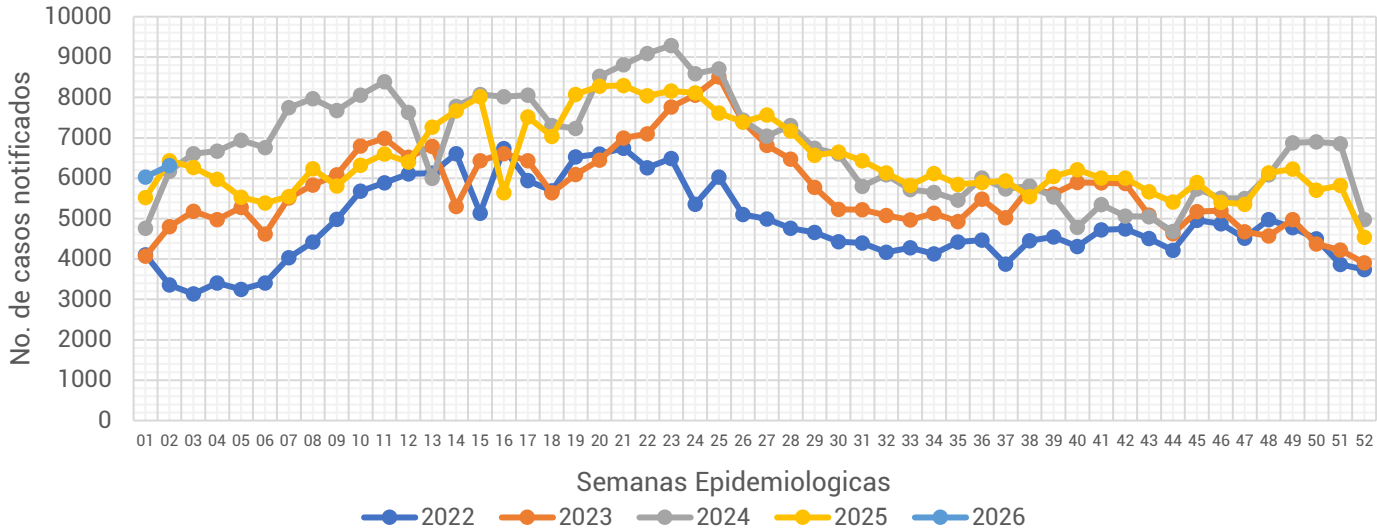




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

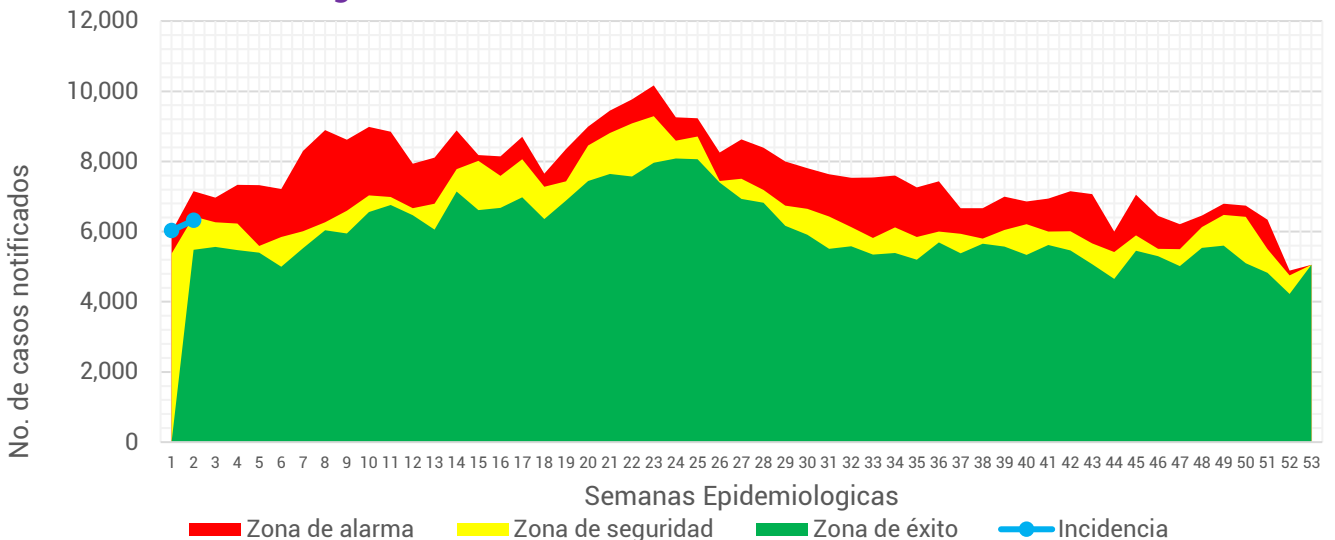
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 02.

