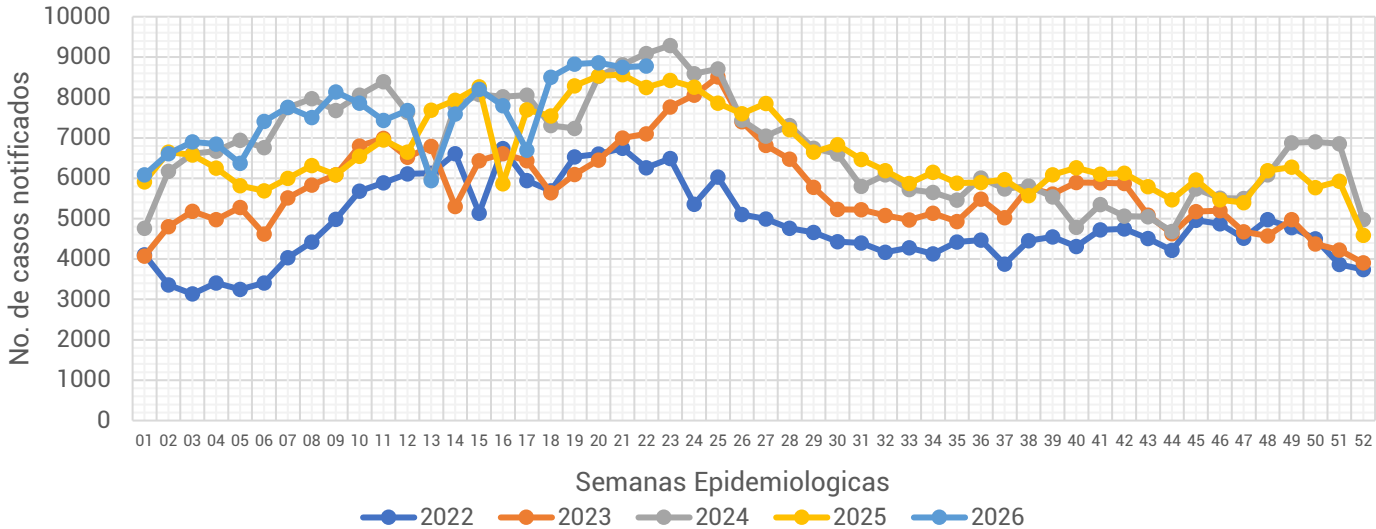




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

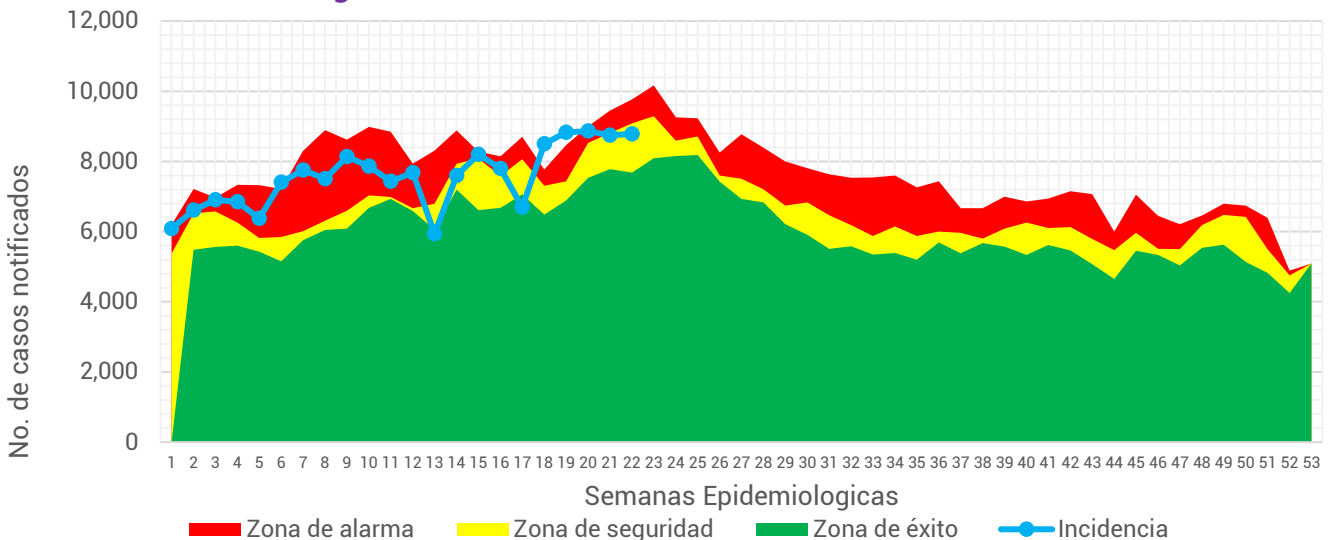
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 22

