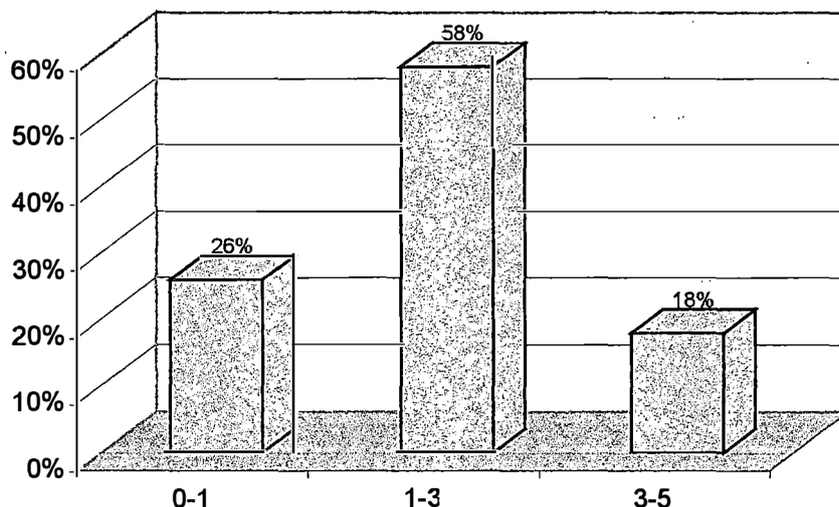
Edad promedio de niños de 0-5 años del barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico.

<i>Edad</i>	<i>No.</i>	<i>%</i>
<i>0-1</i>	<i>13</i>	<i>26%</i>
<i>1-3</i>	<i>28</i>	<i>58%</i>
<i>3-5</i>	<i>9</i>	<i>18%</i>
<i>TOTAL</i>	<i>50</i>	<i>100%</i>

FUENTE: Encuesta aplicada a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 1.

Edad promedio de niños de 0-5 años del barrio San Vicente del municipio de Soledad.



En la tabla 1 se observa que en el barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico en donde hay 13 niños con edades comprendidas entre 0-1 años nos muestra un porcentaje de 26%, de 1-3 niños, o sea 28 niños arroja un porcentaje de 58%, y por último nueve niños que oscilan entre 3-5 años con un porcentaje de 18%.

TABLA 2.

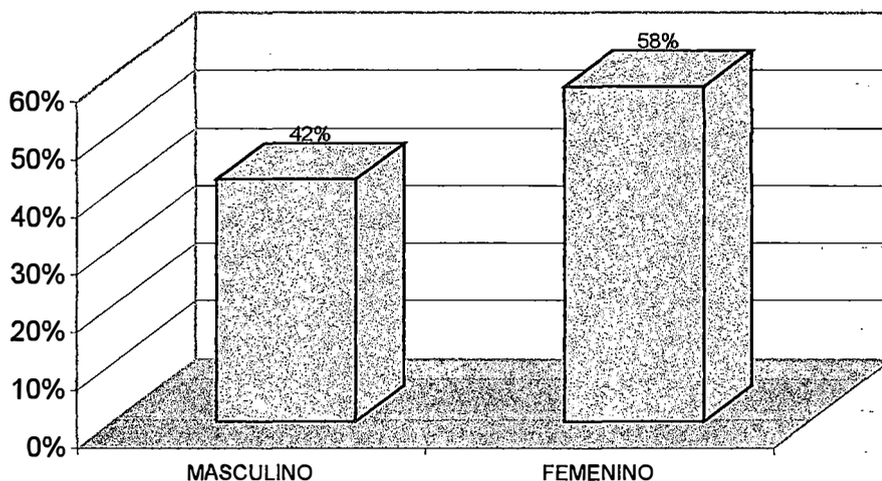
Sexo de los niños de 0-5 años del barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico.

SEXO	No.	%
<i>MASCULINO</i>	<i>21</i>	<i>42%</i>
<i>FEMENINO</i>	<i>29</i>	<i>58%</i>
<i>TOTAL</i>	<i>50</i>	<i>100%</i>

FUENTE: Encuesta aplicada a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 2.

Sexo de los niños de 0-5 años del barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico.



Al analizar los resultados de la tabla 2, se puede concluir que 21 personas son de sexo masculino con un 42%, y el sexo femenino 29 para un porcentaje de 58%.