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para este 2026, a pesar de que la notificación para esta semana registro un incremento en relación a la semana anterior, se ubica por debajo de lo notificado durante el 2025. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se ubica en la zona de seguridad. (ver **Gráfica 2**)

Gráfica 2.- Canal endémico de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México durante el 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2017-2026, no se consideraron años pandemia para el canal endémico.

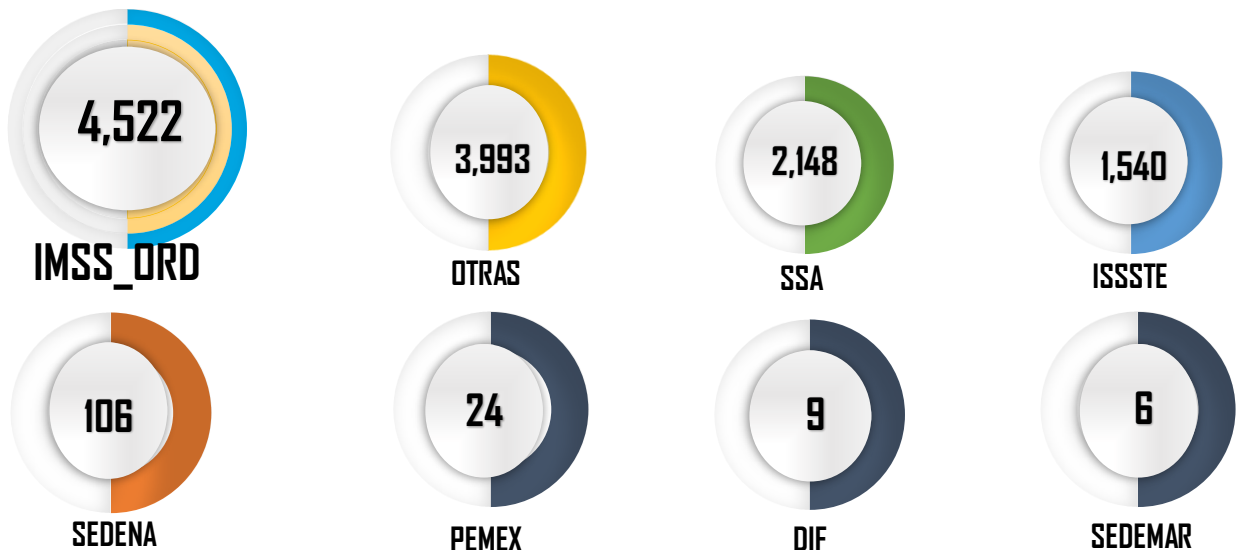
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 02 del 2022 al 2026.**

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	4	1	1	1
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	38	79	89	51	110
Ascariasis(B77)	3	0	1	1	0
Enterobiasis(B80)	1	0	1	4	0
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	1
Giardiasis(A07.1)	1	4	14	14	8
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7,247	8,552	10,589	11,648	11,981
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	10	20	28	17	11
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	118	134	86	57	74
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	51	64	122	149	156
Otras salmonelosis(A02)	1	14	6	9	4
Shigelosis(A03)	0	2	0	0	2
<b>Total general</b>	<b>7,470</b>	<b>8,873</b>	<b>10,937</b>	<b>11,951</b>	<b>12,348</b>

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **12,348** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **11,981** lo que represento un 97.03% 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.**

