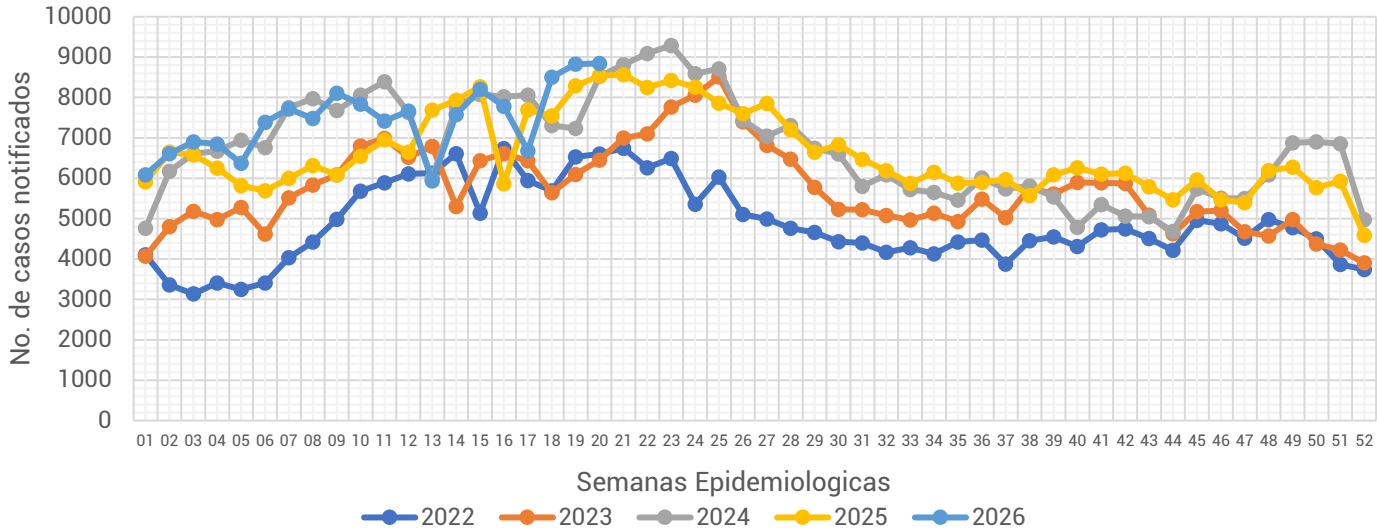




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

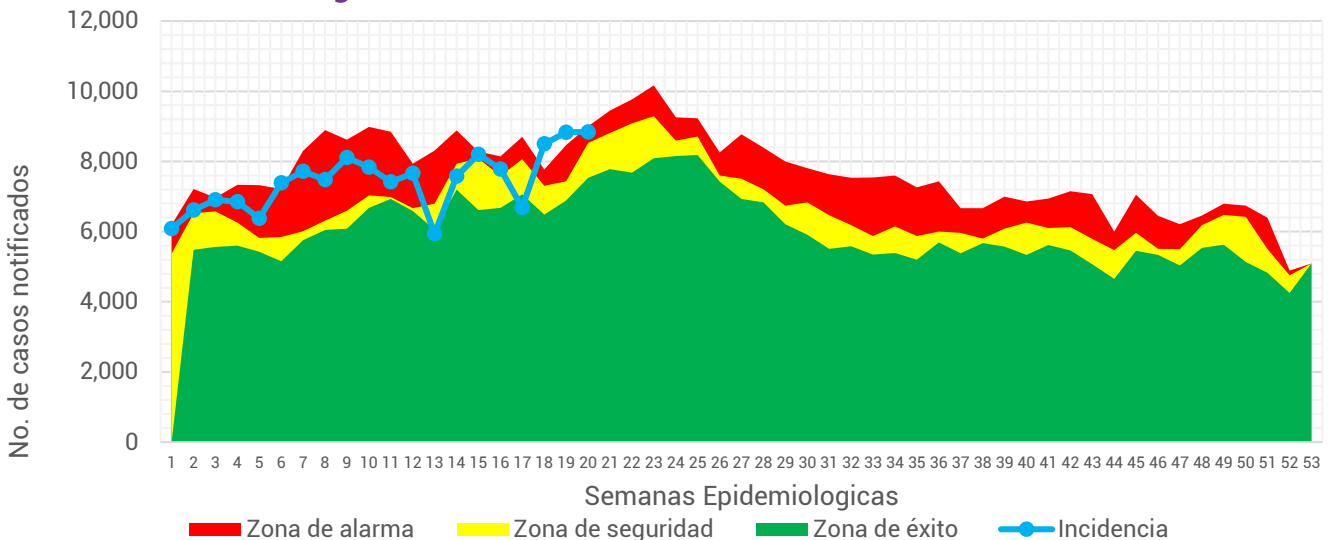
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 20

