

CAPÍTULO IV

4. RESULTADOS

4.1 RESULTADOS DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL MARCO METODOLÓGICO

El día viernes veintiuno de mayo del año dos mil veintiuno se realizó la aplicación de las encuestas a las personas previstas de acuerdo a la muestra establecida consistente en quince personas que se encontraban en el barrio las limas en ese momento, la encuesta se llevó a cabo en un promedio de cuatro horas, por parte de los tesisistas profesionistas de enfermería del 9° cuatrimestre. semi escolarizada del campus de la Frontera.

Cabe destacar que este proceso de investigación se llevó a cabo de manera satisfactoria obteniendo los resultados de participación deseados.

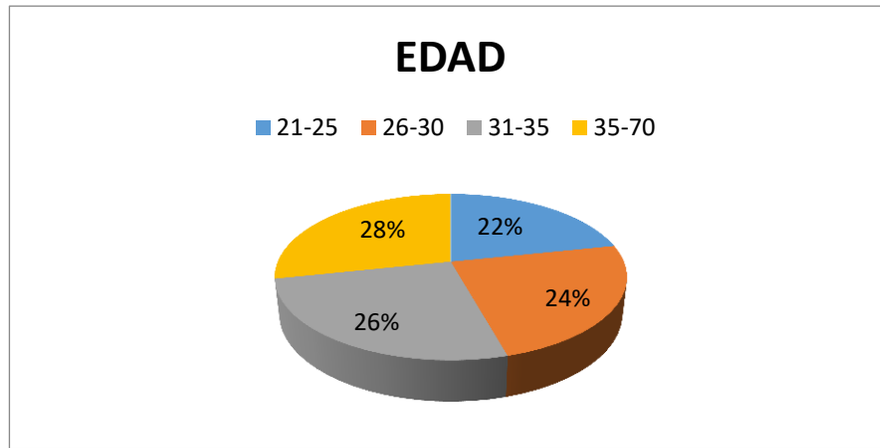
En el siguiente apartado se presentan los resultados a través de tablas y gráficas, que nos permitieron realizar un análisis e interpretación de la información para conocer la situación que prevalece respecto a medidas preventivas de la familia ante un paciente con tuberculosis pulmonar, que a su vez fue la base para la construcción de las recomendaciones y propuestas.

4.2 PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

TABLA I. DATOS PERSONALES

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	%
EDAD	21-25	2	13
	26-30	6	40
	31-35	5	33
	60-70	2	13
	TOTAL	15	100%
SEXO	M	10	67
	F	5	33
	TOTAL	15	100%
ESCOLARIDAD	PRIMARIA	8	53
	SECUNDARIA	4	27
	PREPARATORIA	3	20
	TOTAL	15	100%
ESTADO CIVIL	CASADO	8	53
	SOLTERO	1	7
	UNION LIBRE	3	20
	OTRO	3	20
	TOTAL	15	100%
SEGURO DE VIDA	SI	1	7
	NO	14	93
	TOTAL	15	100%

GRAFICA 1



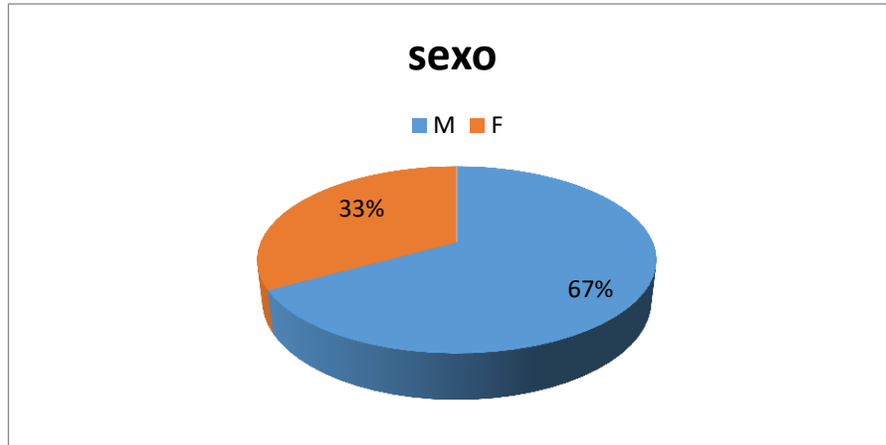
Análisis:

La grafica nos muestra que la mayoría de las personas encuestadas se encuentran en la misma cantidad, por los tres apartados de colores en la gráfica, saliendo un 21a 25 años con un 22% y los grupos de 26 a 30 años con un porcentaje de 24% así como el grupo de 31 a 35, con un 26% y un 28% el resto de las edades.

Interpretación:

La información de esta grafica nos señala que, se obtuvo casi por igual la cantidad de los cuatro grupos de edad.

GRAFICA 2



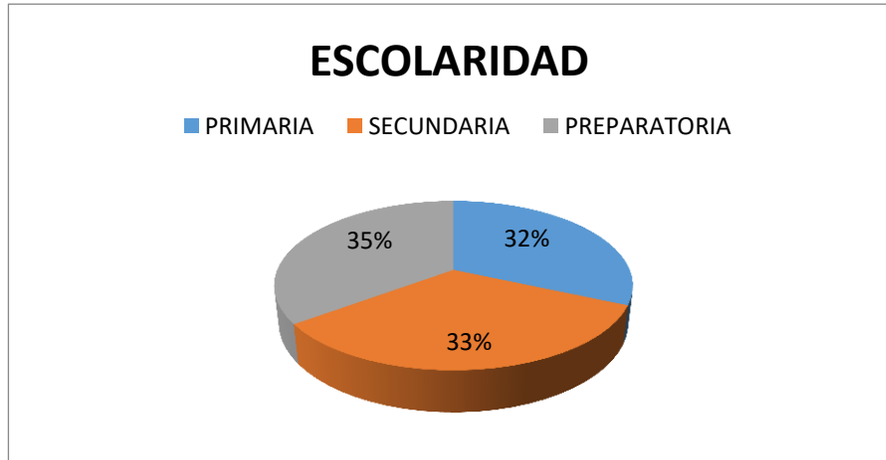
Análisis:

En esta grafica se puede observar que el porcentaje mayor de encuestados fue del sexo masculino, con un porcentaje de 67% y el 33% restante del sexo femenino.

