

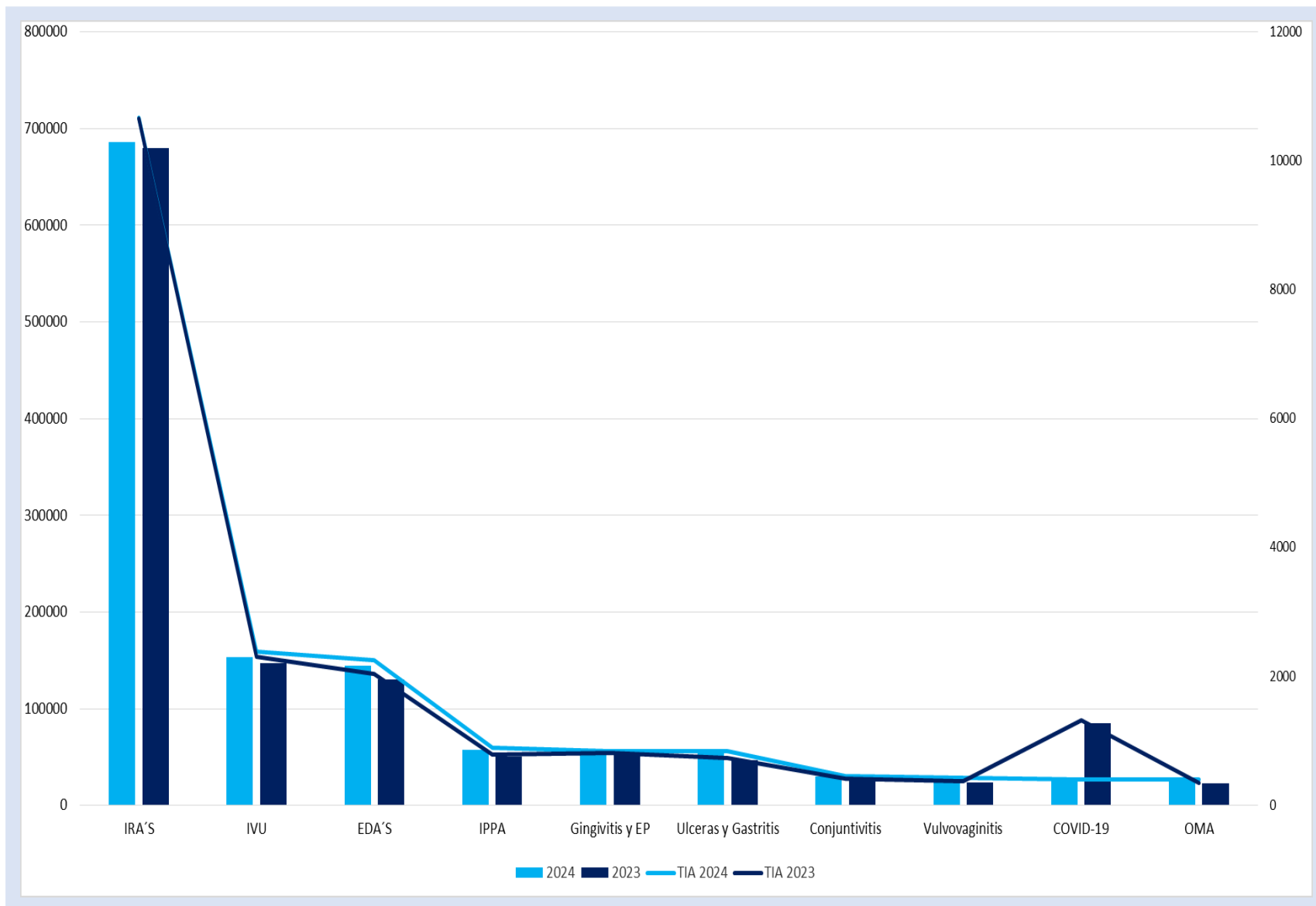


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

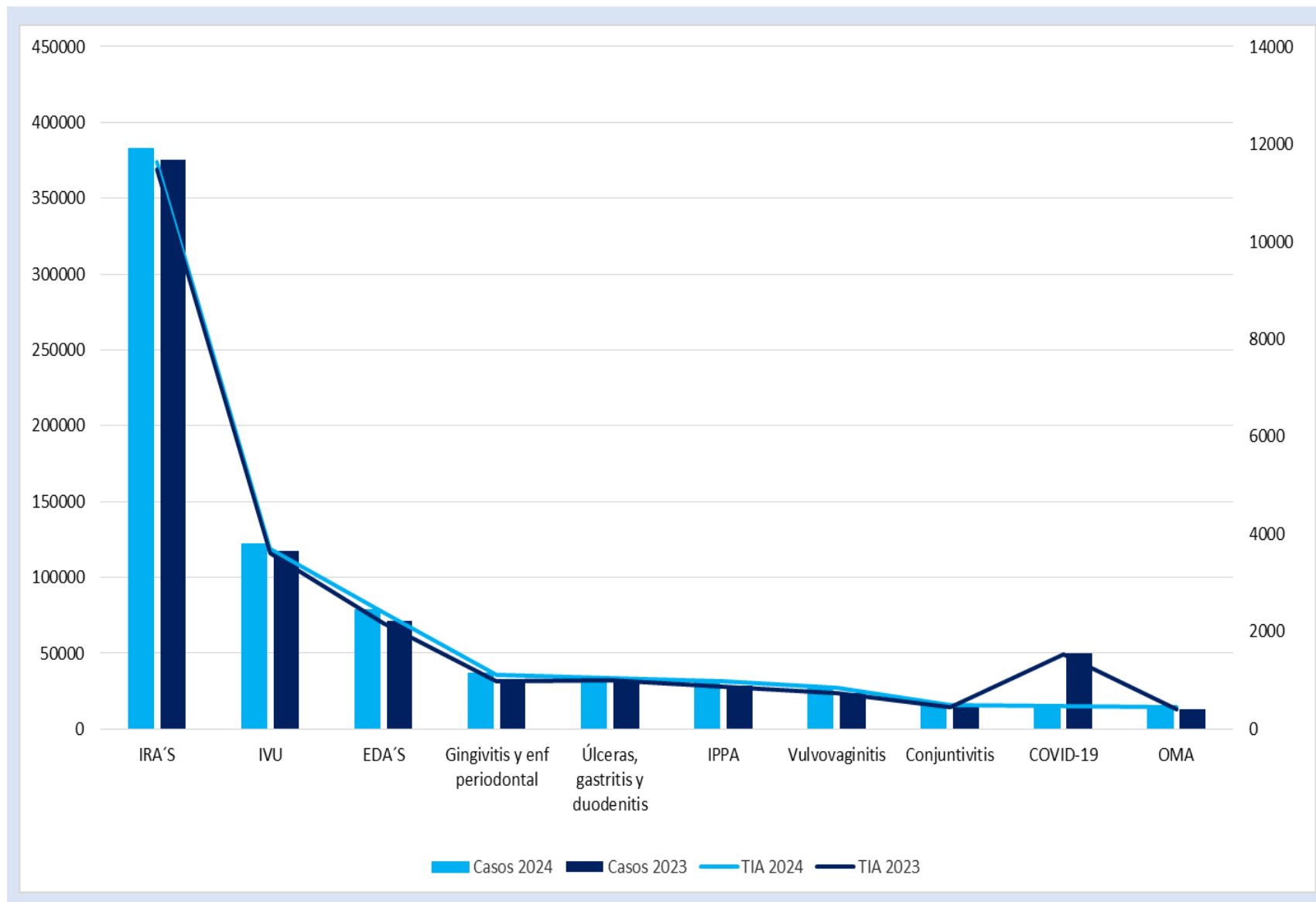
Boletín Epidemiológico Guanajuato

Semana Epidemiológica No.47
del 17 al 23 de noviembre del 2024

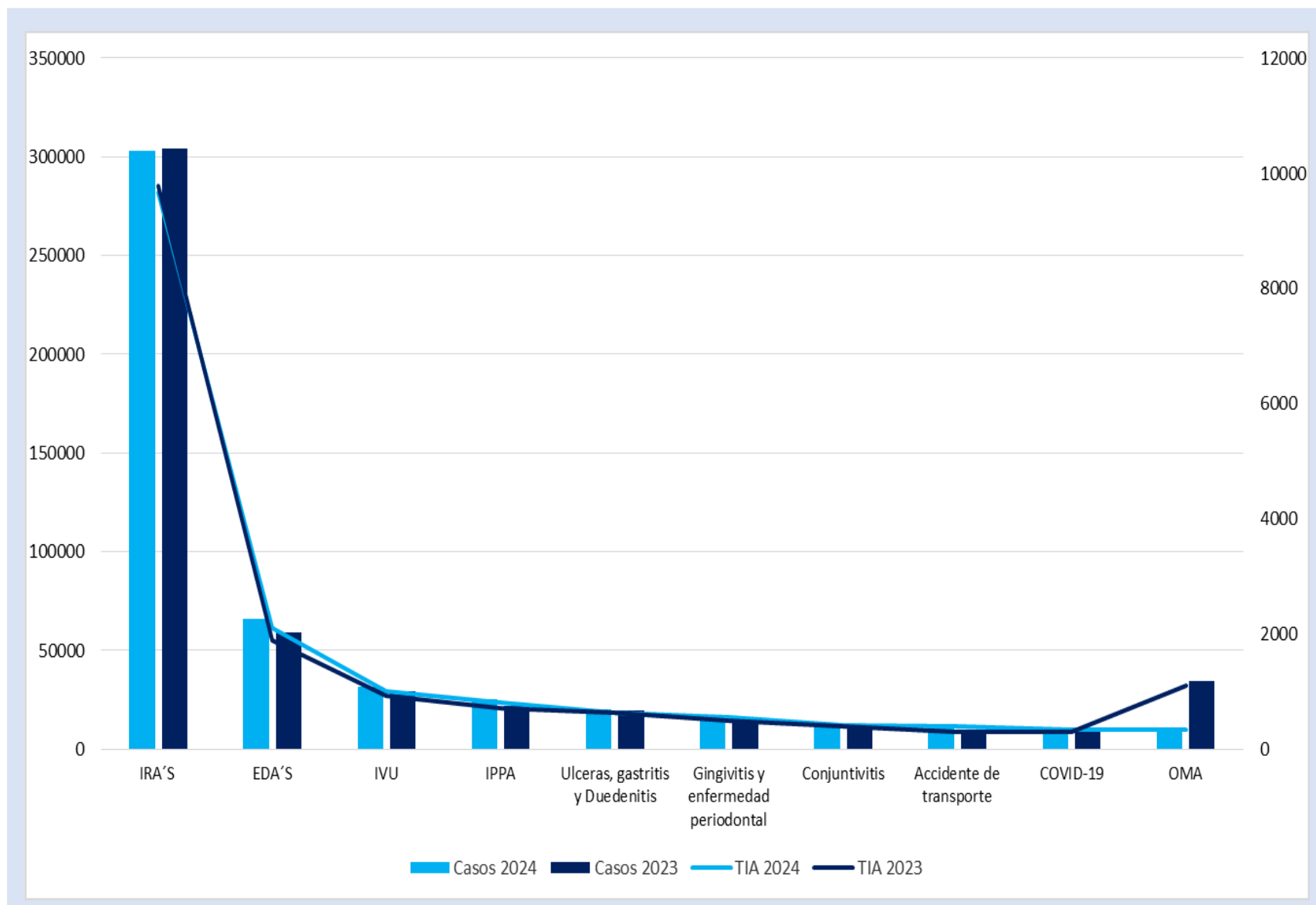
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Guanajuato 2023-2024



