

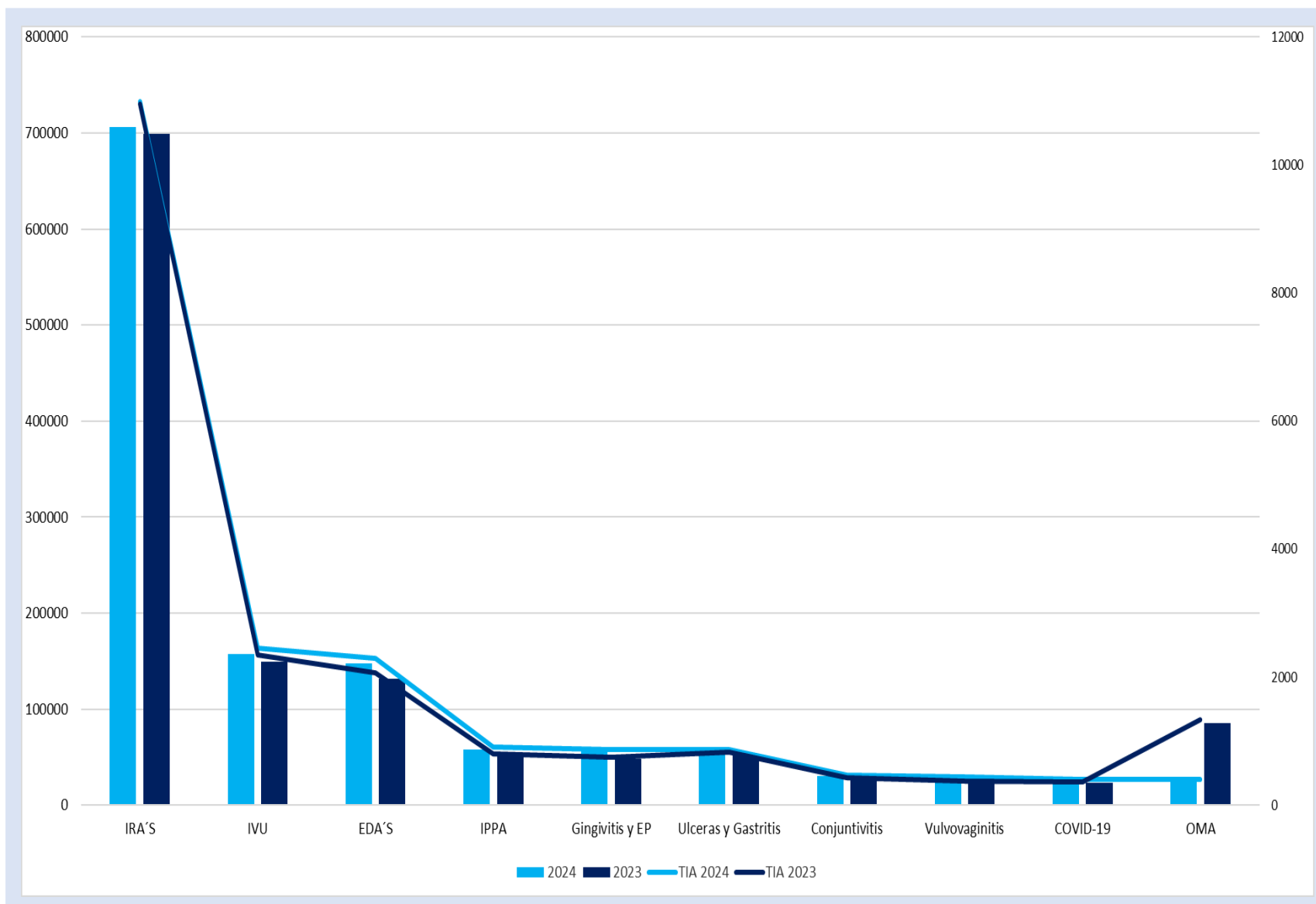


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

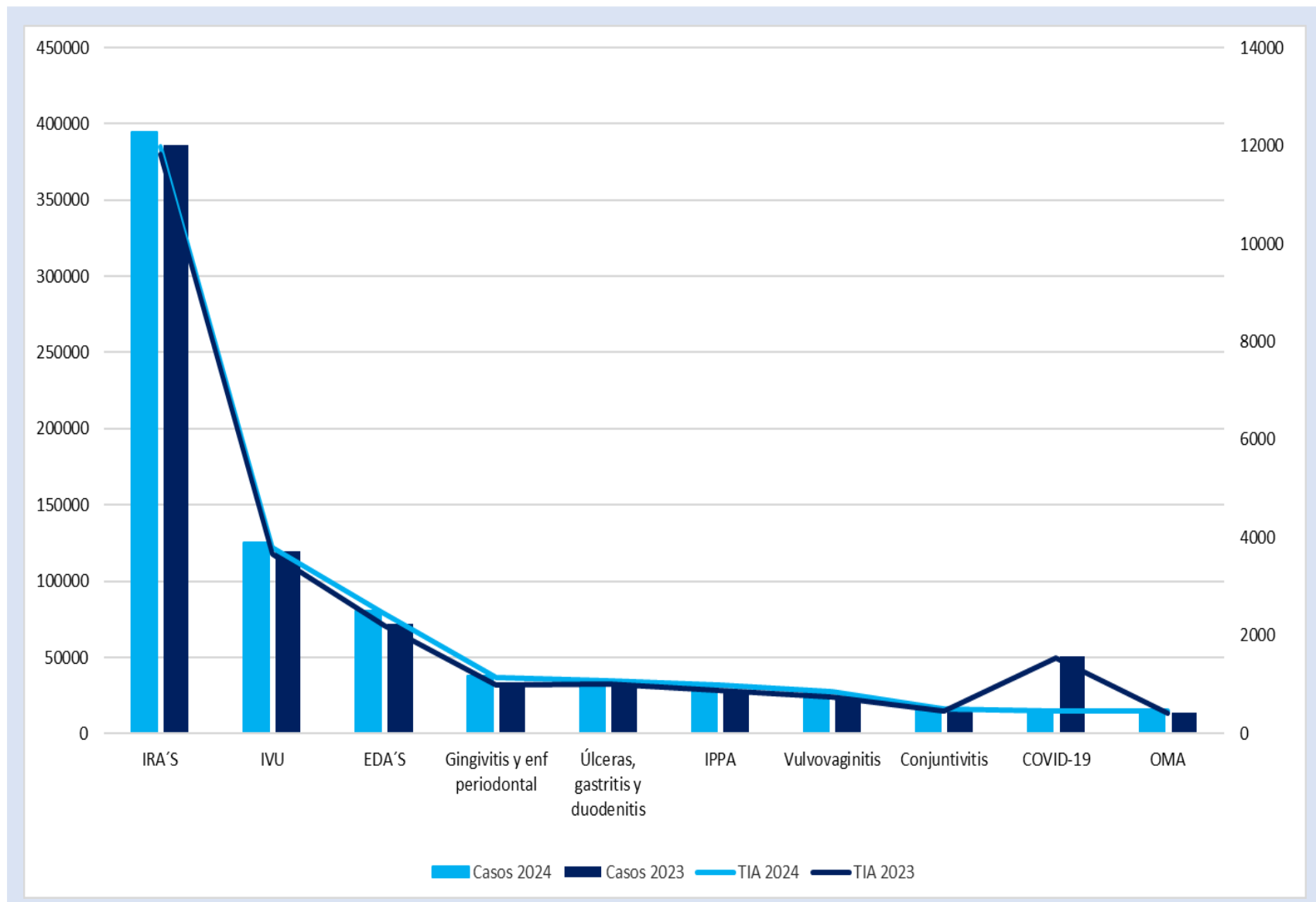
Boletín Epidemiológico Guanajuato

Semana Epidemiológica No.48
del 24 al 30 de noviembre del 2024

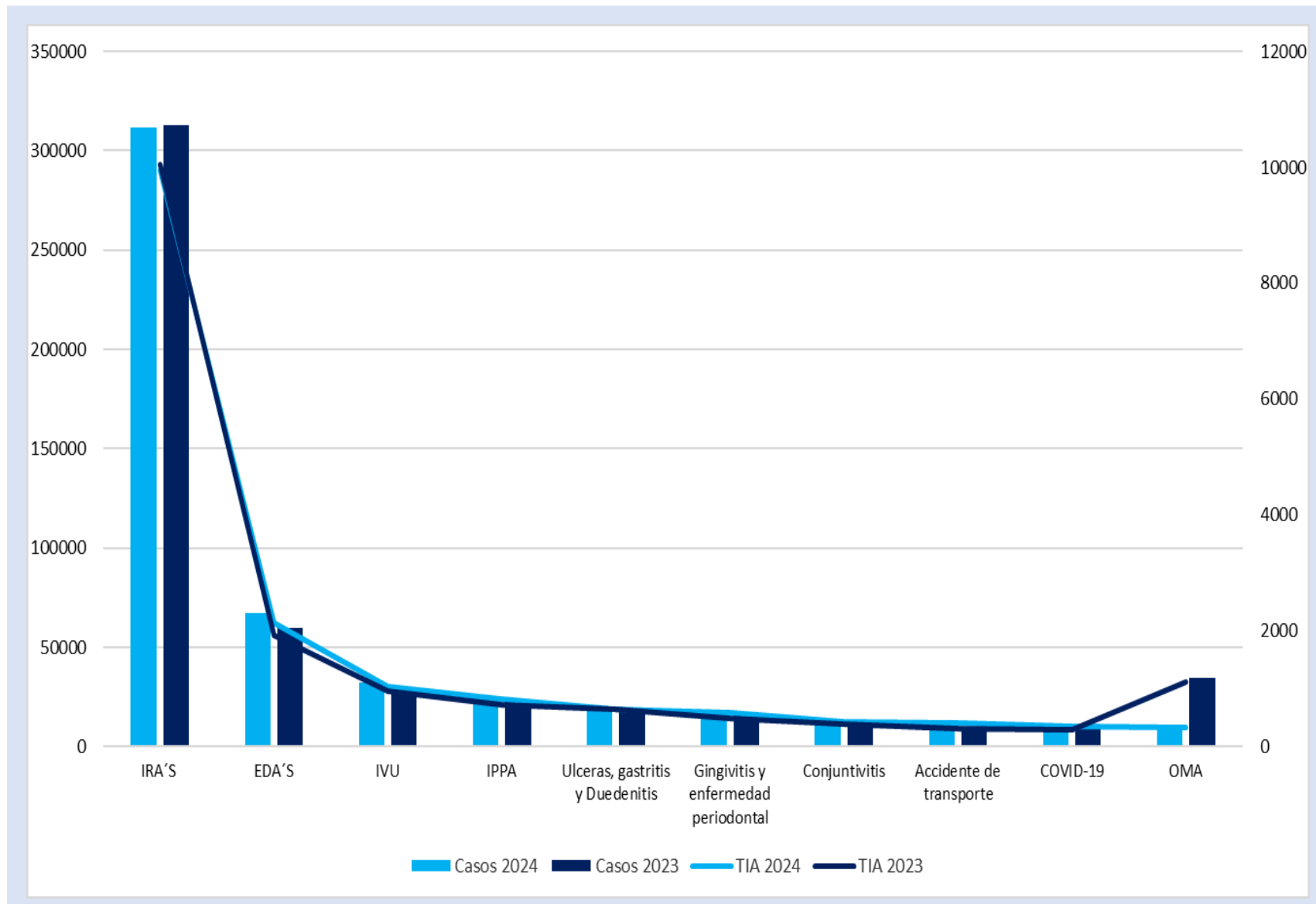
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Guanajuato 2023-2024



