

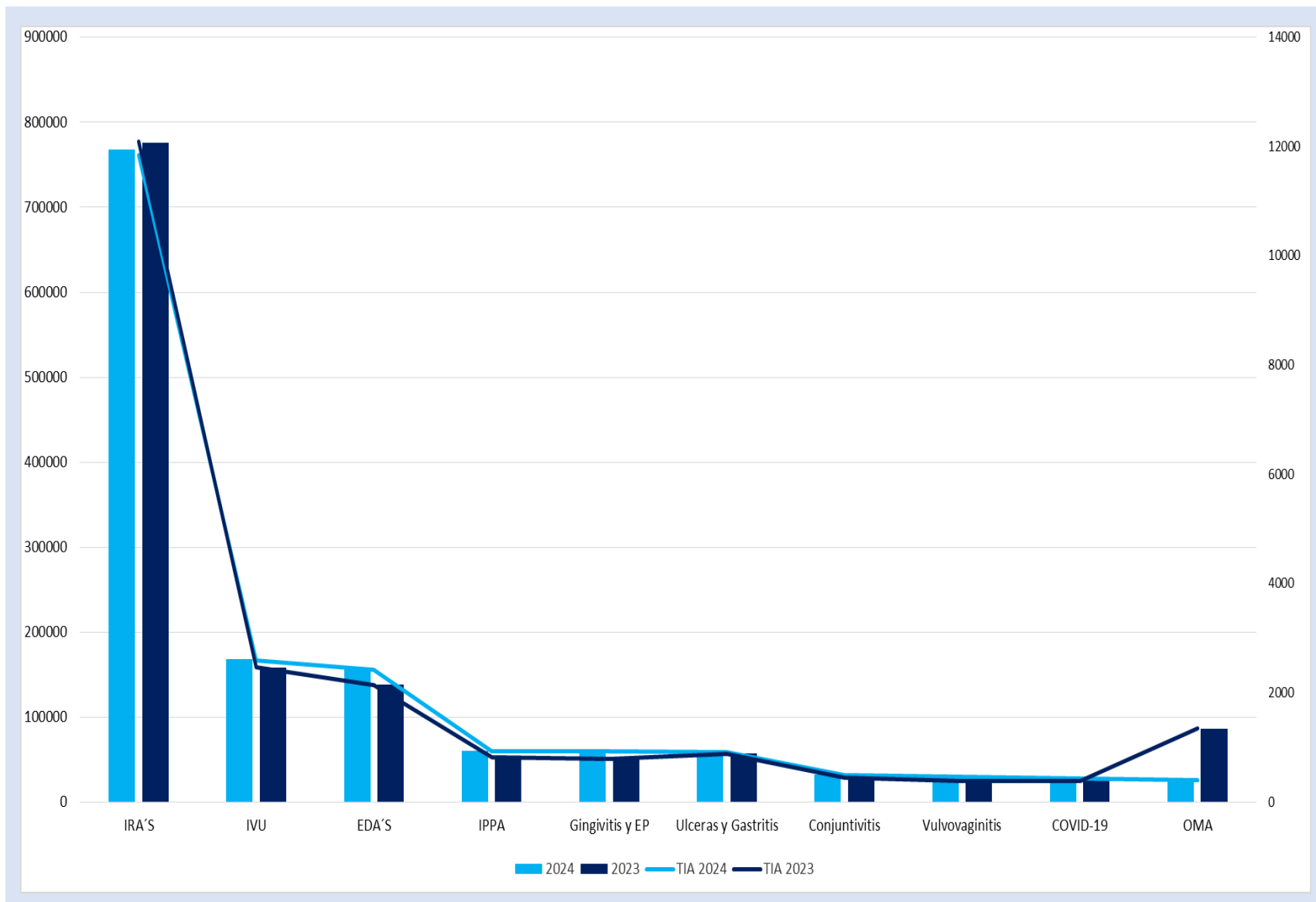


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

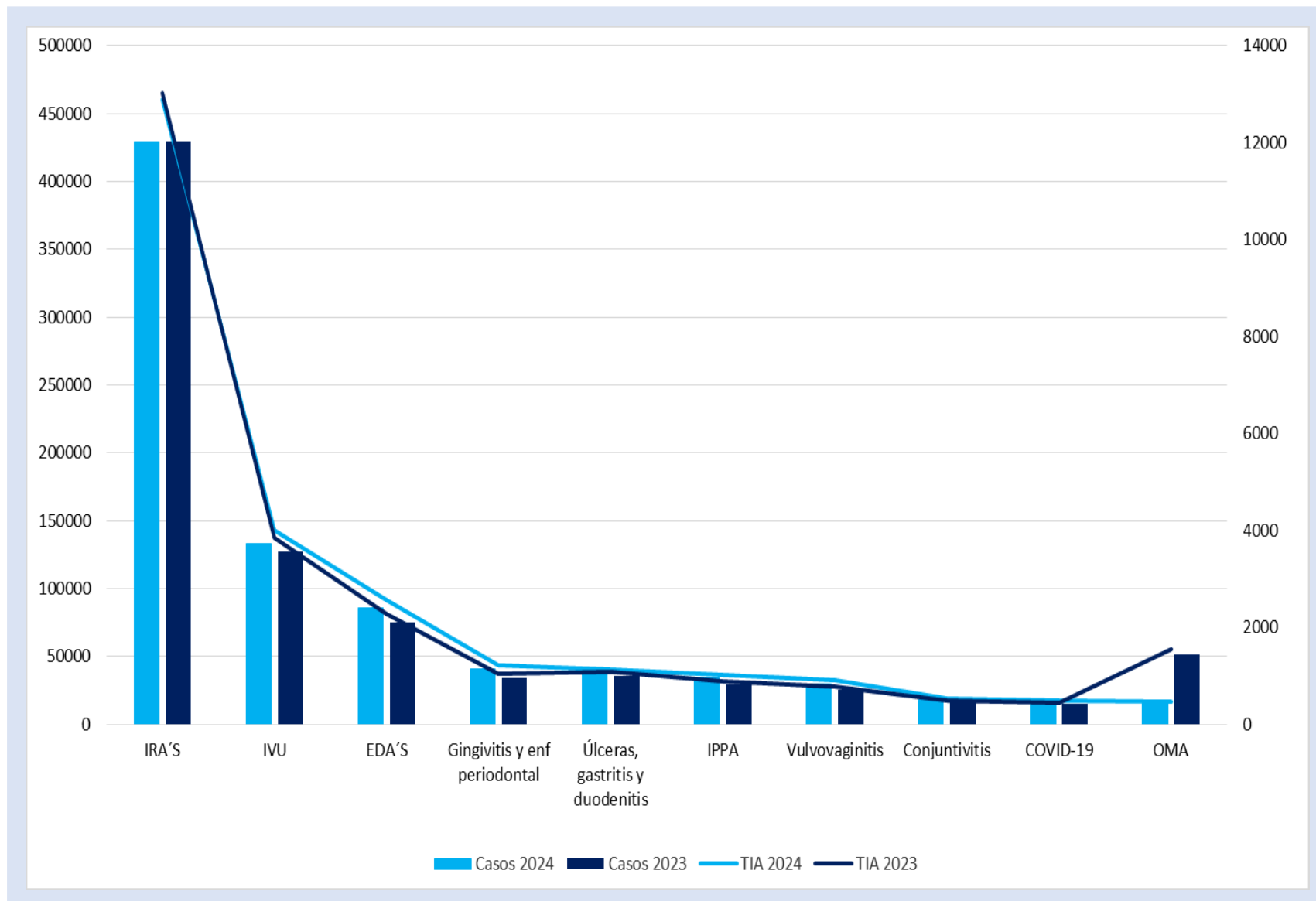
Boletín Epidemiológico Guanajuato

Semana Epidemiológica No.52
del 22 al 28 de diciembre del 2024

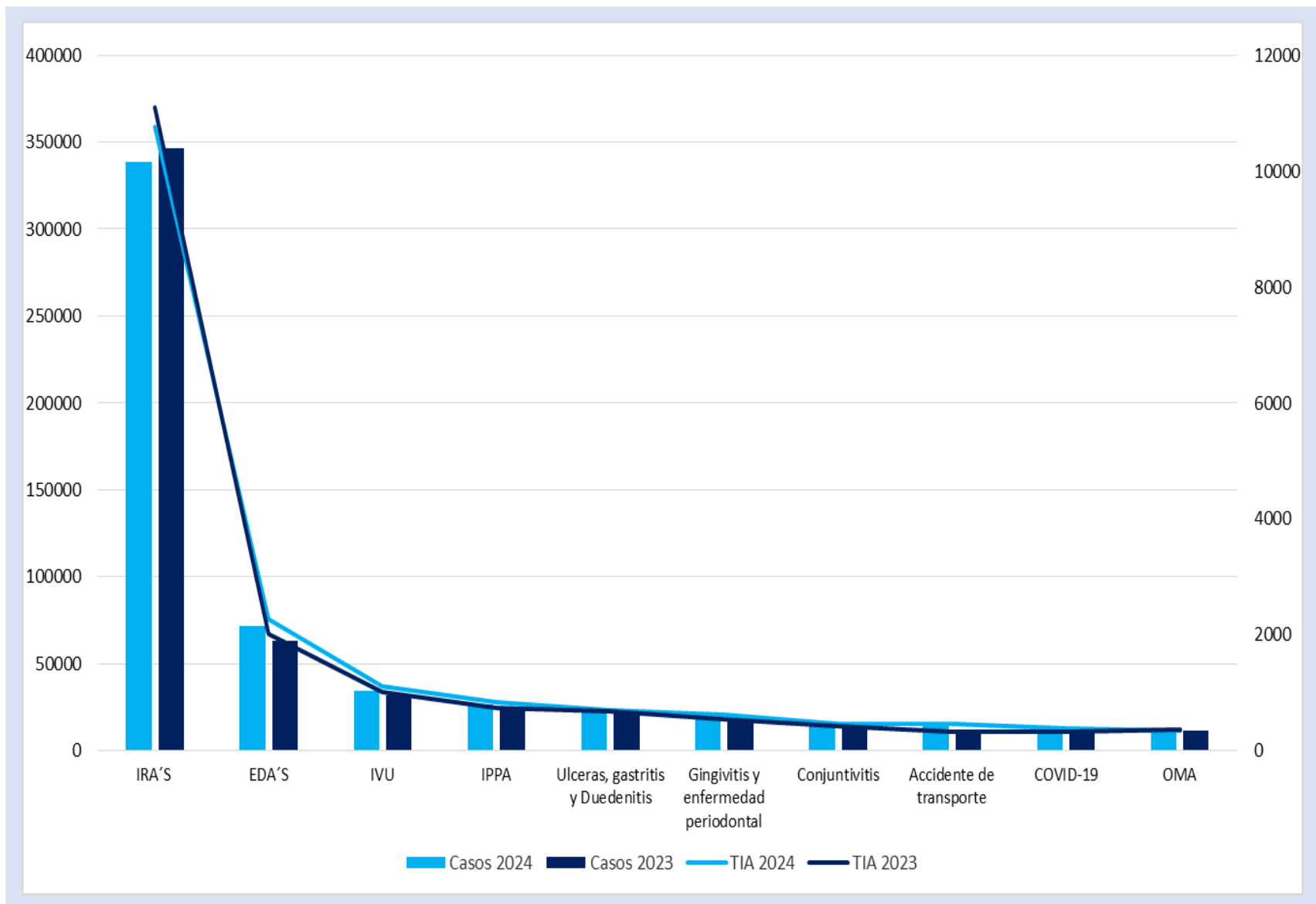
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Guanajuato 2023-2024