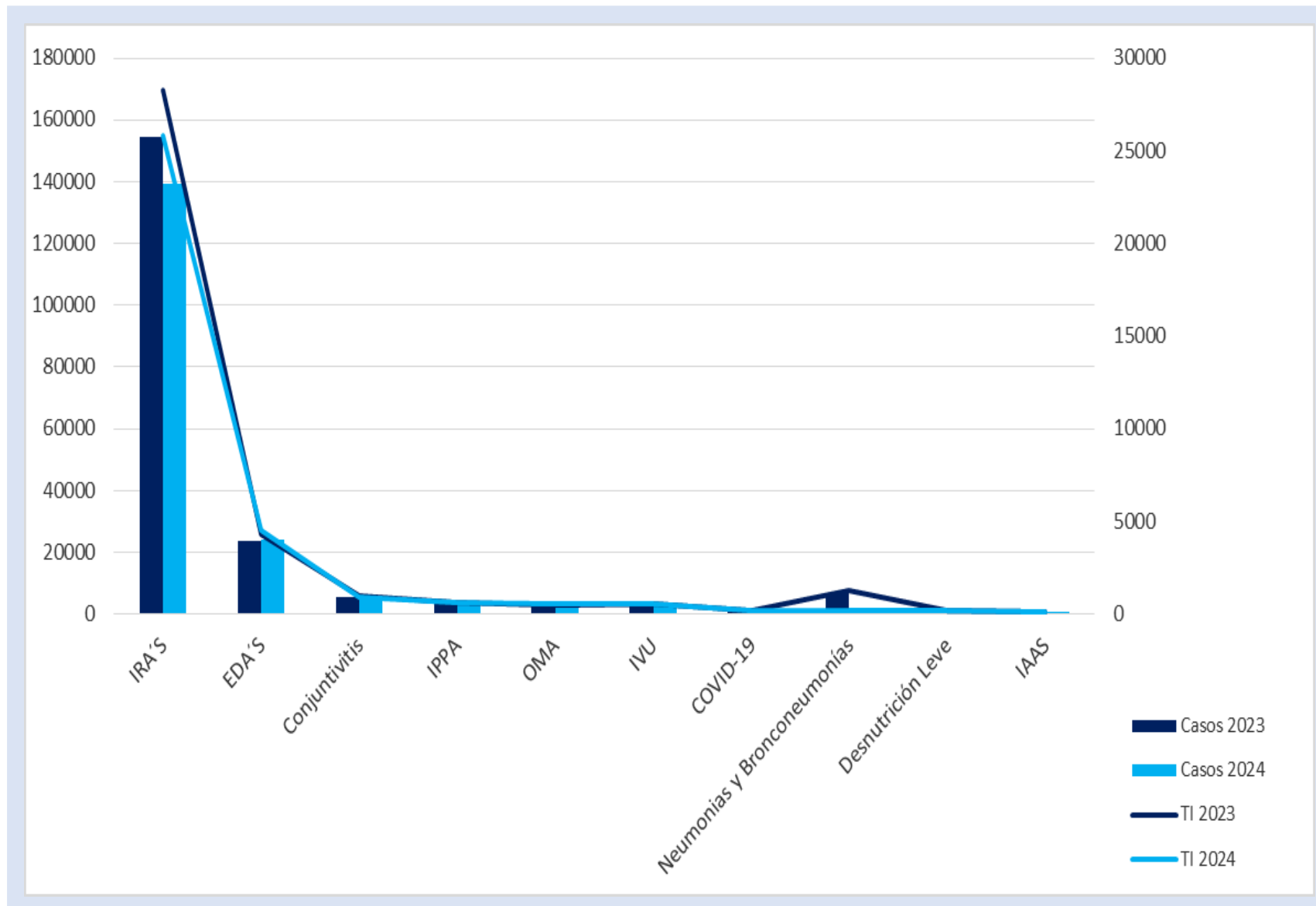
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Mujeres, 2023-2024



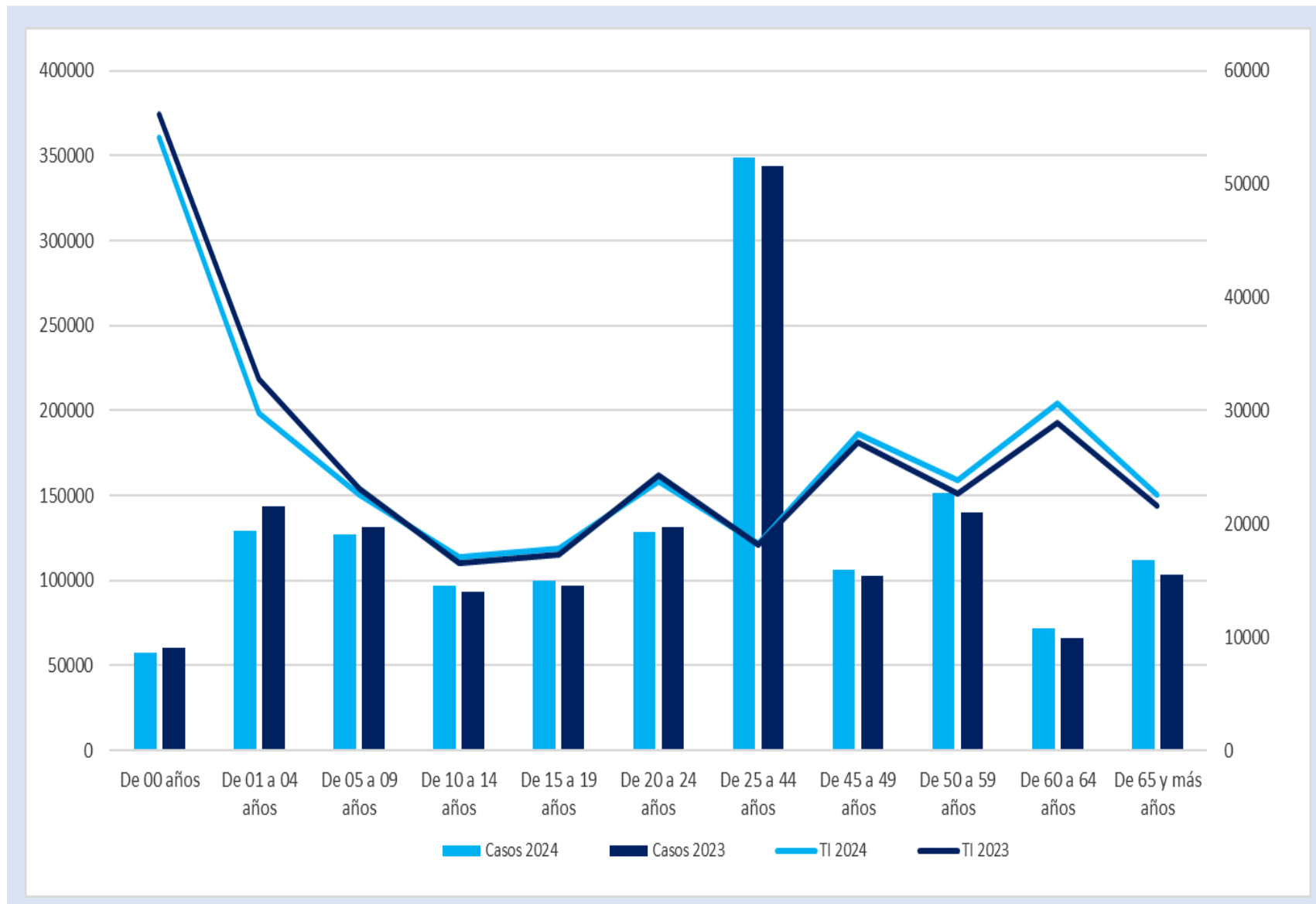
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Hombres, 2023-2024



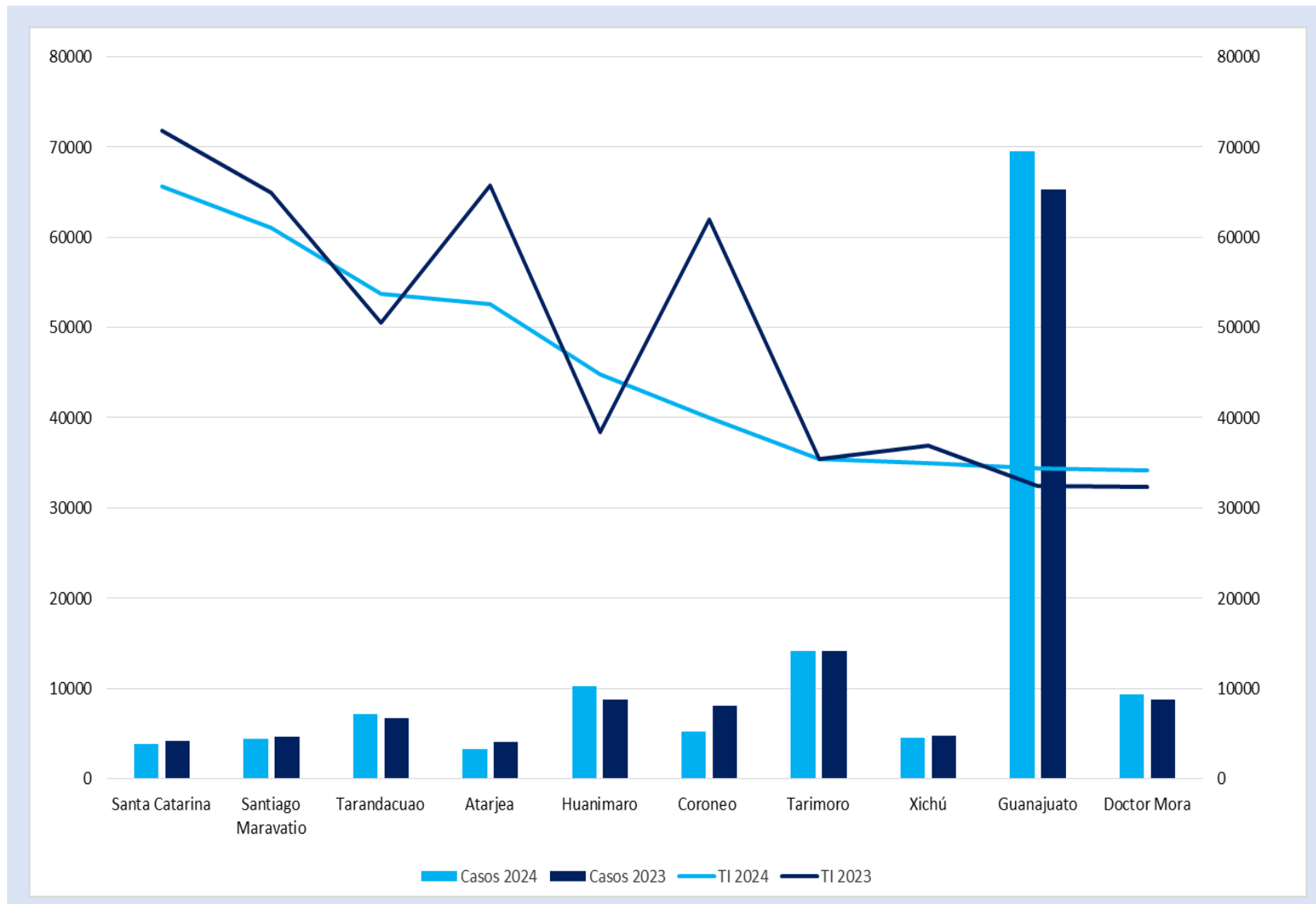
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en menores de 5 años, 2023-2024