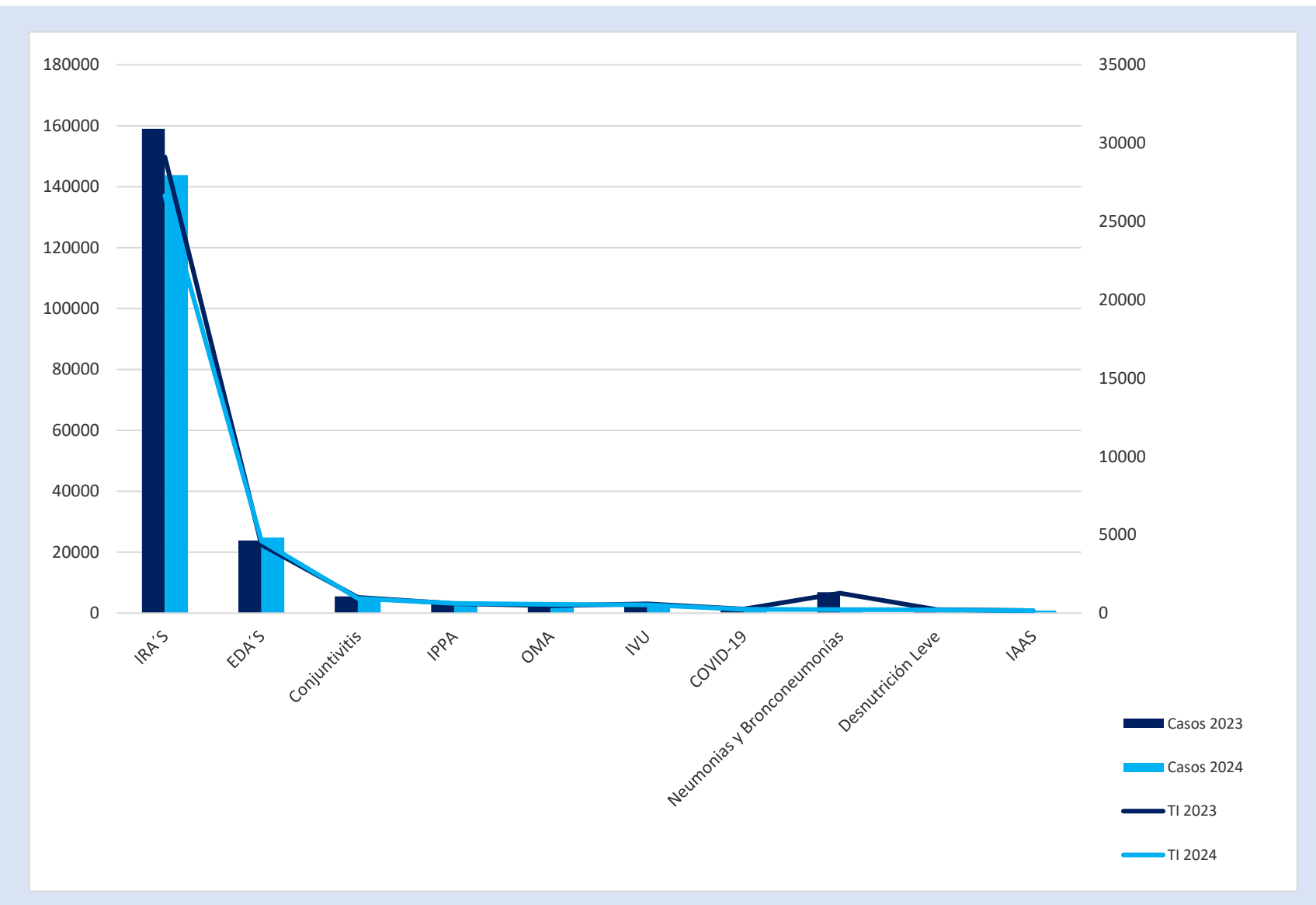
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Mujeres, 2023-2024



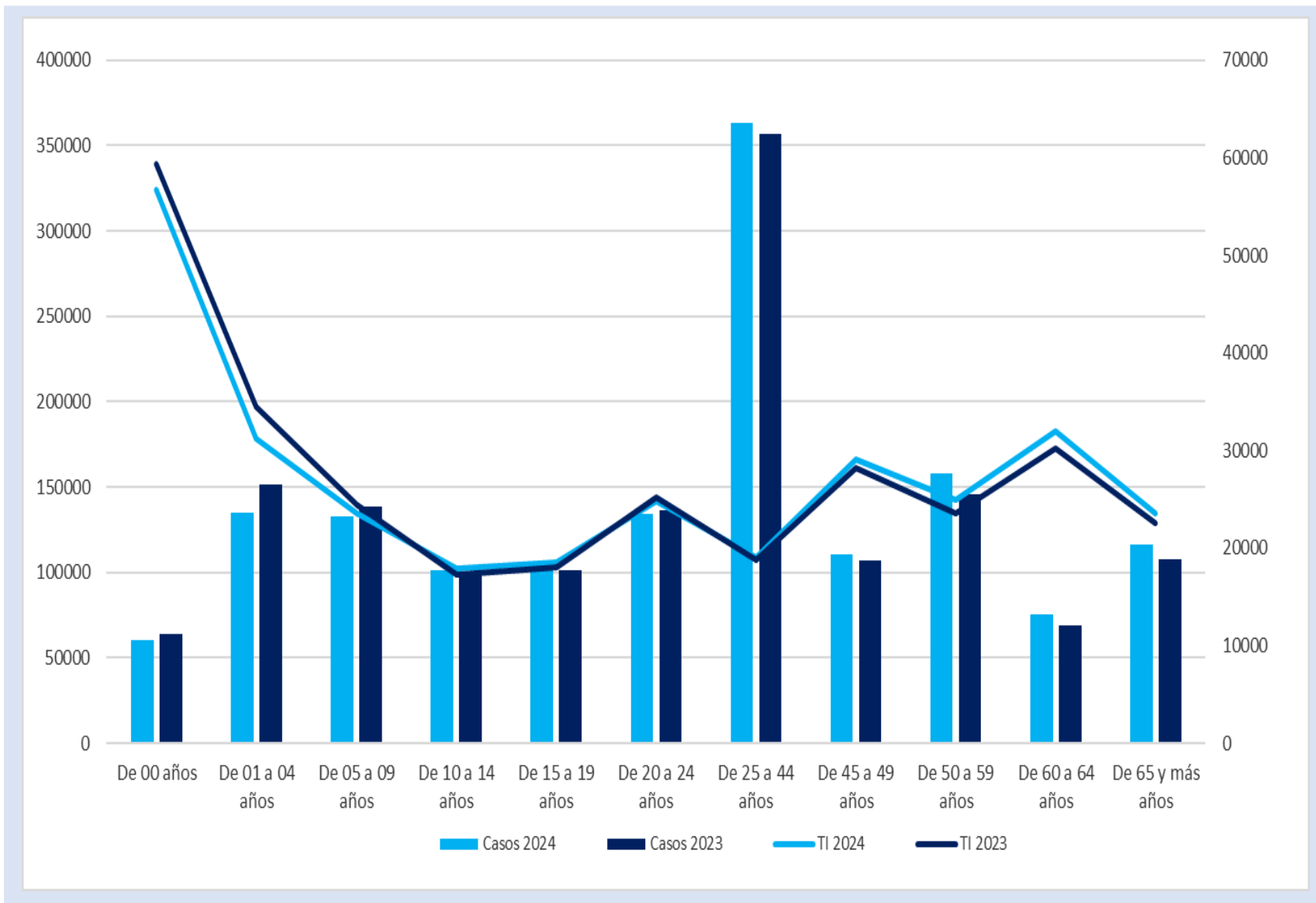
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en Hombres, 2023-2024



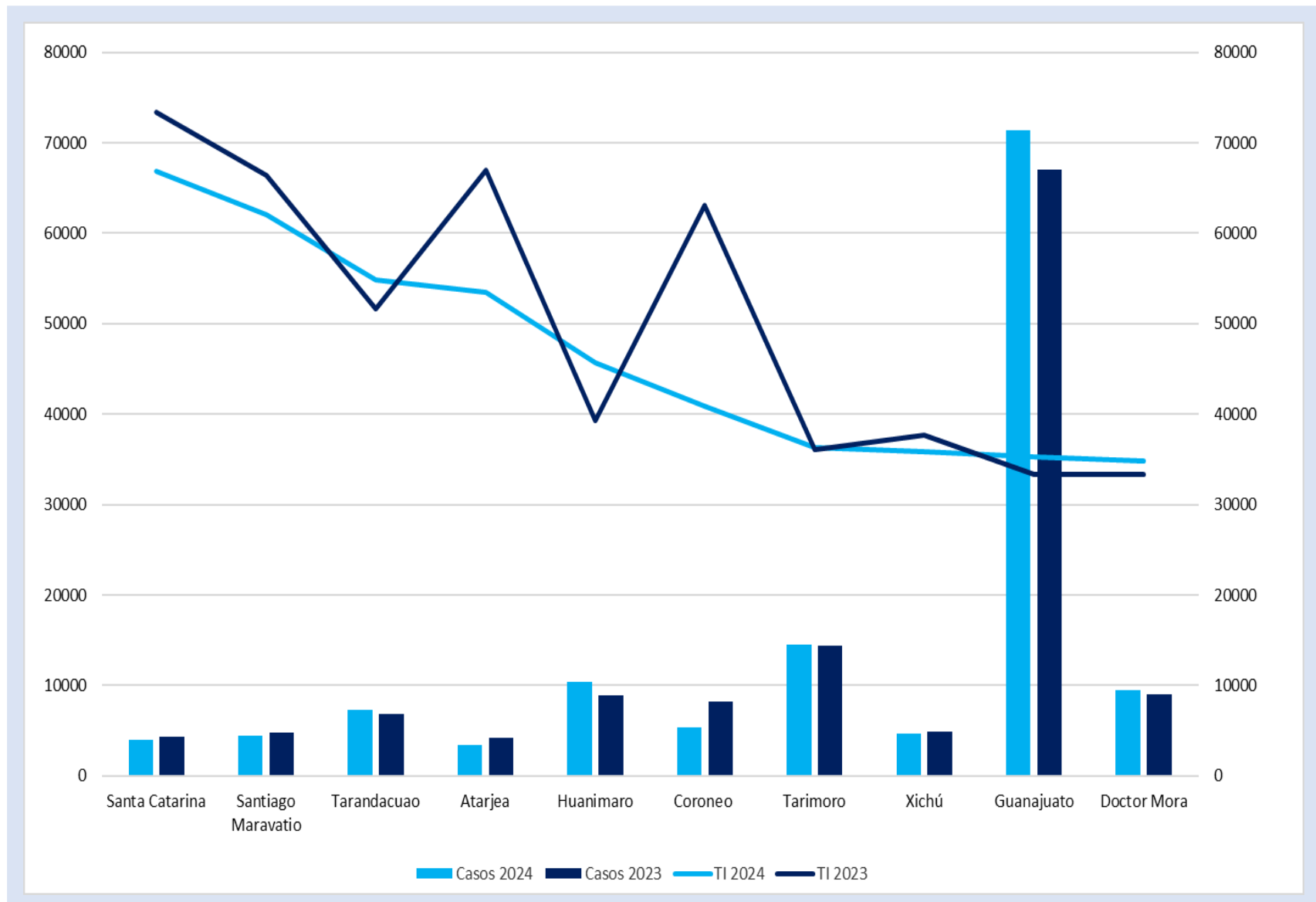
10 Principales Causas de Morbilidad y Tasa de Incidencia en menores de 5 años, 2023-2024



