

#### **TABLA Y GRAFICO IV**

*Muestran la forma de obtención de agua en las viviendas de la población de Moncagua. Se puede observar que las personas disponen de un servicio de agua con un sistema conectado a red con un porcentaje de 61%; seguida de las personas que obtienen el agua de pozos con un 21.5%, y un 17.5% para los que no están conectados a la red.*

**TABLA V**

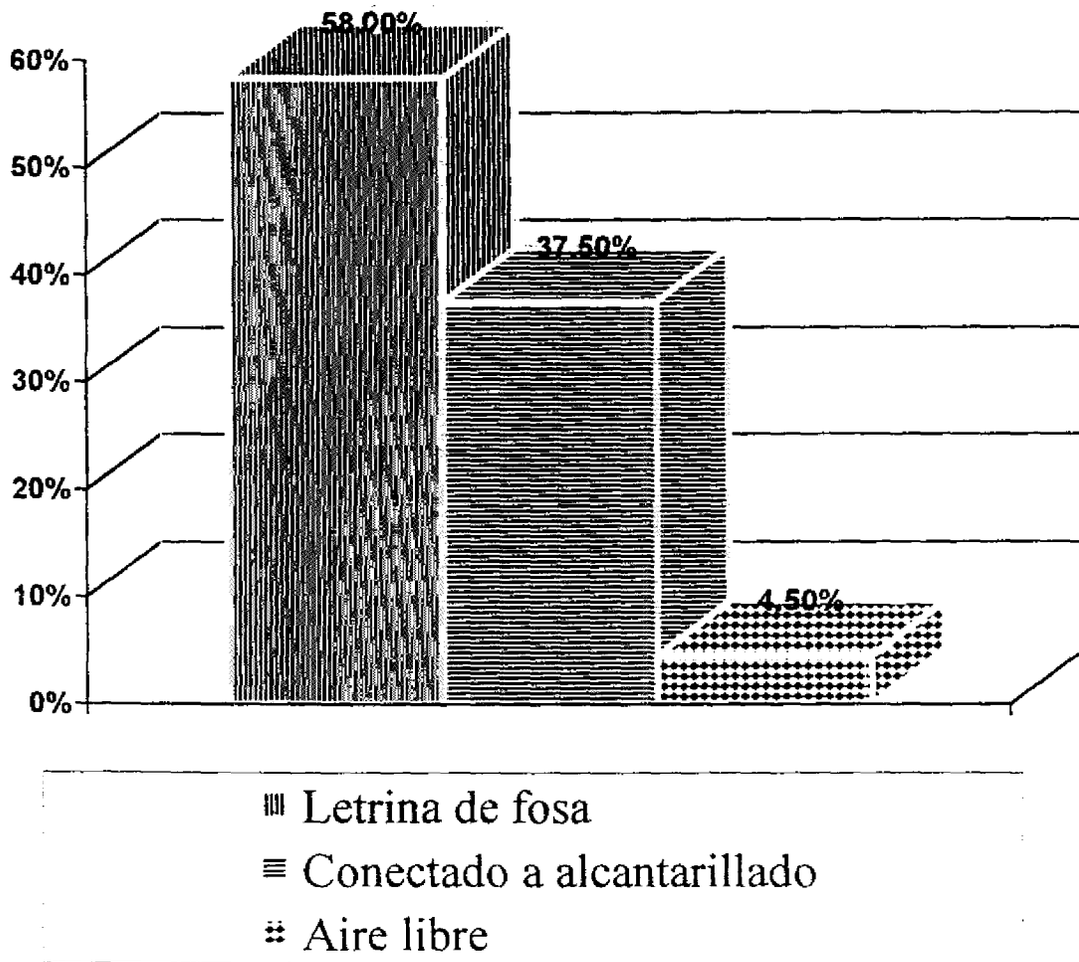
**DISPOSICION DE EXCRETAS EN LAS CASAS DE LA POBLACION DE MONCAGUA  
ESTUDIADOS DURANTE LOS MESES DE ENERO – JUNIO DE 1998**

<b>DISPOSICION DE EXCRETAS</b>	<b>Nº DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Letrina de fosa</i>	116	58%
<i>Conectado a alcantarillado</i>	75	37.5%
<i>Aire libre</i>	9	4.5%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo*

*GRAFICO V*

*DISPOSICION DE EXCRETAS*



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO V**

*En esta tabla y gráfico puede verse que la población en estudio dispone en primer lugar de letrinas de fosa, representando un 58% (116 casos); seguida de un servicio conectado al alcantarillado el cual es de 37.5% (75 casos) y un mínimo de 4.5% (9 casos) de personas que defecan al aire libre.*