Interpretación:

La grafica nos muestra que las opiniones con mayor número fueron por hombres, lo que nos muestra que hubo una menor tendencia en las mujeres.

GRAFICA 3



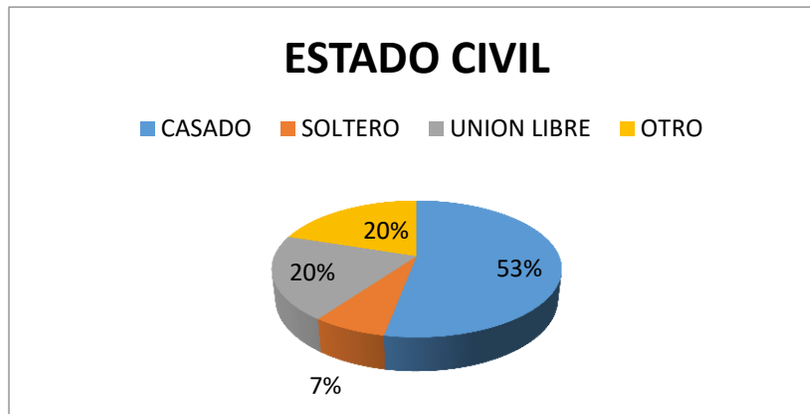
Análisis:

En esta grafica se puede ver que el 100% de las familias, cuenta con un grado escolar, el 35% con preparatoria, el 33% con secundaria y el 32% primaria.

Interpretación:

Esta grafica nos señala que las familias encuestadas dio su opinión por un grado de escolaridad obtenido.

GRAFICA 4



Análisis:

Esta grafica nos permite observar que el 53% son de personas casadas, el 20% unión libre, el 20% soltero.

Interpretación:

Respecto a los resultados obtenidos el mayor porcentaje son de personas casadas, los que respondieron (otros) se referían a unión libre o viudos.

GRAFICA 5



Análisis:

En esta grafica nos señala que el 6% cuenta con un seguro de vida, y un 94% no.

Interpretación:

Podemos observar que el 6% de las personas que cuentan con un seguro de vida, son estudiantes o personas con una profesión mientras que el 94% no cuenta con un seguro de vida.

TABLA 2. DATOS DE VIVIENDA

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	%
TIPO DE VIVIENDA	MATERIAL	11	73
	LADRILLO	4	27
	MADERA	0	0
	LAMINA	0	0
	OTRO	0	0
	TOTAL	15	100%
CUENTA CON PISO	SI	15	100
	NO	0	0
	TOTAL	15	100%
CUENTA CON BAÑO	SI	15	100
	NO	0	0
	TOTAL	15	100%
SERVICIO DE AGUA	SI	12	80
	NO	3	20
	TOTAL	15	100%
ENERGIA ELECTRICA	SI	15	100
	NO	0	0
	TOTAL	15	100%

GRAFICA 6



Análisis:

La grafica nos muestra que en un 73% de los familiares cuentan con vivienda de material mientras que un 27% de las familias cuentan con casas de ladrillo.

Interpretación:

Los resultados de la gráfica nos muestra que todas las casas están hechas de algún materia y que ninguna está por debajo de los valores como es la lámina madera entre otro.

GRAFICA 7



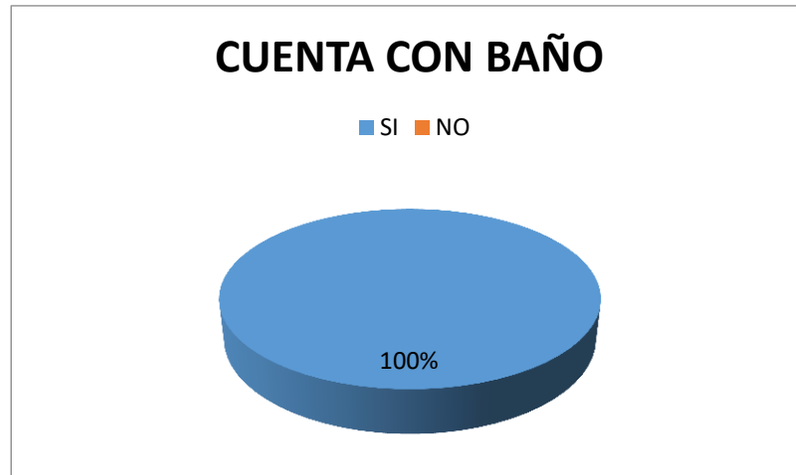
Análisis:

En esta grafica nos muestra que el 100% de las familias cuentan con piso firme en sus hogares.

Interpretación:

Es muy interesante este resultado porque el 100% de las familias cuentan con el piso firme dentro de sus hogares.

GRAFICA 8



Análisis:

En esta grafica nos revela que el 100% de las familias cuentan con baño.

Interpretación:

Podemos notar claramente que el 100% de las familias cuentan con este servicio ya que muy importante para las familias.

GRAFICA 9



Análisis:

En esta grafica podemos observar que el 80% de las familias cuentan con agua potable y el 20% no.

Interpretación:

Se puede ver, que la mayoría de las familias cuenta con un servicio de agua potable y que el 20% tienen una pequeña problemática con el recurso de agua potable.

GRAFICA 10



Análisis:

De acuerdo a esta grafica se ve claramente que el 100% de las familias cuentan con energía eléctrica

Interpretación:

Lo anterior nos indica que no hay problema con energía eléctrica dentro de los domicilios.