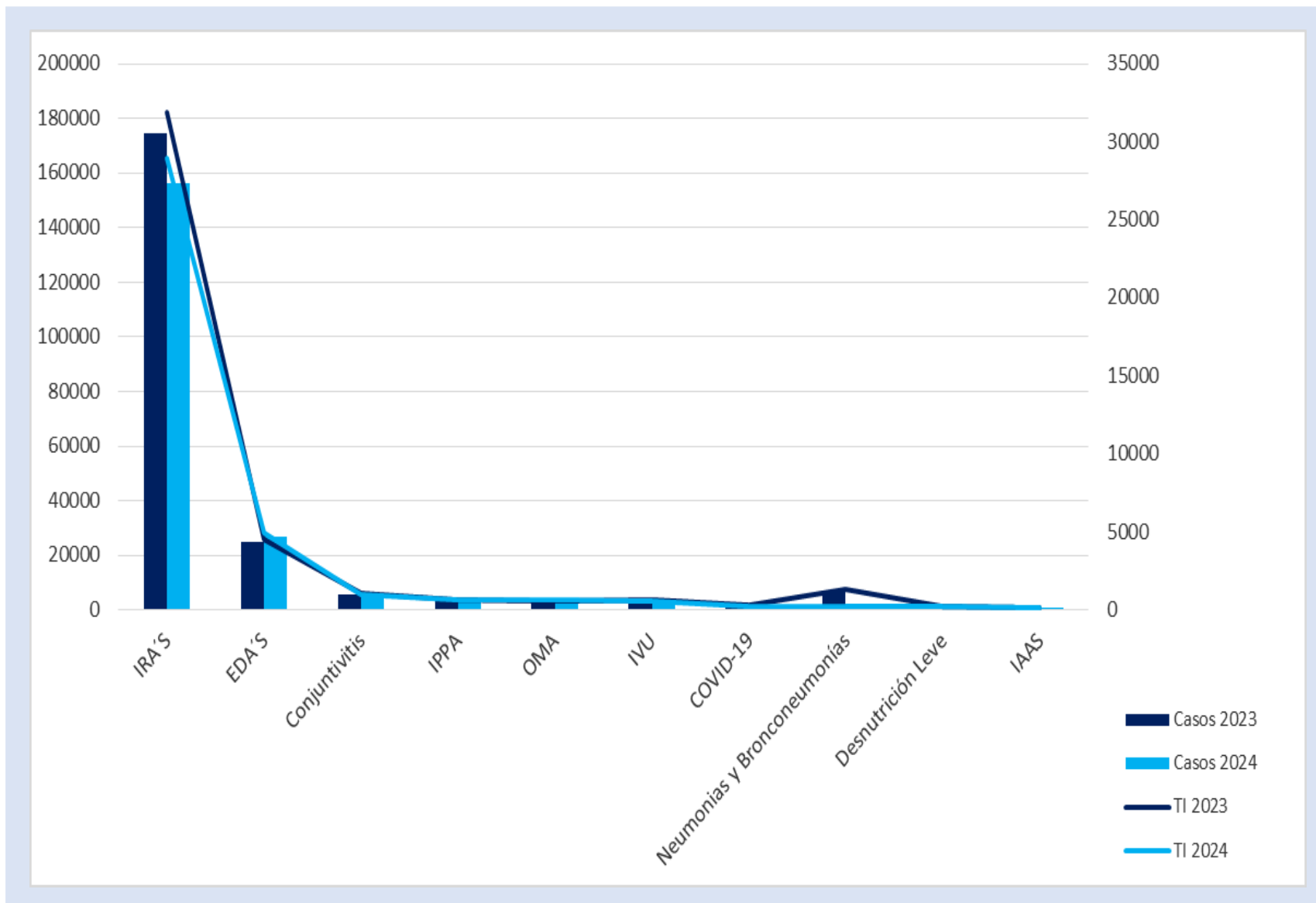
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Mujeres, 2023-2024



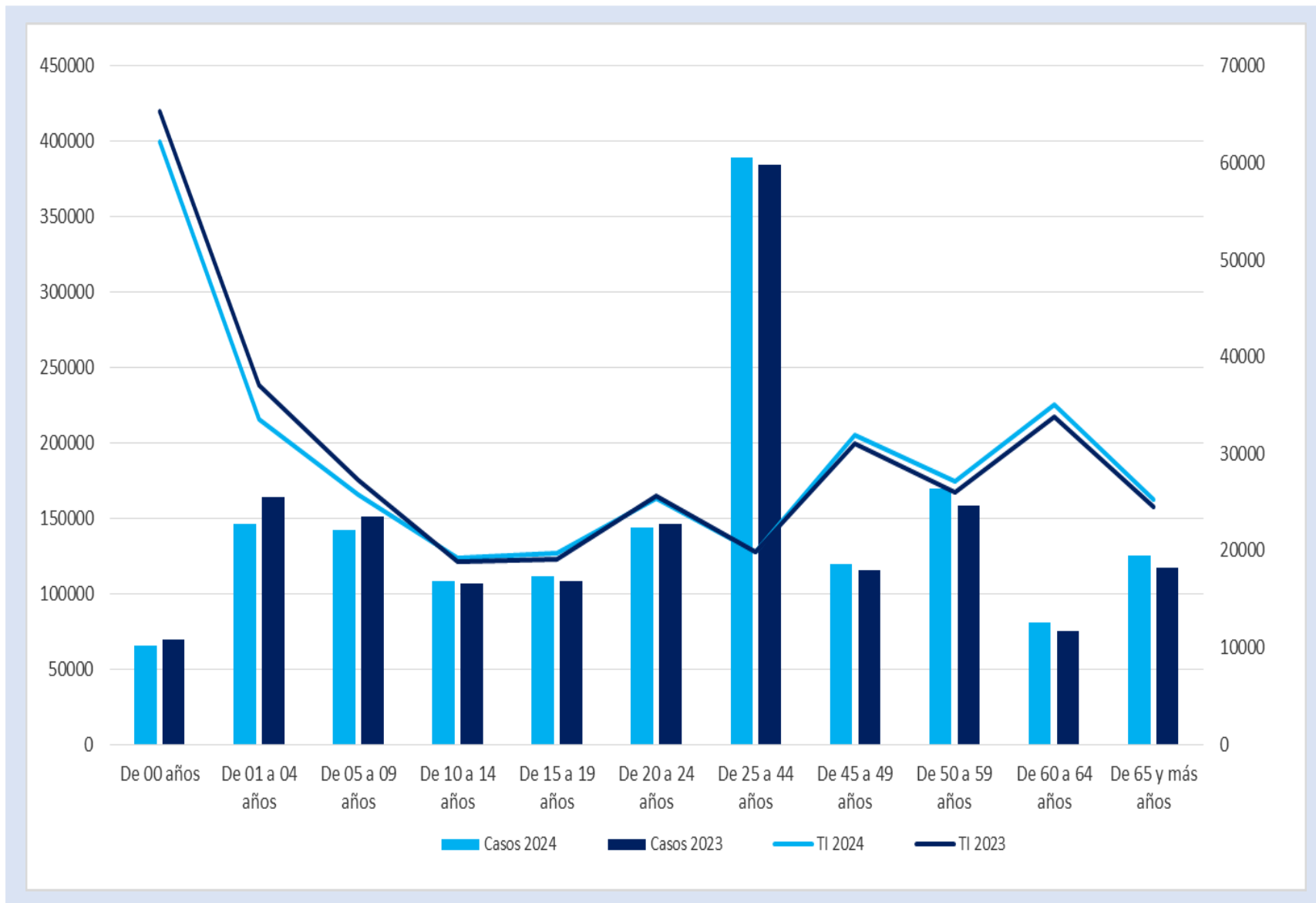
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Hombres, 2023-2024



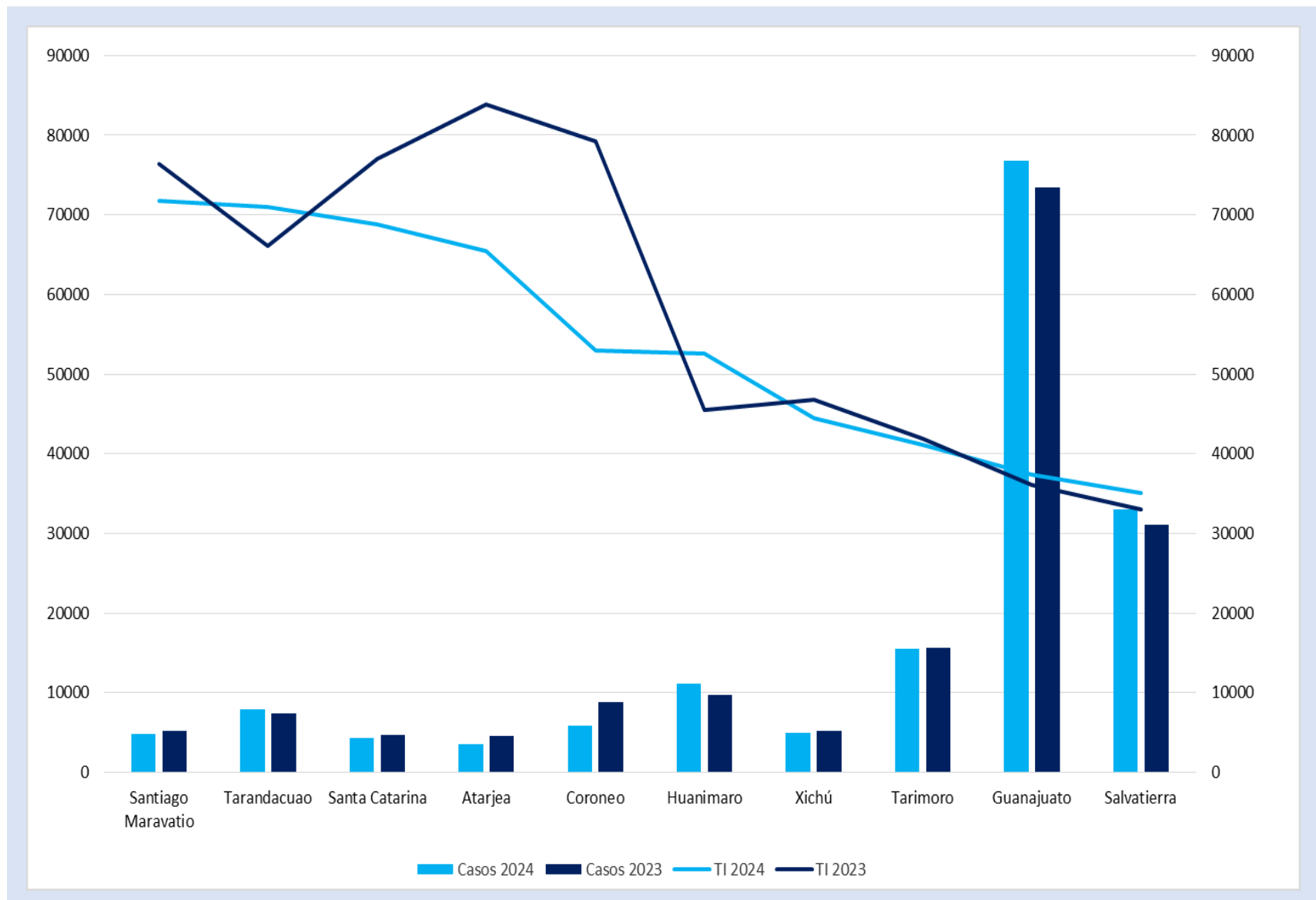
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en menores de 5 años, 2023-2024