**TABLA VI-A**

**HABITOS HIGIENICOS. ASEO DE MANOS ANTES DE COMER Y COCINAR DE LA**

**POBLACION DE LA CIUDAD DE MONCAGUA.**

**ESTUDIADOS DEL MES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

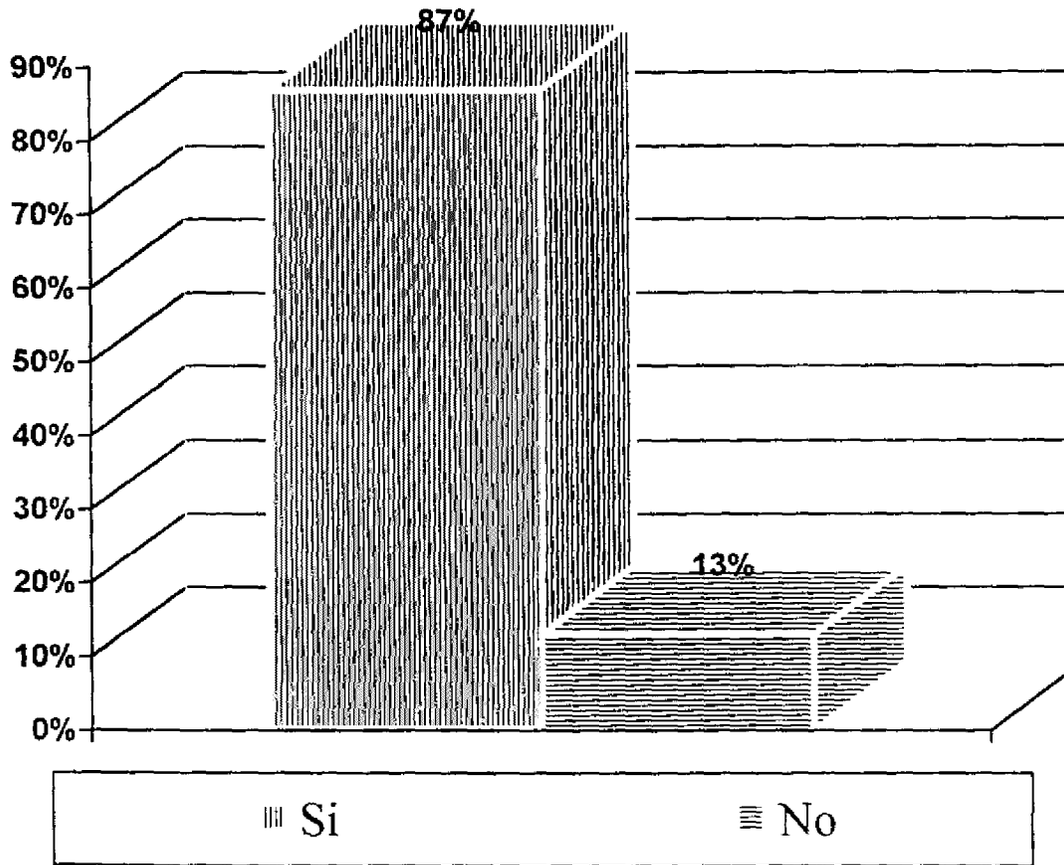
<b>ASEO DE MANOS ANTES DE COMER Y COCINAR</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	174	87%
<i>No</i>	26	13%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

**GRAFICO IV-A**

**HABITOS HIGIENICOS**

**VI-A. ASEO DE MANOS ANTES DE COMER Y COCINAR**



*Fuente: Entrevista de campo*

**TABLA Y GRAFICO VI-A**  
**ASEO DE MANOS ANTES DE COMER Y COCINAR**

*La tabla muestra que la población de Moncagua practica este hábito, ya que fueron 174 casos lo que respondieron afirmativamente y una minoría, 26 casos, dijeron no realizar esta actividad*

*El gráfico de barras muestra que la mayoría de la población en estudio, un 87% de los casos, practica el buen hábito del aseo de manos, antes de comer y cocinar y la minoría 13% no realiza esta actividad.*

**TABLA VI-B**

**LIMPIEZA DIARIA DE LA CASA, DE LOS HABITANTES DE LA CIUDAD DE MONCAGUA.**

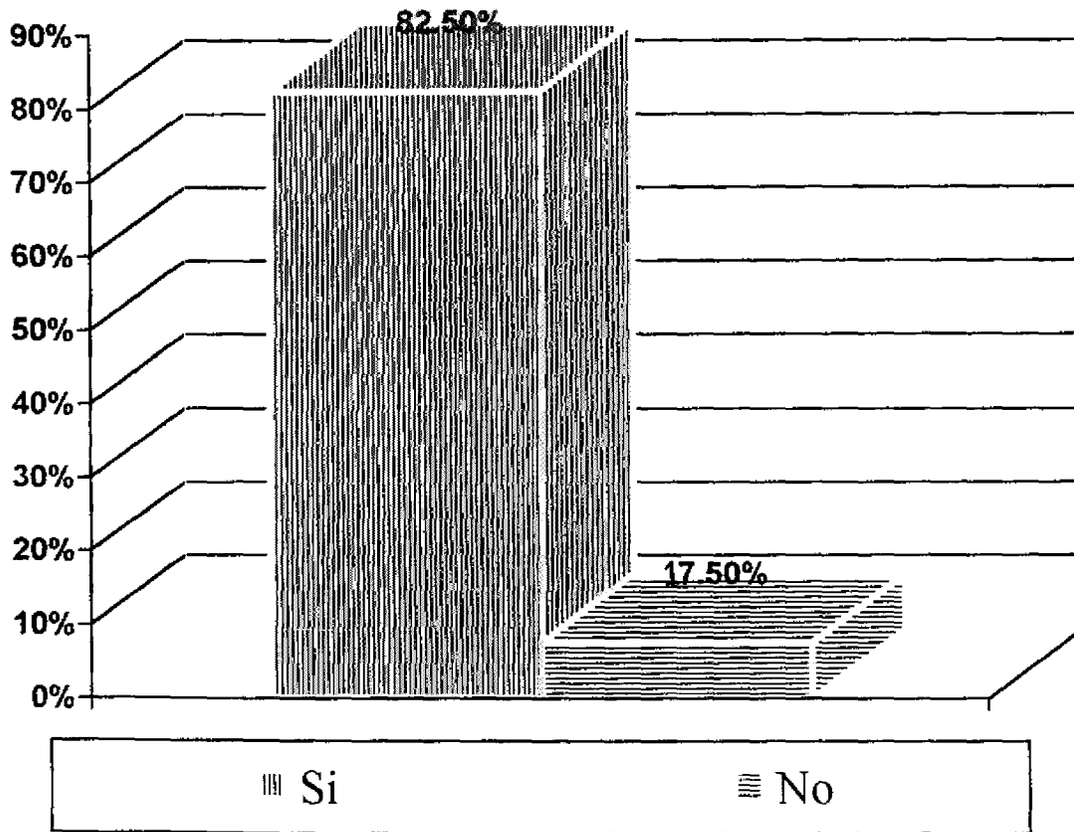
**ESTUDIADOS DEL MES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