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

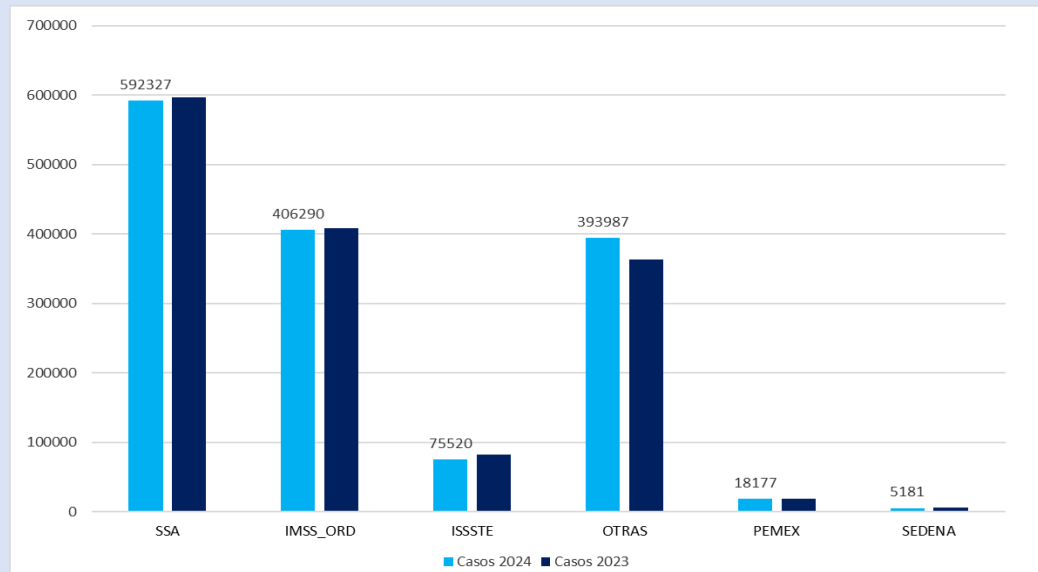


Municipios con Mayor Tasa de Incidencia de Casos Nuevos de Enfermedad 2023-2024



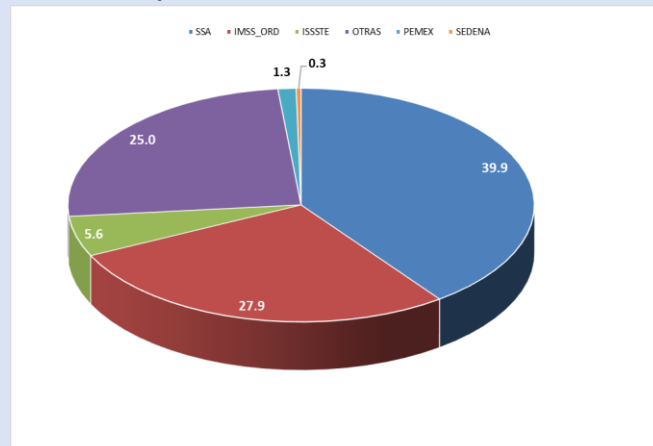
Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Institución en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Institución 2023-2024



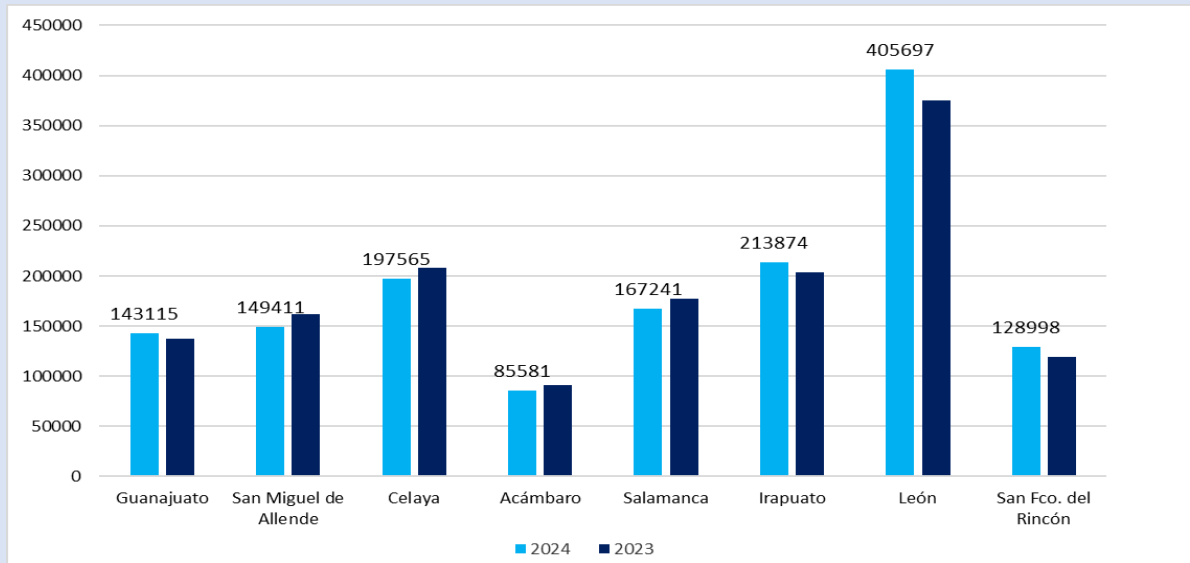
Institución	Unidades Médicas	%
01 SSA	613	58.3
02 IMSS_ORD	52	4.9
03 ISSSTE	39	3.7
04 OTRAS	346	32.9
07 PEMEX	1	0.1
08 SEDENA	1	0.1
Total general	1,052	100.0

Distribución Porcentual de Notificación por Institución en el año 2024

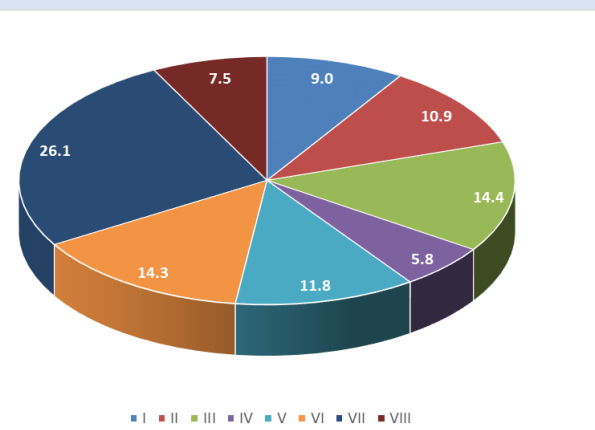


Notificación de Casos Nuevos de Enfermedad por Jurisdicción Sanitaria en Guanajuato, 2023-2024

Comparativo de Notificación por Jurisdicción Sanitaria 2023-2024

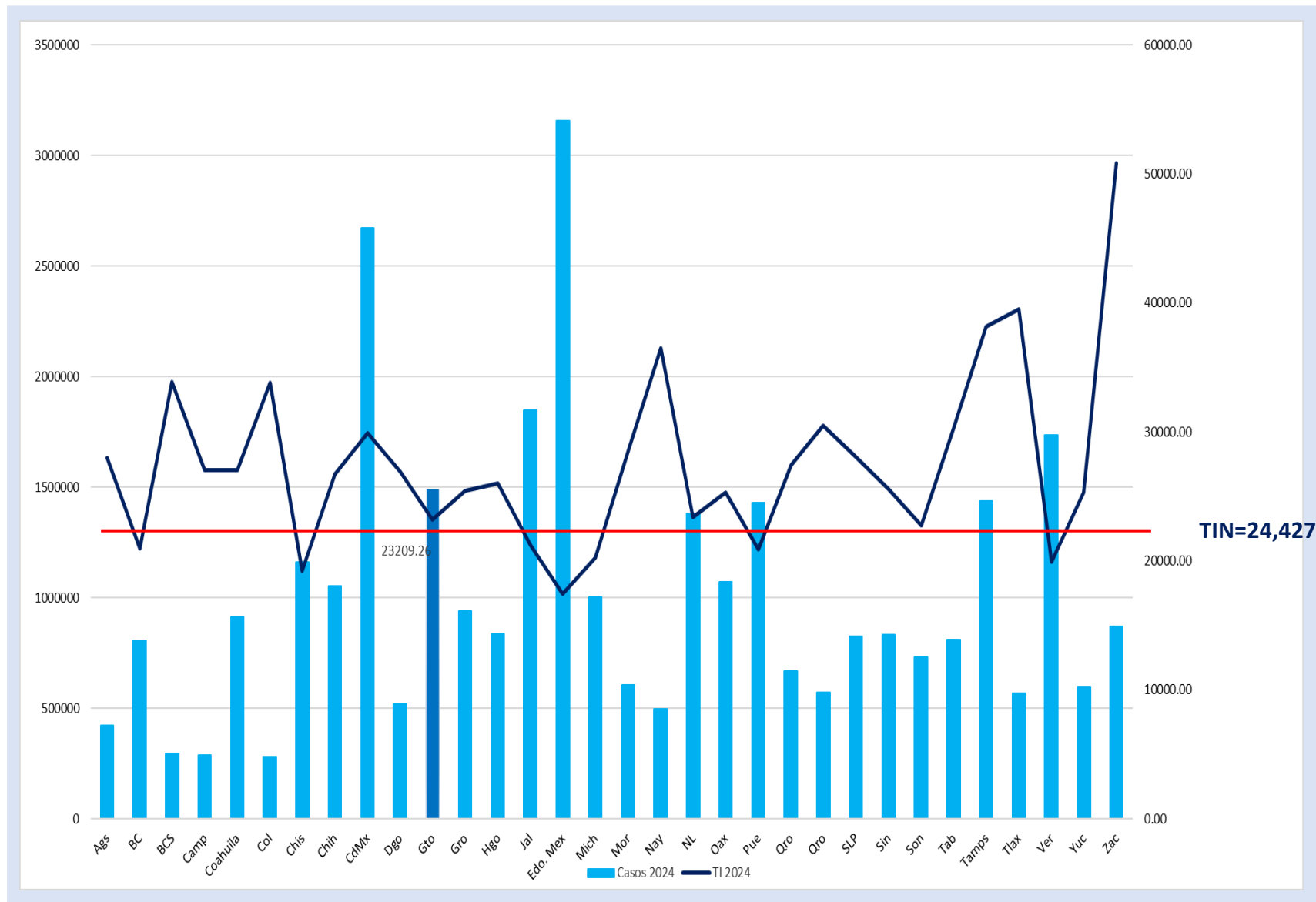


Distribución Porcentual de Notificación por Jurisdicción Sanitaria en el año 2024



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 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	17,439	706,567	698,901	1.1
2	Infecciones de vías urinarias	3,167	157,312	149,424	5.3
3	Infecciones intestinales por otros organismos	2,504	147,700	131,862	12.0
4	Intoxicación por picadura de alacrán	713	58,340	51,195	14.0
5	Gingivitis y enfermedad periodontal	1,356	56,101	47,901	17.1
6	Úlceras, gastritis y duodenitis	1,090	55,622	53,158	4.6
7	Conjuntivitis	518	30,343	27,243	11.4
8	Vulvovaginitis	611	28,424	24,403	16.5
9	Otitis media aguda	528	26,064	23,034	13.2
10	COVID-19	48	25,976	85,128	-69.5
11	Hipertensión arterial	489	22,475	23,249	-3.3
12	Obesidad	474	21,641	24,482	-11.6
13	Accidentes de transporte	588	21,180	15,279	38.6
14	Diabetes tipo 2	388	18,833	18,431	2.2
15	Dengue no grave	350	9,879	2,290	331.4
16	Insuficiencia venosa periférica	115	7,393	6,729	9.9
17	Infecciones asociadas a la atención de la salud	149	6,041	5,665	6.6
18	Mordeduras por perro	108	5,898	5,266	12.0
19	Depresión	107	5,775	6,152	-6.1
20	Heridas por arma de fuego y punzocortantes	100	5,730	5,407	6.0

20 Principales Causas de Morbilidad en México 2024-2023

No.	Diagnóstico	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infecciones respiratorias agudas	362,384	15,413,114	16,157,309	-4.6
2	Infecciones intestinales por otros organismos	58,901	3,954,830	3,668,094	7.8
3	Infección de vías urinarias	63,288	3,343,605	3,230,495	3.5
4	Gingivitis y enfermedad periodontal	22,035	1,112,785	988,988	12.5
5	Úlceras, gastritis y duodenitis	15,875	881,345	920,000	-4.2
6	Conjuntivitis	12,541	817,212	773,395	5.7
7	Obesidad	10,702	607,496	742,706	-18.2
8	Vulvovaginitis	12,303	602,555	497,688	21.1
9	Otitis media aguda	11,262	591,574	507,010	16.7
10	Hipertensión arterial	11,175	550,589	569,807	-3.4
11	Diabetes tipo 2	8,742	475,715	486,934	-2.3
12	Dengue no grave	9,915	415,675	212,596	95.5
13	Intoxicación por picadura de alacrán	4,359	297,913	296,105	0.6
14	COVID-19	2,084	278,791	1,445,203	-80.7
15	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	4,472	239,026	236,715	1.0
16	Accidentes de transporte en vehículos con motor	4,393	206,916	198,374	4.3
17	Insuficiencia venosa periférica	3,318	201,506	209,308	-3.7
18	Depresión	2,746	143,953	147,071	-2.1
19	Asma	3,343	132,942	140,849	-5.6
20	Neumonias y bronconeumonias	3,278	125,039	115,009	8.7

Casos sospechosos, probables y confirmados, información preliminar.



