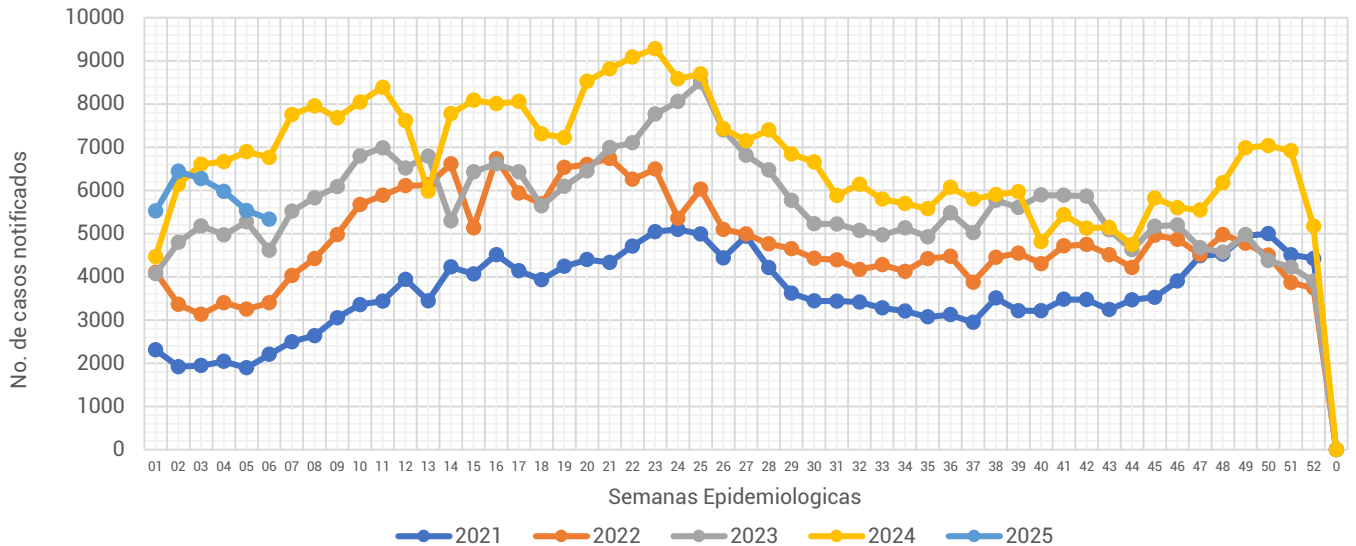




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo.

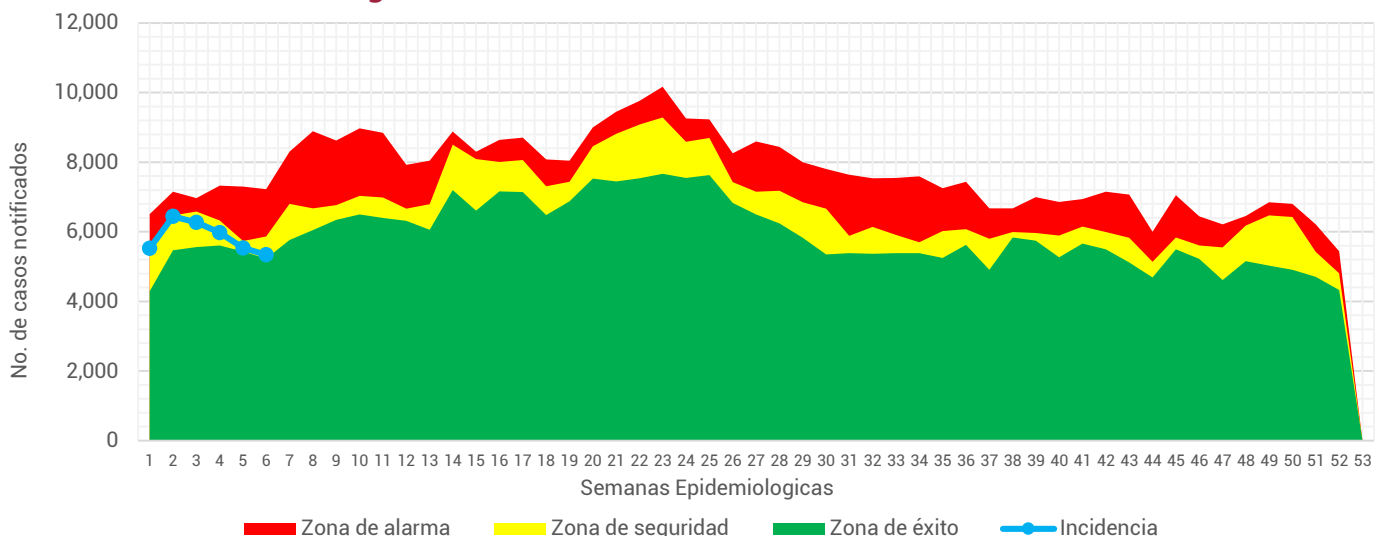
**Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 06.