<b>LIMPIEZA DIARIA DE LA CASA</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	<i>165</i>	<i>82.5%</i>
<i>No</i>	<i>35</i>	<i>17.5%</i>
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

**GRAFICO VI-B**

**LIMPIEZA DIARIA DE LA CASA**



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO VI-B**

### **LIMPIEZA DIARIA DE LA CASA**

*Muestran que en los habitante de Moncagua, el hábito de la limpieza diaria de la casa, un total de 165 casos, para un 82.5% proporcionó una respuesta afirmativa y una minoría de la población, 35 casos para un 17.5% que dijo no realizar diariamente esta actividad.*

**TABLA VI-C**

**PRESENCIA DE INSECTOS EN LA CASA EN LA CIUDAD DE MONCAGUA**

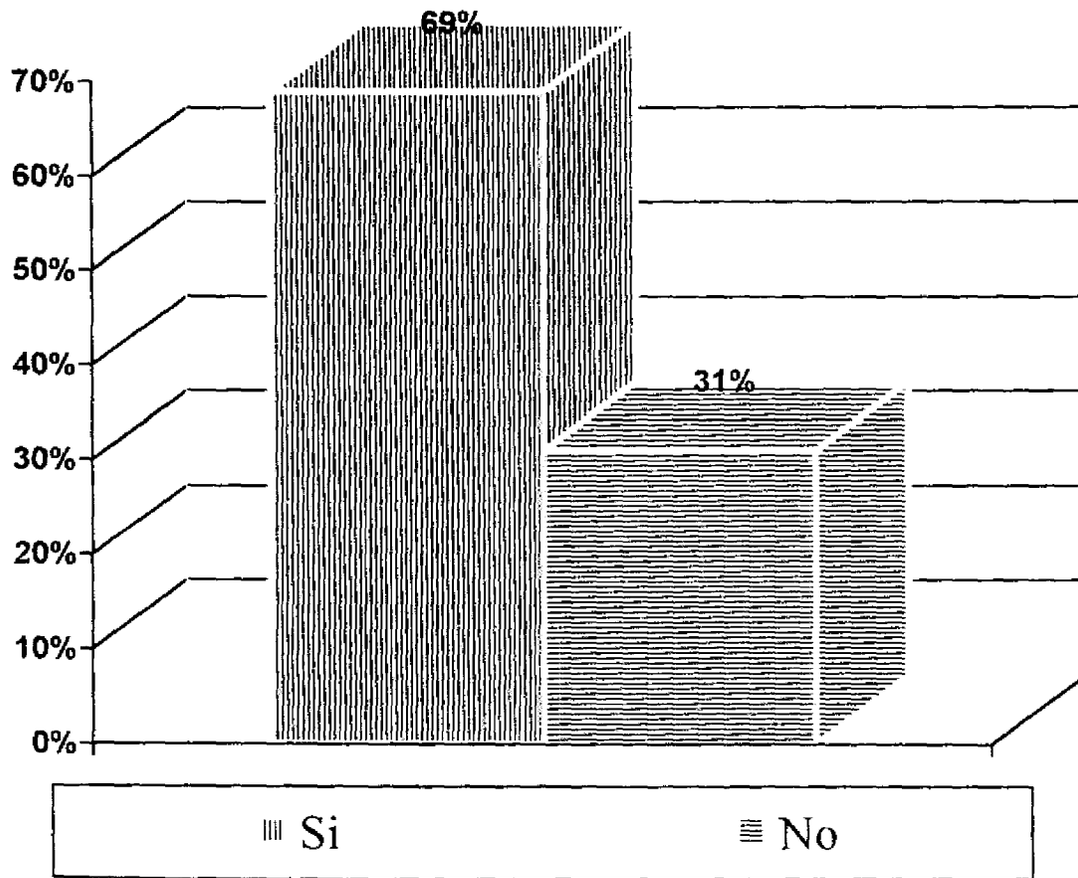
**ESTUDIADOS DEL MES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