No.	Infecciones de Transmisión Sexual	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Infección por el VIH	13	722	713	1.3
2	Hepatitis Virica B	0	22	27	-18.5
3	Hepatitis Virica C	1	82	97	-15.5
4	Sífilis Adquirida	17	1,118	1,149	-2.7

No.	Enfermedades Congénitas	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Anencefalia	0	9	6	50.0
2	Espina Bifida	0	23	13	76.9
3	Microcefalia	0	10	11	-9.1
4	Sífilis congénita	1	28	21	33.3

No.	Micobacterias	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Tuberculosis Meningea	2	18	14	28.6
2	Tuberculosis Respiratoria	2	237	293	-19.1
3	Tuberculosis otras formas	2	121	109	11.0
4	Lepra	0	2	3	-33.3

No.	Enfermedades Transmitidas por Vector	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Dengue no grave	350	9,879	2,290	331.4
2	Dengue con signos de alarma	67	1,627	225	623.1
3	Dengue grave	6	105	23	356.5
4	Zika	0	0	0	N/A
5	Enfermedad de Chagas	0	26	67	-61.2

No.	Intoxicación por Animales y Artropodos	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Intoxicación por Picadura de Alacran	713	58,340	51,195	14.0
2	Intoxicación Por Pionzoña Animales	33	2175	4003	-45.7
3	Mordedura de araña violinista	0	33	0	N/A
4	Mordedura de araña viuda negra	3	147	0	N/A
5	Mordedura por serpiente	0	56	65	-13.8



No.	Otras Enfermedades Infeto-Contagiosas	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Hepatitis Virica A	10	503	796	-36.8
2	Otras Hepatitis Viricas	0	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 48	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	Brucelosis	1	78	168	-53.6

No.	Enfermedades Prevenibles por Vacunación	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Enfermedad Febril Exantemática	2	602	492	22.4
2	Síndrome Coqueluchoides	2	142	247	-42.5
3	Tosferina	1	8	6	33.3
4	ESAVI's	2	96	75	28.0
5	Tetanos	0	0	0	0.0
6	Varicela	65	2,473	1,805	37.0
7	Parálisis Flacida Aguda	1	95	72	31.9

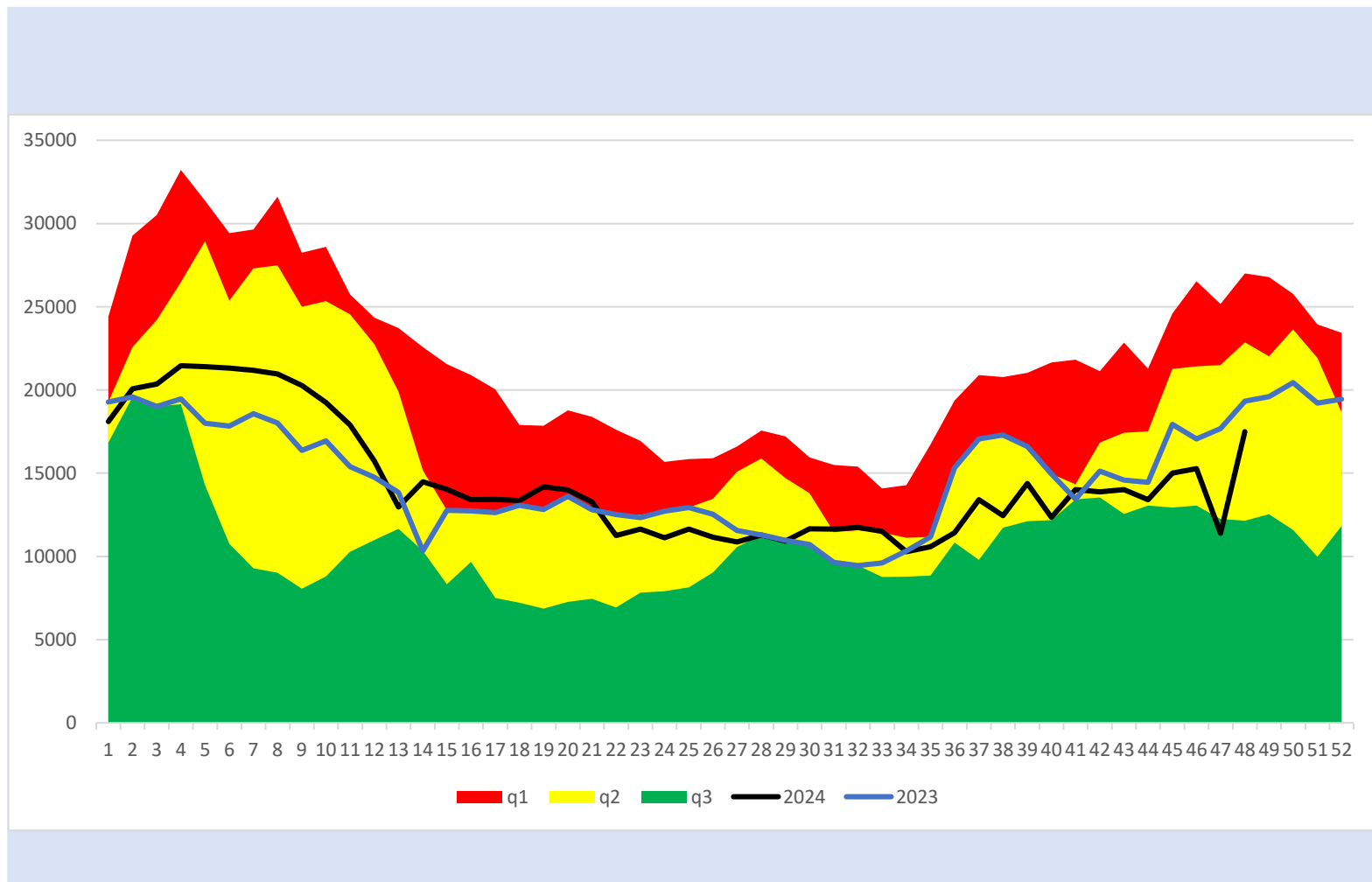
No.	Enfermedades No Transmisibles	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	Obesidad	474	21,641	24,482	-11.6
2	Diabetes Tipo 1	2	131	149	-12.1
3	Diabetes Tipo 2	388	18,833	18,431	2.2
4	Hipertensión Arterial	489	22,475	23,249	-3.3
5	Enfermedad Isquémica del Corazón	63	2,514	2,159	16.4
6	Enfermedad Cerebrovascular	52	2,155	1,932	11.5
7	Depresión	107	5,775	6,152	-6.1
8	Hipotermia	0	0	4	-100.0
9	Efectos del calor y de la luz	0	44	38	15.8

No.	Enfermedades Respiratorias	Semana 48	Acumulado 2024	Acumulado 2023	Diferencia %
1	COVID-19	48	25,976	85,128	-69.5
2	Influenza	15	2,232	1,955	14.2
3	Neumonias y Bronconeumonias	98	5,289	3,892	35.9
4	EPOC	6	336	340	-1.2
5	Asma	90	3,042	2,865	6.2