TABLA 3. CONOCIMIENTOS SOBRE LA TUBERCULOSIS PULMONAR

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	%
CONOCE USTED QUE ES LA ENFERMEDAD TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	6	40
	NO	9	60
	TOTAL	15	100%
ALGUNO DE USTEDES A PRECENTADO ESTA ENFERMEDAD	SI	5	33
	NO	10	67
	TOTAL	15	100%
HA TENIDO ALGUN FAMILIAR QUE HAYA PRESENTADO ESTA ENFERMEDAD	SI	3	20
	NO	12	80
	TOTAL	15	100%
CONOCE LOS SINTOMAS QUE PROVOCA LA LA TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	6	40
	NO	9	60
	TOTAL	15	100%
CONOCE LA VIA DE TRANSMICION DE LA ENFERMEDAD DE TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	6	40
	NO	9	60
	TOTAL	15	100%
QUE MEDIDAS PREVENTIVAS PUEDE UTILIZAR USTED PARA NO CONTAGIARSE DE TUBERCULOSIS PULMONAR	MASCARILLA	3	20
	CARETA	1	7
	CUBREBOCAS	11	73
	TOTAL	15	100%
SABE USTED COMO SE PUEDE TRATAR LA ENFERMEDAD DE TUBERCULOSIS PULMONAR EN SU FAMILIA	SI	2	13
	NO	13	87
	TOTAL	15	100%
CREE USTED QUE SE PUEDE PREVENIR LA TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	10	67
	NO	5	33
	TOTAL	15	100%
CONOCE USTED SOBRE ALGUNOS MEDICAMENTOS PARA TRATAR LA TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	8	53
	NO	7	47
	TOTAL	15	100%
CREE USTED QUE LA ENFERMEDAD DE TUBERCULOSIS PULMONAR LE PUEDE DAR A SUS NIÑOS	SI	11	73
	NO	4	27
	TOTAL	15	100%

GRAFICA 11



Análisis:

En esta grafica nos muestra que el 60% de las familias no conoce la enfermedad, pero el 40% de ella, sí.

Interpretación:

Podemos observar un porcentaje de 40% de personas que si conocen la enfermedad ya que sería muy esencial que se impartieran más pláticas o talleres para que las familias conozcan más a fondo de esta enfermedad y que no se lleguen a contagiar más integrantes de la familia.

GRAFICA 12



Análisis:

En este grafico se puede observar que el 100% de las personas no ha presentado la enfermedad

Interpretación:

En esta grafica podemos decir que no hay que bajar la guardia ante esta enfermedad, hay que estar prevenidos y cuidar a nuestros familiares mayores.

GRAFICA 13



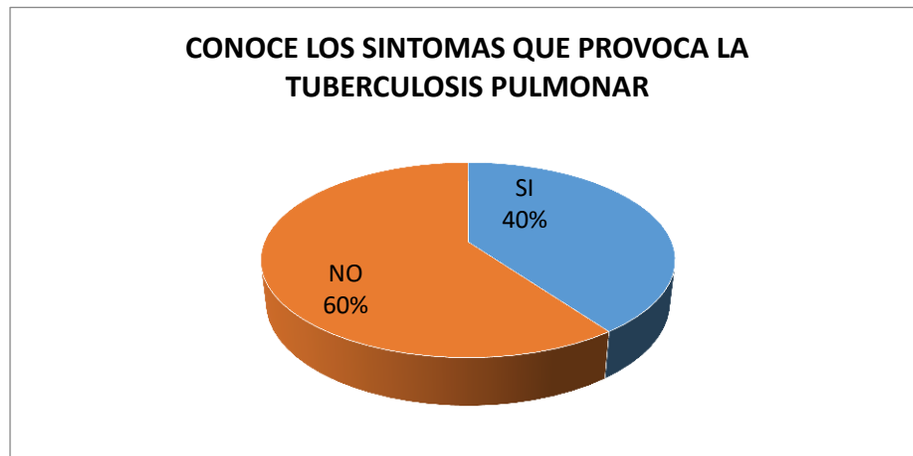
Análisis:

En esta gráfica nos muestra que el 80% de los integrantes de su familia no ha tenido alguna enfermedad de tuberculosis, pero el 20% de sus demás familiares sí.

Interpretación:

En la gráfica el 20% de las personas que han tenido un familiar que haya presentado esta enfermedad, puede ser por falta de prevención personal ante esta enfermedad.

GRAFICA 14



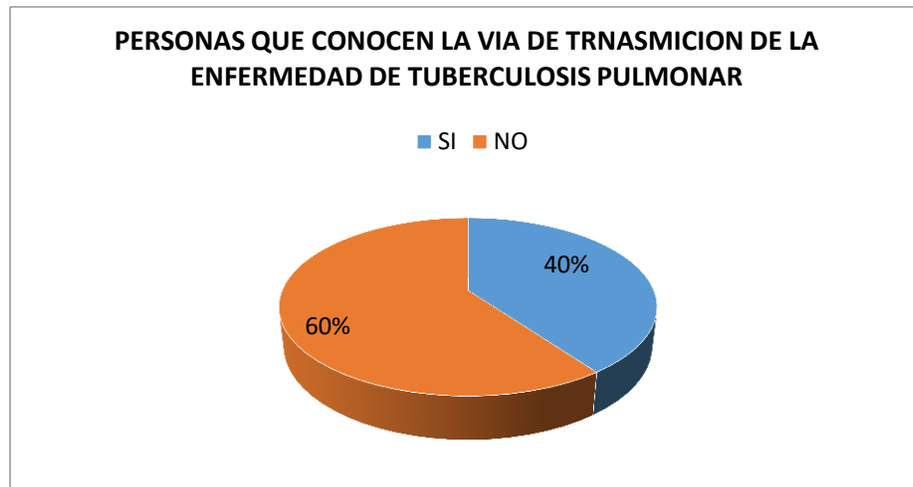
Análisis:

En esta grafica podemos apreciar que el 60% de la comunidad no conoce los síntomas que la tuberculosis puede ocasionar, esto podría provocar un mayor número de personas contagiadas debido a que el 40% de las personas no los conocen y no están informados de los riesgos que esto tiene.

Interpretación:

Esta grafica nos señala que poco más de la mayor parte de la población de la comunidad conoce algunos de los síntomas de esta enfermedad.