<b>PRESENCIA DE INSECTOS EN CASA</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	138	69%
<i>No</i>	62	31%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

GRAFICO IV-C

PRESENCIA DE INSECTOS EN LA CASA



Fuente: Entrevista de campo

**TABLA VI-D**

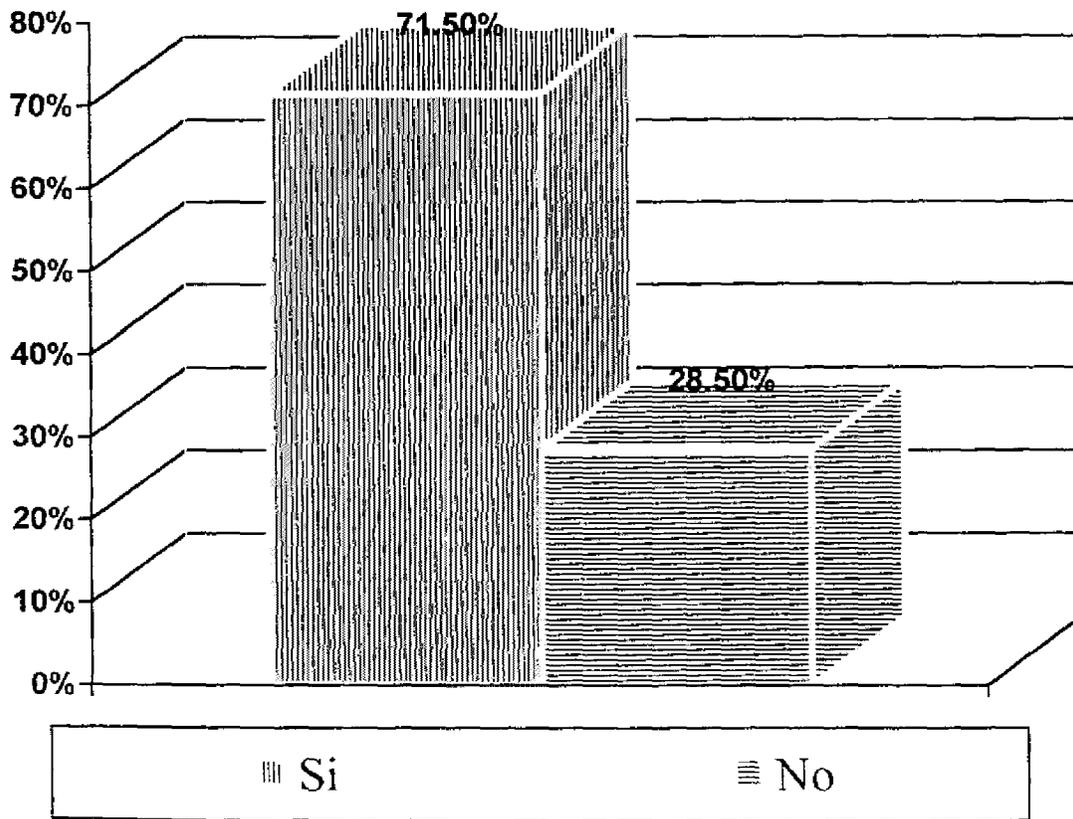
**OBSERVACION DE CRIADEROS INTRADOMICILIARES EN LA POBLACION DE  
MONCAGUA. ESTUDIADOS DEL MES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

<b>CRIADEROS INTRADOMICILIARES</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	<i>143</i>	<i>71.5%</i>
<i>No</i>	<i>57</i>	<i>28.5%</i>
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

*GRAFICO IV-D*

*OBSERVACION DE CRIADEROS INTRADOMICILIARES*



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO VI-D**

### **OBSERVACION Y CRIADEROS INTRADOMICILIARES**

*En esta tabla y gráfico se demostró que entre los habitantes de Moncagua, entrevistados, se pudo evidenciar la presencia de criaderos potenciales de zancudos, los cuales en su mayoría eran recipientes que contenían agua, el resultado fue de 143 casos con 71.5%; y 57 casos con un 28.5% para que las pocas viviendas donde no hubo presencia de criaderos de zancudos.*

**TABLA VII**

**PRINCIPALES CULTIVOS EN LA CIUDAD DE MONCAGUA**

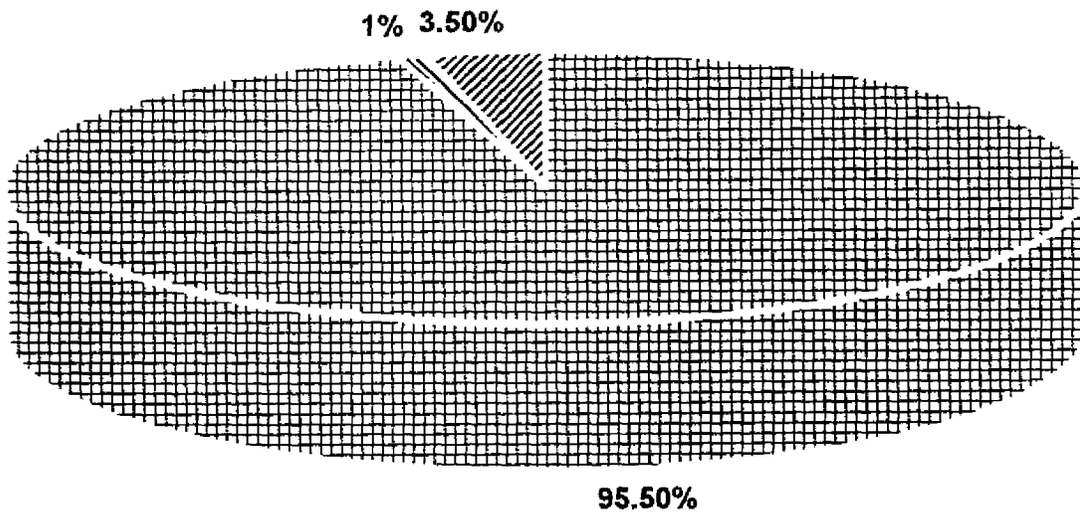
**DURANTE LOS MESES DE ENERO – JUNIO DE 1998**