Canales Endémicos Interés Epidemiológico

Infecciones Respiratorias Agudas

q1 mediana q3 2023 2024





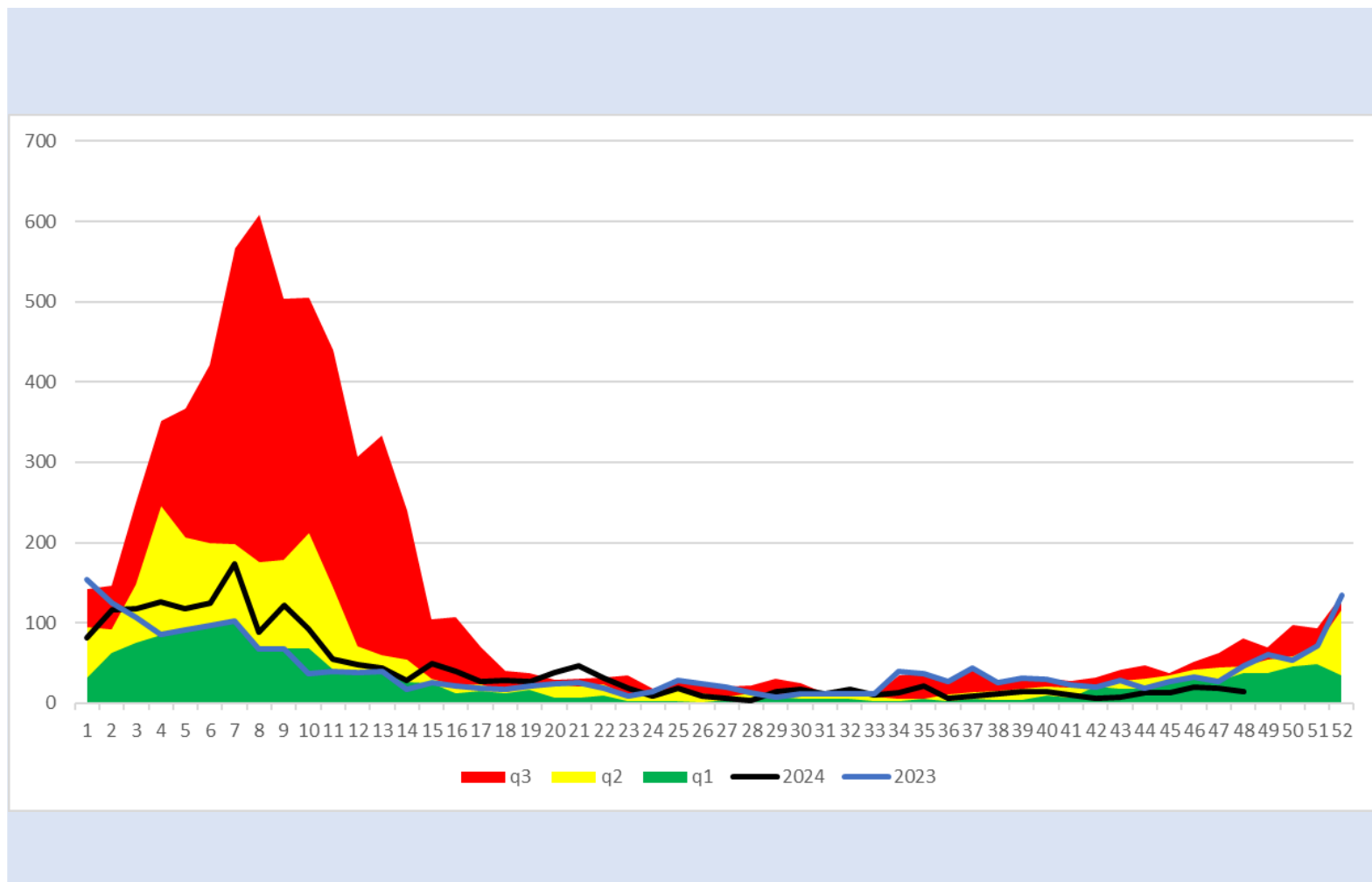
q1

mediana

q3

2023

2024



Neumonías y Bronconeumonías

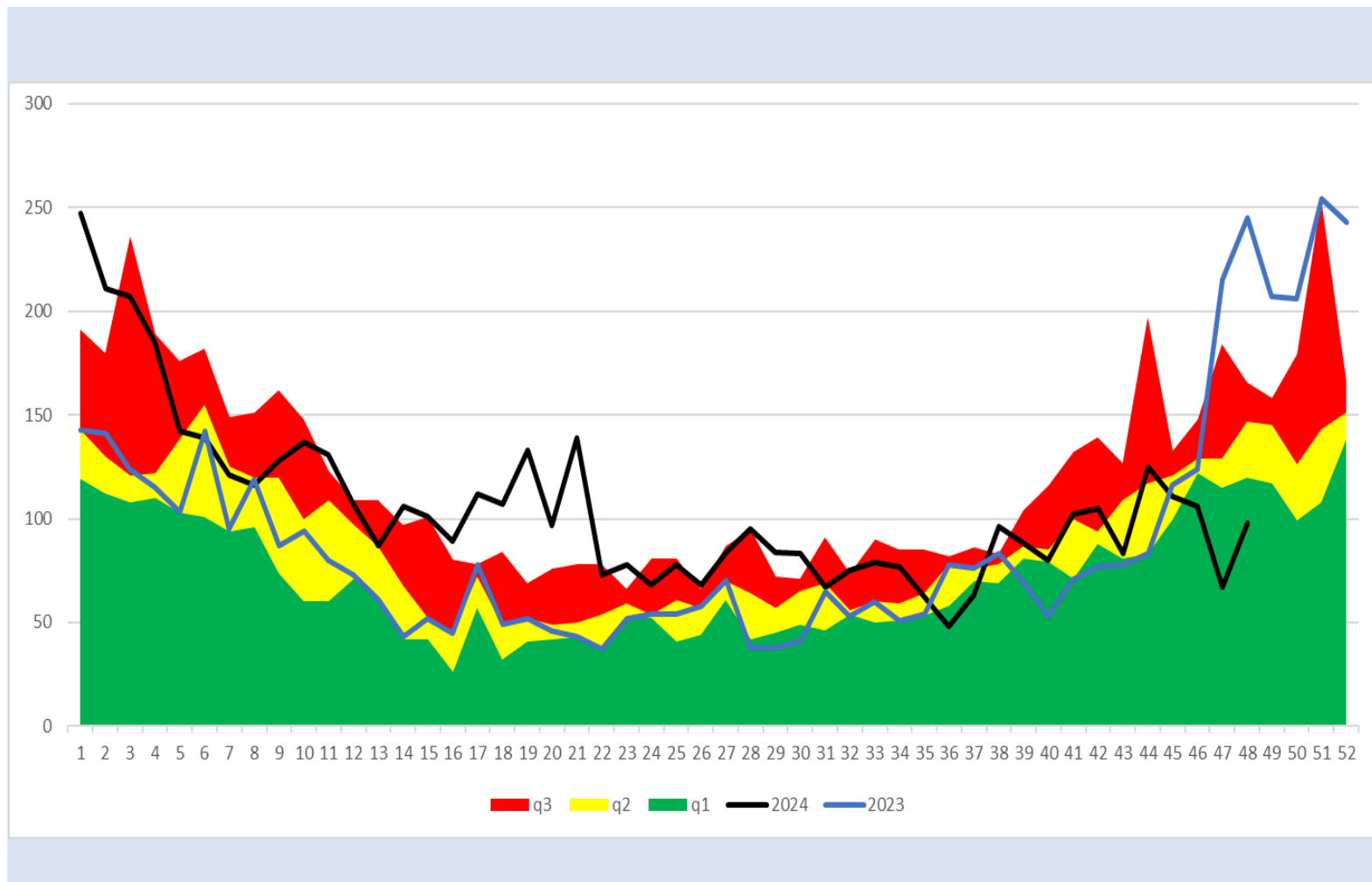
q1

mediana

q3

2023

2024





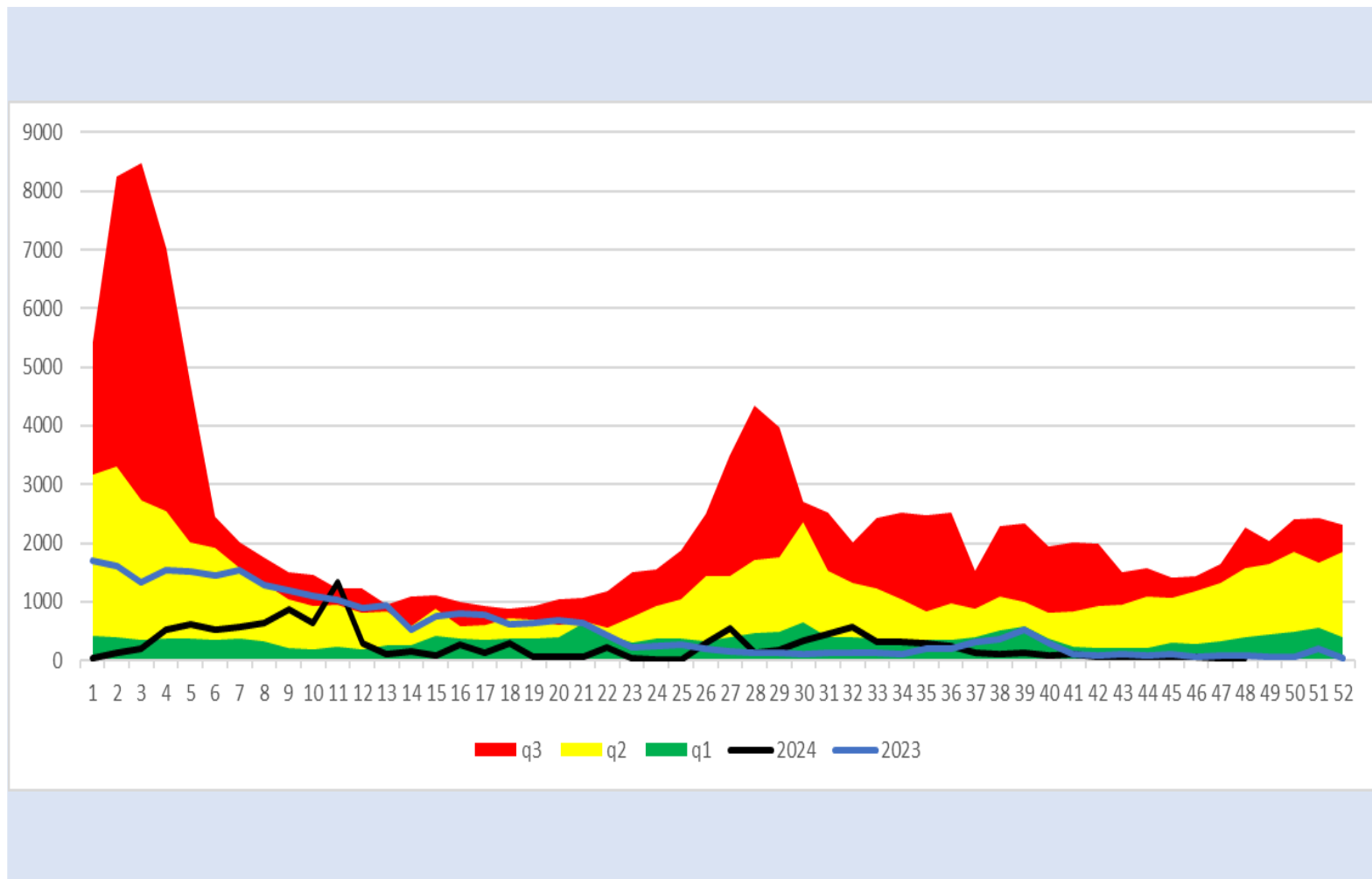
q1

mediana

