

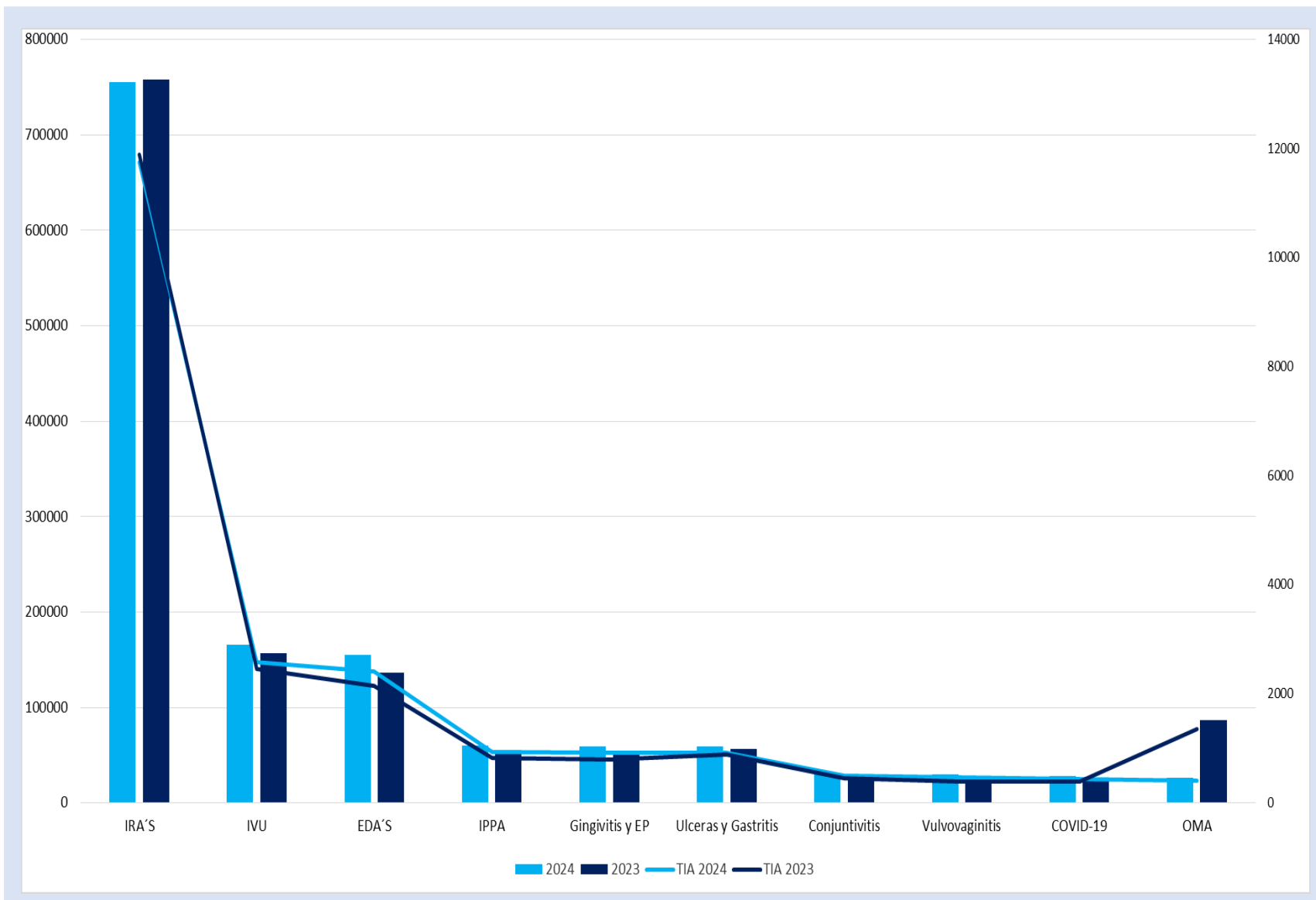


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

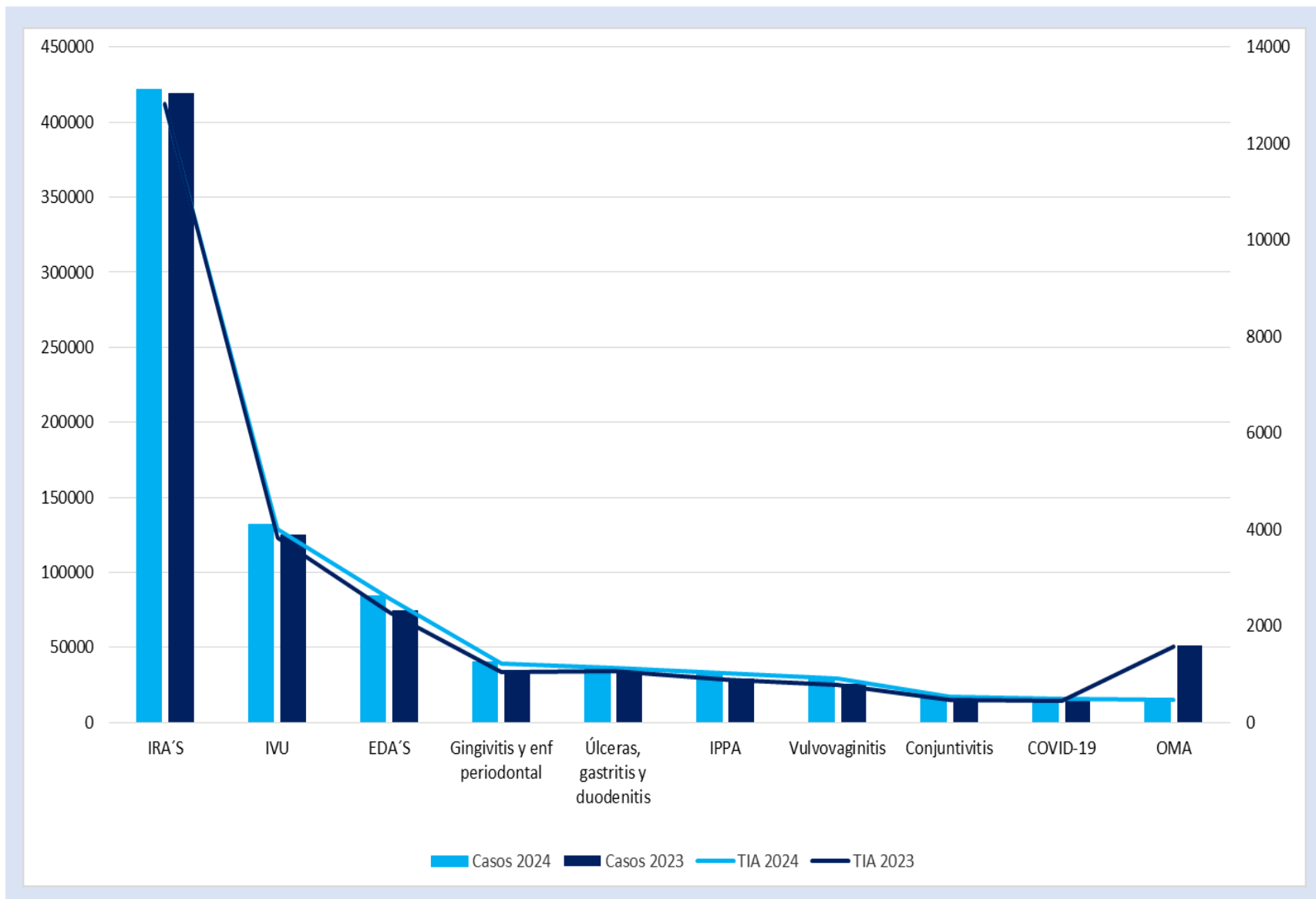
Boletín Epidemiológico Guanajuato

Semana Epidemiológica No.51
del 15 al 21 de diciembre del 2024

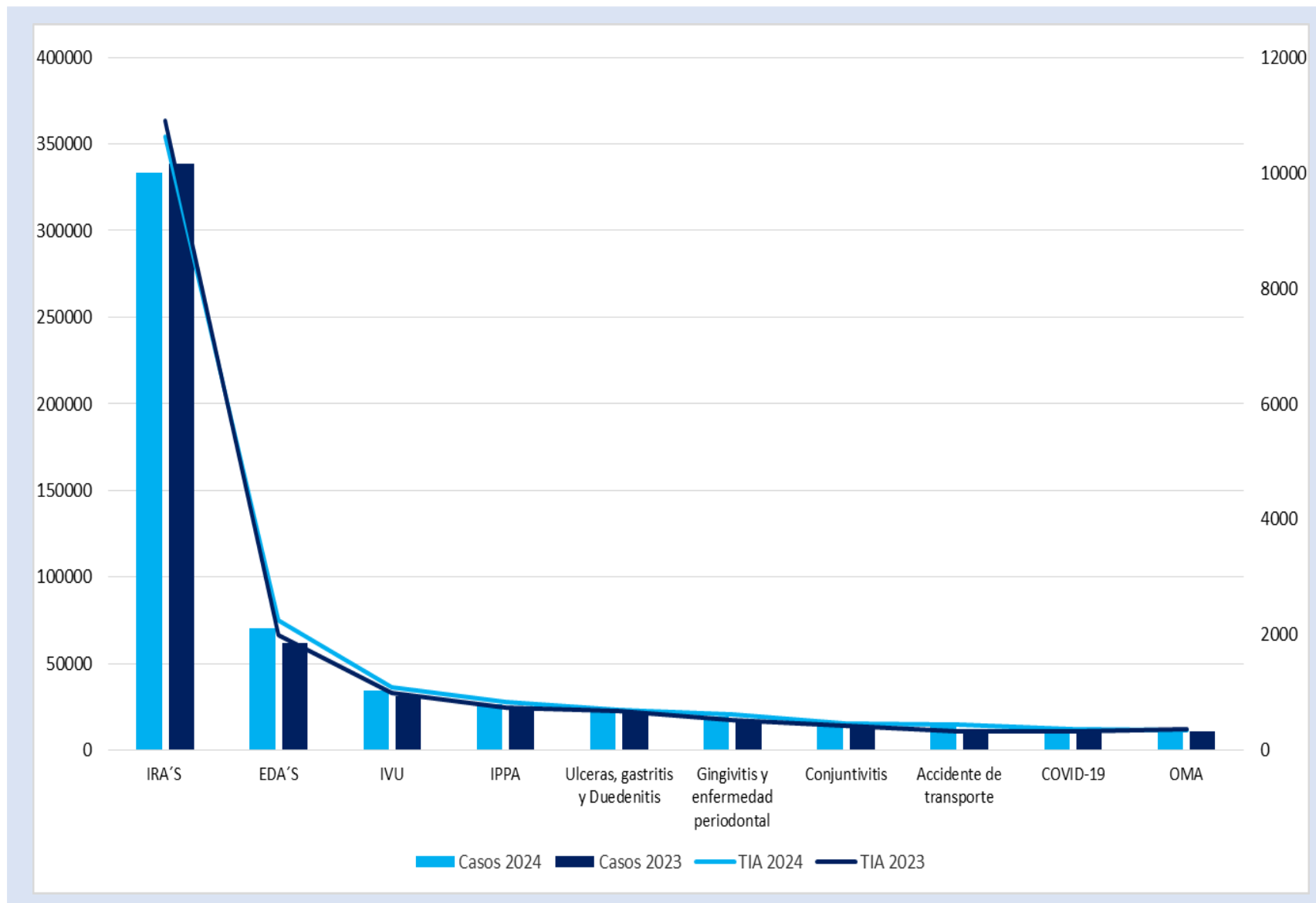
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Guanajuato 2023-2024