<b>CULTIVOS</b>	<b>Nº DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Cereales</i>	91	95.5%
<i>Caña de azúcar</i>	2	1%
<i>Otros</i>	7	3.5%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo*

*GRAFICO VII*

*CULTIVOS*



▣ Cereales

▤ Cana de azúcar

▥ Otros

*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO VII**

### **CULTIVOS DURANTE LOS MESES DE ENERO-JUNIO DE 1998 EN LA POBLACION DE MONCAGUA**

*En este gráfico podemos observar que entre las personas encuestadas la mayoría fue de la opinión de que el tipo de cultivos del Municipio de Moncagua y sus alrededores es en su mayoría de cereales con un 95%; el maíz principalmente. Otras personas opinaron que existen otros cultivos en un 3.5% como vegetales, yuca, maguey, etc. Y solo el 1% para la caña de azúcar.*

**TABLA VIII-A**

**DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA EN LA POBLACION DE MONCAGUA.  
DURANTE LOS MESES DE ENERO A JUNIO DE 1997.**

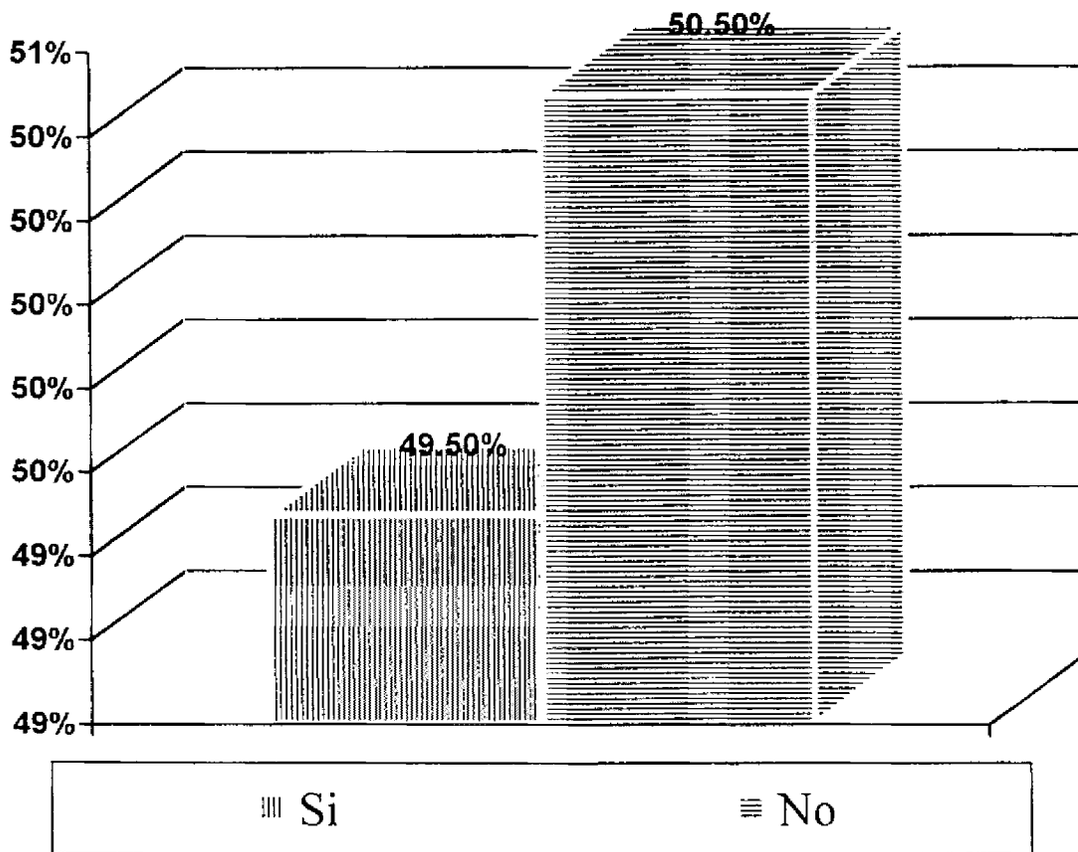
<b>DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA</b>	<b>Nº DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	99	49.5%
<i>No</i>	101	50.5%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

GRAFICO VIII-A

DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA

1997



Fuente: Entrevista de campo

**TABLA VIII-B**

**DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA EN LA POBLACION DE MONCAGUA.  
DURANTE LOS MESES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