q3

2023

2024



Infecciones Intestinales

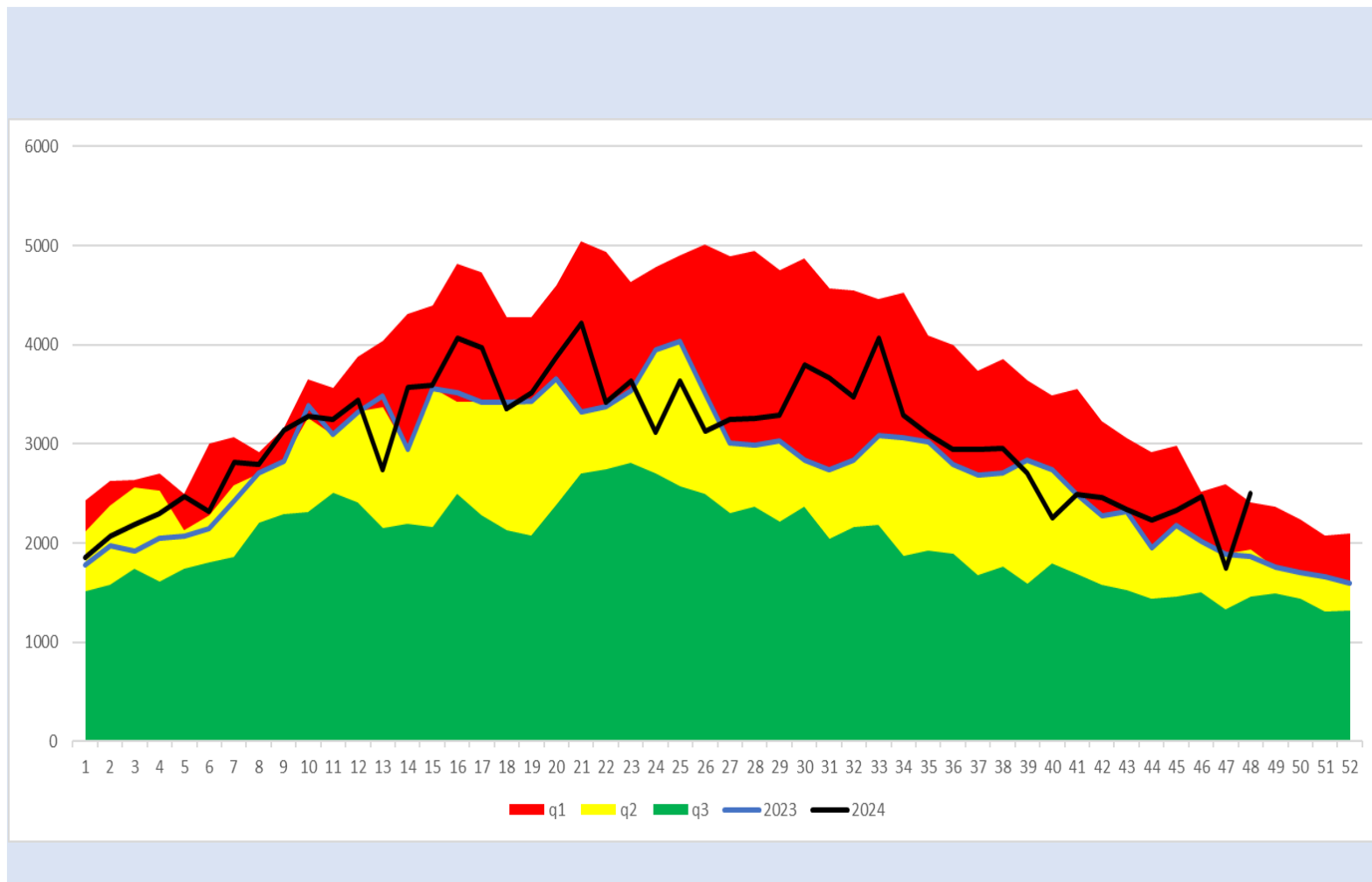
q1

mediana

q3

2023

2024



Intoxicación por Picadura de Alacrán

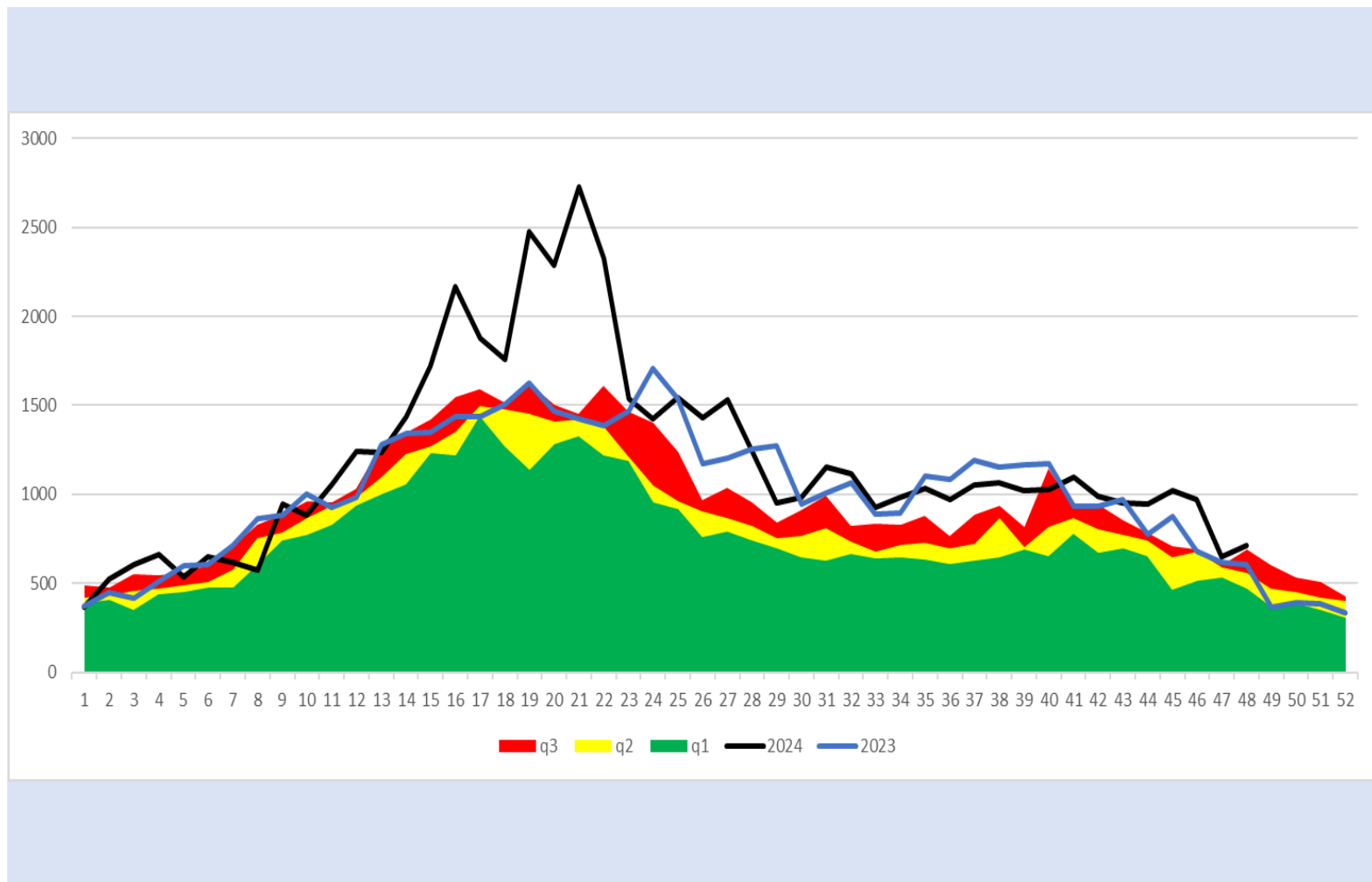
q1

mediana

q3

2023

2024



Hepatitis Vírica Tipo A

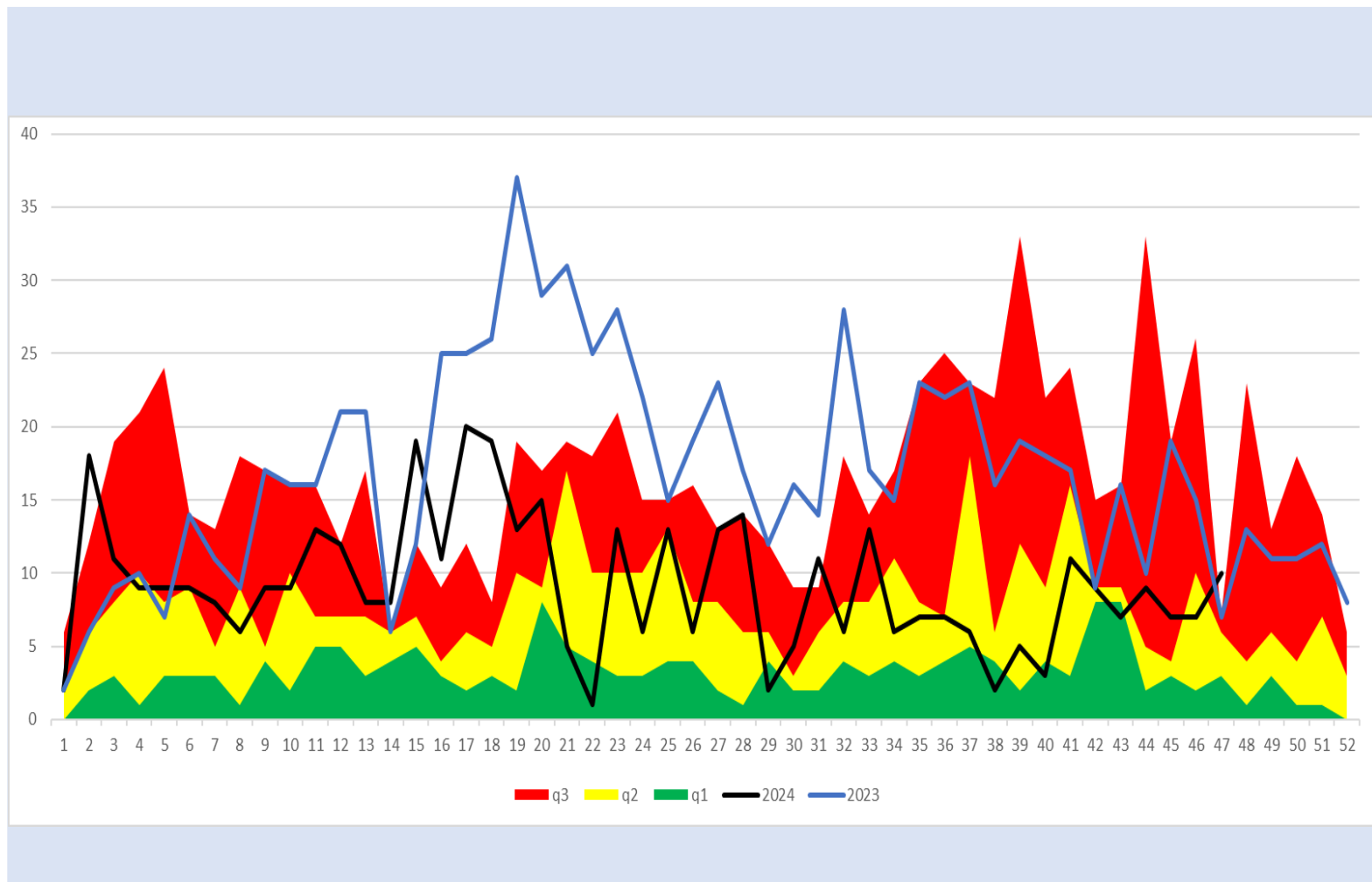
q1

mediana

q3

2023

2024