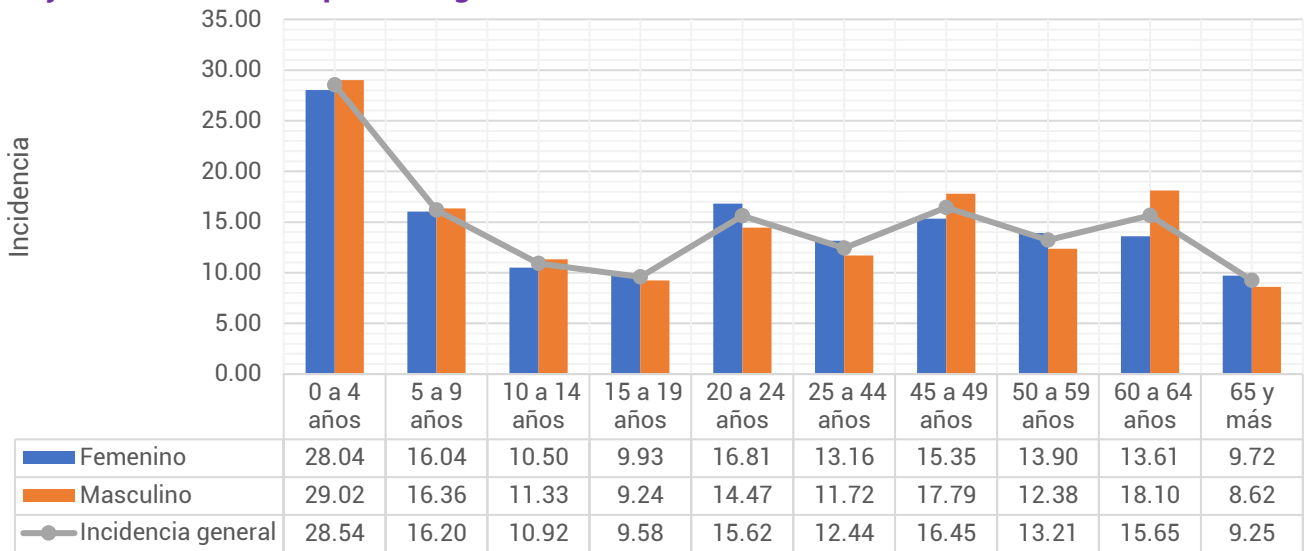


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026  
\*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 68.96% del total de casos notificados con un total de **8,515** 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 02  
\*\*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 28.54 casos por cada 1,000 niños de la CDMX. Respecto a las diferencias por sexo, encontramos que en los menores de 19 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	2,009	17.07	1,044	17.08	965	17.06
02 Azcapotzalco	489	12.08	275	12.86	214	11.21
03 Iztacalco	729	19.38	383	19.35	346	19.41
04 Coyoacán	639	10.48	360	11.17	279	9.71
05 Álvaro Obregón	733	9.82	427	10.89	306	8.64
06 Magdalena Contreras	302	12.19	172	13.29	130	11.00
07 Cuajimalpa	256	12.80	132	12.57	124	13.07
08 Tlalpan	529	7.72	299	8.35	230	7.03
09 Iztapalapa	1,691	9.18	934	9.79	757	8.53
10 Xochimilco	504	11.80	63	2.90	441	21.03
11 Milpa Alta	188	13.07	115	15.59	73	10.43
12 Tláhuac	341	9.00	178	9.09	163	8.90
13 Miguel Hidalgo	471	12.32	271	13.26	200	11.24
14 Benito Juárez	1,477	37.53	793	37.48	684	37.59
15 Cuauhtémoc	1,267	23.67	656	23.33	611	24.04
16 Venustiano Carranza	723	17.25	398	17.99	325	16.42
<b>Total</b>	<b>12,348</b>	<b>13.77</b>	<b>6,500</b>	<b>13.86</b>	<b>5,848</b>	<b>13.67</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 02  
\* 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 **13.77** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **13.86** casos por cada 1,000 mujeres. En cuanto a su comportamiento por Jurisdicción Sanitaria encontramos que 5 de las 16 Jurisdicciones registraron incidencias por encima que la de la CDMX, siendo Benito Juárez la que registró la incidencia más alta con **37.53** 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	2,009	17.07
02 Azcapotzalco	489	12.08
03 Iztacalco	729	19.38
04 Coyoacán	639	10.48
05 Álvaro Obregón	733	9.82
06 Magdalena Contreras	302	12.19
07 Cuajimalpa	256	12.80
08 Tlalpan	529	7.72
09 Iztapalapa	1,691	9.18
10 Xochimilco	504	11.80
11 Milpa Alta	188	13.07
12 Tláhuac	341	9.00
13 Miguel Hidalgo	471	12.32
14 Benito Juárez	1,477	37.53
15 Cuauhtémoc	1,267	23.67
16 Venustiano Carranza	723	17.25
<b>Total</b>	<b>12,348</b>	<b>13.77</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 02.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