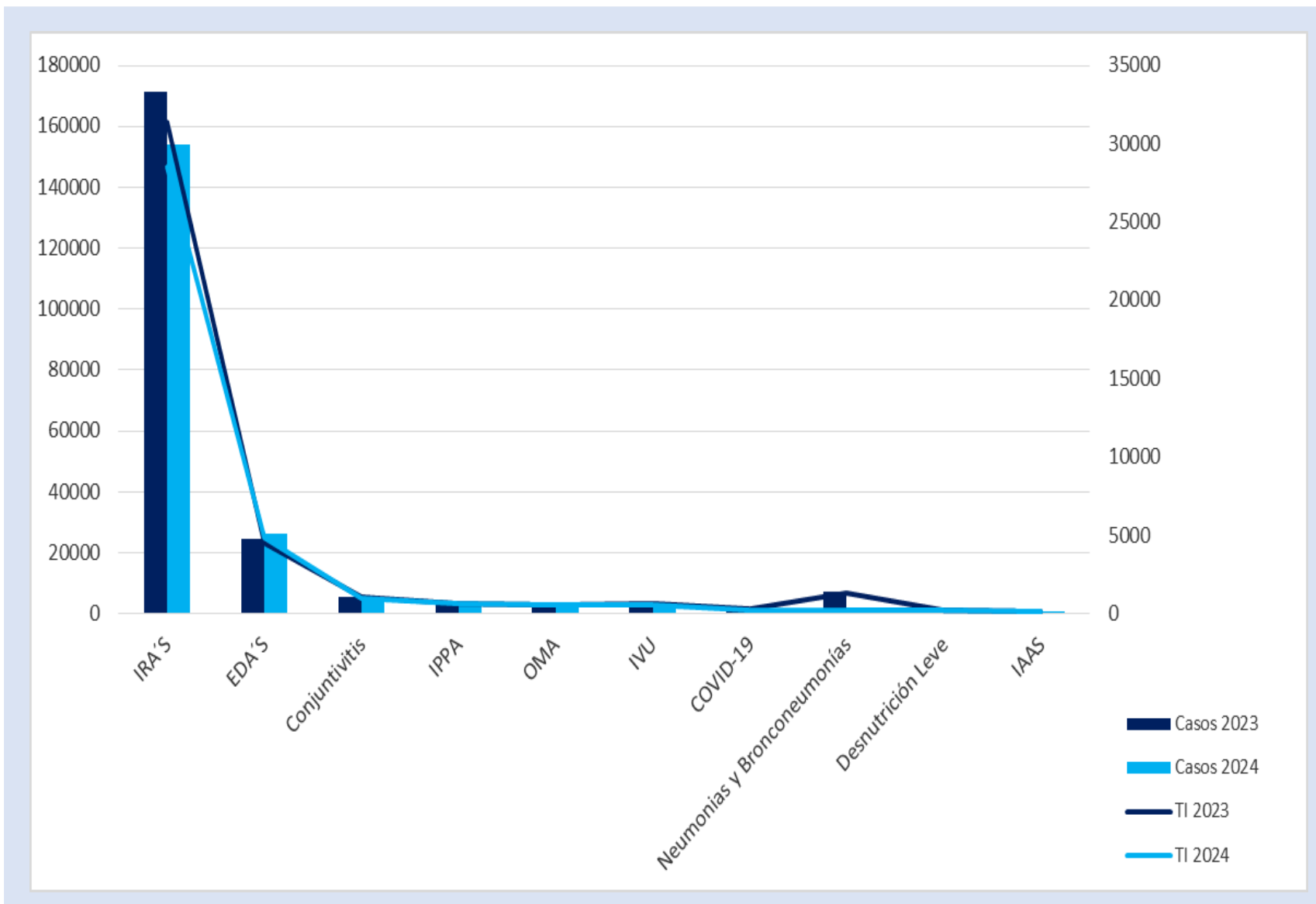
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Mujeres, 2023-2024



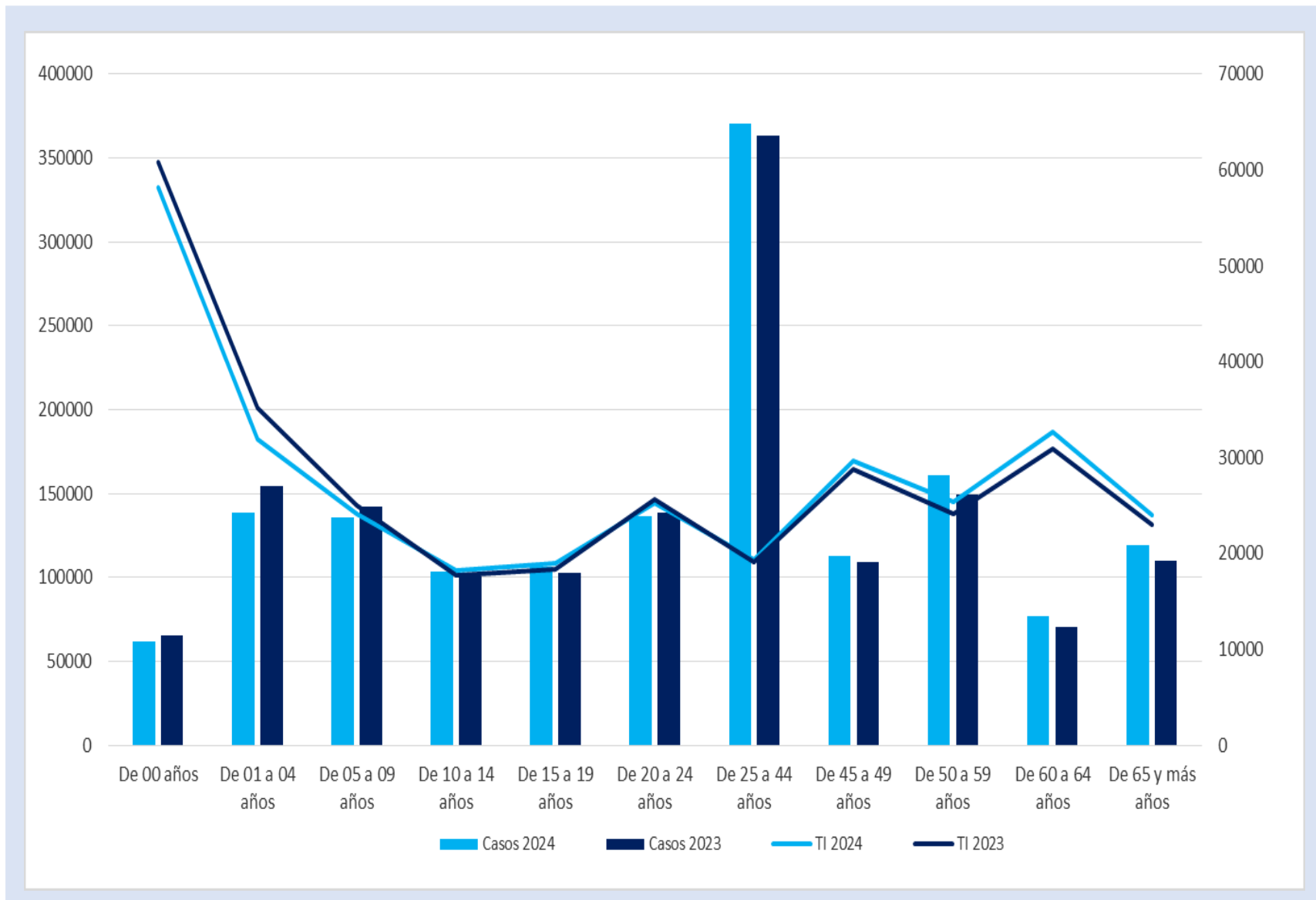
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Hombres, 2023-2024



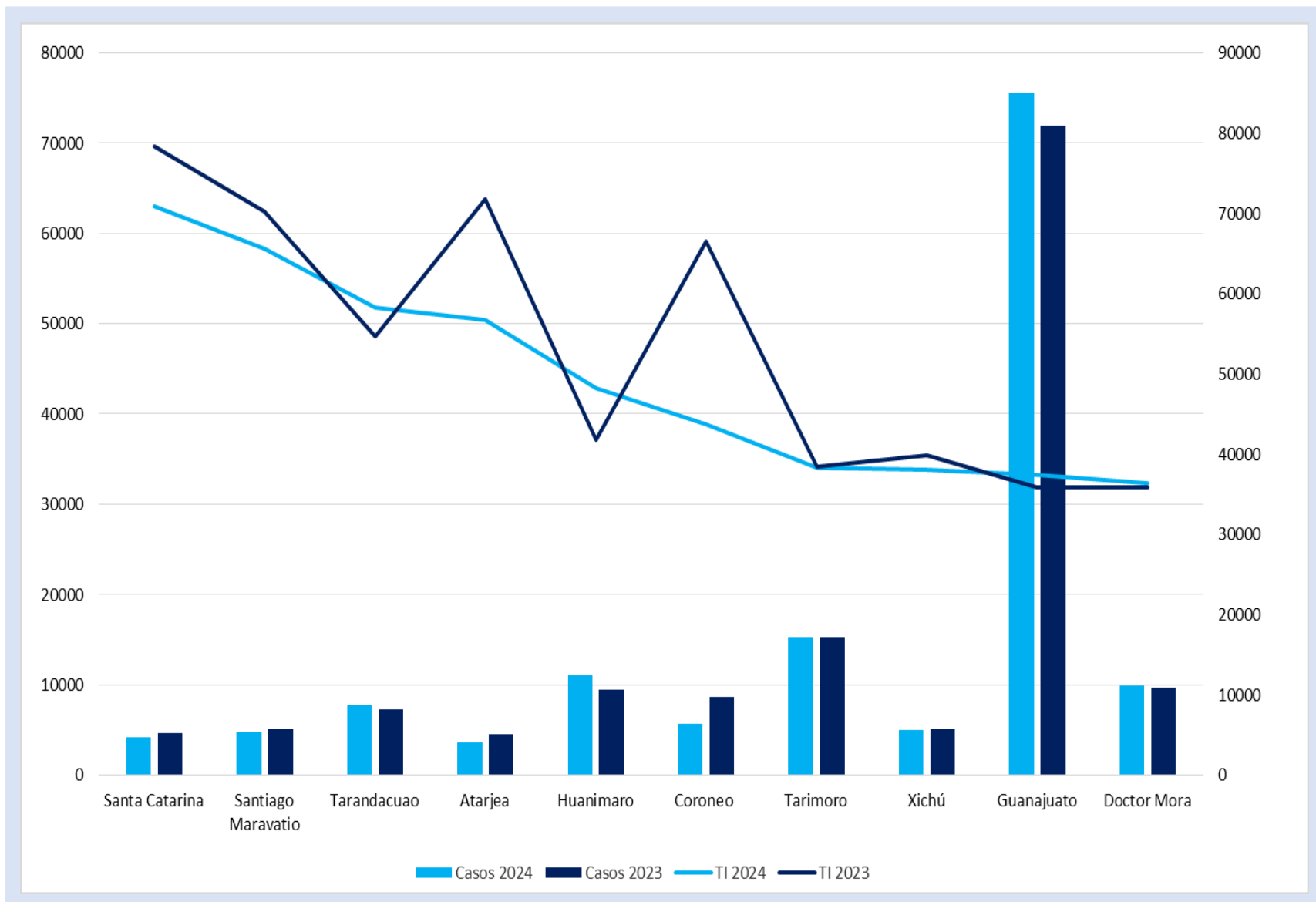
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en menores de 5 años, 2023-2024



