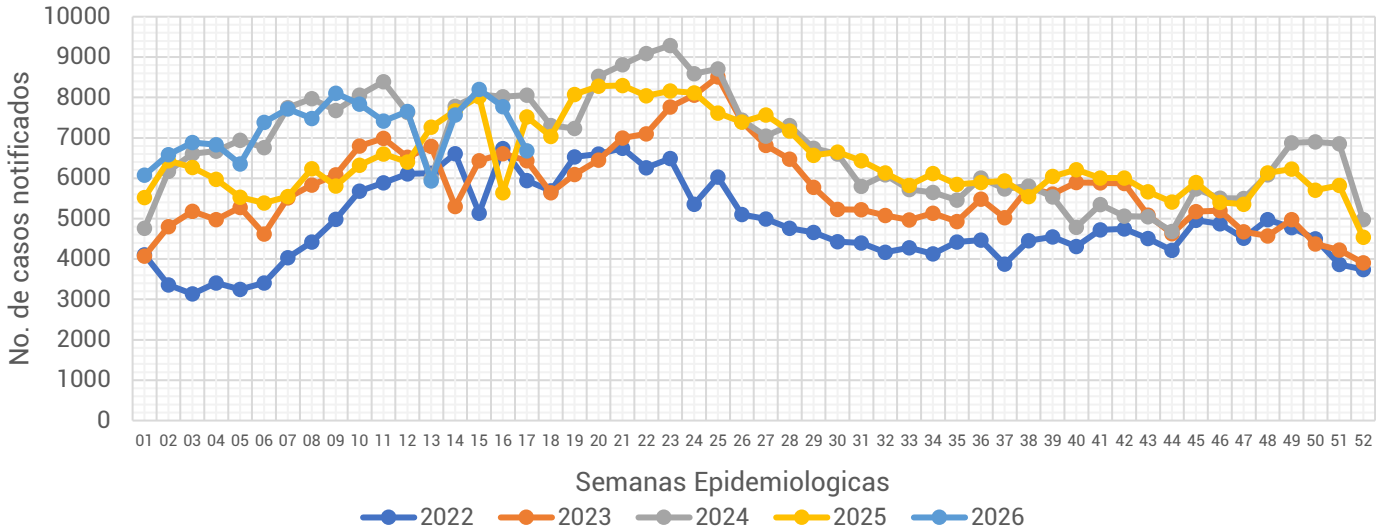




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

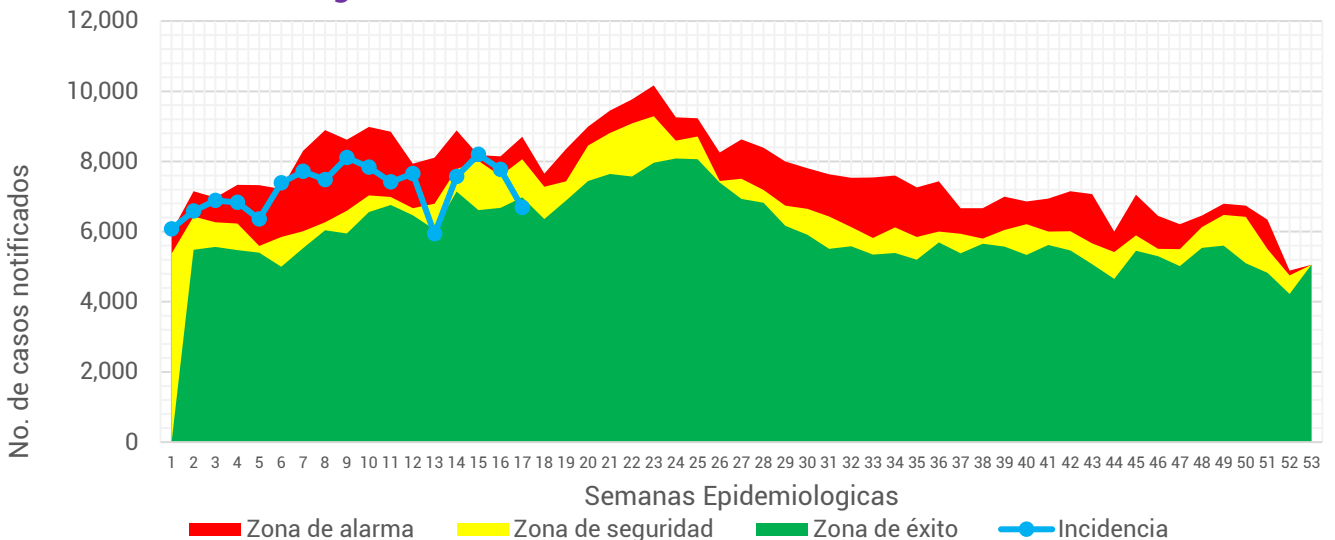
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 17

Al analizar la **Gráfica 1**, podemos observar que para esta semana se registra una disminución en la notificación de casos en comparación a la semana anterior, dicha notificación lo ubica por debajo de lo notificado durante el 2024 y 2025. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se ubica en 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.

