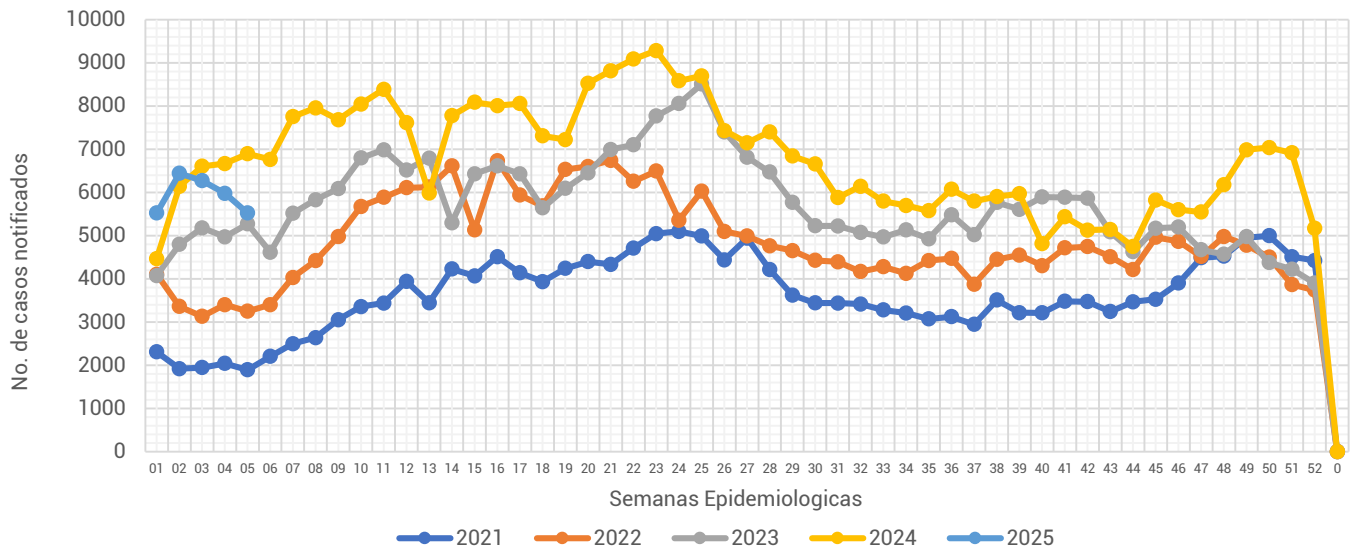




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

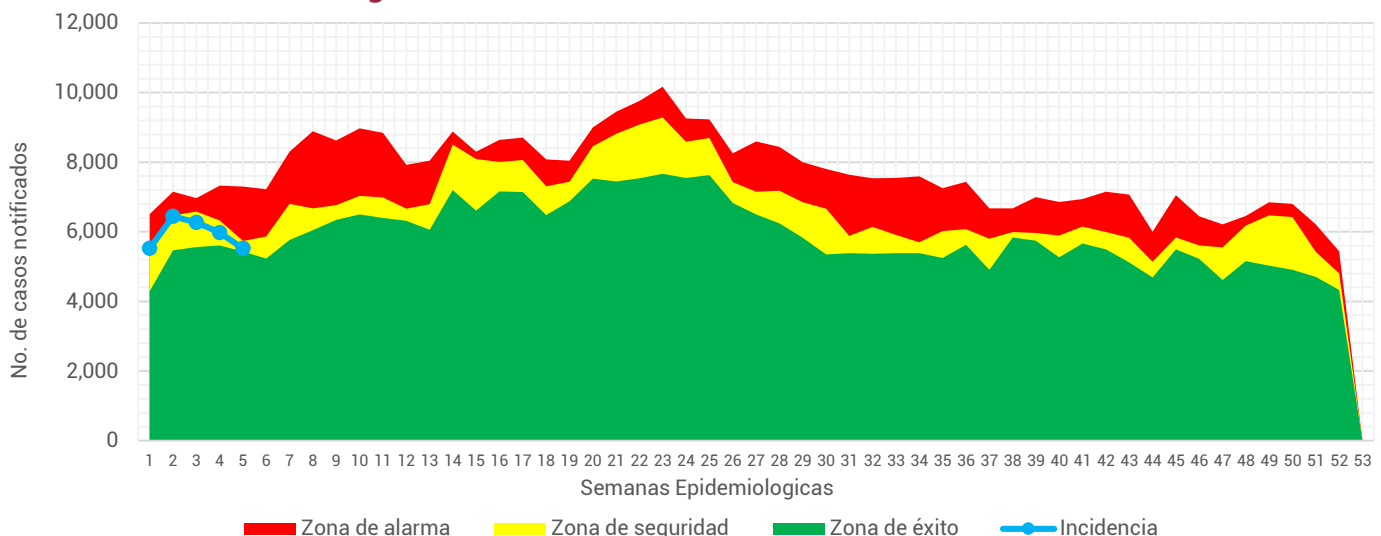
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 05.