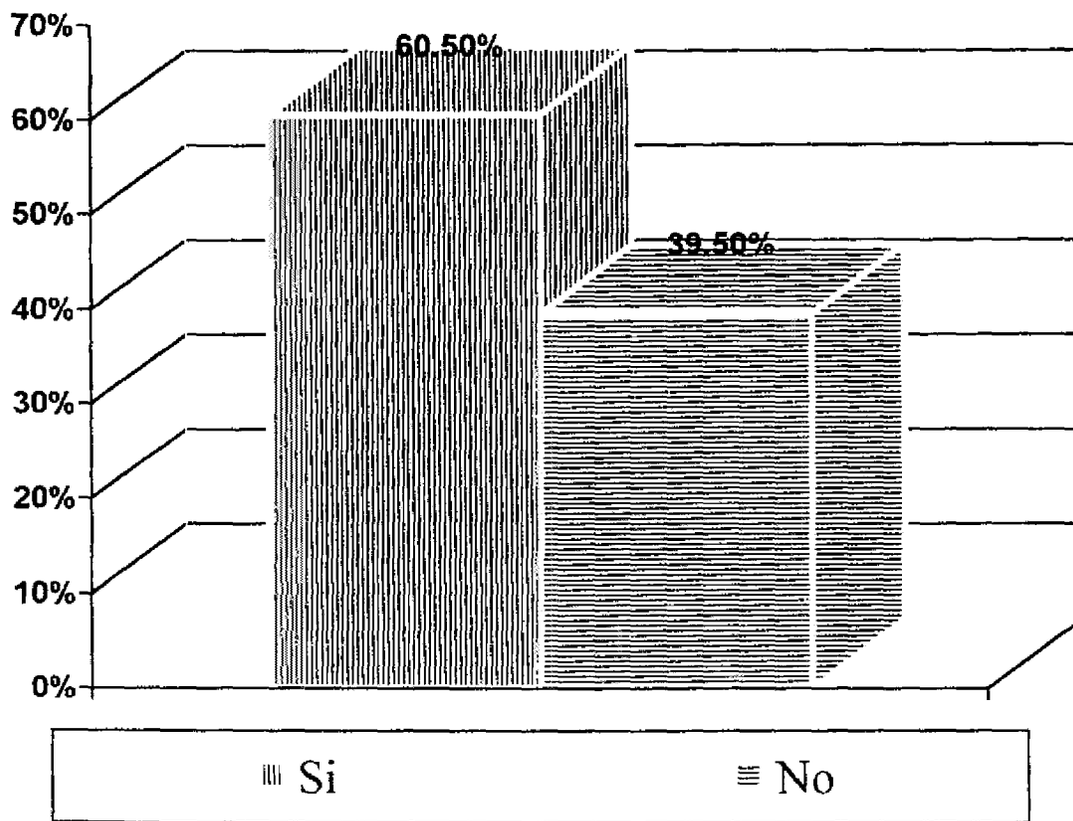
<b>DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	121	60.5%
<i>No</i>	79	39.5%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

**GRAFICO VIII-B**

**DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA**

**1998**



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLAS Y GRAFICOS VIII-A Y VIII-B**

### **DISMINUCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA 1997 – 98**

*En la entrevista de campo se les preguntó sobre si habían notado disminución en la producción agrícola durante los primeros 6 meses de 1997 y la población en estudio expresó que no con un porcentaje de 50.5% y solo un 49.5% opinó que si, es decir que en este gráfico no tiene mayor relevancia comparado con el gráfico VIII-B, en el cual se obtuvieron los resultados siguientes: que durante los primeros 6 meses de 1998, si hubo una reducción de la producción agrícola con un 60.5% y un 39.5% que opinó no haber notado diferencia alguna.*

*Esto se atribuye a que la sequía afectó más durante los primeros 6 meses de 1998.*

**TABLA IX-A**

**MEDIDAS PARA EVITAR LAS ENFERMEDADES. CLORAR EL AGUA. ESTUDIO DE LA POBLACION DE MONCAGUA. DURANTE LOS MESES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

