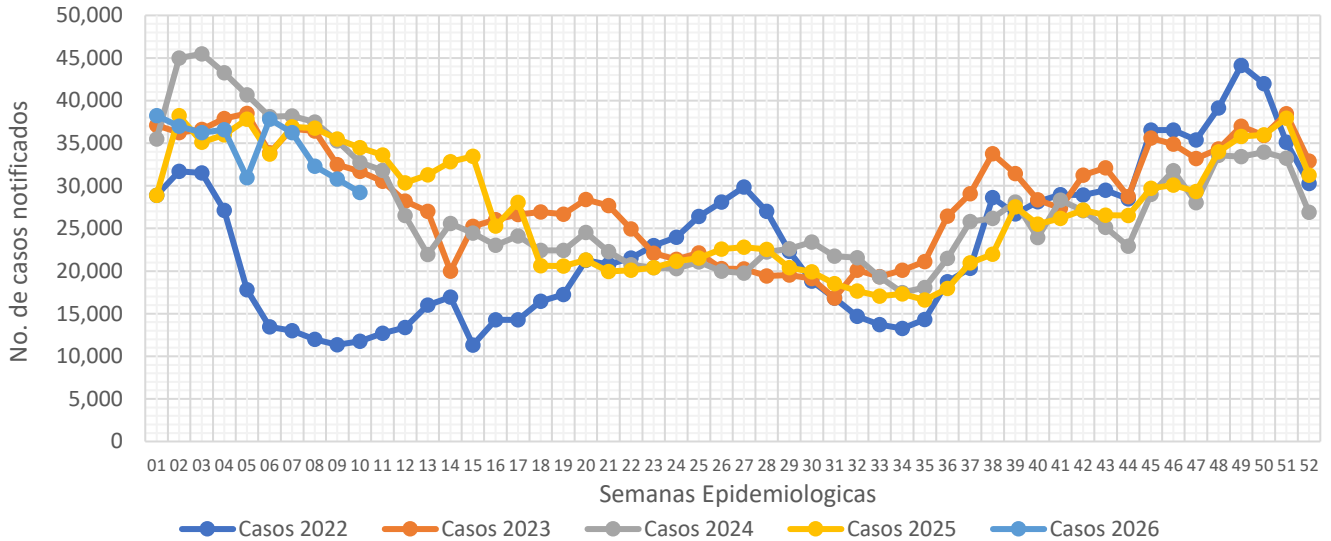




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

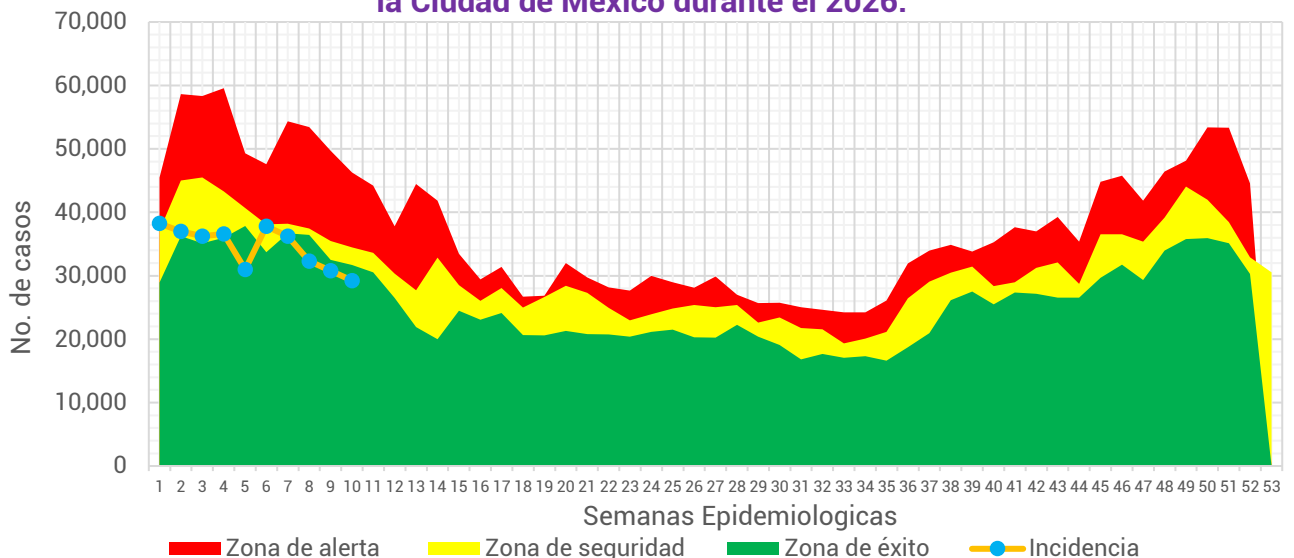
**Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 10