TABLA 3.

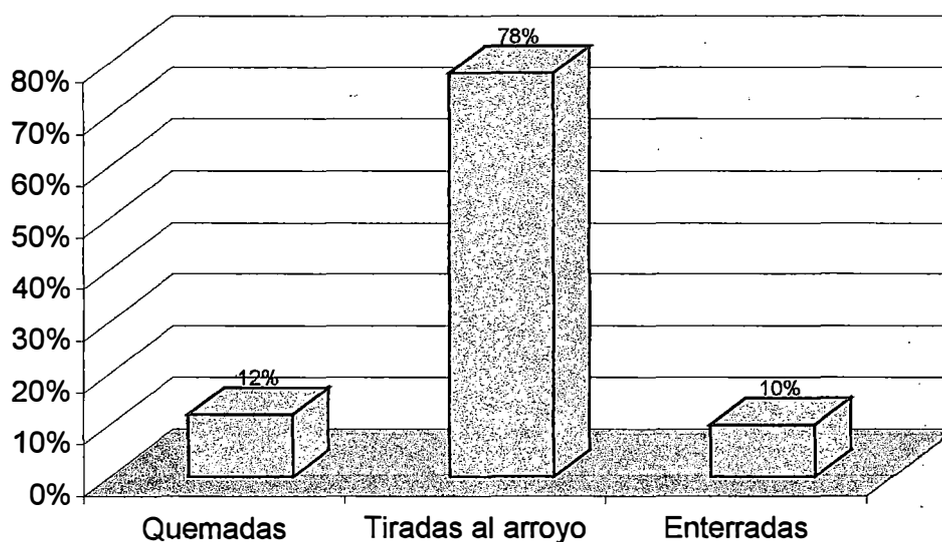
Manejo de la disposición de basuras del barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico.

SEXO	No.	%
<i>Quemada</i>	6	12%
<i>Tiradas al arroyo</i>	39	78%
<i>Enterradas</i>	5	10%
TOTAL	50	100%

FUENTE: Encuesta aplicada a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 3.

Manejo de la disposición de basuras del barrio San Vicente del municipio de Soledad Atlántico.



Al analizar los resultados de la tabla 3, se puede concluir que 6 personas queman las basuras con un 12% y 39 personas tiran las basuras al arroyo lo cual equivale a un 78% y 5 personas entierran las basuras con un 10%.

TABLA 4.

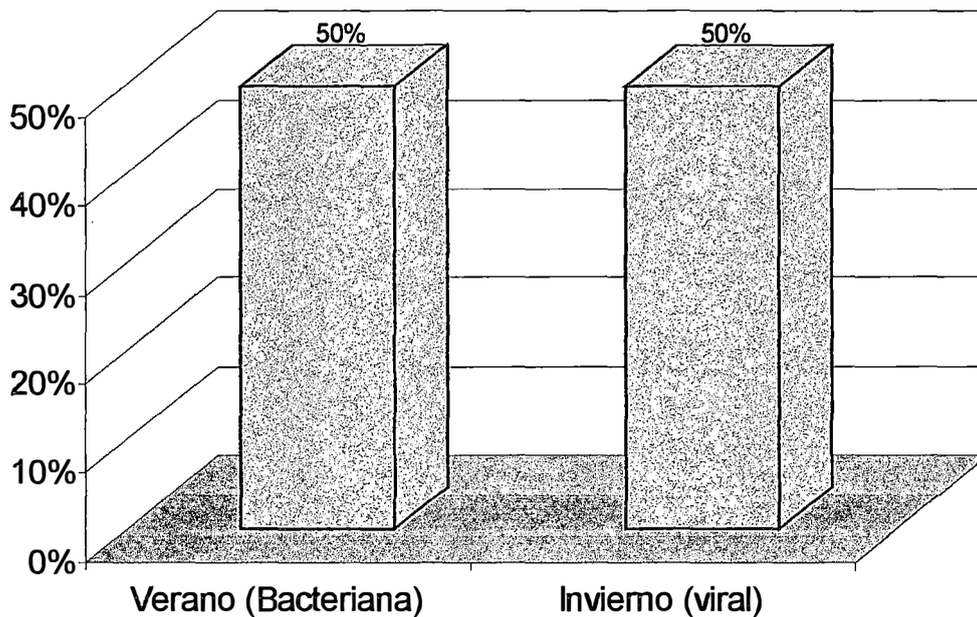
Estaciones climáticas en las cuales se presenta la E.D.A., en niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

ESTACIONES CLIMATICAS	No.	%
<i>Verano (Bacteriana)</i>	25	50%
<i>Invierno (Viral)</i>	25	50%
<i>Enterradas</i>	5	10%
TOTAL	50	100%

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 4.