Morbilidad y Tasa de Incidencia por Grupo de Edad 2023-2024

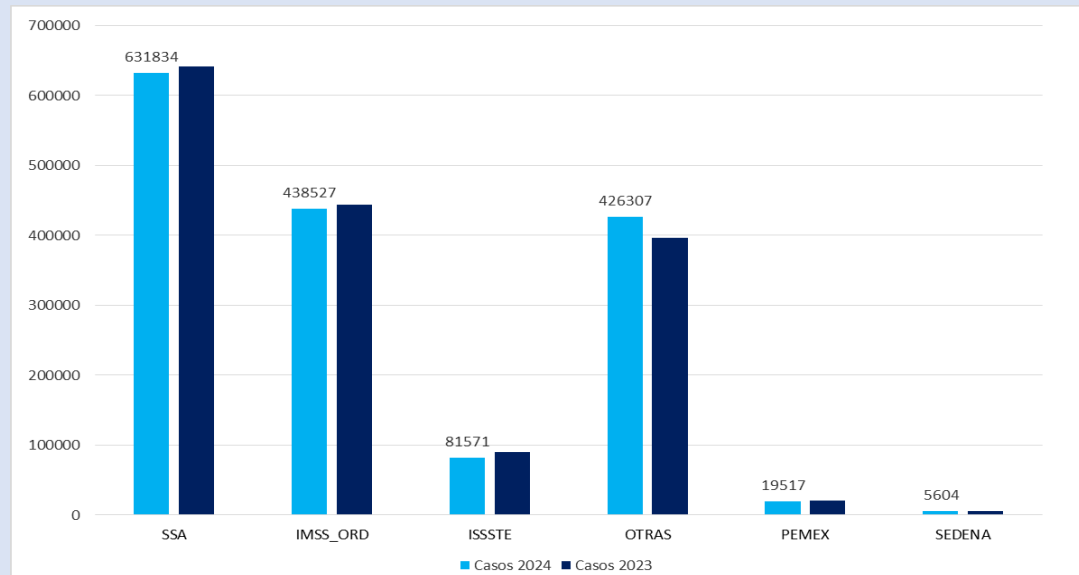


Municipios con Mayor Tasa de Incidencia de Casos Nuevos de Enfermedad 2023-2024



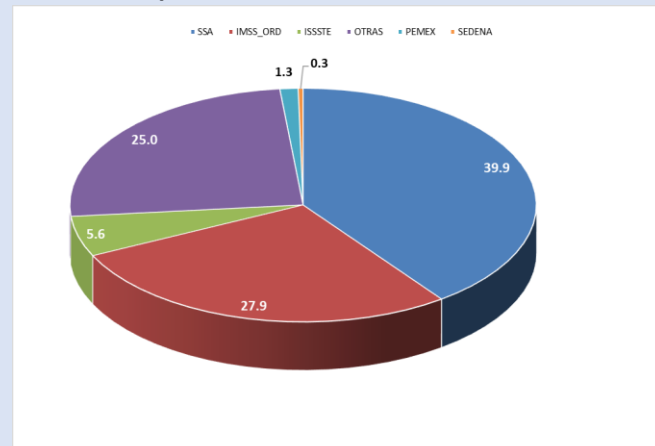
Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Institución en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Institución 2023-2024



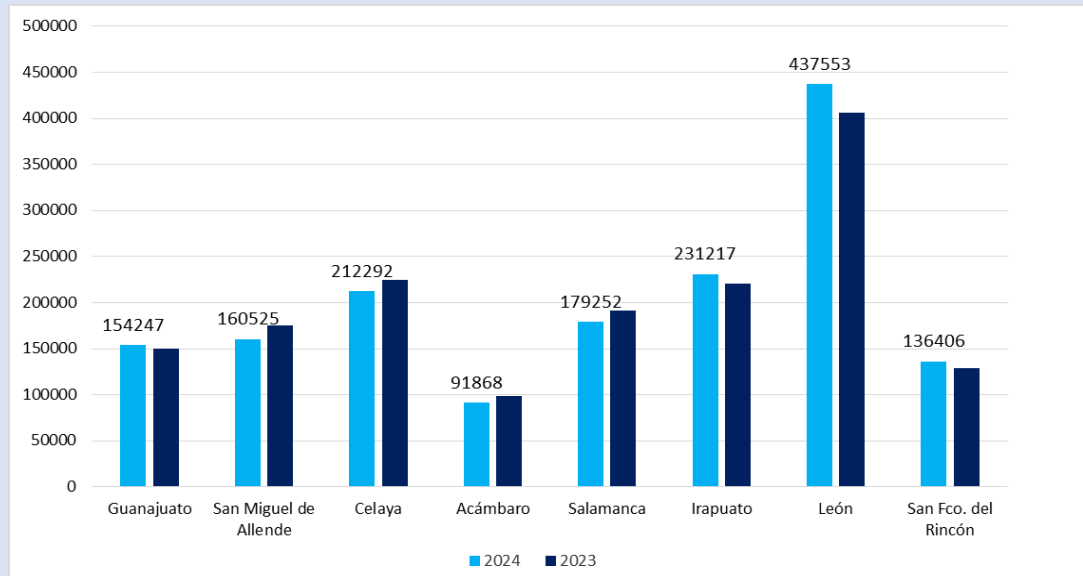
Institución	Unidades Médicas	%
01 SSA	613	58.3
02 IMSS_ORD	52	4.9
03 ISSSTE	39	3.7
04 OTRAS	346	32.9
07 PEMEX	1	0.1
08 SEDENA	1	0.1
Total general	1,052	100.0

Distribución Porcentual de Notificación por Institución en el año 2024

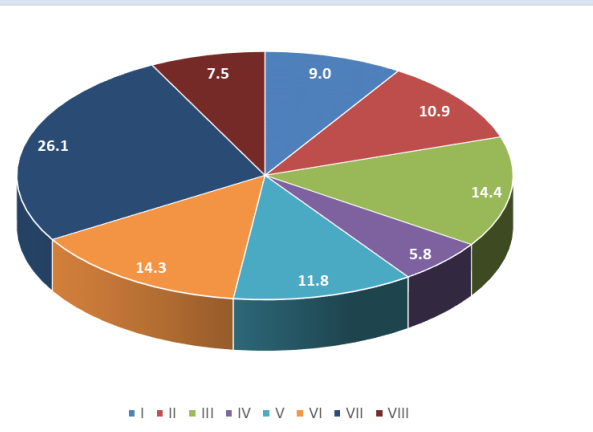


Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Jurisdicción Sanitaria en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Jurisdicción Sanitaria 2023-2024

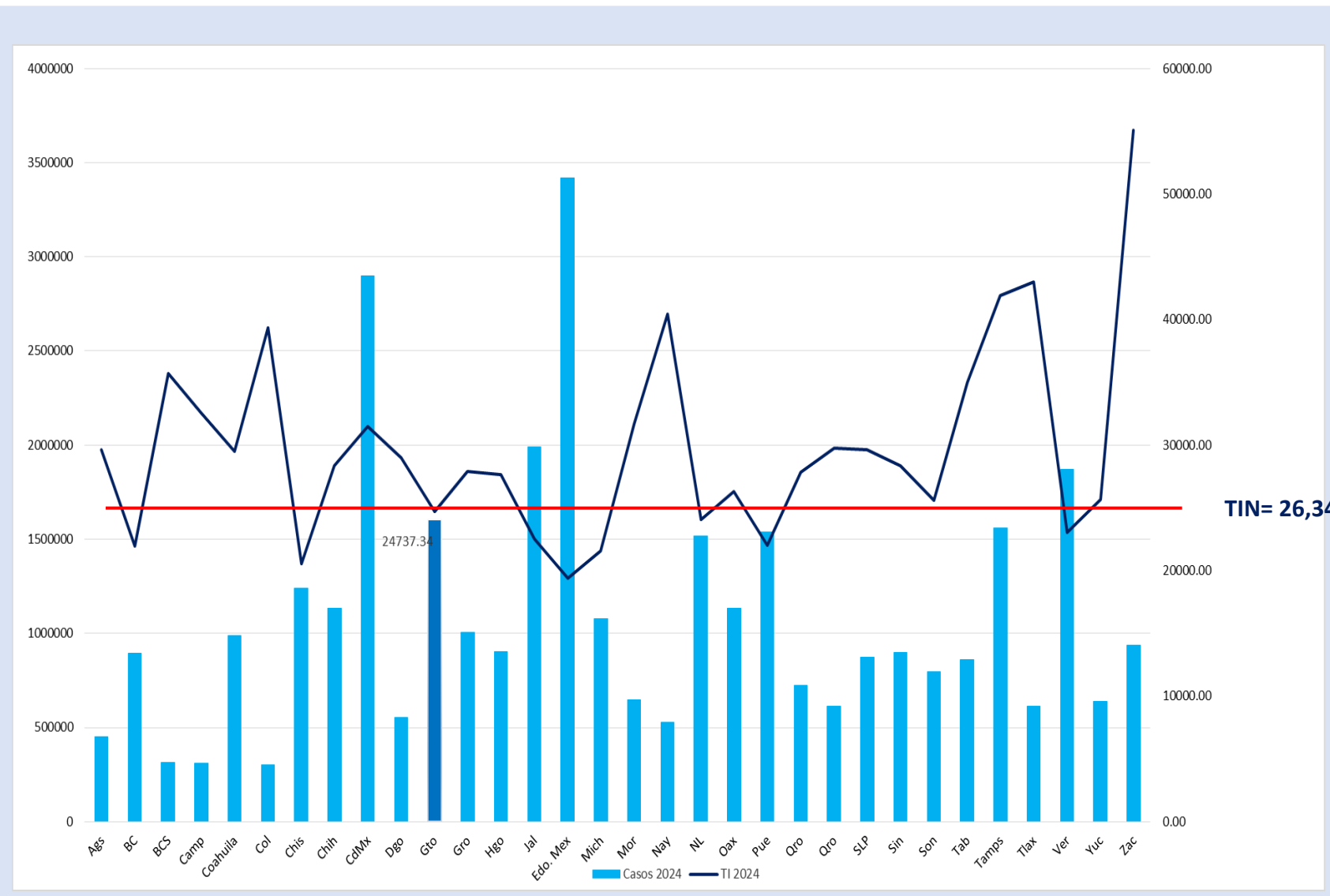


Distribución Porcentual de Notificación por Jurisdicción Sanitaria en el año 2024



Jurisdicción Sanitaria	Unidades Médicas	%
Guanajuato	115	10.9
San Miguel de Allende	131	12.5
Celaya	146	13.9
Acámbaro	96	9.1
Salamanca	120	11.4
Irapuato	159	15.1
León	203	19.3
San Fco. del Rincón	82	7.8
Estatatal	1,052	100

Morbilidad General y Tasa de Incidencia por Entidad Federativa, en el año 2024





20 Principales Causas de Morbilidad en Guanajuato 2024-2023

No.	Diagnóstico	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	13,035	768,021	776,239	-1.1
2	Infecciones de vías urinarias	2,258	168,204	158,487	6.1
3	Infecciones intestinales por otros organismos	2,134	157,043	138,301	13.6
4	Intoxicación por picadura de alacrán	443	60,749	52,672	15.3
5	Gingivitis y enfermedad periodontal	734	60,312	50,993	18.3
6	Úlceras, gastritis y duodenitis	1,004	59,929	57,175	4.8
7	Conjuntititis	395	32,263	28,883	11.7
8	Vulvovaginitis	270	30,136	25,595	17.7
9	Otitis media aguda	402	28,144	25,248	11.5
10	COVID-19	41	26,142	86,960	-69.9
11	Hipertensión arterial	241	23,815	25,218	-5.6
12	Accidentes de transporte	450	23,263	16,356	42.2
13	Obesidad	199	22,927	25,890	-11.4
14	Diabetes tipo 2	194	19,832	19,854	-0.1
15	Dengue no grave	39	10,326	2,396	331.0
16	Insuficiencia venosa periférica	135	7,850	7,049	11.4
17	Infecciones asociadas a la atención de la salud	97	6,391	6,094	4.9
18	Mordeduras por perro	83	6,273	5,602	12.0
19	Heridas por arma de fuego y punzocortantes	109	6,165	5,849	5.4
20	Depresión	D	6,126	6,445	-4.9