Al analizar la **Gráfica 1**, podemos observar que para esta semana se registra un incremento en la notificación de casos en comparación a la semana anterior, dicha notificación nuevamente lo ubica por encima de lo notificado durante los años anteriores. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se ubica en la zona de alarma.

Gráfica 2.- Canal endémico de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México durante el 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2017-2026, no se consideraron años pandemia para el canal endémico.

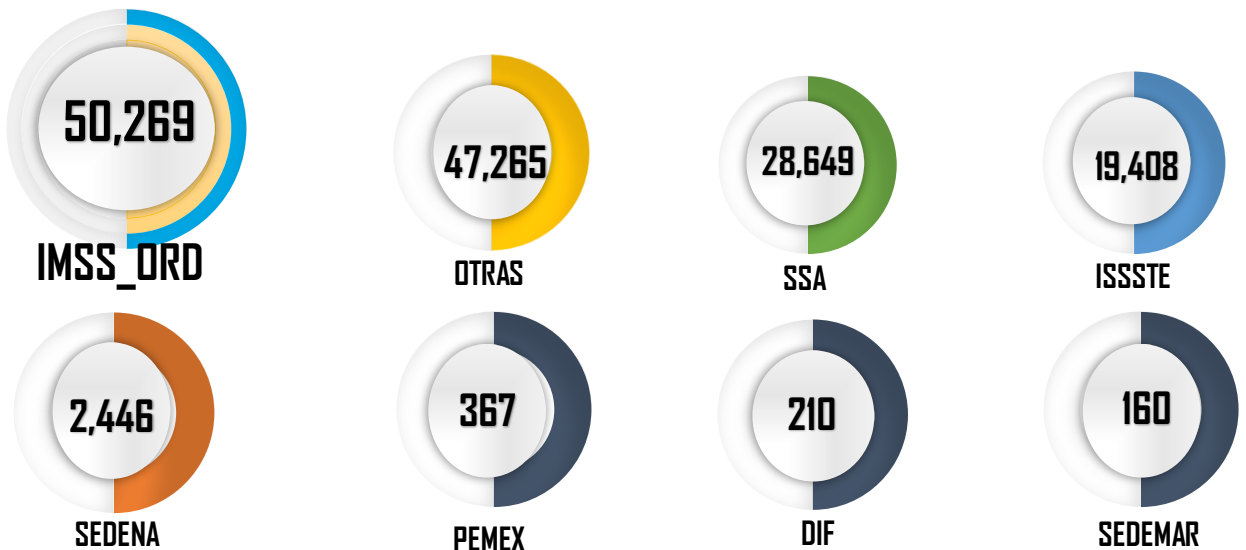
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 20 del 2022 al 2026.

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	10	5	7	15
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	967	913	1,051	1,024	1,112
Ascariasis(B77)	49	30	41	25	26
Enterobiasis(B80)	6	8	14	7	45
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	3	8	12	3	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	8	6	9	3	3
Giardiasis(A07.1)	78	93	157	122	200
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	97,004	112,265	141,447	131,173	143,690
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	267	281	194	138	225
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,604	1,713	1,489	1,275	1,132
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1,018	935	1,857	3,321	2,177
Otras salmonelosis(A02)	107	132	101	134	138
Shigelosis(A03)	13	20	12	9	10
Total general	101,131	116,414	146,389	137,241	148,774

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **148,774** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **143,690** lo que represento un 96.58% el total de casos notificados.

Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026.

Gráfica 3.- Distribución de los casos de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México por Institución Notificante durante el 2026.

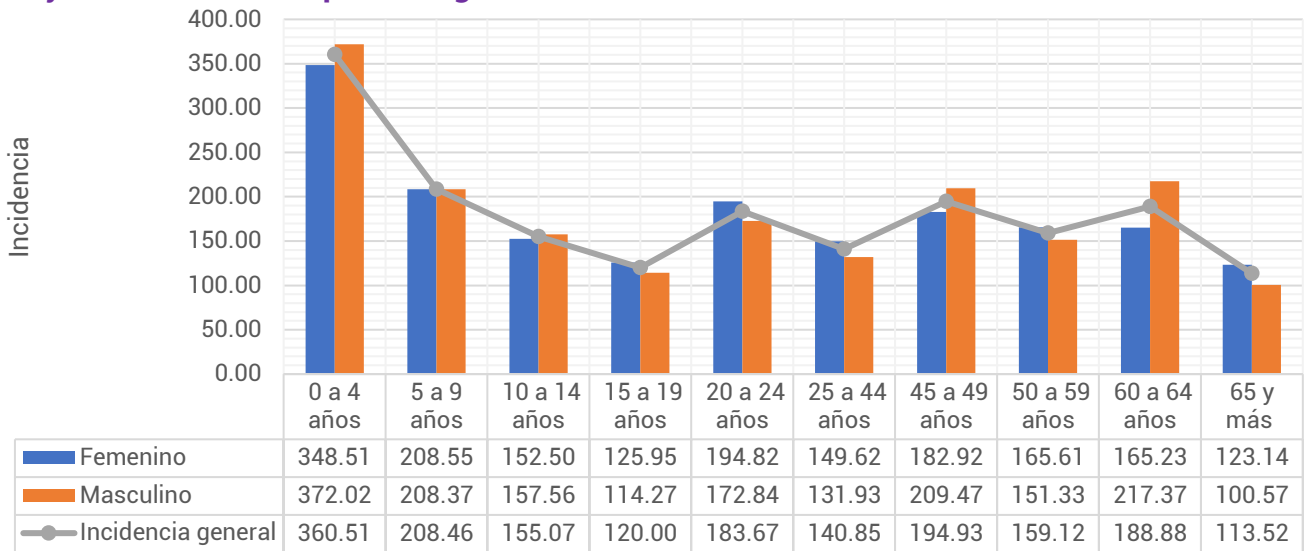


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026
*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.59% del total de casos notificados con un total de **97,534** casos.



Gráfica 4.- Incidencia por grupo de edad y sexo de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México durante el 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 19
**Información preliminar, * Incidencia por 1,000 habitantes

En cuanto a los grupos de edad podemos ver que los más afectados son los menores de 9 años, registrando una mayor incidencia en el grupo de 0 a 4 años con un total de 360.51 casos por cada 1,000 niños de la CDMX. Respecto a las diferencias por sexo, encontramos que en los menores de 14 años los hombres registraron mayor incidencia, posterior a este grupo de edad las mujeres son las más afectadas. (ver Gráfica 4)

Tabla 2.- Incidencia por Jurisdicción Sanitaria y sexo de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México durante el 2026.

