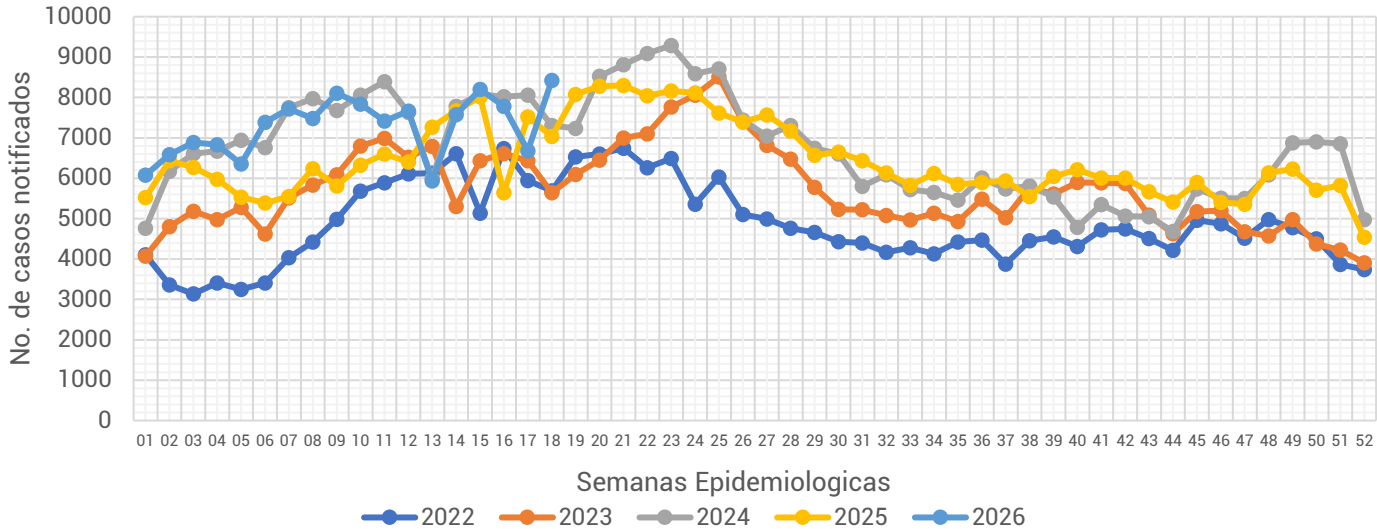




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

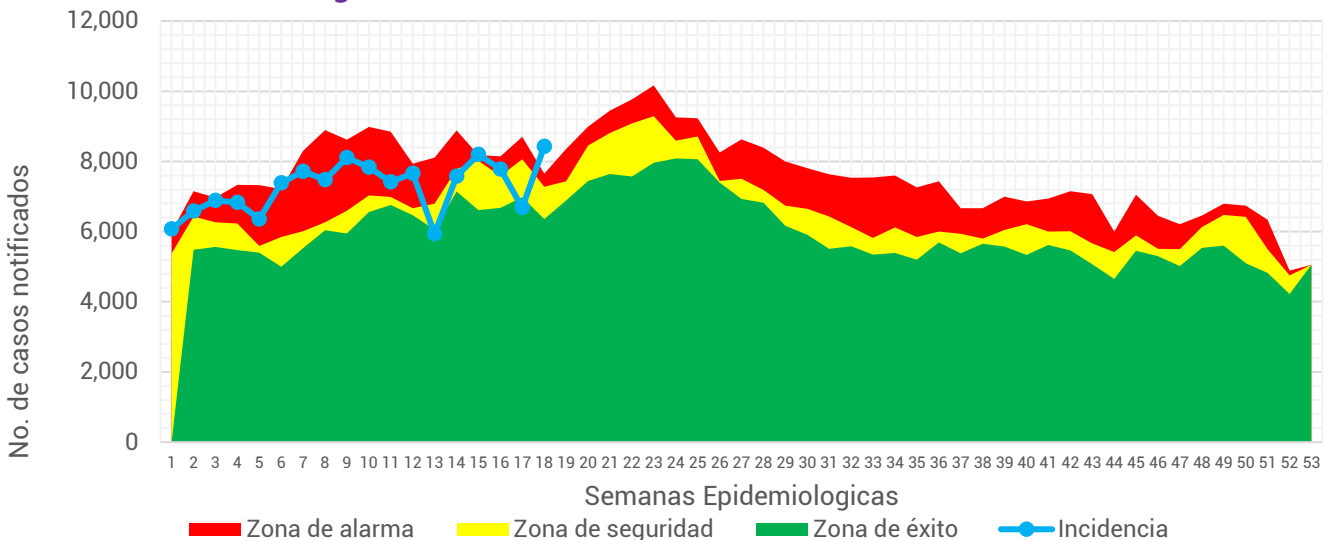
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 18

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 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.

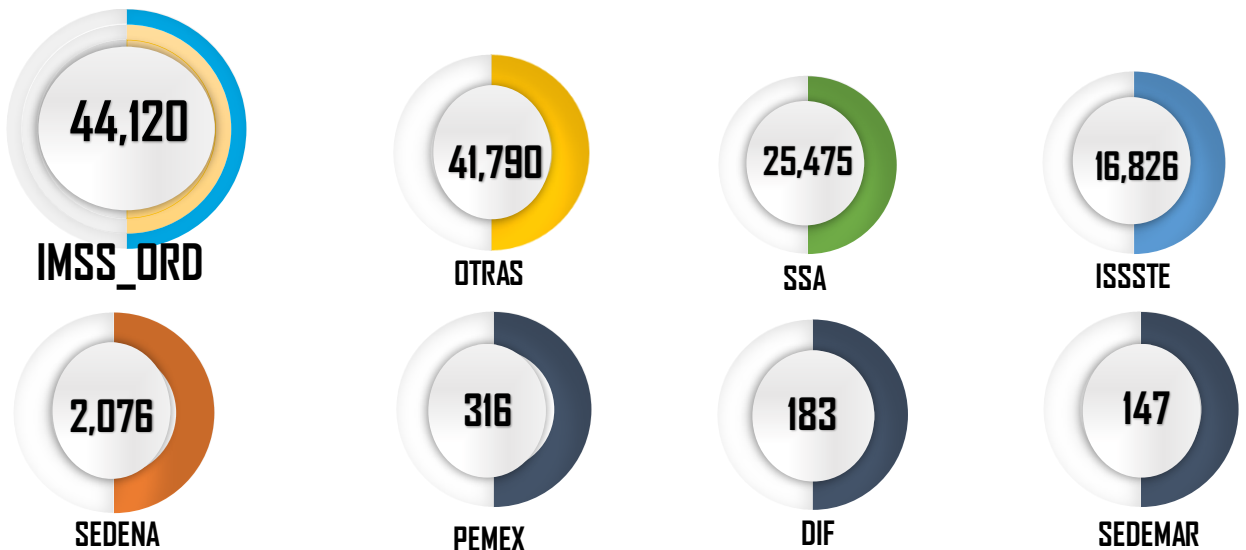
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 18 del 2022 al 2026.

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	10	5	7	13
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	851	819	991	894	1,017
Ascariasis(B77)	43	28	35	25	24
Enterobiasis(B80)	5	8	14	6	41
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	2	5	10	2	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	7	5	9	2	3
Giardiasis(A07.1)	73	87	144	109	158
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	84,343	100,196	126,117	110,774	126,359
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	234	247	177	126	185
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,438	1,510	1,311	1,133	1,014
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	893	815	1,711	1,974	1,996
Otras salmonelosis(A02)	90	120	90	119	115
Shigelosis(A03)	11	19	12	4	7
Total general	87,997	103,869	130,626	115,175	130,933

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **130,933** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **126,359** lo que represento un 96.51% 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.

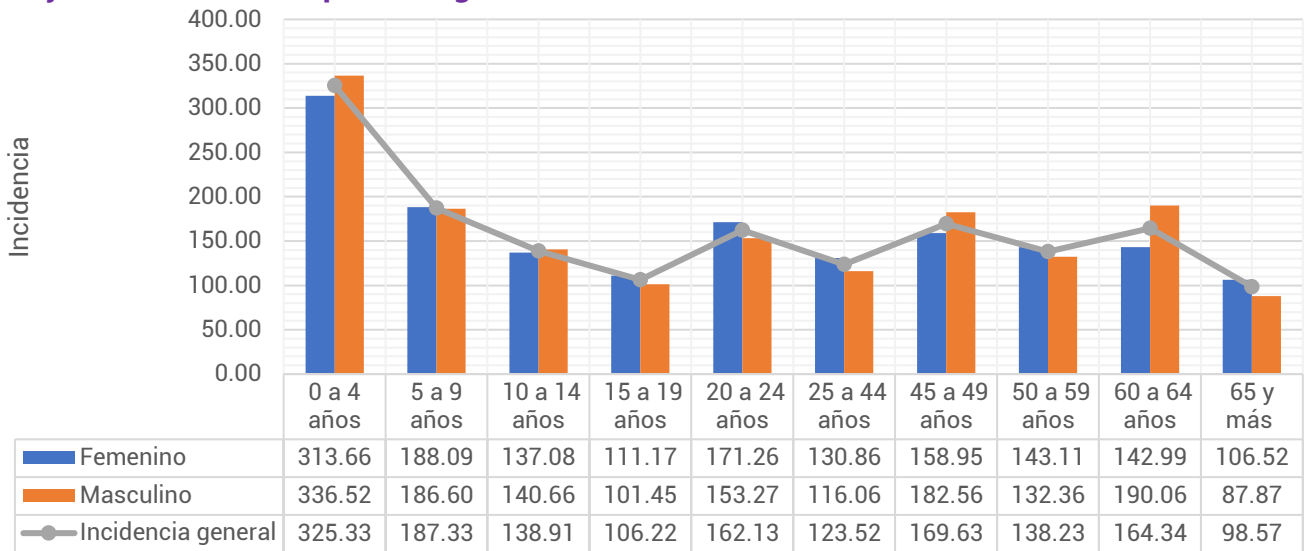


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026
*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.61% del total de casos notificados con un total de **85,910** 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 18
**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 325.33 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	20,922	177.79	10,999	179.97	9,923	175.44
02 Azcapotzalco	5,037	124.42	2,934	137.20	2,103	110.12
03 Iztacalco	6,553	174.19	3,430	173.29	3,123	175.19
04 Coyoacán	6,405	105.06	3,510	108.93	2,895	100.72
05 Álvaro Obregón	8,202	109.91	4,781	121.98	3,421	96.56
06 Magdalena Contreras	3,347	135.15	1,960	151.41	1,387	117.34
07 Cuajimalpa	3,053	152.70	1,660	158.03	1,393	146.80
08 Tlalpan	5,879	85.82	3,169	88.53	2,710	82.84
09 Iztapalapa	19,799	107.54	10,752	112.76	9,047	101.94
10 Xochimilco	5,987	140.16	825	37.93	5,162	246.20
11 Milpa Alta	1,249	86.85	762	103.27	487	69.55
12 Tláhuac	4,052	106.94	2,200	112.36	1,852	101.13
13 Miguel Hidalgo	6,560	171.63	3,558	174.12	3,002	168.77
14 Benito Juárez	14,616	371.37	7,847	370.83	6,769	372.01
15 Cuauhtémoc	11,540	215.57	6,264	222.77	5,276	207.60
16 Venustiano Carranza	7,732	184.45	4,159	187.98	3,573	180.50
Total	130,933	146.01	68,810	146.76	62,123	145.18

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 18
* 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 **146.01** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **146.76** 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 **371.37** 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	20,922	177.79
02 Azcapotzalco	5,037	124.42
03 Iztacalco	6,553	174.19
04 Coyoacán	6,405	105.06
05 Álvaro Obregón	8,202	109.91
06 Magdalena Contreras	3,347	135.15
07 Cuajimalpa	3,053	152.70
08 Tlalpan	5,879	85.82
09 Iztapalapa	19,799	107.54
10 Xochimilco	5,987	140.16
11 Milpa Alta	1,249	86.85
12 Tláhuac	4,052	106.94
13 Miguel Hidalgo	6,560	171.63
14 Benito Juárez	14,616	371.37
15 Cuauhtémoc	11,540	215.57
16 Venustiano Carranza	7,732	184.45
Total	130,933	146.01



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 18.

* Incidencia por 1,000 habitantes