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Diagnóstico	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	261,645	16,863,579	17,856,394	-5.6
2	Infecciones intestinales por otros organismos	41,208	4,176,812	3,878,561	7.7
3	Infección de vías urinarias	36,203	3,563,764	3,431,865	3.8
4	Gingivitis y enfermedad periodontal	10,116	1,183,972	1,047,257	13.1
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	9,943	940,534	980,967	-4.1
6	Conjuntivitis	7,102	861,959	818,436	5.3
7	Obesidad	6,867	643,739	783,207	-17.8
8	Vulvovaginitis	6,131	643,244	526,716	22.1
9	Otitis media aguda	7,338	637,632	550,381	15.9
10	Hipertensión arterial	6,337	591,560	609,070	-2.9
11	Diabetes tipo 2	5,183	508,327	516,106	-1.5
12	Dengue no grave	1,815	434,668	226,904	91.6
13	Intoxicación por picadura de alacrán	2,241	312,476	313,156	-0.2
14	COVID-19	1,501	287,635	1,475,455	-80.5
15	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	3,228	260,658	259,301	0.5
16	Accidentes de transporte en vehículos con motor	3,087	223,859	213,744	4.7
17	Insuficiencia venosa periférica	1,820	212,633	219,337	-3.1
18	Depresión	1,108	152,596	155,798	-2.1
19	Asma	1,922	145,159	155,257	-6.5
20	Neumonias y bronconeumonias	3,332	140,255	132,483	5.9

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Infecciones de Transmisión Sexual	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infección por el VIH	5	759	748	1.5
2	Hepatitis Virica B	0	23	29	-20.7
3	Hepatitis Virica C	0	85	101	-15.8
4	Sífilis Adquirida	12	1,165	1,196	-2.6
No.	Enfermedades Congénitas	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Anencefalia	0	9	6	50.0
2	Espina Bifida	0	23	13	76.9
3	Microcefalia	0	11	13	-15.4
4	Sífilis congénita	7	36	22	63.6
No.	Micobacterias	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Tuberculosis Meningea	0	19	15	26.7
2	Tuberculosis Respiratoria	3	253	306	-17.3
3	Tuberculosis otras formas	0	124	111	11.7
4	Lepra	0	2	3	-33.3
No.	Enfermedades Transmitidas por Vector	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Dengue no grave	39	10,326	2,396	331.0
2	Dengue con signos de alarma	12	1,754	243	621.8
3	Dengue grave	1	111	24	362.5
4	Zika	0	0	0	N/A
5	Enfermedad de Chagas	0	26	68	-61.8
No.	Intoxicación por Animales y Artropodos	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Intoxicación por Picadura de Alacran	443	60,749	52,672	15.3
2	Intoxicación Por Pionzoña Animales	29	2280	4172	-45.3
3	Mordedura de araña violinista	1	35	0	N/A
4	Mordedura de araña viuda negra	0	161	0	N/A
5	Mordedura por serpiente	0	57	69	-17.4



No.	Otras Enfermedades Infeto-Contagiosas	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Hepatitis Virica A	5	527	838	-37.1
2	Otras Hepatitis Viricas	0	33	70	-52.9
3	MPOX	0	8	21	-61.9
4	Enteritis debida a rotavirus	2	100	90	11.1
No.	Zoonosis	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Cisticercosis	0	3	5	-40.0
2	Toxoplasmosis	0	3	3	0.0
3	Rickettsia	0	3	0	N/A
4	Brucellosis	0	82	170	-51.8
No.	Enfermedades Prevenibles por Vacunación	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Enfermedad Febril Exantemática	0	608	501	21.4
2	Síndrome Coqueluchoides	1	147	268	-45.1
3	Tosferina	0	8	6	33.3
4	ESAVI's	0	99	83	19.3
5	Tetanos	0	0	0	0.0
6	Varicela	36	2,686	1,919	40.0
7	Parálisis Flacida Aguda	0	97	77	26.0
No.	Enfermedades No Transmisibles	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Obesidad	199	22,927	25,890	-11.4
2	Diabetes Tipo 1	1	135	161	-16.1
3	Diabetes Tipo 2	194	19,832	19,854	-0.1
4	Hipertensión Arterial	241	23,815	25,218	-5.6
5	Enfermedad Isquémica del Corazón	33	2,692	2,368	13.7
6	Enfermedad Cerebrovascular	52	2,309	2,119	9.0
7	Depresión	55	6,126	6,445	-4.9
8	Hipotermia	0	0	5	-100.0
9	Efectos del calor y de la luz	0	44	38	15.8
No.	Enfermedades Respiratorias	Semana 52	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	COVID-19	41	26,142	86,960	-69.9
2	Influenza	23	2,343	2,292	2.2
3	Neumonías y Bronconeumonías	130	5,810	4,802	21.0
4	EPOC	1	123	134	-8.2
5	Asma	76	3,359	3,170	6.0