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

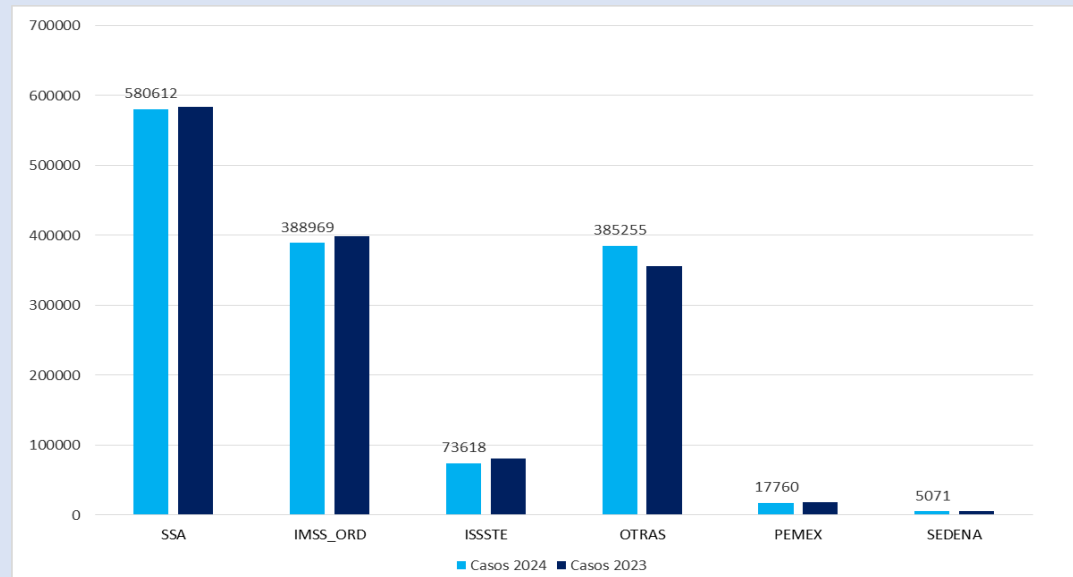


Municipios con Mayor Tasa de Incidencia de Casos Nuevos de Enfermedad 2023-2024



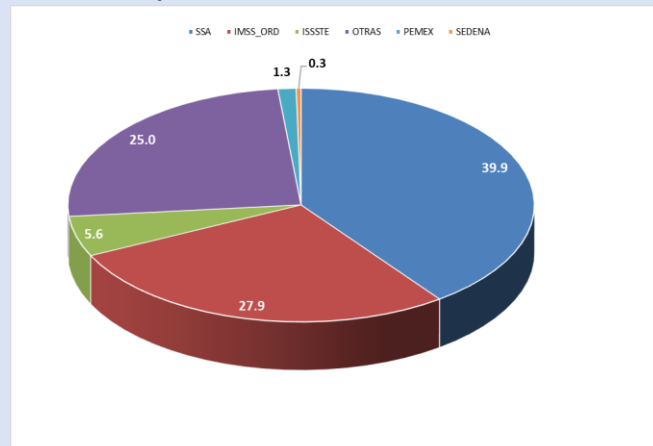
Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Institución en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Institución 2023-2024



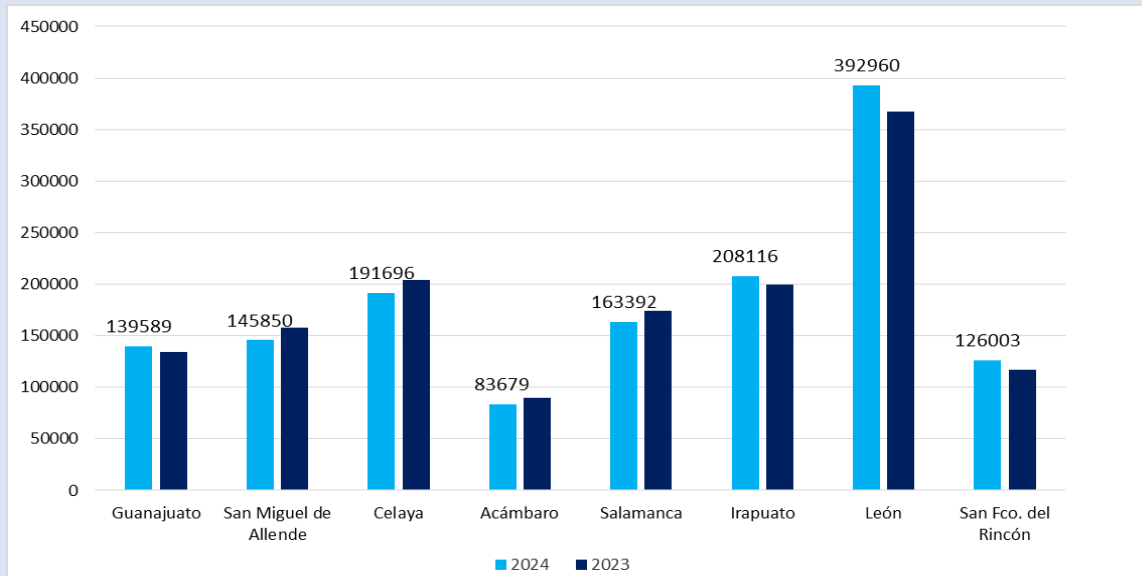
Institución	Unidades Médicas	%
01 SSA	613	58.3
02 IMSS_ORD	52	4.9
03 ISSSTE	39	3.7
04 OTRAS	346	32.9
07 PEMEX	1	0.1
08 SEDENA	1	0.1
Total general	1,052	100.0

Distribución Porcentual de Notificación por Institución en el año 2024

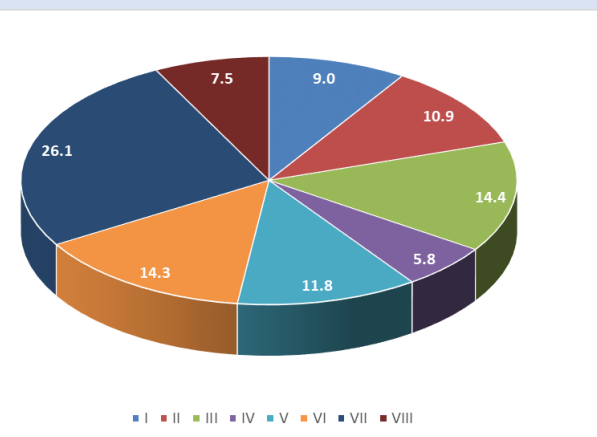


Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Jurisdicción Sanitaria en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Jurisdicción Sanitaria 2023-2024

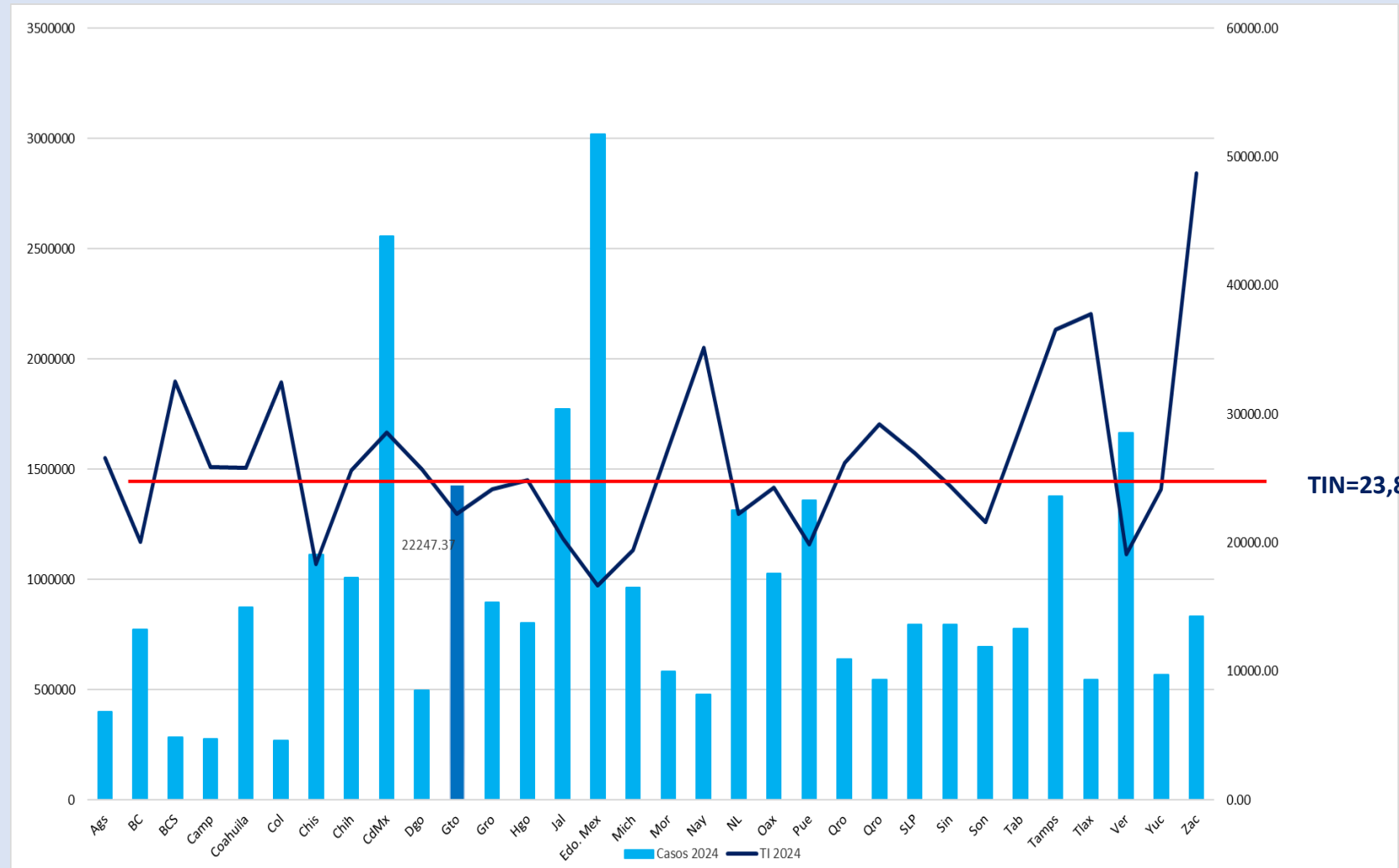


Distribución Porcentual de Notificación por Jurisdicción Sanitaria en el año 2024



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 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	11,385	685,788	679,565	0.9
2	Infecciones de vías urinarias	2,155	153,186	146,753	4.4
3	Infecciones intestinales por otros organismos	1,751	144,555	130,073	11.1
4	Intoxicación por picadura de alacrán	651	57,434	50,588	13.5
5	Gingivitis y enfermedad periodontal	1,020	54,396	52,159	4.3
6	Úlceras, gastritis y duodenitis	383	54,028	46,911	15.2
7	Conjuntivitis	357	29,685	26,852	10.6
8	Vulvovaginitis	427	27,694	23,933	15.7
9	COVID-19	49	25,907	84,645	-69.4
10	Otitis media aguda	567	25,504	22,434	13.7
11	Hipertensión arterial	193	21,738	22,750	-4.4
12	Obesidad	162	20,960	24,094	-13.0
13	Accidentes de transporte	503	20,571	14,976	37.4
14	Diabetes tipo 2	169	18,226	18,088	0.8
15	Dengue no grave	114	9,264	2,179	325.1
16	Insuficiencia venosa periférica	50	7,217	6,641	8.7
17	Infecciones asociadas a la atención de la salud	48	5,806	5,515	5.3
18	Mordeduras por perro	73	5,773	5,168	11.7
19	Depresión	107	5,666	6,049	-6.3
20	Heridas por arma de fuego y punzocortantes	90	5,629	5,265	6.9

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.