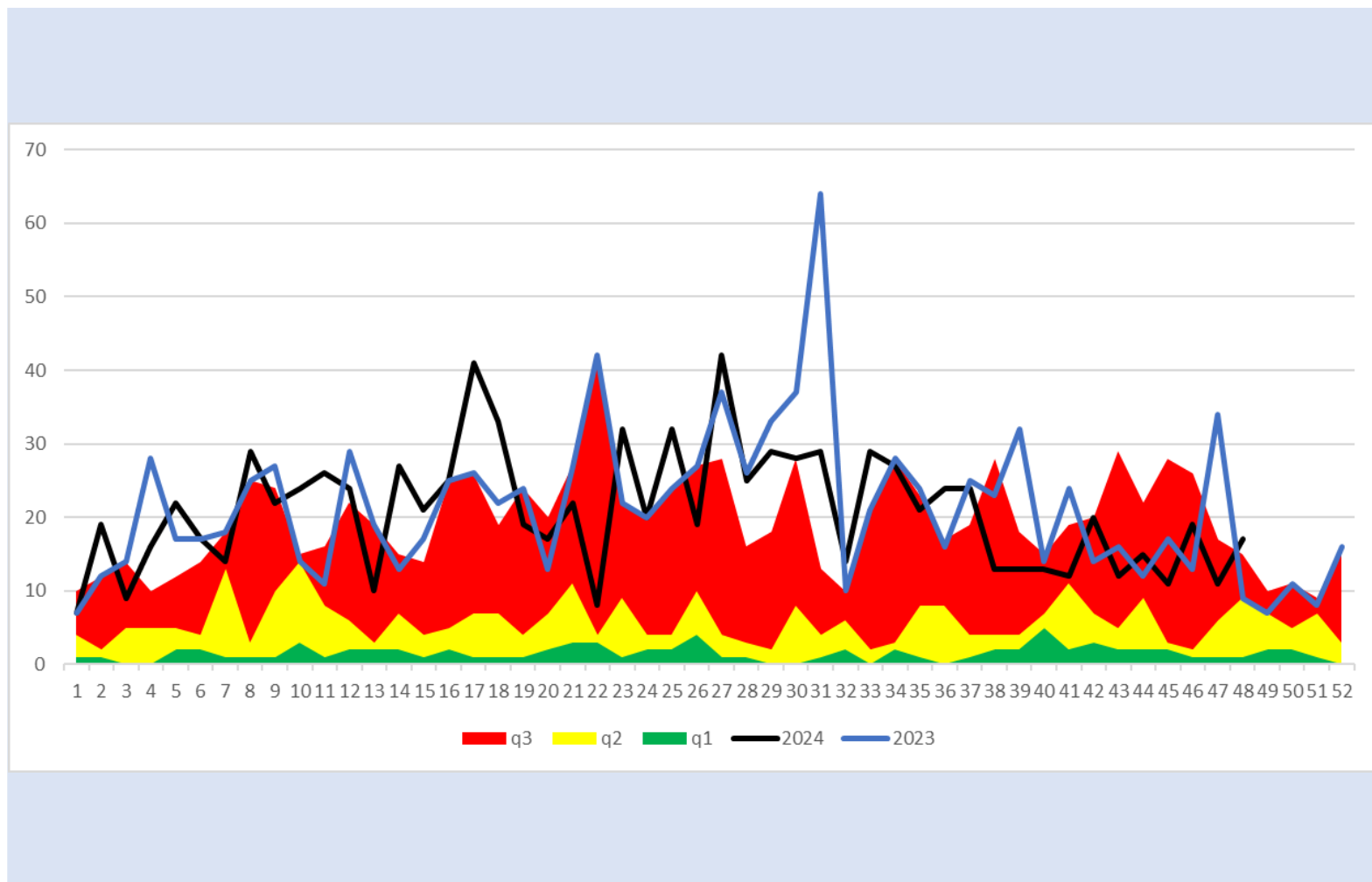
q1

mediana

q3

2023

2024





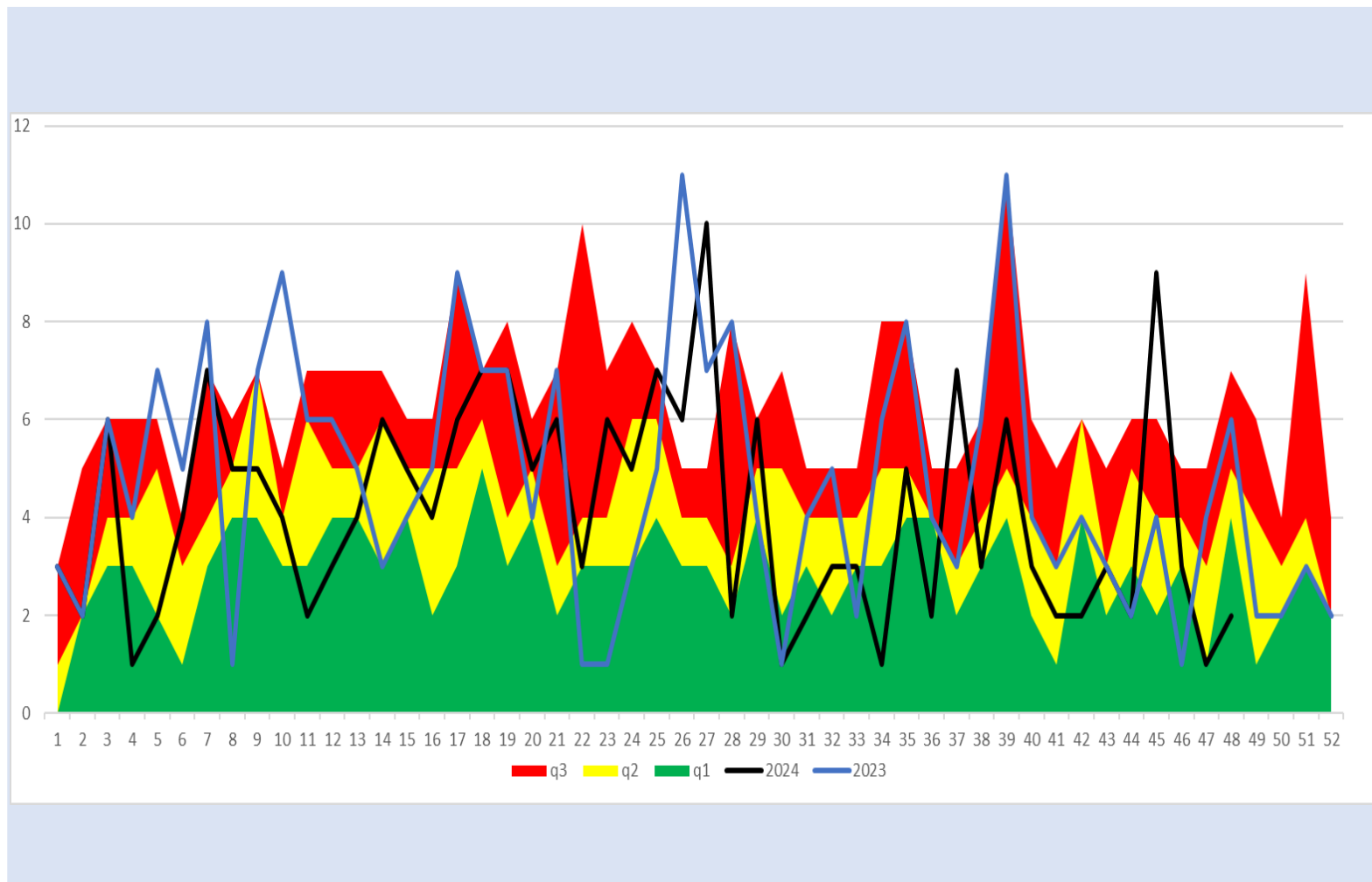
q1

mediana

q3

2023

2024



Infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana

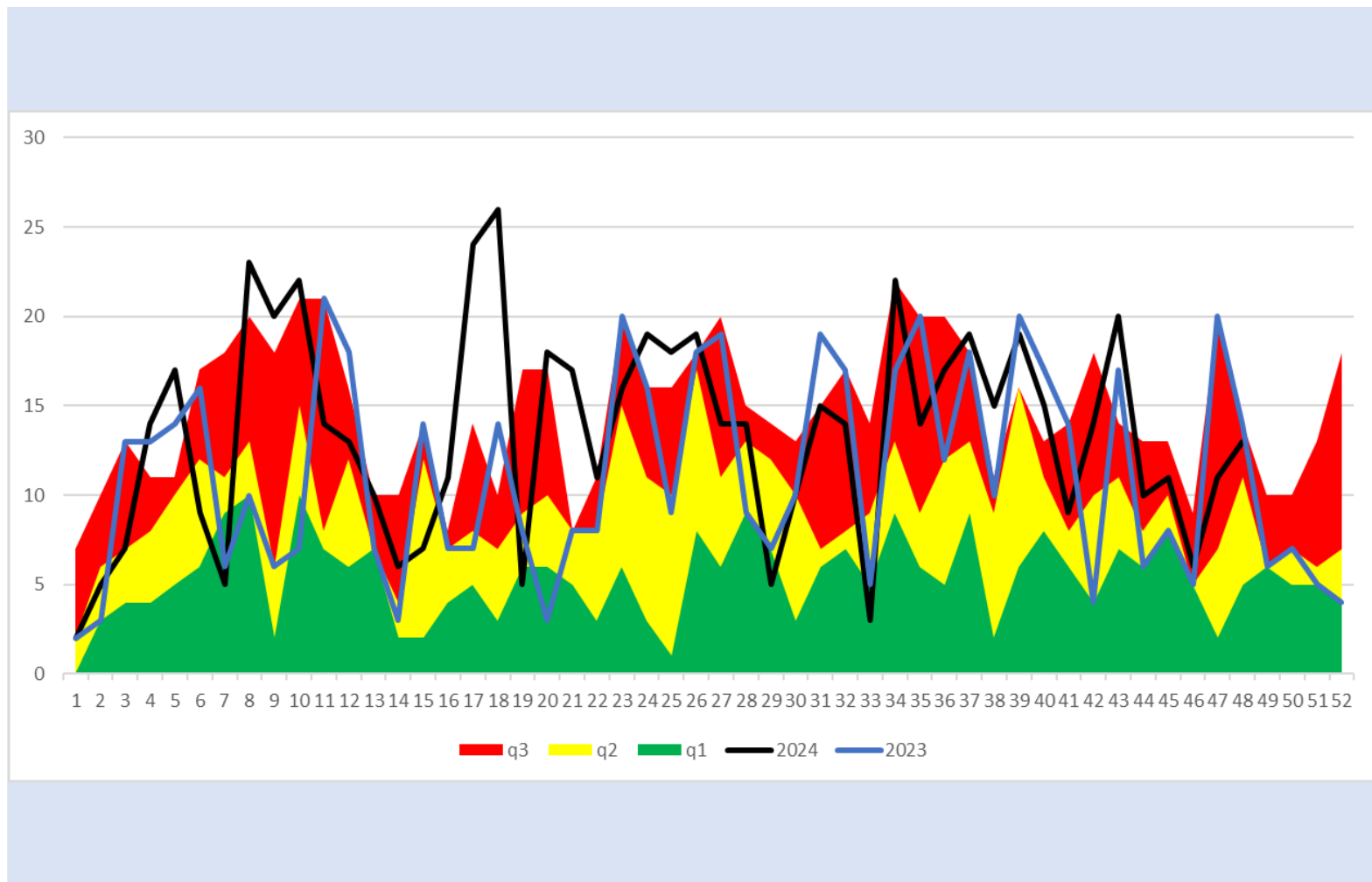
q1

mediana

q3

2023

2024



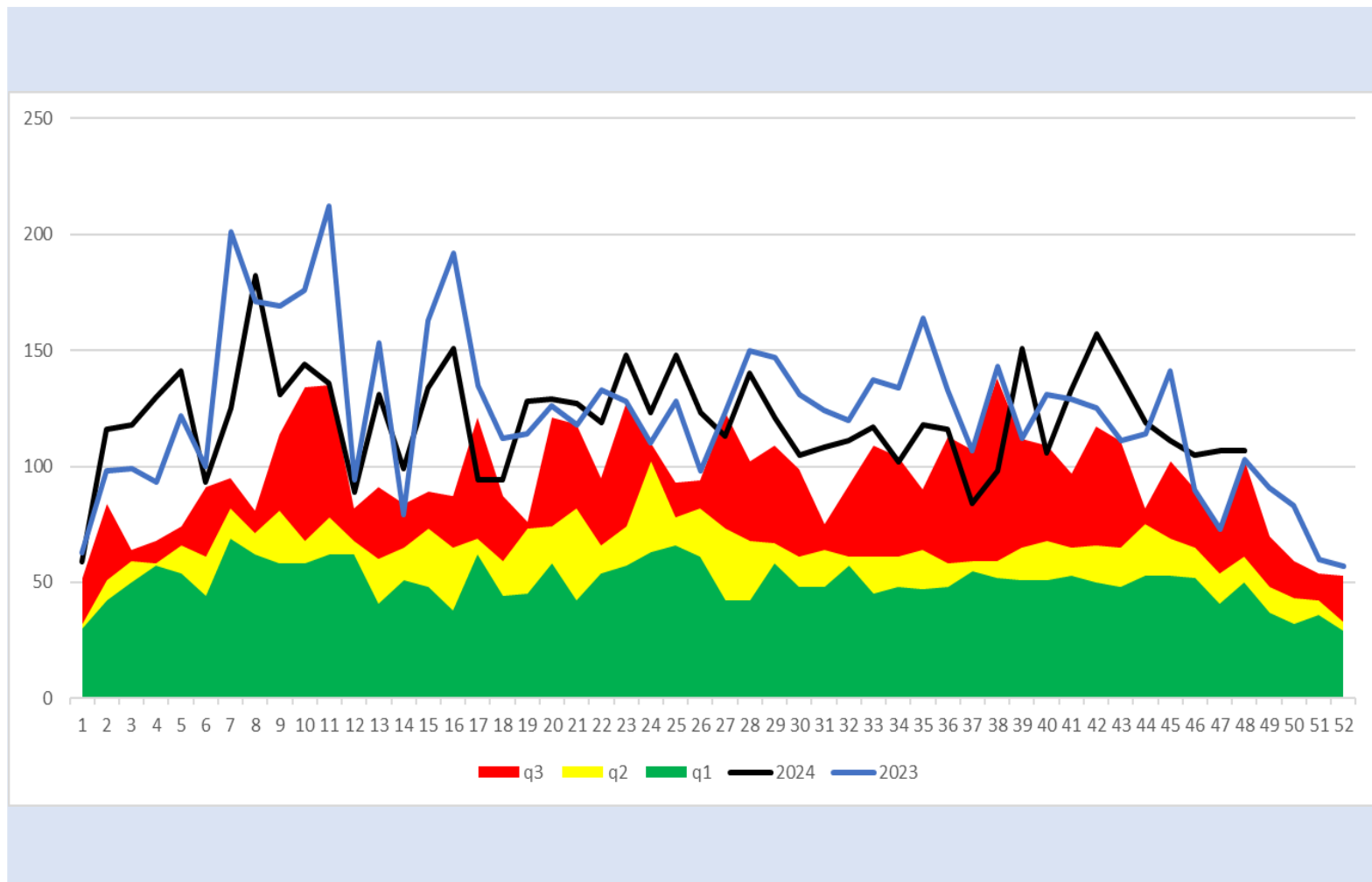
q1

mediana

q3

2023