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

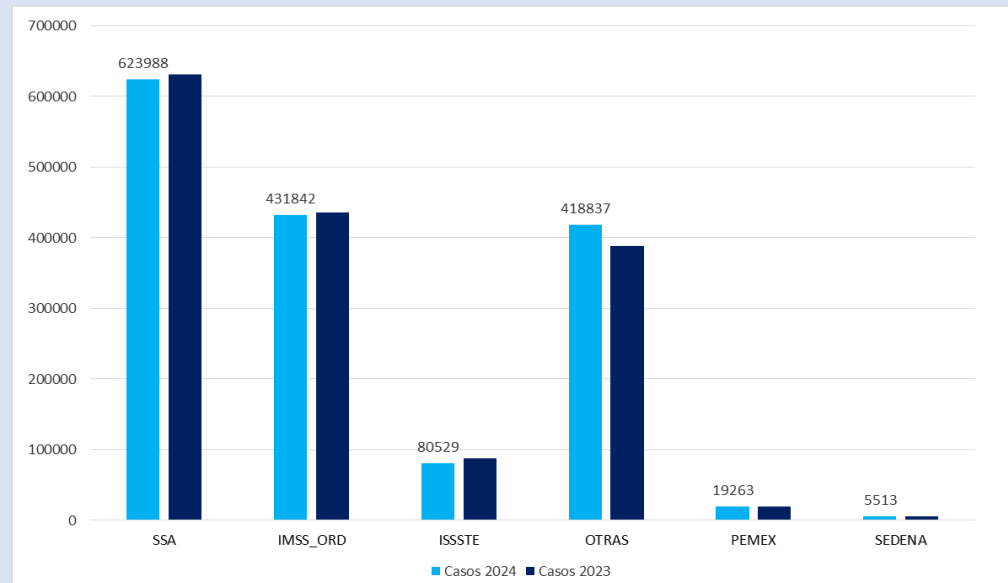


Municipios con Mayor Tasa de Incidencia de Casos Nuevos de Enfermedad 2023-2024



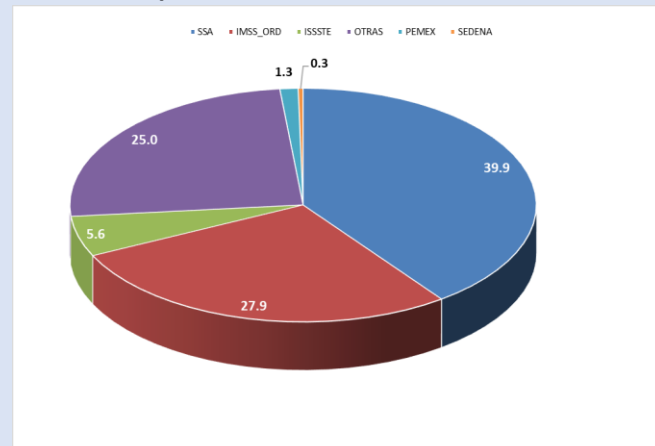
Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Institución en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Institución 2023-2024



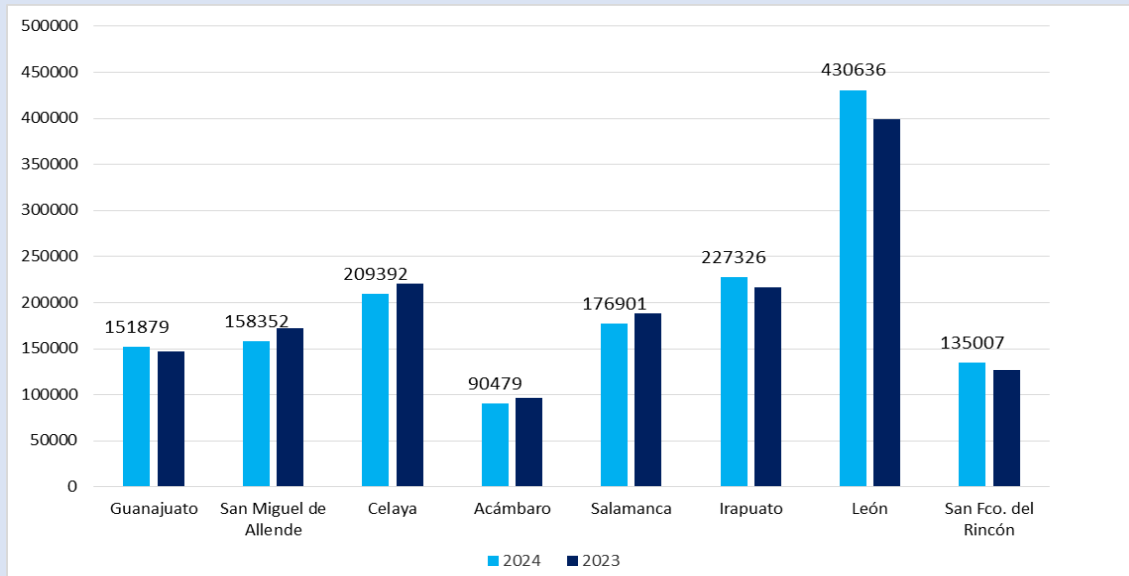
Institución	Unidades Médicas	%
01 SSA	613	58.3
02 IMSS_ORD	52	4.9
03 ISSSTE	39	3.7
04 OTRAS	346	32.9
07 PEMEX	1	0.1
08 SEDENA	1	0.1
Total general	1,052	100.0

Distribución Porcentual de Notificación por Institución en el año 2024

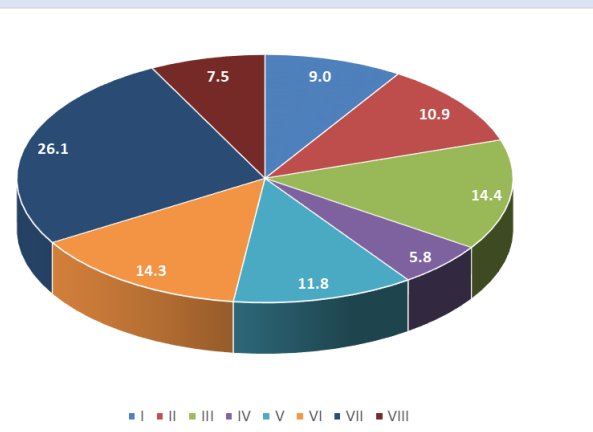


Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Jurisdicción Sanitaria en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Jurisdicción Sanitaria 2023-2024

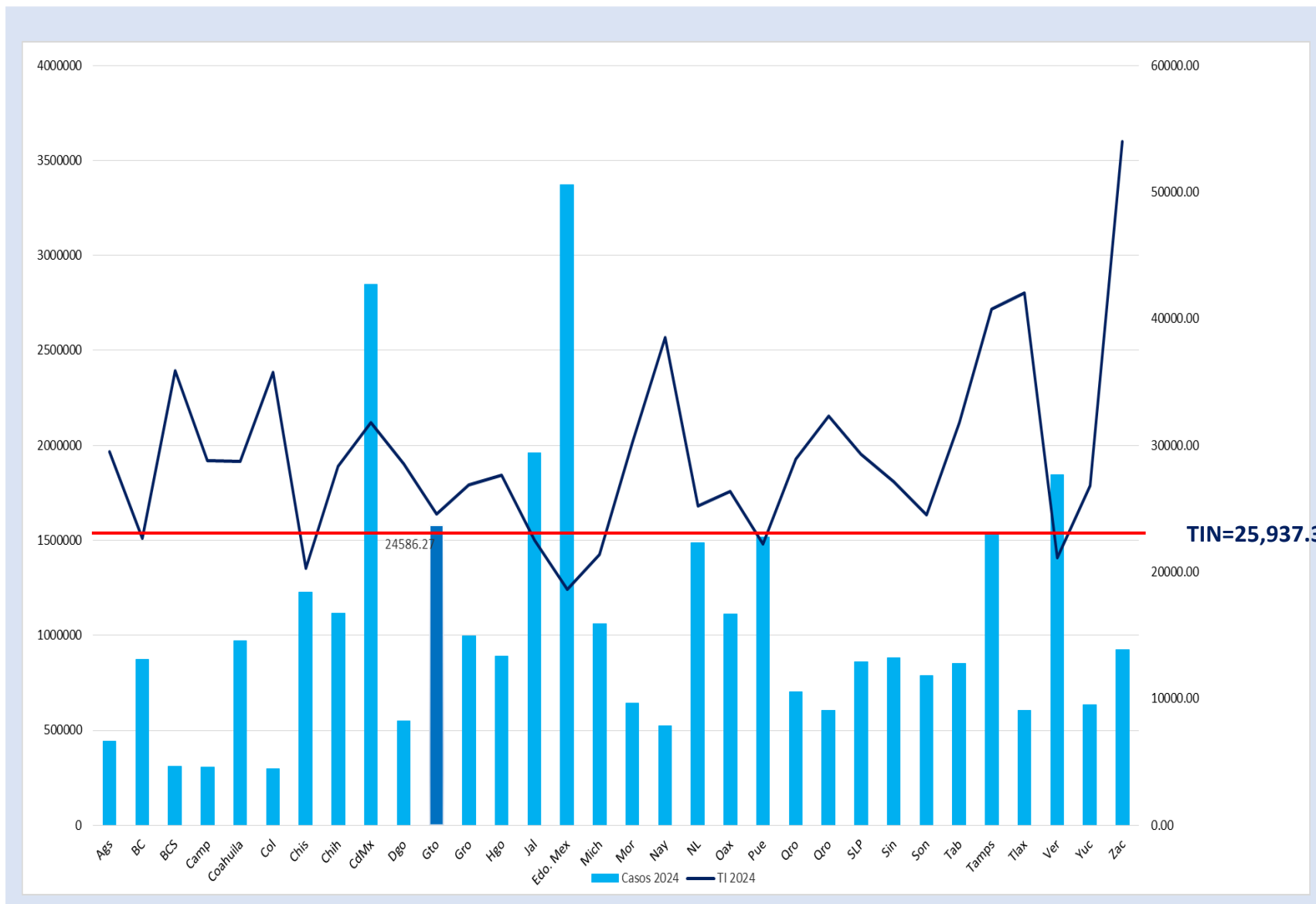


Distribución Porcentual de Notificación por Jurisdicción Sanitaria en el año 2024



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 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	15,025	754,985	758,230	-0.4
2	Infecciones de vías urinarias	2,788	165,946	156,541	6.0
3	Infecciones intestinales por otros organismos	2,322	154,909	136,780	13.3
4	Intoxicación por picadura de alacrán	591	60,306	52,337	15.2
5	Gingivitis y enfermedad periodontal	1,069	59,578	50,391	18.2
6	Úlceras, gastritis y duodenitis	1,008	58,925	56,210	4.8
7	Conjuntitvitis	471	31,868	28,504	11.8
8	Vulvovaginitis	394	29,866	25,387	17.6
9	Otitis media aguda	480	27,742	24,791	11.9
10	COVID-19	27	26,101	86,720	-69.9
11	Hipertensión arterial	348	23,574	24,835	-5.1
12	Accidentes de transporte	567	22,813	16,106	41.6
13	Obesidad	418	22,728	25,651	-11.4
14	Diabetes tipo 2	285	19,638	19,596	0.2
15	Dengue no grave	100	10,287	2,391	330.2
16	Insuficiencia venosa periférica	106	7,715	6,973	10.6
17	Infecciones asociadas a la atención de la salud	122	6,294	5,989	5.1
18	Mordeduras por perro	93	6,190	5,538	11.8
19	Depresión	68	6,071	6,388	-5.0
20	Heridas por arma de fuego y punzocortantes	89	6,056	5,738	5.5

