



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Patologías Bucales en la Ciudad de México (SIVEPAB)

BOLETÍN 2025

ABRIL 2026

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Patologías Bucales (SIVEPAB)

INFORMACIÓN GENERAL

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud, **la salud bucodental se define como** la ausencia de dolor orofacial crónico, cáncer de boca o garganta, llagas bucales, defectos congénitos como labio leporino o paladar hendido, enfermedades periodontales, caries dental, pérdida de dientes, y otras enfermedades y trastornos que afectan a la boca y la cavidad bucal, trastornos que limitan la capacidad de una persona para un buen funcionamiento buco dental.

La vigilancia epidemiológica de las enfermedades y padecimientos bucales, requiere de un proceso **continuo, sistemático, oportuno y efectivo**, de captación de información específica sobre su ocurrencia y distribución, así como de los factores que las condicionan. **Esta información analizada permite un mejor y más racional uso de los recursos y técnicas**. La actividad debe ser parte de las funciones habituales de los servicios de salud y su aplicación **facilita el desarrollo de las acciones para la prevención y control de las alteraciones bucales**. En este contexto el Sector Salud cuenta con **el Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Patologías Bucales (SIVEPAB)** desde el año 2005.

FUENTE: SSP/DEMP/SIVEPAB/Manual de Procedimientos Estandarizados para la Vigilancia Epidemiológica De Las Patologías Bucales.



• Caso confirmado de caries dental

Individuo en el que, al realizarse un examen clínico odontológico con espejo e instrumento de detección, se identifiquen uno o más dientes cariados, perdidos por caries u obturados, ya sea en dentición primaria o permanente. Utilizando los criterios de los índices CPOD y cpod de la OMS

• Caso confirmado de periodontitis

Individuo que al examen clínico presente inflamación en la encía, edema, sangrado, cambios en el contorno, movilidad dentaria, pérdida de inserción o de hueso y al utilizar auxiliares de diagnóstico (sonda y rayos X) se detecta que existen bolsas mayores o iguales a 4 mm de profundidad

• Caso confirmado de gingivitis

Individuo que, al examen clínico presente en la encía, inflamación, edema, sangrado, cambios en el contorno y al utilizar auxiliares de diagnóstico (sonda y/o rayos X) se detecta que no hay pérdida de hueso alveolar

• Caso confirmado de fluorosis dental

Individuo mayor de seis años de edad que al examen clínico presente al menos dos dientes permanentes con opacidades blancas en la superficie dental que involucre más de 50% de su extensión, o bien manchas cafés o amarillas desfigurantes y/o presencia de depresiones en el esmalte con apariencia corroída y corresponda a la clasificación K00.31 (CIE-OE).

• Caso sospechoso de cáncer bucal

Individuo que al examen clínico presenta en la mucosa una úlcera, lesión blanca (leucoplasia), roja (eritroplasia) o mixta, que puede presentar nódulos o aumentos de volumen (masas) que no se resuelve por sí misma en tres semanas y que no se caracteriza como ninguna otra entidad de origen infeccioso, inflamatorio o traumático.

• Caso confirmado de cáncer bucal

Individuo que al examen clínico presenta en la mucosa una úlcera, lesión blanca (leucoplasia), roja (eritroplasia) o mixta, que puede presentar nódulos o aumentos de volumen (masas) que no se resuelve por sí misma en tres semanas, que no se caracteriza como ninguna otra entidad de origen infeccioso, inflamatorio o traumático y que al realizar un estudio histopatológico se confirme y se notifique de acuerdo a la CIE-10 como C00-C08.

Recolección de Información

Durante el año 2025 la información del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Patologías Bucales (SIVEPAB) en la Ciudad de México se recopiló, a través de las 43 unidades centinela.



SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE PATOLOGÍAS BUCALES
ESTUDIO DE CASO DE PATOLOGÍAS BUCALES FORMATO SIVEPAB-1

Fecha de elaboración: / /
 Folio del formato:

I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE

1. NOMBRE: _____
 2. LUGAR DE NACIMIENTO: _____
 2. ¿ES MIGRANTE?: SÍ NO PAÍS DE NACIONALIDAD: _____ PAÍS DE ORIGEN: _____
 4. PAÍSES DE TRANSITO EN LOS ÚLTIMOS TRES MESES A) _____ B) _____ C) _____ D) OTRO: _____
 5. FECHA DE INGRESO AL PAÍS: _____ 6. ¿SE CONSIDERA INDÍGENA? SÍ NO Lengua indígena que habla: _____
 7. FECHA DE NACIMIENTO: _____ 8. EDAD: _____ 9. SEXO: M F
 10. OCUPACIÓN: _____ 11. ESCOLARIDAD: _____
 12. CURP: _____
 13. RESIDENCIA HABITUAL: _____

II. DATOS DE LA UNIDAD

Estado: _____ Municipio o alcaldía: _____ Localidad: _____
 Clave: _____ Estado: _____ Jurisdicción sanitaria: _____
 Municipio o alcaldía: _____ Localidad: _____ Institución: _____
 Nombre de unidad: _____ Odontólogo notificante: _____

III. ANTECEDENTES PERSONALES PATOLÓGICOS Y EMBARAZO

14. MARQUE EL O LAS CONDICIONES QUE ACTUALMENTE PADECE EL PACIENTE

0) Ninguno 2) Inmunodeficiencias 4) Enfermedades hipertensivas 6) Otros padecimientos no listados que se presentan con mayor frecuencia
 1) Diabetes mellitus 3) Tabaquismo 5) Embarazo Semanas de gestación: _____ Especificar de acuerdo al listado anexo

IV. EXPLORACIÓN (Marque en el espacio correspondiente lo encontrado en la exploración)

15. LESIONES DE MUJOSA BUCALES

15a. TIPO DE LESIÓN: 0) Ninguna 1) Úlcera 2) Mancha blanca (leucoplasia) 3) Mancha roja (eritroplasia) 4) Mixta (leucoeritroplasia) 5) Aumento de volumen
 15b. TIEMPO DE EVOLUCIÓN: 1) Menos de tres semanas 2) Tres semanas o más

16. OTRO TIPO DE PATOLOGÍAS PRESENTES EN LA CAVIDAD BUCALES, GLÁNDULAS SALIVALES Y MAXILARES

0) Ninguna 1) Fluorosis dental 2) Otra (Priorizar el motivo de consulta) _____ Especificar de acuerdo al listado anexo.

17. HIGIENE BUCALES

INDICE DE HIGIENE ORAL SIMPLIFICADO

18. ESTADO PERIODONTAL 18a. ÍNDICE PERIODONTÍCO COMUNITARIO

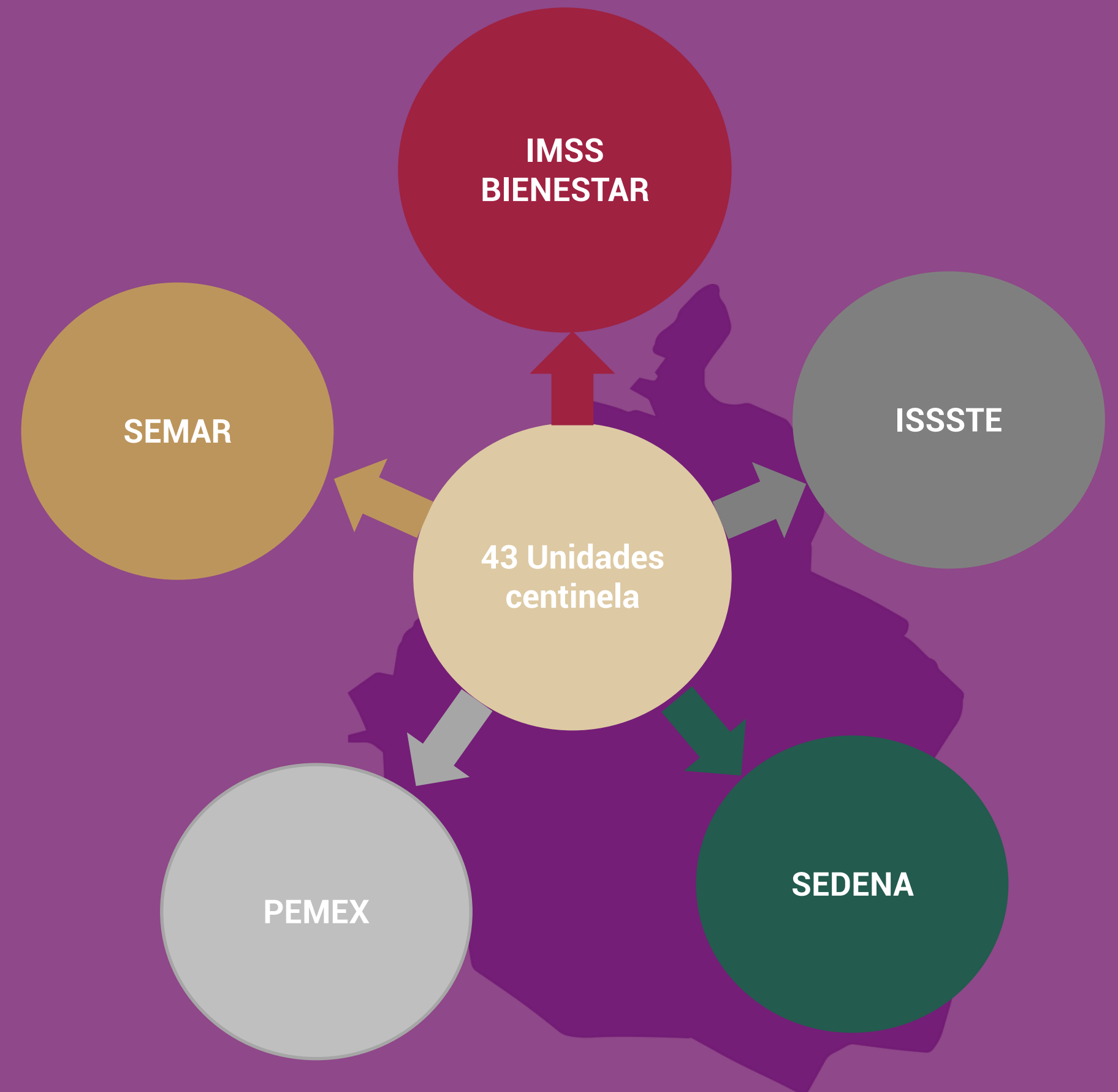
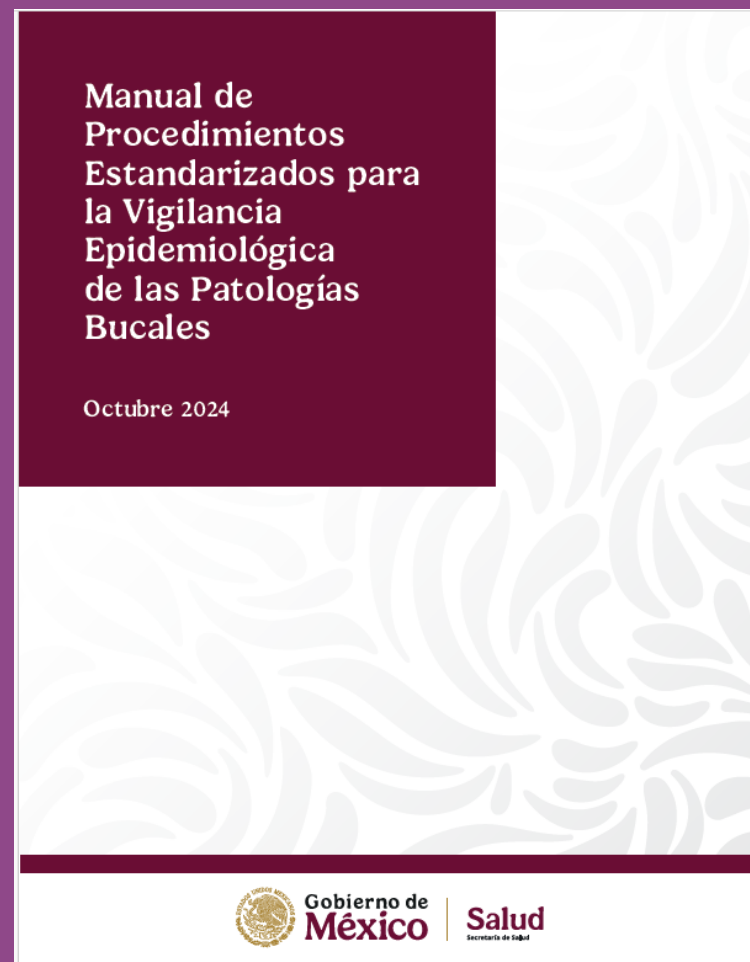
Si dispone de sonda Marque el código correspondiente en cada casilla

de la cual registre el punto 0= Sano 2= Bolsa de 4.5 mm (la banda negra de la sonda es parcialmente visible) 17/16 11 26/27
 18a. si cuenta con otro tipo 1= Hemorragia 4= Bolsa > 6 mm (la banda negra de sonda no es visible) _____
 de sonda registre 18b 2= Cálculo 9= No registrado 47/46 31 36/37