No.	Diagnóstico	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	183,925	14,887,432	15,708,817	-5.2
2	Infecciones intestinales por otros organismos	31,852	3,863,032	3,607,739	7.1
3	Infección de vías urinarias	33,696	3,250,722	3,170,245	2.5
4	Gingivitis y enfermedad periodontal	9,891	1,080,427	970,039	11.4
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	9,681	858,413	902,796	-4.9
6	Conjuntivitis	6,217	797,953	760,992	4.9
7	Obesidad	4,850	591,925	730,938	-19.0
8	Vulvovaginitis	6,681	584,828	488,443	19.7
9	Otitis media aguda	6,703	573,928	494,419	16.1
10	Hipertensión arterial	5,999	534,295	558,737	-4.4
11	Diabetes tipo 2	5,078	462,815	478,307	-3.2
12	Dengue no grave	6,663	399,151	206,868	92.9
13	Intoxicación por picadura de alacrán	3,307	291,185	290,980	0.1
14	COVID-19	1,024	275,457	1,437,336	-80.8
15	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	3,046	231,446	230,753	0.3
16	Accidentes de transporte en vehículos con motor	2,511	200,309	194,239	3.1
17	Insuficiencia venosa periférica	1,493	196,546	206,174	-4.7
18	Depresión	1,442	139,973	144,120	-2.9
19	Asma	1,972	128,200	137,052	-6.5
20	Mordedura por perro	2,068	120,376	110,669	8.8

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Infecciones de Transmisión Sexual	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infección por el VIH	11	706	699	1.0
2	Hepatitis Virica B	0	22	27	-18.5
3	Hepatitis Virica C	1	81	96	-15.6
4	Sífilis Adquirida	11	1,097	1,137	-3.5

No.	Enfermedades Congénitas	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Anencefalia	0	9	4	125.0
2	Espina Bifida	0	23	12	91.7
3	Microcefalia	0	10	11	-9.1
4	Sífilis congénita	0	27	21	28.6

No.	Micobacterias	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Tuberculosis Meningea	0	16	14	14.3
2	Tuberculosis Respiratoria	1	235	287	-18.1
3	Tuberculosis otras formas	4	119	106	12.3
4	Lepra	0	2	3	-33.3

No.	Enfermedades Transmitidas por Vector	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Dengue no grave	114	9,264	2,179	325.1
2	Dengue con signos de alarma	43	1,512	208	626.9
3	Dengue grave	3	94	23	308.7
4	Zika	0	0	0	N/A
5	Enfermedad de Chagas	0	26	65	-60.0

No.	Intoxicación por Animales y Artrópodos	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Intoxicación por Picadura de Alacran	651	57,434	50,588	13.5
2	Intoxicación Por Pionzoña Animales	33	2142	3951	-45.8
3	Mordedura de araña violinista	0	33	0	N/A
4	Mordedura de araña viuda negra	9	141	0	N/A
5	Mordedura por serpiente	0	56	64	-12.5

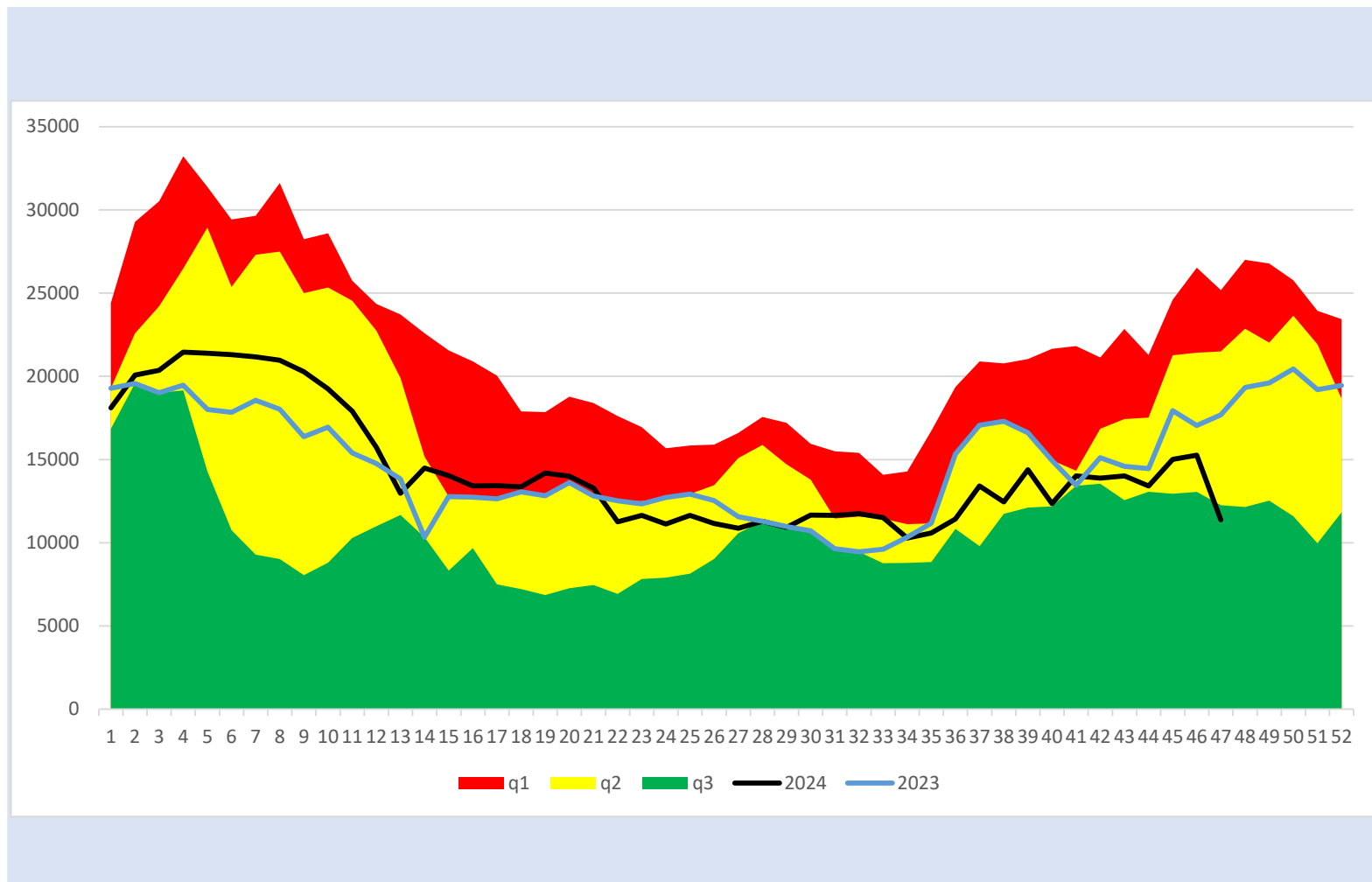
Vigilancia Epidemiológica Especial Comparativo 2024-2023

No.	Otras Enfermedades Infeto-Contagiosas	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Hepatitis Virica A	7	489	787	-37.9
2	Otras Hepatitis Viricas	1	29	68	-57.4
3	Viruela Simica	0	7	19	-63.2
4	Enteritis debida a rotavirus	0	97	90	7.8
No.	Zoonosis	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Cisticercosis	0	3	5	-40.0
2	Toxoplasmosis	0	3	3	0.0
3	Rickettssia	0	3	0	N/A
4	Brucelosis	0	77	167	-53.9
No.	Enfermedades Prevenibles por Vacunación	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Enfermedad Febril Exantemática	1	600	479	25.3
2	Síndrome Coqueluchoides	1	140	235	-40.4
3	Tosferina	1	8	5	60.0
4	ESAVI's	0	94	72	30.6
5	Tetanos	0	0	0	0.0
6	Varicela	33	2,389	1,766	35.3
7	Parálisis Flacida Aguda	1	94	72	30.6
No.	Enfermedades No Transmisibles	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Obesidad	162	20,960	24,094	-13.0
2	Diabetes Tipo 1	0	128	144	-11.1
3	Diabetes Tipo 2	169	18,226	18,088	0.8
4	Hipertensión Arterial	193	21,738	22,750	-4.4
5	Enfermedad Isquémica del Corazón	40	2,443	2,110	15.8
6	Enfermedad Cerebrovascular	24	2,088	1,887	10.7
7	Depresión	107	5,666	6,049	-6.3
8	Hipotermia	0	0	4	-100.0
9	Efectos del calor y de la luz	0	44	38	15.8
No.	Enfermedades Respiratorias	Semana 47	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	COVID-19	49	25,907	84,645	-69.4
2	Influenza	18	2,217	1,899	16.7
3	Neumonias y Bronconeumonias	67	5,166	3,647	41.7
4	EPOC	8	330	335	-1.5
5	Asma	74	2,942	2,781	5.8