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Diagnóstico	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	326,059	16,551,976	17,493,719	-5.4
2	Infecciones intestinales por otros organismos	50,131	4,127,209	3,830,477	7.7
3	Infección de vías urinarias	49,460	3,521,588	3,391,922	3.8
4	Gingivitis y enfermedad periodontal	16,743	1,172,188	1,037,061	13.0
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	12,393	928,700	968,590	-4.1
6	Conjuntivitis	9,766	853,391	808,896	5.5
7	Vulvovaginitis	9,052	635,943	521,081	22.0
8	Obesidad	7,686	635,934	776,177	-18.1
9	Otitis media aguda	9,173	628,163	540,707	16.2
10	Hipertensión arterial	8,831	583,430	601,474	-3.0
11	Diabetes tipo 2	7,064	501,475	510,774	-1.8
12	Dengue no grave	3,357	432,434	224,411	92.7
13	Intoxicación por picadura de alacrán	2,836	309,828	309,796	0.0
14	COVID-19	1,913	285,289	1,468,970	-80.6
15	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	4,360	256,495	254,648	0.7
16	Accidentes de transporte en vehículos con motor	3,611	220,169	210,203	4.7
17	Insuficiencia venosa periférica	2,499	210,492	217,470	-3.2
18	Depresión	1,758	151,163	154,302	-2.0
19	Asma	2,606	142,786	152,535	-6.4
20	Neumonias y bronconeumonias	3,268	136,381	128,088	6.5

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Infecciones de Transmisión Sexual	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infección por el VIH	6	754	739	2.0
2	Hepatitis Virica B	0	23	29	-20.7
3	Hepatitis Virica C	1	85	100	-15.0
4	Sífilis Adquirida	5	1,153	1,179	-2.2
No.	Enfermedades Congénitas	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Anencefalia	0	9	6	50.0
2	Espina Bifida	0	23	13	76.9
3	Microcefalia	1	11	13	-15.4
4	Sífilis congénita	0	29	22	31.8
No.	Micobacterias	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Tuberculosis Meningea	1	19	15	26.7
2	Tuberculosis Respiratoria	4	250	304	-17.8
3	Tuberculosis otras formas	1	124	111	11.7
4	Lepra	0	2	3	-33.3
No.	Enfermedades Transmitidas por Vector	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Dengue no grave	100	10,287	2,391	330.2
2	Dengue con signos de alarma	36	1,742	242	619.8
3	Dengue grave	2	110	24	358.3
4	Zika	0	0	0	N/A
5	Enfermedad de Chagas	0	26	68	-61.8
No.	Intoxicación por Animales y Artrópodos	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Intoxicación por Picadura de Alacran	591	60,306	52,337	15.2
2	Intoxicación Por Pionzoña Animales	18	2251	4130	-45.5
3	Mordedura de araña violinista	0	34	0	N/A
4	Mordedura de araña viuda negra	2	161	0	N/A
5	Mordedura por serpiente	1	58	69	-15.9



No.	Otras Enfermedades Infeto-Contagiosas	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Hepatitis Virica A	2	522	826	-36.8
2	Otras Hepatitis Viricas	0	33	70	-52.9
3	Viruela Simica	0	8	20	-60.0
4	Enteritis debida a rotavirus	0	98	90	8.9
No.	Zoonosis	Semana 51	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 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Enfermedad Febril Exantemática	0	608	500	21.6
2	Síndrome Coqueluchoides	1	146	267	-45.3
3	Tosferina	0	8	6	33.3
4	ESAVI's	2	99	83	19.3
5	Tetanos	0	0	0	0.0
6	Varicela	56	2,650	1,896	39.8
7	Parálisis Flacida Aguda	0	97	76	27.6
No.	Enfermedades No Transmisibles	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Obesidad	418	22,728	25,651	-11.4
2	Diabetes Tipo 1	2	134	159	-15.7
3	Diabetes Tipo 2	285	19,638	19,596	0.2
4	Hipertensión Arterial	348	23,574	24,835	-5.1
5	Enfermedad Isquémica del Corazón	45	2,659	2,333	14.0
6	Enfermedad Cerebrovascular	40	2,257	2,081	8.5
7	Depresión	68	6,071	6,388	-5.0
8	Hipotermia	0	0	4	-100.0
9	Efectos del calor y de la luz	0	44	38	15.8
No.	Enfermedades Respiratorias	Semana 51	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	COVID-19	27	26,101	86,720	-69.9
2	Influenza	35	2,320	2,161	7.4
3	Neumonías y Bronconeumonías	126	5,680	4,559	24.6
4	EPOC	2	347	359	-3.3
5	Asma	54	3,283	3,125	5.1