18b. DIAGNÓSTICO CON OTRO TIPO DE SONDA 0) Sano 1) Gingivitis 2) Periodontitis 9) No registrado Marque el grado de daño más severo

19. ESTADO DENTARIO (Índice CPOD o ceod)

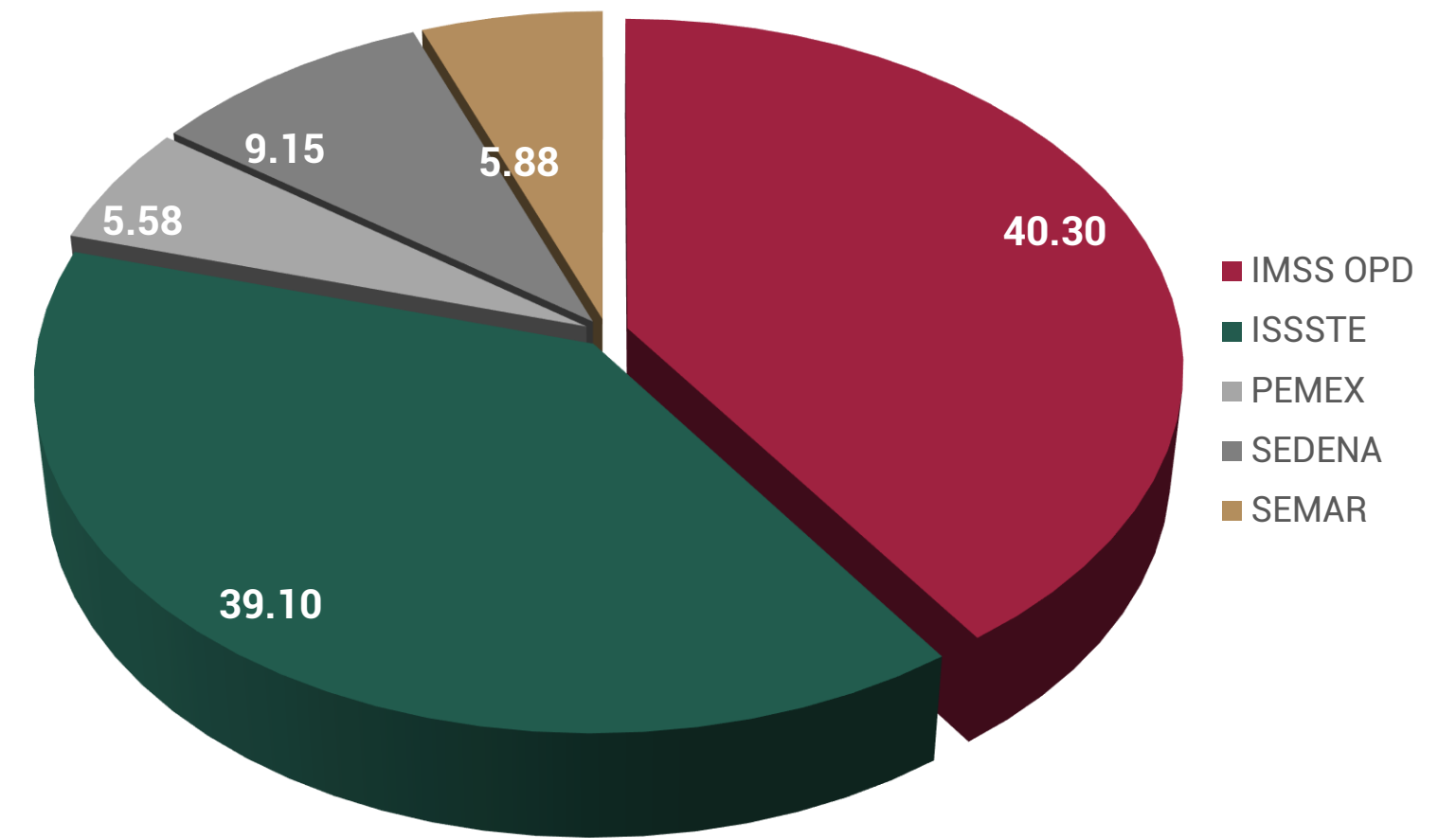
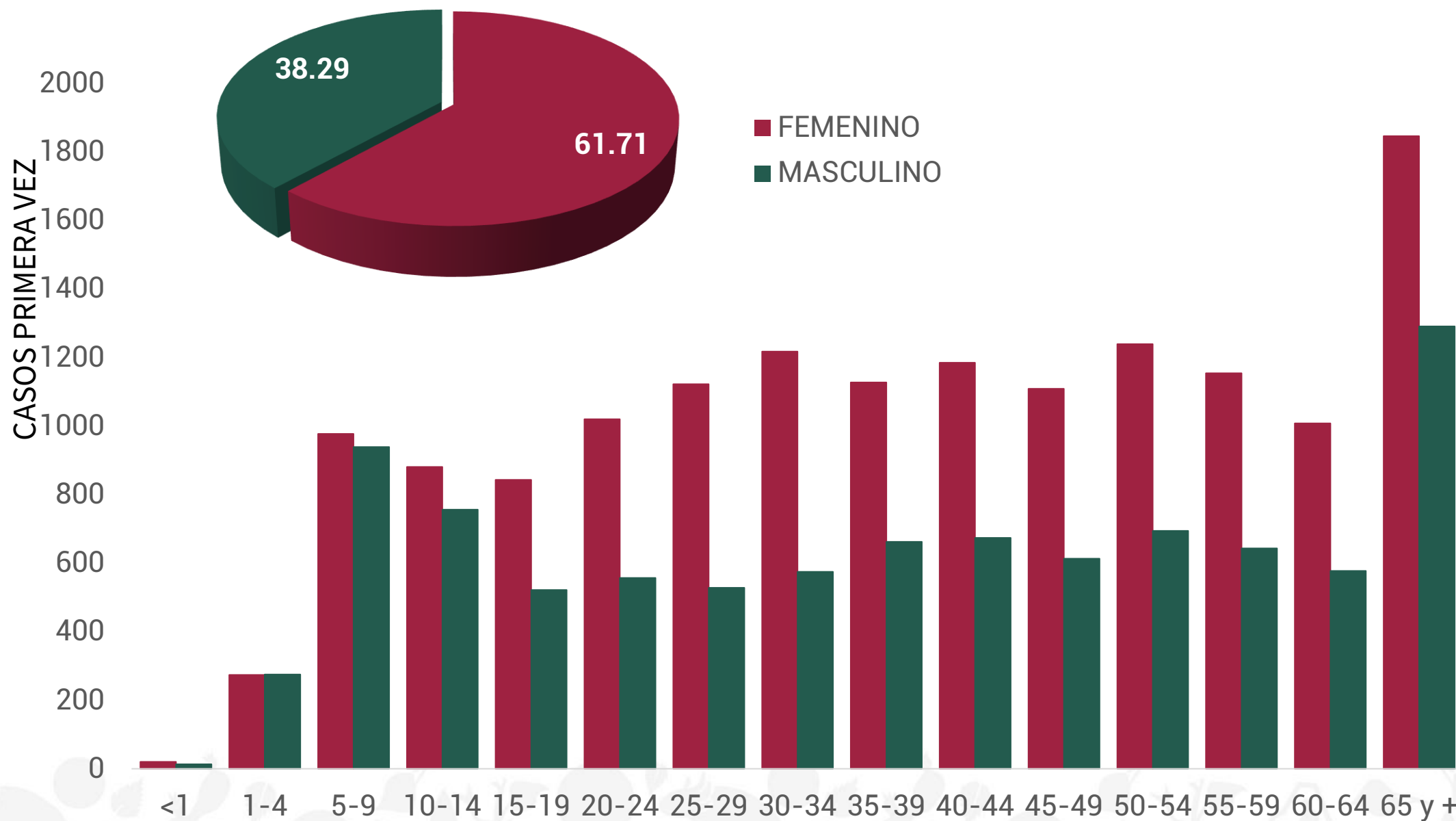
Permanentes														Temporales																				
Descripción																																		
18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	H	F	G	K	M
Sano																																		
Cariado																																		
Obturado y cariado																																		
Obturado por caries																																		
Ausente por caries																																		
Ausente por otra razón																																		
Sellador																																		
Pilar de puente																																		
Diente no erupcionado																																		
Diente presente NO REGISTRADO																																		