2024





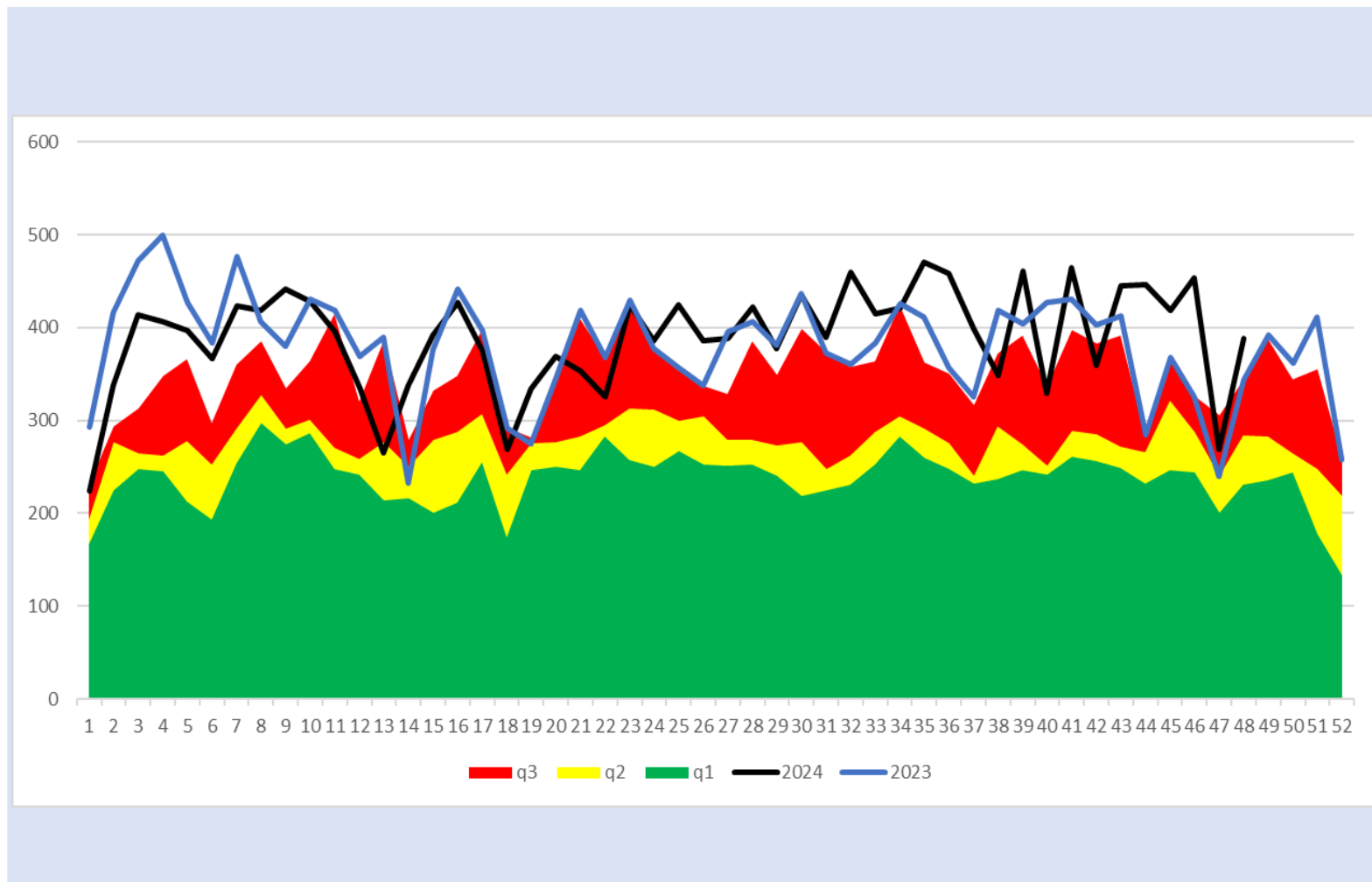
q1

mediana

q3

2023

2024





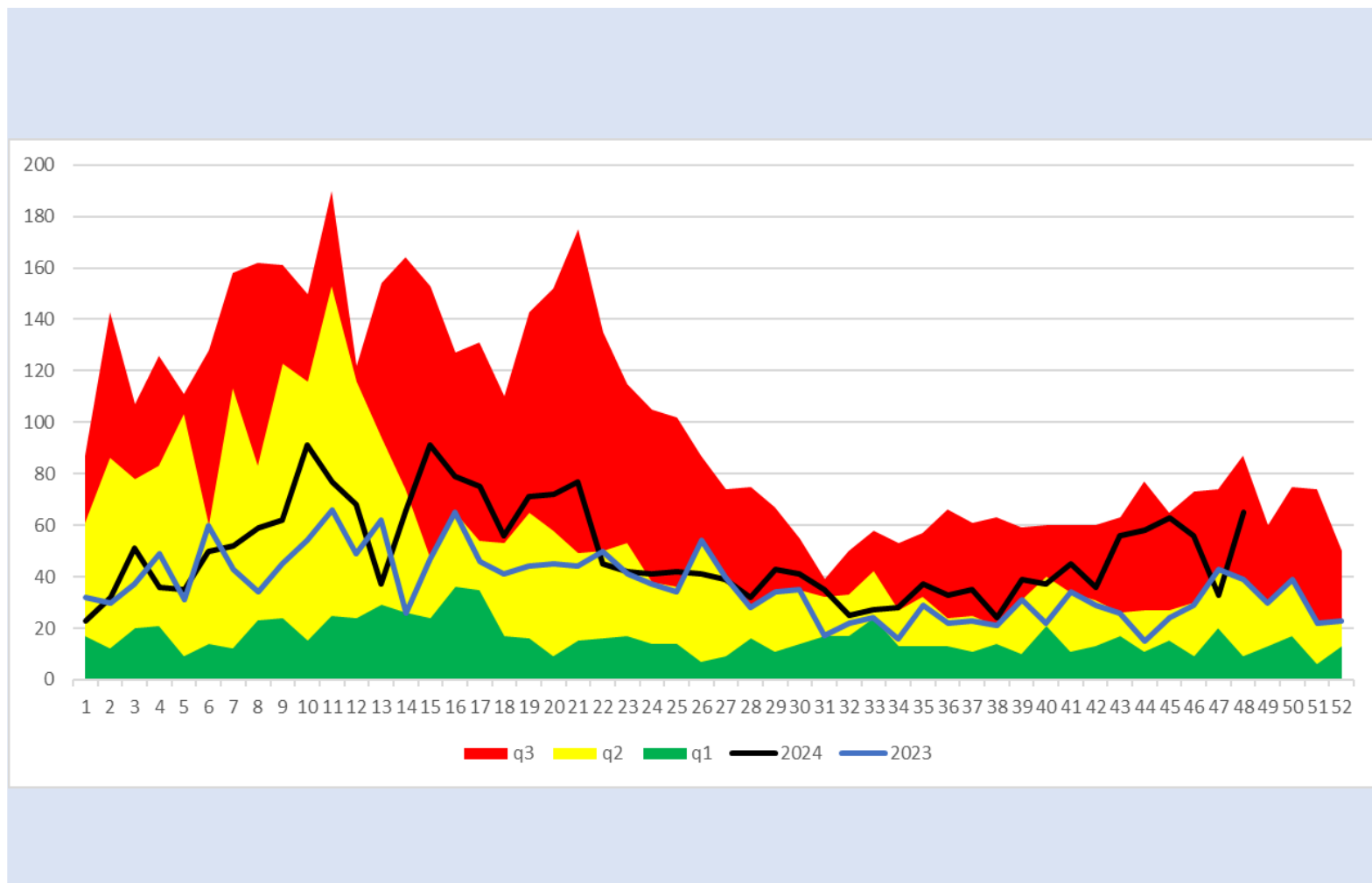
q1

mediana

q3

2023

2024



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

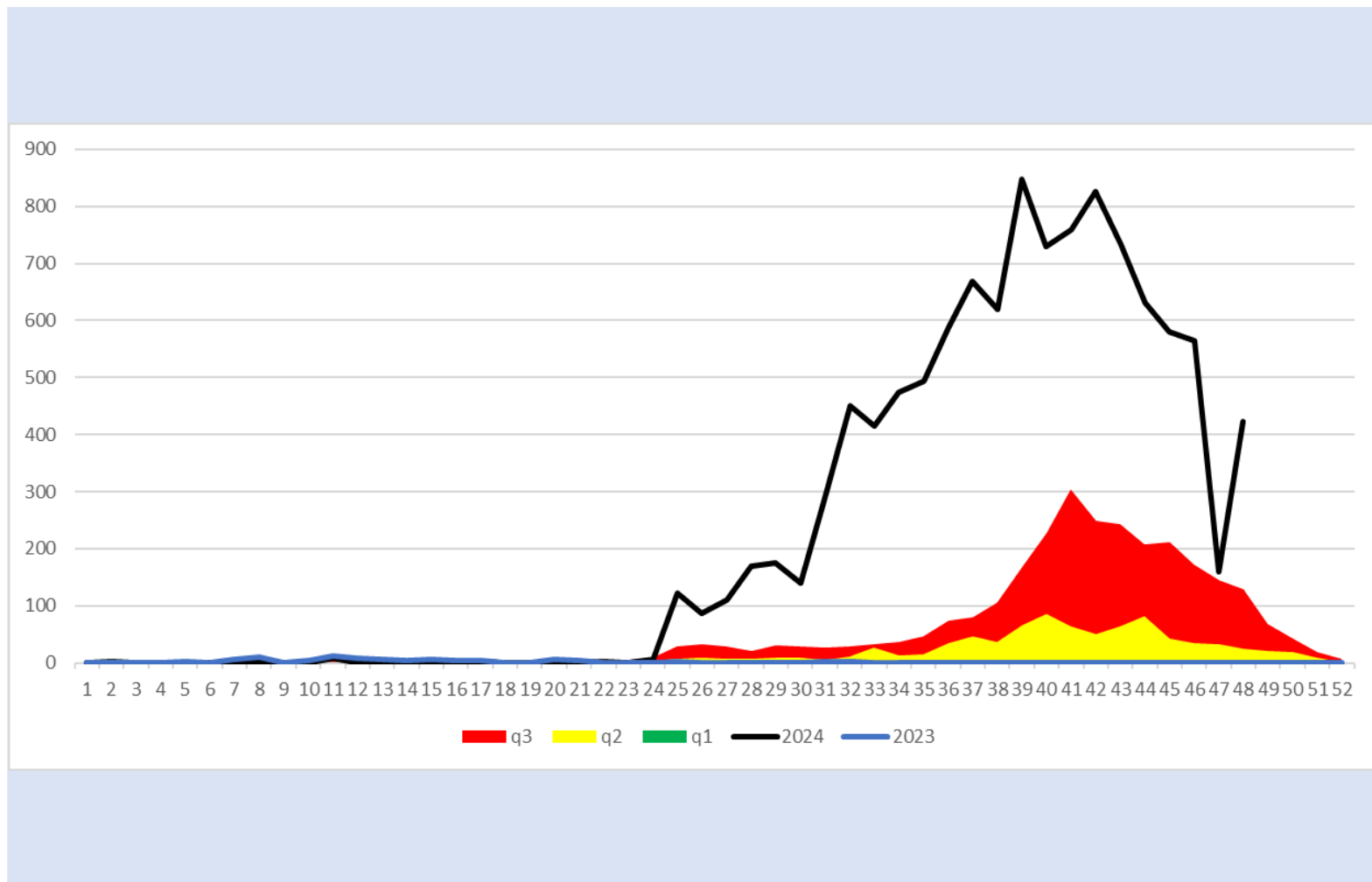
q1

mediana

q3

2023

2024





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