Canales Endémicos Interés Epidemiológico

Infecciones Respiratorias Agudas

q1 mediana q3 2023 2024





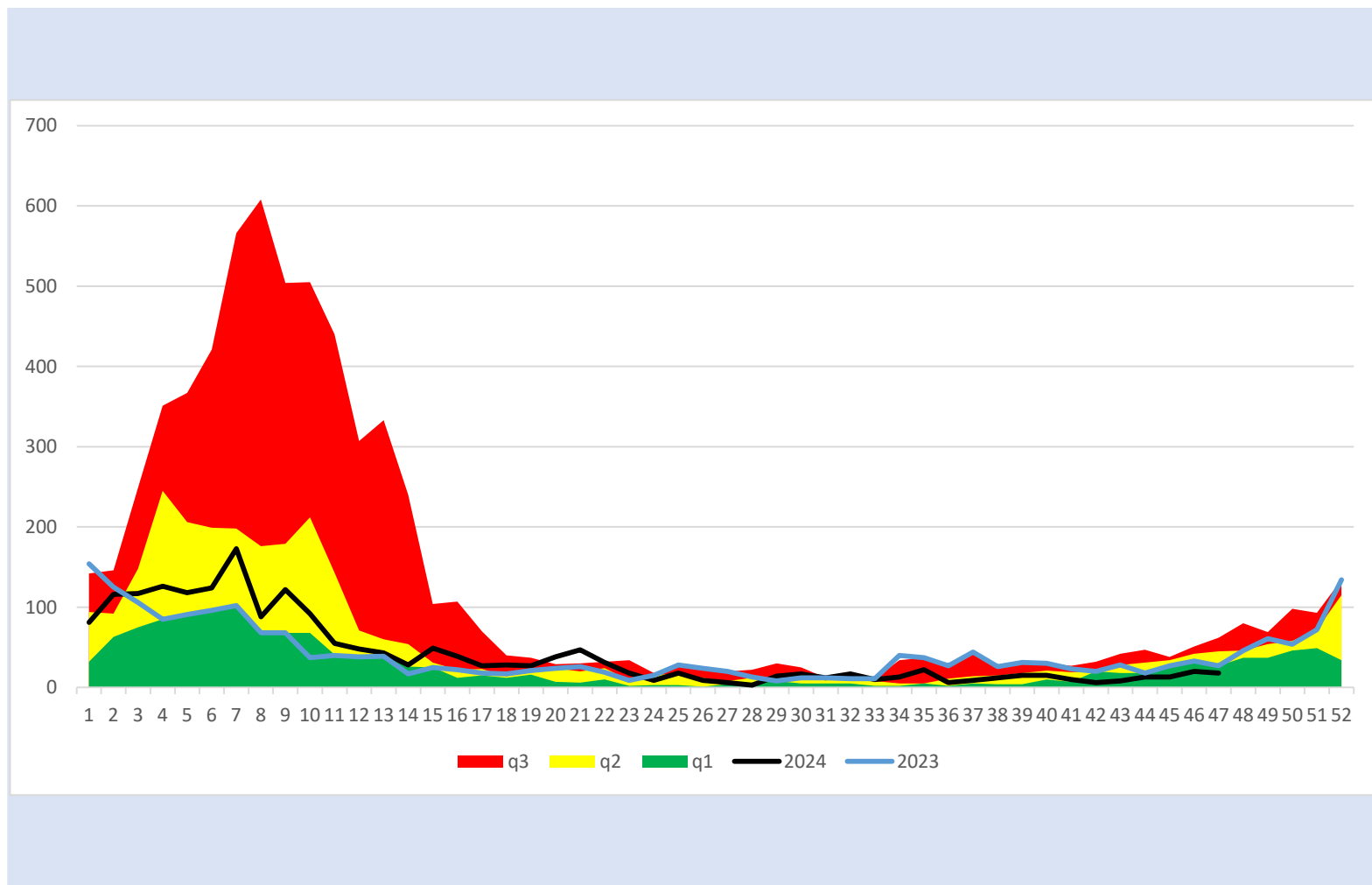
q1

mediana

q3

2023

2024



Neumonías y Bronconeumonías

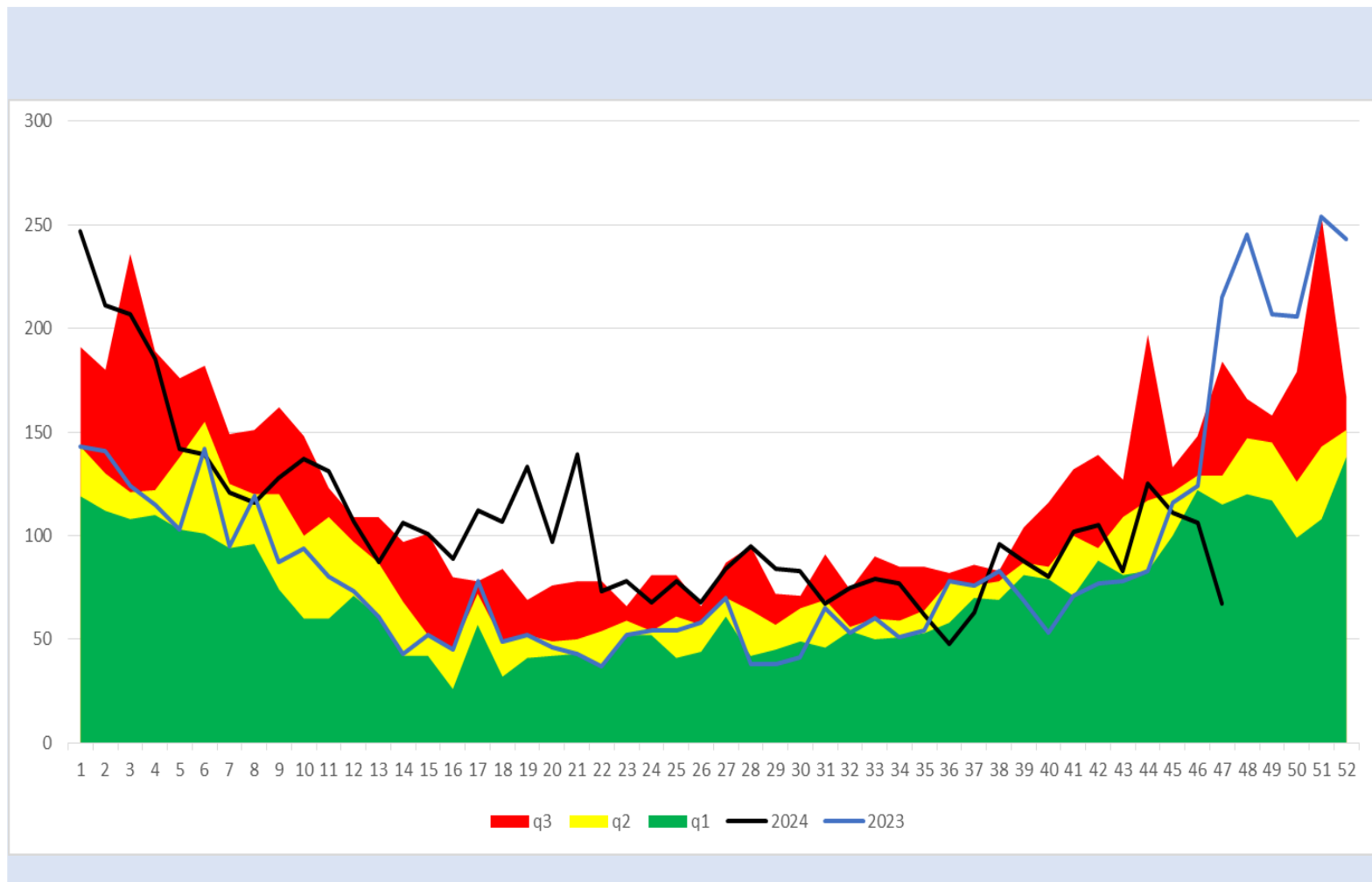
q1

mediana

q3

2023

2024





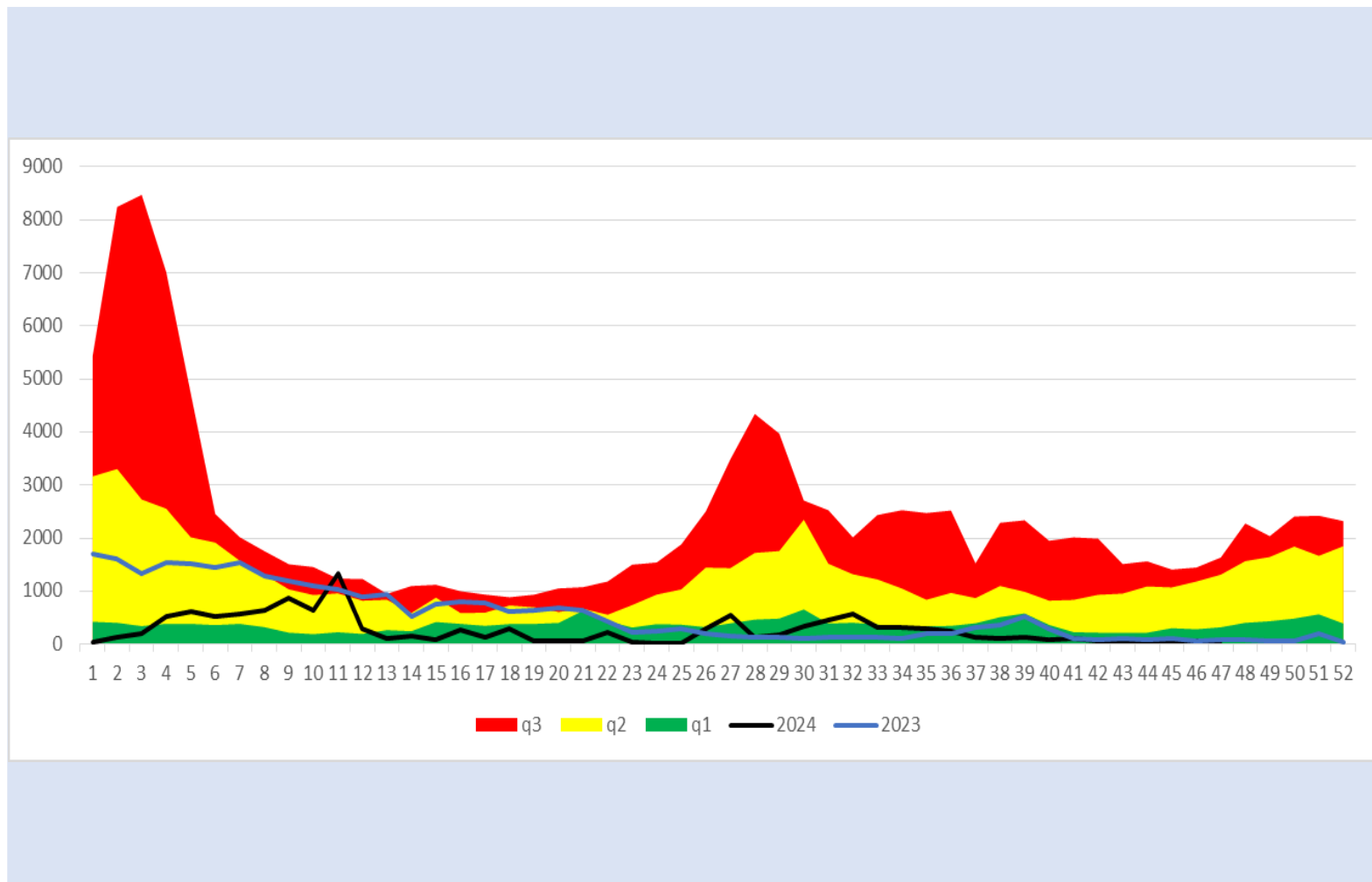
q1

mediana

q3

2023