Distribución de personas que acuden a servicio dental por primera vez según sexo

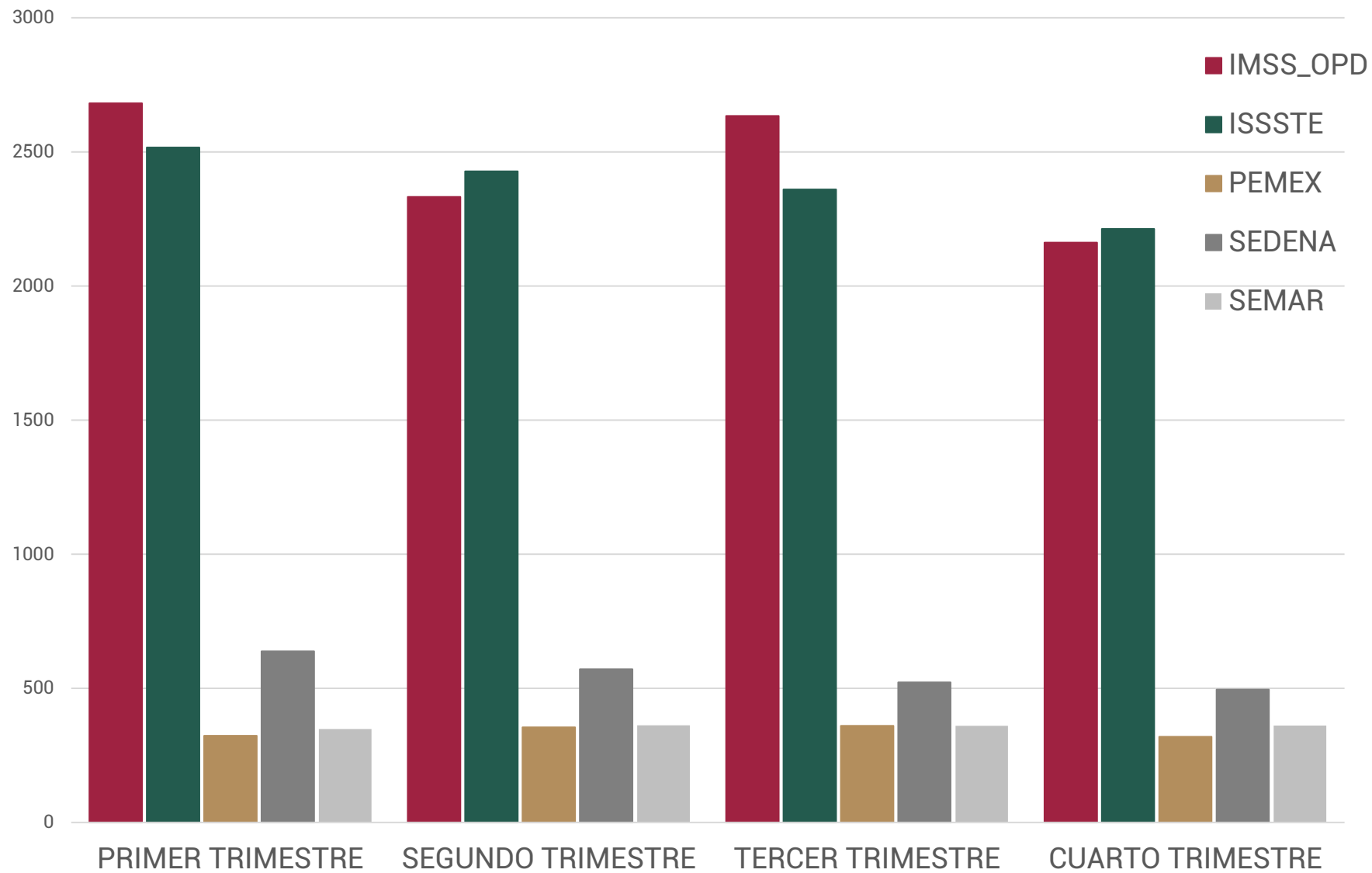
Casos por institución notificante

N= 24,341

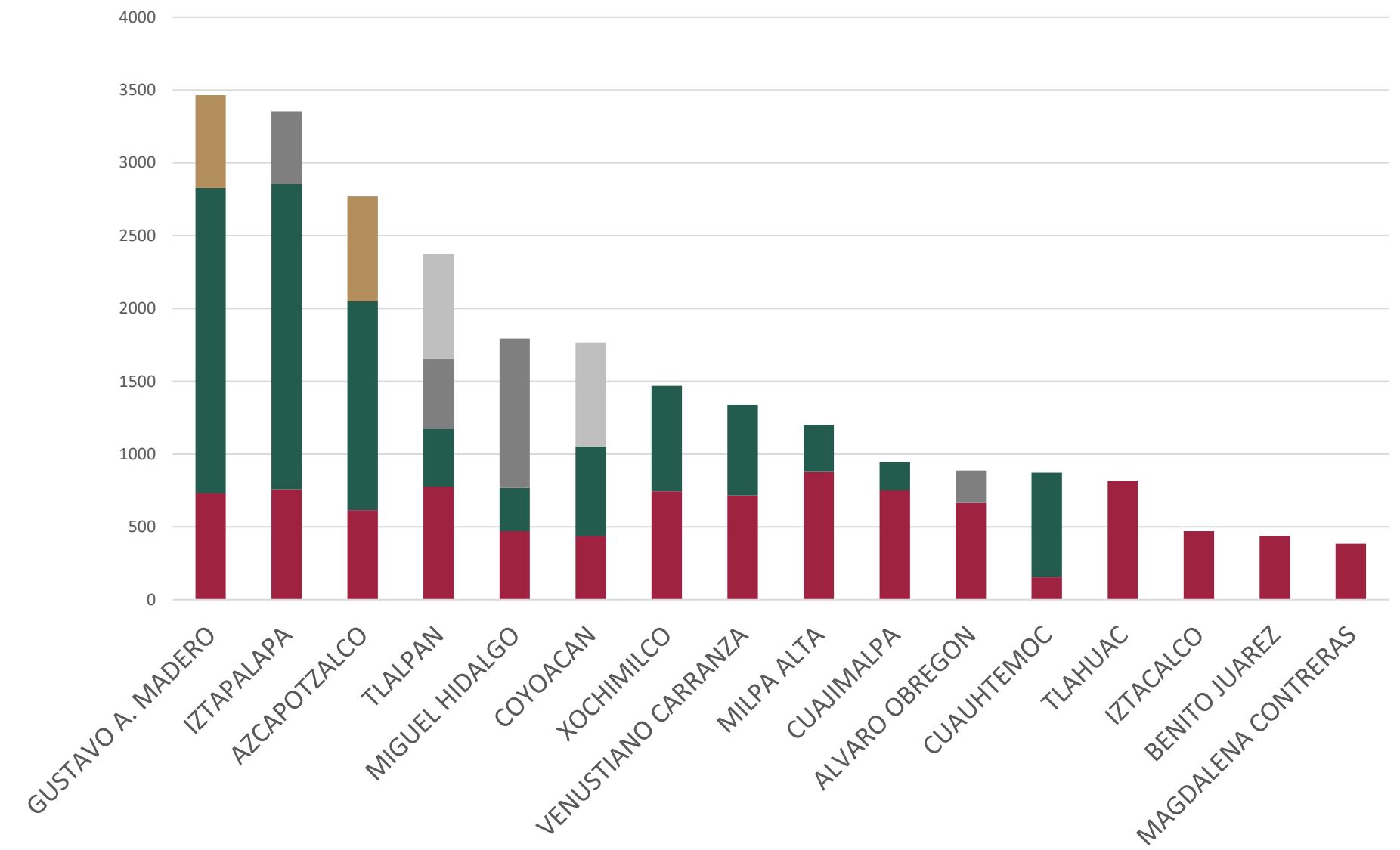


Durante el año de 2025 se realizaron 24,341 estudios de caso SIVEPAB, de los cuales el **61.71% (15,022)** son del sexo femenino mientras el **38.29 (9,319)** son del sexo masculino, predominando la edad de 65 y + años con el **12.89%** de ingresos.

Distribución de casos por trimestre según institución notificante

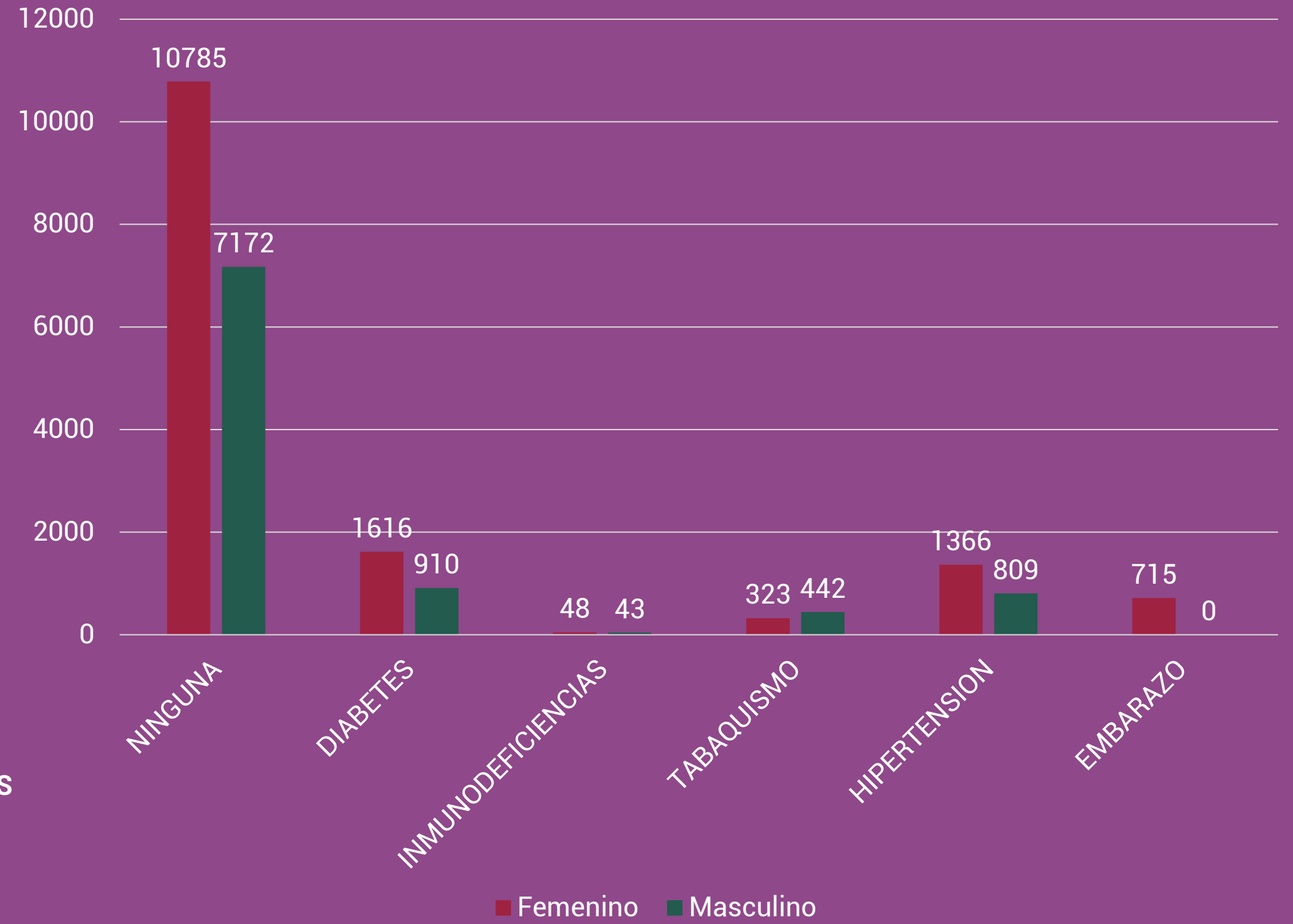
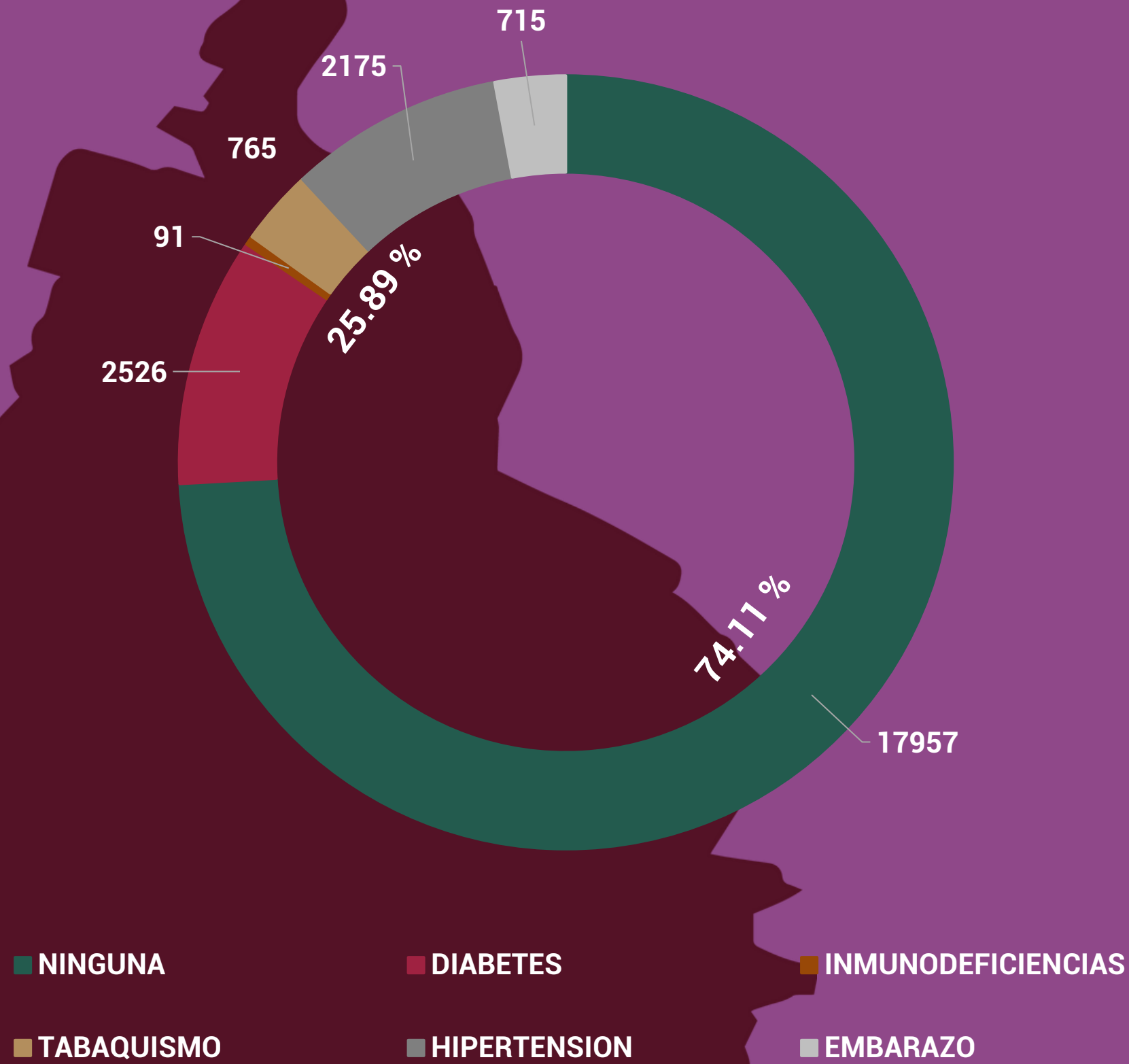


Distribución de casos por Jurisdicción Sanitaria notificante



Las Jurisdicciones Sanitarias Gustavo A. Madero e Iztapalapa notificaron el **28.13%** del total de casos.

