



Mi Universidad

CUARTO AVANCE DE TESIS

NOMBRE DEL ALUMNO: Evelia de Lourdes Morales Pérez.

TEMA: Prevención de infecciones vulvovaginales por candidiasis en mujeres de 20 – 30 años.

MATERIA: Taller de elaboración de tesis.

NOMBRE DEL PROFESOR: Ervin Silvestre Castillo.

LICENCIATURA: En enfermería.

SEMESTRE GRUPO Y MODALIDAD: 9no semestre “B” semiescolarizada.

Frontera Comalapa Chiapas a 28 de junio del 2022.

CAPÍTULO IV: RESULTADOS

4.1 RESULTADOS DE LA IMPLEMENTACION DEL MARCO METODOLOGICO

El día viernes 19 de Mayo del año en curso se realizó la aplicación de las encuestas y fichas de observaciones a las personas previstas de acuerdo a la muestra establecida. La muestra utilizada fue de 15 personas que se encontraban disponibles en el Barrio Centro, Municipio de Frontera Comalapa, Chiapas.

La encuesta se llevó a cabo en un promedio de 4 horas por parte de los tesisistas profesionales de Enfermería del 9° cuatrimestre, modalidad semiescolarizada de la Universidad del Sureste, Campus de la Frontera.

Cabe destacar que el proceso de investigación se llevó a cabo de manera satisfactoria obteniendo los resultados de la participación deseada.

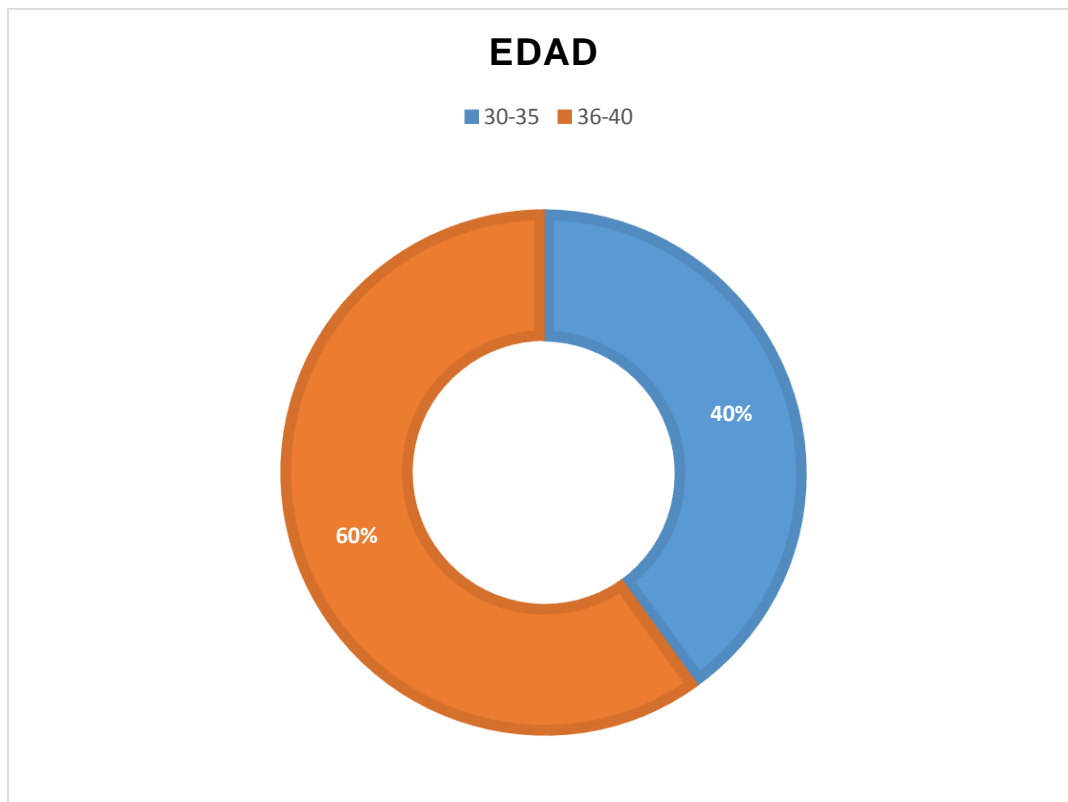
En el siguiente apartado se presenta los resultados a través de graficas que nos permitieron realizar un análisis e interpretación de la información para conocer la situación que prevalece respecto al fenómeno prevención de infecciones vulvovaginales por candidiasis en mujeres de 20 a 30 años del Barrio Centro, Municipio de Frontera Comalapa, Chiapas, que a su vez fue la base para la construcción de las recomendaciones y propuestas.

4.2 PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

TABLA 1: DATOS PERSONALES

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	PORCENTAJE
EDAD	30-35	6	40%
	36-40	9	60%
	TOTAL	15	100%
OCUPACIÓN	AMA DE CASA	5	33%
	COMERCIANTE	10	67%
	TOTAL	15	100%
ESCOLARIDAD	PRIMARIA	3	20%
	SECUNDARIA	7	47%
	PREPARATORIA	3	20%
	NINGUNO	2	13%
	TOTAL	15	100%

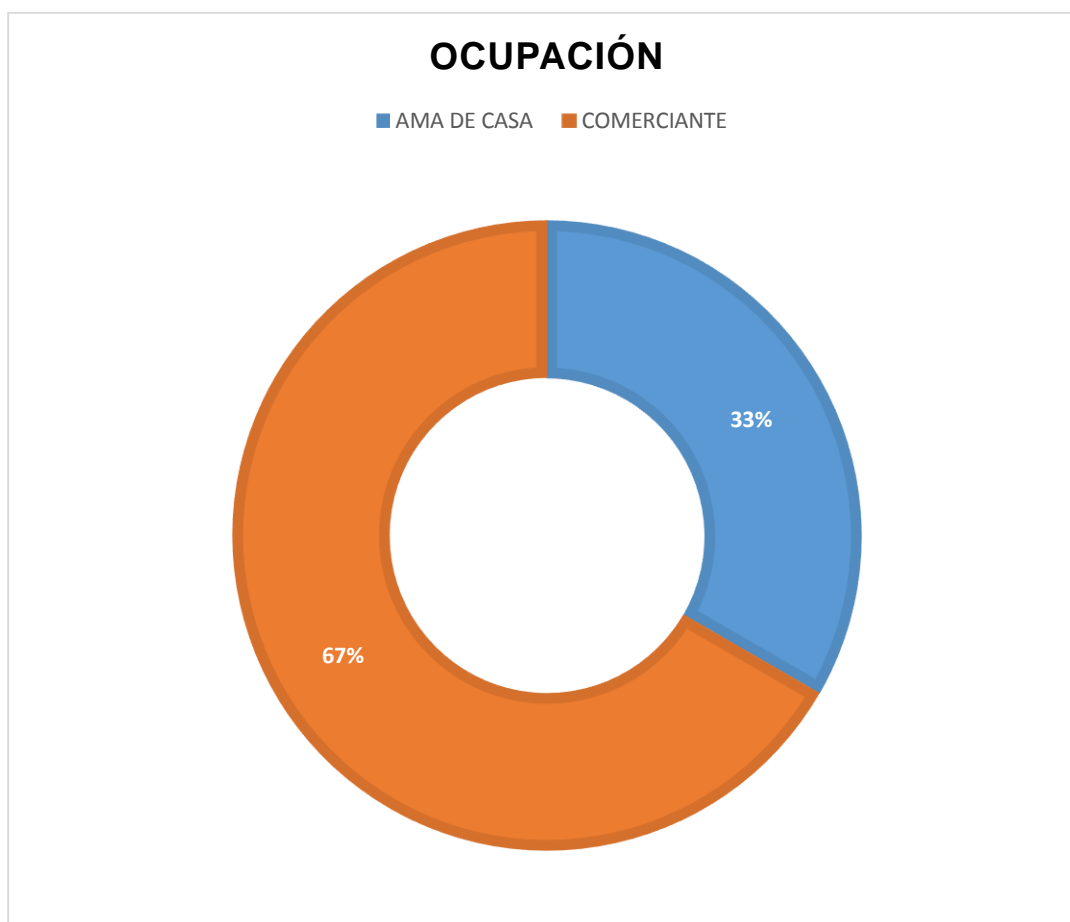
GRÁFICA 1



ANÁLISIS: La grafica presentada nos muestra que el 60% de la población encuestada corresponde a personas de 36 a 40 años de edad, mientras que el 40% son personas de 30 a 35 años de edad.