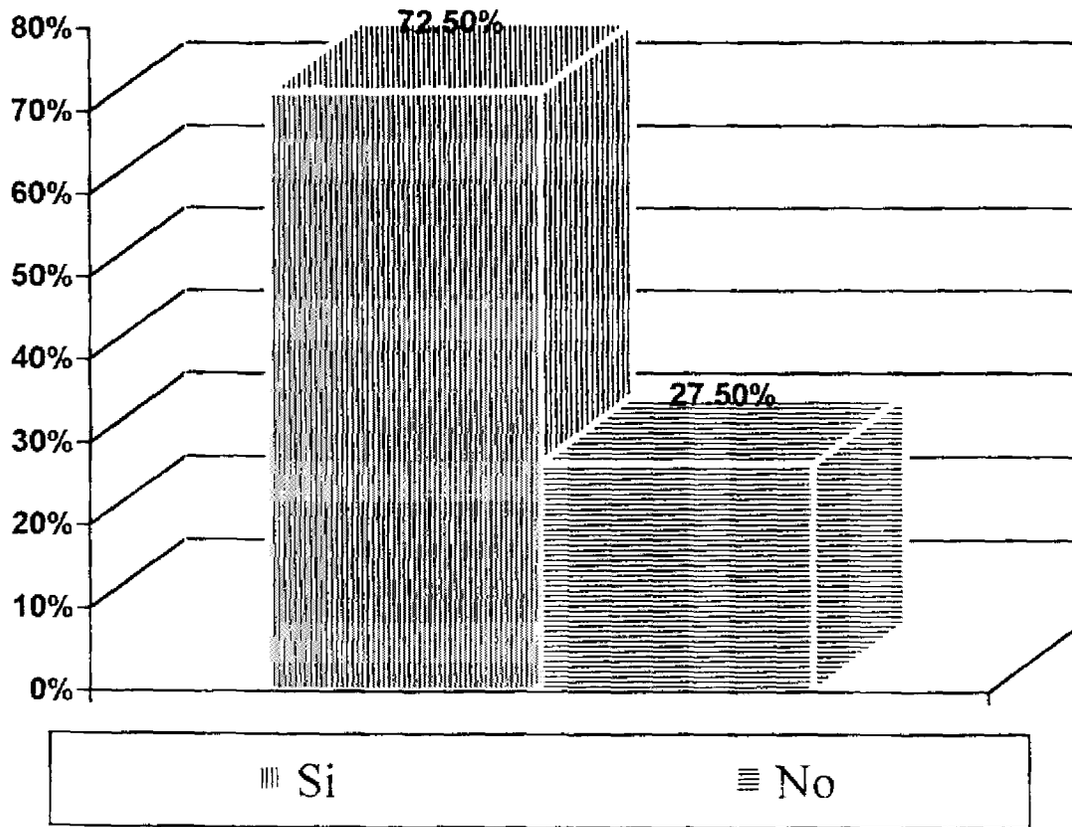
<b>CLORAR EL AGUA</b>	<b>Nº DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	145	72.5%
<i>No</i>	55	27.5%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

*GRAFICO IX-A*

*MEDIDAS PARA EVITAR LAS ENFERMEDADES*

*IX-A CLORAR DEL AGUA*



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO IX-A**

### **MEDIDAS PARA EVITAR LAS ENFERMEDADES**

#### **IX-A. CLORAR EL AGUA**

*En esta tabla y gráfico se puede observar que entre las personas entrevistadas la mayoría, es decir el 72.5% (145 casos) estuvo de acuerdo que para evitar las enfermedades una buena medida es clorar el agua, comparado con un 27.5% (55 casos) que no estuvo de acuerdo con esta medida preventiva.*

**TABLA IX-B**

**NO DEFECAR AL AIRE LIBRE. ESTUDIO DE LA POBLACION DE MONCAGUA  
DURANTE LOS MESES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

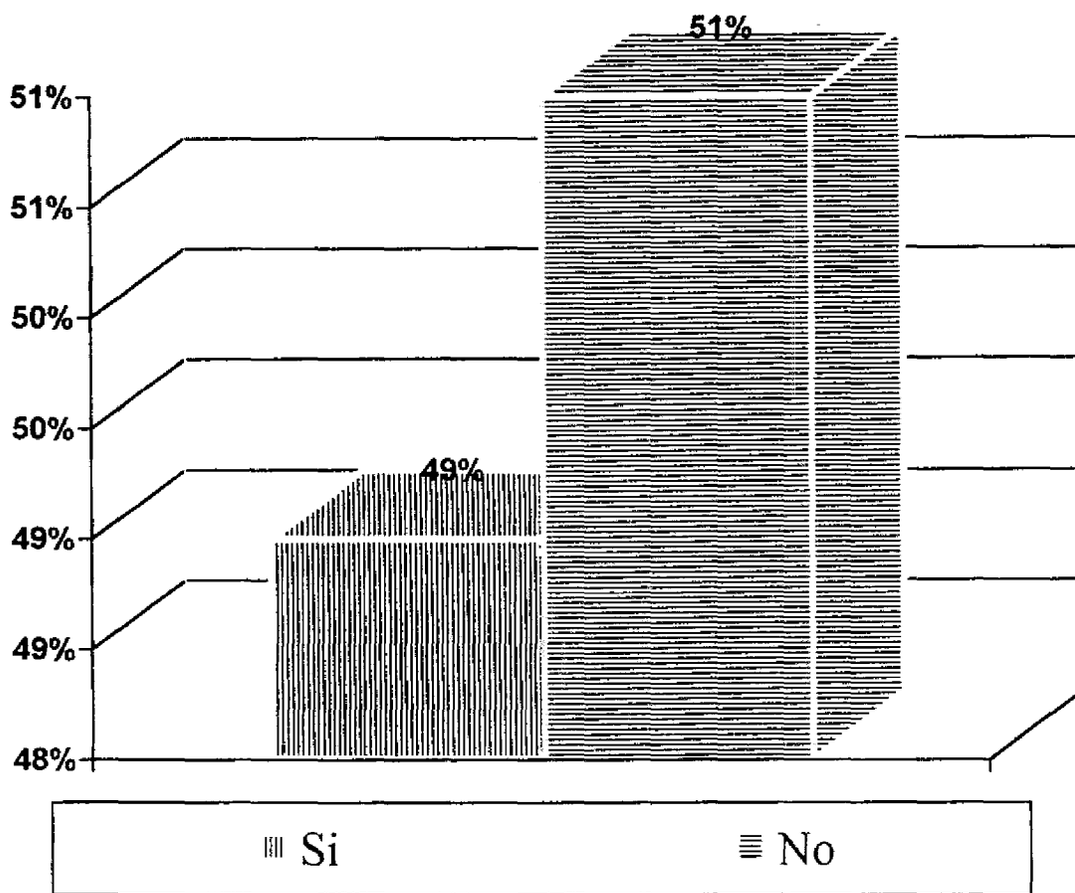
<b>NO DEFECAR AL AIRE LIBRE</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	98	49%
<i>No</i>	102	51%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