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que la notificación para esta semana se encontró por debajo de lo notificado durante el 2024, pero se mantuvo por encima de lo notificado durante los años anteriores. En relación a la notificación semanal, esta semana se mantiene el decremento constante de casos, en relación a la semana pasada. Al observar el canal endémico, la notificación de esta semana se registra en 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) 2016-2025, 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 05 del 2021 al 2025.

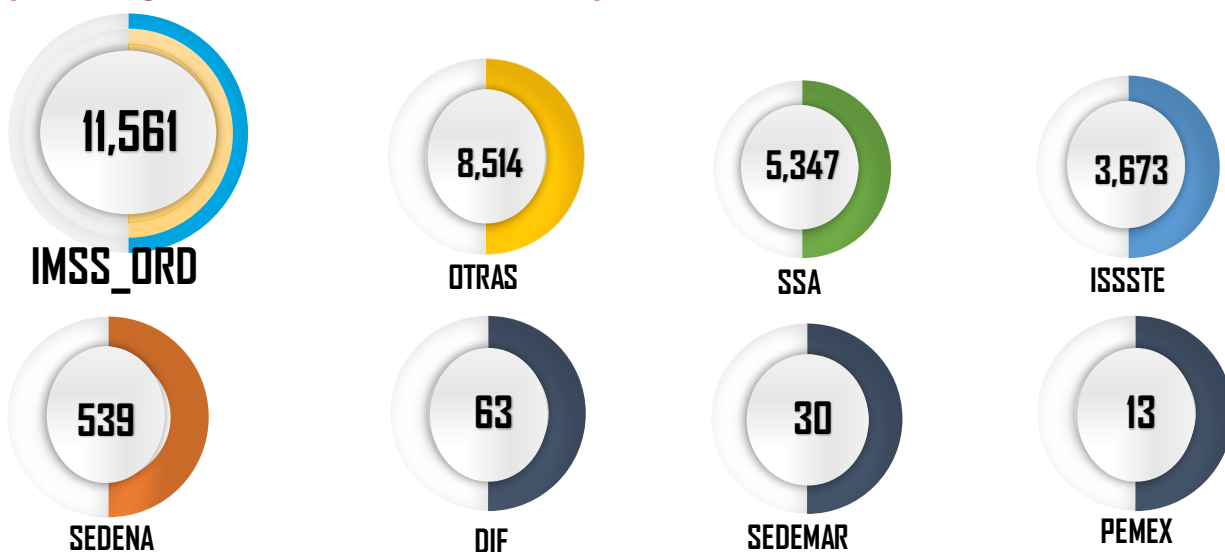
Padecimiento	Año				
	2021	2022	2023	2024	2025
Absceso hepático amebiano(A06.4)	2	0	5	1	2
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	108	120	211	262	164
Ascariasis(B77)	1	9	5	6	5
Enterobiasis(B80)	29	1	4	8	5
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	0	0
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	2	0	1
Giardiasis(A07.1)	5	6	16	43	26
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9,562	16,590	23,391	29,607	28,821
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	48	62	60	90	50
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	186	304	363	321	268
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	153	160	216	420	372
Otras salmonelosis(A02)	23	5	21	18	26
Shigelosis(A03)	0	0	5	1	0
Total general	10,117	17,259	24,300	30,777	29,740

En este grupo de diagnósticos se registra la notificación de 13 padecimientos.

Durante la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **29,740** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **28,821** lo que representó el 96.9% del total de casos notificados.

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025.

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 2025.

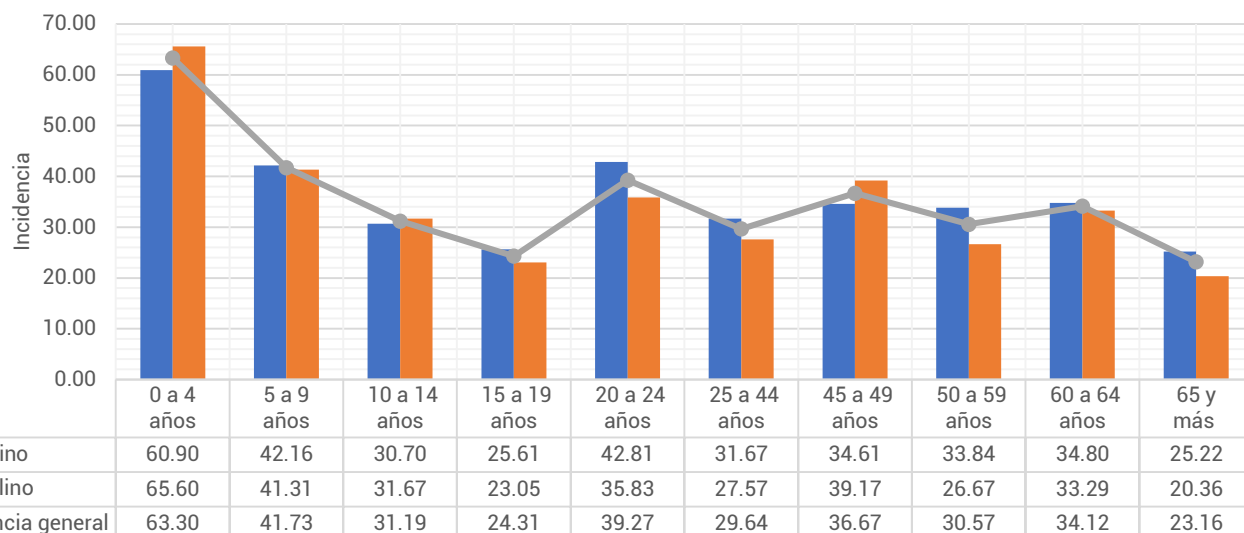


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 67.50% del total de casos notificados con un total de **20,075 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 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 05