Estaciones climáticas en las cuales se presenta la E.D.A., en niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



Al tabular los datos de la tabla 4 se determinaron que 25 personas en la estación de verano presentan problemas bacterianos arrojando un porcentaje de 50% e invierno 25 personas presentan problemas virales para un 50%.

TABLA 5.

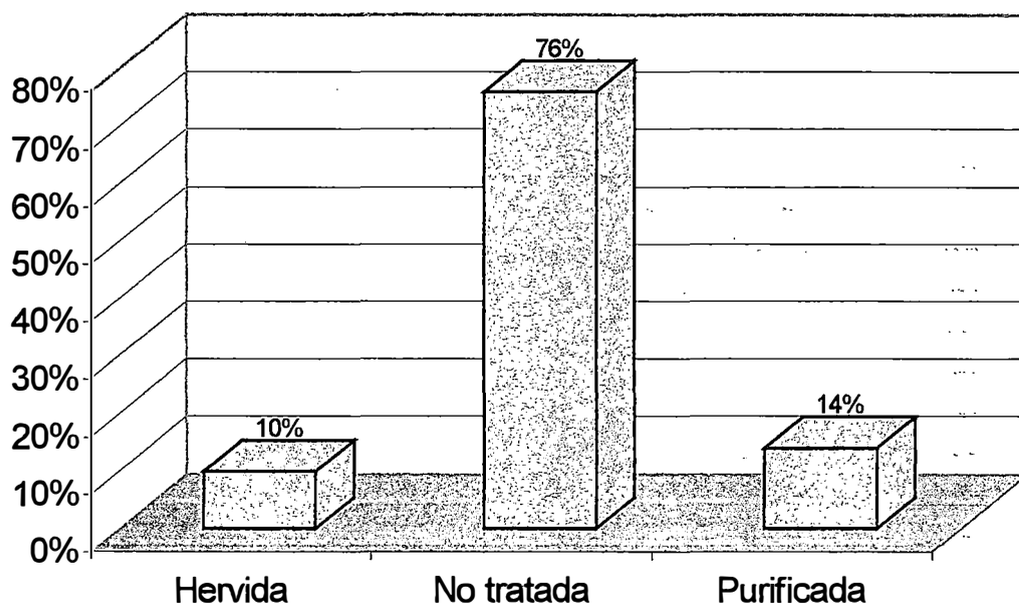
Tratamiento del agua para el consumo efectuado por madres de los niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

TRATAMIENTO DEL AGUA	No.	%
<i>Hervida</i>	5	10%
<i>No tratada</i>	38	76%
<i>Purificada</i>	7	14%
TOTAL	50	100%

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 5.

Tratamiento del agua para el consumo efectuado por madres de los niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



Al sistematizar la tabla 5, se puede observar que 5 viviendas consumen agua hervida, para un 10%, 38 viviendas consumen el agua no tratada para un 76%, purifican el agua 7 personas para un 14%.

TABLA 6.

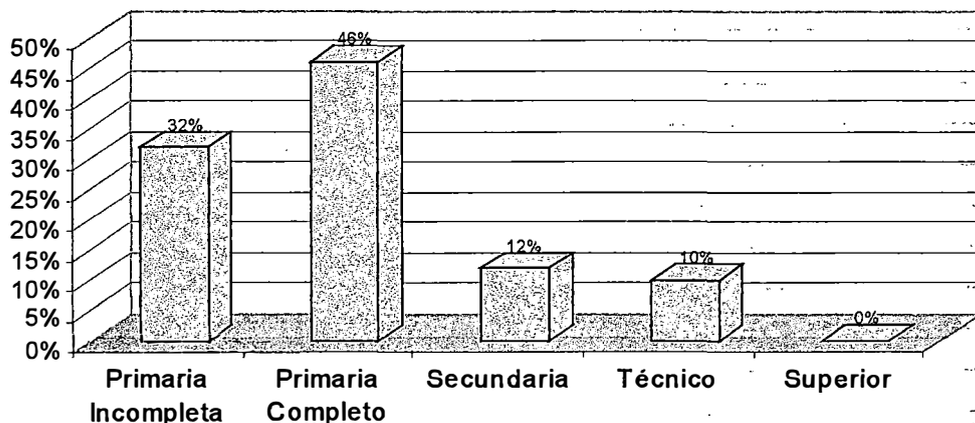
Nivel educativo realizado por madres de los niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