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 06 del 2021 al 2025.**

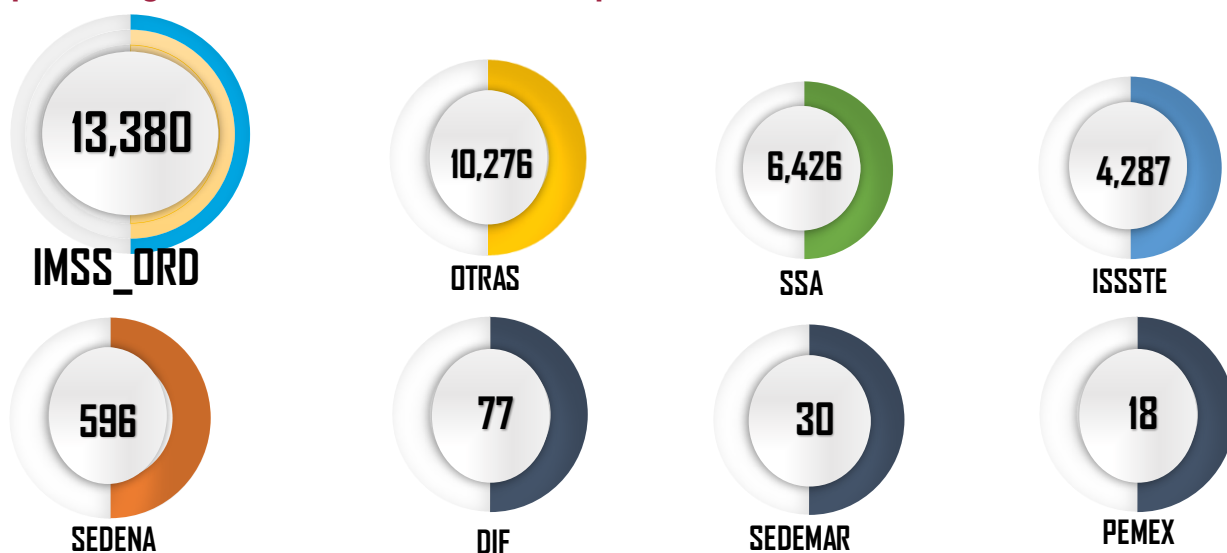
Padecimiento	Año				
	2021	2022	2023	2024	2025
Absceso hepático amebiano(A06.4)	2	0	5	1	3
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	130	149	253	308	245
Ascariasis(B77)	1	10	9	8	7
Enterobiasis(B80)	35	1	4	11	5
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	2	0	0
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	2	0	1
Giardiasis(A07.1)	6	7	17	50	31
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11,644	19,870	27,837	36,132	33,917
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	57	70	74	98	57
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	226	342	435	389	331
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	193	202	245	522	466
Otras salmonelosis(A02)	29	6	28	21	26
Shigelosis(A03)	0	3	8	3	1
<b>Total general</b>	<b>12,323</b>	<b>20,663</b>	<b>28,919</b>	<b>37,543</b>	<b>35,090</b>

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

Durante la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **35,090** casos, siendo las infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas las que concentran el mayor número de casos con **33,917** lo que representó el 96.66% 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.**