2024



Infecciones Intestinales

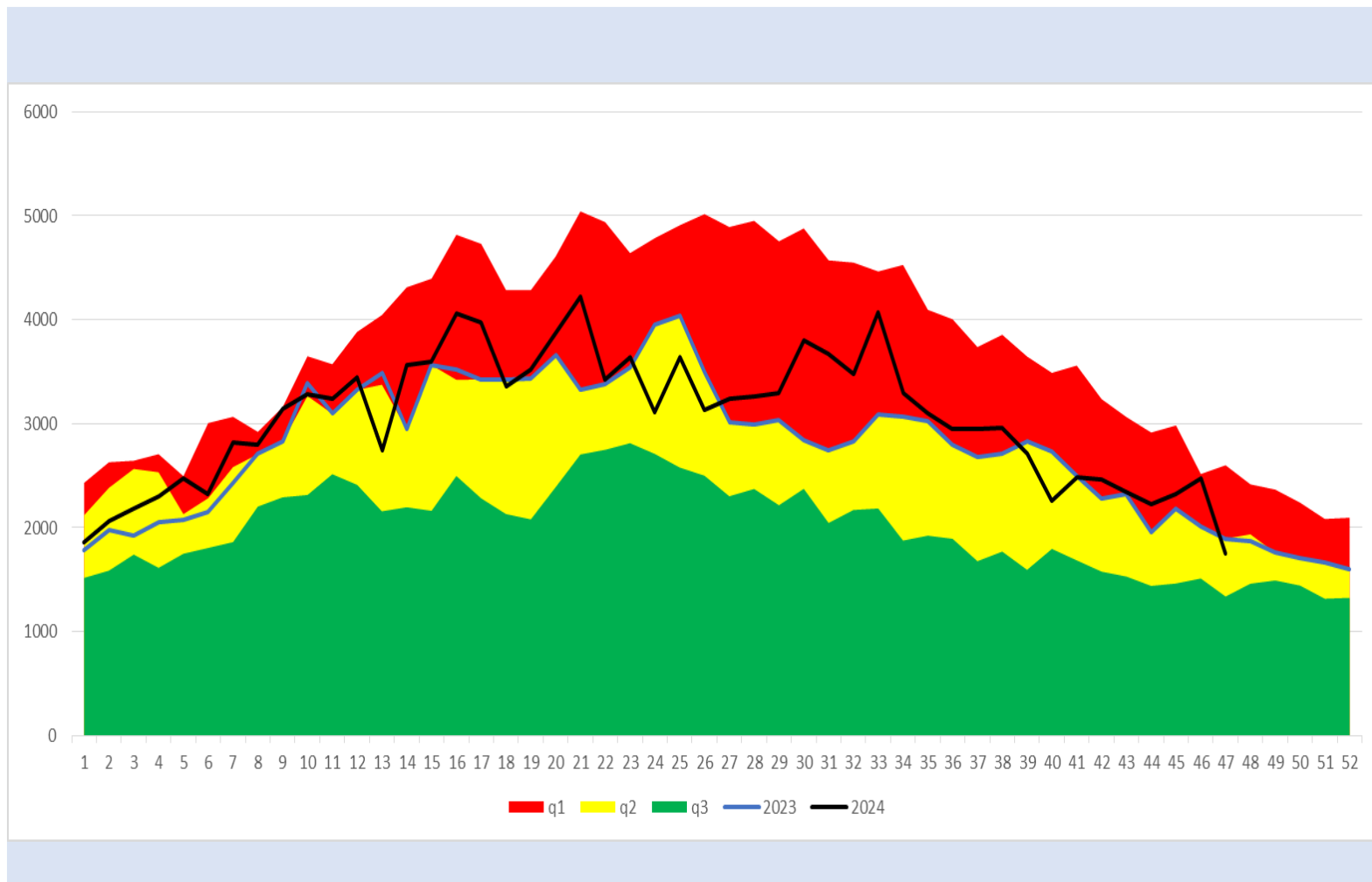
q1

mediana

q3

2023

2024





Intoxicación por Picadura de Alacrán

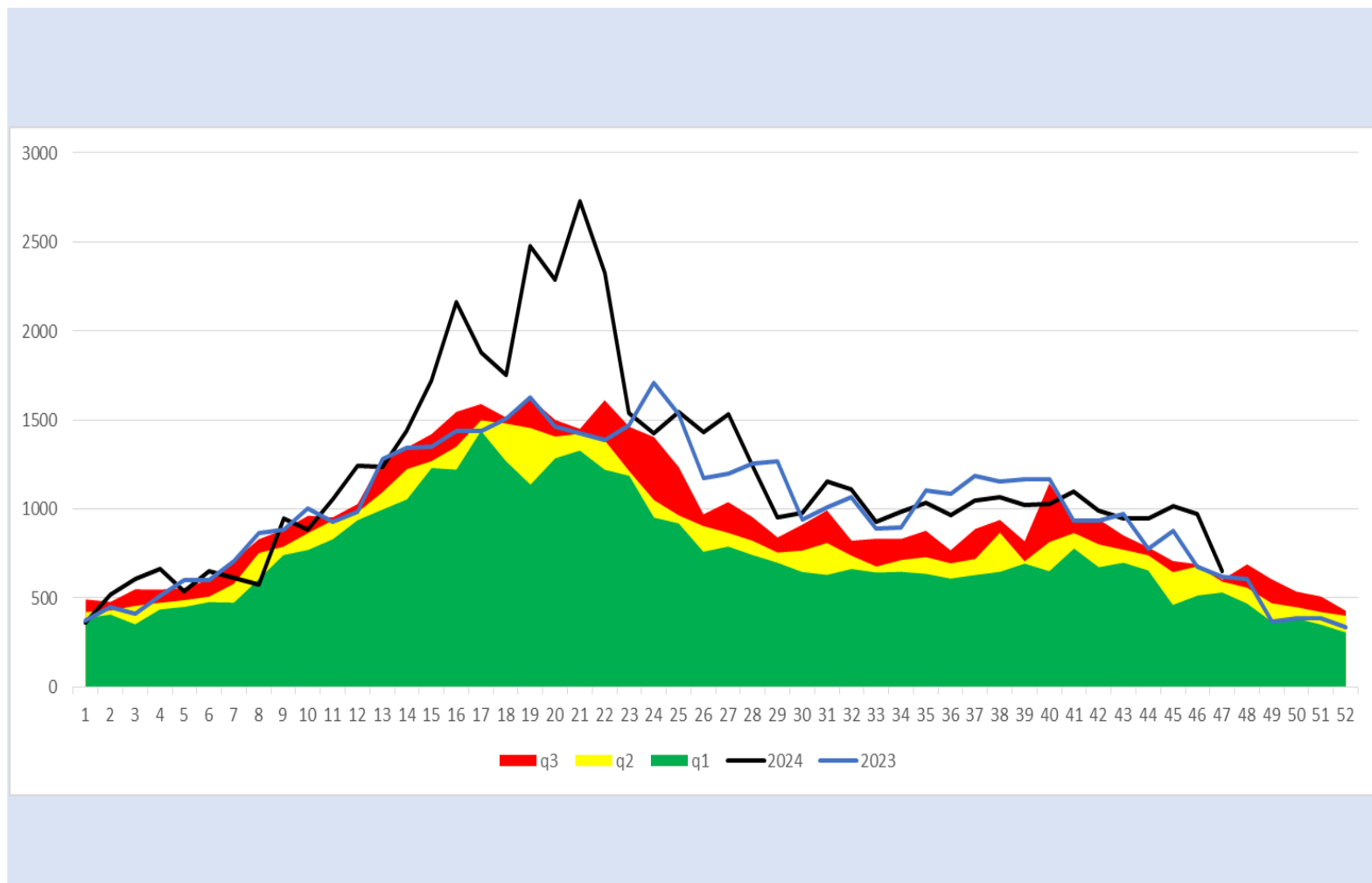
q1

mediana

q3

2023

2024





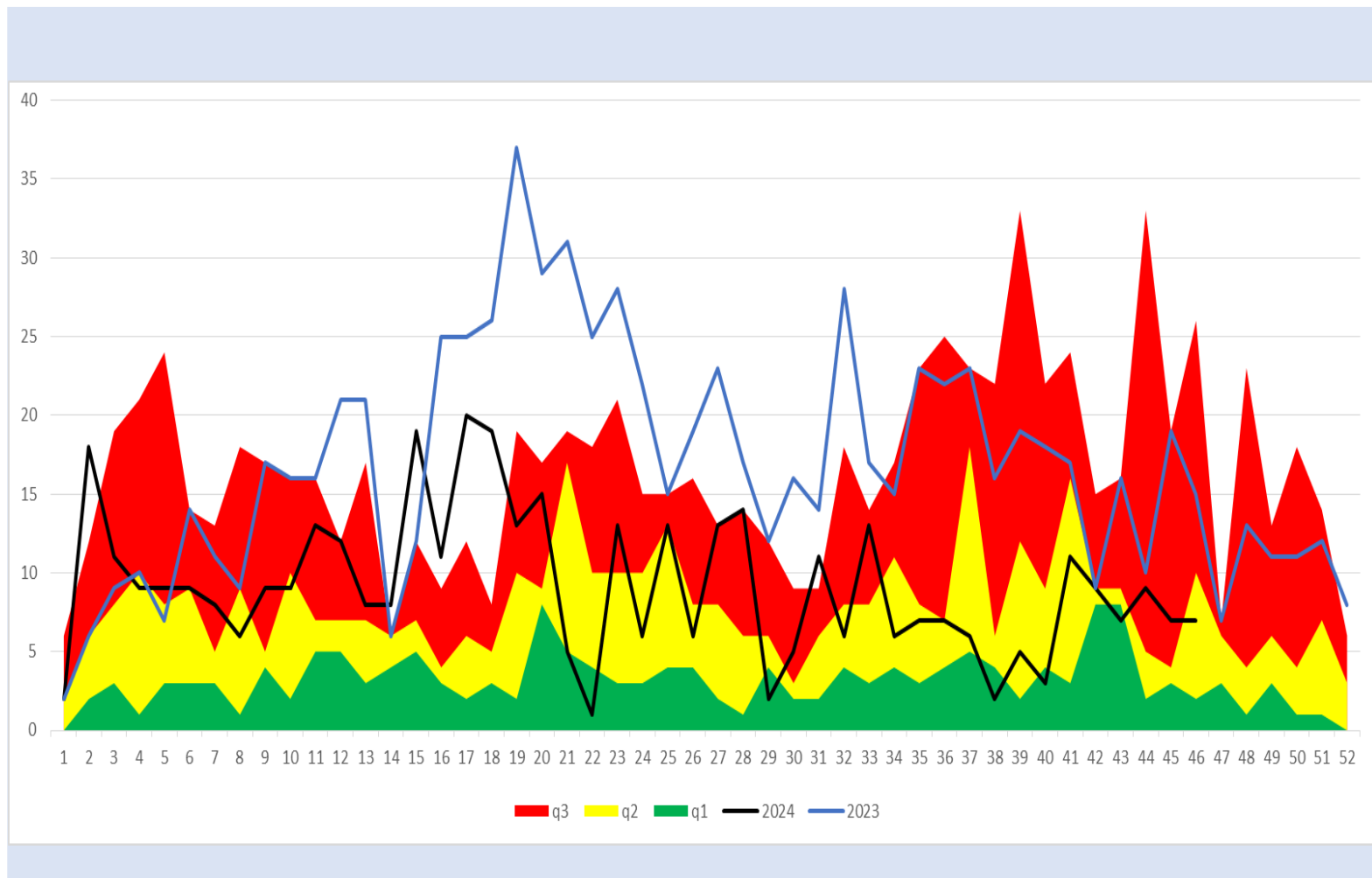
q1

mediana

q3

2023

2024





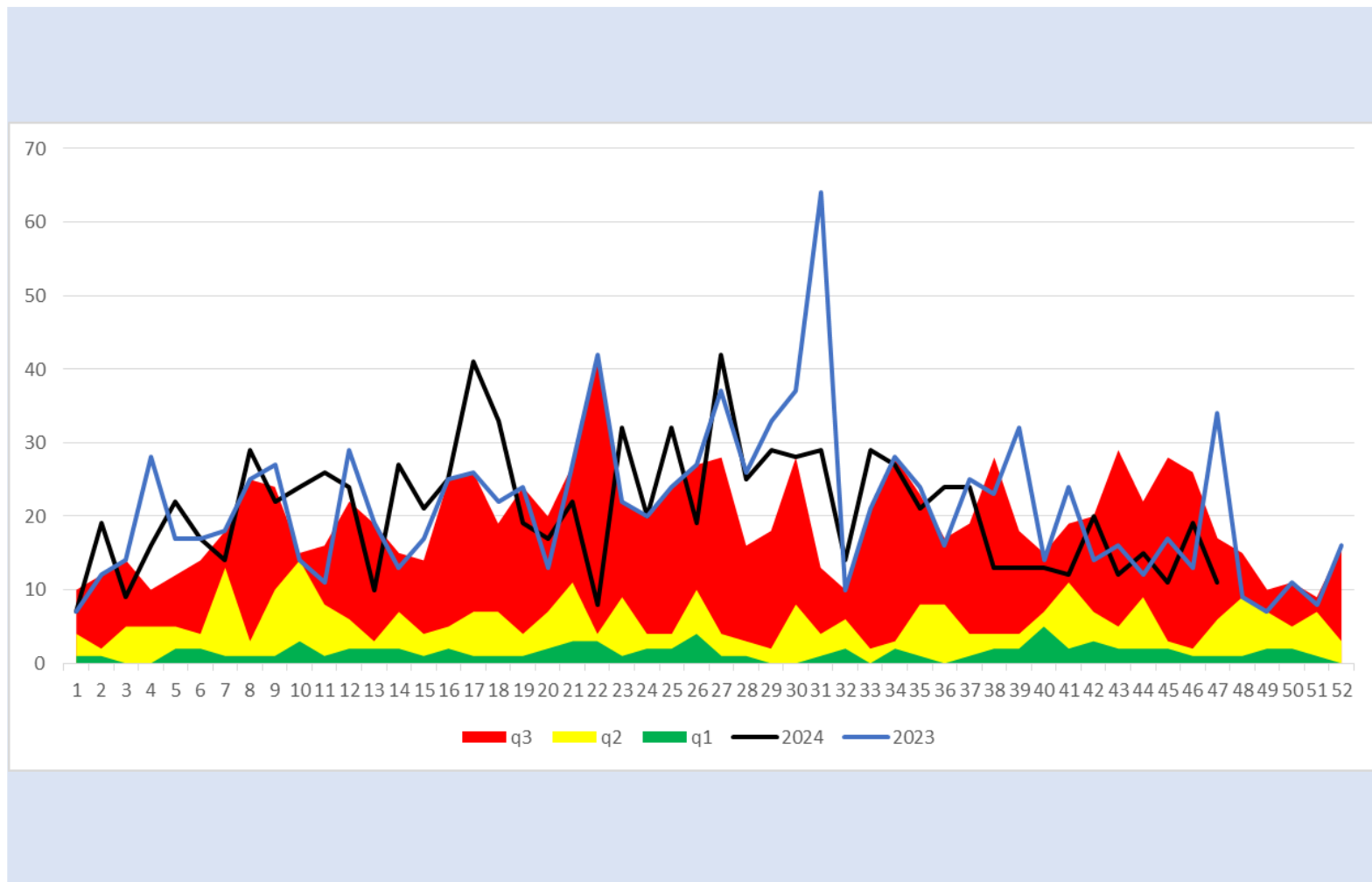
q1

mediana