NIVEL EDUCATIVO	No.	%
<i>Primaria incompleta</i>	16	32%
<i>Primaria completa</i>	23	46%
<i>Secundaria</i>	6	12%
<i>Técnico</i>	5	10%
<i>Superior</i>	0	0%
TOTAL	50	100%

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 6.

Nivel educativo realizado por madres de los niños de 0-5 años en el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



Al tabular los datos en esta tabla se determinó el nivel de escolaridad de las personas del barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, que realizaron la primaria incompleta 16 personas en un 32%, seguida con Primaria Completa con 23 personas que equivalen a un 46%, continuando con la secundaria con 6 personas con un 12%, personas que estudiaron estudios técnicos 5 para un 10% y no presenta grado superior ninguna para un porcentaje de 0%.

TABLA 7.

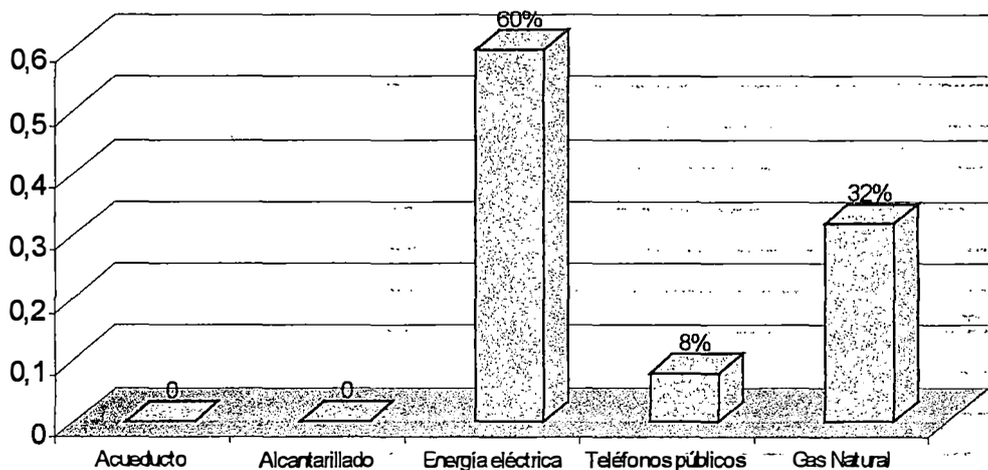
Servicios públicos con los cuales cuenta el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

SERVICIOS PÚBLICOS	No.	%
<i>Acueducto</i>	<i>0</i>	<i>0%</i>
<i>Alcantarillado</i>	<i>0</i>	<i>0%</i>
<i>Energía eléctrica</i>	<i>30</i>	<i>60%</i>
<i>Teléfonos públicos</i>	<i>4</i>	<i>8%</i>
<i>Gas Natural</i>	<i>16</i>	<i>32%</i>
<i>TOTAL</i>	<i>50</i>	<i>100%</i>

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 7.

Servicios públicos con los cuales cuenta el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



Los resultados obtenidos en esta tabla nos muestra claramente que el 60% de la población posee energía eléctrica, el 32% gas natural, el 8% teléfonos públicos, notándose la ausencia del acueducto y alcantarillado.

TABLA 8.

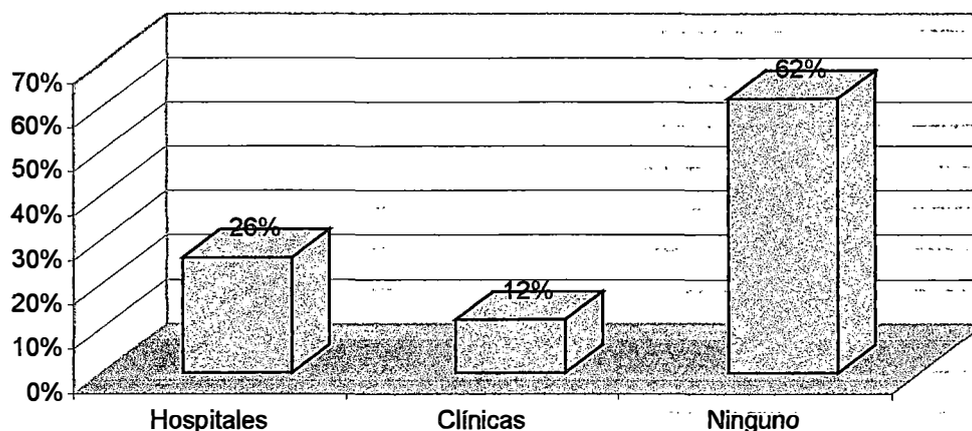
Centros de Salud utilizados por el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

