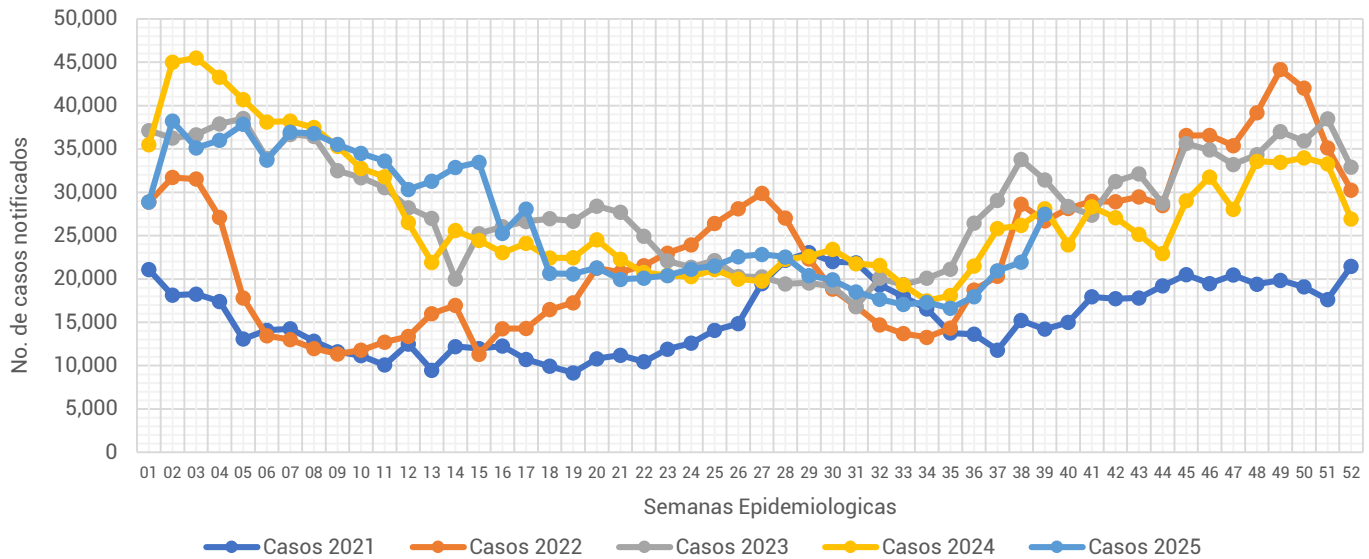




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

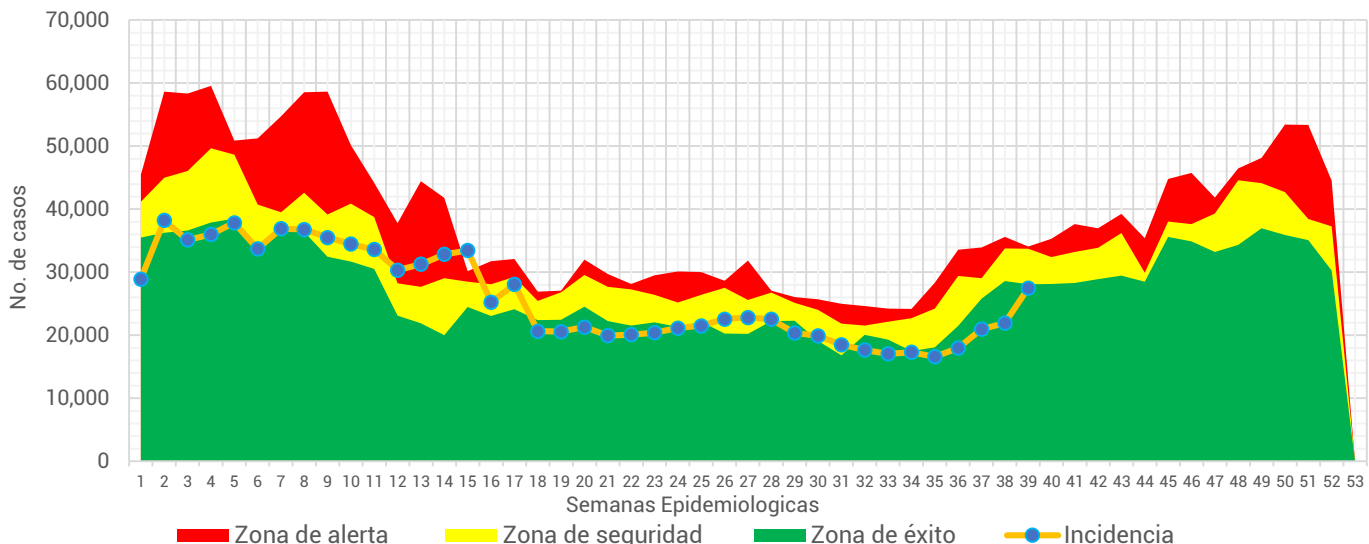
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 39.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registra nuevamente un incremento en su notificación en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, sin embargo, la notificación de este año se ubica únicamente por encima de lo notificado durante el 2022 y 2021. Al observar el canal endémico, a pesar de la disminución en su notificación esta semana se mantiene en la zona de éxito. (ver **Gráfica 2**)

Gráfica 2.- Canal endémico de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio 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.