CASOS DEL SIVEPAB NOTIFICADOS CON ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES Y EMBARAZO



En el año 2025 74.11% de la población que asistió a las unidades centinela por primera vez en el año informa que no estar diagnosticados con ninguna comorbilidad, mientras que el 25.89% refiere antecedentes personales patológico y embarazo, las principales enfermedades son diabetes e hipertensión siendo el sexo femenino el mas afectado

CASOS DEL SIVEPAB NOTIFICADOS POR RESIDENCIA

ESTADO	ESTADO DE RESIDENCIA
AGUASCALIENTES	5
BAJA CALIFORNIA	1
BAJA CALIFORNIA SUR	8
CAMPECHE	7
CHIAPAS	29
CHIHUAHUA	5
CIUDAD DE MEXICO	21703
COAHUILA	2
COLIMA	6
DURANGO	2
GUANAJUATO	11
GUERRERO	45
HIDALGO	47
JALISCO	19
ESTADO DE MEXICO	2341
MICHOACAN	17
MORELOS	20
NAYARIT	4
NUEVO LEON	9
OAXACA	39
PUEBLA	35
QUERETARO	10
QUINTANA ROO	3
SAN LUIS POTOSI	6
SINALOA	4
SONORA	6
TABASCO	12
TAMAULIPAS	11
TLAXCALA	13
VERACRUZ	56
YUCATAN	5
ZACATECAS	3
Total general	24486



En el año 2025 88.63% de la población que asistió a las unidades centinela por primera vez en el año SON RECIDENTES DE la Ciudad de Mexico, mientras que el

OCUPACIÓN	FEMENINO	%	MASCULINO	%	Total	%
AMA DE CASA	4953	32.97	115	1.23	5068	20.82
ARTESANOS Y TRABAJADORES FABRILES EN LA INDUSTRIA DE LA TRANSFORMACION Y TRABAJADORES EN ACTIVIDADES DE REPARACION Y MANTENIMIENTO	28	0.19	68	0.73	96	0.39
AYUDANTES, PEONES Y SIMILARES EN EL PROCESO DE FABRICACION ARTESANAL E INDUSTRIAL Y EN ACTIVIDADES DE REPARACION Y MANTENIMIENTO	17	0.11	127	1.36	144	0.59
COMERCIANTES, EMPLEADOS DE COMERCIO Y AGENTES DE VENTAS	599	3.99	505	5.42	1104	4.54
CONDUCTORES Y AYUDANTES DE CONDUCTORES DE MAQUINARIA MOVIL Y MEDIOS DE TRANSPORTE	14	0.09	233	2.50	247	1.01
EMPLEADOS O TRABAJADORES OTROS E INSUFICIENTEMENTE ESPECIFICADOS	1528	10.17	1232	13.22	2760	11.34
ESTUDIANTE	2792	18.59	2357	25.29	5149	21.15
FUNCIONARIOS Y DIRECTIVOS DE LOS SECTORES PUBLICO, PRIVADO Y SOCIAL	48	0.32	37	0.40	85	0.35
JEFES DE DEPARTAMENTO, COORDINADORES Y SUPERVISORES EN ACTIVIDADES ADMINISTRATIVA Y DE SERVICIOS	145	0.97	108	1.16	253	1.04
JEFES, SUPERVISORES Y OTROS TRABAJADORES DE CONTROL EN LA FABRICACION ARTESANAL E INDUSTRIAL Y EN ACTIVIDADES DE REPARACION Y MANTENIMIENTO	10	0.07	29	0.31	39	0.16
JUBILADO O PENSIONADO	785	5.23	937	10.05	1722	7.07
NO APLICA	451	3.00	430	4.61	881	3.62
NO TRABAJA	144	0.96	348	3.73	492	2.02
OPERADORES DE MAQUINARIA FIJA DE MOVIMIENTO CONTINUO Y EQUIPOS EN EL PROCESO DE PRODUCCION INDUSTRIAL	4	0.03	41	0.44	45	0.18
PROFESIONISTAS	442	2.94	381	4.09	823	3.38
RECLUSO	13	0.09	0	0.00	13	0.05
SE IGNORA	149	0.99	112	1.20	261	1.07
TECNICOS	197	1.31	134	1.44	331	1.36
TRabajador(A) DEL SEXO COMERCIAL	5	0.03	0	0.00	5	0.02
TRabajadores DE APOYO EN ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS	819	5.45	500	5.37	1319	5.42
TRabajadores DE EN SERVICIOS DE PROTECCION Y VIGILANCIA, FUERZAS ARMADAS	413	2.75	999	10.72	1412	5.80
TRabajadores DE LA EDUCACION	651	4.33	240	2.58	891	3.66
TRabajadores DE LA SALUD	327	2.18	93	1.00	420	1.73
TRabajadores DEL ARTE, DEPORTES Y ESPECTACULOS	21	0.14	24	0.26	45	0.18
TRabajadores EN ACTIVIDADES AGRICOLAS, GANADERAS, SILVICOLAS, CAZA Y PESCA	7	0.05	45	0.48	52	0.21
TRabajadores EN SERVICIOS DOMESTICOS	245	1.63	45	0.48	290	1.19
TRabajadores EN SERVICIOS PERSONALES EN ESTABLECIMIENTOS	142	0.95	102	1.09	244	1.00
VENDEDORAS AMBULANTES Y TRABAJADORES AMBULANTES EN SERVICIOS	73	0.49	77	0.83	150	0.62
Total general	15022	100	9319	100	24341	100

CASOS SIVEPAB POR OCUPACIÓN

La principal ocupación que indican tener los usuarios que asistieron a consulta de primera vez al año se encuentra ama de casa con el **32.97%** para el sexo femenino y estudiante con el **25.29%** para el sexo masculino

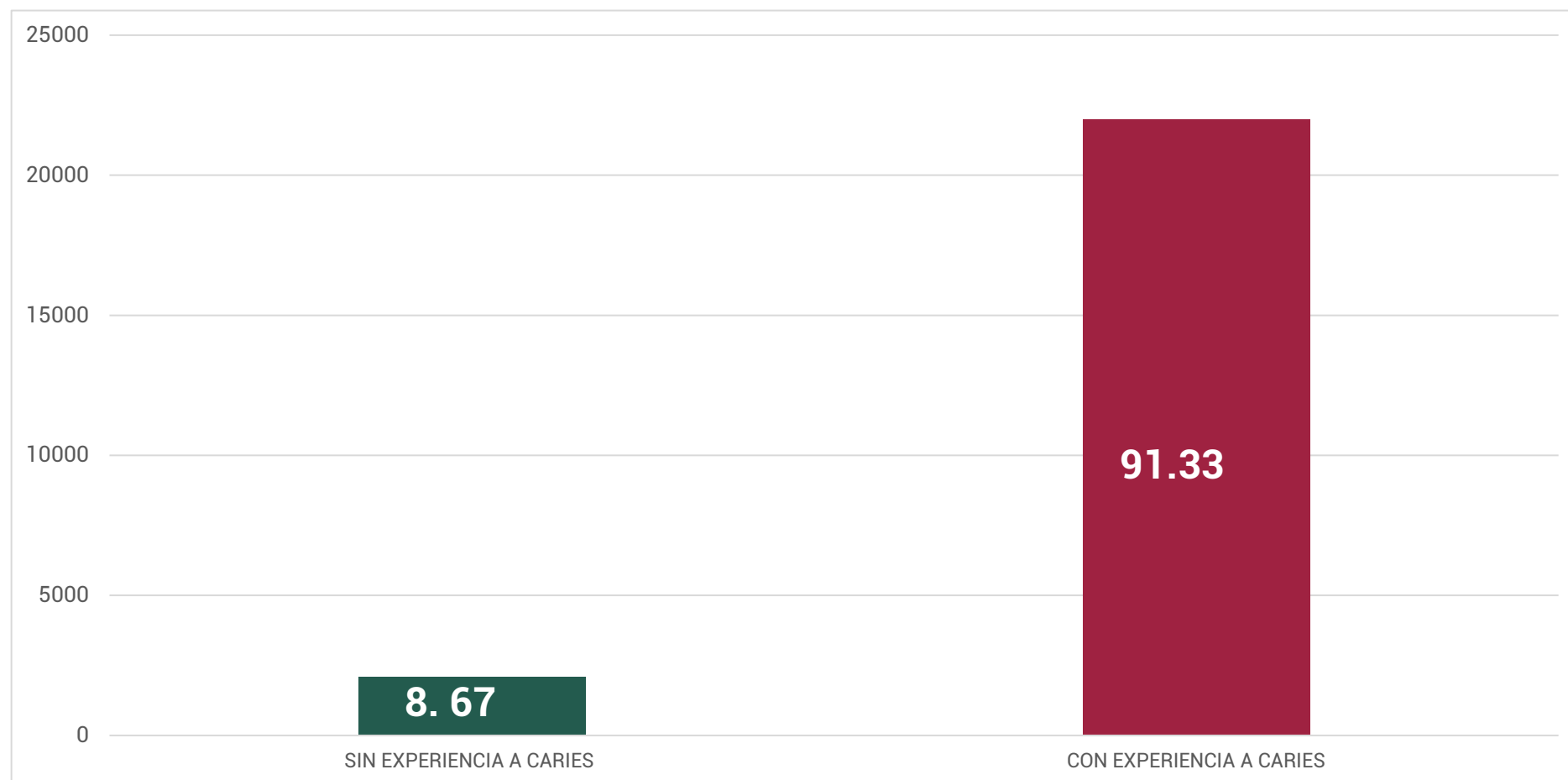
FUENTE: SSP/DEMP/SIVEPAB/Corte 31/12/2025

CASOS SIVEPAB POR ESCOLARIDAD

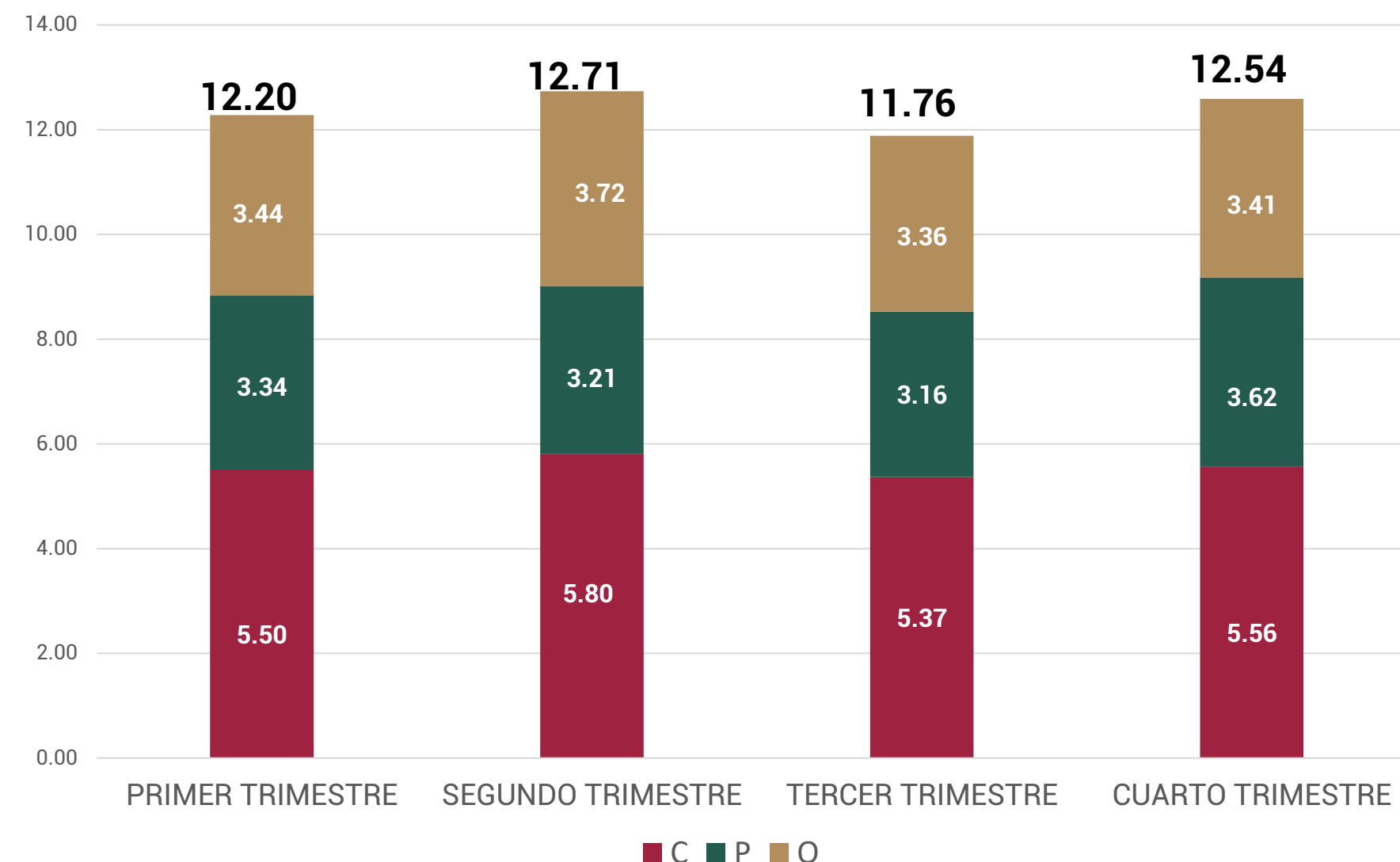
Etiquetas de fila	FEMENINO	%	MASCULINO	%	Total general	%
CARRERA TECNICA	1221	8.13	404	4.34	1625	6.68
DE TRES A CINCO AÑOS DE PRIMARIA	773	5.15	572	6.14	1345	5.53
MENOS DE TRES AÑOS DE PRIMARIA	590	3.93	542	5.82	1132	4.65
NO APLICA	484	3.22	447	4.80	931	3.82
NO ESPECIFICADO	142	0.95	93	1.00	235	0.97
OTRA	36	0.24	42	0.45	78	0.32
POSTGRADO	221	1.47	211	2.26	432	1.77
PREPARATORIA	3561	23.71	2505	26.88	6066	24.92
PRIMARIA COMPLETA	1338	8.91	666	7.15	2004	8.23
PROFESIONAL	2895	19.27	1769	18.98	4664	19.16
SABE LEER Y ESCRIBIR	57	0.38	26	0.28	83	0.34
SECUNDARIA INCOMPLETA	386	2.57	296	3.18	682	2.80
SECUNDARIA O EQUIVALENTE	3132	20.85	1666	17.88	4798	19.71
SIN ESCOLARIDAD	186	1.24	80	0.86	266	1.09
Total general	15022	100	9319	100	24341	100