GRAFICA 15



Análisis:

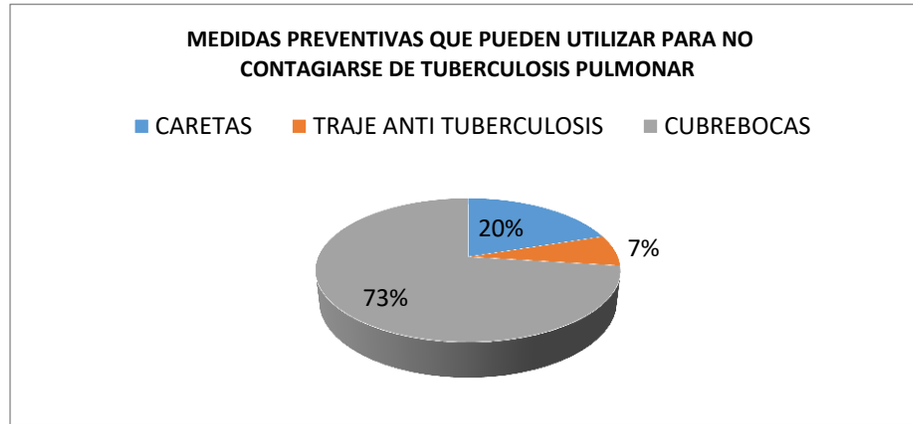
Las personas que conocen la vía de contagio de la enfermedad son el 60% es importante que las personas tengan conocimiento acerca de cómo se lleva acabo el contagio de la tuberculosis pulmonar para así tomar las medidas preventivas adecuadas para evitar el contagio a otras personas.

El 40% no tiene conocimiento de cómo es el contagio de esta enfermedad y lo importante que es conocer las vías de transmisión por su salud propia y la de su familia.

Interpretación:

Poco más de la mitad de las personas conoce las vías de contagio de la tuberculosis pulmonar, la otra parte desafortunadamente no tiene conocimiento acerca de eso.

GRAFICA 16



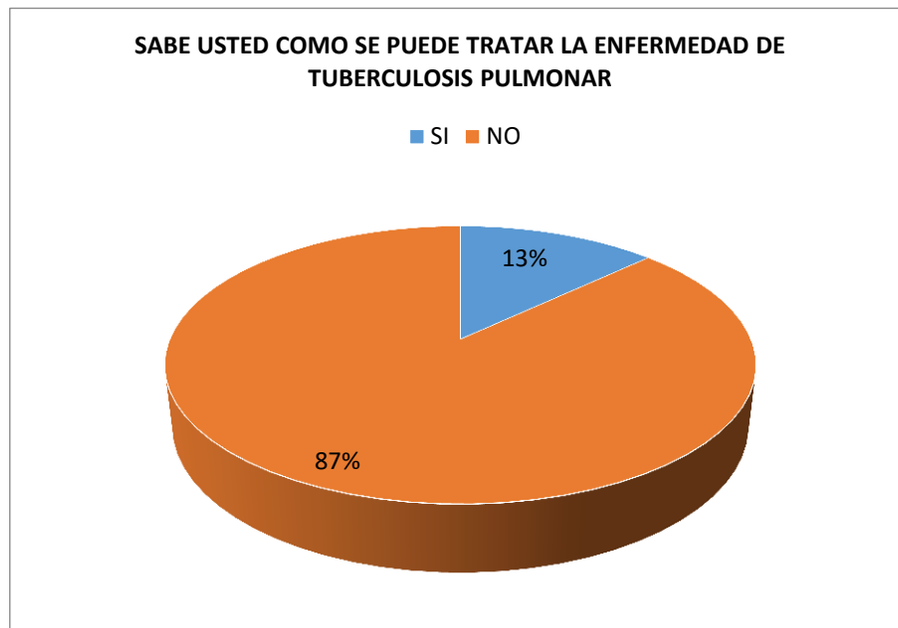
Análisis:

Un 73% de la población dice que utilizaría el cubre boca como un método de prevención, el 20% optaría por usar una careta y el 7% un traje anti tuberculosis.

Interpretación:

La mayoría de las personas conoce y sabe y el uso del cubre bocas debido a la situación que presentamos, la otra parte utilizaría caretas como método de prevención, y una muy mínima parte opta por un traje anti tuberculosis.

GRAFICA 17



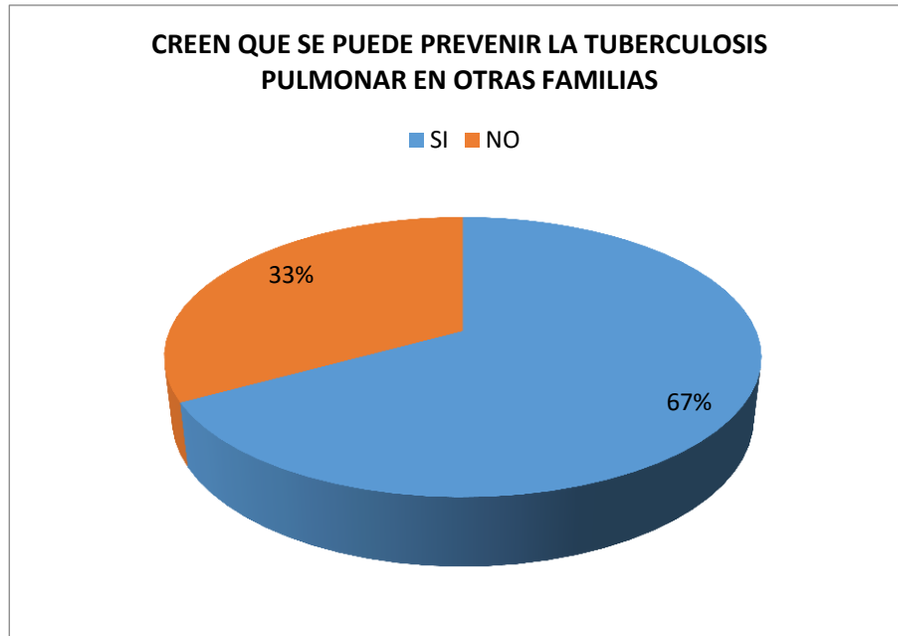
Análisis:

El 87% de la población entrevistada dice que sabe cómo tratar la enfermedad y el 13% no tiene conocimiento acerca de esto.