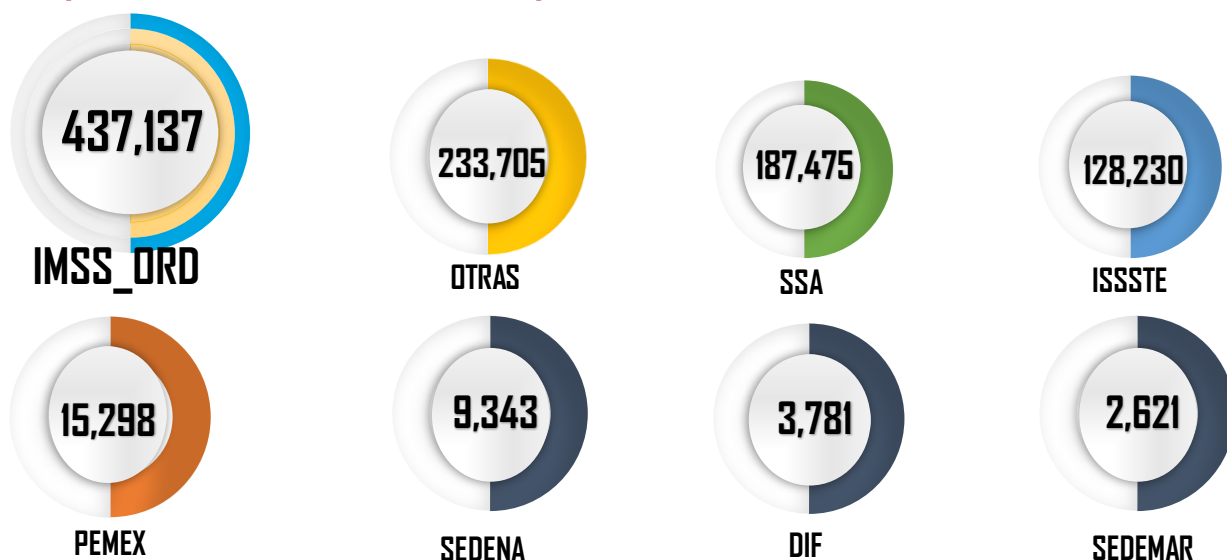
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 39 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,173	2,291	4,213	6,416	6,847
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	527,171	734,056	1,019,919	1,004,417	967,903
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	24,726	9,508	11,423	13,559	15,829
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	12,219	15,174	21,909	26,022	26,139
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1,798	331	664	691	872
Total general	567,087	761,360	1,058,128	1,051,105	1,017,590

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

En este grupo de diagnósticos se concentra la notificación de 6 padecimientos, sin embargo, para la realización de este informe no se consideró la notificación de COVID-19. En la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **1,017,590** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **967,903** lo que representó el **95.12%** del total de casos notificados.

Gráfica 3.- Distribución de los casos de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México por Institución Notificante durante el 2025.

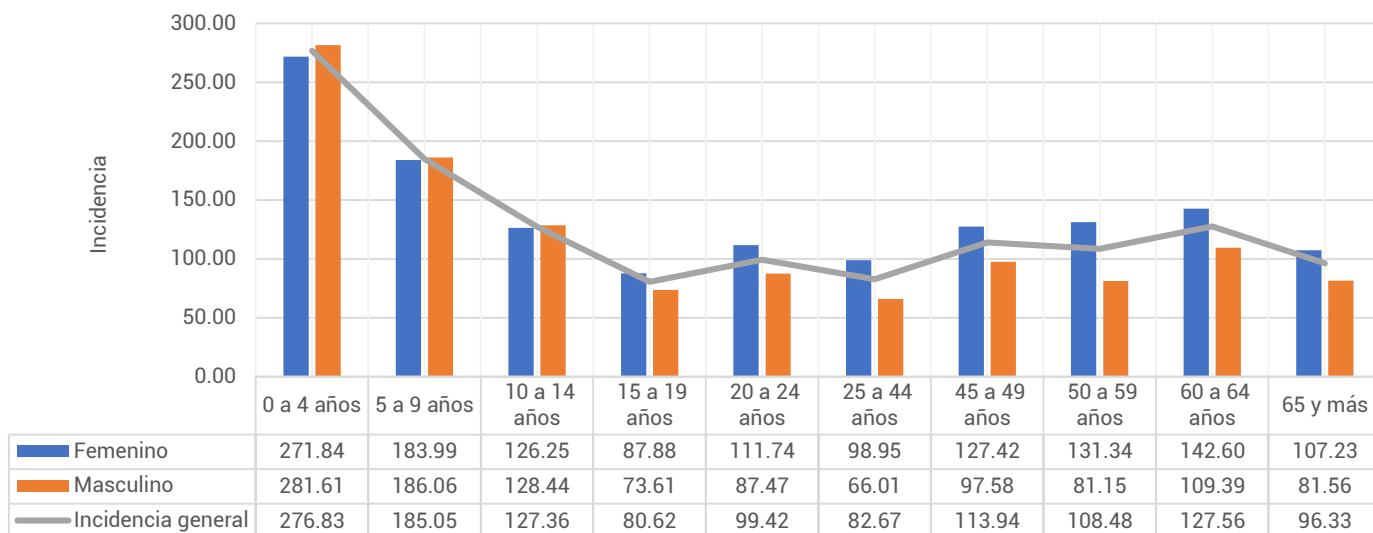


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario fue quien aportó el mayor número de casos con **437,137** seguida por Otras unidades y SSA con **233,705** y **187,475** casos respectivamente.