El 24.92 de la población que asistió a consulta de primera vez al año refirió como máximo nivel de estudios alcanzado la preparatoria con el 23.71% para el sexo femenino y el 26.88% para el sexo masculino

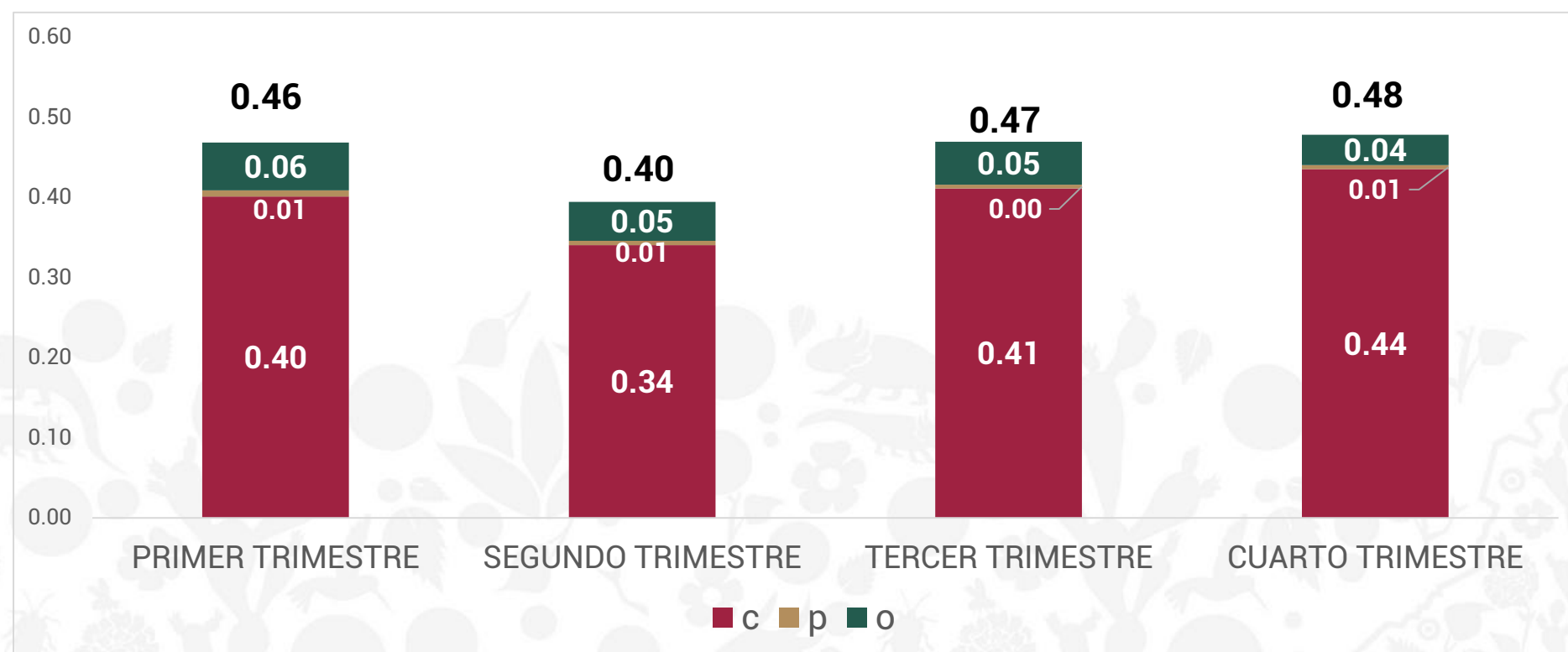
Población con y sin experiencia a caries ambas denticiones



INDICE CPOD POR TRIMESTRE

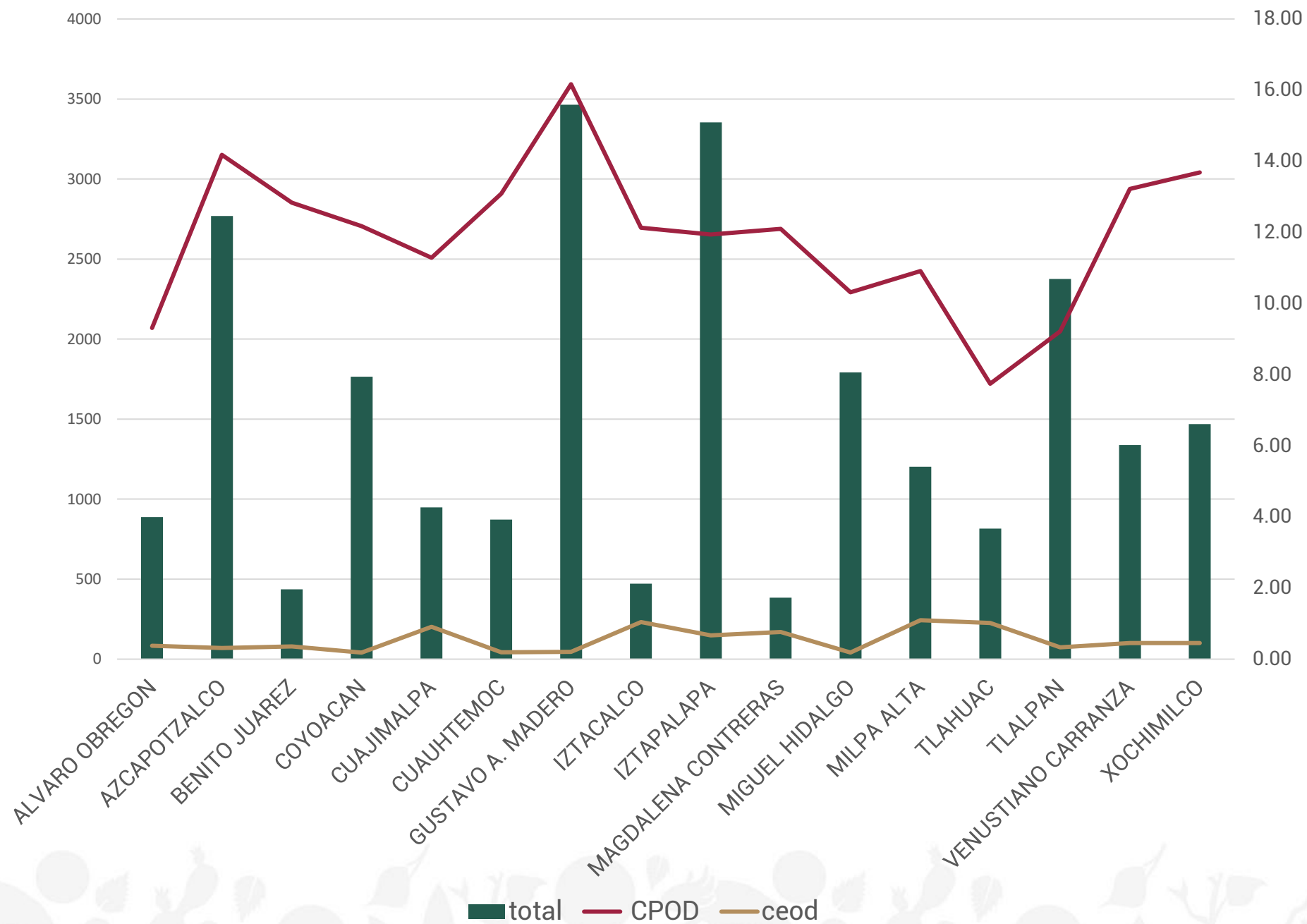


INDICE CEOD POR TRIMESTRE

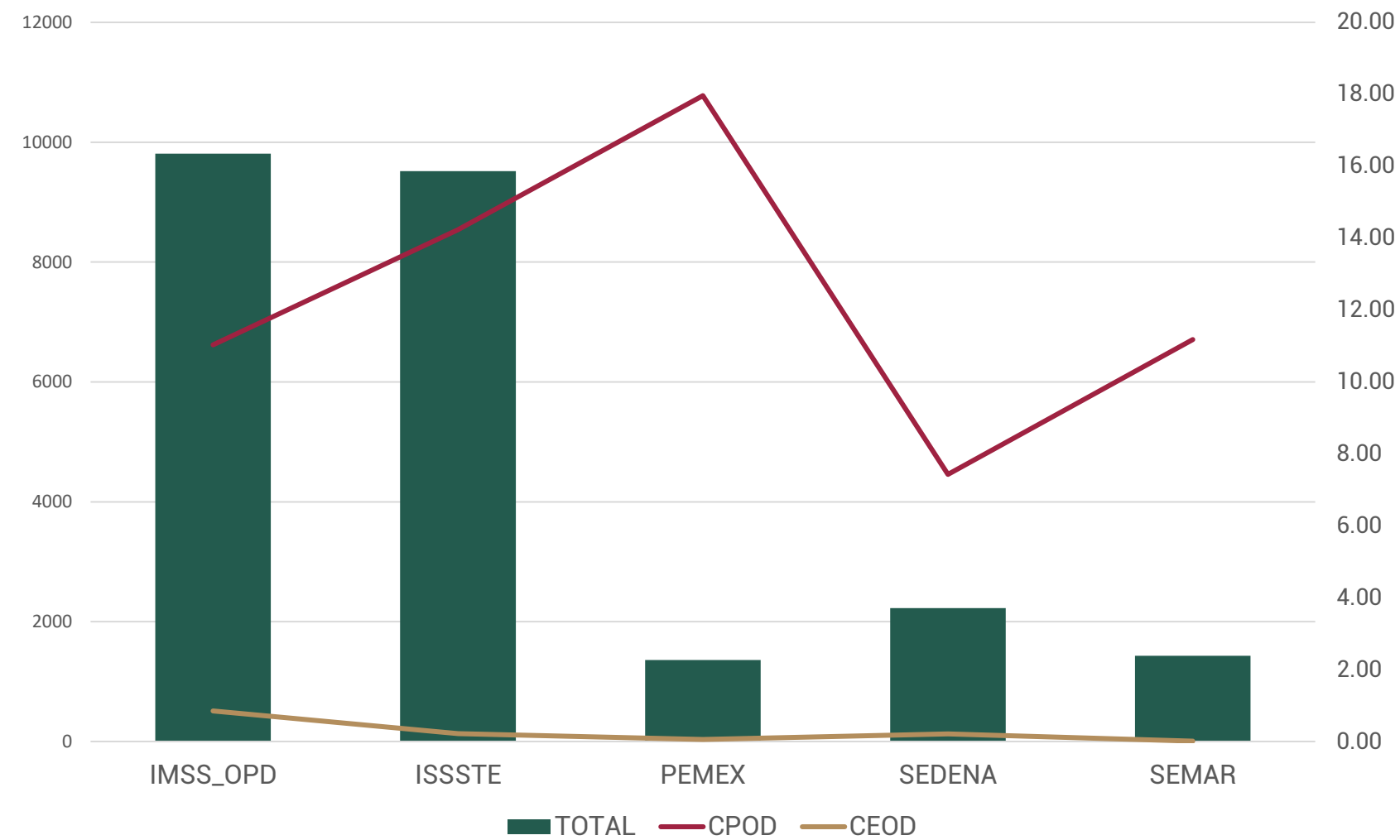


Del total de casos notificados en la plataforma SINAVE que corresponden al año 2025, el **8.67%** (2088) de la población no tiene ninguna experiencia con caries, mientras que el **91.33%** (21989) de la población examinada ha tenido alguna experiencia con caries dental. Para los dientes deciduos el mayor porcentaje de afectación la encontramos el cuarto trimestre con un cpod de **0.48%** sobresaliendo los órganos dentarios cariados, mientras que para el CPOD se encuentra con mayor afectación la población que asistió a consulta de primera vez en el segundo trimestre con un CPOD de **12.71%**.

