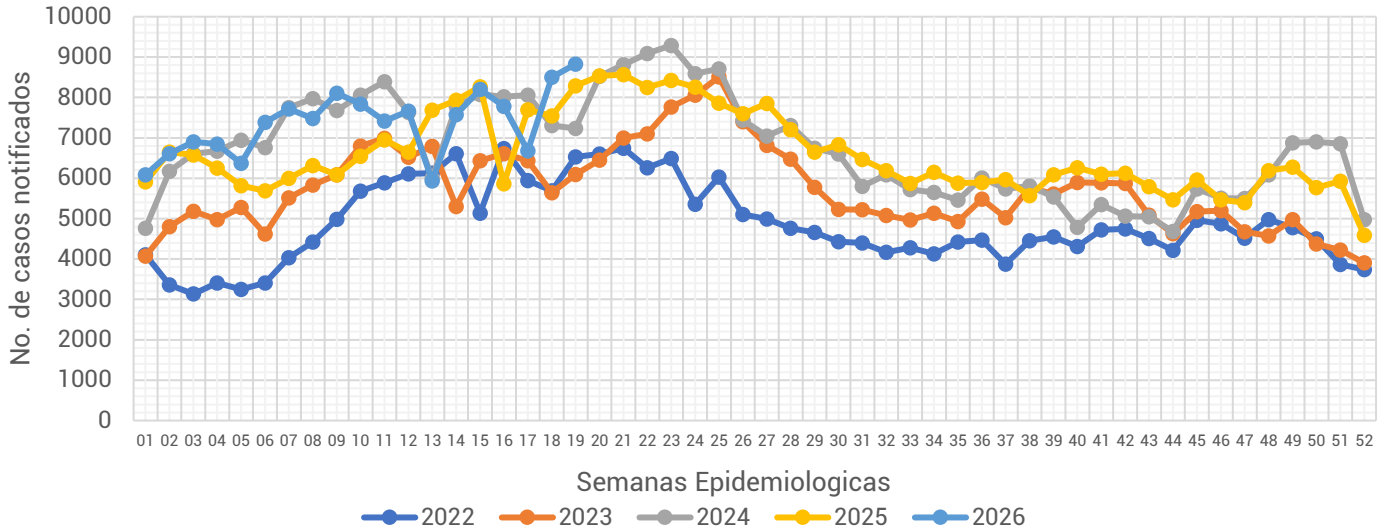




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

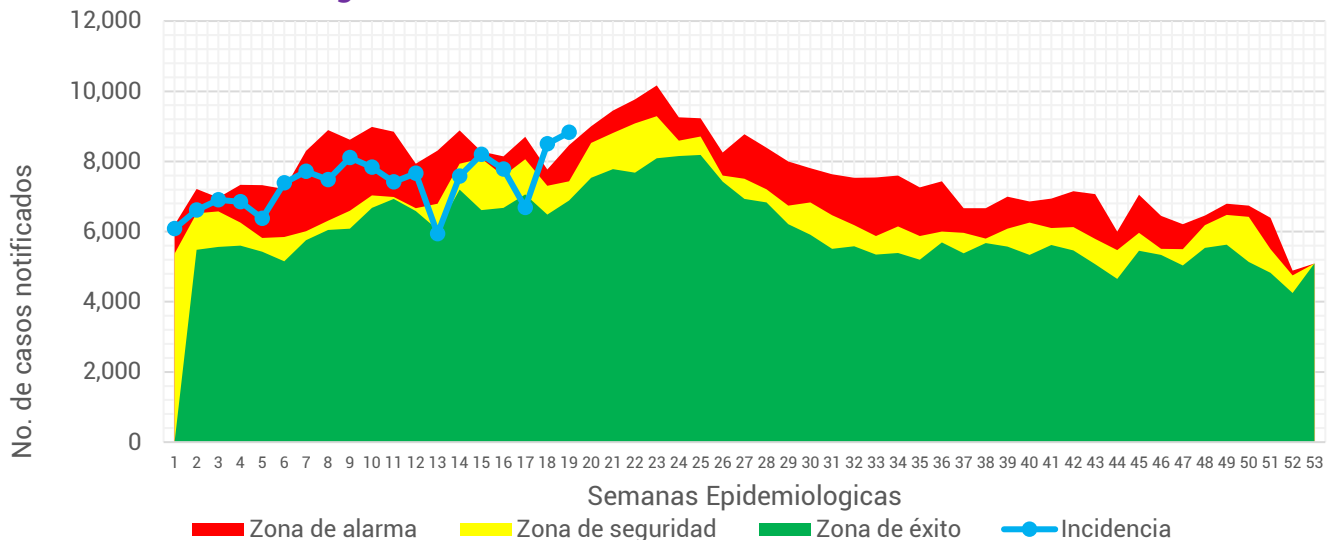
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 19

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 por encima de 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.

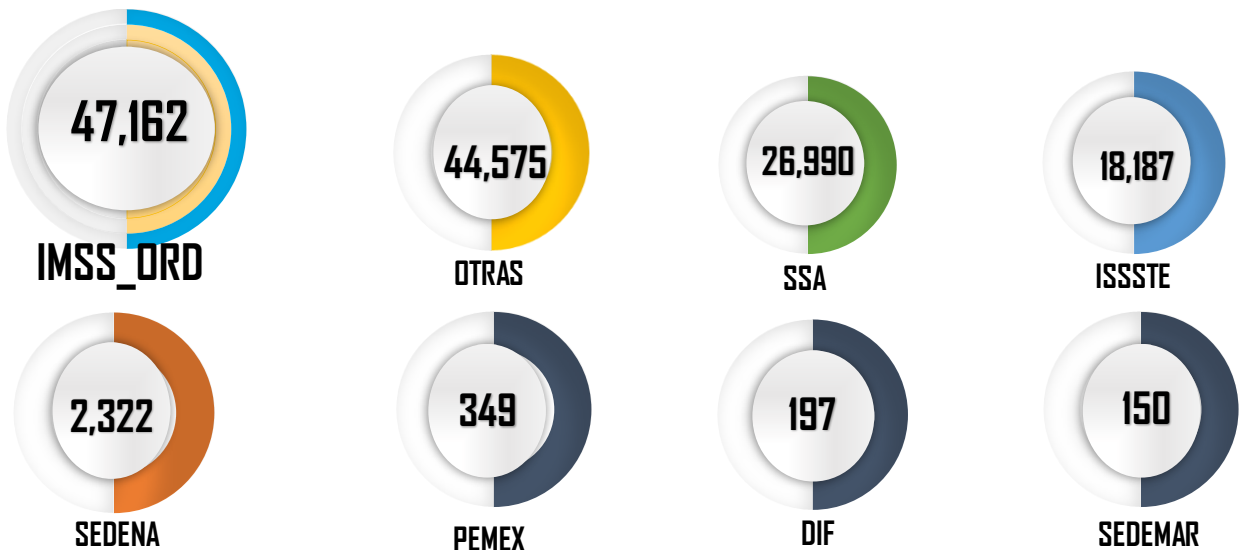
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 19 del 2022 al 2026.

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	10	5	7	14
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	913	868	1,012	963	1,058
Ascariasis(B77)	45	29	38	25	25
Enterobiasis(B80)	6	8	14	6	44
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	3	7	12	3	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	7	6	9	3	3
Giardiasis(A07.1)	75	90	147	113	186
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	90,648	106,079	133,176	122,903	135,113
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	243	262	188	132	194
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,509	1,582	1,401	1,192	1,067
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	963	872	1,751	3,222	2,099
Otras salmonelosis(A02)	99	129	95	129	120
Shigelosis(A03)	11	20	12	7	8
Total general	94,529	109,962	137,860	128,705	139,932

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **139,932** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **135,113** lo que represento un 96.55% 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.

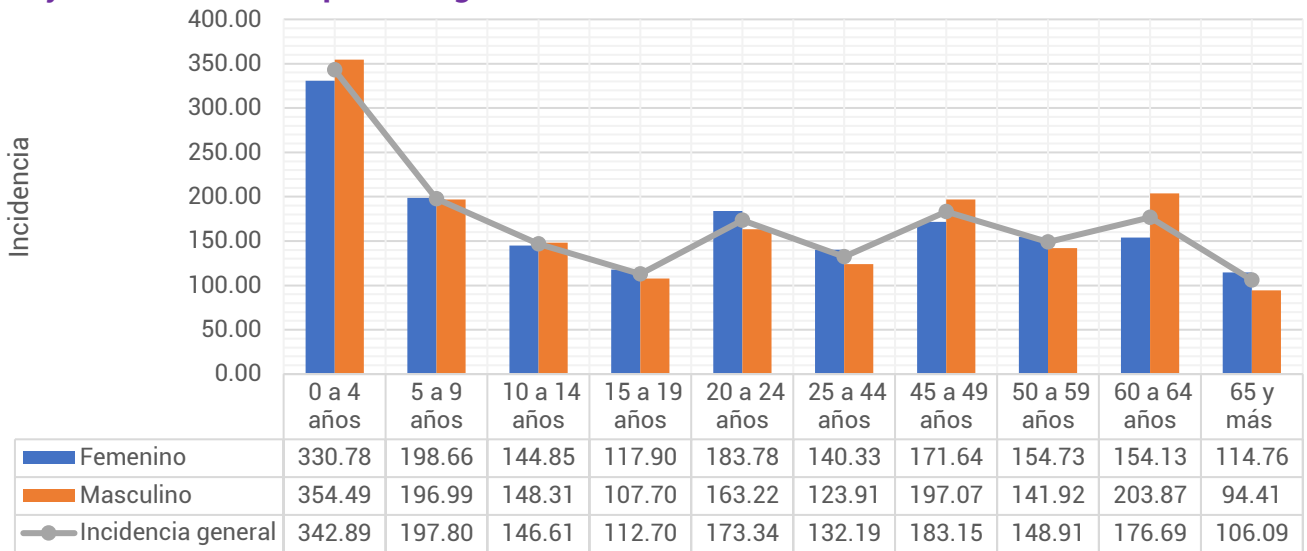


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026
*Información preliminar.

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 **91,737** 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 342.89 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	22,211	188.75	11,715	191.68	10,496	185.57
02 Azcapotzalco	5,344	132.01	3,112	145.52	2,232	116.88
03 Iztacalco	6,993	185.88	3,688	186.32	3,305	185.39
04 Coyoacán	6,872	112.72	3,771	117.03	3,101	107.89
05 Álvaro Obregón	9,016	120.82	5,252	134.00	3,764	106.24
06 Magdalena Contreras	3,551	143.39	2,080	160.68	1,471	124.45
07 Cuajimalpa	3,254	162.76	1,781	169.55	1,473	155.23
08 Tlalpan	6,219	90.78	3,378	94.37	2,841	86.85
09 Iztapalapa	21,362	116.03	11,607	121.72	9,755	109.92
10 Xochimilco	6,436	150.67	883	40.60	5,553	264.85
11 Milpa Alta	1,321	91.86	799	108.28	522	74.55
12 Tláhuac	4,386	115.75	2,386	121.86	2,000	109.21
13 Miguel Hidalgo	6,986	182.78	3,797	185.82	3,189	179.29
14 Benito Juárez	15,522	394.39	8,355	394.83	7,167	393.88
15 Cuauhtémoc	12,197	227.84	6,645	236.32	5,552	218.46
16 Venustiano Carranza	8,262	197.09	4,449	201.09	3,813	192.63
Total	139,932	156.04	73,698	157.19	66,234	154.79

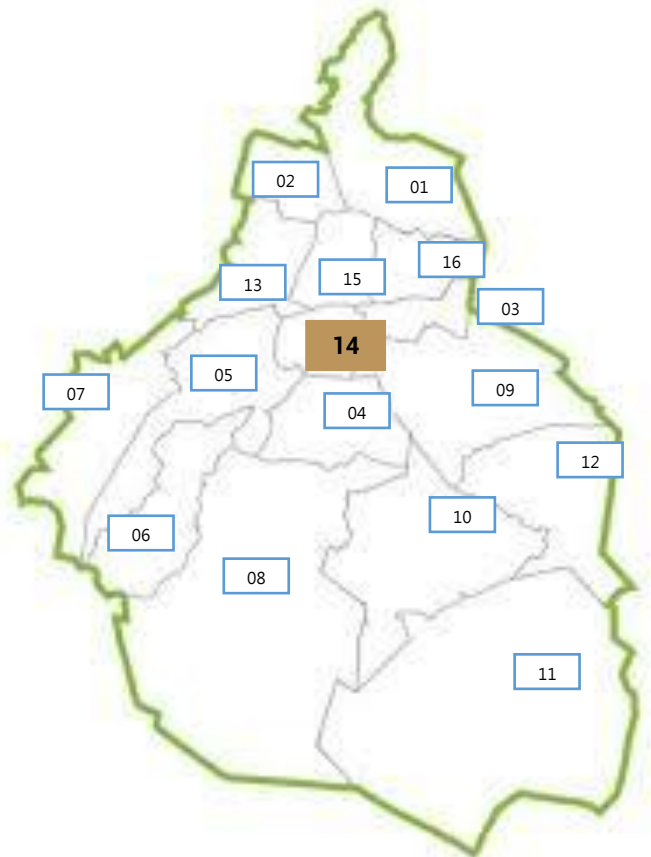
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 19
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo fue de **156.04** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **157.19** 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 **394.39** 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	22,211	188.75
02 Azcapotzalco	5,344	132.01
03 Iztacalco	6,993	185.88
04 Coyoacán	6,872	112.72
05 Álvaro Obregón	9,016	120.82
06 Magdalena Contreras	3,551	143.39
07 Cuajimalpa	3,254	162.76
08 Tlalpan	6,219	90.78
09 Iztapalapa	21,362	116.03
10 Xochimilco	6,436	150.67
11 Milpa Alta	1,321	91.86
12 Tláhuac	4,386	115.75
13 Miguel Hidalgo	6,986	182.78
14 Benito Juárez	15,522	394.39
15 Cuauhtémoc	12,197	227.84
16 Venustiano Carranza	8,262	197.09
Total	139,932	156.04



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 19.

* Incidencia por 1,000 habitantes