Interpretación:

La mayoría de la población está informada sobre el tratamiento de esta enfermedad y muy pocas personas no saben del tratamiento.

GRAFICA 18



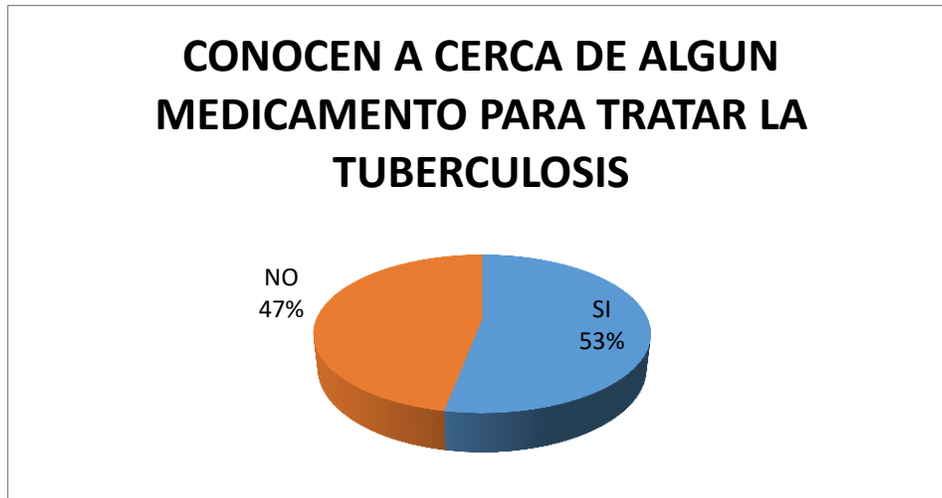
Análisis:

El 67% de la población encuestada cree que se puede prevenir el contagio de tuberculosis a otras familias y el otro 33% cree que no.

Interpretación:

La mayoría de la población cree que es posible prevenir la propagación a otras familias y los demás creen que es inevitable el contagio.

GRAFICA 19



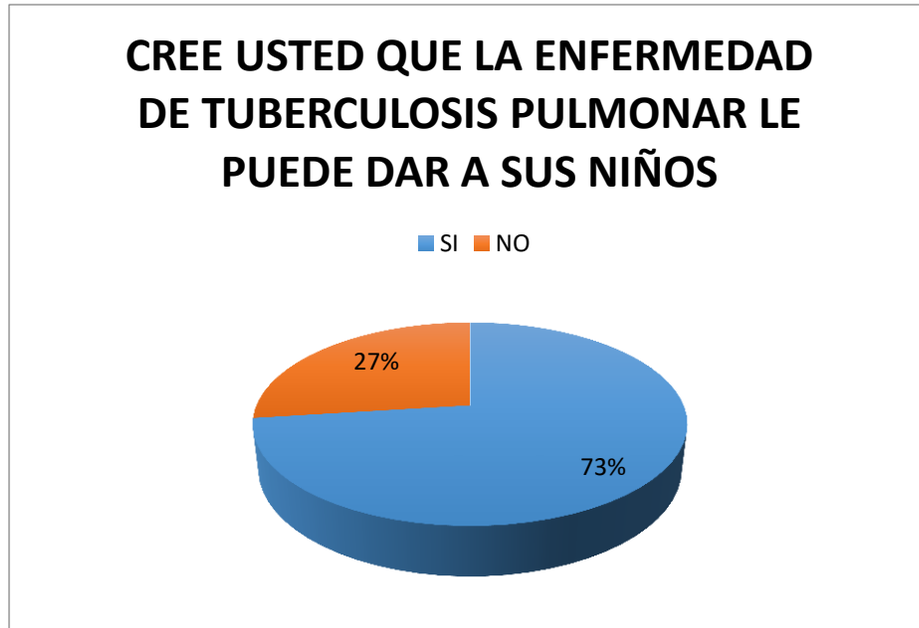
Análisis:

El 53% de la población nos comenta que si sabe de alguno de los medicamentos para el tratamiento de tuberculosis pulmonar y el 47% no conoce ninguno de estos.

Interpretación:

Un poco más de la mitad de los familiares tiene conocimiento de alguno de los medicamentos para el tratamiento de la enfermedad, poco menos de la mitad no está informado de ninguno de los medicamentos para el tratamiento de la tuberculosis.

GRAFICA 20



Análisis:

El 73% de los encuestados dice que si se pueden contagiar los niños y el 27% cree que no es posible que los niños se contagien.

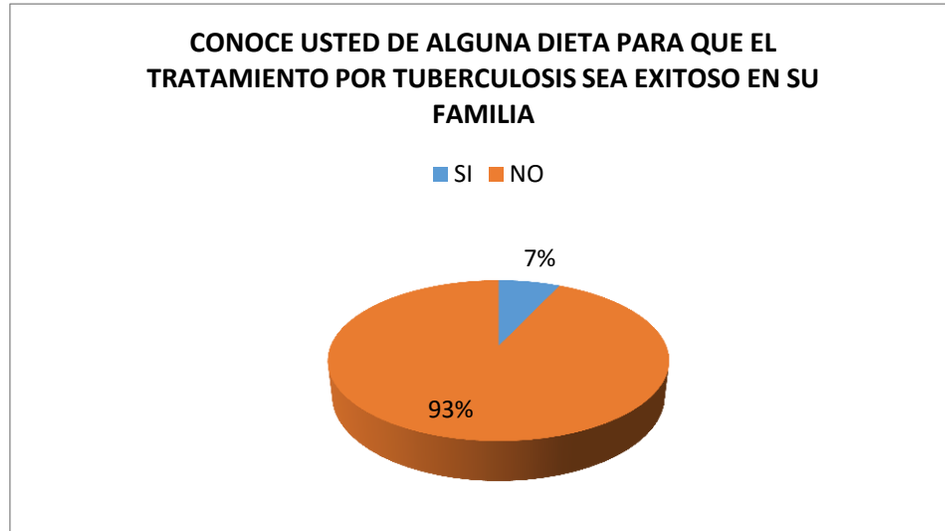
Interpretación:

La mayoría de las personas sabe que los niños también son susceptibles al contagio de tuberculosis pulmonar y el 27% nos dice que creen que no les puede dar la enfermedad a los niños.