CPOD Y CEOD por Jurisdicción Sanitaria

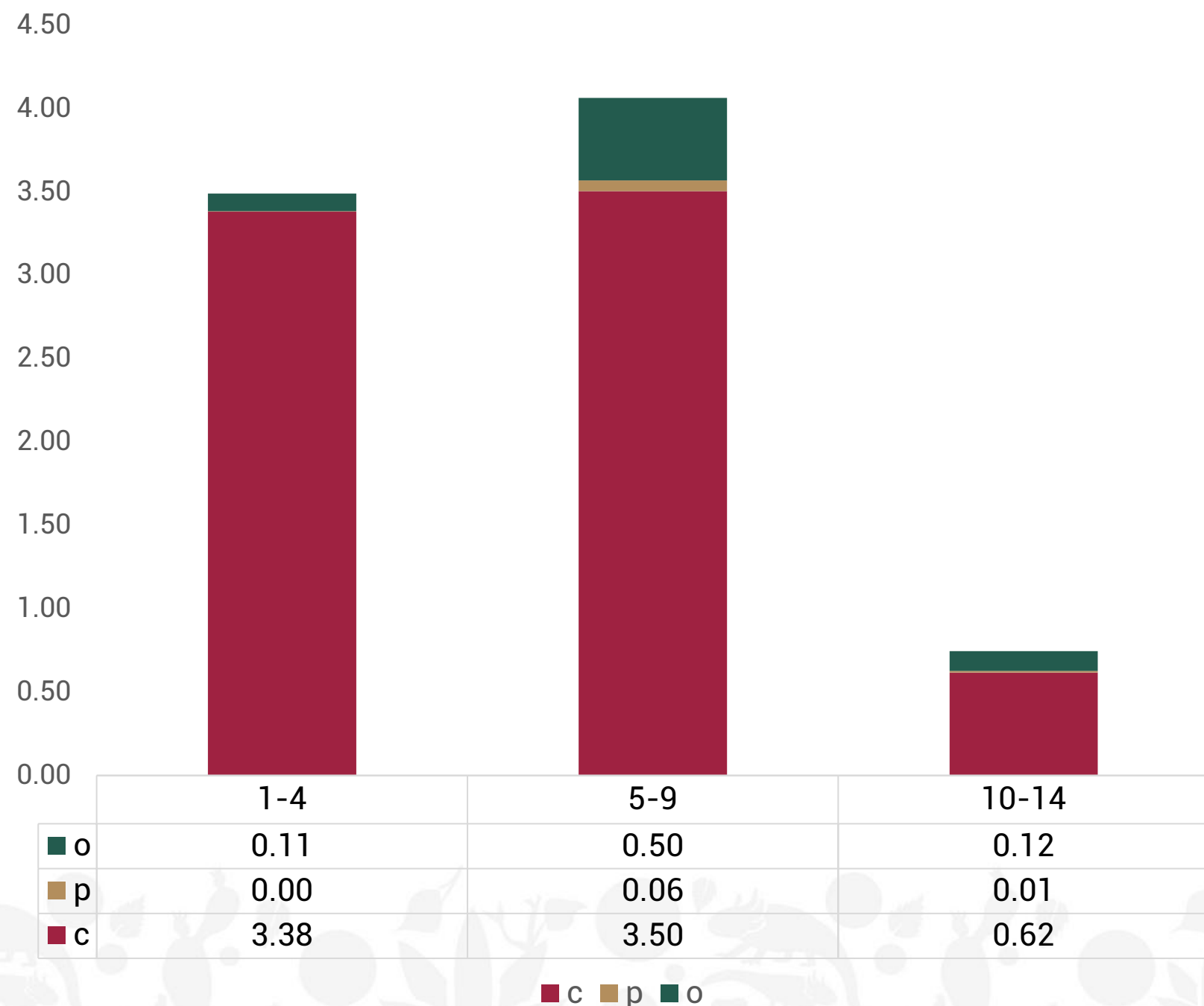


CPOD Y CEOD por Institución Notificante

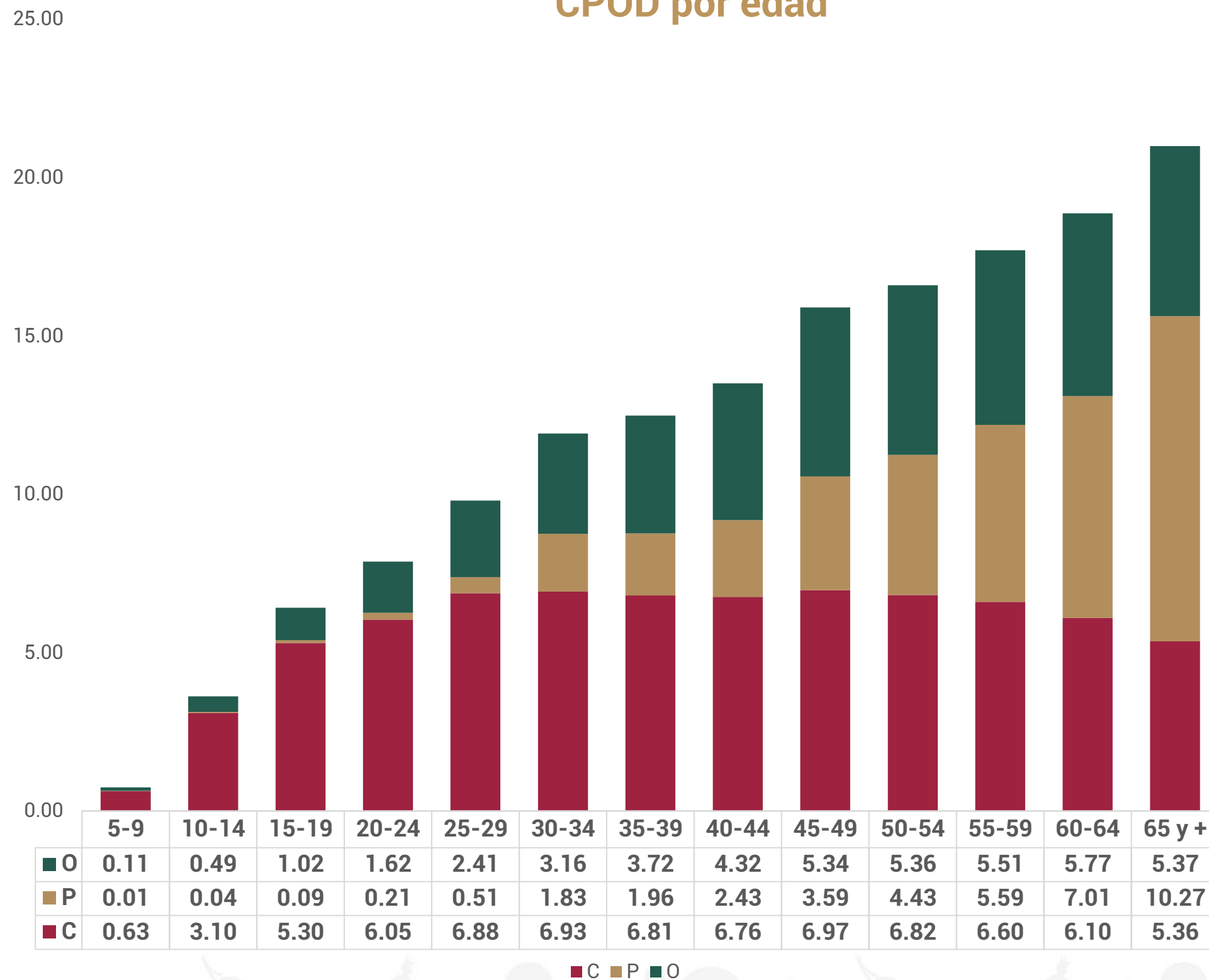


En el año 2025 la jurisdicción sanitaria que tuvo un mayor índice CPOD fue la Jurisdicción Sanitaria Gustavo A. Madero con el 16.17, mientras que en la Jurisdicción Sanitaria Milpa Alta se encuentra el mayor índice ceod con el 1.10, Por institución se encuentra PEMEX con el índice mas alto de CPOD mientras que el IMSS_OPD tiene el mayor índice CEOD

CEOD por edad



CPOD por edad

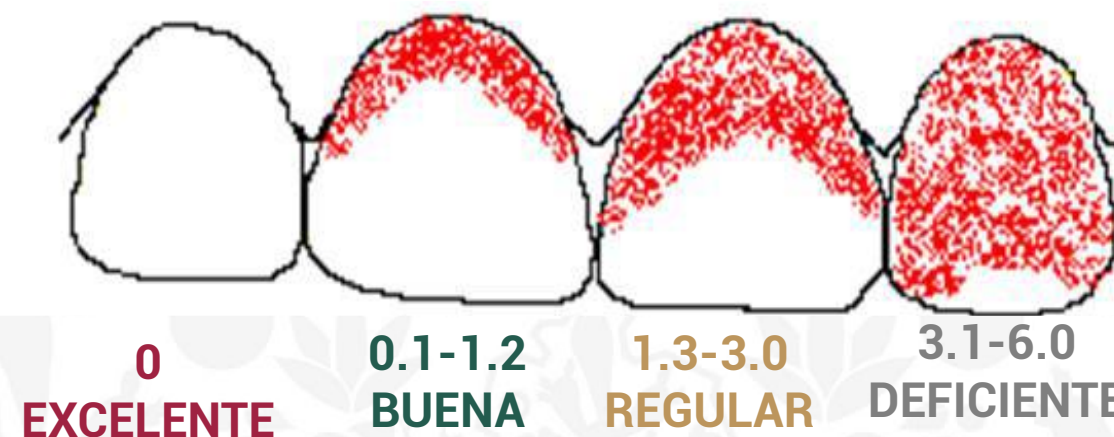
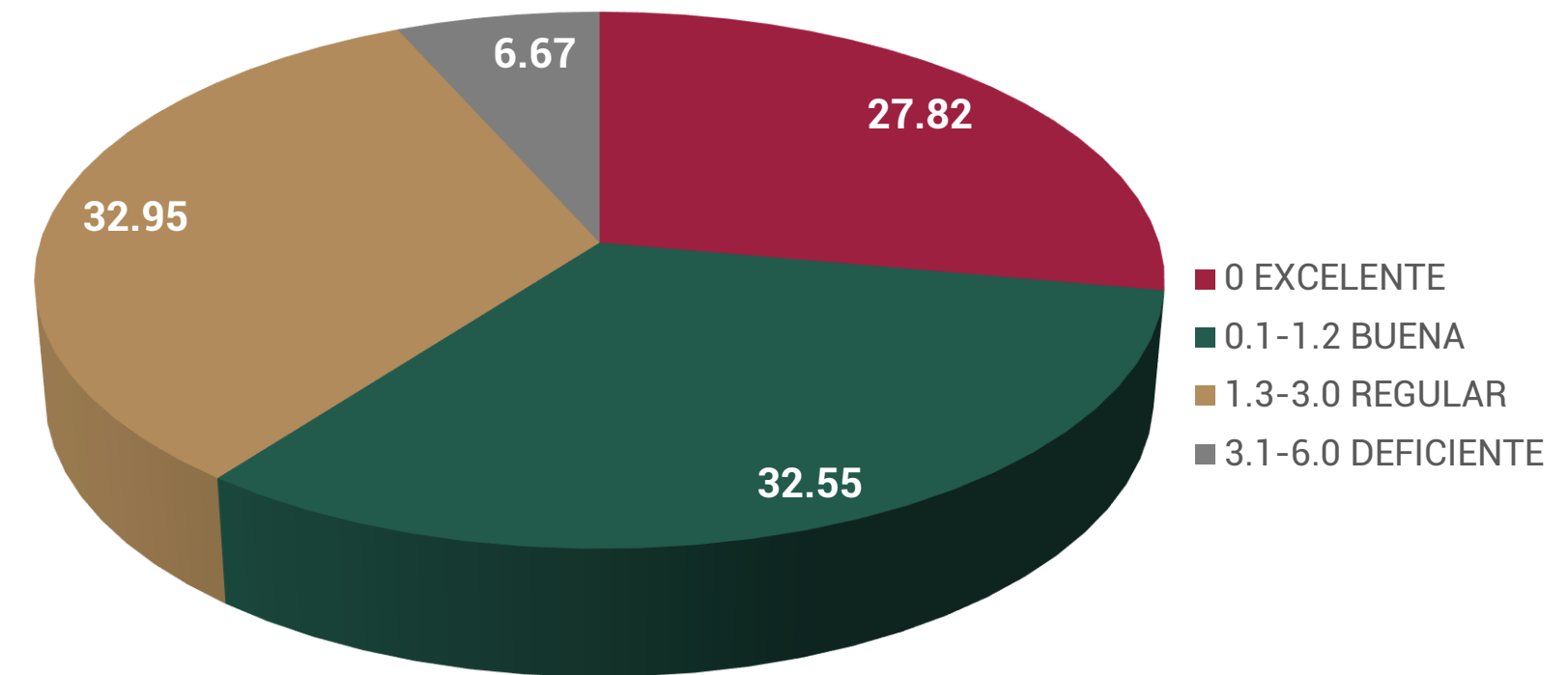


Para los dientes deciduos el mayor porcentaje de afectación la encontramos en la edad de 5 a 9 años con un cpod de **4.06** sobresaliendo los órganos dentarios cariados, mientras que para el CPOD se encuentra con mayor afectación la población de 65 y + con un CPOD de **20.99** en el que los órganos dentarios perdidos son los mas frecuentes.