**GRAFICO IX-B**

**MEDIDAS PARA EVITAR LAS ENFERMEDADES**

**IX-B NO DEFECAR AL AIRE LIBRE**



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO IX-B**

### **NO DEFECAR AL AIRE LIBRE**

*En esta tabla y gráfico se demostró que entre la población en estudio no tiene mayor importancia tomar como medida preventiva el defecar al aire libre; la minoría es decir un 49% (98 casos) dijo estar a favor y un 51% (102 casos) en contra de esta medida.*

**TABLA IX-C**

**ELIMINAR CRIADEROS DE ZANCUDOS. ESTUDIO DE LA POBLACION DE MONCAGUA  
DURANTE LOS MESES DE ENERO A JUNIO DE 1998.**

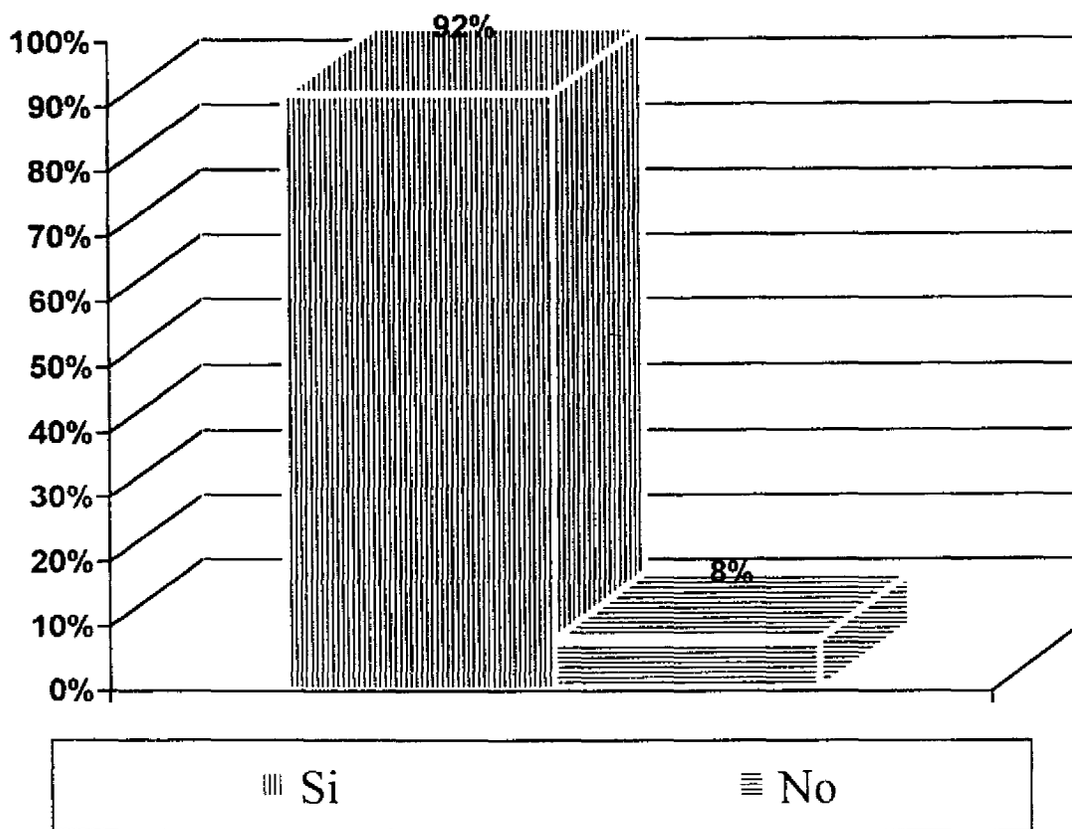
<b>ELIMINAR CRIADEROS DE ZANCUDOS</b>	<b>N° DE CASOS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
<i>Si</i>	184	92
<i>No</i>	16	8%
<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>100%</b>

*Fuente: Entrevista de campo.*

**GRAFICO IX-C**

**MEDIDAS PARA EVITAR LAS ENFERMEDADES**

**IX-C ELIMINAR CRIADEROS DE ZANCUDOS**



*Fuente: Entrevista de campo*

## **TABLA Y GRAFICO IX-C**

### **ELIMINAR CRIADEROS DE ZANCUDOS**

*En esta tabla y gráfico vemos que la mayoría de las personas entrevistadas estuvo de acuerdo que como medida preventiva para evitar las enfermedades producidas por vectores era de vital importancia eliminar los criaderos de zancudos, principalmente los intradomiciliares, 184 casos, es decir, un 92% dijo que sí y sólo 16 casos, un 8% no estuvo de acuerdo.*