Al analizar la **Gráfica 1**, podemos observar que para esta semana se registra un ligero incremento en la notificación de casos en comparación a la semana anterior, dicha notificación lo ubica por debajo de lo notificado durante el 2024. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se ubica en la zona de seguridad.

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.

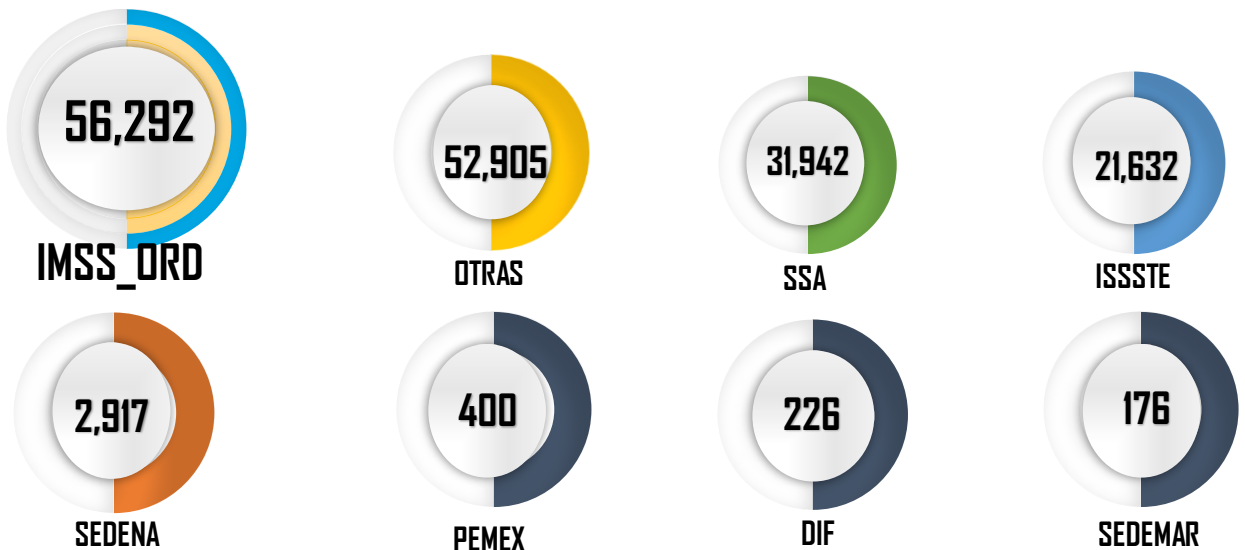
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 22 del 2022 al 2026.

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	10	6	8	15
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1,022	976	1,099	1,069	1,157
Ascariasis(B77)	50	32	41	28	26
Enterobiasis(B80)	6	10	36	7	49
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	4	9	12	3	7
Fiebre tifoidea(A01.0)	8	8	9	3	3
Giardiasis(A07.1)	84	98	167	124	216
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	103,510	119,031	149,982	139,509	152,458
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	282	296	202	143	237
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,705	1,796	1,564	1,356	1,206
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1,070	984	1,961	3,407	2,223
Otras salmonelosis(A02)	113	138	109	140	155
Shigelosis(A03)	13	22	14	10	11
Total general	107,874	123,410	155,202	145,807	157,763

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **166,544** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **161,084** lo que represento un 96.72% 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.