CENTROS DE SALUD	No.	%
<i>Hospitales</i>	13	26%
<i>Clínicas</i>	6	12%
<i>Ninguno</i>	31	62%
<i>TOTAL</i>	50	100%

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 8

Centros de Salud utilizados por el barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



Se puede observar en estos resultados que en el ítem de ninguno arrojó el 62%, en hospitales el 26% y clínicas 12%.

TABLA 9.

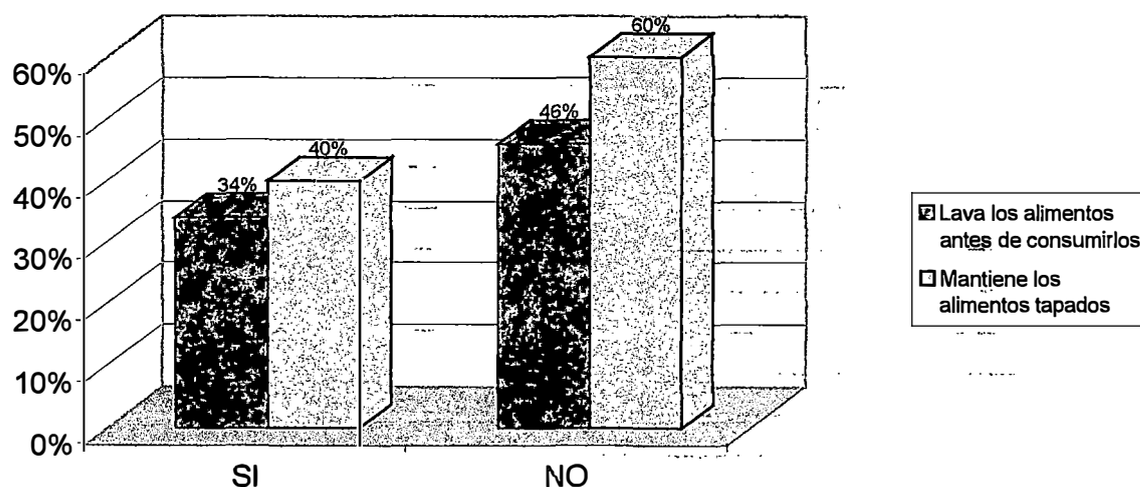
Técnicas realizadas por las madres en la higiene de alimentos del barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico

TÉCNICAS	SI	%	NO	%	TOTAL
<i>Lava los alimentos antes de consumirlos</i>	17	34	23	46	100%
<i>Mantiene los alimentos tapados</i>	20	40	30	60	100%

FUENTE: Encuesta aplicada por las autoras a los habitantes del Barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico, 2002 al 2003.

GRÁFICA 9

Técnicas realizadas por las madres en la higiene de alimentos del barrio San Vicente del Municipio de Soledad Atlántico



En los resultados sobre la higiene de los alimentos vemos que el 34% lava los alimentos mientras que el 46% no los lava. en el segundo item mantiene los alimentos tapados el 20% si lo hace y el 60% no lo hace.

CONCLUSIÓN

En la investigación realizada la E.D.A. continúa ocupando los primeros lugares de morbilidad y mortalidad en la población de niños de 5 años en comunidades con menor grado de desarrollo, a nivel del campo de la salud y educación. A pesar de los logros alcanzados en la última década aquí en Colombia. Esto se ha generado por un déficit en programas de promoción de la salud y prevención de la enfermedad. Sumado al alto nivel de pobreza que se vive en nuestro país.

RECOMENDACIONES

En la investigación efectuada es importante desarrollar guías de evaluación y manejo que puedan ser apoyo para disminuir la tasa de enfermedad diarreica aguda en niños menores de 0 - 5 años en el municipio de Soledad – Atlántico.