Porcentaje de índice de Higiene Oral Simplificado de las personas que acudieron a atención dental por primera vez

Porcentaje de Índice de Higiene Oral Simplificada según grupo de edad

Índice de Higiene Oral Simplificado	
0 EXCELENTE	6308
0.1-1.2 BUENA	7380
1.3-3.0 REGULAR	7471
3.1-6.0 DEFICIENTE	1513
Total general	22672

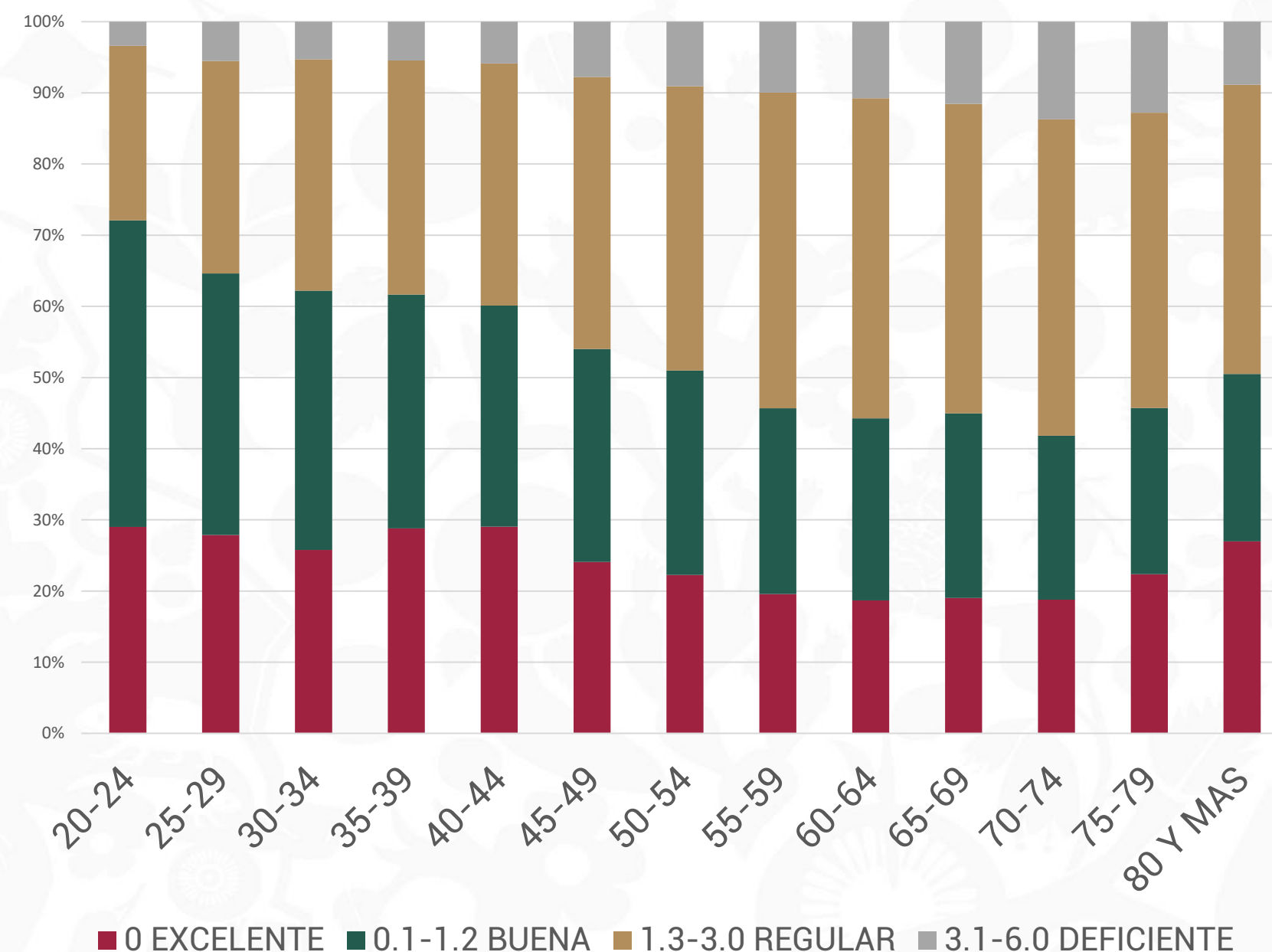


En el Índice de Higiene Oral Simplificado (IHOS) donde 0 es igual a una excelente higiene obteniendo el **27.82%** de la población en este rango, el **32.55%** obtuvo una buena higiene en la exploración, el **32.95%** tiene una higiene regular y solo el **6.67%** tiene higiene bucal deficiente.

Porcentaje de índice de Higiene Oral Simplificado por institución

Porcentaje de Índice de Higiene Oral Simplificada según grupo de edad

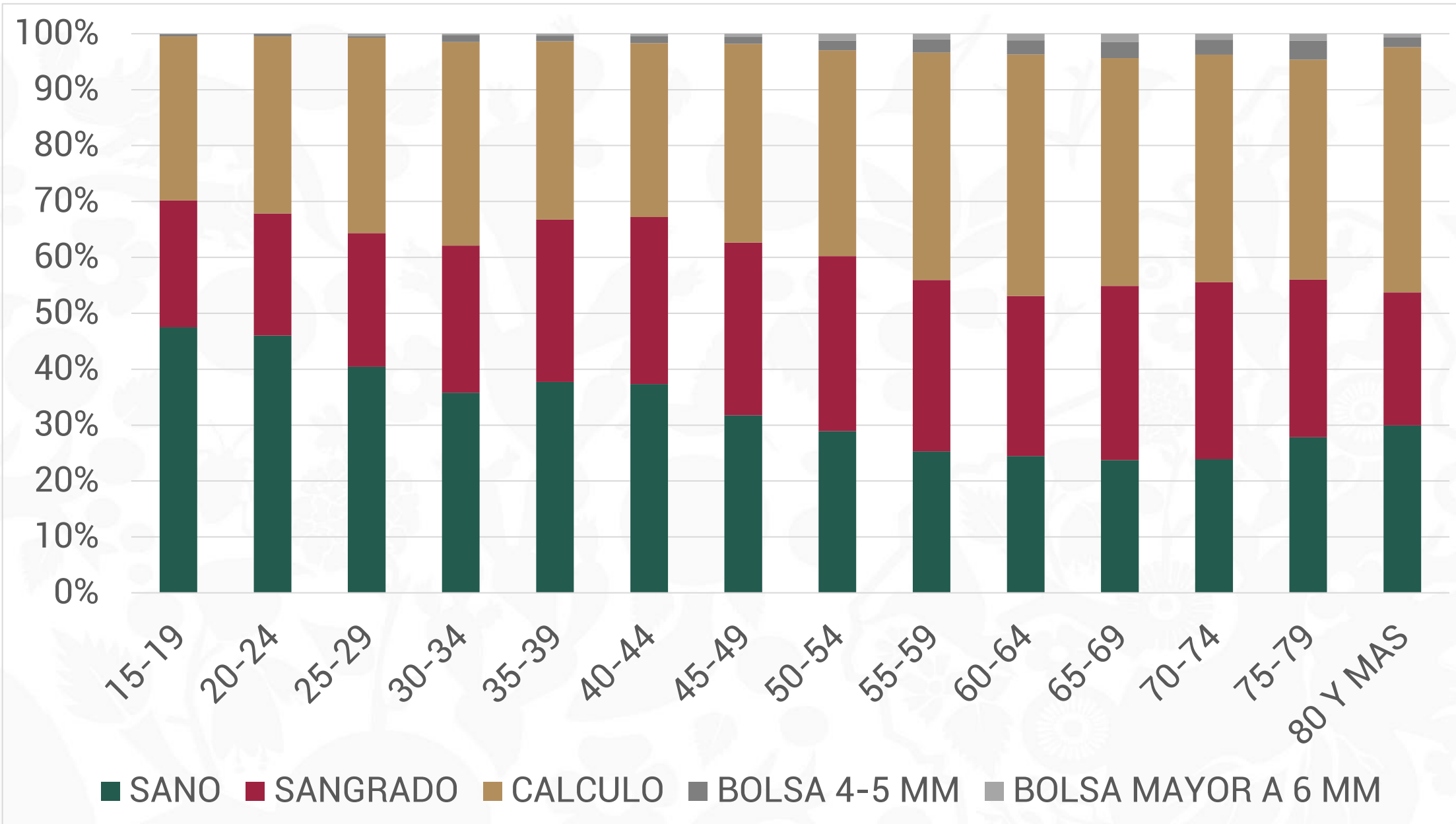
INSTITUCIÓN	Total	0 EXCELENTE	0.1-1.2 BUENA	1.3-3.0 REGULAR	3.1-6.0 DEFICIENTE
IMSS OPD	8905	16.15	40.08	35.03	8.75
ISSSTE	9043	28.88	28.78	34.81	7.52
PEMEX	1340	37.31	17.39	44.40	0.90
SEDENA	1963	68.42	24.15	6.72	0.71
SEMAR	1421	29.20	35.26	33.57	1.97
Total general	22672	27.82	32.55	32.95	6.67



Para el Índice de Higiene Oral Simplificado (IHOS), La Secretaria De Defensa Nacional (SEDENA) tiene el **68.42%** de la población examinada con una excelente higiene.

