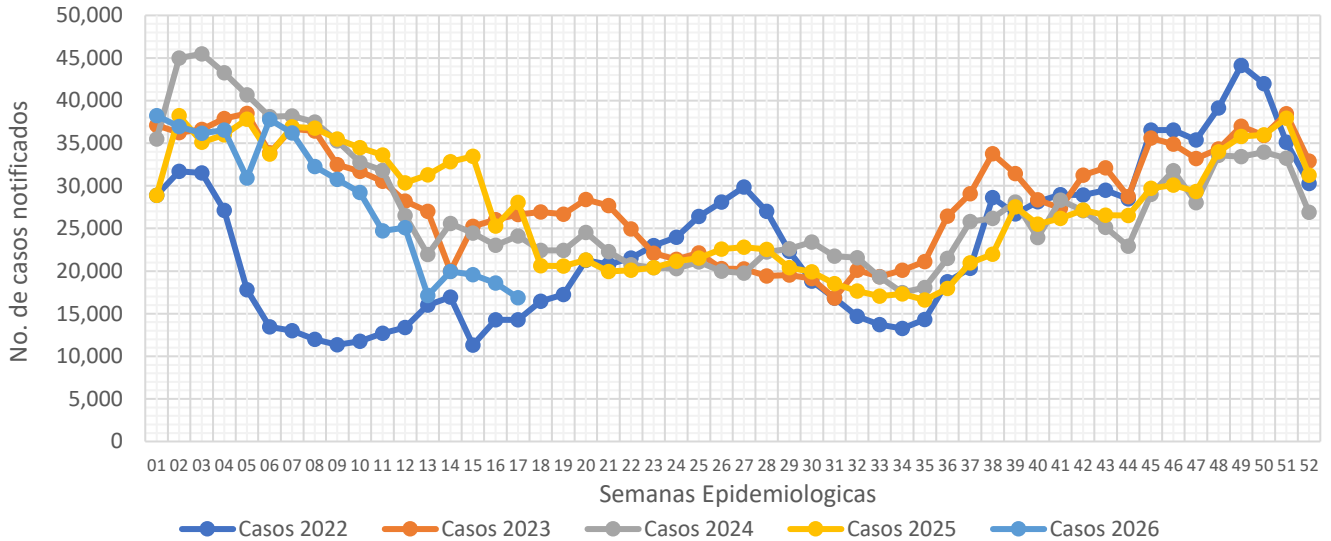




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

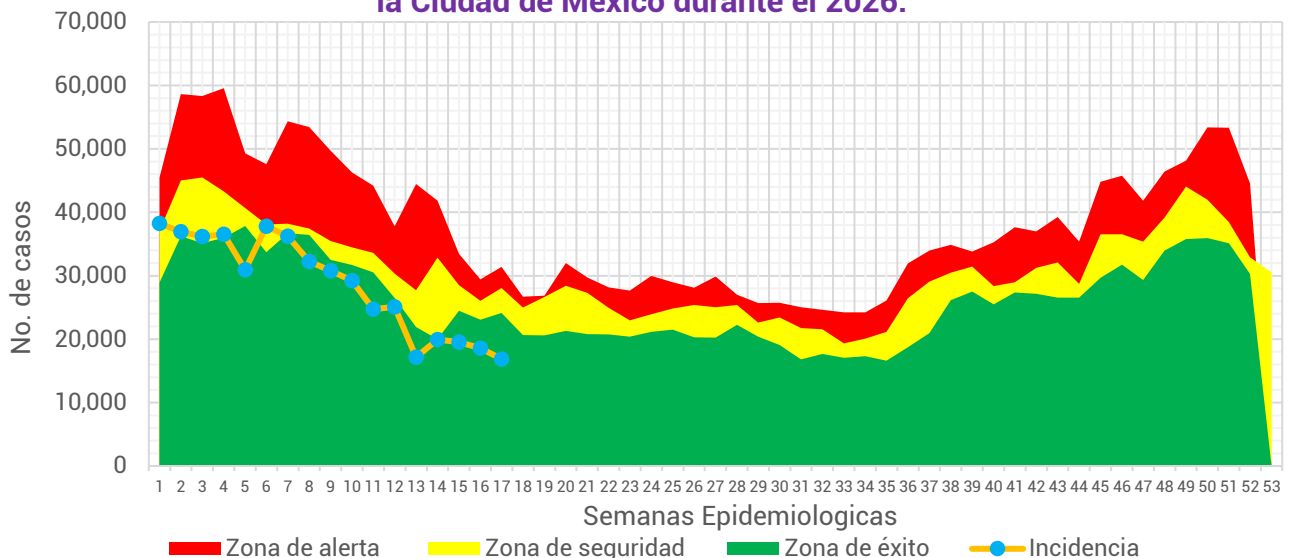
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 17

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para esta semana, se registra una disminución 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.