q3

2023

2024



Tuberculosis Respiratoria

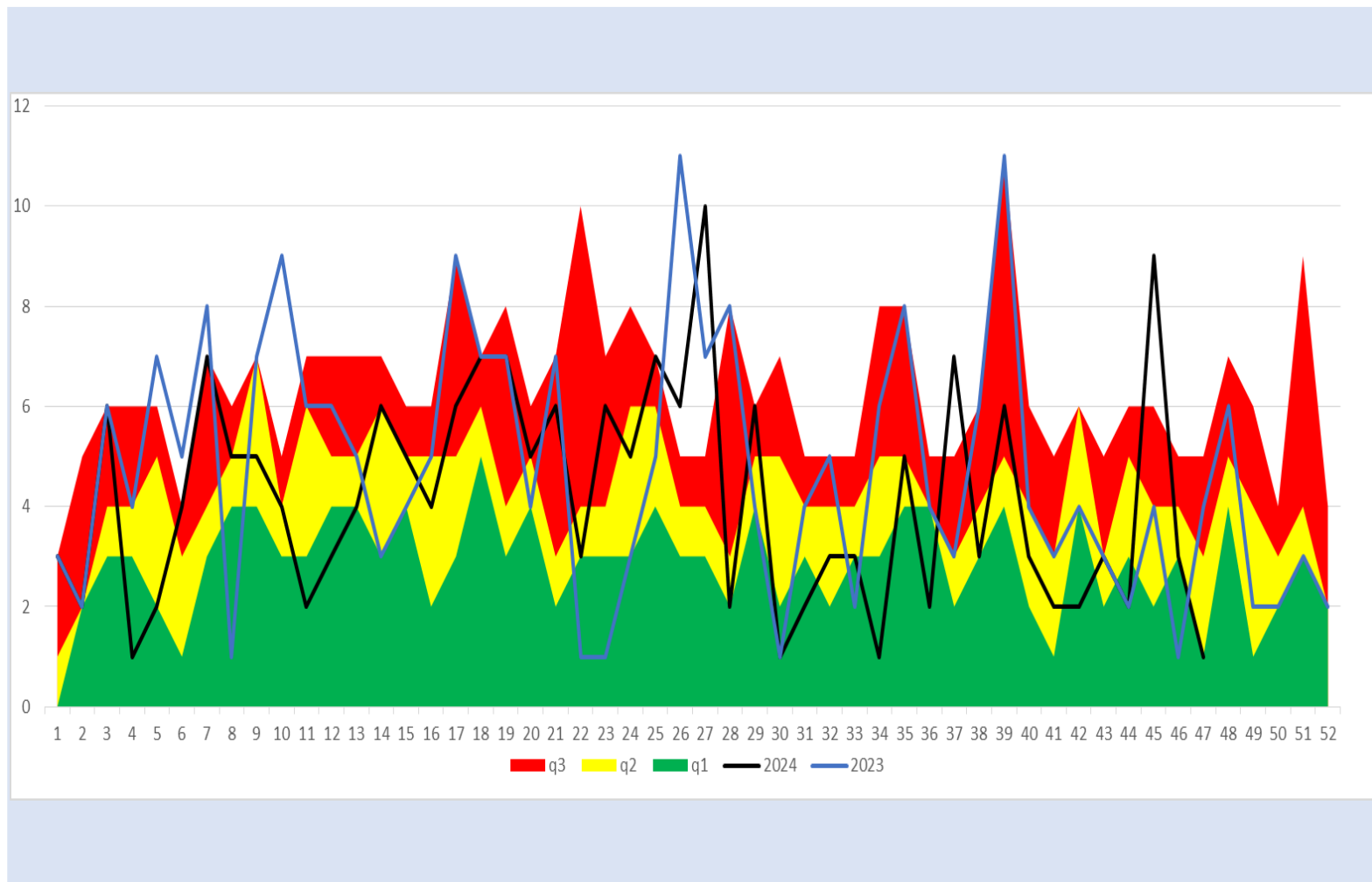
q1

mediana

q3

2023

2024



Infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana

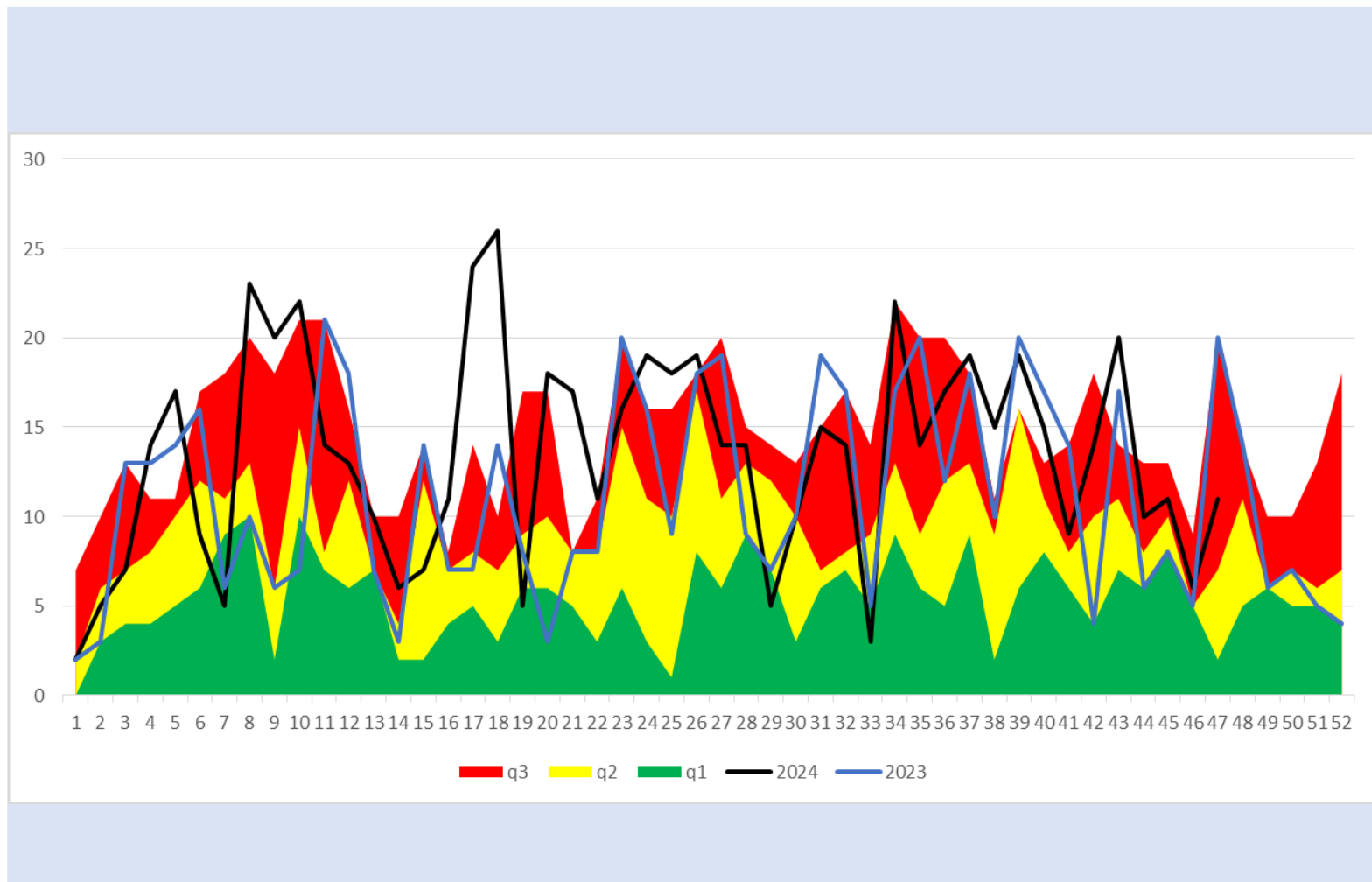
q1

mediana

q3

2023

2024



— q3 — q2 — q1 — 2024 — 2023



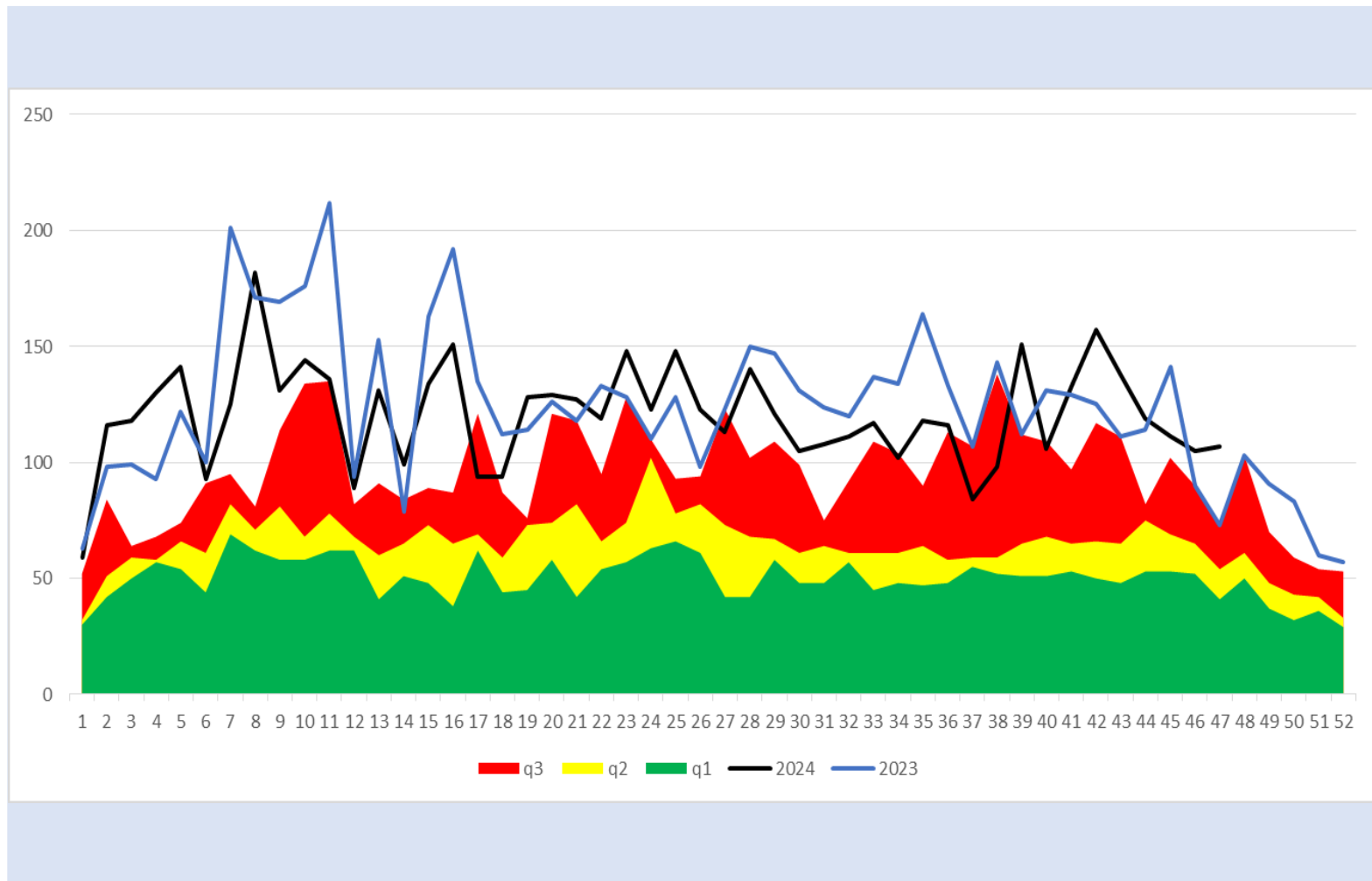
q1

mediana

q3