Jurisdicción	Total		Femenino		Masculino	
	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	23,791	202.17	12,580	205.83	11,211	198.22
02 Azcapotzalco	5,639	139.30	3,277	153.24	2,362	123.68
03 Iztacalco	7,387	196.36	3,898	196.93	3,489	195.72
04 Coyoacán	7,332	120.27	4,040	125.38	3,292	114.54
05 Álvaro Obregón	9,564	128.17	5,560	141.86	4,004	113.02
06 Magdalena Contreras	3,764	151.99	2,208	170.57	1,556	131.64
07 Cuajimalpa	3,413	170.71	1,869	177.93	1,544	162.71
08 Tlalpan	6,648	97.04	3,604	100.68	3,044	93.06
09 Iztapalapa	22,716	123.39	12,365	129.67	10,351	116.63
10 Xochimilco	6,903	161.60	948	43.59	5,955	284.02
11 Milpa Alta	1,392	96.80	832	112.75	560	79.98
12 Tláhuac	4,738	125.04	2,590	132.28	2,148	117.29
13 Miguel Hidalgo	7,395	193.48	4,030	197.22	3,365	189.18
14 Benito Juárez	16,492	419.04	8,930	422.01	7,562	415.59
15 Cuauhtémoc	12,842	239.89	7,001	248.98	5,841	229.83
16 Venustiano Carranza	8,758	208.93	4,718	213.25	4,040	204.10
Total	148,774	165.90	78,450	167.32	70,324	164.35

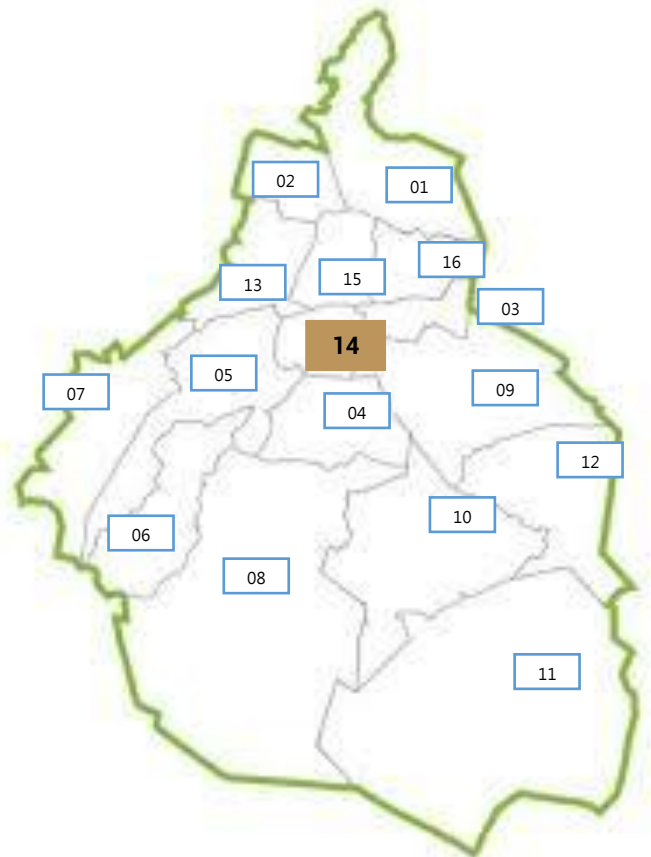
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 20
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo fue de **165.90** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **167.32** casos por cada 1,000 mujeres. En cuanto a su comportamiento por Jurisdicción Sanitaria encontramos que 7 de las 16 Jurisdicciones registraron incidencias por encima que la de la CDMX, siendo Benito Juárez la que registró la incidencia más alta con **419.04** casos por cada 1,000 habitantes.

Gráfica 5.- Incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México por Jurisdicción Sanitaria durante el 2026.

Jurisdicción	Total	
	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	23,791	202.17
02 Azcapotzalco	5,639	139.30
03 Iztacalco	7,387	196.36
04 Coyoacán	7,332	120.27
05 Álvaro Obregón	9,564	128.17
06 Magdalena Contreras	3,764	151.99
07 Cuajimalpa	3,413	170.71
08 Tlalpan	6,648	97.04
09 Iztapalapa	22,716	123.39
10 Xochimilco	6,903	161.60
11 Milpa Alta	1,392	96.80
12 Tláhuac	4,738	125.04
13 Miguel Hidalgo	7,395	193.48
14 Benito Juárez	16,492	419.04
15 Cuauhtémoc	12,842	239.89
16 Venustiano Carranza	8,758	208.93
Total	148,774	165.90



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 20.

* Incidencia por 1,000 habitantes