TABLA 4. HABITOS ALIMENTICIOS

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	%
CONOCE USTED DE ALGUNA DIETA PARA QUE EL TRATAMIENTO POR TUBERCULOSIS SEA EXITOSO EN SU FAMILIA	SI	1	7
	NO	14	93
	TOTAL	15	100%
USTED CREE QUE SU FAMILIAR CON TUBERCULOSIS PULMONAR CONSUMA SUFICIENTES FRUTAS O VERDURAS	SI	1	7
	NO	14	93
	TOTAL	15	100%
QUE FRUTAS CREE QUE CONSUMIRA SU FAMILIAR CON TUBERCULOSIS PULMONAR	PIÑA	5	33
	MANZANA	5	33
	SANDIA	1	7
	UVA	4	27
	TOTAL	15	100%
CONSIDERA USTED QUE EL FAMILIAR CON TUBERCULOSIS PULMONAR CONSUMA SUFICIENTES LIQUIDOS	SI	7	46
	NO	8	54
	TOTAL	15	100%
CREE USTED QUE EL FAMILIAR CON TUBERCULOSIS PULMONAR LE DISMINUIRA SU APETITO HACIA LOS ALIMENTOS	SI	2	13
	NO	13	87
	TOTAL	15	100%
USTED CREE QUE EL FAMILIAR CON TUBERCULOSIS PULMONAR	SI	1	7
	NO	14	93
	TOTAL	15	100%

GRAFICA 21



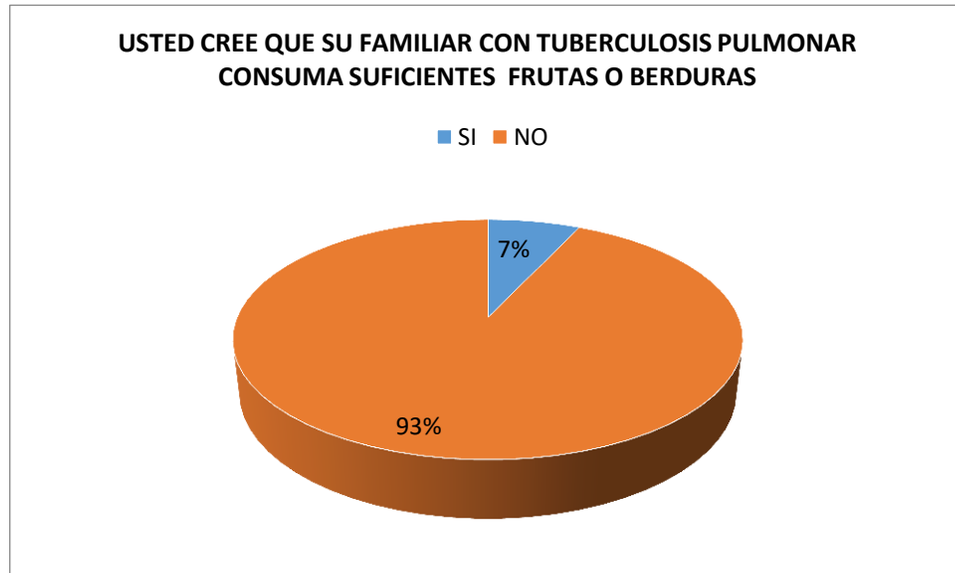
Análisis:

En esta grafica podemos ver que un 93% de las familias no conocen una dieta en especial, tanto que el 7% de las familias si conocen alguna dieta para que su familiar se recupere ante esta enfermedad.

Interpretación:

Seguimos viendo los resultados la mayoría de los familiares encuestados deben de recibir orientaciones de como alimentar a su familiar ante esta enfermedad.

GRAFICA 22



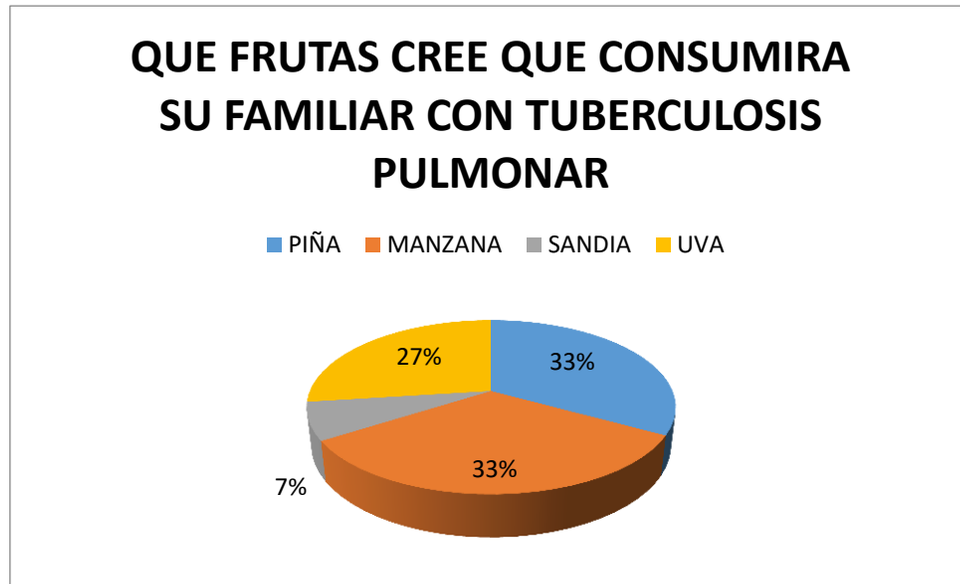
Análisis:

La grafica nos muestra que un 7% de los familiares encuestados dijeron que no consumen suficientes verduras mientras que el 93% de los familiares nos dijeron que si consumen suficientes frutas y verduras

Interpretación:

En esta grafica nos menciona que también por la falta de economía con sus familiares no les pueden conseguir las frutas y verduras necesarias que estos deben consumir para su recuperación.