**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 63.30 casos por cada 1,000 niños de la CDMX. Respecto a las diferencias por sexo en los menores de 14 años los hombres registraron mayor incidencia, mientras que en los mayores de 15 años 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 2025.

Jurisdicción	Total		Femenino		Masculino	
	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	4,518	38.39	2,368	38.75	2,150	38.01
02 Azcapotzalco	1,326	32.76	731	34.18	595	31.16
03 Iztacalco	1,841	48.94	962	48.60	879	49.31
04 Coyoacán	1,779	29.18	976	30.29	803	27.94
05 Álvaro Obregón	1,756	23.53	1,001	25.54	755	21.31
06 Magdalena Contreras	786	31.74	462	35.69	324	27.41
07 Cuajimalpa	692	34.61	375	35.70	317	33.41
08 Tlalpan	1,712	24.99	970	27.10	742	22.68
09 Iztapalapa	4,012	21.79	2,208	23.16	1,804	20.33
10 Xochimilco	1,206	28.23	376	17.29	830	39.59
11 Milpa Alta	266	18.50	150	20.33	116	16.57
12 Tláhuac	994	26.23	539	27.53	455	24.85
13 Miguel Hidalgo	1,752	45.84	996	48.74	756	42.50
14 Benito Juárez	2,826	71.81	1,535	72.54	1,291	70.95
15 Cuauhtémoc	2,635	49.22	1,472	52.35	1,163	45.76
16 Venustiano Carranza	1,639	39.10	946	42.76	693	35.01
Total	29,740	33.16	16,067	34.27	13,673	31.95

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 05

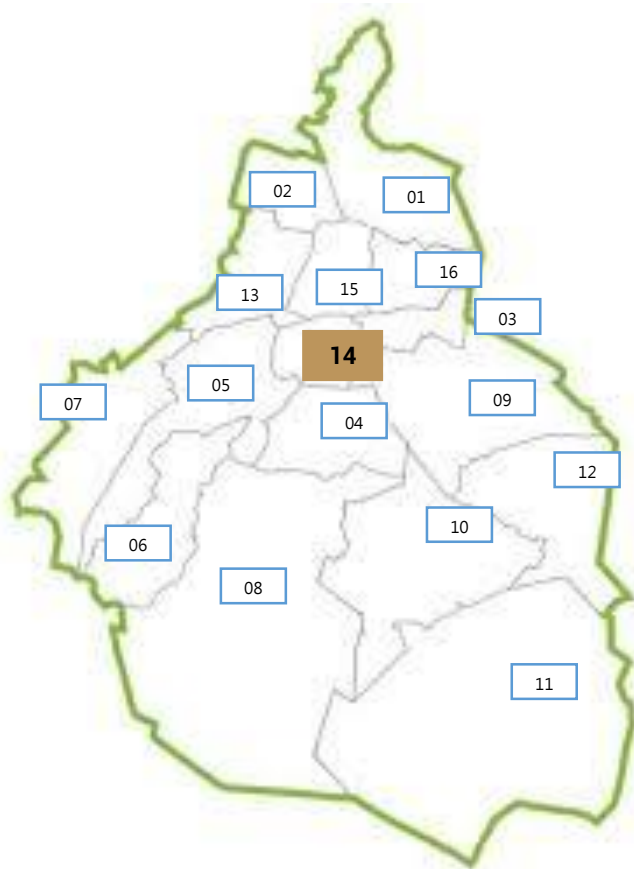
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo fue de **33.16** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **34.27** 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 **71.81** 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 2025.

Jurisdicción	Total	
	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	4,518	38.39
02 Azcapotzalco	1,326	32.76
03 Iztacalco	1,841	48.94
04 Coyoacán	1,779	29.18
05 Álvaro Obregón	1,756	23.53
06 Magdalena Contreras	786	31.74
07 Cuajimalpa	692	34.61
08 Tlalpan	1,712	24.99
09 Iztapalapa	4,012	21.79
10 Xochimilco	1,206	28.23
11 Milpa Alta	266	18.50
12 Tláhuac	994	26.23
13 Miguel Hidalgo	1,752	45.84
14 Benito Juárez	2,826	71.81
15 Cuauhtémoc	2,635	49.22
16 Venustiano Carranza	1,639	39.10
Total	29,740	33.16



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 05.

* Incidencia por 1,000 habitantes