Canales Endémicos Interés Epidemiológico



Infecciones Respiratorias Agudas

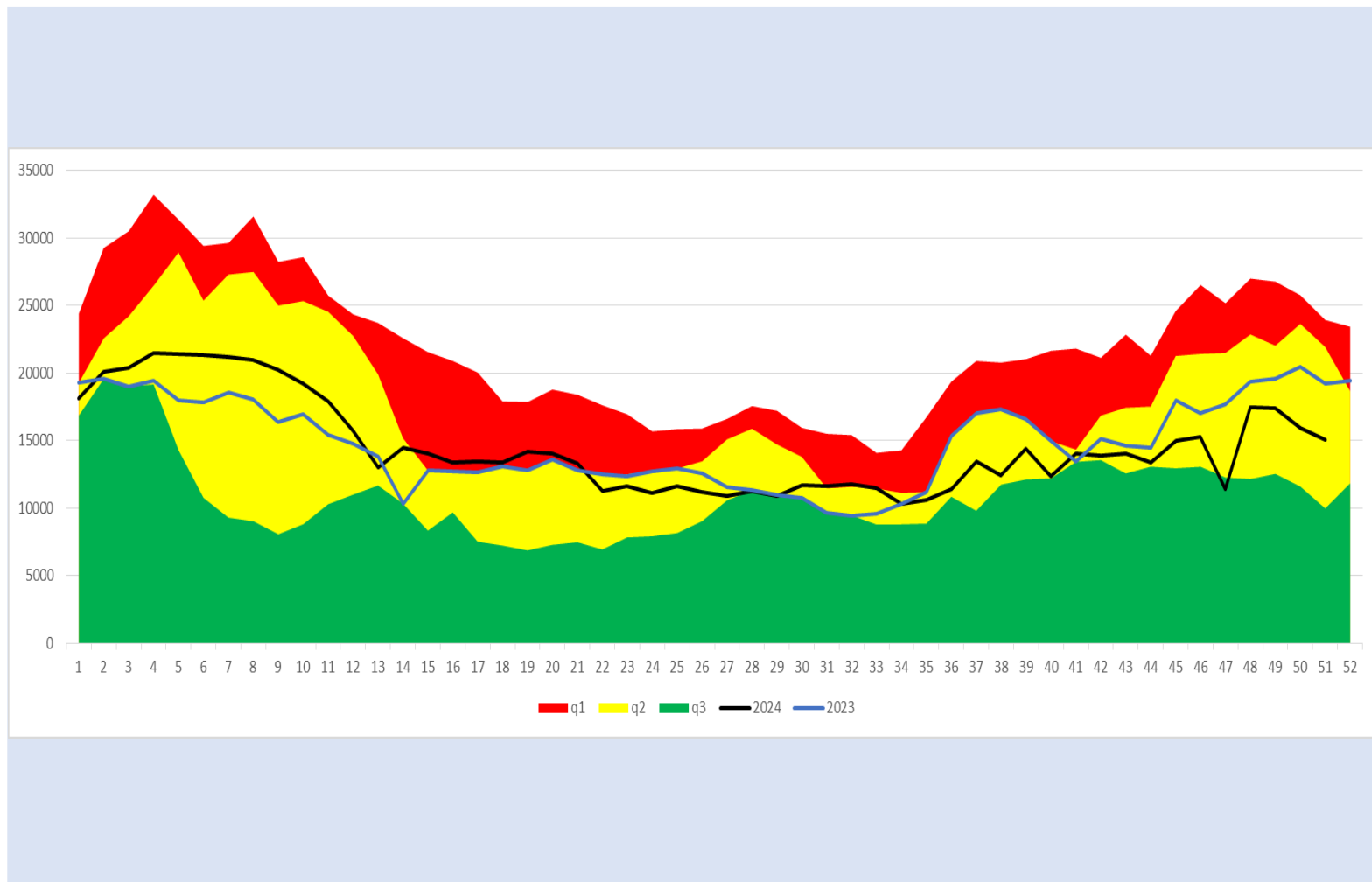
q1

mediana

q3

2023

2024





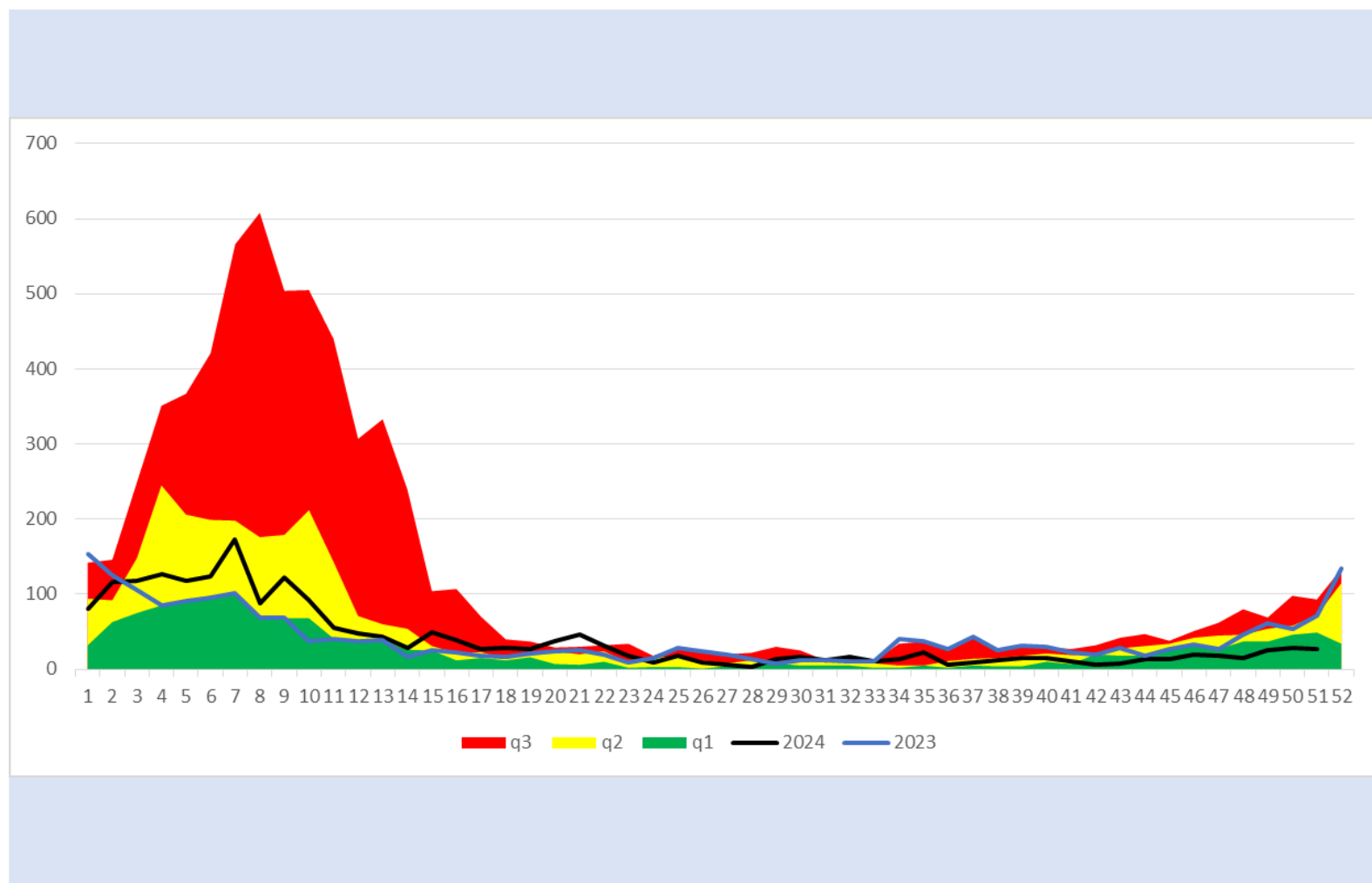
q1

mediana

q3

2023

2024





Neumonías y Bronconeumonías

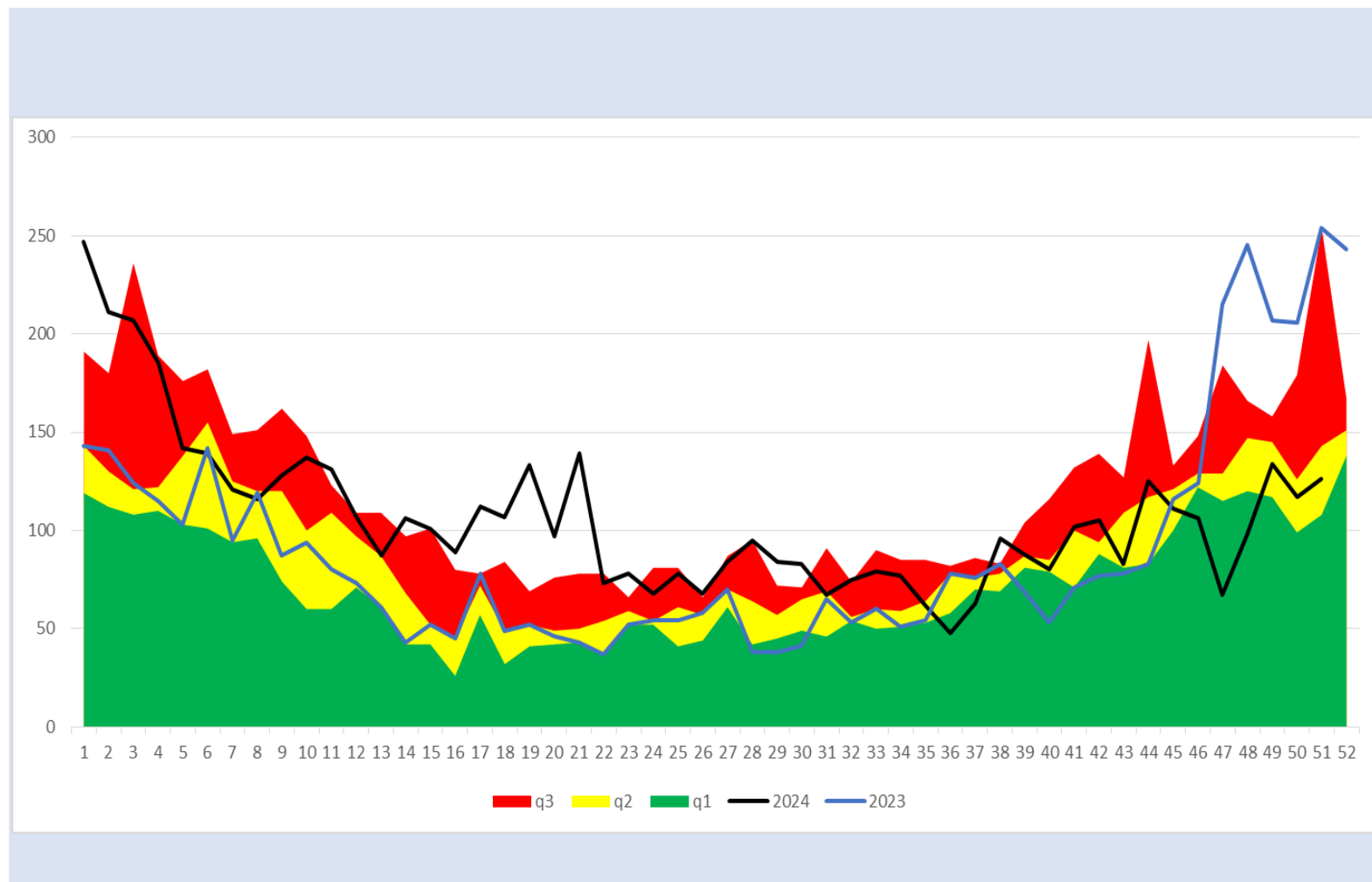
q1

mediana

q3

2023

2024