Canales Endémicos Interés Epidemiológico



Infecciones Respiratorias Agudas

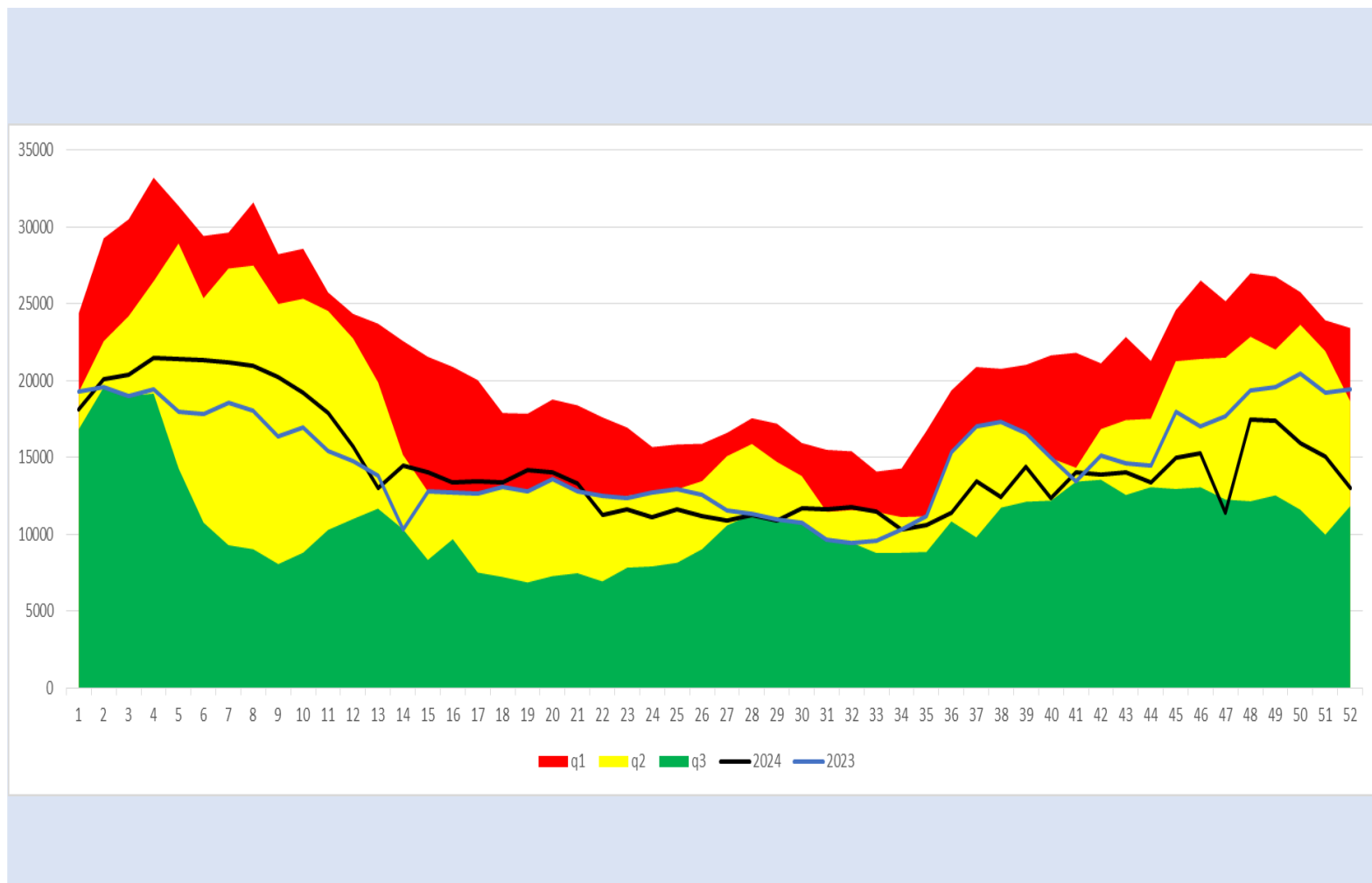
q1

mediana

q3

2023

2024





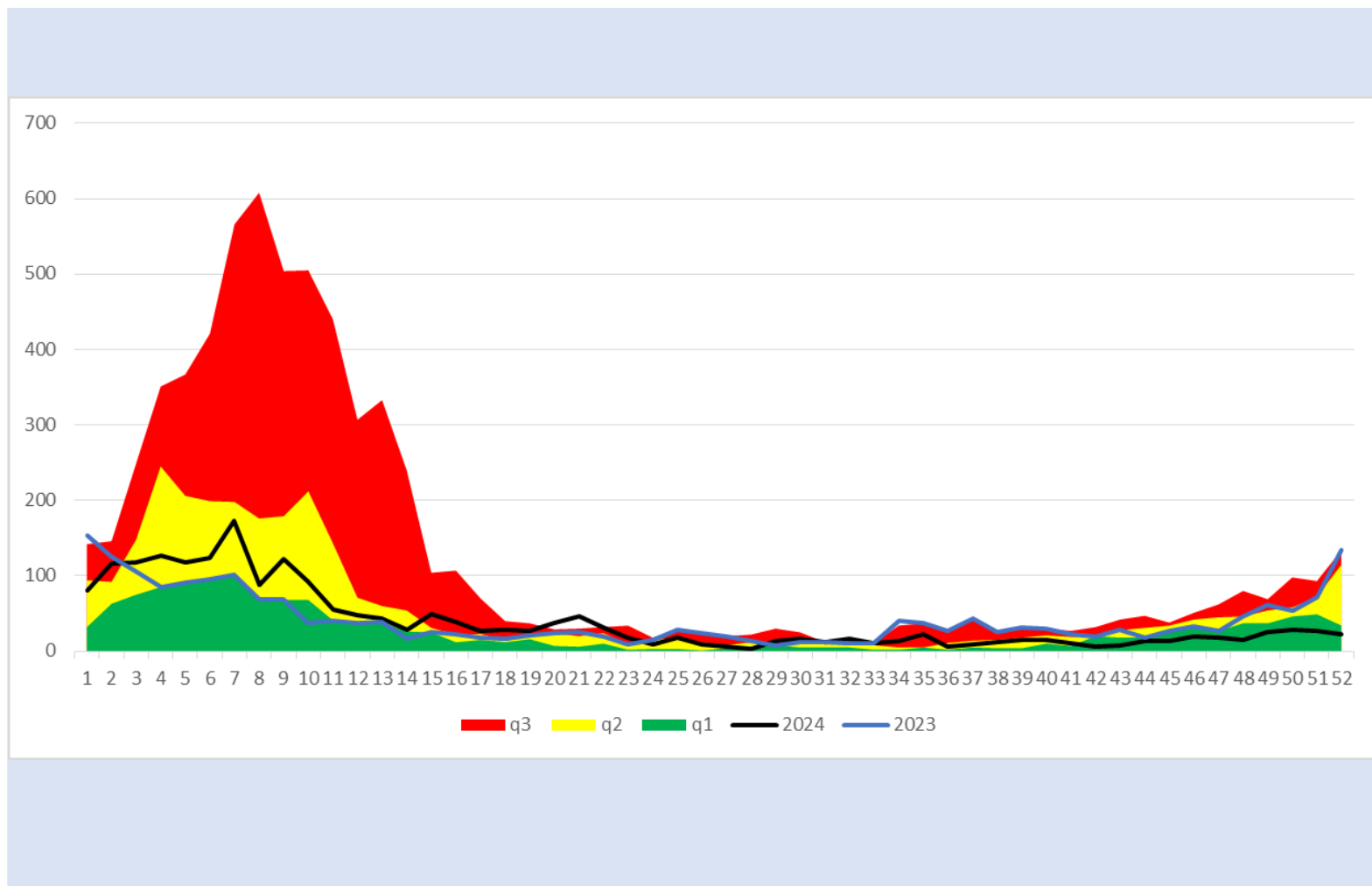
q1

mediana

q3

2023

2024





Neumonías y Bronconeumonías

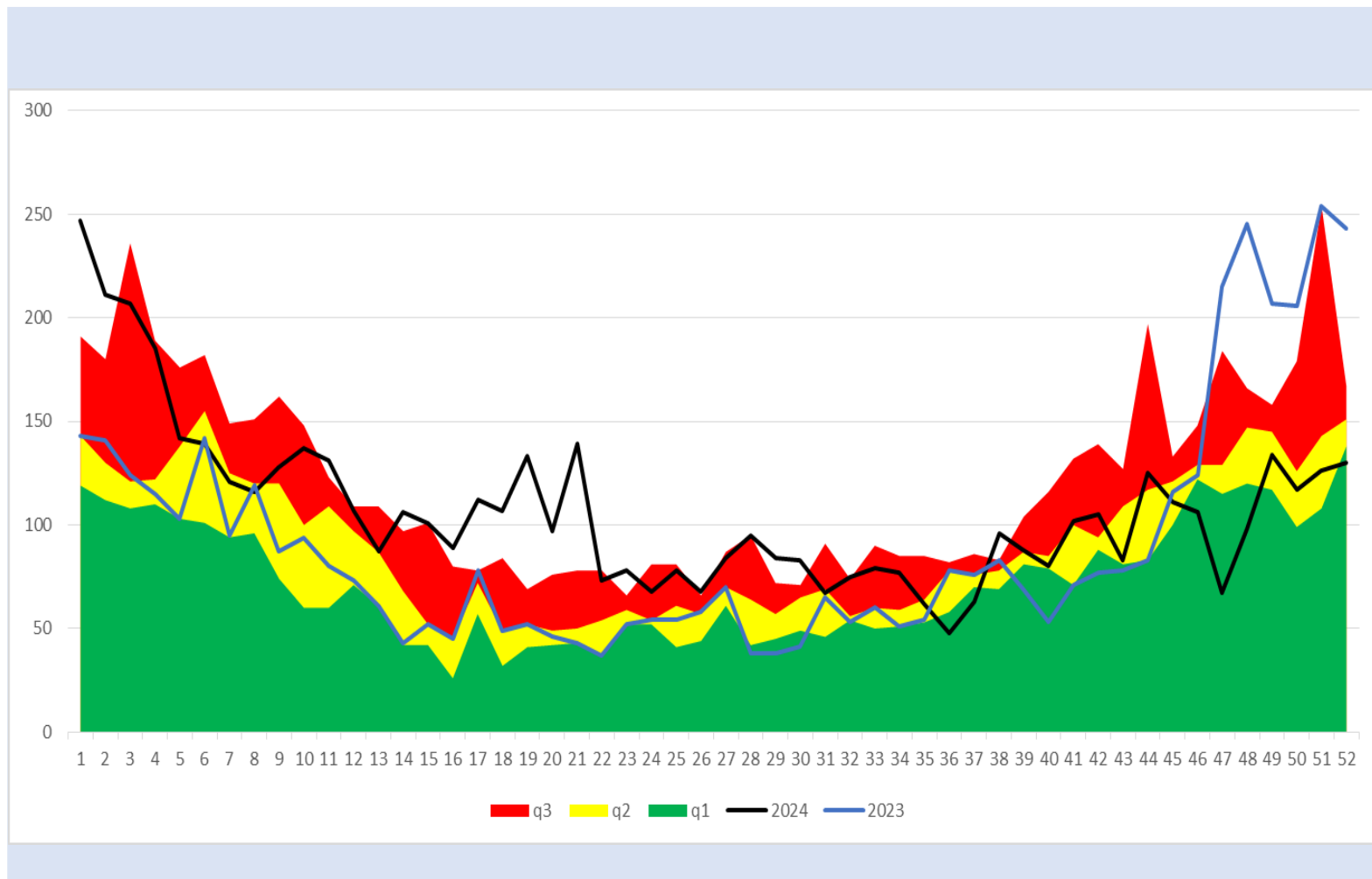
q1

mediana

q3

2023

2024





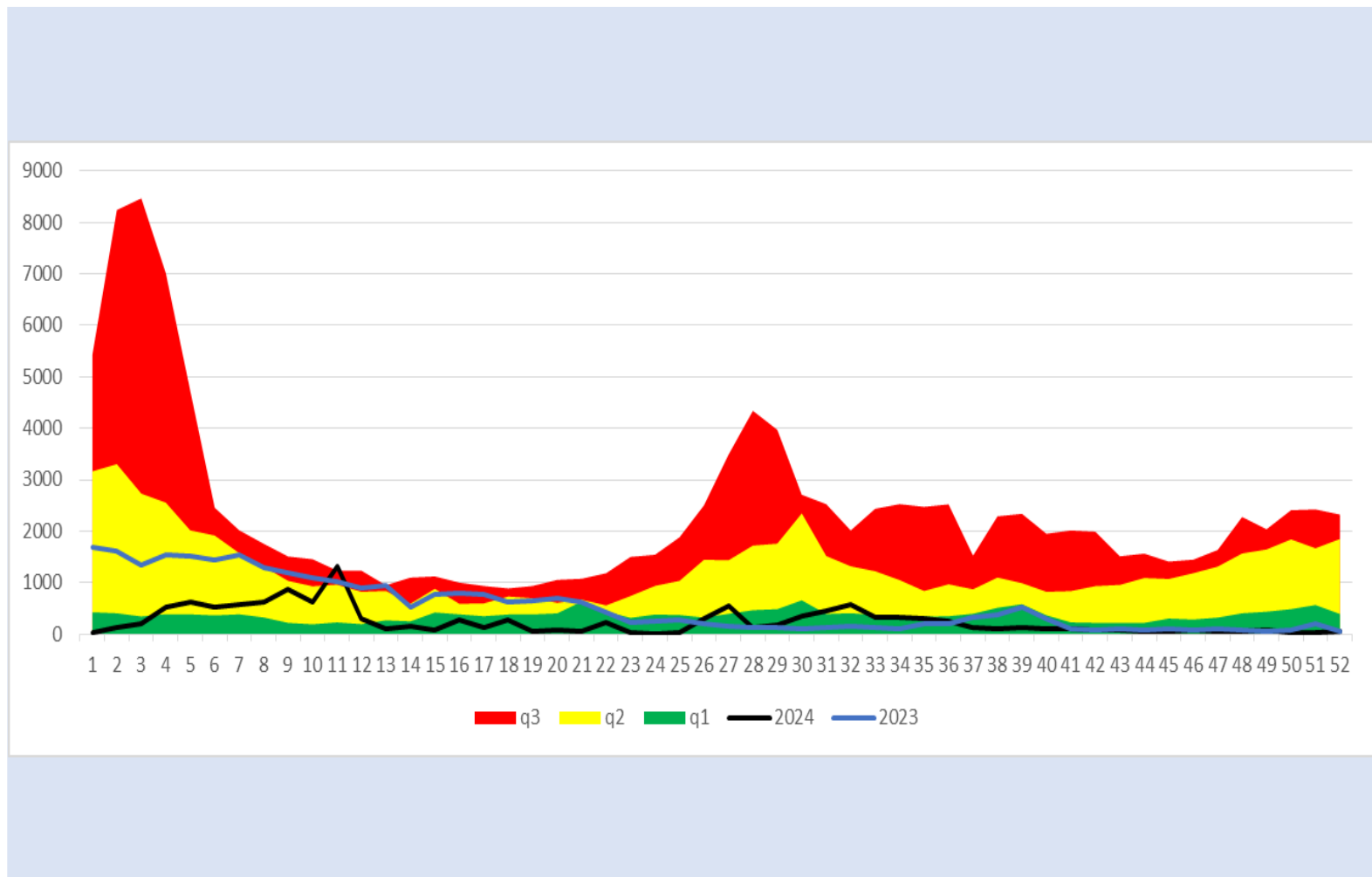
q1

mediana

q3

2023

2024





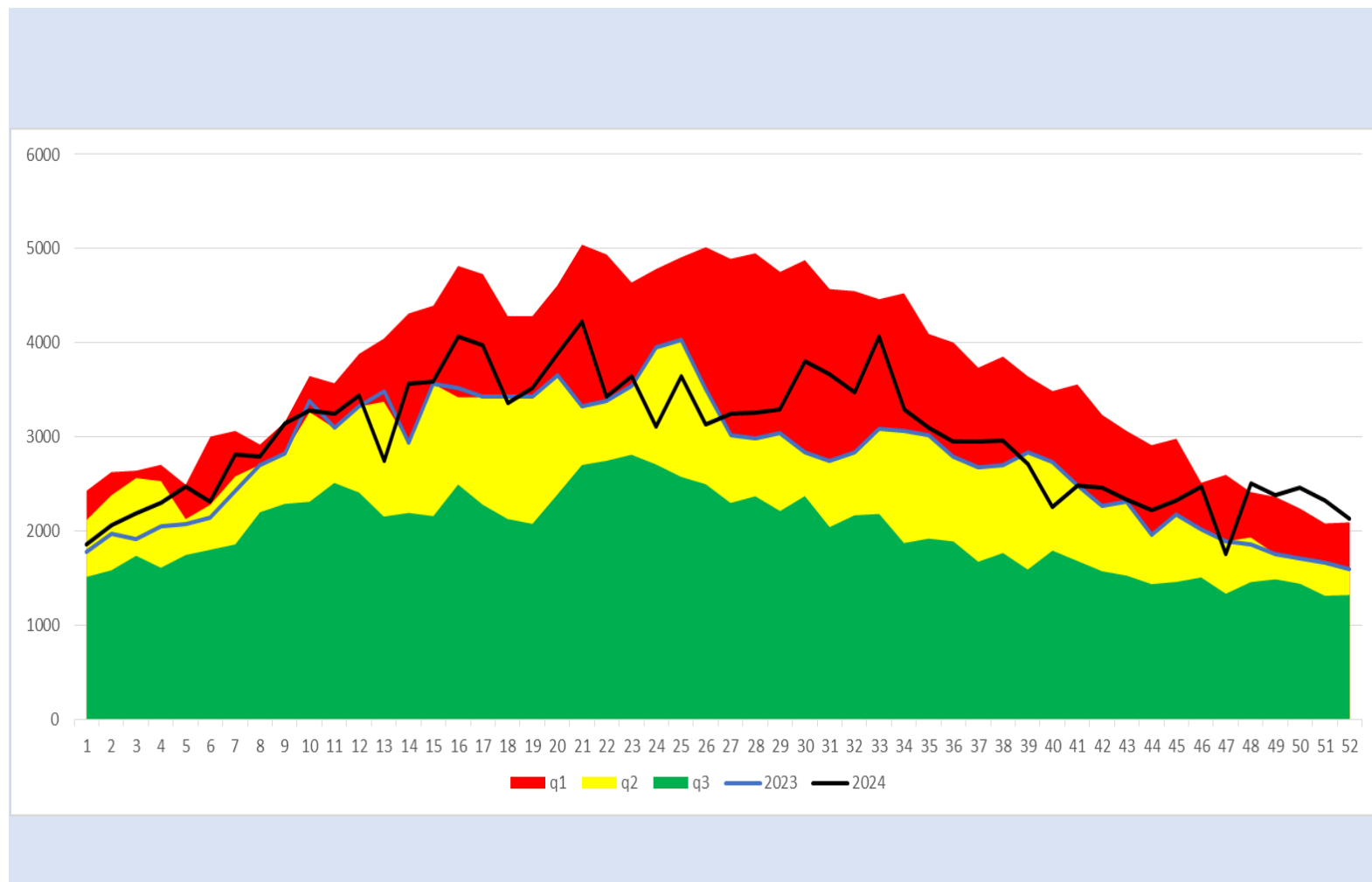
q1