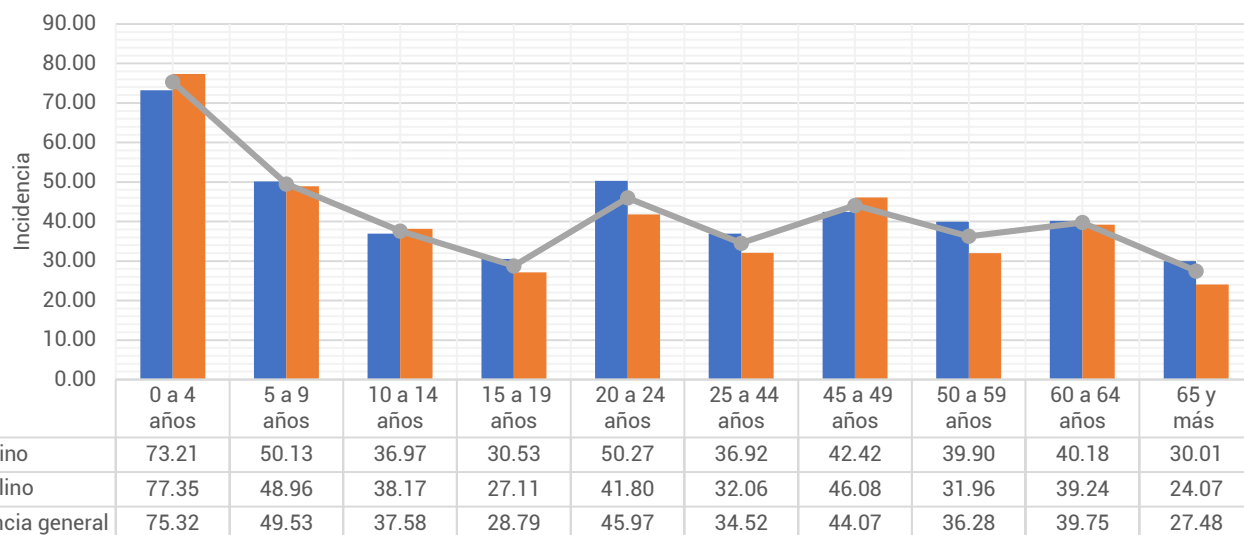


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 \*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 67.41% del total de casos notificados con un total de **23,656 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 06

\*\*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 75.32 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	5,387	45.78	2,806	45.91	2,581	45.63
02 Azcapotzalco	1,565	38.66	866	40.50	699	36.60
03 Iztacalco	2,163	57.50	1,133	57.24	1,030	57.78
04 Coyoacán	2,058	33.76	1,129	35.04	929	32.32
05 Álvaro Obregón	2,078	27.85	1,190	30.36	888	25.07
06 Magdalena Contreras	926	37.39	552	42.64	374	31.64
07 Cuajimalpa	853	42.66	470	44.74	383	40.36
08 Tlalpan	1,986	28.99	1,134	31.68	852	26.05
09 Iztapalapa	4,652	25.27	2,581	27.07	2,071	23.34
10 Xochimilco	1,396	32.68	427	19.63	969	46.22
11 Milpa Alta	304	21.14	175	23.72	129	18.42
12 Tláhuac	1,203	31.75	651	33.25	552	30.14
13 Miguel Hidalgo	2,026	53.01	1,146	56.08	880	49.47
14 Benito Juárez	3,386	86.03	1,859	87.85	1,527	83.92
15 Cuauhtémoc	3,107	58.04	1,718	61.10	1,389	54.65
16 Venustiano Carranza	2,000	47.71	1,158	52.34	842	42.54
Total	35,090	39.13	18,995	40.51	16,095	37.61

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 06

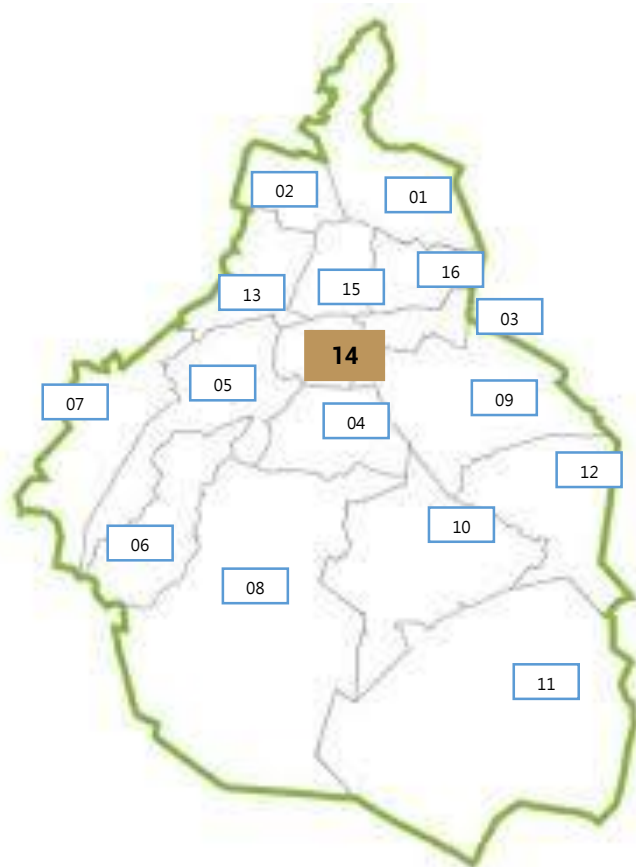
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas y Parasitarias del Aparato Digestivo fue de **39.13** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **40.51** 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 **86.03** 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	5,387	45.78
02 Azcapotzalco	1,565	38.66
03 Iztacalco	2,163	57.50
04 Coyoacán	2,058	33.76
05 Álvaro Obregón	2,078	27.85
06 Magdalena Contreras	926	37.39
07 Cuajimalpa	853	42.66
08 Tlalpan	1,986	28.99
09 Iztapalapa	4,652	25.27
10 Xochimilco	1,396	32.68
11 Milpa Alta	304	21.14
12 Tláhuac	1,203	31.75
13 Miguel Hidalgo	2,026	53.01
14 Benito Juárez	3,386	86.03
15 Cuauhtémoc	3,107	58.04
16 Venustiano Carranza	2,000	47.71
<b>Total</b>	<b>35,090</b>	<b>39.13</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 06.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