INTERPRETACIÓN: La información obtenida de esta variable indica que la mayoría de las personas encuestadas están entre las edades de 36 a 40 años de edad, lo que se relaciona con el riesgo de padecer alguna infección vaginal por Candidiasis, ya que la edad es un factor determinante para esta patología.

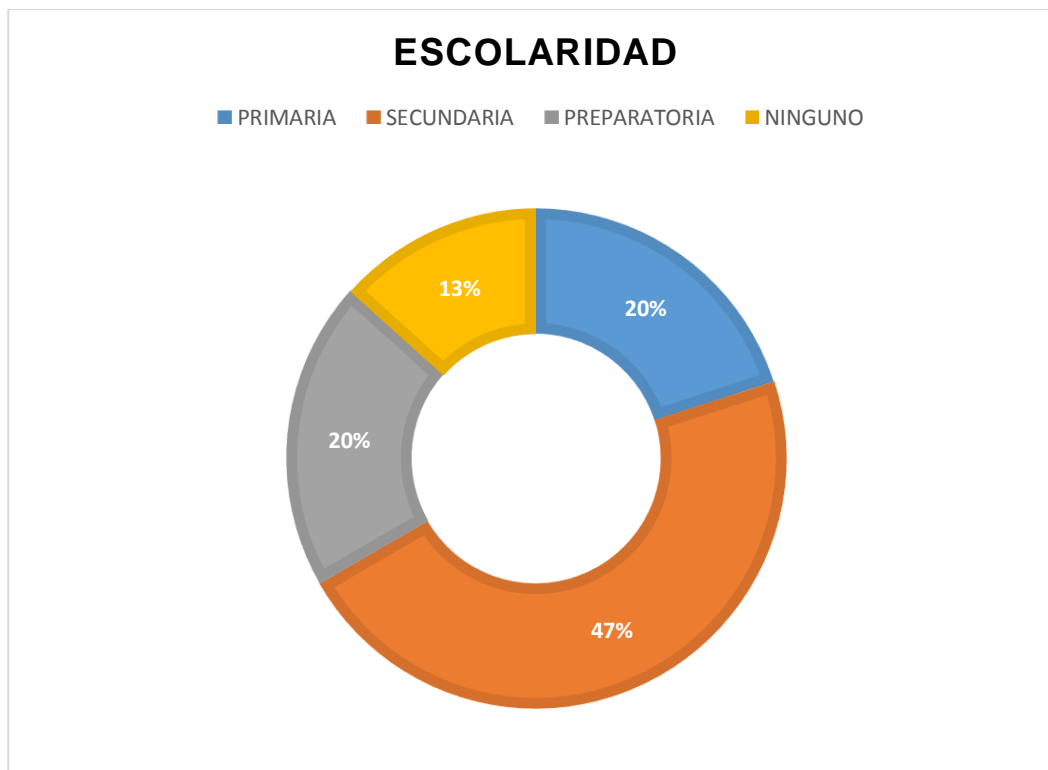
GRÁFICA 2



ANÁLISIS: La grafica que se presenta arriba nos revela los porcentajes de la variable ocupación. Nos damos cuenta que en mayor proporción, específicamente con el 67% son comerciantes y solo el 33% se dedican a actividades del hogar.

INTERPRETACIÓN: La ocupación es una de las variables más importantes dentro de la investigación, ya que las mujeres comerciantes por sus actividades diarias tienen menos tiempo de acudir a algún centro de salud o a escuchar temas sobre infecciones vulvovaginales, además también son las que menos reciben información sobre medidas preventivas por el tiempo.

GRÁFICA 3



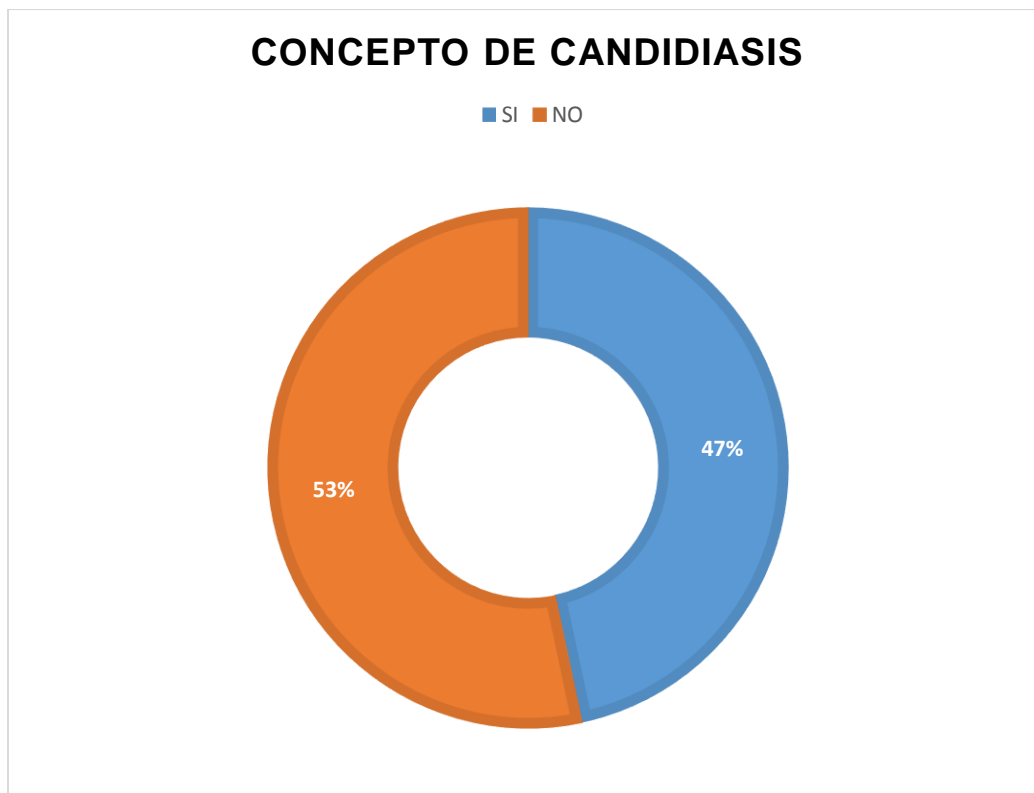
ANÁLISIS: La grafica presentada nos muestra que el 47% cuenta con el nivel secundaria, un 20% cuentan con el nivel básico de primaria, otro 20% con preparatoria y solo un 13% no tiene estudios.

INTERPRETACIÓN: En la gráfica de arriba se puede notar la variabilidad en los grados de estudio de la población estudiada, la mayoría cuenta como máximo grado la secundaria, mientras que otro porcentaje considerable tiene la primaria y preparatoria, pero lo curioso es que también existen personas que no tiene ningún grado de estudios y por ende son analfabetas, lo que nos hace preocupante la situación porque eso hace que la información sobre las infecciones vaginales no llegue adecuadamente a la muestra estudiada.

TABLA 2: DATOS DE CONOCIMIENTO

VARIABLE	DETALLE	FRECUENCIA	PORCENTAJE
CONCEPTO DE CANDIDIASIS	SI	7	60%
	NO	8	40%
	TOTAL	15	100%
CAUSAS DE LA CANDIDIASIS	SI	8	80%
	NO	7	20%
	TOTAL	15	100%
SINTOMAS DE LA CANDIDIASIS	SI	10	87%
	NO	5	13%
	TOTAL	15	100%
COMPLICACIONES DE LA CANDIDIASIS	SI	10	33%
	NO	5	67%
	TOTAL	15	100%
VIA DE TRANSMISION DE LA CANDIDIASIS	SI	9	47%
	NO	6	53%
	TOTAL	15	100%
INFORMACION DE CANDIDIASIS	SI	8	87%
	NO	7	13%
	TOTAL	15	100%

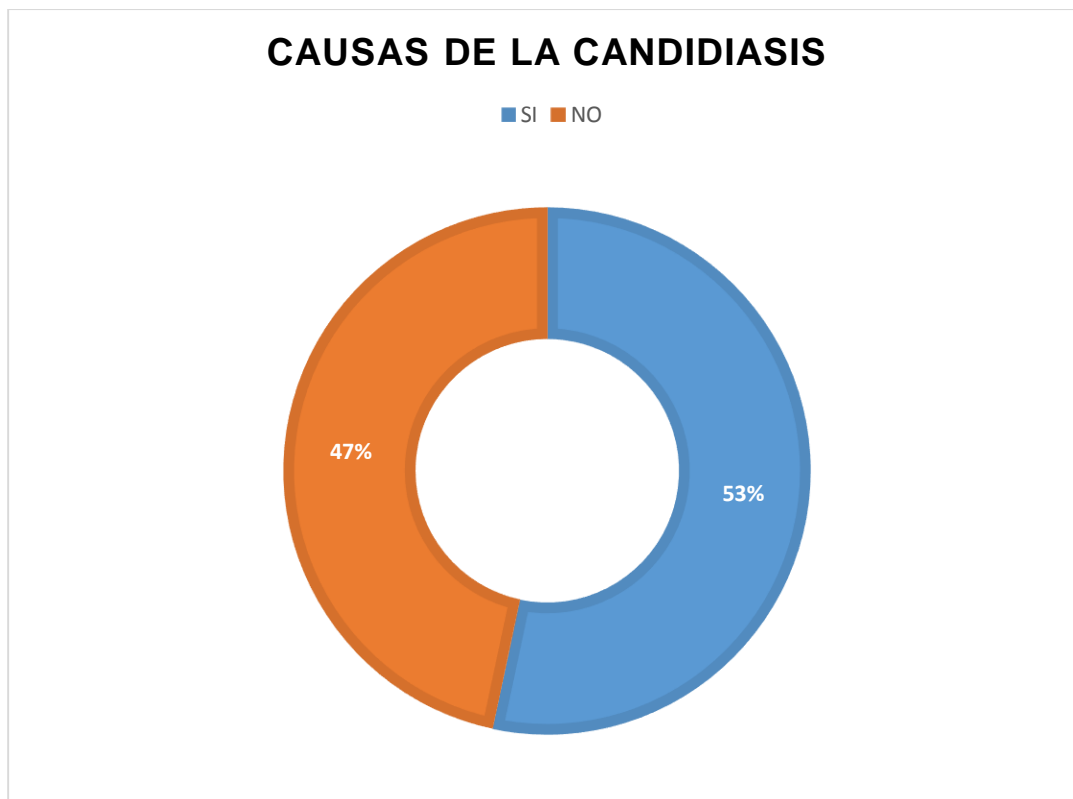
GRÁFICA 4



ANÁLISIS: La grafica anterior muestra que, de la población encuestada para el trabajo de investigación, el 53% no conoce el concepto de Candidiasis y el otro 47% si conoce el concepto de esta patología.

INTERPRETACIÓN: En esta grafica podemos darnos cuenta que la mayoría de las personas encuestadas no conoce el concepto de infección vaginal por candidiasis, y mucho menos han escuchado este término, y solo menos de la mitad conoce el concepto, lo que nos indica que para nuestra investigación quizás no sea tan necesaria la promoción de las medidas preventivas con la mayoría de la población, pero si con el otro grupo que desconoce la patología.

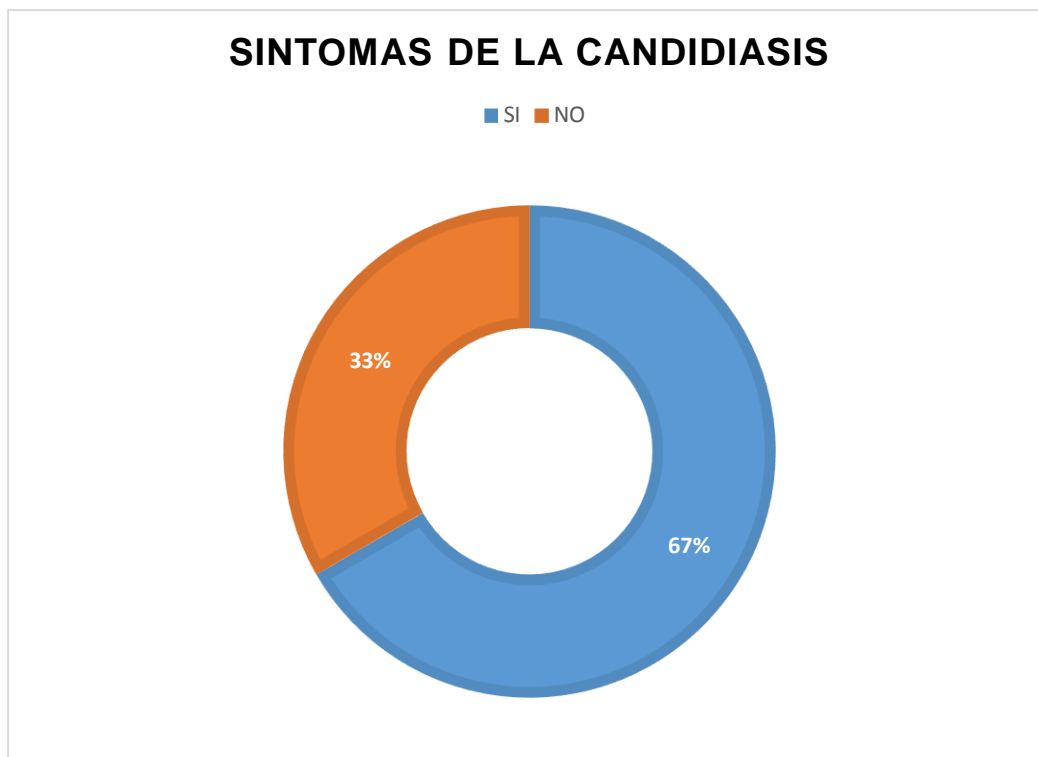
GRÁFICA 5



ANÁLISIS: La grafica de arriba nos muestra la variable conocimiento de las causas de la Candidiasis y como resultado el 53% de la muestra encuestada si conoce las causas y solo un 47% no las conoce.

INTERPRETACIÓN: En esta grafica podemos darnos cuenta que la mayoría de las personas encuestadas si conoce las causas de dicha patología y solo otra cantidad desconoce de estas. Esto nos indica que dentro de la investigación fue prudente llevar a cabo la promoción de las medidas preventivas para esta enfermedad y reducir el riesgo de padecerla en un futuro.