mediana

q3

2023

2024





Intoxicación por Picadura de Alacrán

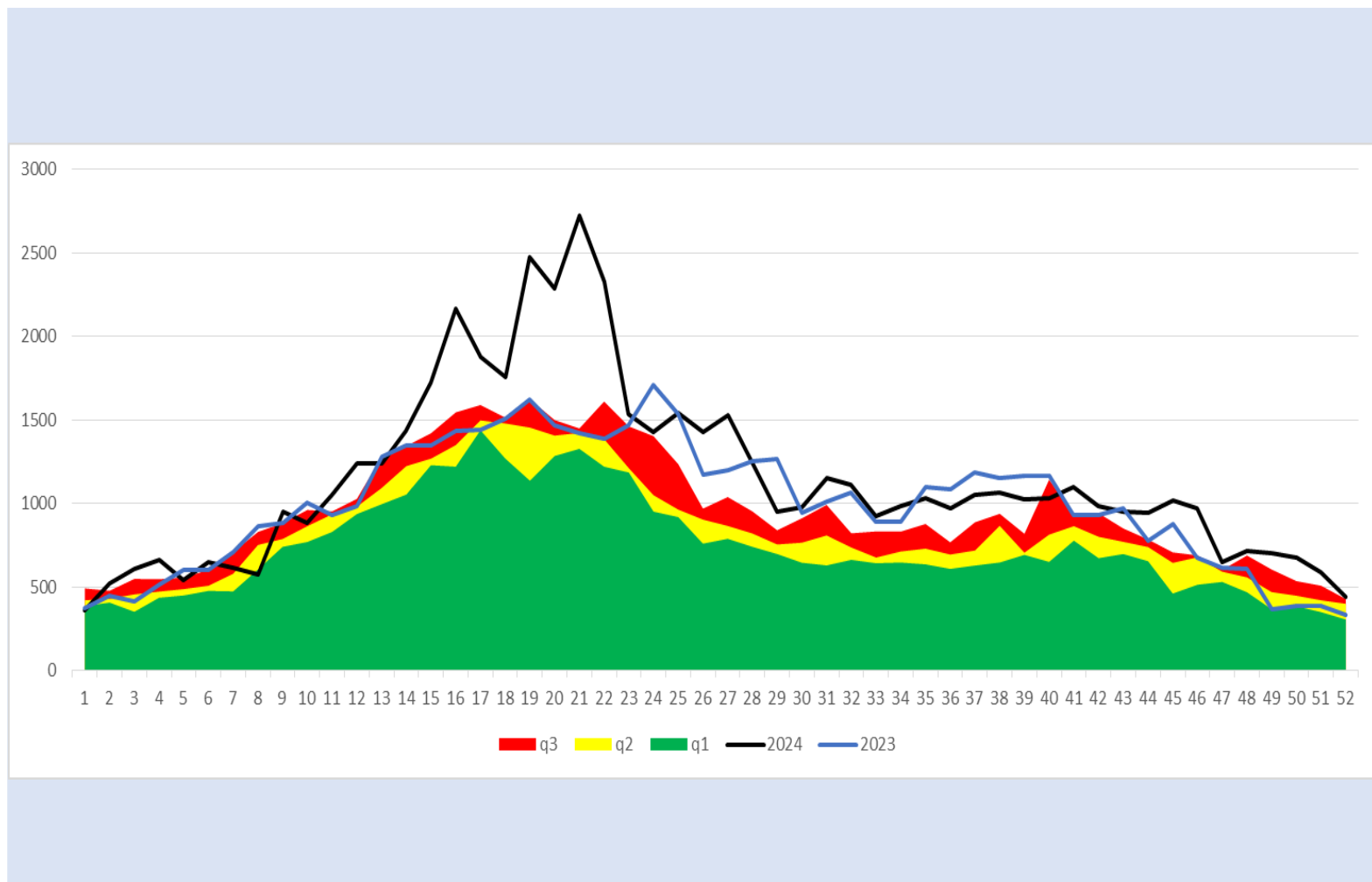
q1

mediana

q3

2023

2024





Hepatitis Vírica Tipo A

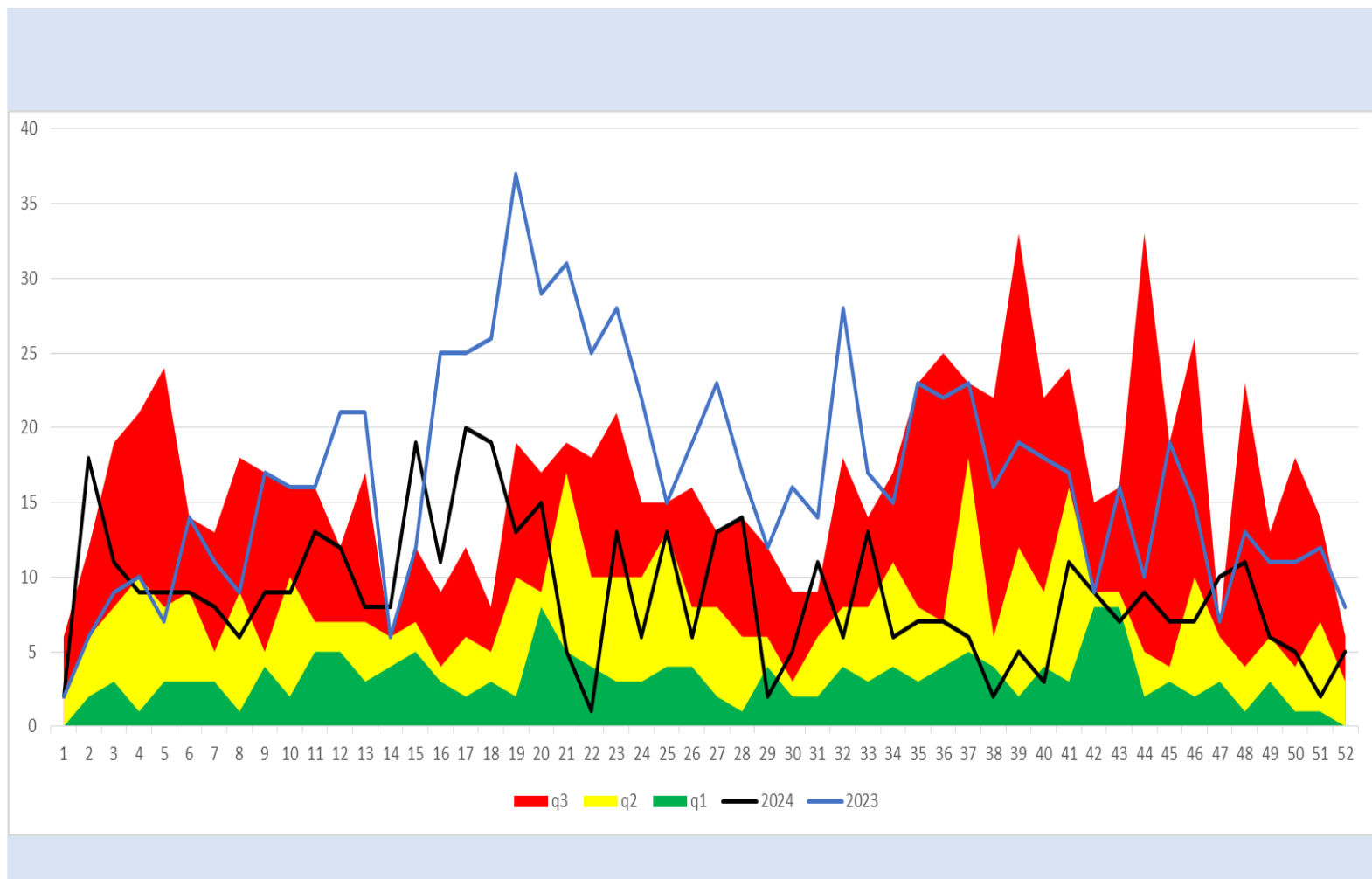
q1

mediana

q3

2023

2024





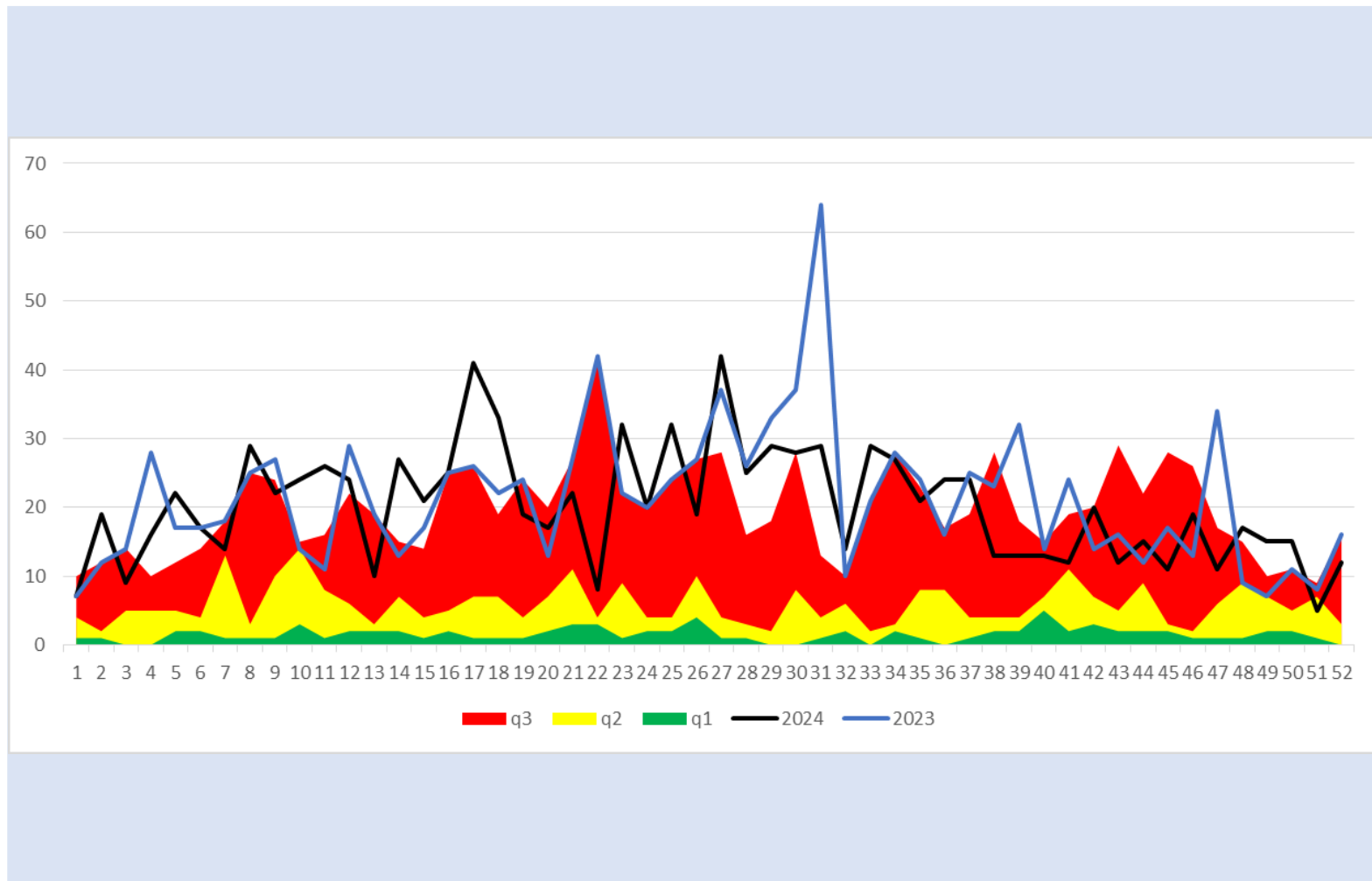
q1

mediana

q3

2023

2024





Tuberculosis Respiratoria

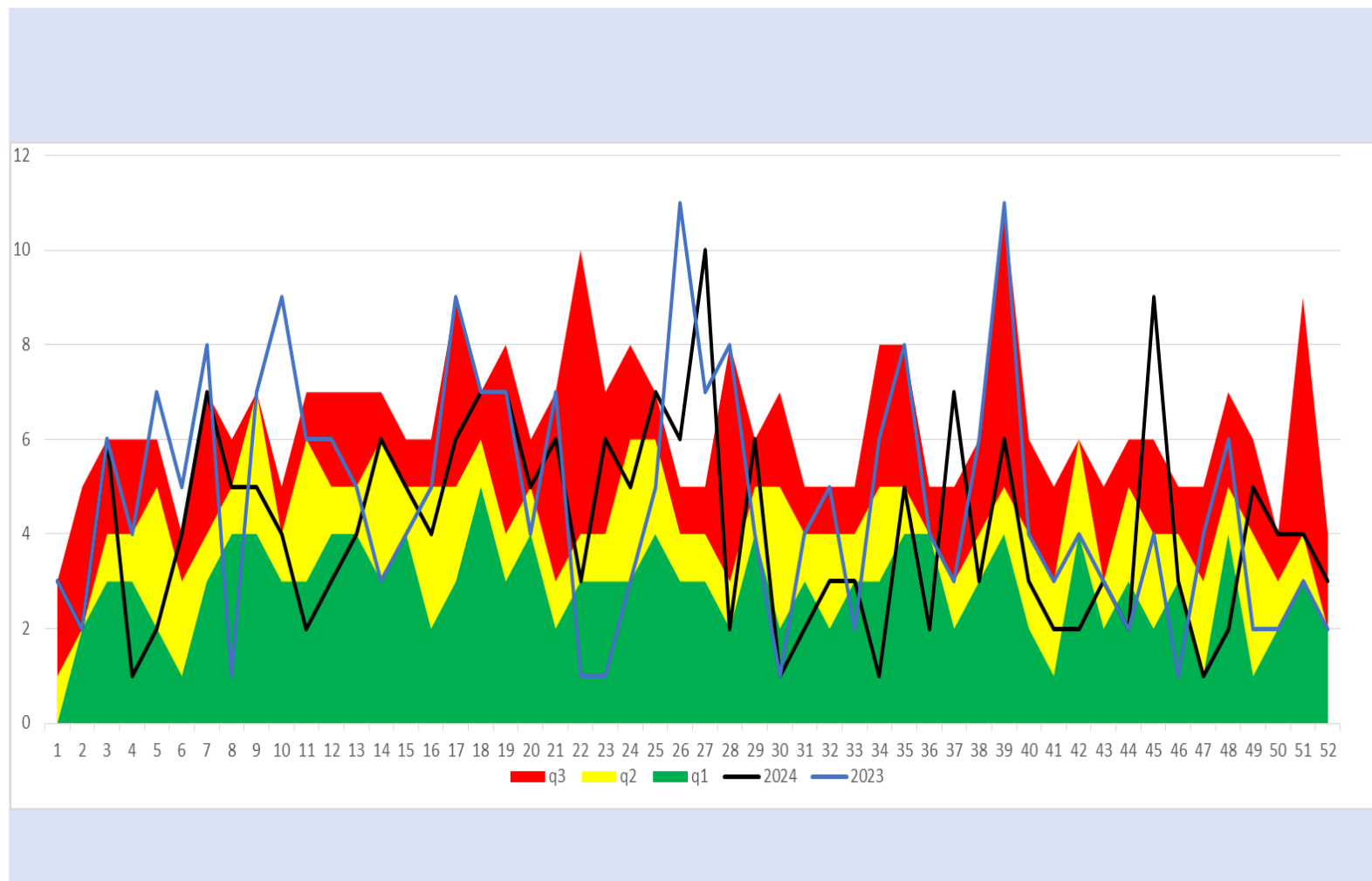
q1

mediana

q3

2023

2024





Infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana

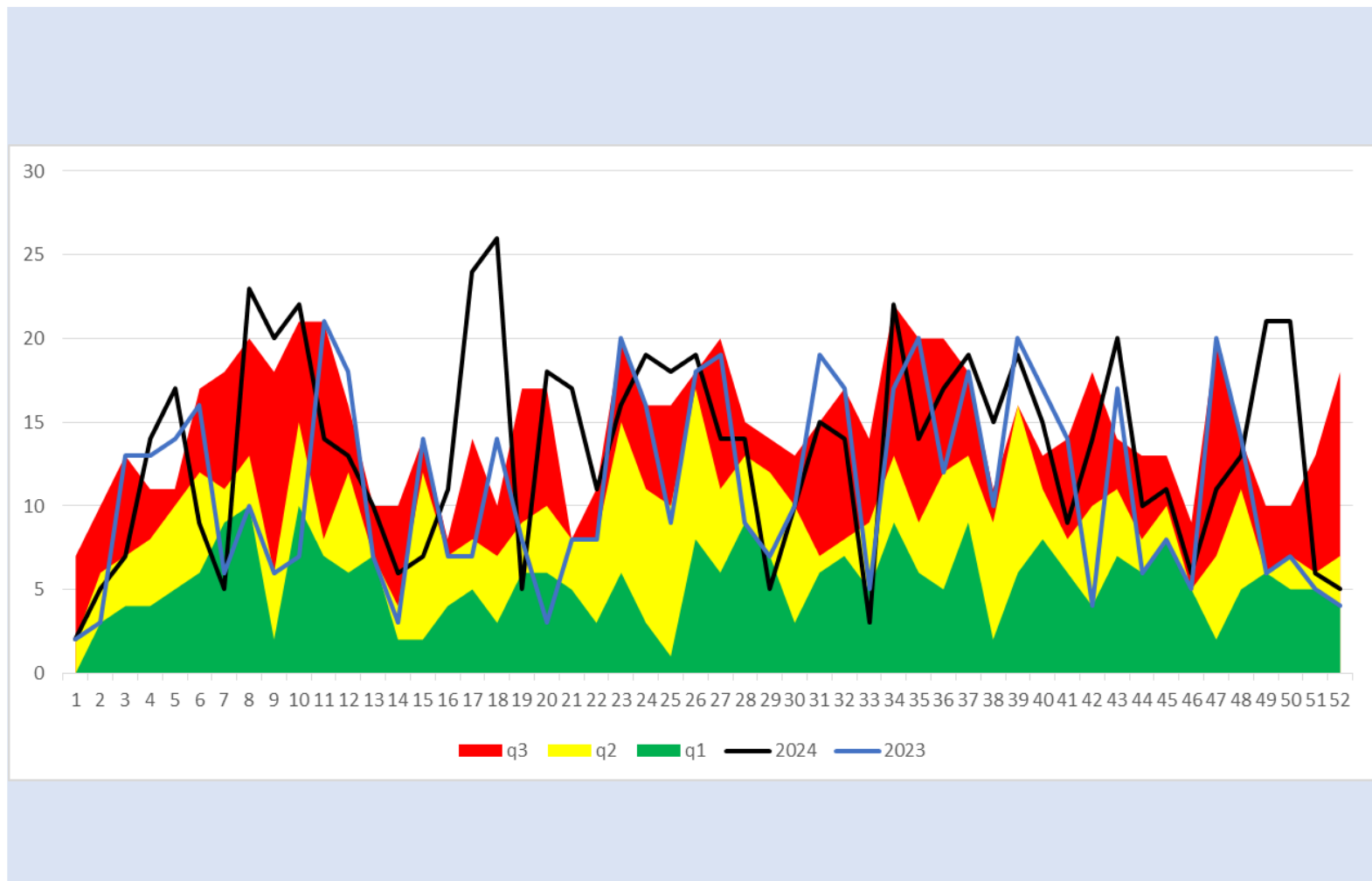
q1

mediana

q3

2023

2024





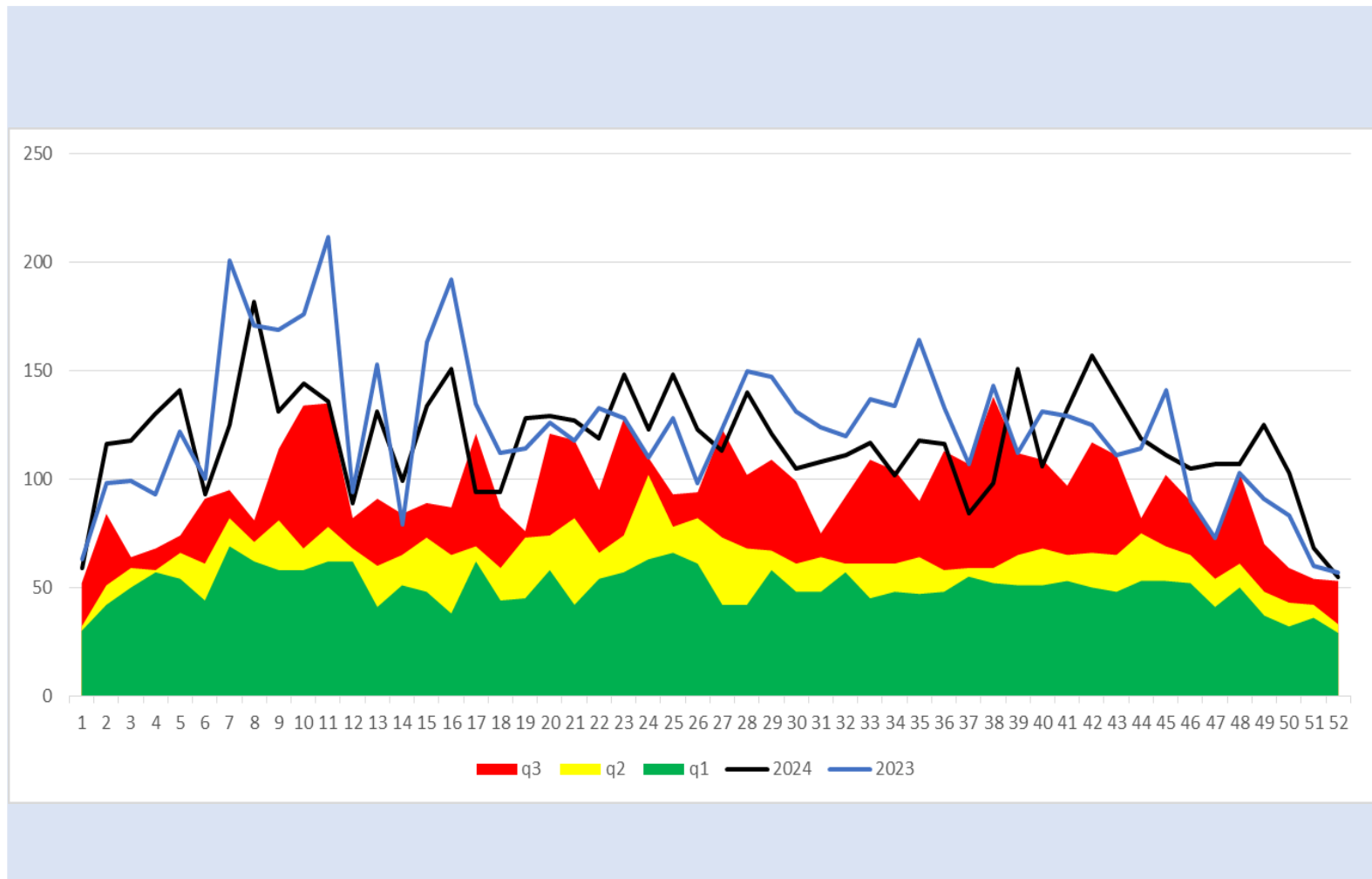
q1

mediana

q3

2023

2024





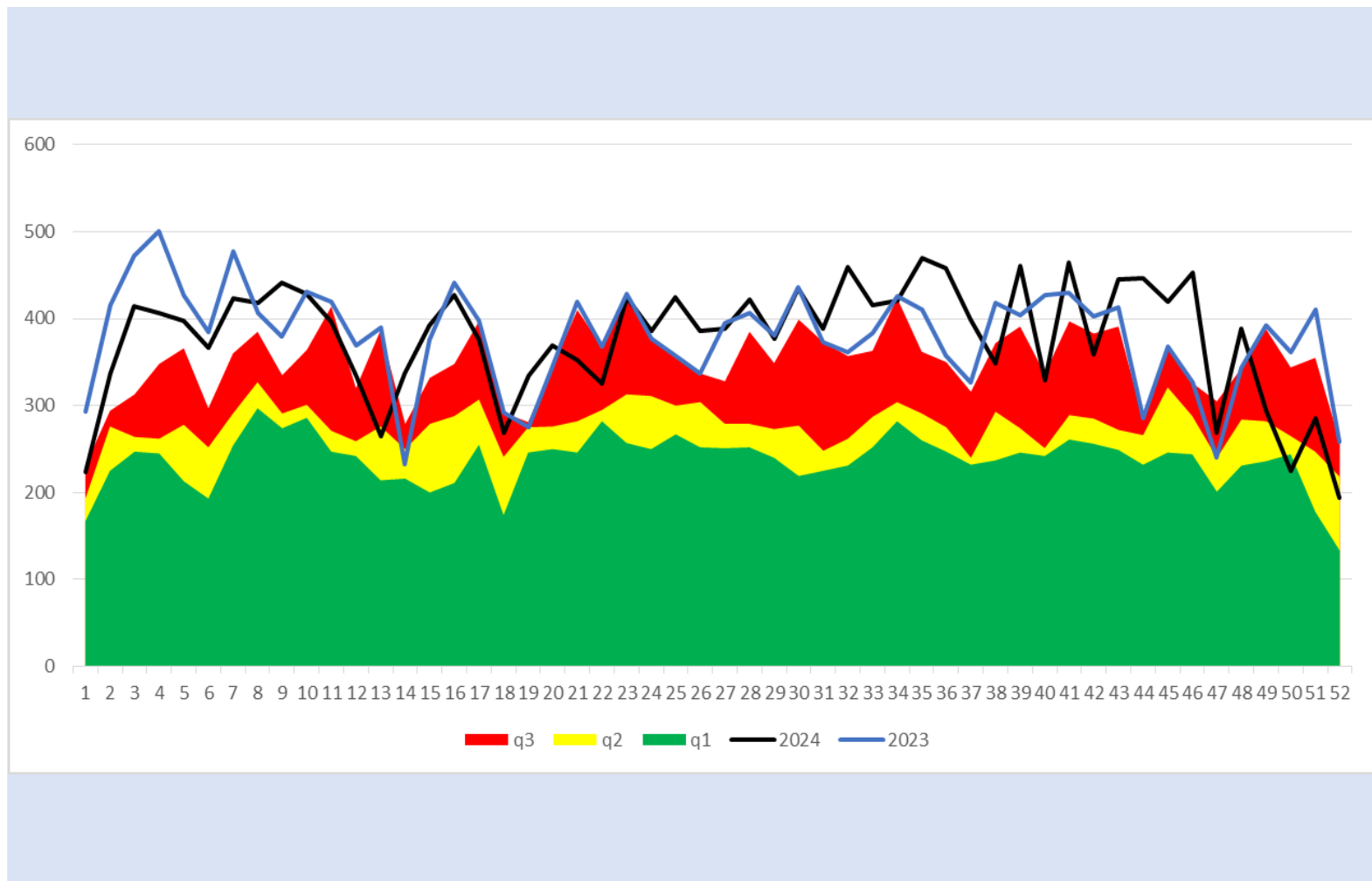
q1

mediana

q3

2023

2024





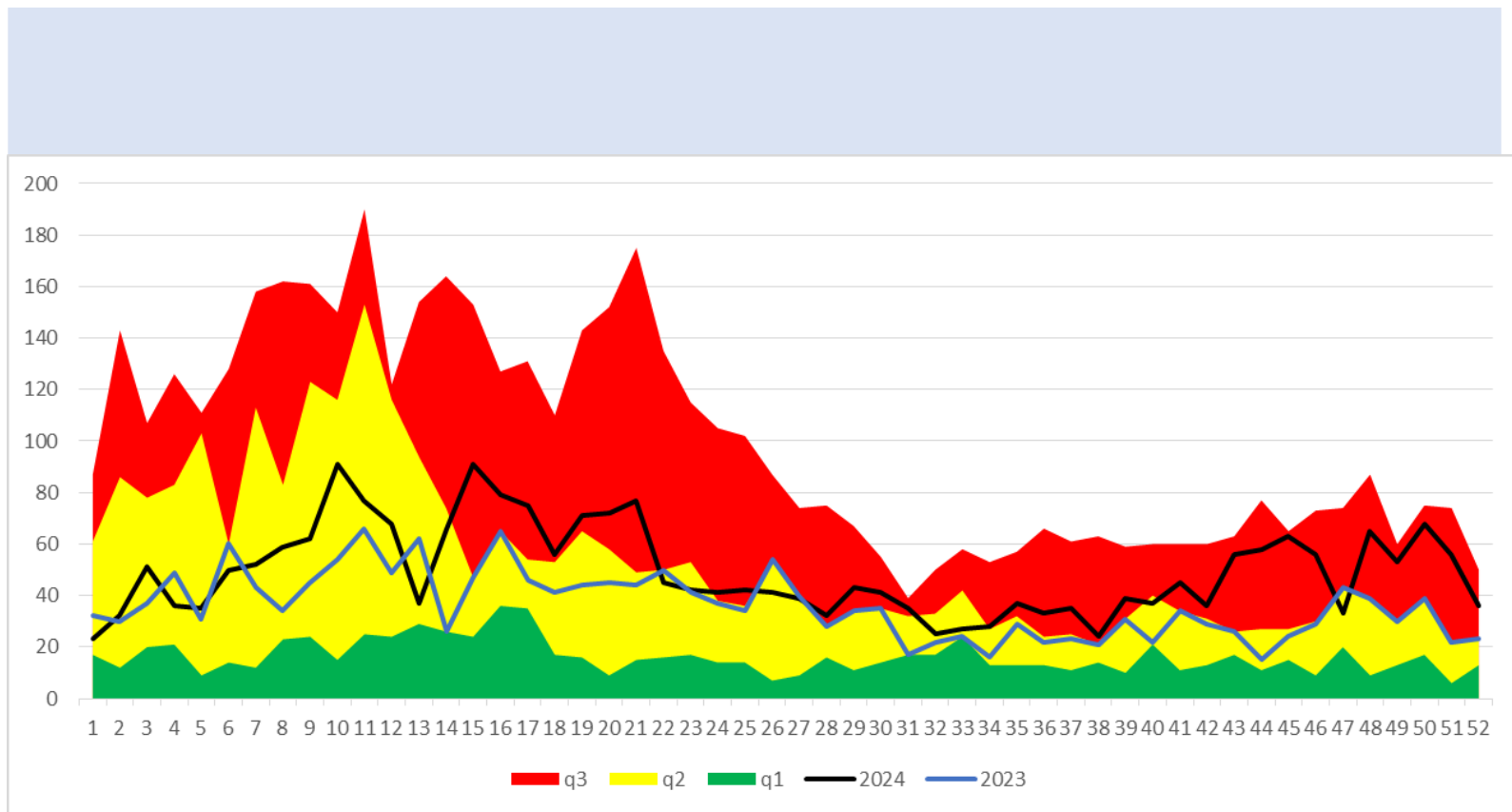
q1

mediana

q3

2023

2024



Dengue (no grave, con signos de alarma y grave)

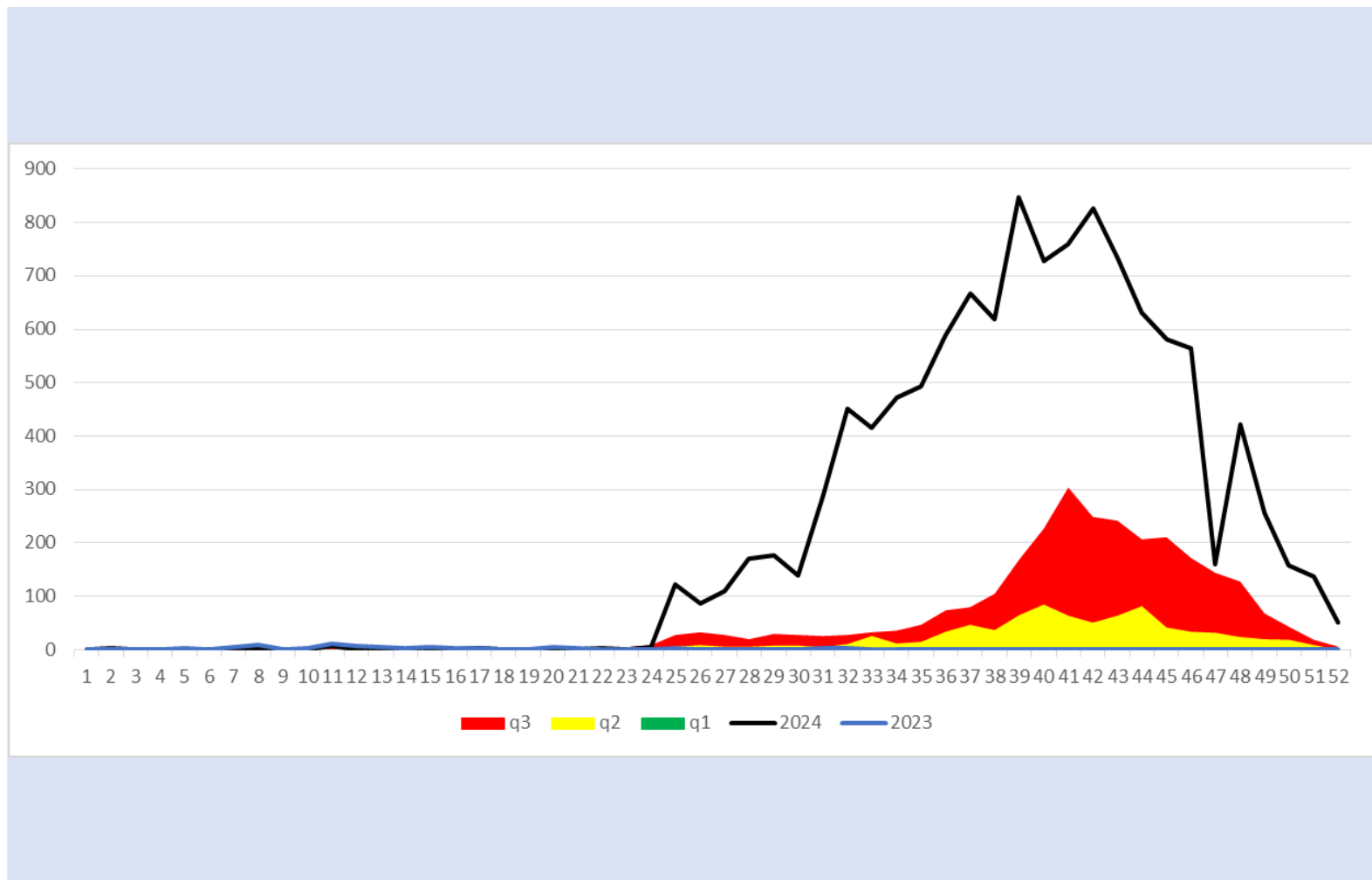
q1

mediana

q3

2023

2024





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

DIRECTORIO

Coordinador General de Salud Pública

Dr. José Felipe Carranco Escalona

Directora General de Prevención y Promoción de la Salud

Dra. Silvia Ibarra Sánchez

Encargada de Despacho de la Dirección de Vigilancia Epidemiológica, Enfermedades Emergentes y Reemergentes

Dra. Fátima Melchor Márquez

Elaboración

Coordinador Estatal de Vigilancia Epidemiológica

Dr. José Carlos Lona Aguayo