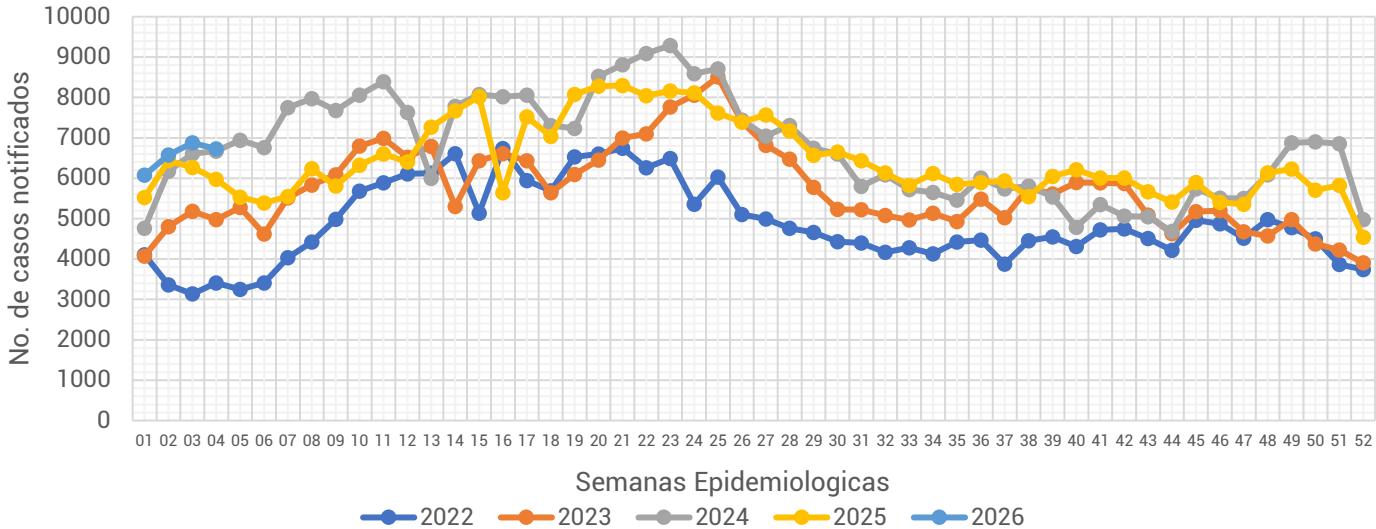




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

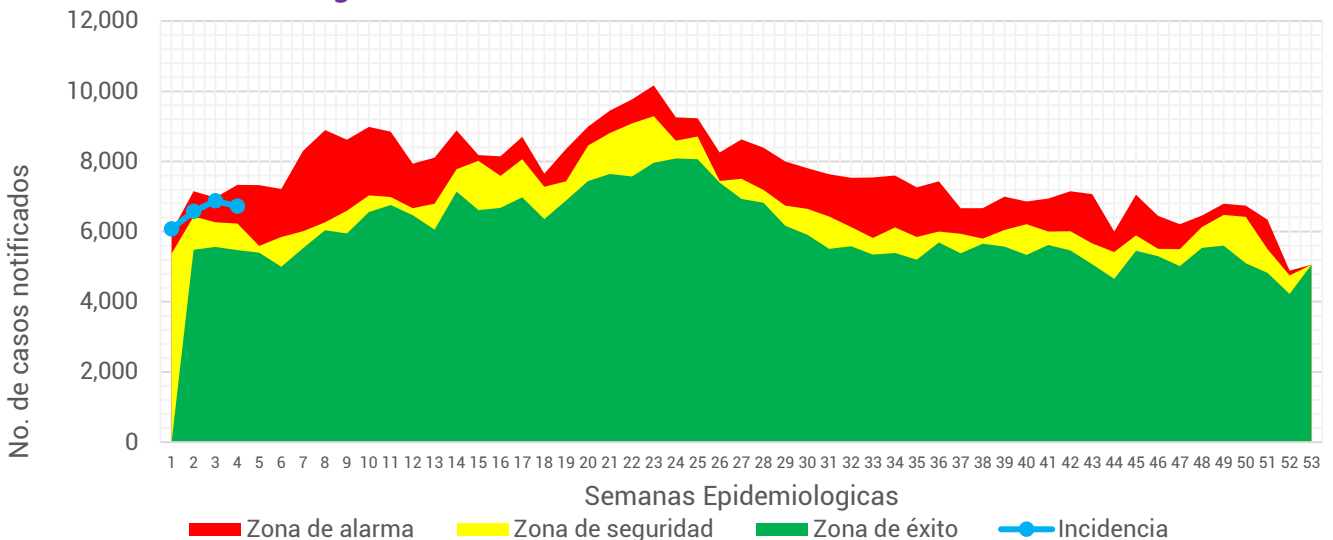
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 04.

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para esta semana se registra una disminución en la notificación de casos en relación a la semana anterior, sin embargo, a pesar de esta disminución se mantiene por encima de lo notificado durante los años anteriores. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se mantiene en la zona de alarma. (**ver Gráfica 2**)

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.

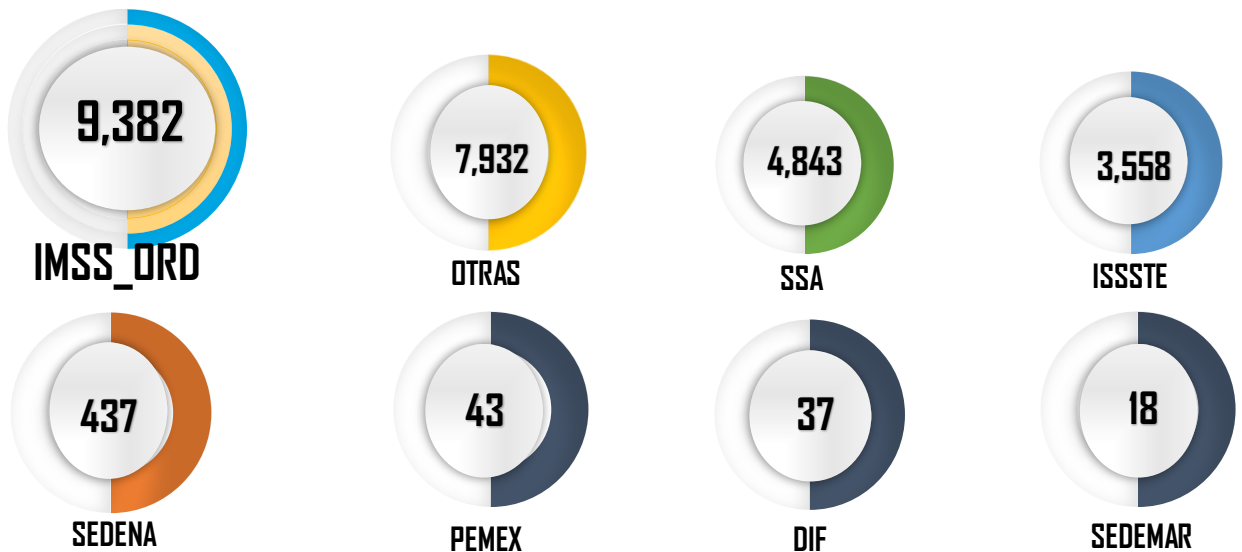
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 04 del 2022 al 2026.**

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	5	1	1	5
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	100	172	203	142	193
Ascariasis(B77)	7	4	3	3	1
Enterobiasis(B80)	1	0	5	4	0
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	0	1	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	1	1	0	1	0
Giardiasis(A07.1)	4	13	40	23	19
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13,478	18,287	23,308	23,424	25,458
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	54	43	67	34	26
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	250	307	241	199	176
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	110	171	338	333	352
Otras salmonelosis(A02)	2	20	14	22	17
Shigelosis(A03)	0	4	0	0	2
<b>Total general</b>	<b>14,008</b>	<b>19,027</b>	<b>24,220</b>	<b>24,187</b>	<b>26,250</b>

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **26,250** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **25,458** lo que represento un 96.98% del 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.**

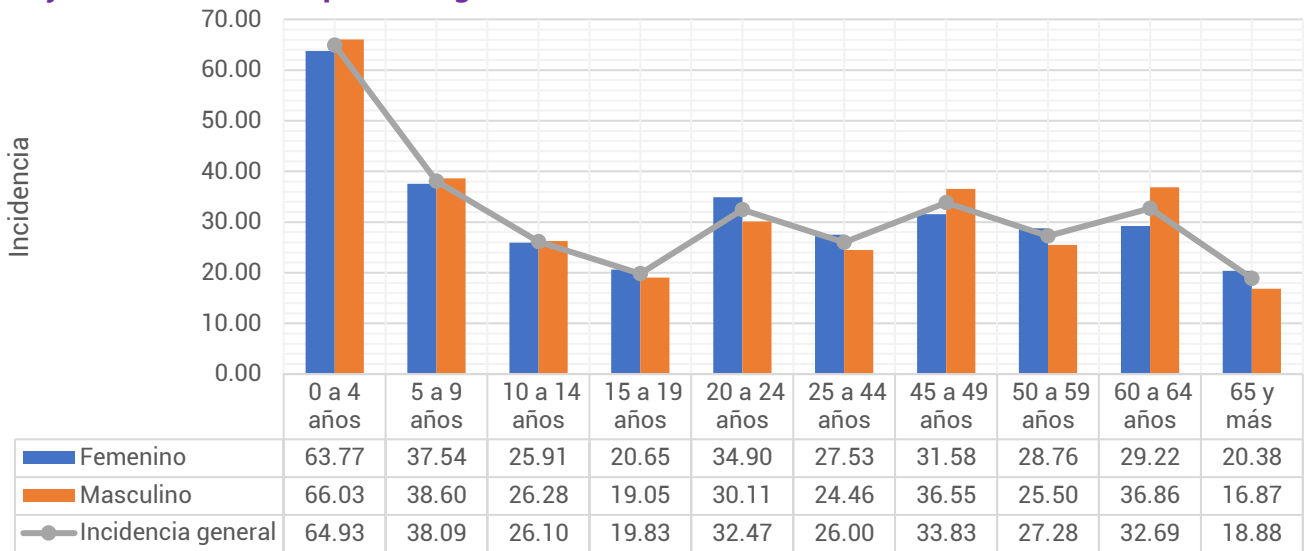


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026  
\*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.96% del total de casos notificados con un total de **17,314** 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 04  
\*\*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 64.93 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	4,306	36.59	2,280	37.31	2,026	35.82
02 Azcapotzalco	995	24.58	581	27.17	414	21.68
03 Iztacalco	1,440	38.28	742	37.49	698	39.15
04 Coyoacán	1,357	22.26	754	23.40	603	20.98
05 Álvaro Obregón	1,396	18.71	812	20.72	584	16.48
06 Magdalena Contreras	659	26.61	372	28.74	287	24.28
07 Cuajimalpa	462	23.11	245	23.32	217	22.87
08 Tlalpan	1,201	17.53	669	18.69	532	16.26
09 Iztapalapa	3,823	20.77	2,101	22.03	1,722	19.40
10 Xochimilco	1,039	24.32	129	5.93	910	43.40
11 Milpa Alta	343	23.85	204	27.65	139	19.85
12 Tláhuac	735	19.40	413	21.09	322	17.58
13 Miguel Hidalgo	1,485	38.85	811	39.69	674	37.89
14 Benito Juárez	2,976	75.62	1,604	75.80	1,372	75.40
15 Cuauhtémoc	2,545	47.54	1,352	48.08	1,193	46.94
16 Venustiano Carranza	1,488	35.50	803	36.29	685	34.61
<b>Total</b>	<b>26,250</b>	<b>29.27</b>	<b>13,872</b>	<b>29.59</b>	<b>12,378</b>	<b>28.93</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 04  
\* 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 **29.27** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **29.59** casos por cada 1,000 mujeres. En cuanto a su comportamiento por Jurisdicción Sanitaria encontramos que 6 de las 16 Jurisdicciones registraron incidencias por encima que la de la CDMX, siendo Benito Juárez la que registró la incidencia más alta con **75.62** 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	4,306	36.59
02 Azcapotzalco	995	24.58
03 Iztacalco	1,440	38.28
04 Coyoacán	1,357	22.26
05 Álvaro Obregón	1,396	18.71
06 Magdalena Contreras	659	26.61
07 Cuajimalpa	462	23.11
08 Tlalpan	1,201	17.53
09 Iztapalapa	3,823	20.77
10 Xochimilco	1,039	24.32
11 Milpa Alta	343	23.85
12 Tláhuac	735	19.40
13 Miguel Hidalgo	1,485	38.85
14 Benito Juárez	2,976	<b>75.62</b>
15 Cuauhtémoc	2,545	47.54
16 Venustiano Carranza	1,488	35.50
<b>Total</b>	<b>26,250</b>	<b>29.27</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 04.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