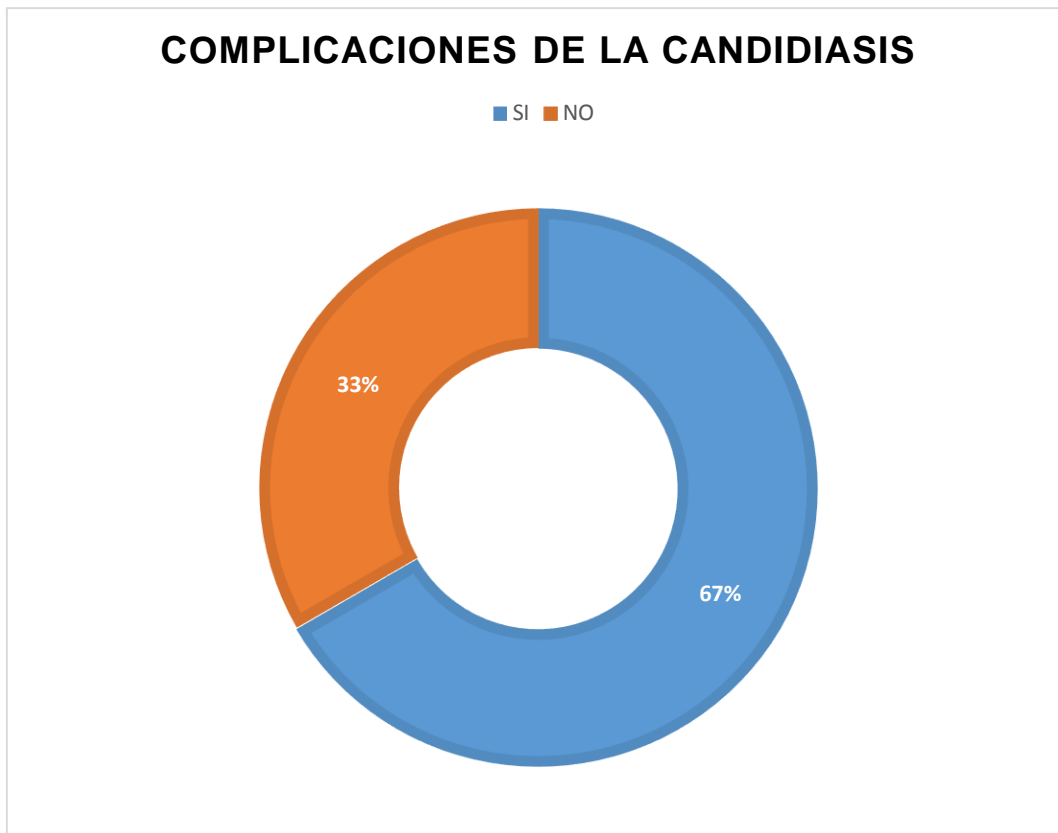
GRÁFICA 6



ANÁLISIS: La grafica anterior muestra que, de la población encuestada para el trabajo de investigación, el 67% si conoce e identifica los signos y síntomas que pueden aparecer en la infección vaginal por candidiasis, pero un 33% que es considerable desconoce la forma clínica de este fenómeno.

INTERPRETACIÓN: Las manifestaciones clínicas de la candidiasis son un punto clave en el proceso de investigación, ya que la mayoría de la población encuestada respondió que si las conoce y que incluso las ha visto con personas cercanas y una mínima parte desconoce de este cuadro; lo que nos hace pensar que la información que tienen sobre esta variable ha servido para reducir los riesgos para adquirirlas.

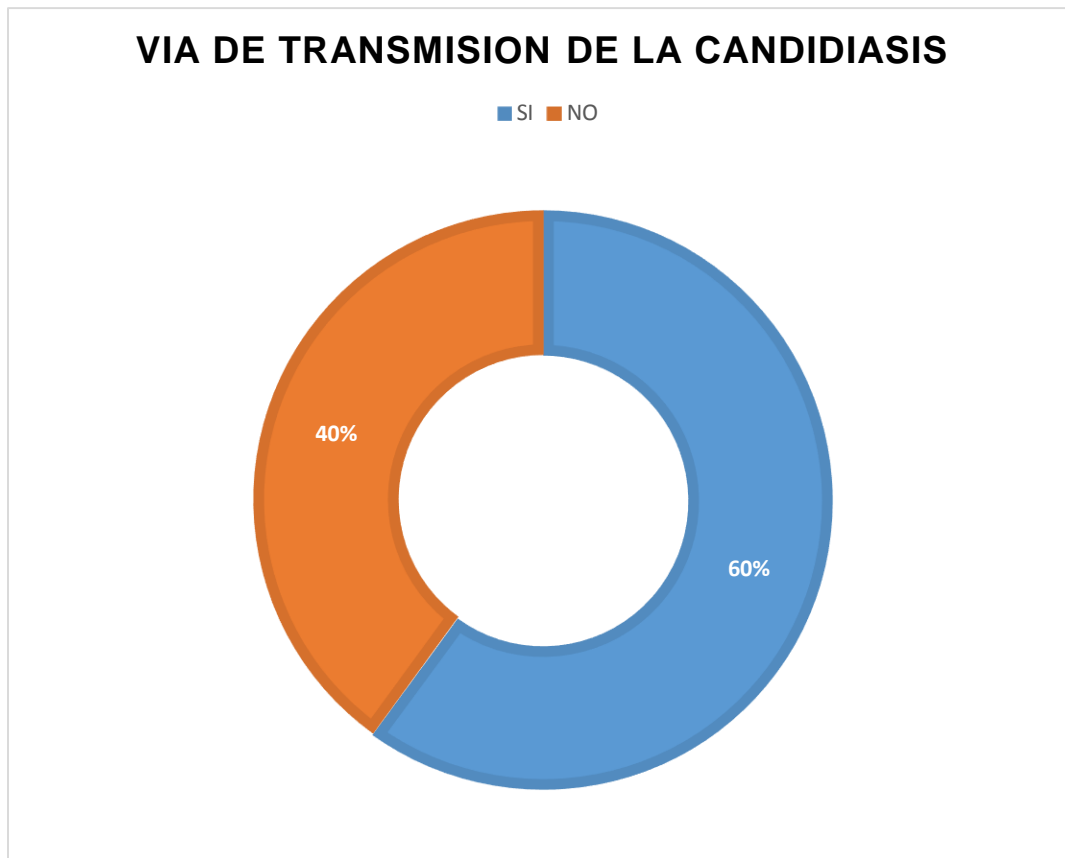
GRÁFICA 7



ANÁLISIS: La presente grafica muestra detalladamente que el 67% de la población encuestada si conoce algunas de las complicaciones que pueden aparecer por la candidiasis y un 33% desconoce de estas complicaciones.

INTERPRETACIÓN: El conocimiento sobre las complicaciones de la infección por candidiasis se presenta en la grafica de arriba y podemos notar que la mayoría de la población si conoce estas complicaciones pero sigue existiendo otra parte que no sabe nada sobre este problema y en ello se tiene que trabajar para así poder reducir el riesgo de paderlas.

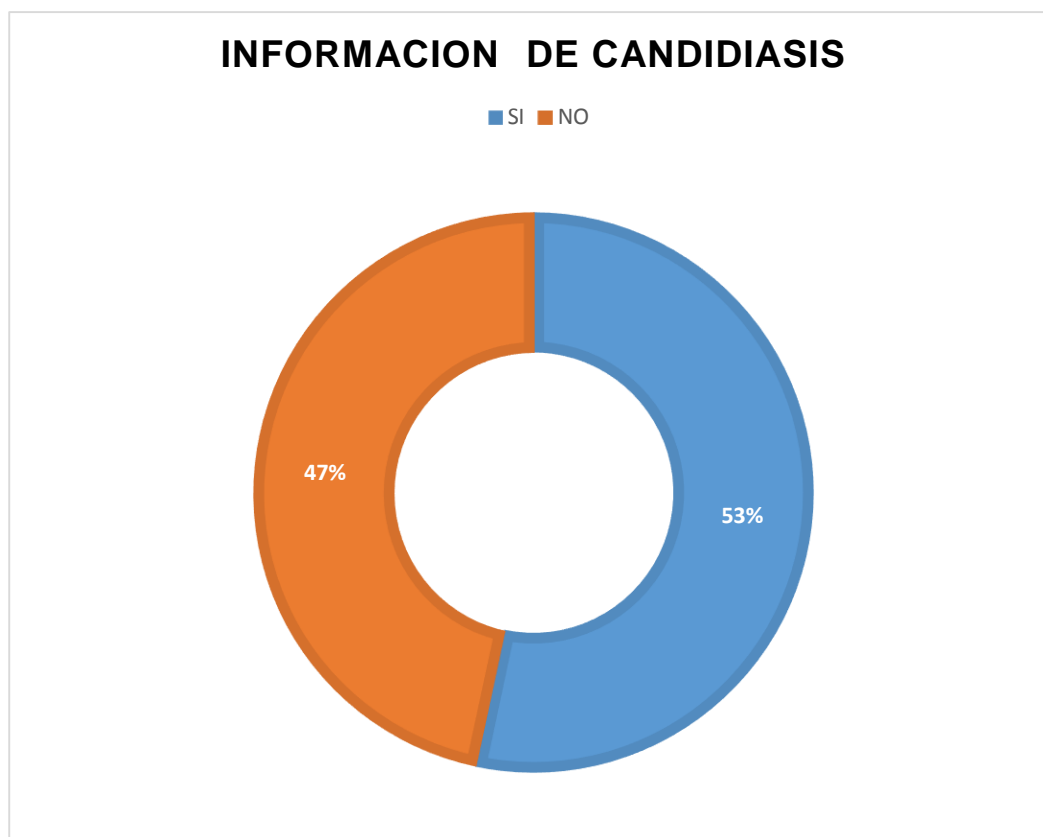
GRÁFICA 8



ANÁLISIS: La tabla de arriba enseña el resultado de la variable vía de transmisión de la Candidiasis y con un 60% las personas si conocen la vía de transmisión, mientras que el otro 40% desconoce la vía.