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para esta semana, se mantiene la tendencia a la baja registrando una disminución de casos en la notificación en relación a la semana pasada, en relación a otros años se mantiene por debajo de lo notificado durante los años anteriores. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se ubica 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 2026.**



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

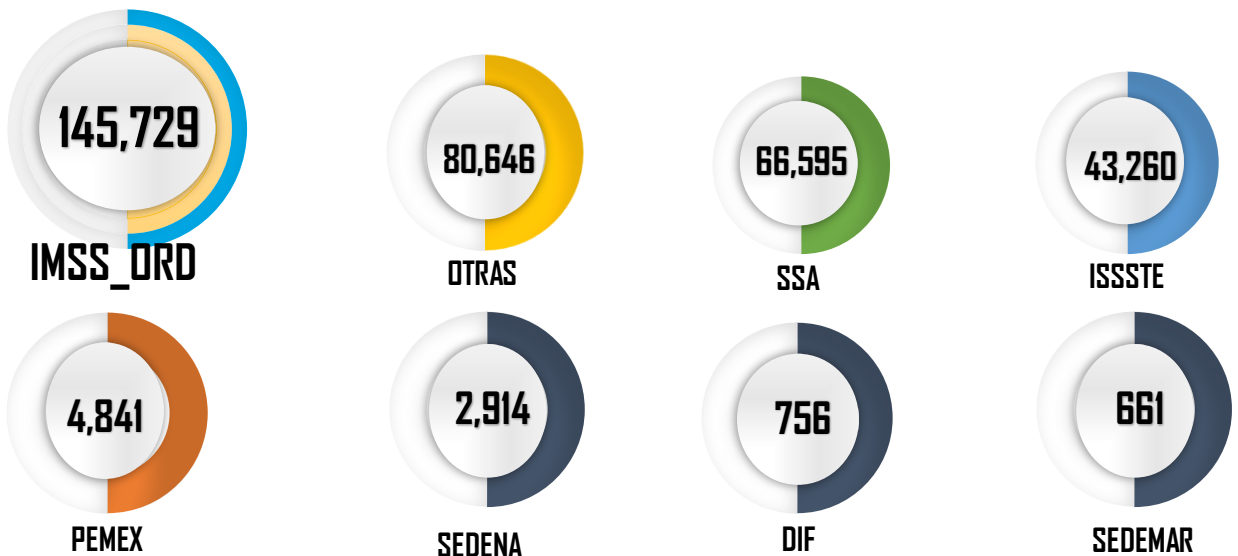
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 10 del 2022 al 2026.**

Padecimiento	2022	2023	2024	2025	2026
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	501	749	1,676	2,320	1,954
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	191,273	347,692	377,734	337,321	328,586
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3,573	3,633	5,193	6,097	7,368
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3,160	5,295	6,928	7,507	7,305
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	61	157	191	227	189
<b>Total general</b>	<b>198,568</b>	<b>357,526</b>	<b>391,722</b>	<b>353,472</b>	<b>345,402</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026.

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. Durante el 2025 se notificaron un total de **345,402** casos siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **328,586** lo que representó el **95.13%** 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 2026.**

