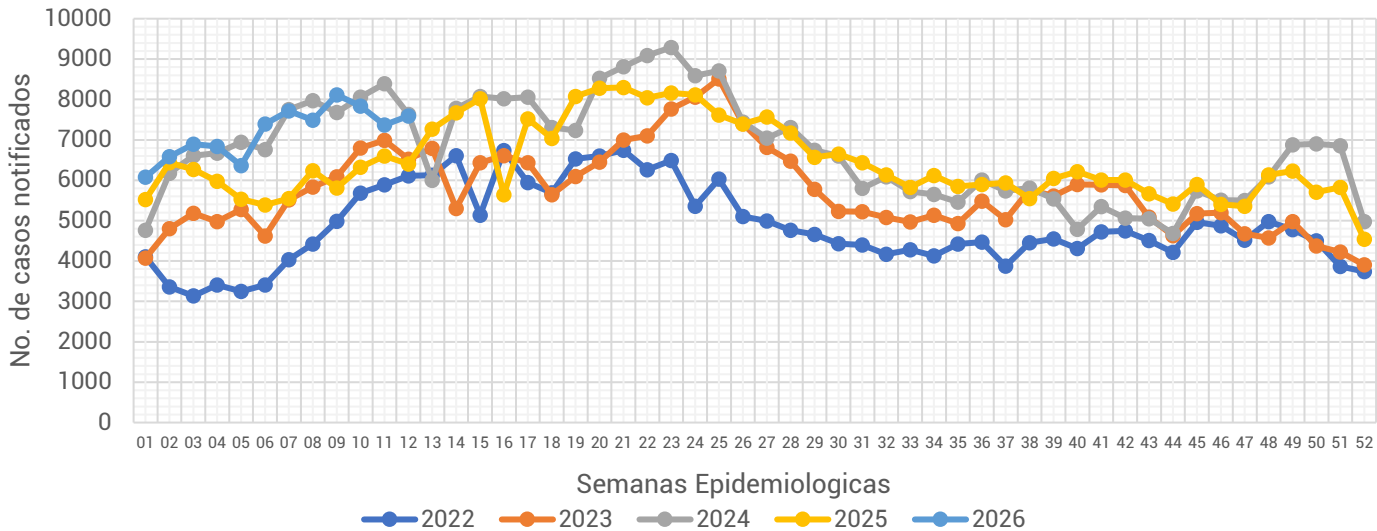




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

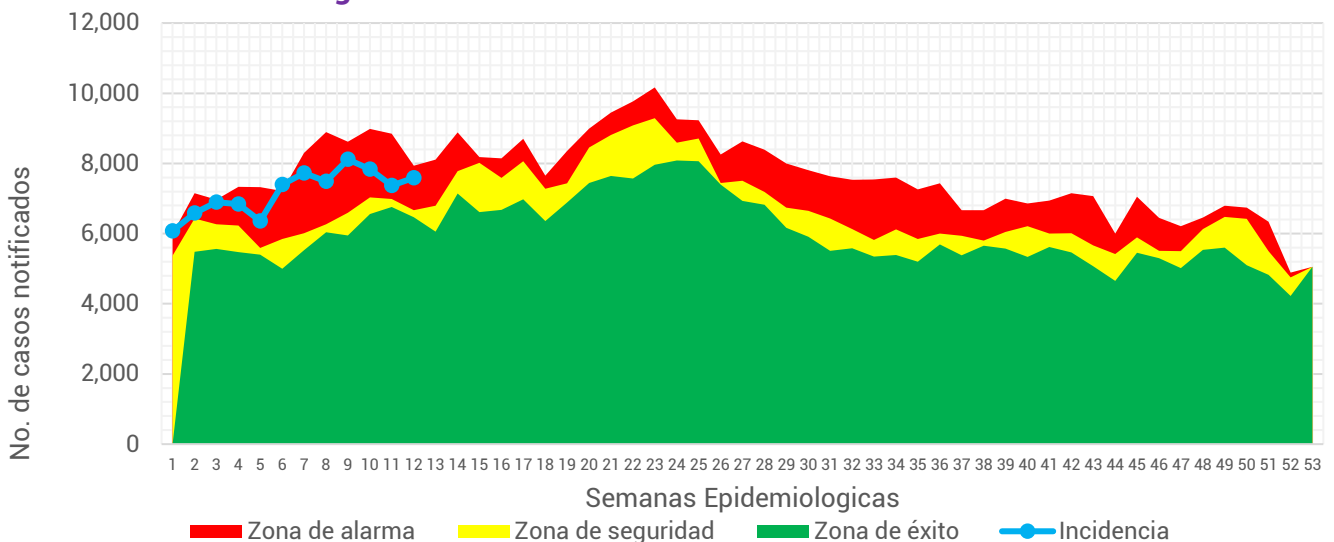
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 12

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para esta semana se registra un incremento en la notificación de casos en comparación a la semana anterior, ubicando la notificación de esta semana por debajo de lo notificado durante el 2024. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se mantiene en 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.

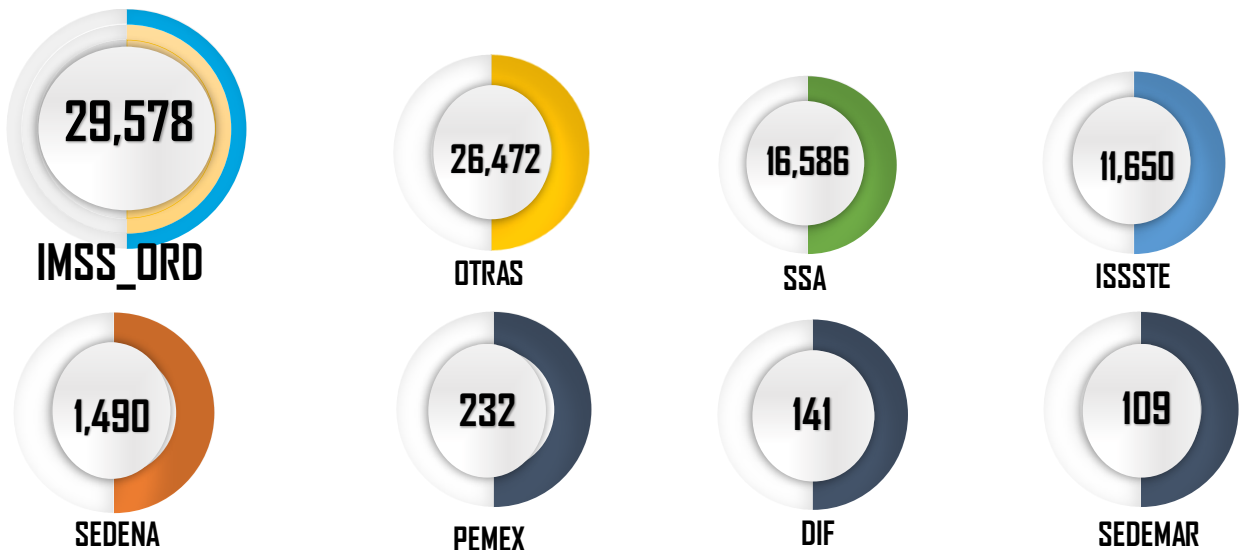
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 12 del 2022 al 2026.**

Padecimiento	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Absceso hepático amebiano(A06.4)	4	6	3	5	10
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	417	529	702	572	748
Ascariasis(B77)	31	19	26	21	13
Enterobiasis(B80)	3	7	12	6	26
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	2	3	7	2	1
Fiebre tifoidea(A01.0)	2	4	4	2	1
Giardiasis(A07.1)	30	44	100	76	99
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	49,635	64,275	82,310	69,268	83,166
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	153	166	141	88	134
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	896	996	840	701	616
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	558	523	1,180	1,218	1,375
Otras salmonelosis(A02)	31	73	56	61	65
Shigelosis(A03)	8	15	8	1	4
<b>Total general</b>	<b>51,770</b>	<b>66,660</b>	<b>85,389</b>	<b>72,021</b>	<b>86,258</b>

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos. Durante esta semana se notificaron un total de **86,258** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **83,166** lo que represento un 96.42% 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.**

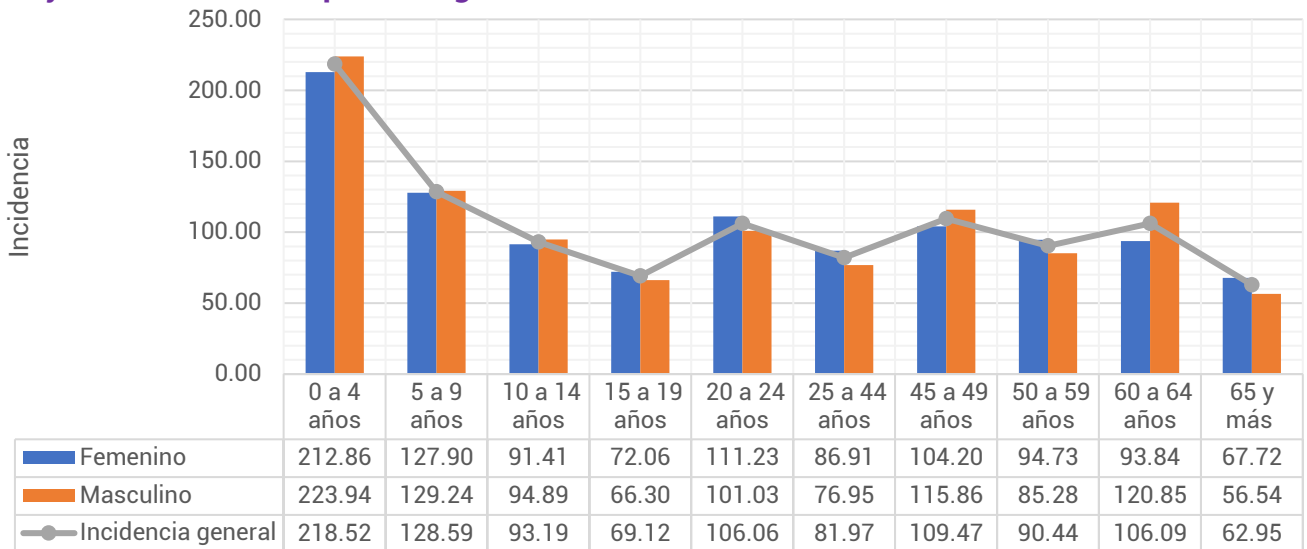


Fuente: Sistema Único Automatizo de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026  
\*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 64.98% del total de casos notificados con un total de **56,050** 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 12  
\*\*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 218.52 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	13,818	117.42	7,212	118.00	6,606	116.80
02 Azcapotzalco	3,435	84.85	1,997	93.38	1,438	75.30
03 Iztacalco	4,391	116.72	2,297	116.05	2,094	117.46
04 Coyoacán	4,310	70.70	2,342	72.68	1,968	68.47
05 Álvaro Obregón	5,457	73.13	3,156	80.52	2,301	64.95
06 Magdalena Contreras	2,274	91.82	1,310	101.20	964	81.56
07 Cuajimalpa	1,929	96.48	1,059	100.82	870	91.68
08 Tlalpan	3,969	57.94	2,130	59.50	1,839	56.22
09 Iztapalapa	12,379	67.24	6,771	71.01	5,608	63.19
10 Xochimilco	3,690	86.38	557	25.61	3,133	149.43
11 Milpa Alta	881	61.26	540	73.18	341	48.70
12 Tláhuac	2,634	69.51	1,465	74.82	1,169	63.84
13 Miguel Hidalgo	4,495	117.60	2,420	118.43	2,075	116.66
14 Benito Juárez	9,460	240.37	5,148	243.28	4,312	236.98
15 Cuauhtémoc	7,946	148.43	4,289	152.53	3,657	143.90
16 Venustiano Carranza	5,190	123.81	2,737	123.71	2,453	123.92
<b>Total</b>	<b>86,258</b>	<b>96.19</b>	<b>45,430</b>	<b>96.89</b>	<b>40,828</b>	<b>95.42</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 12  
\* 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 **96.19** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **96.89** 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 **240.37** 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	13,818	117.42
02 Azcapotzalco	3,435	84.85
03 Iztacalco	4,391	116.72
04 Coyoacán	4,310	70.70
05 Álvaro Obregón	5,457	73.13
06 Magdalena Contreras	2,274	91.82
07 Cuajimalpa	1,929	96.48
08 Tlalpan	3,969	57.94
09 Iztapalapa	12,379	67.24
10 Xochimilco	3,690	86.38
11 Milpa Alta	881	61.26
12 Tláhuac	2,634	69.51
13 Miguel Hidalgo	4,495	117.60
14 Benito Juárez	9,460	240.37
15 Cuauhtémoc	7,946	148.43
16 Venustiano Carranza	5,190	123.81
<b>Total</b>	<b>86,258</b>	<b>96.19</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 12.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