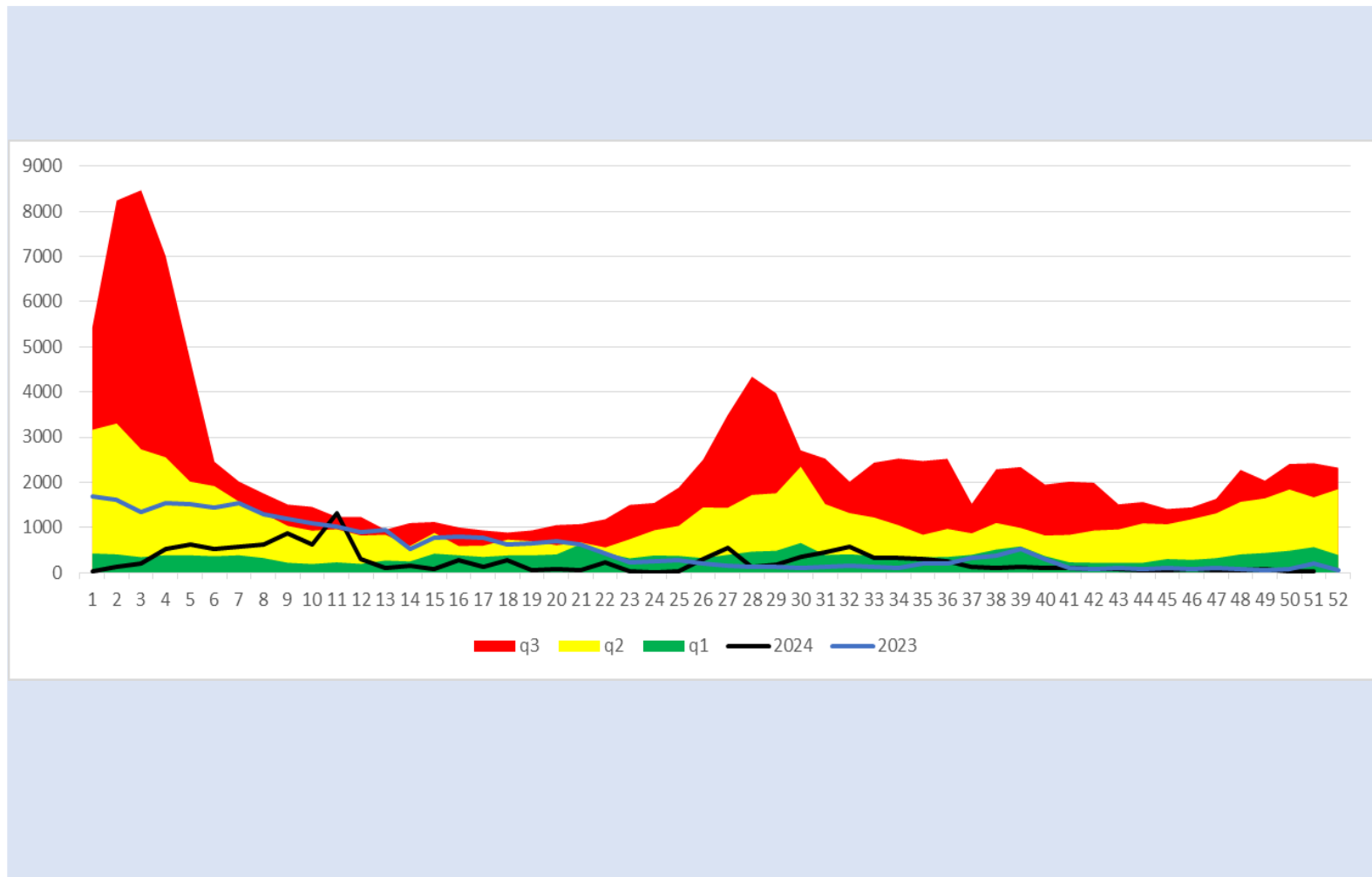
q1

mediana

q3

2023

2024





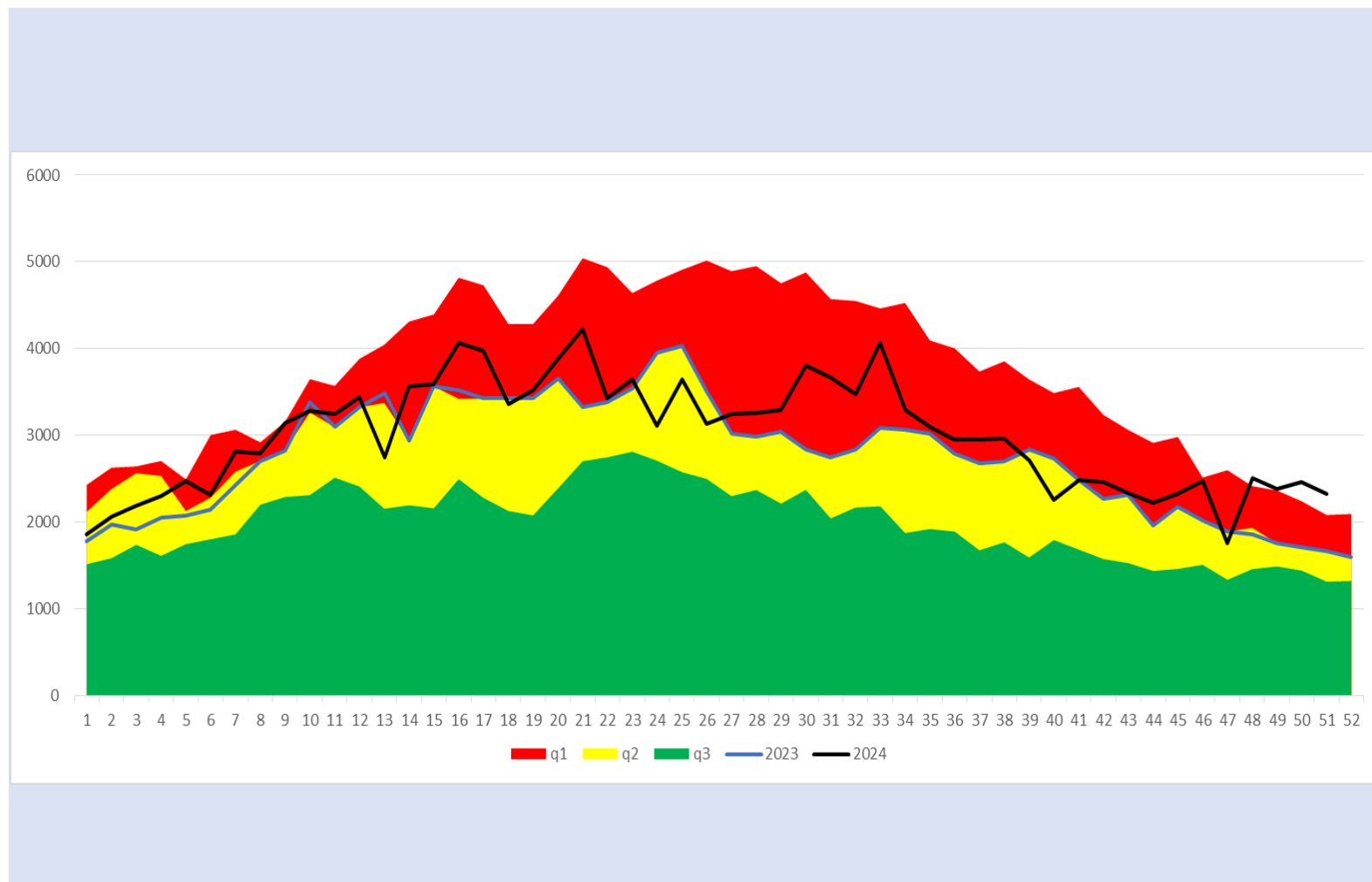
q1

mediana

q3

2023

2024





Intoxicación por Picadura de Alacrán

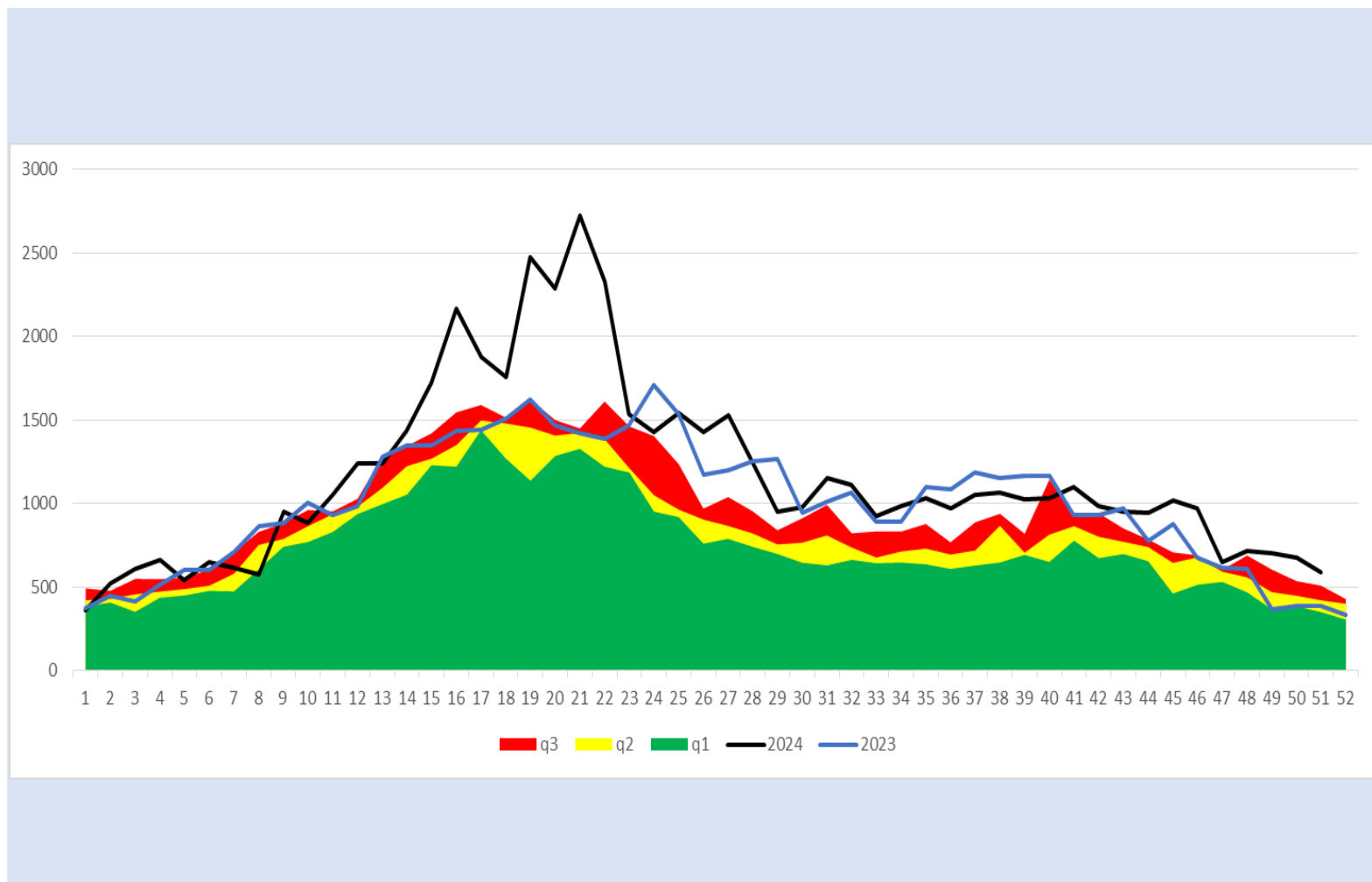
q1

mediana

q3

2023

2024





Hepatitis Vírica Tipo A

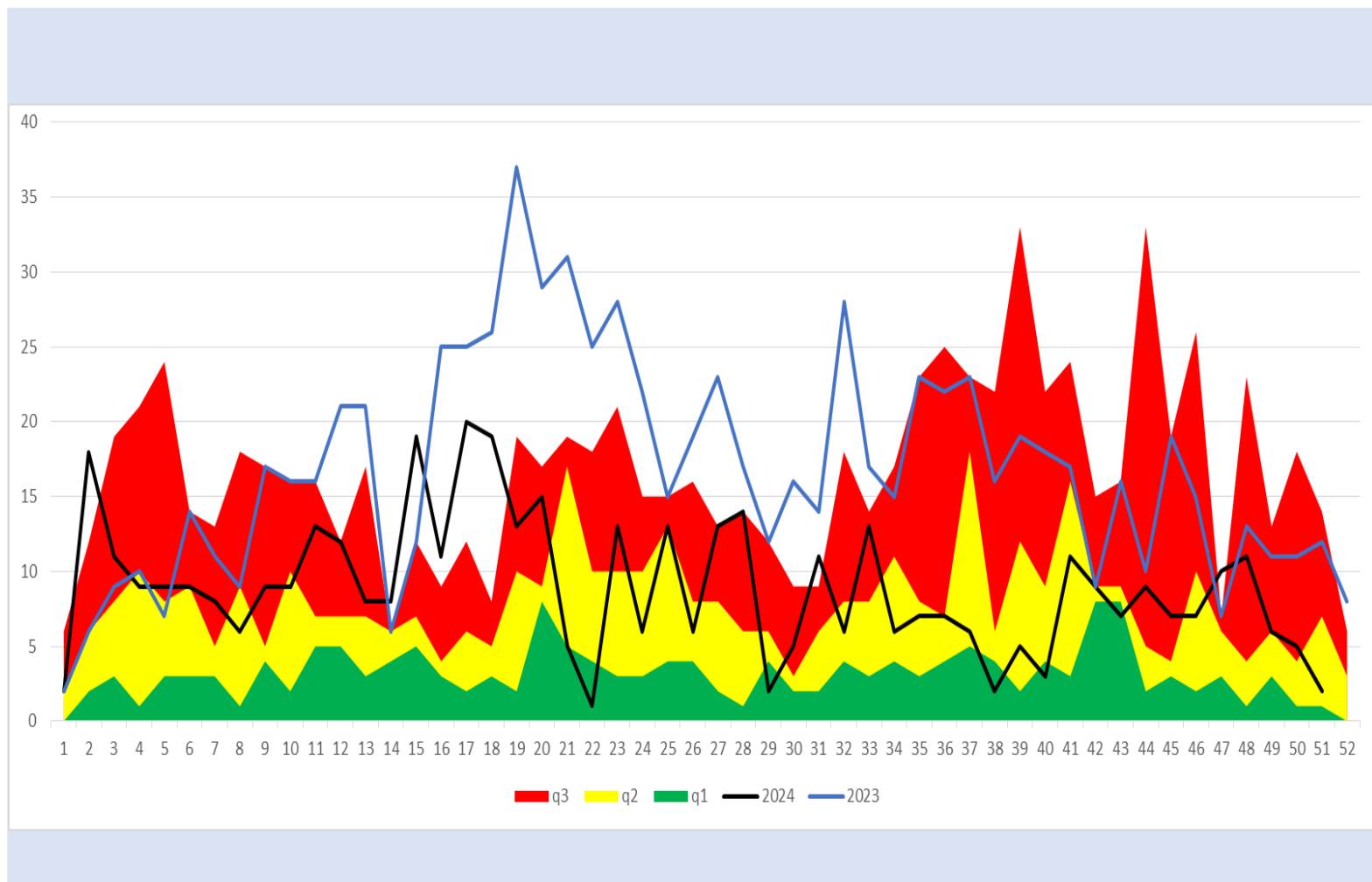
q1

mediana

q3

2023

2024