Gráfica 4.- Incidencia por grupo de edad y sexo de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 39

**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 276.83 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 del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2025*.

Jurisdicción	Total		Femenino		Masculino	
	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	178,690	155.45	102,474	172.32	76,216	137.37
02 Azcapotzalco	67,280	151.45	40,435	172.76	26,845	127.72
03 Iztacalco	52,742	132.00	29,567	141.35	23,175	121.72
04 Coyoacán	62,974	104.57	37,389	117.31	25,585	90.24
05 Álvaro Obregón	62,979	81.66	37,805	93.90	25,174	68.29
06 Magdalena Contreras	26,435	107.08	16,169	126.01	10,266	86.60
07 Cuajimalpa	24,540	108.35	13,715	117.19	10,825	98.90
08 Tlalpan	48,852	68.53	28,672	77.54	20,180	58.82
09 Iztapalapa	130,650	72.55	75,677	81.65	54,973	62.90
10 Xochimilco	30,513	68.95	11,309	50.44	19,204	87.94
11 Milpa Alta	11,716	73.49	7,096	87.88	4,620	58.72
12 Tláhuac	31,982	81.13	17,788	87.90	14,194	73.99
13 Miguel Hidalgo	47,695	114.73	26,981	122.19	20,714	106.28
14 Benito Juárez	88,812	199.72	52,022	219.78	36,790	176.89
15 Cuauhtémoc	95,681	178.66	55,498	199.57	40,183	156.07
16 Venustiano Carranza	56,049	128.04	33,873	146.28	22,176	107.55
Total	1,017,590	110.80	586,470	122.81	431,120	97.80

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 39

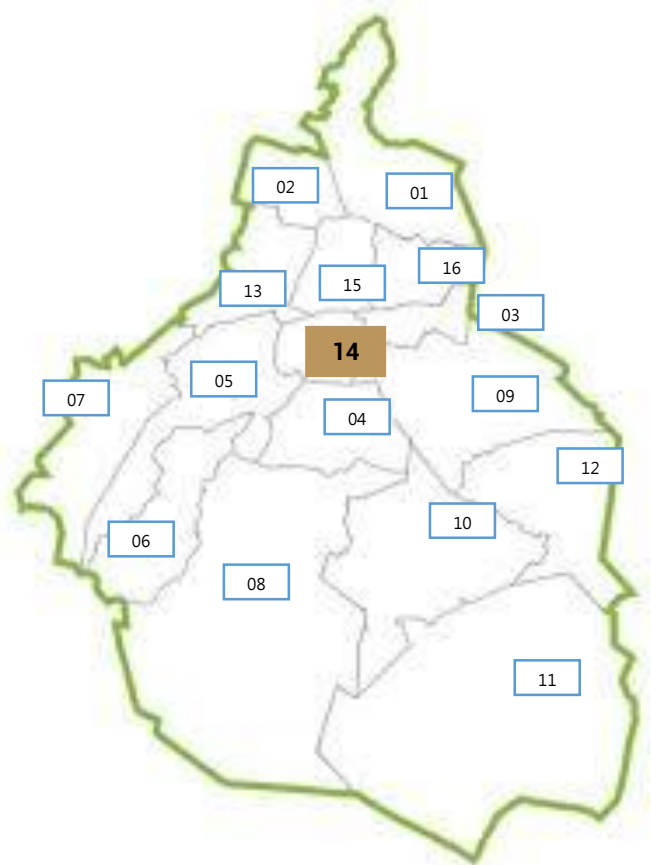
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **110.80** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **122.81** 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 **199.72** 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	178,690	155.45
02 Azcapotzalco	67,280	151.45
03 Iztacalco	52,742	132.00
04 Coyoacán	62,974	104.57
05 Álvaro Obregón	62,979	81.66
06 Magdalena Contreras	26,435	107.08
07 Cuajimalpa	24,540	108.35
08 Tlalpan	48,852	68.53
09 Iztapalapa	130,650	72.55
10 Xochimilco	30,513	68.95
11 Milpa Alta	11,716	73.49
12 Tláhuac	31,982	81.13
13 Miguel Hidalgo	47,695	114.73
14 Benito Juárez	88,812	199.72
15 Cuauhtémoc	95,681	178.66
16 Venustiano Carranza	56,049	128.04
Total	1,017,590	110.80



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 39.

* Incidencia por 1,000 habitantes