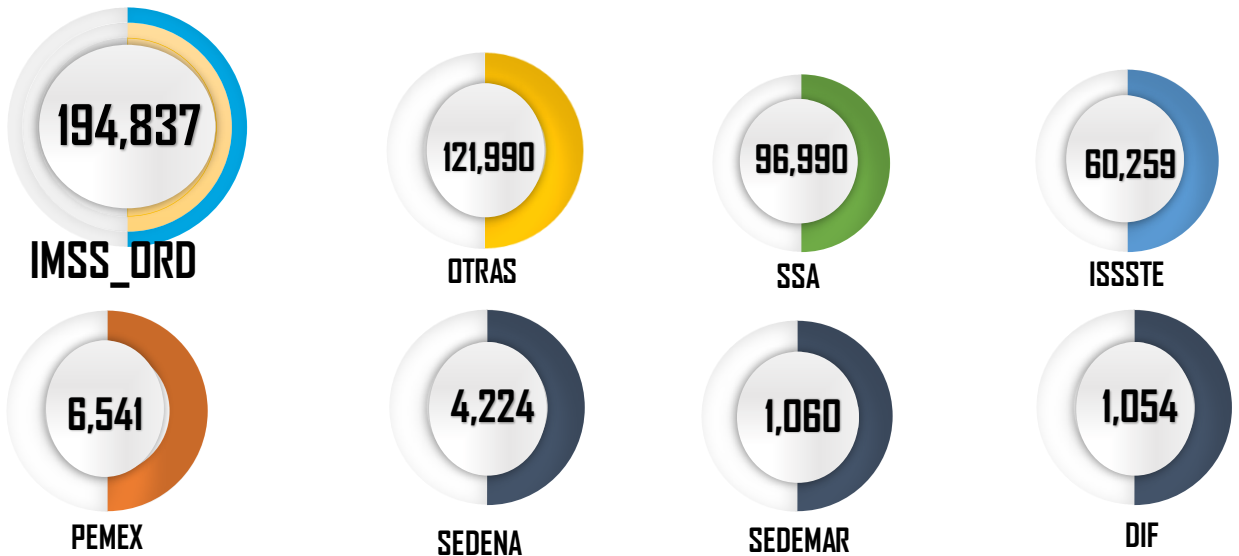
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 17 del 2022 al 2026.**

Padecimiento	2022	2023	2024	2025	2026
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	771	1,389	2,803	3,637	3,130
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	286,132	524,885	546,585	542,690	460,936
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4,810	5,578	7,913	9,248	10,428
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	5,620	9,033	11,528	12,377	12,153
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	137	286	315	352	308
<b>Total general</b>	<b>297,470</b>	<b>541,171</b>	<b>569,144</b>	<b>568,304</b>	<b>486,955</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 considero la notificación de COVID-19. Durante el 2025 se notificaron un total de **486,955** casos siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **460,936** lo que representó el **94.66%** 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.**