2023

2024





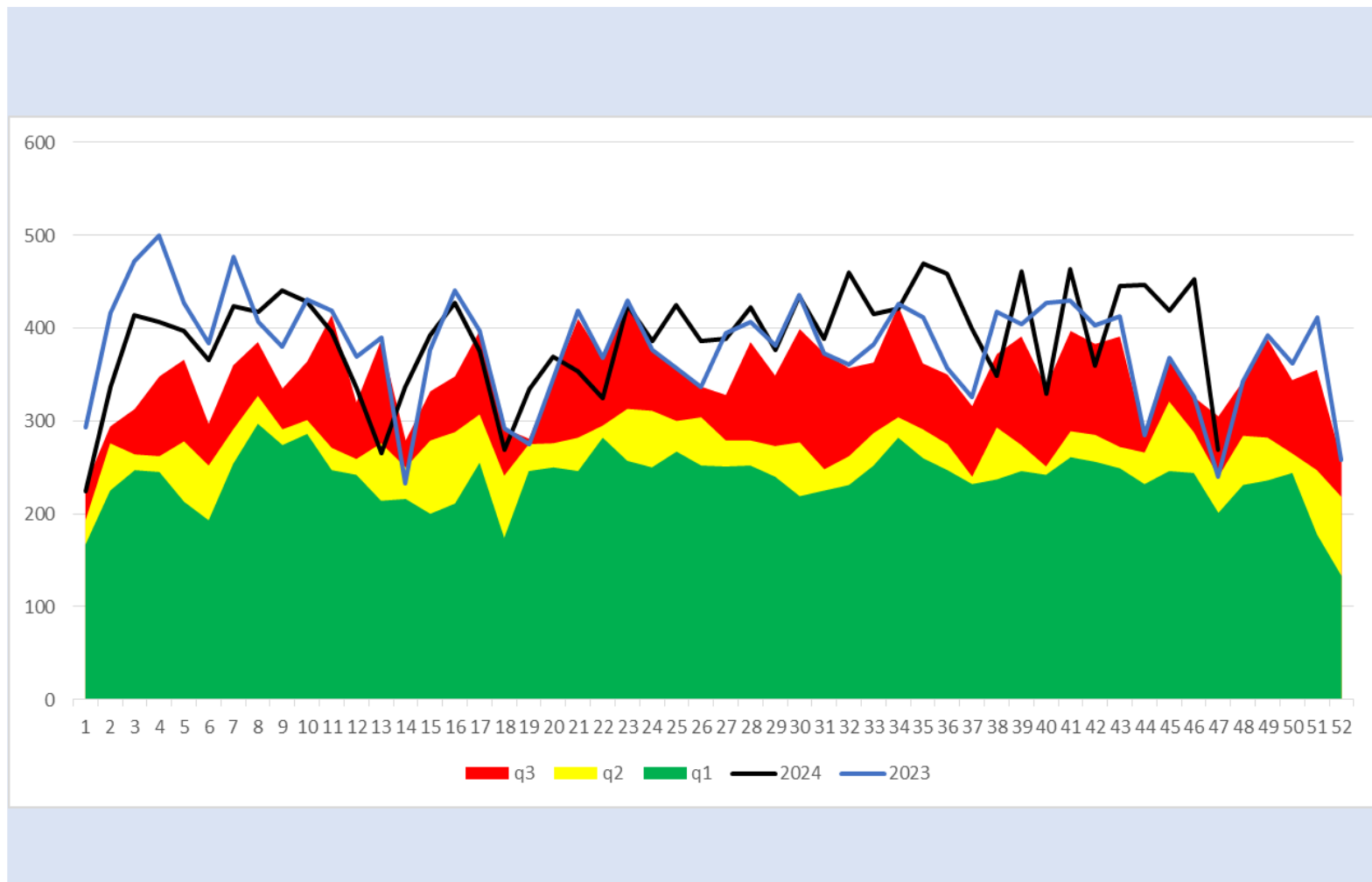
q1

mediana

q3

2023

2024





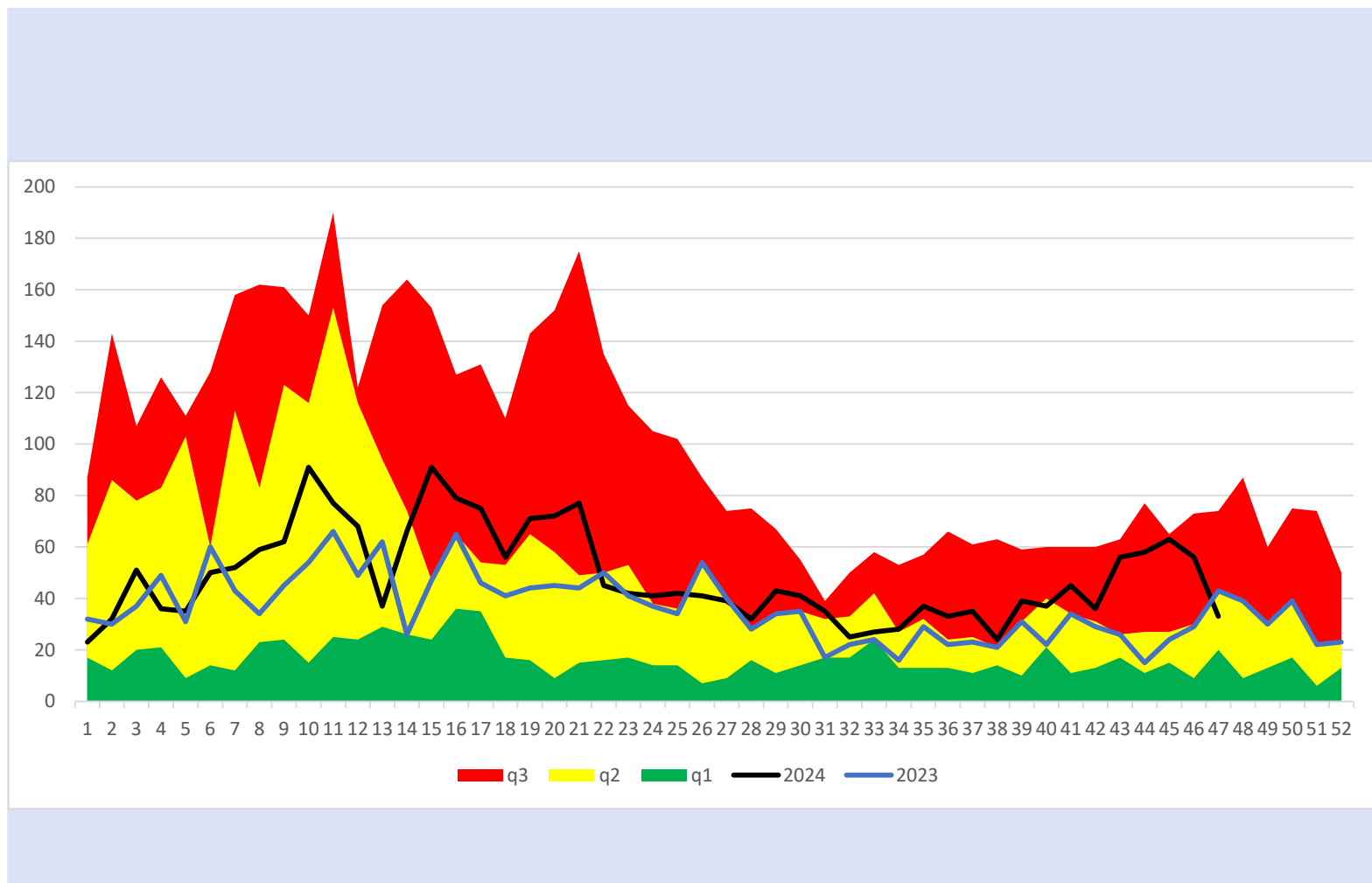
q1

mediana

q3

2023

2024



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

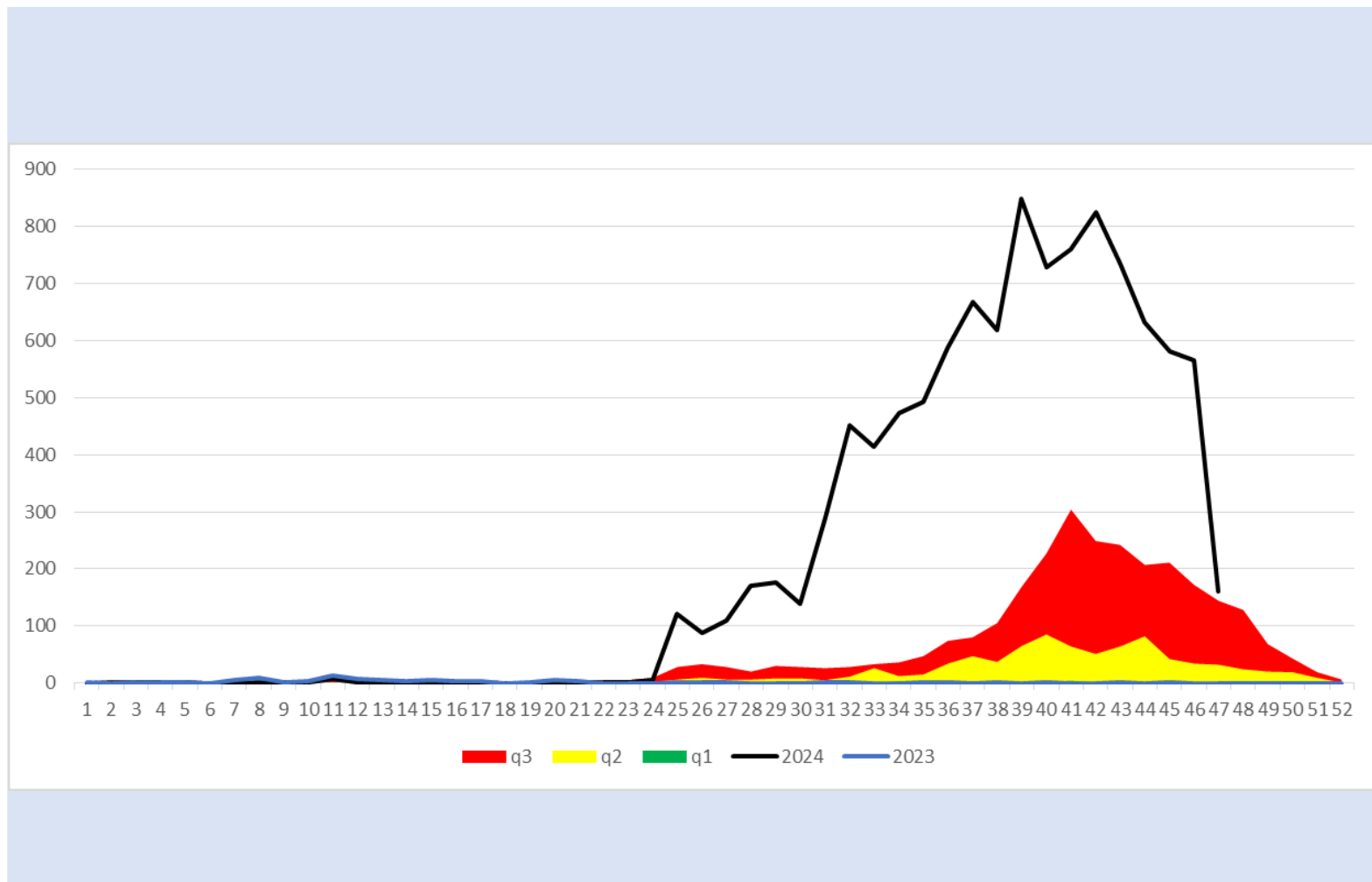
q1

mediana

q3

2023

2024





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