GRAFICA 23



Análisis:

La grafica nos revela las principales frutas que los familiares le darán para que consuma su familiar ante esta enfermedad, un 33% de los familiares creen que la piña les funcione, el 33% optaron por la manzana, un 7% la sandía, y un 23% de los familiares creen que uva.

Interpretación:

Estos resultados nos llamaron la atención ya que por falta de conocimientos de esta enfermedad no saben que frutas darles de comer a sus familiares, ya que en esta parte es muy fundamental conocer y analizar toda la alimentación.

GRAFICA 24



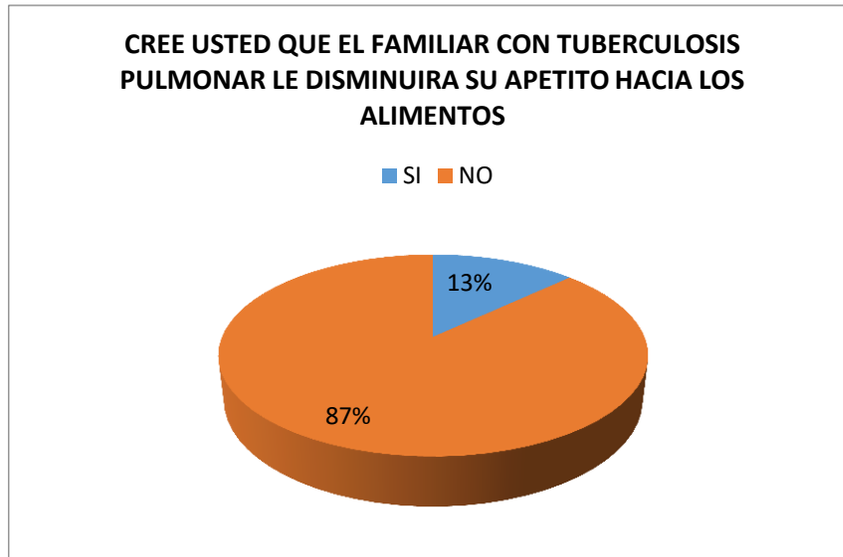
Análisis:

La grafica nos señala que un 54% de los familiares encuestados si creen que sus familiares consumen suficientes líquidos mientras que el 46% dijeron que no.

Interpretación:

Los resultados de esta grafica nos muestran que hay una alta falta de conocimiento hacia sus familiares en el cuidado de su salud.

GRAFICA 25



Análisis:

La grafica nos señala que un 13% de los familiares con tuberculosis pulmonar si les disminuye el apetito hacia los alimentos mientras que un 87% de los familiares dijeron que no les disminuye su apetito.

Interpretación:

En la gráfica podemos observar que hay una alta cantidad de familiares que dicen que no le disminuye su apetito hacia los alimentos, es porque los familiares están al pendiente con sus medicamentos y asisten continuamente al médico.

GRAFICA 26



Análisis:

En esta grafica podemos catalogar que el 7% de los familiares creen que si les provoca algún tipo de síntoma a la hora de ingerir sus alimentos mientras que el 93% de los familiares dijeron que no.

Interpretación:

Continuando con los resultados de la gráfica la mayoría de los familiares dijeron que no les provocaba algún síntoma a la hora de ingerir sus alimentos.

TABLA 5. HABITOS HIGIENICOS

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	%
UTILIZA ALGUN METODO DE PROTECCION PERSONAL	SI	8	53
	SI	7	47
	TOTAL	15	100%
MANTIENE APARTE OBJETOS DE SU USO PERSONAL	SI	7	47
	NO	8	53
	TOTAL	15	100%
CONOSE SU FAMILIA LOS HABITOS DE HIGIENE NECESARIO PARA EVITAR UN CONTAGIO	SI	9	60
	NO	6	40
	TOTAL	15	100%
SU FAMILIA CON TUBERCULOSIS PULMONAR ESTARA AISLADO EN SU CASA	SI	8	53
	NO	7	47
	TOTAL	15	100%
SU FAMILIA CONOCE EL LAVADO DE MANOS CORRECTO	SI	4	27
	NO	11	73
	TOTAL	15	100%

GRAFICA 27



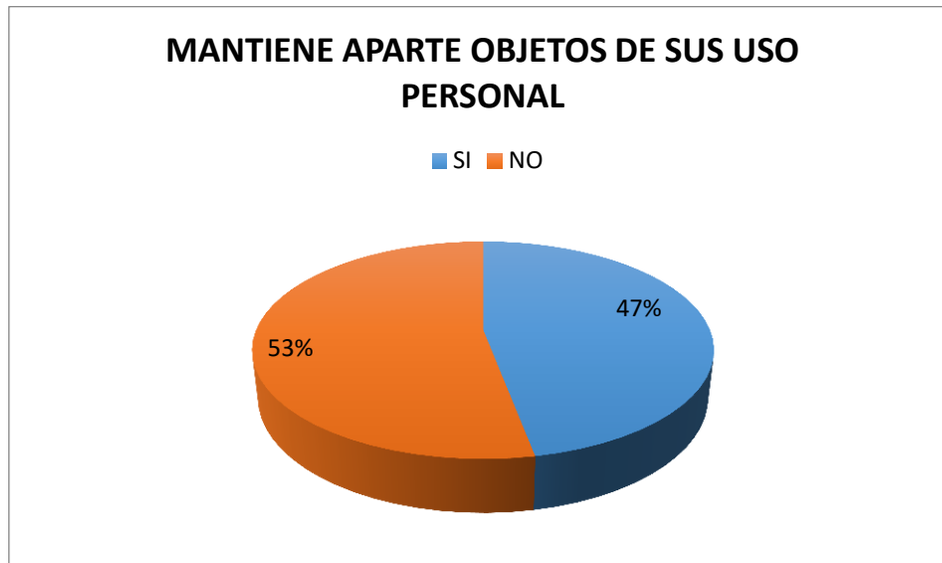
Análisis:

En esta grafica podemos ver que un 57% de los encuestados si utilizan algún tipo de protección personal para estar en contacto con sus familiares mientras que un 47% no utilizan un tipo de protección al estar en contacto con sus familiares.