INTERPRETACIÓN: La grafica presentada anteriormente nos explica claramente que la mayor parte de las mujeres encuestadas conoce la forma de transmisión de la candidiasis, mientras que la otra parte mínima la desconoce, por que fue necesario brindar la información sobre esta variable y así reducir el riesgo de adquirir esta infección tan común en las mujeres.

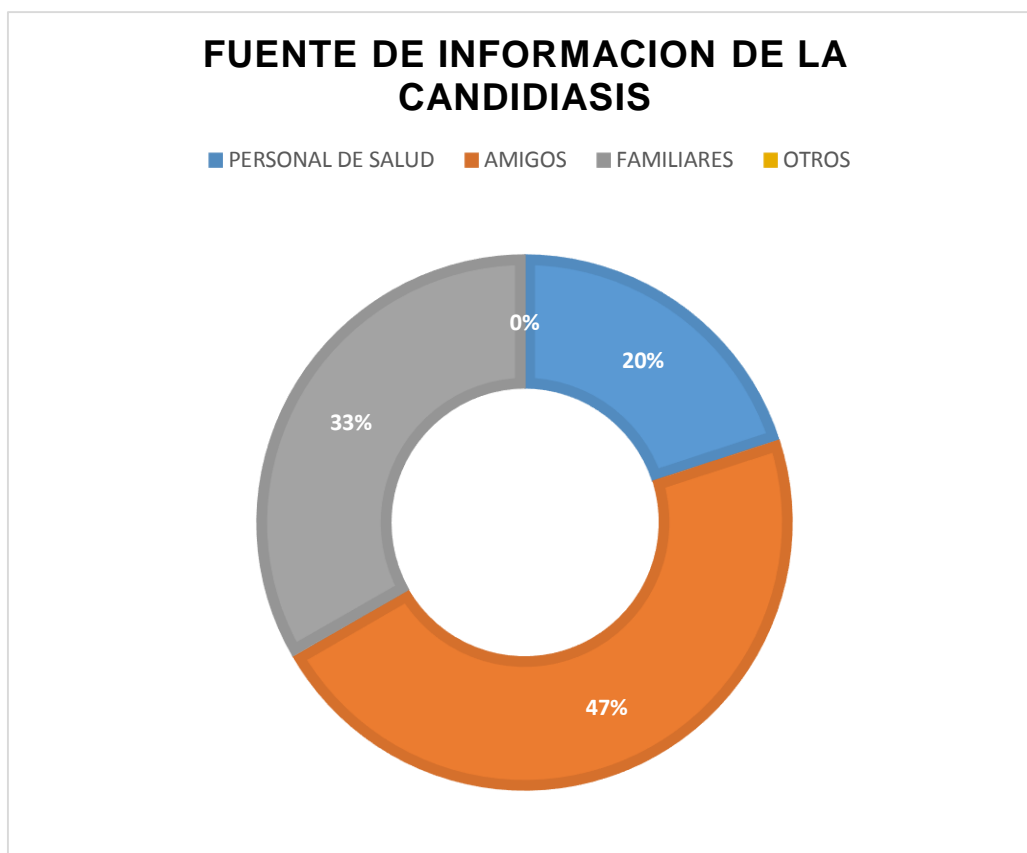
GRÁFICA 9



ANÁLISIS: En la gráfica presentada se observa claramente que el 53% de la muestra encuestada si tiene información sobre la infección vaginal por candidiasis, mientras que con muy poca diferencia y con un 47% se encuentran las personas que no tiene información.

INTERPRETACIÓN: En la presentación de la tabla anterior se observa claramente la desigualdad en cuanto a porcentaje entre las personas que si tienen información sobre la candidiasis y las que no la tienen y por eso mismo se debe seguir insistiendo en dar la información de la forma que sea a las personas sobre las medidas a tomar para prevenir este problema de salud.

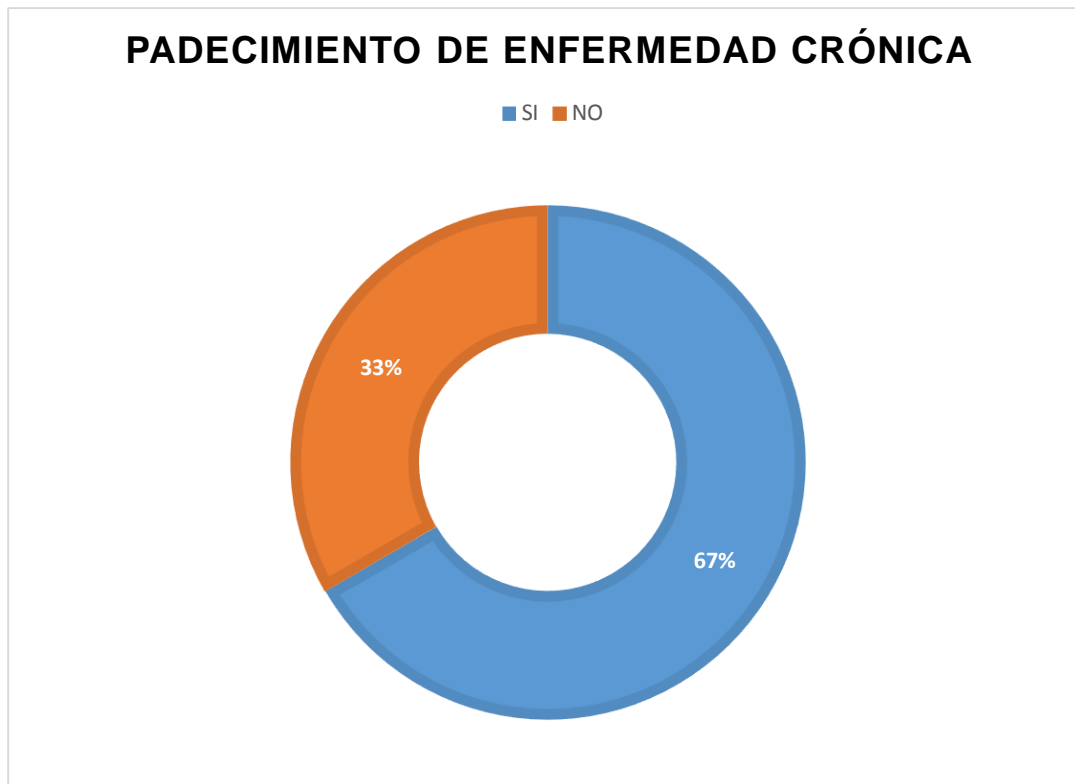
GRÁFICA 10



ANÁLISIS: La grafica presentada con anterioridad muestra claramente que un 47% de las mujeres encuestadas han recibido información sobre esta infección de sus amigos, el 33% de sus familiares y solo el 20% recibe información del personal de salud.

INTERPRETACIÓN: En la imagen de arriba se observa que la gran mayoría de las mujeres encuestadas han recibido información sobre la infección vaginal por candidiasis directamente de sus amigos o de sus familiares lo que nos hace pensar que esta información puede que no sea verídica y confiable a diferencia de las que reciben esta información del personal de salud.