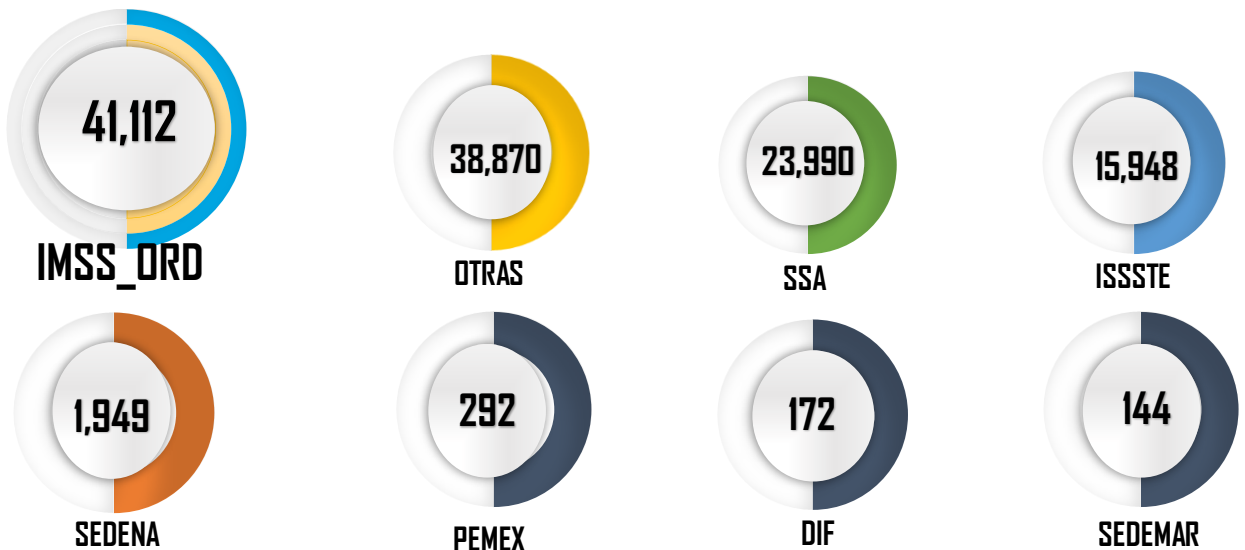
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 17 del 2022 al 2026.

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	10	5	7	12
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	791	783	941	847	953
Ascariasis(B77)	42	26	35	24	22
Enterobiasis(B80)	5	8	14	6	39
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	2	4	10	2	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	7	5	9	2	3
Giardiasis(A07.1)	69	82	140	101	140
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	78,894	94,724	119,057	104,047	118,135
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	214	235	171	116	181
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,337	1,446	1,251	1,072	952
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	851	775	1,587	1,805	1,925
Otras salmonelosis(A02)	80	111	87	108	107
Shigelosis(A03)	10	18	12	3	7
Total general	82,309	98,227	123,319	108,140	122,477

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **122,477** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **118,135** lo que represento un 96.45% el total de casos notificados.

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

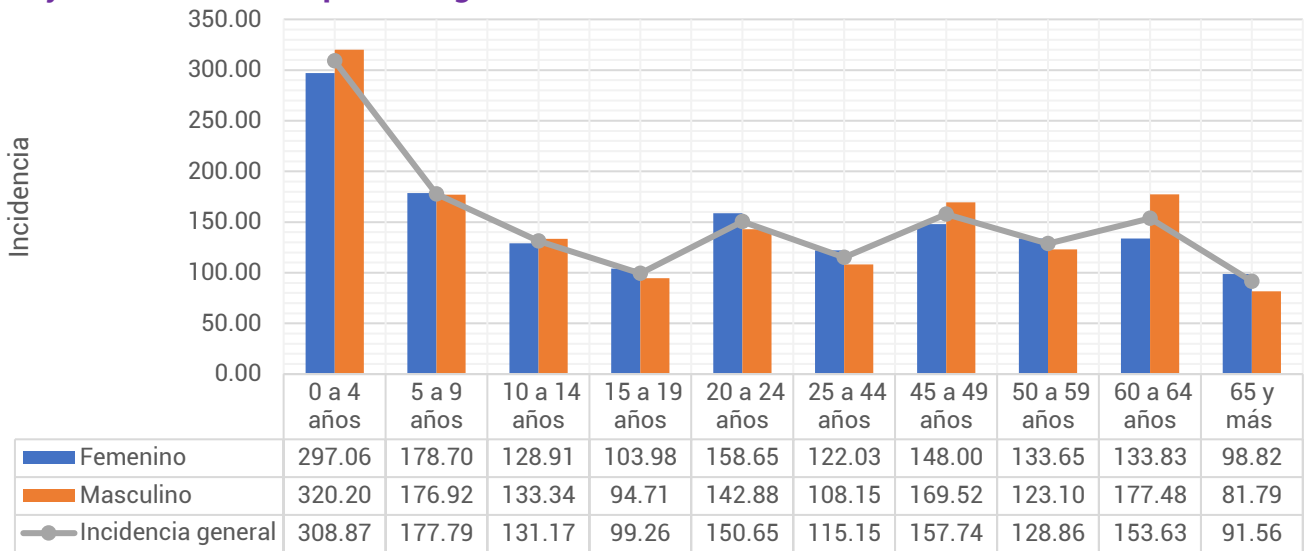
Gráfica 3.- Distribución de los casos de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México por Institución Notificante durante el 2026.