Interpretación:

Seguimos viendo con los resultados de la mayoría de la población encuestada que si deben de recibir más información y medidas drásticas para su protección personal al estar con un familiar con tuberculosis pulmonar así poder evitar la propagación de la enfermedad.

GRAFICA 28



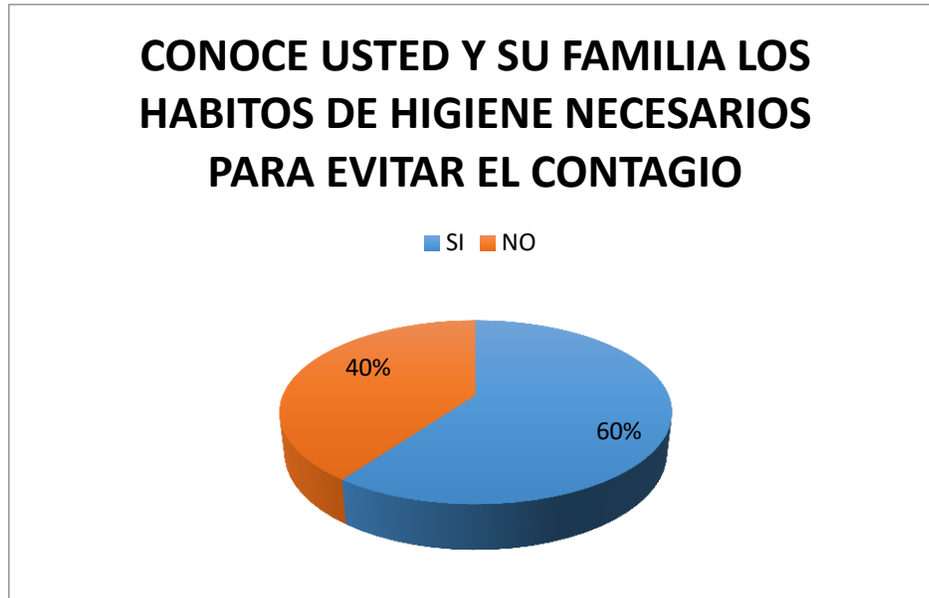
Análisis:

La grafica nos refleja que un 47% de las familias mantiene los objetos de uso personal a parte para no contagiarse, ya que el 53% de las familias no mantienen los objetos de uso personal y que están en riesgo de enfermarse.

Interpretación:

Nuevamente podemos notar que los contagios de tuberculosis pulmonar en la familia se pueden dar y aumentar ya que la mayor parte de las familias no mantienen separados los objetos de su uso personal y esto hace que los riesgos por tuberculosis pulmonar valla en aumento en los familiares.

GRAFICA 29



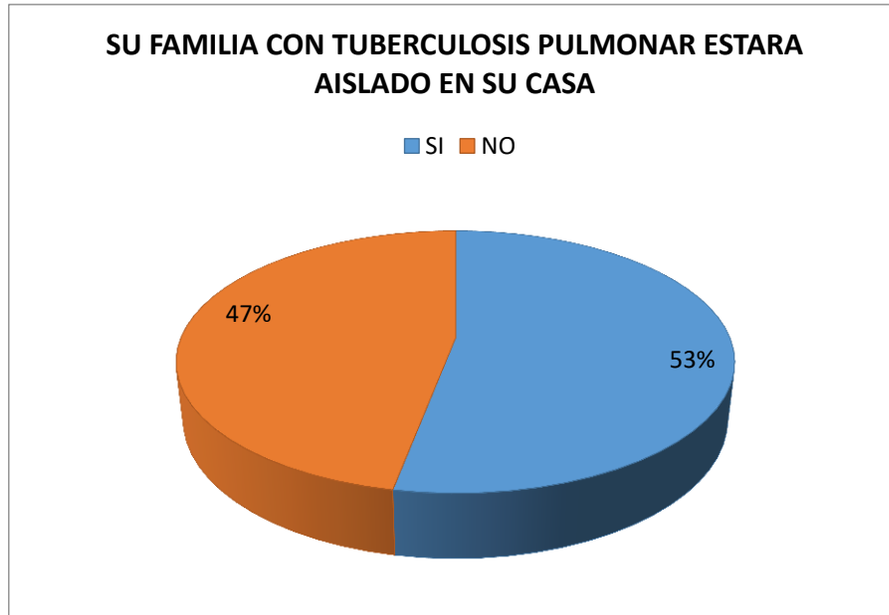
Análisis:

La grafica nos revela que un 60 % de los familiares si conocen los hábitos de higiene para evitar el contagio mientras que un 40% de los familiares no se conocen los hábitos adecuados para evitar el contagio.

Interpretación:

Es muy interesante este resultado porque desde hace tiempos se ha estado manejando las medidas preventivas del hábito de higiene para evitar el contagio de tuberculosis pulmonar y no hacen caso. Muchas personas se merecen más información, para que el nivel de esta enfermedad entre las familias no se dé y evitar que aumente.

GRAFICA 30



Análisis:

La grafica nos señala que un 53% de las familias tienen a sus familiares en zona aislada mientras que un 47 % de las familias no tienden a tener a su familiar en una zona aislada

Interpretación:

Los resultados de la gráfica nos muestran que hay una cantidad para los riesgos de contagios en los familiares mismos. Sin embargo hay muchas personas que aunque se les diga que deben de mantenerse aislados de esta enfermedad no hacen caso al mismo.

GRAFICA 31



Análisis:

En esta grafica nos indica que en un 93% de los familiares si se saben la manera correcta del lavado de manos y su importancia que esta tiene mientras que el resto de las familias el 7% no se sabe la manera adecuada del lavado de las manos.

Interpretación:

En este resultado podemos observar que al resto de las familias se les hace mucha falta impartir talleres de cómo cuidarse, lavarse las manos adecuadamente ya que es muy contagiosa en los familiares así evitar que se contagien y disminuir los casos de tuberculosis pulmonar en las familias.