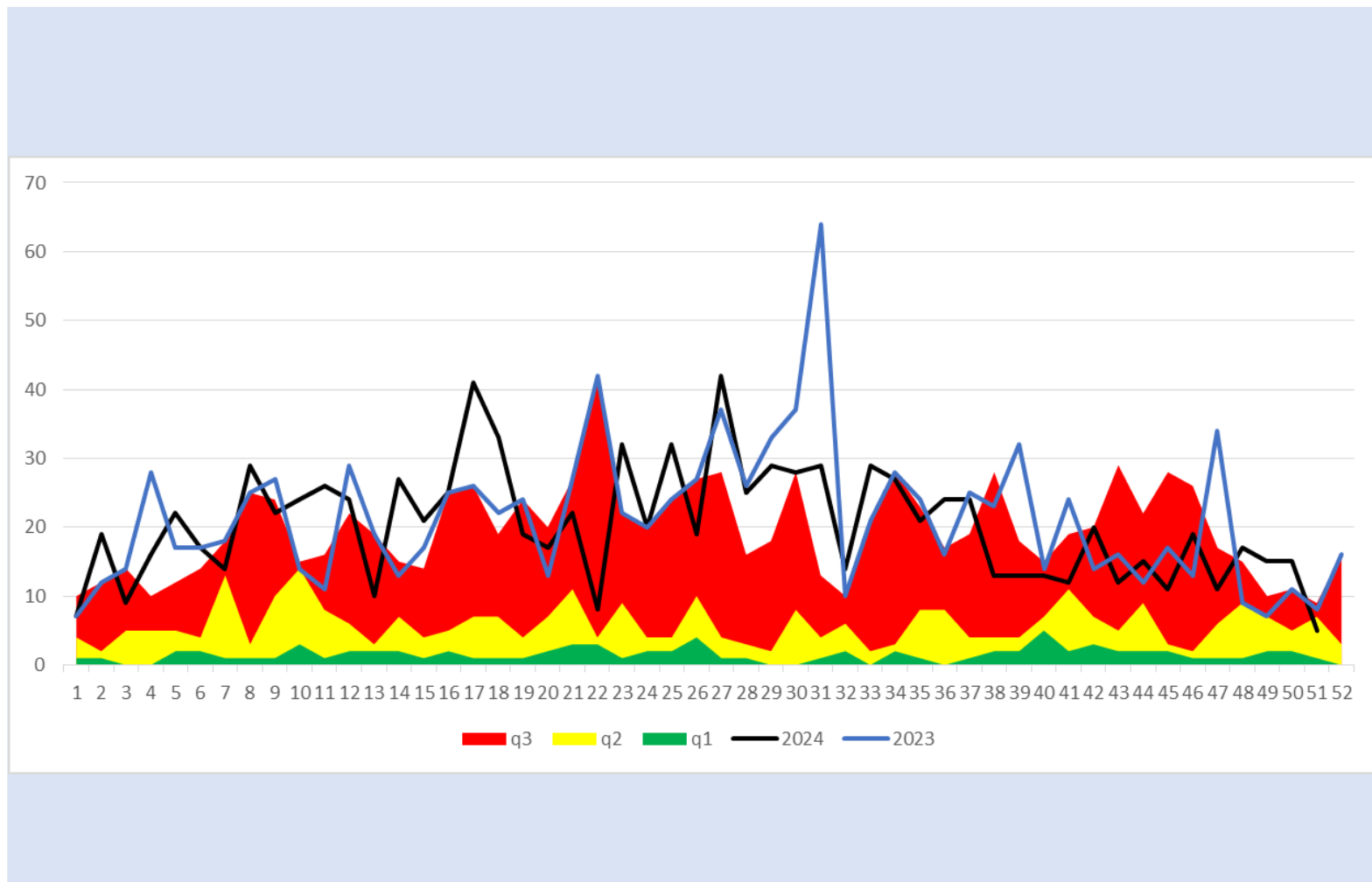
q1

mediana

q3

2023

2024





Tuberculosis Respiratoria

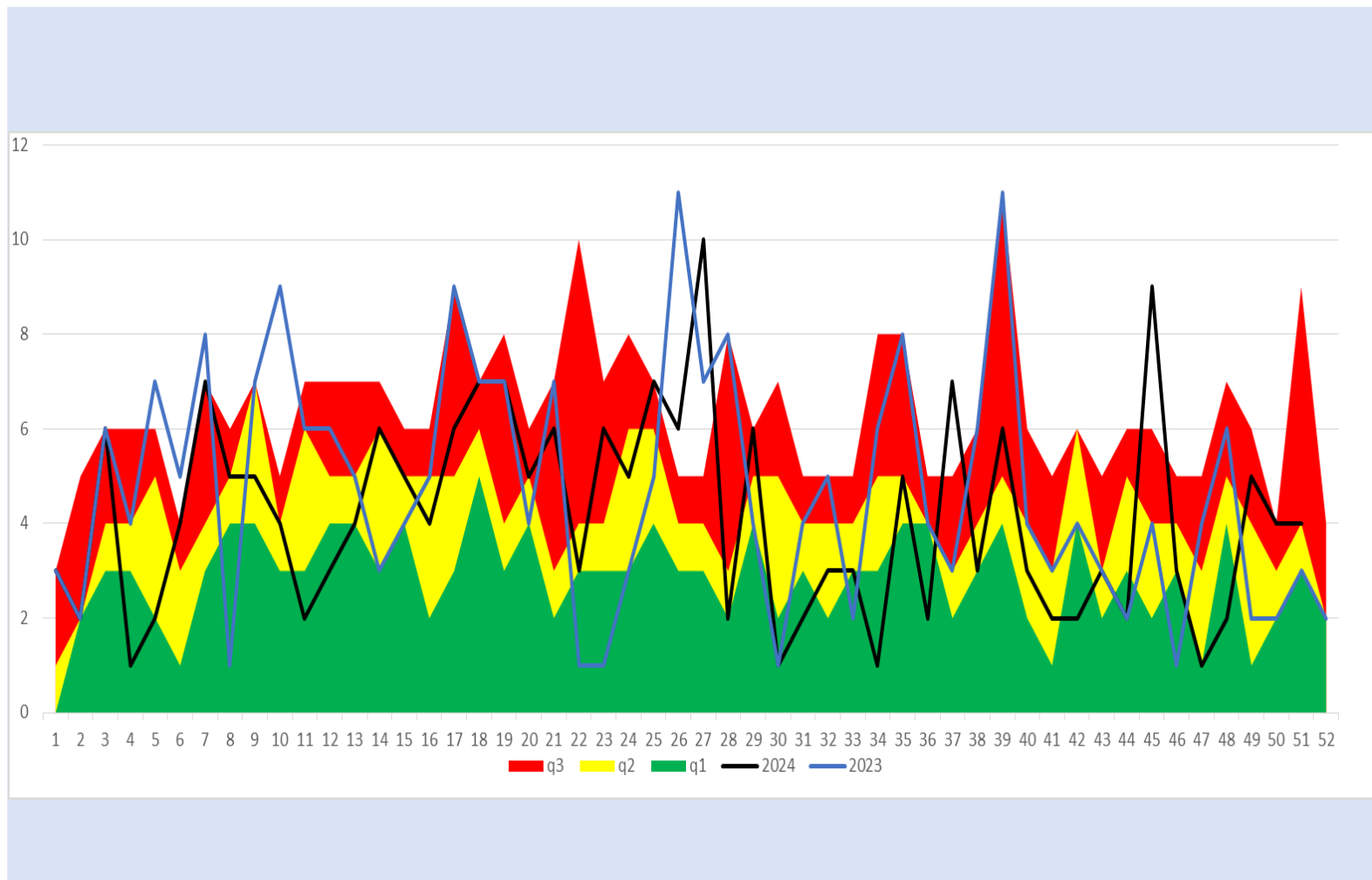
q1

mediana

q3

2023

2024





Infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana

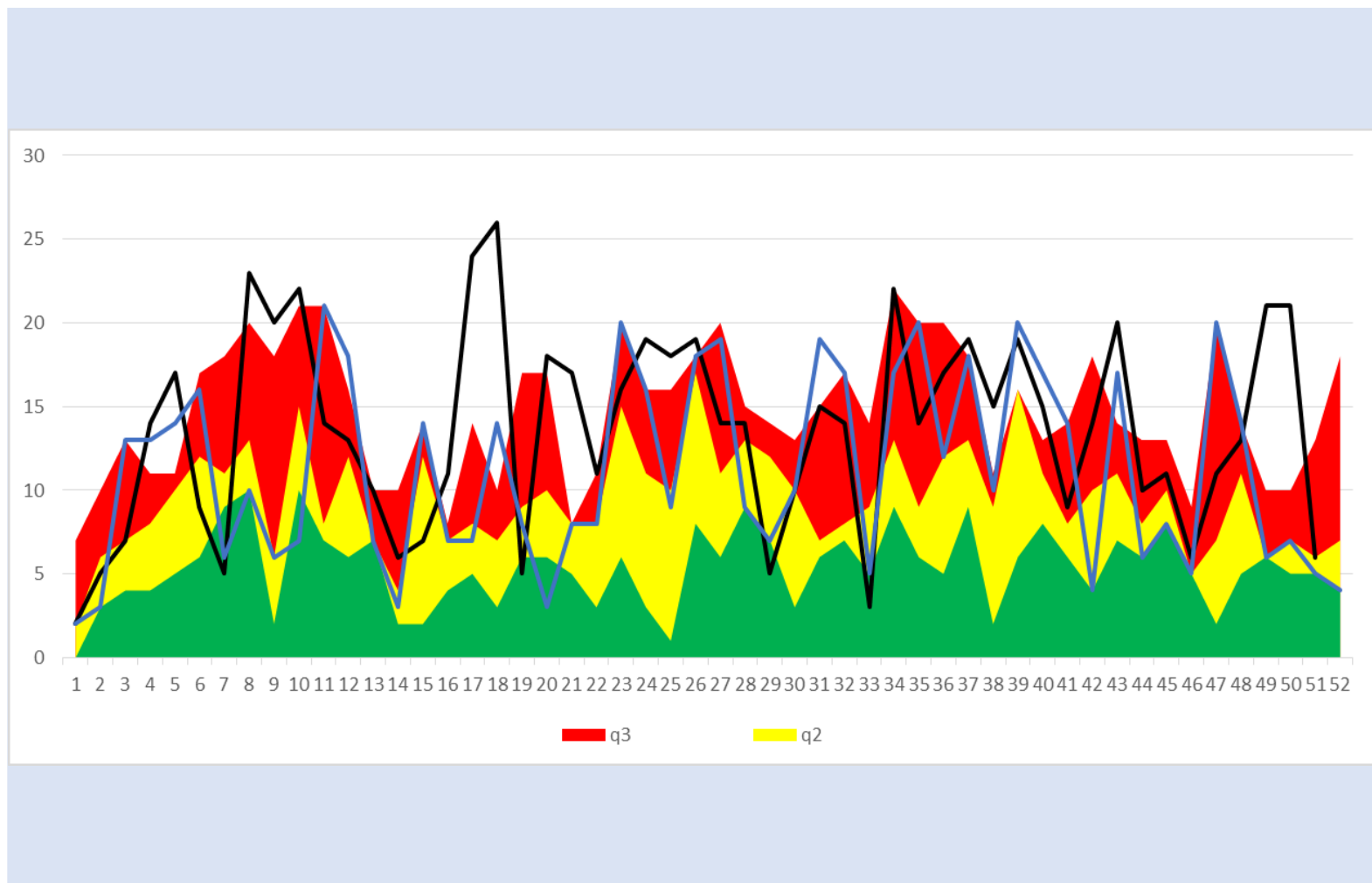
q1

mediana

q3

2023

2024





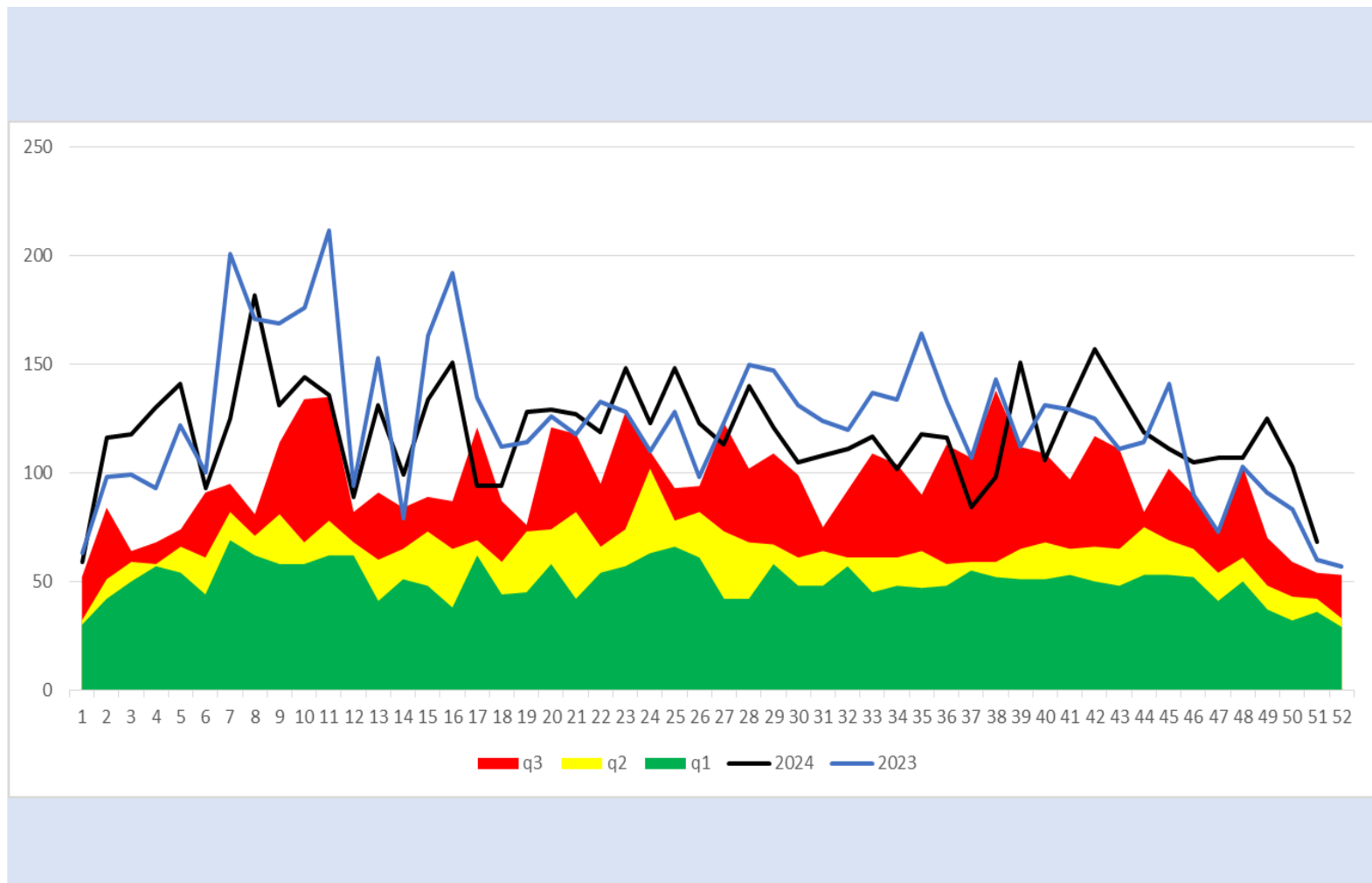