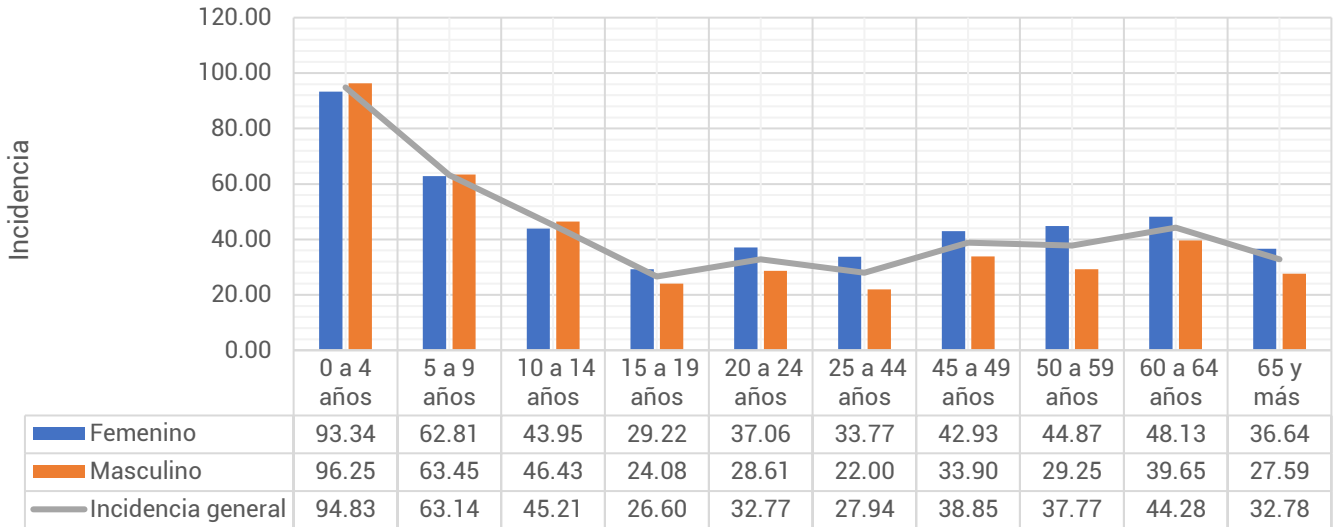


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026 \*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.54% del total de casos notificados con un total de **226,375** casos.



**Gráfica 4.- Incidencia por grupo de edad y sexo de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2026.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 10  
\*\*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 94.83 casos por cada 1,000 niños de la CDMX. Respecto a las diferencias por sexo, encontramos que en los menores de 15 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 del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México durante el 2026\*.**

Jurisdicción	Total		Femenino		Masculino	
	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	58,759	51.42	33,881	57.32	24,878	45.09
02 Azcapotzalco	20,455	45.91	12,432	52.97	8,023	38.06
03 Iztacalco	16,996	42.73	9,699	46.59	7,297	38.50
04 Coyoacán	21,756	36.33	12,918	40.76	8,838	31.36
05 Álvaro Obregón	21,998	28.48	12,889	31.98	9,109	24.67
06 Magdalena Contreras	9,600	38.99	5,864	45.83	3,736	31.58
07 Cuajimalpa	7,854	34.50	4,557	38.76	3,297	29.95
08 Tlalpan	14,748	20.66	8,571	23.15	6,177	17.97
09 Iztapalapa	45,328	25.31	26,100	28.32	19,228	22.12
10 Xochimilco	12,153	27.52	3,908	17.48	8,245	37.82
11 Milpa Alta	4,603	28.71	2,714	33.44	1,889	23.86
12 Tláhuac	11,099	28.20	6,405	31.71	4,694	24.50
13 Miguel Hidalgo	16,345	39.42	9,273	42.15	7,072	36.33
14 Benito Juárez	33,574	75.30	19,797	83.49	13,777	66.00
15 Cuauhtémoc	30,735	57.72	18,007	65.20	12,728	49.66
16 Venustiano Carranza	19,399	44.53	11,628	50.47	7,771	37.87
<b>Total</b>	<b>345,402</b>	<b>37.71</b>	<b>198,643</b>	<b>41.72</b>	<b>146,759</b>	<b>33.37</b>

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 10  
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **37.71** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **41.72** casos por cada 1,000 mujeres. En cuanto a su comportamiento por Jurisdicción Sanitaria encontramos que 8 de las 16 Jurisdicciones registraron incidencias por encima que la de la CDMX, siendo Benito Juárez la que registró la incidencia más alta con **75.30** 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	58,759	51.42
02 Azcapotzalco	20,455	45.91
03 Iztacalco	16,996	42.73
04 Coyoacán	21,756	36.33
05 Álvaro Obregón	21,998	28.48
06 Magdalena Contreras	9,600	38.99
07 Cuajimalpa	7,854	34.50
08 Tlalpan	14,748	20.66
09 Iztapalapa	45,328	25.31
10 Xochimilco	12,153	27.52
11 Milpa Alta	4,603	28.71
12 Tláhuac	11,099	28.20
13 Miguel Hidalgo	16,345	39.42
14 Benito Juárez	33,574	75.30
15 Cuauhtémoc	30,735	57.72
16 Venustiano Carranza	19,399	44.53
<b>Total</b>	<b>345,402</b>	<b>37.71</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 10.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