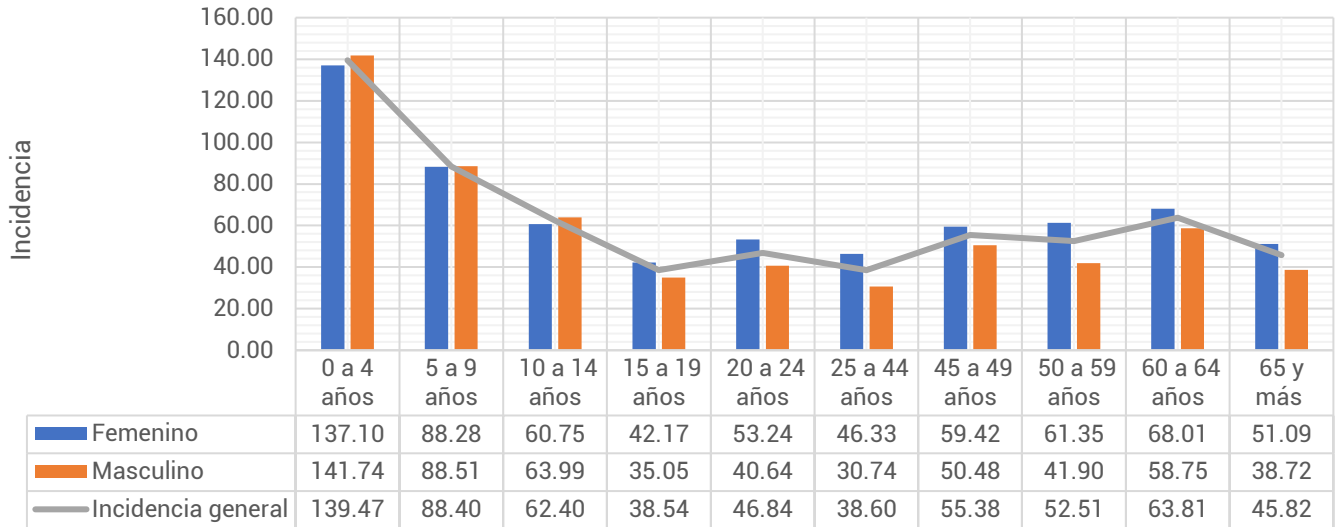


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026 \*Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 65.06% del total de casos notificados con un total de **316,827** 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 17  
\*\*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 139.47 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 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	81,414	71.24	46,835	79.24	34,579	62.67
02 Azcapotzalco	27,875	62.57	16,938	72.17	10,937	51.88
03 Iztacalco	23,755	59.73	13,621	65.43	10,134	53.47
04 Coyoacán	30,020	50.14	17,654	55.71	12,366	43.87
05 Álvaro Obregón	31,644	40.97	18,433	45.74	13,211	35.77
06 Magdalena Contreras	12,883	52.32	7,874	61.54	5,009	42.35
07 Cuajimalpa	11,278	49.54	6,514	55.41	4,764	43.27
08 Tlalpan	20,600	28.85	11,895	32.13	8,705	25.32
09 Iztapalapa	64,911	36.24	37,089	40.24	27,822	32.00
10 Xochimilco	19,023	43.08	5,353	23.94	13,670	62.71
11 Milpa Alta	6,291	39.24	3,730	45.95	2,561	32.35
12 Tláhuac	15,771	40.08	9,062	44.87	6,709	35.02
13 Miguel Hidalgo	22,413	54.06	12,617	57.36	9,796	50.33
14 Benito Juárez	47,720	107.03	27,957	117.91	19,763	94.67
15 Cuauhtémoc	44,265	83.13	25,830	93.52	18,435	71.93
16 Venustiano Carranza	27,092	62.19	16,206	70.33	10,886	53.05
<b>Total</b>	<b>486,955</b>	<b>53.16</b>	<b>277,608</b>	<b>58.30</b>	<b>209,347</b>	<b>47.60</b>

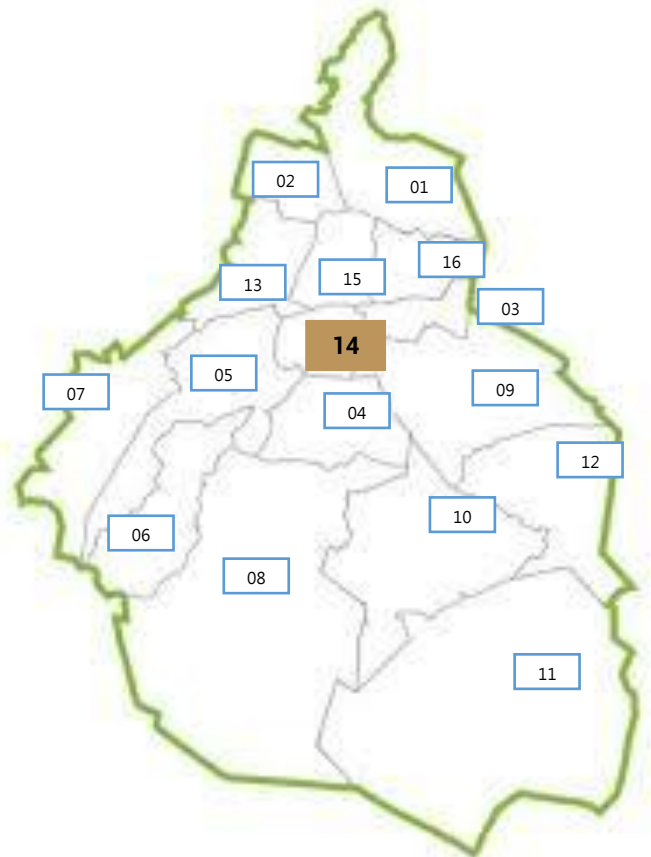
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 17  
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **53.16** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **58.30** 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 **107.03** 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 2026.**

Jurisdicción	Total	
	Casos	Incidencia
01 Gustavo A. Madero	81,414	71.24
02 Azcapotzalco	27,875	62.57
03 Iztacalco	23,755	59.73
04 Coyoacán	30,020	50.14
05 Álvaro Obregón	31,644	40.97
06 Magdalena Contreras	12,883	52.32
07 Cuajimalpa	11,278	49.54
08 Tlalpan	20,600	28.85
09 Iztapalapa	64,911	36.24
10 Xochimilco	19,023	43.08
11 Milpa Alta	6,291	39.24
12 Tláhuac	15,771	40.08
13 Miguel Hidalgo	22,413	54.06
14 Benito Juárez	47,720	<b>107.03</b>
15 Cuauhtémoc	44,265	83.13
16 Venustiano Carranza	27,092	62.19
<b>Total</b>	<b>486,955</b>	<b>53.16</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 17.

\* Incidencia por 1,000 habitantes