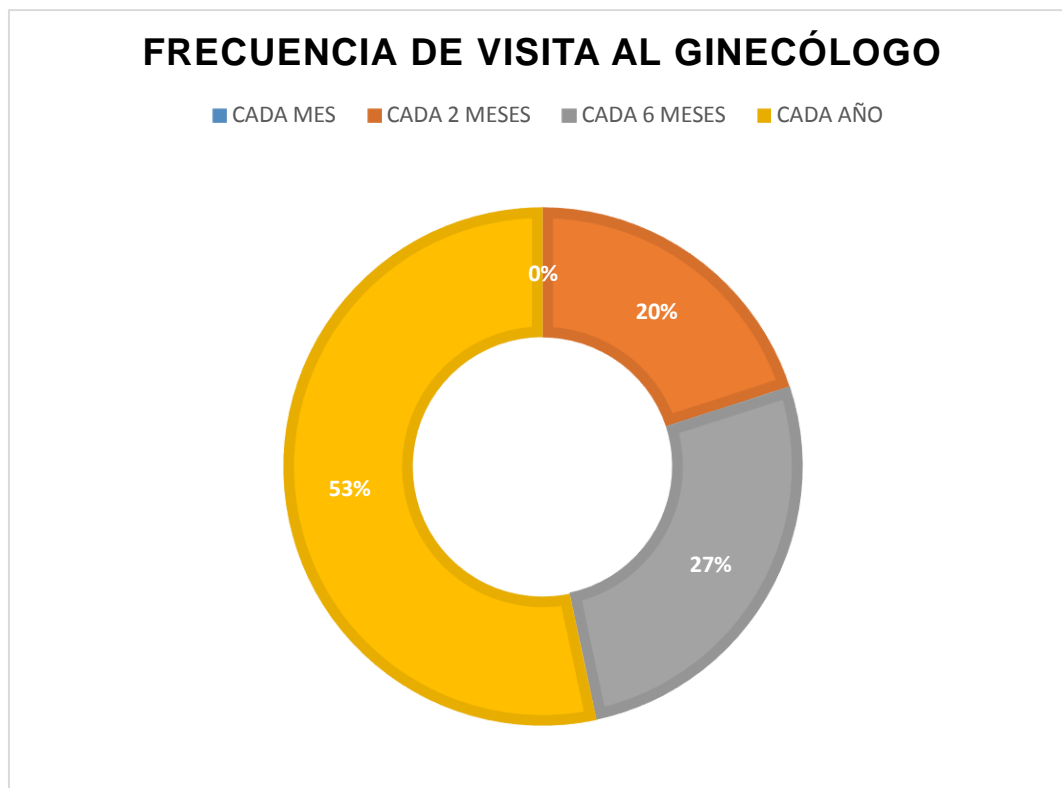
GRÁFICA 11



ANÁLISIS: La imagen de arriba es la grafica de los antecedentes de enfermedad crónica y se hace notar que el 67% de las mujeres si tienen antecedentes familiares de enfermedad crónica, principalmente diabetes y solo el 33% no tiene antecedentes.

INTERPRETACIÓN: La grafica sobre los antecedentes familiares de enfermedad crónica nos revela que la gran mayoría de las mujeres si tiene estos antecedentes lo que hace mas vulnerable a la población en estudio a padecer candidiasis vaginal, ya que las personas con este tipo de enfermedades tienden a padecer de infecciones vaginales muy frecuentemente.

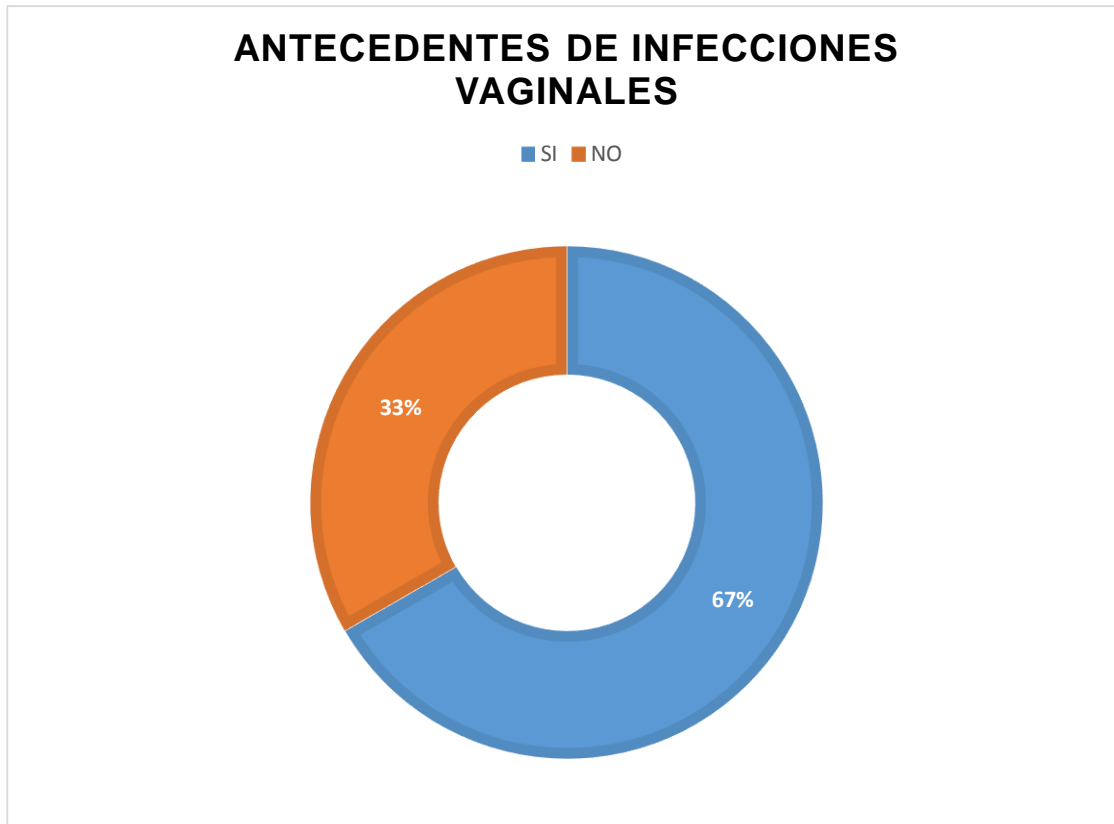
GRÁFICA 12



ANÁLISIS: La grafica presentada en esta sección muestra la frecuencia de la visita al ginecólogo, donde vemos que el 53% realiza su visita cada año, el 27% cada seis meses y el 20% lo hace cada dos meses.

INTERPRETACIÓN: La frecuencia de visitas al médico también es un factor preponderante en este trabajo de investigación y observamos que la mayoría acude al ginecólogo cada año, seguido de un pequeño grupo que acude cada seis meses, lo que se expresa en que casi todos al no ir al especialista se aumenta el riesgo de padecer este problema de salud tan común en nuestra población en estudio.