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 65.3% del total de casos notificados con un total de **79,982** 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 17
**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 308.87 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	19,646	166.95	10,312	168.73	9,334	165.03
02 Azcapotzalco	4,744	117.19	2,772	129.62	1,972	103.26
03 Iztacalco	6,099	162.12	3,177	160.51	2,922	163.91
04 Coyoacán	5,970	97.93	3,276	101.67	2,694	93.73
05 Álvaro Obregón	7,686	103.00	4,493	114.64	3,193	90.13
06 Magdalena Contreras	3,121	126.03	1,832	141.53	1,289	109.05
07 Cuajimalpa	2,779	139.00	1,515	144.23	1,264	133.21
08 Tlalpan	5,518	80.55	2,971	83.00	2,547	77.86
09 Iztapalapa	18,484	100.40	10,034	105.23	8,450	95.21
10 Xochimilco	5,585	130.75	780	35.86	4,805	229.17
11 Milpa Alta	1,195	83.10	727	98.52	468	66.84
12 Tláhuac	3,753	99.04	2,042	104.29	1,711	93.43
13 Miguel Hidalgo	6,149	160.88	3,326	162.77	2,823	158.71
14 Benito Juárez	13,641	346.60	7,317	345.78	6,324	347.55
15 Cuauhtémoc	10,861	202.89	5,878	209.04	4,983	196.07
16 Venustiano Carranza	7,246	172.86	3,872	175.01	3,374	170.45
Total	122,477	136.58	64,324	137.19	58,153	135.90

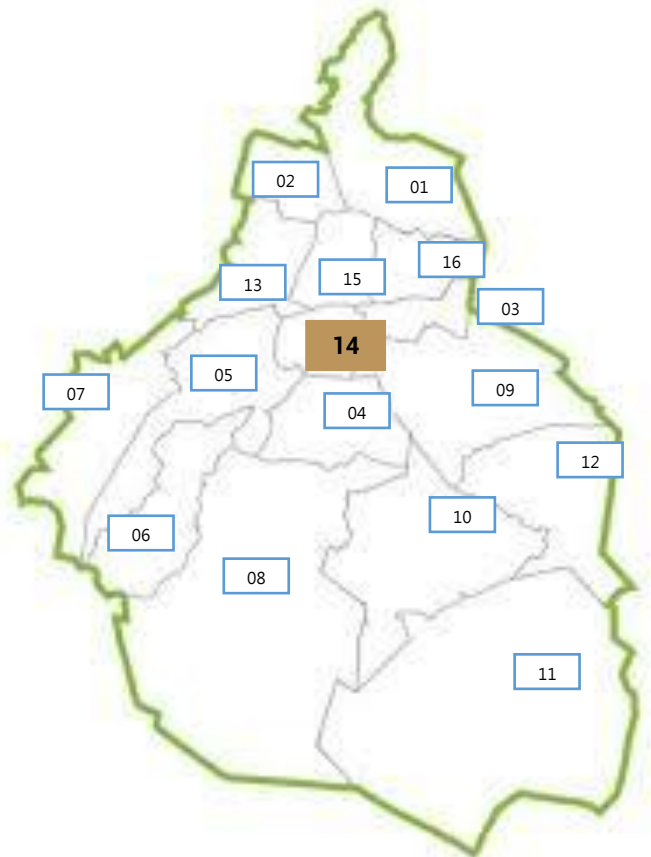
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 17
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo fue de **136.58** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **12137.19** 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 **346.60** 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	19,646	166.95
02 Azcapotzalco	4,744	117.19
03 Iztacalco	6,099	162.12
04 Coyoacán	5,970	97.93
05 Álvaro Obregón	7,686	103.00
06 Magdalena Contreras	3,121	126.03
07 Cuajimalpa	2,779	139.00
08 Tlalpan	5,518	80.55
09 Iztapalapa	18,484	100.40
10 Xochimilco	5,585	130.75
11 Milpa Alta	1,195	83.10
12 Tláhuac	3,753	99.04
13 Miguel Hidalgo	6,149	160.88
14 Benito Juárez	13,641	346.60
15 Cuauhtémoc	10,861	202.89
16 Venustiano Carranza	7,246	172.86
Total	122,477	136.58



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 17.

* Incidencia por 1,000 habitantes