q1

mediana

q3

2023

2024





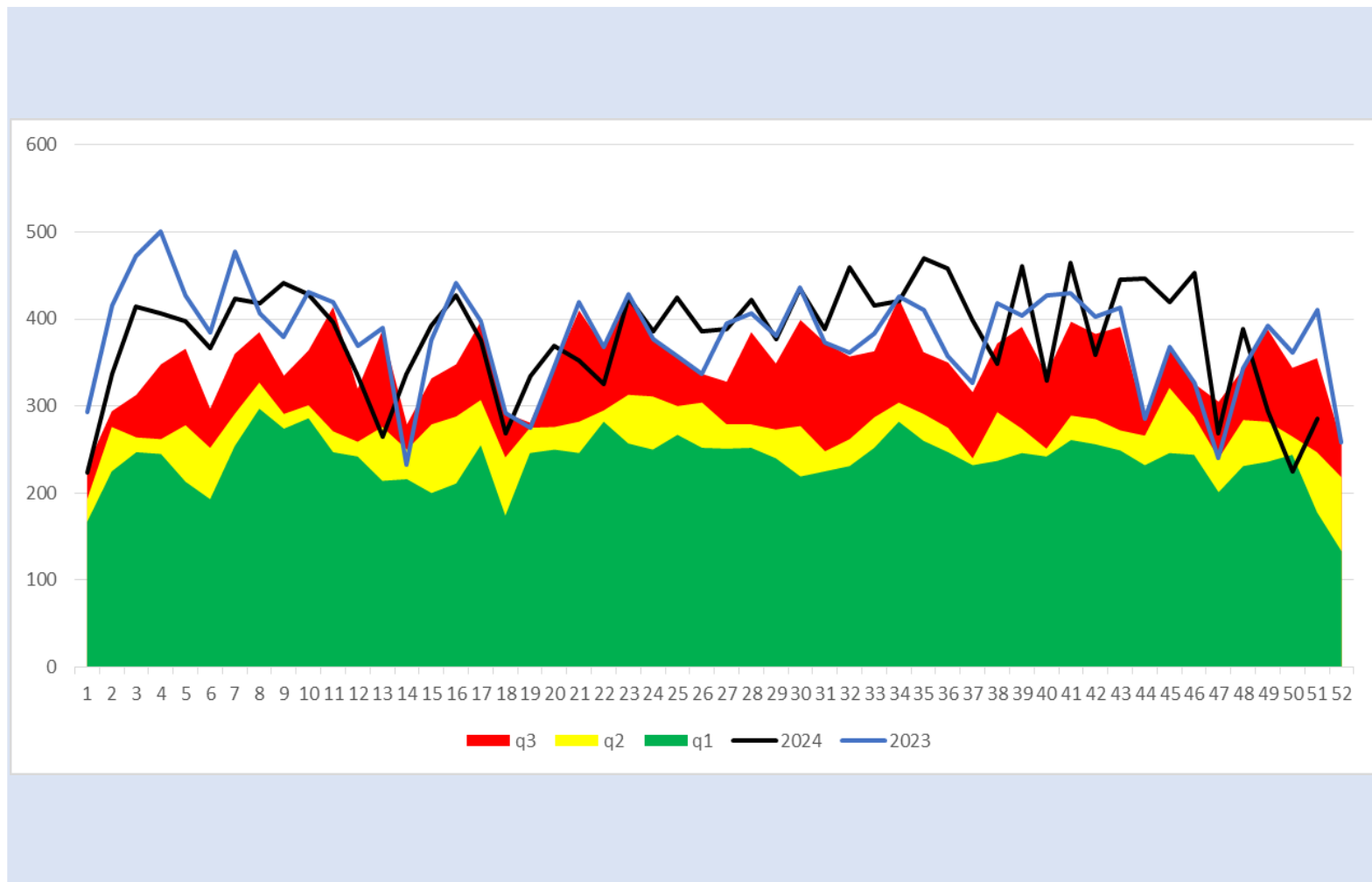
q1

mediana

q3

2023

2024





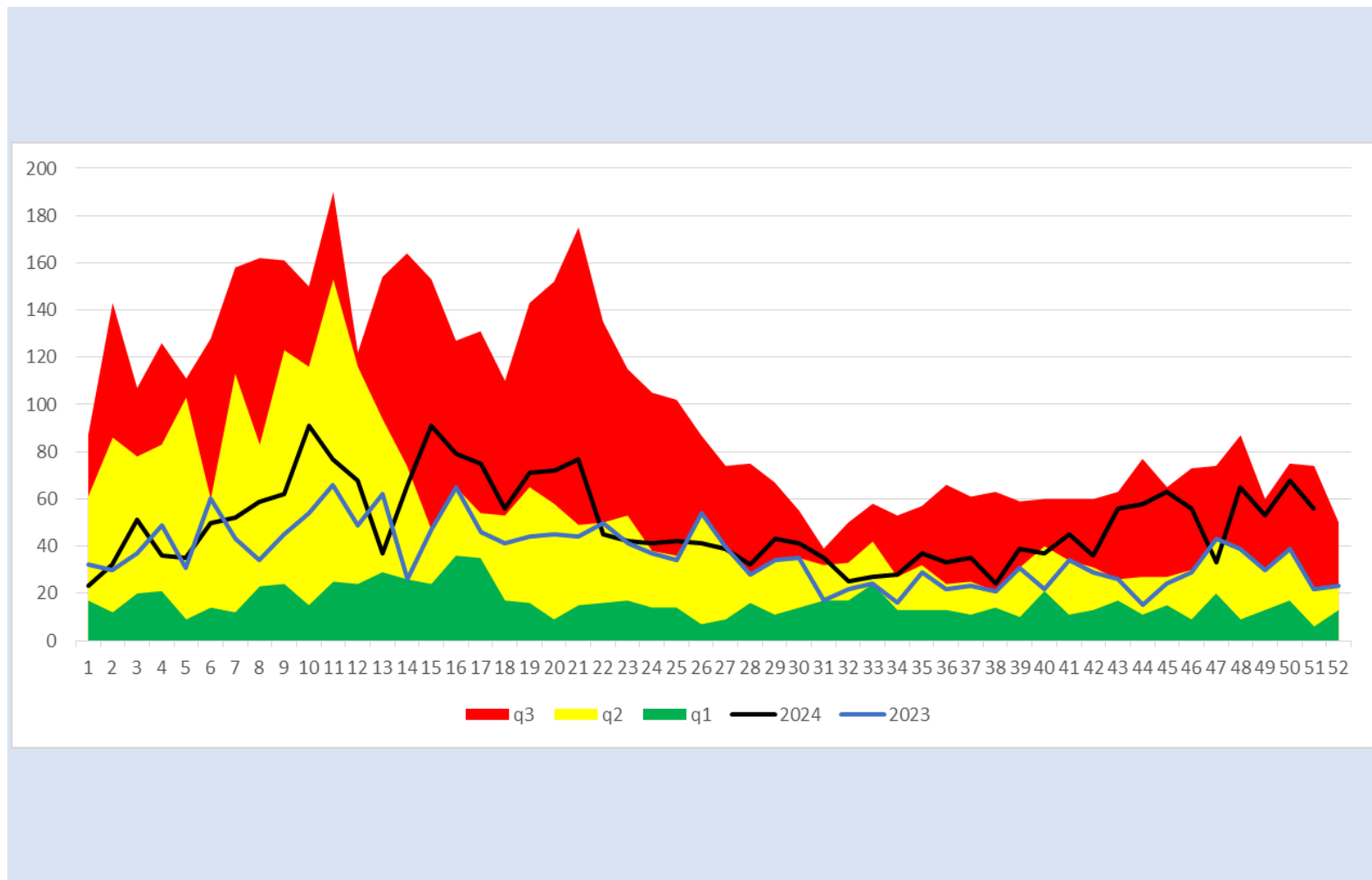
q1

mediana

q3

2023

2024



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

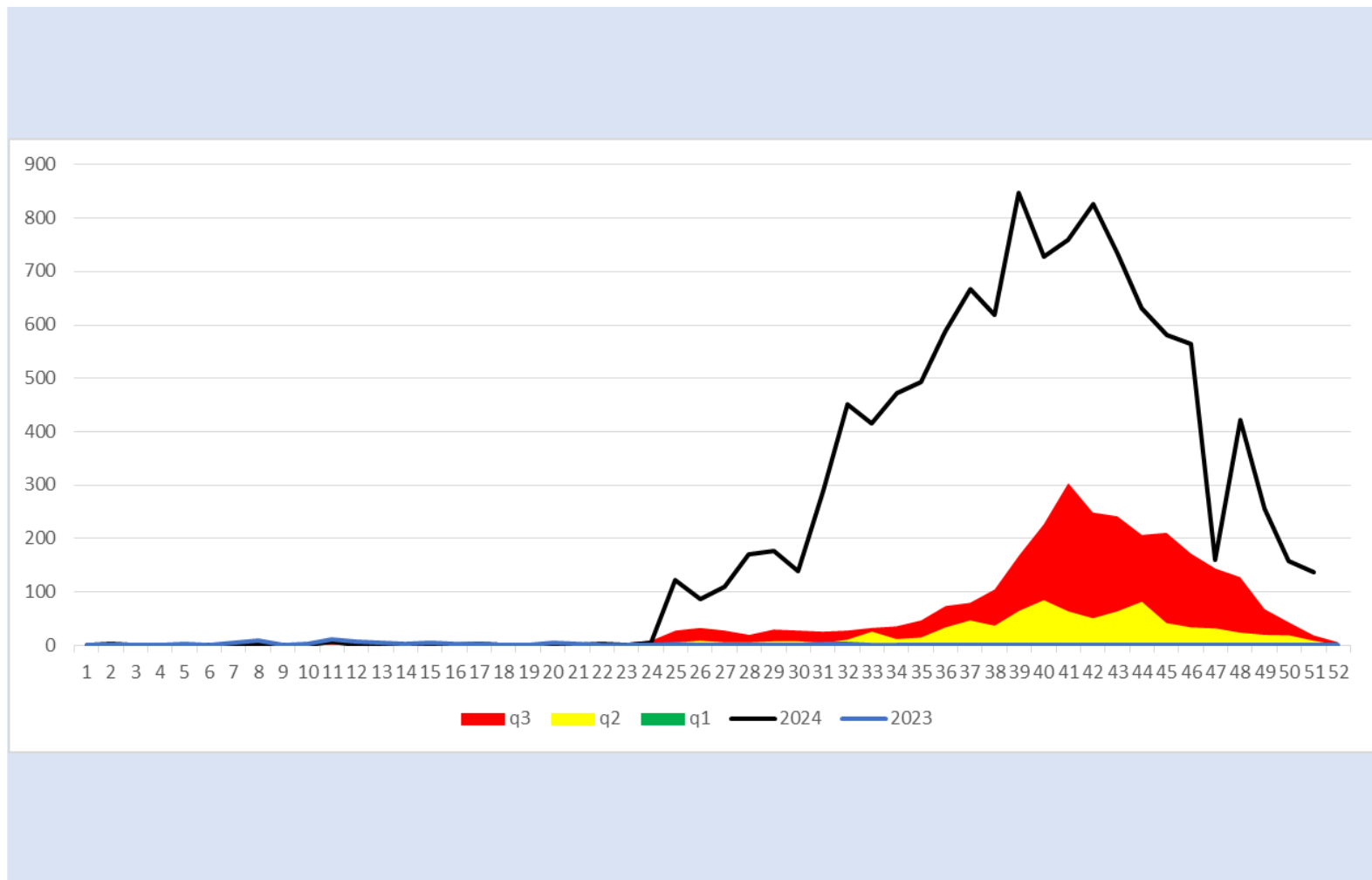
q1

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