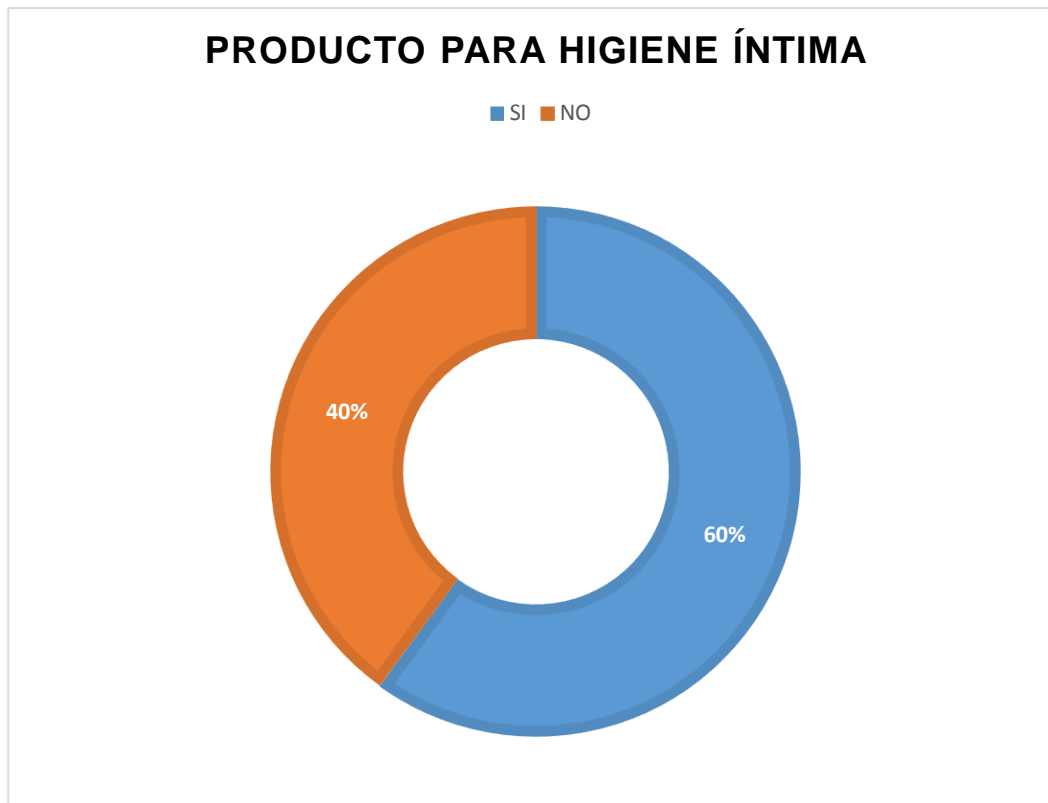
GRÁFICA 13



ANÁLISIS: En esta grafica podemos observar que el 67% de las mujeres estudiadas si tiene antecedentes de padecimiento de infección vaginal por candidiasis mientras que un 33% nunca ha padecido este tipo de infección.

INTERPRETACIÓN: Se observa en la grafica de arriba que la mayoría de las mujeres si tiene antecedentes de padecimiento de infección vaginal por candidiasis y la menor parte no ha padecido de este problema, lo que nos da la pauta para pensar que las que ya han padecido este problema tienen mas riesgo de volver a padecerla que el resto de las mujeres.

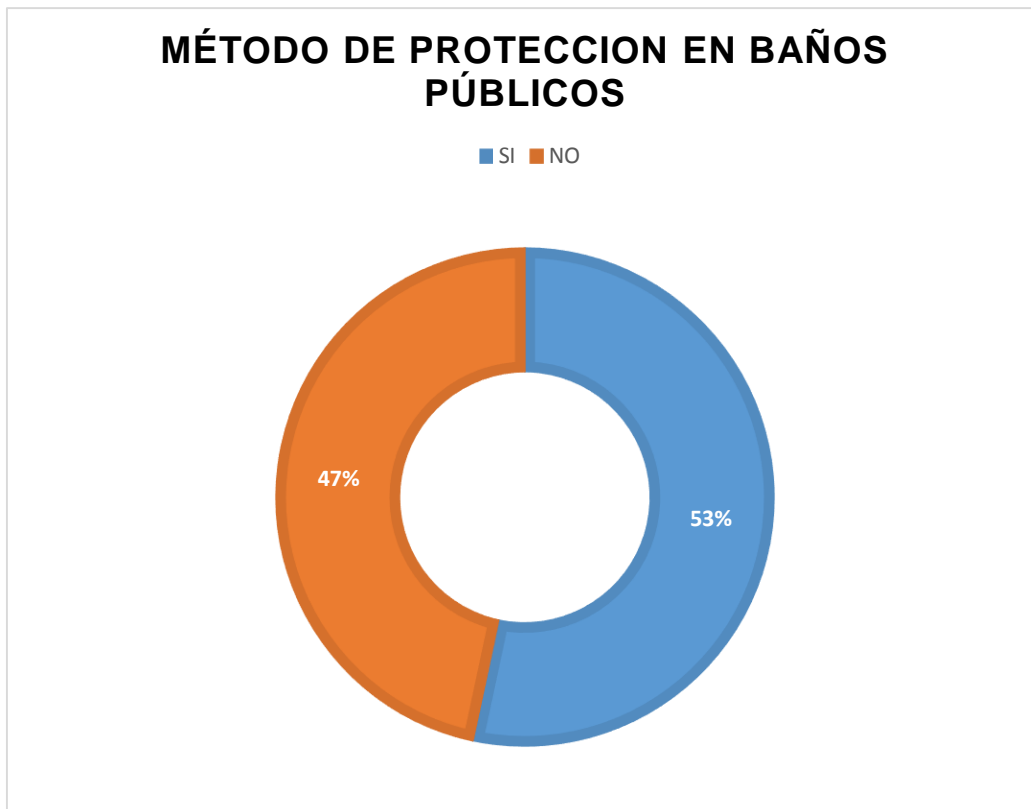
GRÁFICA 14



ANÁLISIS: La grafica presentada en esta sección muestra el uso de productos para la higiene intima de la mujer, donde vemos que el 60% si usa algún producto de éstos y el 40% no usa ningún tipo de producto.

INTERPRETACIÓN: El uso de productos íntimos en las mujeres juega un papel muy importante en el riesgo de adquirir una infección vaginal ya que éstos productos pueden modificar el PH de la vagina y por lógica hacer mas susceptible a infecciones y como lo observamos en la gráfica, la mayoría de las mujeres encuestadas si utilizan productos de higiene intima.

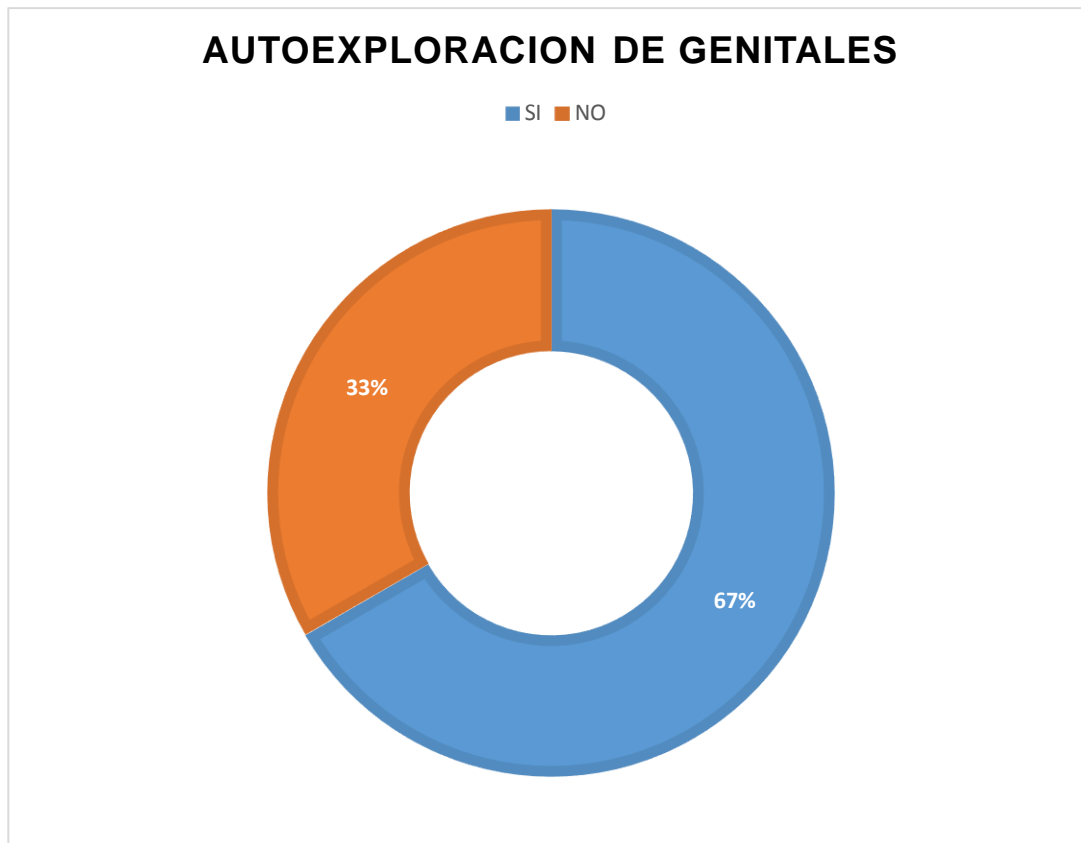
GRÁFICA 15



ANÁLISIS: La grafica presentada nos revela que el 53% de la población en estudio si usa algún método de protección a la hora de usar baños públicos o fuera de casa, mientras que el 47% no utiliza ningún método de protección.

INTERPRETACIÓN: El uso de baños públicos o de otros espacios fuera de casa son un factor predisponente o una causa muy común en la adquisición de infecciones vaginales de cualquier tipo y por esta razón hay que tener cuidado a la hora de usar estos baños usando algún método de barrera y como se observa en la grafica de arriba la mayoría no utiliza estos métodos, lo que los hace mas propensas a adquirir este tipo de infecciones.

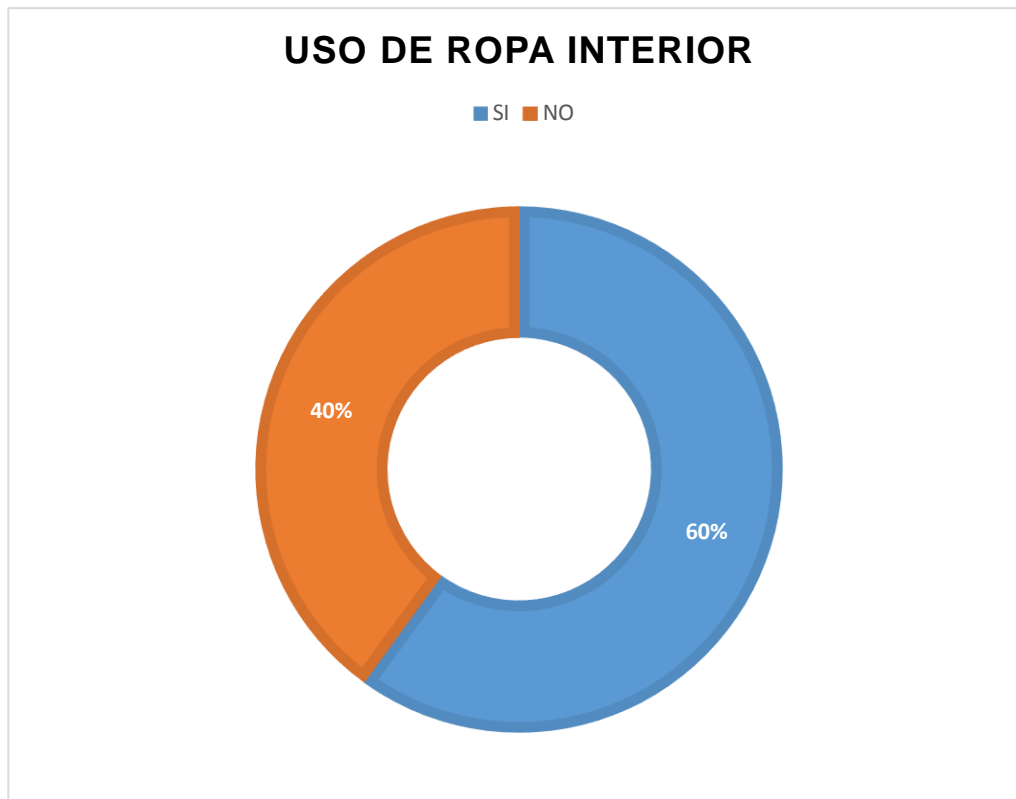
GRÁFICA 16



ANÁLISIS: En la anterior grafica se nos muestra la variable autoexploración de genitales y podemos ver que el 67% si se realiza este tipo de revisiones, mientras que un 33% no lo realiza.

INTERPRETACIÓN: La Autoexploración es muy importante para la salud de toda persona y en este caso si hablamos de los genitales con mayor razón. La grafica de arriba nos muestra que la mayoría si se realiza autoexploración de sus genitales, pero un porcentaje menor no lo hace lo que nos lleva a realizar conciencia mediante la promoción de este tipo de actividades para la salud y evitar riesgos como las infecciones por candidiasis.

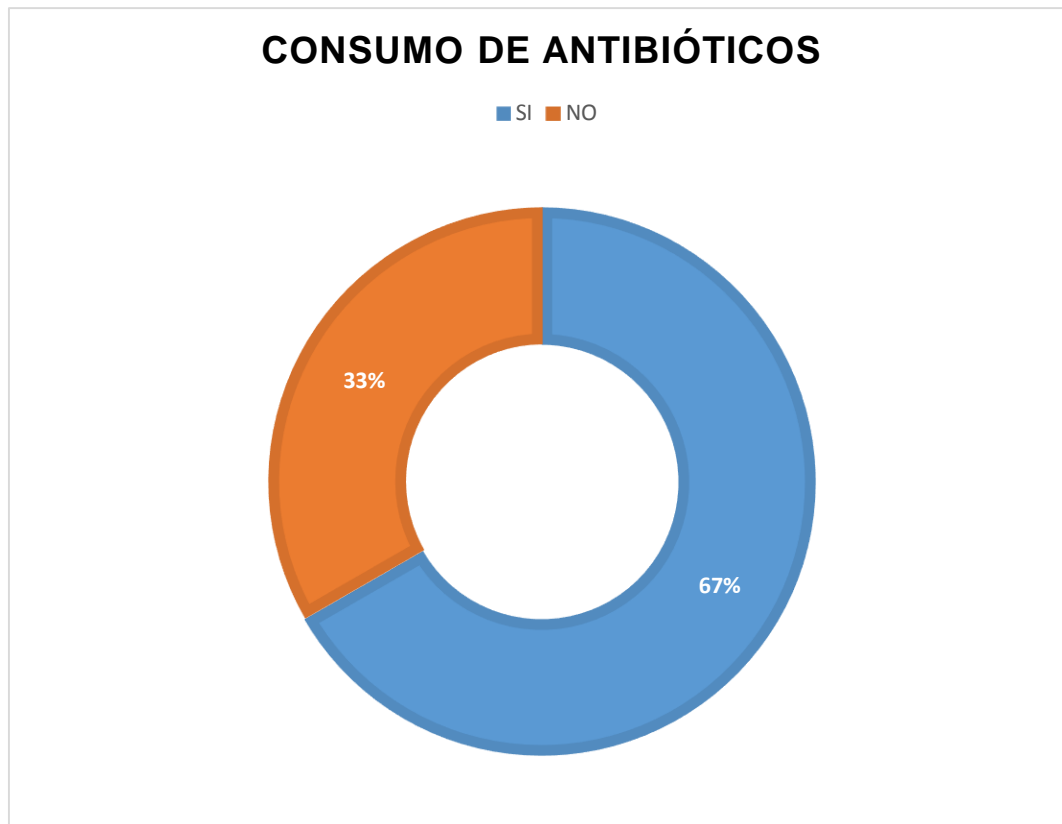
GRÁFICA 17



ANÁLISIS: La grafica presentada en esta sección muestra la variable de compartimiento de ropa interior, donde vemos que el 60% si ha compartido alguna vez su ropa interior con amigas y familiares y el 40% nunca ha hecho esta mala práctica.

INTERPRETACIÓN: En la grafica que se presenta arriba, nos podemos dar cuenta de que la mayoría de las mujeres encuestadas han compartido ropa interior con sus amigas y/o familiares alguna vez, lo que nos indica que el riesgo que tiene este grupo de mujeres de adquirir infecciones vaginales por candidiasis aumenta y las complicaciones pueden ser aun mas dañinas.

GRÁFICA 18



ANÁLISIS: La grafica de arriba nos expresa el consumo de algún tipo de antibióticos y el 67% de la población dice que, si se encuentra consumiendo este tipo de medicamentos, mientras que el 33% no lo hace.

INTERPRETACIÓN: Como todos sabemos, el consumo de medicamentos antibióticos hace que el sistema inmunológico de las personas disminuya y por ende se hace más notable la aparición de cualquier tipo de infección, y en este caso hablamos de una infección vaginal por candidiasis. La grafica de arriba nos revela que la mayoría se encuentra consumiendo estos medicamentos y el riesgo de infección aumenta.