Gestionar con entes de la salud y personal de enfermería de la Universidad Simón Bolívar para la Organización de Programas de Promoción y Prevención de E.D.A basados en la problemática de factores predisponentes antes mencionados en la comunidad.

BIBLIOGRAFÍA

MERCK SHARP. Dohme International. Manual de Merck, 7a Edición, México Nueva Edición, Interamericana, 1986.

RESOLUCIÓN 00412-15 Febrero 2000. Ministerio de Salud.

ROBINS. Patología Estructural y Funcional. México Editorial, Interamericana, 1975.,

SISTEMA DE VIGILANCIA DE SALUD PÚBLICA. Boletín Epidemiológico Semanal julio 28 agosto 3 de 2002.

VAUGHAN, Nelson. Me Kay tratado de pediatría, 7ª edición. Salvat Mexicana, 1980.

INTERNET :

www.programadeactualizacioncontinua.htm.

ANEXOS

ANEXO A. ENCUESTA

**UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR
FACULTAD DE ENFERMERÍA**

OBJETIVO : *Determinar los factores asociados a la E.D.A., en población de 0-5 años Barrio San Vicente de Soledad Atlántico, 2003.*

Dirección : _____ *Fecha :* _____

Estrato : _____

Familia : NOMBRE _____ APELLIDOS _____

No. HIJOS: _____

- *Nivel Educativo :*

Primaria Completa ()

Primaria Incompleta ()

Secundaria ()

Técnico ()

Superior ()

- *Niños de 0-5 años* _____

Sexo M : _____ *F:* _____

- *Servicios públicos con que cuentan*

	<i>SI</i>	<i>NO</i>
<i>Energía Eléctrica</i>	()	()

Acueducto

Alcantarillado

Gas Natural

Teléfono

- *Cómo manejan desechos sólidos (Basuras)*

Quemadas _____

Tiradas al arroyo _____

Enterrados _____

¿Qué tratamiento le brinda de agua de consumo?

Hervida _____

Purificada _____

No tratada _____

¿Qué técnicas de higiene le da a los alimentos?

	<i>SI</i>	<i>NO</i>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Lava los alimentos antes de consumirlos</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Mantiene alimentos tapadas</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¿En qué meses del año se presenta E.D.A en su hogar?

Invierno

Verano

¿Cuándo su niño se enferma a qué centro de salud se dirige?

Hospital

Clínica

Otros _____

Ejemplo : Remedios caseros

PRESUPUESTO

El presupuesto de gasto está estimado en 950.000 y será costado equitativamente por las integrantes del grupo investigador. La discriminación está estimada así:

I. RECURSOS HUMANOS

Rubros

<i>Grupo de Investigación</i>	<i>\$100.000</i>
<i>Asesores</i>	<i>100.000</i>
<i>Personal de apoyo</i>	<i>100.000</i>

Rubros

<i>Transporte</i>	<i>300.000</i>
<i>Fotocopias</i>	<i>50.000</i>
<i>Elementos de Oficina</i>	<i>50.000</i>
<i>Transcripción documento</i>	<i>100.000</i>
<i>Búsqueda de evidencia</i>	<i>100.000</i>
<i>Otros (Internet)</i>	<i>50.000</i>
<i>TOTAL</i>	<i>\$950.000</i>

CRONOGRAMA

	<i>Enero</i>	<i>Febrero</i>	<i>Marzo</i>	<i>Abril</i>	<i>Mayo</i>	<i>Junio</i>	<i>Julio</i>	<i>Agosto</i>	<i>Sept.</i>
ANTEPROYECTO	10/2003					10/2003			
PROYECTO							1/2003		
RECOLECCIÓN DE LA INFORMACIÓN					20/2003				
ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN					5/2003	5/2003			
RESULTADOS							30/2003	27/2003	
INFORME FINAL									4/2003

- 1- INFECCIONES DEL TRACTO RESPIRATORIO
- 2- APARATO RESPIRATORIO
- 3- BRONQUITIS - ENFERMEDADES
- 4- NEUMONIA

BARRIO SAN VICENTE - INFECCIONES DEL TRACTO RESPIRATORIO
SOLEDAD (CATIAUTICO) - BARRIO SAN VICENTE - INFECCIONES DEL
TRACTO RESPIRATORIO.