ESTADO PERIODONTAL SEGÚN GRUPO DE EDAD

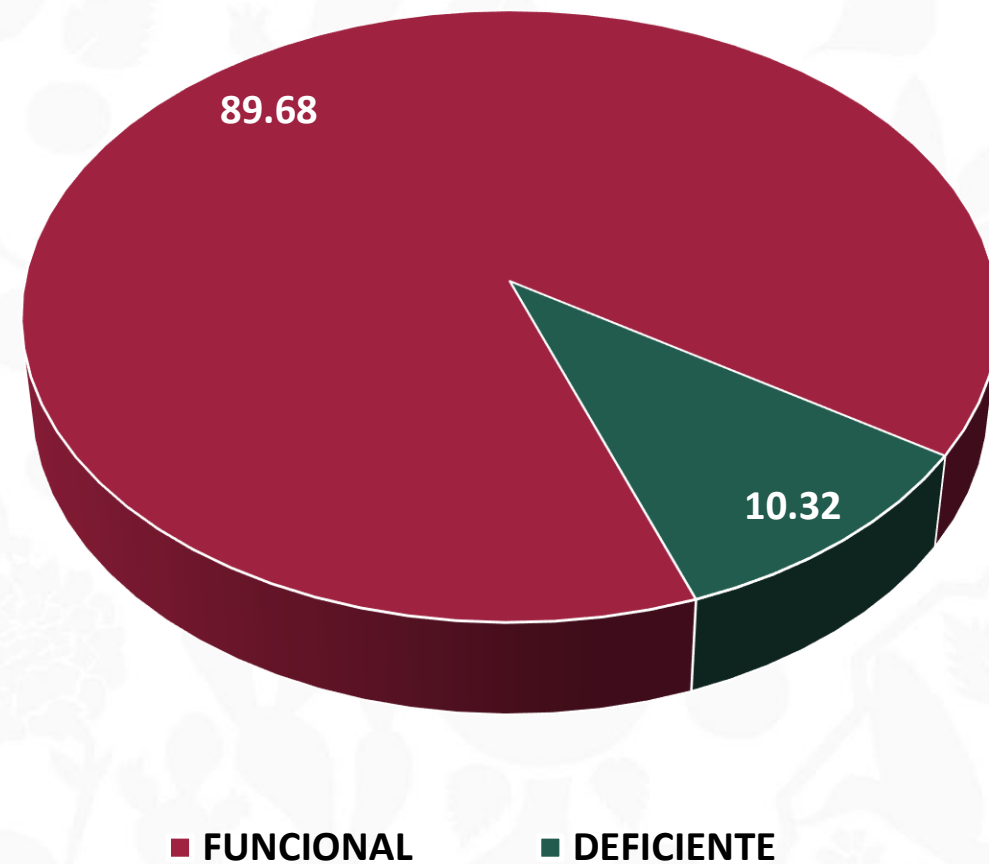
ESTADO PERIODONTAL SEGÚN INSTITUCIÓN NOTIFICANTE



INSTITUCIÓN	TOTAL	SANO	ENFERMEDAD PERIODONTAL
IMSS BIENESTAR	7233	24.47	75.53
ISSSTE	7825	30.22	69.78
PEMEX	1275	40.78	59.22
SEDENA	1757	75.87	24.13
SEMAR	1369	41.78	58.22
Total general	19459	33.71	66.29

De los casos notificados en el año 2025 con pacientes que asisten por primera vez a consulta el **33.71%** se encuentra con periodonto sano mientras que el **66.29%** tiene afectación en el periodonto como sangrado, cálculo y bolsas periodontales, en la tabla estado periodontal según grupo de edad se puede observar que entre más avanza la edad la enfermedad periodontal se va agravando dando paso a la pérdida de hueso alveolar y aparición de bolsas periodontales.

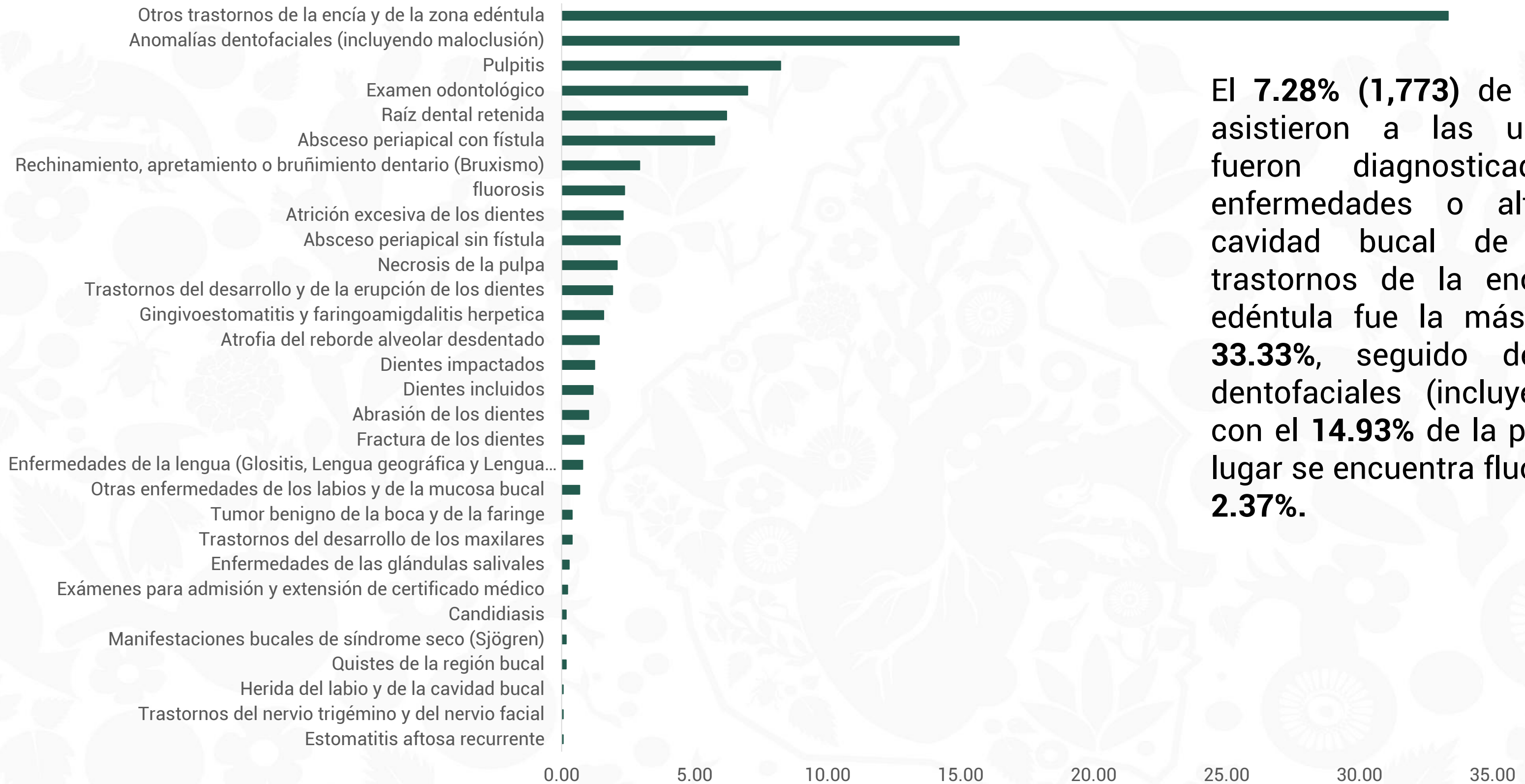
OCCLUSIÓN FUNCIONAL SEGÚN GRUPO DE EDAD



En 1992, la OMS declaró que el mantenimiento durante toda la vida, de una dentición natural, funcional, estética, de no menos de 20 dientes, que no requiera prótesis, es considerada una oclusión funcional., En la población examinada de 20 a 80 y mas años el **90.88%** tiene una oclusión funcional, mientras que el **9.12%** de esta población tiene menos de 20 dientes o es edéntulo, problema que desencadena mayor riesgo y deteriora la calidad de vida de cada individuo.

Grupo de edad	Total	FUNCIONAL	DEFICIENTE
20-24	1563	99.62	0.38
25-29	1627	99.63	0.37
30-34	1771	99.27	0.73
35-39	1763	99.60	0.40
40-44	1833	99.13	0.87
45-49	1708	96.31	3.69
50-54	1916	94.26	5.74
55-59	1785	89.69	10.31
60-64	1564	82.35	17.65
65-69	1296	76.23	23.77
70-74	897	68.23	31.77
75-79	547	61.79	38.21
80 Y MAS	367	40.87	59.13
Total	18637	90.88	9.12

DISTRIBUCIÓN DE OTRAS ENFERMEDADES Y ALTERACIONES DE LA CAVIDAD BUCAL

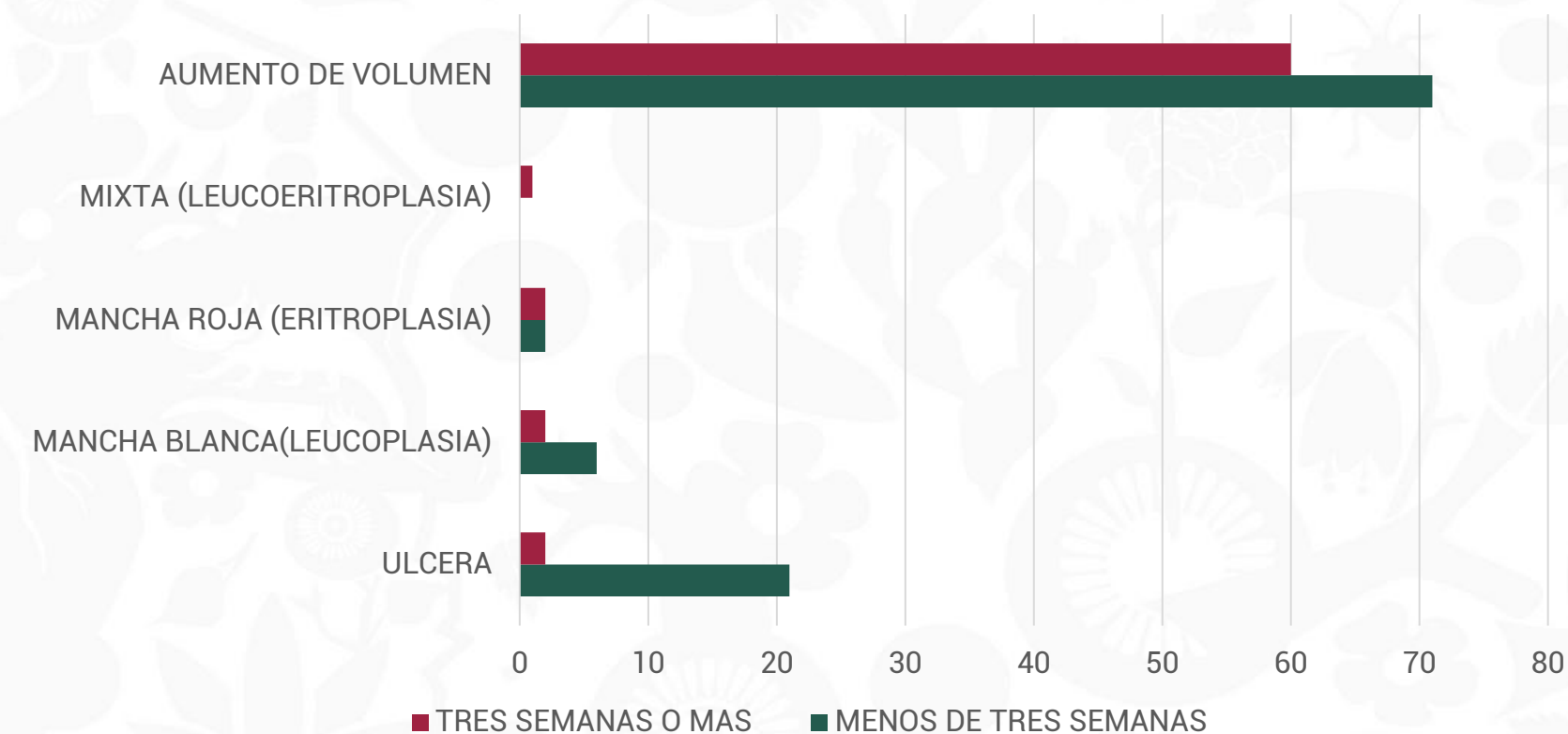


El **7.28%** (1,773) de los pacientes que asistieron a las unidades centinela fueron diagnosticados con otras enfermedades o alteraciones de la cavidad bucal de las cuales los trastornos de la encía y de la zona edéntula fue la más frecuente con El **33.33%**, seguido de las Anomalías dentofaciales (incluyendo maloclusión) con el **14.93%** de la población y en el 8° lugar se encuentra fluorosis dental con el **2.37%**.

Distribución de las lesiones de mucosa bucal en personas de 20 años y más atendidas en las unidades centinelas de acuerdo con el tiempo de evolución

TIEMPO DE EVOLUCIÓN	TIPO DE LESIÓN					TOTAL
	ULCERA	MANCHA BLANCA (LEUCOPLASIA)	MANCHA ROJA (ERITROPLASIA)	MIXTA (LEUCOERITROPLASIA)	AUMENTO DE VOLUMEN	
MENOS DE TRES SEMANAS	21	6	2	0	71	100
TRES SEMANAS O MAS	2	2	2	1	60	64
TOTAL	23	8	4	1	131	164

El Cuadro se muestra la distribución de las lesiones de mucosas bucales encontradas en las personas de 20 años y más atendidas durante el año 2025. Se registraron 64 lesiones sospechosas de cáncer bucal (tres o más semanas de evolución). El tipo de lesión fue el aumento de volumen.



Directorio:

Dra. Nadine Gasman Zylbermann

**Secretaría de Salud de los Servicios de Salud Pública de la
Ciudad de México**

Dr. Mauricio López Manning

***Asesor Encargado de los Asuntos de la Dirección General de
los Servicios de Salud
Pública de la Ciudad de México***

Dr. Nivaldo Linares López

Director de Epidemiología y Medicina Preventiva

Dr. Flavio Alejandro Céspedes Meneses

Subdirector de Enfermedades No Transmisibles

C.D. Xochitl Salvador Montaña

***Responsable Estatal del Sistema de Vigilancia
Epidemiológica de Patologías Bucales
SIVEPAB CDMX***



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN