

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE ODONTOLOGIA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGIA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACION EN
“PROYECTO DE INVESTIGACION CIFOUES 2024”.**

(POLICLINICO POLICIAL DE SAN SALVADOR)

AUTOR:

ALEJANDRA STEPHANIE AVALOS CISNEROS

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 17 ENERO DE 2025

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

Variable		F	%	Total
Sexo	Femenino	26	52	50
	Masculino	24	48	50
Residencia	Rural	2	4	50
	Urbano	48	96	50
Discapacidad	Si	1	2	50
	No	49	98	50
Embarazo	Si	0	0	50
	No	26	100	50

Interpretación: La muestra estudiada refleja una distribución casi equitativa entre géneros, con un 52% de mujeres, representadas por 26 personas y un 48% de hombres que corresponden a 24 personas. La mayoría proviene de áreas urbanas, representando un 96% correspondiente a 48 personas, mientras que solo el 4% reside en zonas rurales (2 personas). En cuanto a la discapacidad, el 98% no presentó ninguna, y solo el 2% (1 persona) presentó un tipo de discapacidad. Además, no se registraron embarazos en ninguna de las personas evaluadas.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales

Variable		F	%	Total
Torus	Si	8	16	50
	No	42	84	50
Enfermedad Periodontal (criterio 3 o más)	Si	13	30.95	50
	No	29	69.04	50
Caries Dental	Si	27	56.25	50
	No	21	43.75	50

Interpretación: El análisis de las condiciones bucales revela que la presencia de torus en cavidad oral es una condición poco frecuente, encontrado en solamente 8 personas que representan el 16% dentro de la muestra. Con respecto a la enfermedad periodontal y la enfermedad caries dental, presentan una prevalencia considerablemente alta. Un 30.95% de los pacientes padece enfermedad periodontal, lo que señala que, aunque no es mayoritaria, esta condición afecta a una porción significativa de la población. Sin embargo, la condición más común en esta muestra es la caries dental, que afecta a más de la mitad de los pacientes (56.25%).

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo

Variable	F	%	Total
No presenta	20	44.44	50
Edentulismo Parcial	23	51.11	50
Edentulismo Total	2	4.44	50

Interpretación: El análisis de la distribución de edentulismo en la muestra de 50 pacientes del Policlínico Policial de San Salvador revela que la mayoría de los pacientes presenta edentulismo parcial con un 51.11%, lo que refleja una pérdida dental significativa, pero no total. Casi la mitad de los individuos representando por el 44.44% conserva su dentadura sin pérdida de órganos dentales. En contraste, solo un pequeño porcentaje de 4.44% presenta edentulismo total, lo que indica la ausencia completa de piezas dentales.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE ODONTOLOGIA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGÍA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”**

(UCSF NEJAPA, SAN SALVADOR)

POR:

GÓCHEZ IGLESIAS, ANDREA ALEJANDRA

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 16 DE ENERO 2025

TABLA 1: VARIABLES SOCIODEMOGRAFICAS:

Variable		F	%
Sexo	Femenino	32	78.04%
	Masculino	9	21.95%
Residencia	Rural	33	80.48%
	Urbano	8	19.51%
Discapacidad	Si	32	78.04%
	No	9	21.95%
Embarazo	Si	5	12.19%
	No	36	87.80%

En el presente estudio donde participaron 41 personas que asistían a la USI NEJAPA el 78% fueron del sexo femenino siendo 5 de estas embarazadas representando el 12%, mientras que el 22% fueron del sexo masculino. Por otro lado, el 80% de los participantes eran de residencia Rural mientras que el 19% eran de residencia Urbana. En cuanto a las discapacidades el 78% de la población participante presentaron discapacidades, de tipo visual, física o auditiva, mientras que el 22% no presentaba ninguna discapacidad.

TABLA 2: CONDICION BUCAL DE LOS PACIENTES

Variable		F	%
Torus	Si	13	31.70%
	No	28	68.29%
Enfermedad periodontal (criterio 3 o más)	Si	18	43.90%
	No	20	48.78%
Caries dental	Si	33	80.48%
	No	8	19.51%

En los 41 participantes en la evaluación de la condición oral se detecto que solo un 31% evidencia la presencia de torus palatino, mientras que el 68% restante no presenta dicha condición. Por otro lado, al momento de observar la presencia de enfermedad solo se pudo evaluar 38 participantes ya que 3 eran menores de edad donde no se podía aplicar el índice CPITN, en lo que se encontró que el 44% de la población presenta enfermedad periodontal cumpliendo de un criterio 3 en adelante mientras que el 48% presentaba de menos de un criterio 3. En cuanto a la presencia de caries dental fue evaluada mediante el índice de ICDAS Y CPOD en lo que se pudo encontrar que el 80% de la población participante presentaban dicha enfermedad mientras que el 19% se encontró libre de caries dental.

TABLA 3: TIPO DE EDENTULISMO

Variable	F	%
No presenta	11	26.82%
Edentulismo parcial	27	65.85%
Edentulismo total	0	0

Al momento de evaluar el grado de edentulismo en la población cabe recalcar que se excluyeron 3 individuos por minoría de edad por lo que de los 41 pacientes solo 38 fueron evaluados encontrando que el 65% presentaba edentulismo parcial desde 1 diente perdido hasta 27, mientras que un 26% no presento perdida de ninguna pieza dental.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE ODONTOLOGIA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TÍTULO DE DOCTOR EN CIRUGÍA
DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”
(UCFS CUISNAHUAT SONSONATE)**

AUTOR:

DAVID ALEJANDRO SHUTTIN AZUCENA

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PÉREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA” 17 DE ENERO DE 2025

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

Variable		F	%	total
Sexo	Femenino	34	79.07	43
	Masculino	9	20.93	
Residencia	Rural	23	53.49	43
	Urbano	20	46.51	
Discapacidad	Si	4	9.30	43
	No	39	90.70	
Embarazo	Si	6	13.95	43
	No	37	86.05	

Interpretación:

De una población de 43 individuos, 34 fueron pacientes femeninos haciendo un total del 79.07% y 9 fueron masculinos haciendo un total de 20.93%

El 53.49% fueron del área rural, mientras que el 46.51% del casco urbano

De las 34 mujeres encuestadas, 6 estaban embarazadas, representando el 13.95% de la población.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales.

Variable		F	%	Total
Torus	Si	16	37.20	43
	No	27	62.79	
Enfermedad Periodontal(criterio 3 o más)	Si	12	27.90	43
	No	31	72.10	
Caries Dental	Si	36	83.72	43
	No	7	16.28	

Interpretación:

De los 43 pacientes encuestados, 16 poseían exostosis oral (torus)

Representando el 37.20%

12 padecían de enfermedad periodontal siendo éstos el 27.90%

36 pacientes padecían de caries dental representando el 83.72% de la población.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo.

Variable	F	%	Total
No presenta	10	23.25	10
Edentulismo parcial	28	65.12	28
Edentulismo total	5	11.63	5

Interpretación:

De los 43 pacientes encuestados, el 23.25% poseían dentición completa.

65.12% padecían de edentulismo parcial.

11.63% padecían de edentulismo total.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGÍA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”
(UCSF GUARNECIA, TEXISTEPEQUE)**

AUTOR:

EDWIN AUDIEL RAMIREZ JUAREZ

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 17 DE ENERO DE 2025.

RESULTADOS.

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

Variable		F	%	TOTAL
Sexo	Femenino	30	70%	F:43 %:100
	Masculino	13	30%	
Residencia	Rural	42	97%	F:43 %:100
	Urbano	1	3%	
Discapacidad	Sí	0	0%	F:43 %: 100
	No	43	100%	
Embarazo	Sí	4	13%	F:30 %: 100
	No	26	87%	

Interpretación:

De los 43 sujetos encuestados la mayor prevalencia corresponde al sexo femenino con 30 sujetos y 13 sujetos corresponden al sexo masculino, Por tanto, se obtiene que el 70% de la población encuestada corresponde a mujeres y sólo el 30% corresponde a hombres.

De los 43 sujetos encuestados 42 de ellos residen en el área rural por el contrario solamente 1 reside en el área urbana. Por tanto, el porcentaje de sujetos que residen en el área rural corresponde al 97% y los que residen en el área urbana corresponde al 3%.

De los 43 sujetos encuestados se obtuvo hoy que el total no presenta discapacidad alguna por lo tanto su porcentaje hoy refleja el 100%.

De los 43 sujetos encuestados solo 30 aplicarían a este indicador ya que son del sexo femenino, Se obtuvo que 4 sujetos resultaron embarazadas, y 26 resultaron que no están embarazadas. Por tanto, en términos de porcentaje se obtuvo que el 13% sí está embarazada y el 26% no está embarazada.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales

Variable		F	%	TOTAL
Torus	Sí	5	12%	F:43
	No	38	88%	%100
Enfermedad periodontal	Sí	1	3%	F:43
	No	42	97%	%:100
Caries dental	Sí	35	81%	F:43
	No	8	19%	%100

Interpretación:

De los 43 sujetos encuestados 5 de ellos presentaron torus y 38 no presentaron torus. Por tanto, en términos de porcentaje el 12% de los pacientes presentaron torus y el 88% no lo presentó.

En cuanto a enfermedad periodontal; se te tomó en cuenta el criterio de 3 o más. Por tanto, 1 sujeto de los 43 mostró enfermedad periodontal, por el contrario 42 sujetos no mostraron enfermedad periodontal, Siendo así se que el 97% de los pacientes no presentaron enfermedad periodontal y solamente el 3% de los pacientes presentó enfermedad periodontal.

De los 43 sujetos encuestados 35 de ellos presentaron caries dental al menos en una pieza dental y solamente 8 sujetos no presentaron indicio de caries dental. Por tanto, en porcentaje se refleja que el 81% de los pacientes encuestados presentan caries dental y solamente el 19% de ellos no presenta caries dental.

Tabla 3: Distribución de edentulismo.

Variable	F	%	TOTAL
No presenta	12	30%	F:40 %:100
Edentulismo parcial	28	70%	F:40 %:100
Edentulismo total	0	0%	F:40 %:100

Interpretación:

De los 43 sujetos encuestados solamente 40 aplican a la variable de edentulismo ya que forman parte de los sujetos con mayoría de edad y con dentición permanente para ser evaluado dentro de esta categoría.

Por lo tanto, de 40 sujetos 12 de ellos no presentan edentulismo y 28 sujetos presentan edentulismo parcial (es decir pérdida de dientes de entre 1 a 27 dientes), por otra parte no se mostraron resultados con respecto a edentulismo total. Por lo que en términos de porcentaje el 70% de los sujetos presenta edentulismo parcial y el 30% no presenta edentulismo,

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TÍTULO DE DOCTOR EN CIRUGÍA
DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN**

“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”

(UCSF SENSUNTEPEQUE, CABAÑAS)

AUTOR:

GISEL ALEJANDRA MARTINEZ GODINEZ

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PÉREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 31 DE ENERO DE 2025.

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

VARIABLE		F	%	TOTAL
Sexo	Femenino	30	71%	30
	Maculino	12	29%	12
Residencia	Rural	27	64%	27
	Urbano	15	36%	15
Discapacidad	Si	0	0%	0
	No	0	0%	0
Embarazo	Si	4	13%	4
	No	26	87%	26

Interpretación de variables

De acuerdo a los resultado obtenidos, la población esta conformada por el 71% de mujeres y el 29% de hombres, lo que nos dice que mas de la mitad de pacientes que asisten a consulta odontológica en la UCSF Sensuntepeque son del sexo femenino tomando en cuenta que el 13% de ellas llegan por consultas de inscripción o control de embarazos y el 87% de ellas por consulta odontológica, los pacientes que asisten a consulta odontológica el 64% de los pacientes residen en el área rural y el 36% en el área urbana, esto nos dice que más de la mitad de los pacientes son del área rural del municipio de Sensuntepeque, de igual forma es muy poco frecuente y en este caso nula la asistencia de personas con discapacidad.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales.

VARIABLE		F	%	TOTAL
Torus	Si	10	24%	10
	No	32	76%	32
Enfermedad Periodontal	Si	22	71%	22
	No	9	29%	9
Caries Dental	Si	38	90%	38
	No	4	10%	4

Interpretación de variables

Los datos obtenidos en la tabla 2 nos muestran la frecuencia de condiciones bucales dando como resultado que el 24% de los participantes presenta torus mientras que el 76% no lo presenta, lo que nos dice que es poco frecuente en la población que se presenta a la consulta odontológica en la UCSF Sensuntepeque, todo lo contrario respecto a la caries dental dando como resultado que el 90% de los pacientes presenta esta condición y el 10% no lo presenta, lo que nos dice que la prevalencia de caries dental está en la mayoría o en casi toda la población en estudio, esto nos dice que las caries es el problema dental más frecuente en este grupo sin importar edad o género.

Respecto a la enfermedad periodontal se tomó en cuenta solamente a los pacientes con dentición permanente de los cuales hacen un total de 31 pacientes, de ellos el 71% presentan enfermedad periodontal y el 29% no la presentan, lo que nos dice que la más de la mitad de la población que asisten a la UCSF Sensuntepeque tiene esta condición bucal.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo.

VARIABLE	F	%	TOTAL
No presenta	1	3%	1
Edentulismo Parcial	26	84%	26
Edentulismo Total	4	13%	4

Interpretación de variables

La tabla 3 presenta la distribución de pacientes en función de su estado de edentulismo, se tomó en cuenta 31 personas de la población en estudio con dentición permanente. Solo un paciente (3%) no presenta edentulismo. La mayoría de los pacientes, 26 en total (84%), tienen edentulismo parcial. Esto sugiere que este es el estado más común entre la población analizada. Cuatro pacientes (13%) presentan edentulismo total, lo que es menos común en comparación con el edentulismo parcial. La tabla indica un predominio significativo del edentulismo parcial en los pacientes que asisten a la UCSF Sensuntepeque en cambio la baja tasa de pacientes sin edentulismo puede reflejar un grupo de estudio con un riesgo más alto de problemas dentales o simplemente una población mayor.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA.



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGÍA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”**

(USE VERAPAZ, SAN VICENTE)

AUTOR:

GAVIDIA MARTINEZ, ILBEA VANESSA

ASESORA:

Dra. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA, “DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 17 ENERO 2025

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo

VARIABLE		F	%	total
SEXO	FEMENINO	29	0.59%	59.18
	MASCULINO	20	0.41%	40.82
RESIDENCIA	RURAL	40	0.82%	81.63
	URBANO	9	0.18%	18.37
DISCAPACIDAD	SI	0	0.0%	0.0
	NO	49	1%	49
EMBARAZO	SI	3	0.06%	6.12
	NO	46	0.94%	93.88

Interpretación de los resultados Tabla 1:

De un total de 49 fichas bucos epidemiológicos obtenidos satisfactoriamente; obtuvimos una frecuencia de 29 personas del sexo femenino y 20 personas del sexo masculino de todas las edades, prevaleciendo las personas del sexo femenino. 40 de ellas residen en el área rural y 9 en el área urbana; ninguna persona presenta algún tipo de discapacidad, 3 personas en estado de embarazo y 46 no están en estado de embarazo debido a que se incluyen las personas del sexo masculino y los niños y niñas en este porcentaje.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales

VARIABLES		F	%	TOTAL
TORUS	SI	0	0.0%	0
	NO	49	1%	49
ENFERMEDAD PERIODONTAL(criterios 3 o más)	SI	8	0.16%	16.33
	NO	41	0.84%	83.67
CARIES DENTAL	SI	31	0.63%	63.27
	NO	18	0.37%	36.73

Interpretación de los resultados Tabla 2:

De la población en estudio se obtuvo en totalidad de las personas que no presentaron la variación anatómica de torus; sin embargo 8 de ellas presentan enfermedad periodontal con criterios de 3 o más, 41 de ellas presentaron criterios menores de 3; en cuanto a caries dental 31 personas sufren esta enfermedad y 18 de ellas se les diagnosticó libre de caries.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo

VARIABLE	F	%	TOTAL
NO PRESENTA	26	0.53%	53.06
EDENTULISMO PARCIAL	22	0.44%	44.90
EDENTULISMO TOTAL	1	0.02%	2.04

Interpretación de los resultados Tabla 3:

En cuanto a las variables de edentulismo del total de población estudiada se obtuvo que 26 personas no presentan edentulismo incluyendo niños y niñas: 22 personas presentan edentulismo parcial y 1 persona edentula en su totalidad.

**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE ODONTOLOGIA**



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGIA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACION EN
“PROYECTO DE INVESTIGACION CIFOUES 2024”
(UCSF LA LAGUNA, CHALATENANGO)**

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SILICIANO

AUTOR:

KRYSSIA LORENA LANDAVERDE DELGADO

CIUDAD UNIVERSITARIA, DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA, ENERO 17 DE 2025

RESULTADOS

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

VARIABLE		F	%	total
SEXO	FEMENINO	34	64%	53
	MASCULINO	19	35%	100
RESIDENCIA	RURAL	29	55%	53
	URBANO	24	45%	100
DISCAPACIDAD	SI	2	3%	53
	NO	51	96%	100
EMBARAZO	SI	8	24%	34
	NO	26	76%	100

INTERPRETACION:

- De los 53 sujetos encuestados, la mayor prevalencia es del sexo femenino con un 64%, en menor prevalencia el sexo masculino con un 35%.
- De los 53 sujetos encuestados, la mayor prevalencia en área de residencia es rural con un 55%, en menor prevalencia el área urbana con un 45%.
- De los 53 sujetos encuestados la mayor prevalencia en discapacidad es sujetos que no presentan discapacidad Con un 96%, sujetos que si presentan discapacidad un 3%.
- De los 53 sujetos encuestados, se encuentran 34 del sexo femenino de los cuales la mayor prevalencia es no embarazadas con un 76%, un 24 % de mujeres presentan embarazo en menor prevalencia.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales

VARIABLES		F	%	TOTAL
TORUS	SI	0	0	F=0
	NO	53	100	%=100
ENFERMEDAD PERIODONTAL(criterios 3 o más)	SI	0	0	F=0
	NO	38	100	%=100
CARIES DENTAL	SI	53	100	%=100
	NO	0	0	F=0

INTERPRETACION:

- De los 53 sujetos encuestados , la mayor prevalencia son sujetos sin presencia de torus con un 100%, en menor prevalencia presentan torus en un 0%
- De los 53 sujetos encuestados, se excluyen 15 sujetos a los cuales no se les realizó examen periodontal, teniendo un total de 38 sujetos en donde la mayor prevalencia se encuentra sujetos que no presentan enfermedad periodontal con un 100%, siendo la menor prevalencia pacientes que si presentan enfermedad periodontal en un 0%.
- De los 53 sujetos encuestados, la mayor prevalencia son sujetos que si presentan caries dental en un 100%, en menor prevalencia sujetos que no presentan caries dental en un 0%.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo

VARIABLE	F	%	TOTAL
NO PRESENTA	21	52%	F=40
EDENTULISMO PARCIAL	19	48%	F=40
EDENTULISMO TOTAL	0	0%	F=0

INTERPRETACIÓN:

- De los 53 sujetos encuestados, excluyendo 13 sujetos a los que no se les realizó evaluación de edentulismo, se obtiene un total de 40 sujetos, la mayor prevalencia son sujetos que no presentan edentulismo con un 52%, en menor prevalencia sujetos que presentan edentulismo parcial en un 48% y pacientes con edentulismo total en un 0%.

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TÍTULO DE DOCTOR EN CIRUGÍA
DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”**

(USE OLOCUILTA, LA PAZ)

**AUTOR:
LAURA MARIA MORALES MONTEJO**

**DOCENTE ASESOR:
ANA LOURDES PÉREZ SICILIANO**

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 20 DE ENERO DE 2025.

Tabla 1

Variable		F	%	Total
Sexo	Femenino	30	65,22%	46
	Masculino	16	34,78%	
Residencia	Rural	33	71,74%	46
	Urbano	13	28,26%	
Discapacida d	Si	2	4,35%	46
	No	44	95,65%	
Embarazo	Si	0	0,00%	30
	No	30	100,00%	

Tabla 2

Variable		F	%	Total
Torus	Si	0	0,00%	46
	No	46	100,00%	
Enfermedad periodontal	Si	25	54,35%	46
	No	21	45,65%	
Caries dental	Si	30	65,22%	46
	No	16	34,78%	

Tabla 3

Variable	F	%	Total
No Presenta	17	36,96%	46
Edentulismo Parcial	25	54,35%	
Edentulismo Total	4	8,70%	

Interpretaciones tabla 1

- En cuanto al sexo 65.22% fueron encuestadas del sexo femenino y 34.78% fueron encuestados del sexo masculino
- En cuanto a la residencia 71.74% residen en el área rural y 28.26% en el área urbana
- De las 46 personas encuestadas solo el 4.35% presentaba algún tipo de discapacidad
- De las 30 mujeres encuestadas ninguna estaba embarazada teniendo el 100% negativo

Interpretaciones tabla 2

- En cuanto a la presencia de Torus en boca ninguna de las 46 personas encuestadas presentaba, teniendo el 100% negativo
- De las 46 personas encuestadas 54,35% presentaban enfermedad periodontal y 45,65% no presentaba
- De las 46 personas encuestadas 65,22% presentaban caries dental y 34,78% no presentaba

Interpretación tabla 3

- De las 46 personas encuestadas 36,96% presentaban todos los 28 dientes en boca, 54,35% presentaba 1 o más dientes perdidos y 8,70% eran totalmente edéntulos

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN
CIRUGIA DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”
(UCSF ISLETAS SAN PEDRO MASAHUAT, LA PAZ)**

AUTOR:

MAIRA YASMIN RIVERA RUIZ

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR. FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 17 DE ENERO DE 2025

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

Variable		F	%	Total
1. Sexo	Femenino	34	68%	50
	Masculino	16	32%	
2. Residencia	Rural	50	100%	50
	Urbano	0	0%	
3. Discapacidad	Si	0	0%	50
	No	50	100%	
4. Embarazo	Si	11	32%	34
	No	23	68%	

Interpretación:

1. De los 50 sujetos encuestados que representan el 100% de la muestra de la población atendida en UCSF Isletas San Pedro Masahuat para el estudio de la condición bucal y necesidad de tratamiento, el 68% de ellos son femeninos y el 32% masculinos.
2. Del 100% de la población muestral encuestada y entendida en UCSF Isletas de San Pedro Masahuat, según su lugar de residencia el 100% pertenecen al área rural.
3. Del 100% de la población encuestada y atendida en UCSF Isletas San Pedro Masahuat, el 100% no presenta discapacidad.
4. De los 34 sujetos de la población encuestada que representan el sexo femenino atendidos en UCSF Isletas San Pedro Masahuat solo el 32% presentan estado de embarazo y el 68% restante no estaban embarazadas.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales

Variable		F	%	Total
5. Torus	Si	11	22%	50
	No	39	78%	
6. Enfermedad Periodontal (criterio 3 o más)	Si	17	46%	37
	No	20	54%	
7. Caries dental	Si	46	92%	50
	No	4	8%	

Interpretación:

5. Del 100% de la población atendida en UCFS San Pedro Masahuat para el estudio de la condición bucal y necesidad de tratamiento, el 22% de la población presenta torus palatino o mandibular y el 78% no presenta esta condición bucal.
6. De los 37 sujetos en total que representan 74% del 100% de la población muestral atendida en UCSF Isletas San Pedro Masahuat para la evaluación de la condición de enfermedad periodontal según el índice CPITN, solo el 46% presenta esta condición bucal y el 54% no la presenta.
7. Del 100% de la población encuestada y atendida en UCSF Isletas San Pedro Masahuat, el 92% presenta caries dental y el 8% no presenta esta condición bucal.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo

Variable	F	%	Total
8. No presenta	8	22%	36
9. Edentulismo parcial	27	75%	
10. Edentulismo total	1	3%	

Interpretación:

De 36 sujetos en total que representa el 72% de la población muestral encuestados y atendidos en UCSF Isletas San Pedro Masahuat , que aplica para el estudio de la variable de edentulismo;

8. El 22% no presenta edentulismo
9. El 75% presenta edentulismo parcial
10. El 3% presenta edentulismo total.

**UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA**



**TRABAJO DE GRADO PARA OBTENER EL TITULO DE DOCTOR EN CIRUGÍA
DENTAL, MODALIDAD AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN EN
“PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIFOUES 2024”
(UCSFE GUAYMANGO, AHUACHAPAN)**

AUTOR:

YESENIA MARILYN GUERRERO REYES

DOCENTE ASESOR:

DRA. ANA LOURDES PEREZ SICILIANO

CIUDAD UNIVERSITARIA “DR FABIO CASTILLO FIGUEROA”, 17 DE ENERO DE 2025.

Interpretación

En este informe se realiza un análisis e interpretación de los resultados obtenidos como parte del proyecto de investigación de CIFOUES 2024 que se realizó en la UCSFE de Guaymango y sus pobladores.

En cuanto al análisis de las características generales de la población los datos sociodemográficos indicaron que el 100% de los participantes pertenecen a una zona demográfica rural, de los cuales un 32% de ellos pertenecen al sexo masculino contrapuesto a un porcentaje mayor de mujeres del 68%; de las cuales solo un 14% se encontraban en estado de gestación. En este estudio se evaluó si los usuarios presentaban algún tipo de discapacidad y nos encontramos con un porcentaje de no más del 4% de la población.

Tabla 1: Distribución de la población según variables sociodemográficas, discapacidad y embarazo.

Variable		F	%	Total
Sexo	Femenino	34	68%	50
	Masculino	16	32%	
Residencia	Rural	50	100%	50
	Urbano	0	0%	
Discapacidad	Si	2	4%	50
	No	48	96%	
Embarazo	Si	5	14.70%	34
	No	29	85.29%	

En cuando a las condiciones bucales que se evaluaron se observó que la presencia de torus bucal era un porcentaje que no pasaba desapercibido con un 34% sobre un 66% de los usuarios que no presentaron algún tipo de torus; sin embargo en cuanto a las enfermedades de la cavidad bucal la caries dental se presento en un porcentaje del 85.68% de la población, lo cual representa la enfermedad bucal que más frecuentemente fue observada en comparación de la enfermedad periodontal que se encontró en el 17% de los usuarios.

Tabla 2: Tabla de frecuencias de condiciones bucales.

Variable		F	%	Total
Torus	Si	17	34%	50
	No	33	66%	
Enfermedad periodontal (criterio 3 o más)	Si	7	17.94%	39
	No	32	82.04%	
Caries dental	Si	42	85.68%	49
	No	8	16.32%	

Estos resultados se correlacionan con la frecuencia de la presencia de los casos de edentulismo en la población adulta puesto que un gran porcentaje del 66% de los usuarios presentaron algún grado de edentulismo parcial sumado a un 2.56% de edentulismo total. Se concluye que las condiciones bucales que se presentaron en

más del 50% de la población fueron caries dental y edentulismo parcial, seguido por torus bucal, enfermedad periodontal y edentulismo total que se presentó en menos del 50% de la población de estudio compuesta por una mayoría de habitantes de la zona rural y un porcentaje mayor de participantes del sexo femenino que masculino.

Tabla 3: Tabla de distribución de edentulismo.

Variable	F	%	Total
No presenta	12	30.72%	39
Edentulismo Parcial	26	66.56%	39
Edentulismo Total	1	2.56%	39