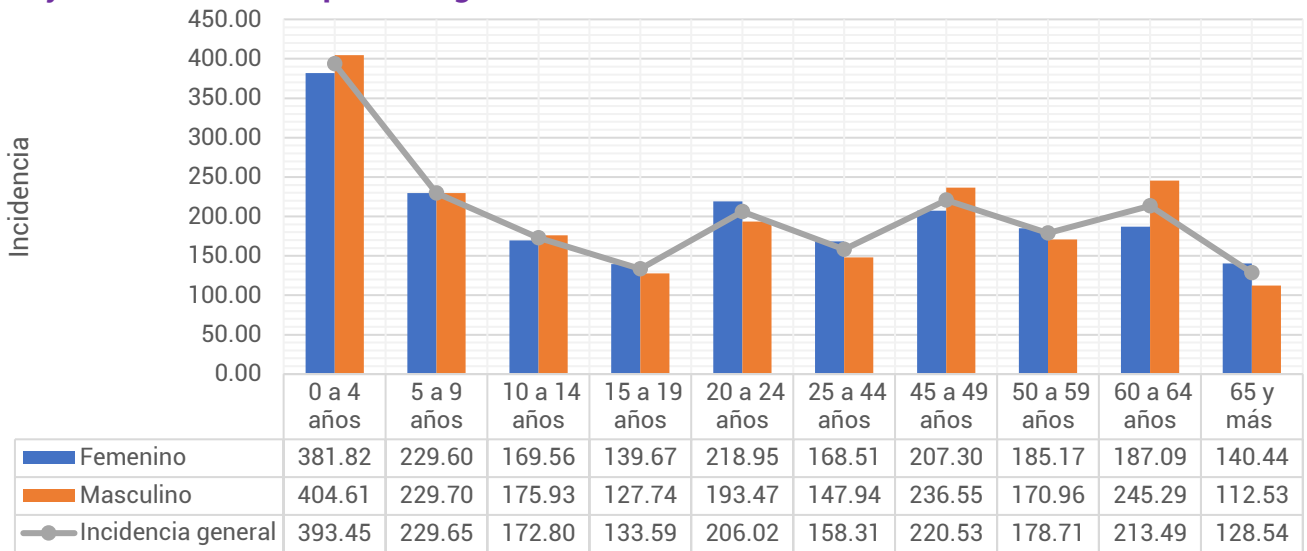


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026
*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.57% del total de casos notificados con un total de **109,197** 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 22
**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 393.45 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	26,816	227.88	14,212	232.54	12,604	222.84
02 Azcapotzalco	6,318	156.07	3,685	172.32	2,633	137.87
03 Iztacalco	8,242	219.08	4,359	220.22	3,883	217.82
04 Coyoacán	8,237	135.11	4,560	141.52	3,677	127.93
05 Álvaro Obregón	10,739	143.91	6,247	159.39	4,492	126.79
06 Magdalena Contreras	4,185	168.99	2,446	188.96	1,739	147.12
07 Cuajimalpa	3,863	193.22	2,096	199.54	1,767	186.21
08 Tlalpan	7,423	108.35	4,051	113.17	3,372	103.08
09 Iztapalapa	25,389	137.90	13,880	145.56	11,509	129.68
10 Xochimilco	7,894	184.80	1,065	48.97	6,829	325.71
11 Milpa Alta	1,522	105.84	912	123.60	610	87.12
12 Tláhuac	5,498	145.10	3,006	153.53	2,492	136.08
13 Miguel Hidalgo	8,213	214.88	4,485	219.49	3,728	209.59
14 Benito Juárez	18,345	466.12	9,958	470.59	8,387	460.93
15 Cuauhtémoc	14,224	265.71	7,789	277.01	6,435	253.20
16 Venustiano Carranza	9,636	229.87	5,220	235.94	4,416	223.09
Total	166,544	185.72	87,971	187.63	78,573	183.63

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 22
* 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 **185.72** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **187.63** 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 **466.12** 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	26,816	227.88
02 Azcapotzalco	6,318	156.07
03 Iztacalco	8,242	219.08
04 Coyoacán	8,237	135.11
05 Álvaro Obregón	10,739	143.91
06 Magdalena Contreras	4,185	168.99
07 Cuajimalpa	3,863	193.22
08 Tlalpan	7,423	108.35
09 Iztapalapa	25,389	137.90
10 Xochimilco	7,894	184.80
11 Milpa Alta	1,522	105.84
12 Tláhuac	5,498	145.10
13 Miguel Hidalgo	8,213	214.88
14 Benito Juárez	18,345	466.12
15 Cuauhtémoc	14,224	265.71
16 Venustiano Carranza	9,636	229.87
Total	166,544	185.72



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 22.

* Incidencia por 1,000 habitantes

