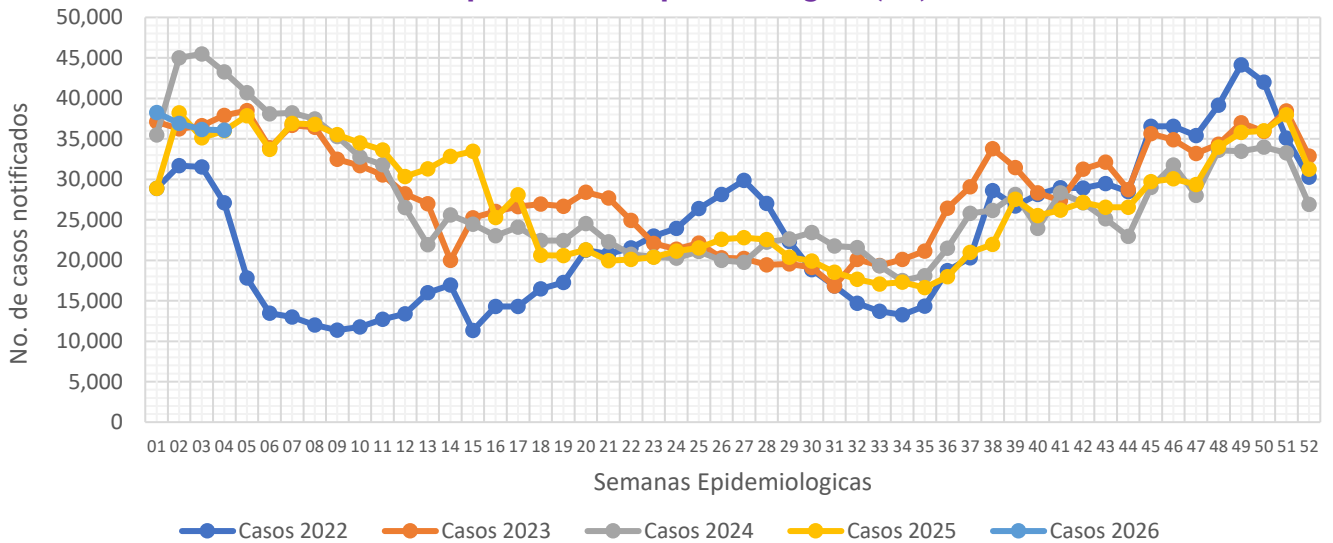




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

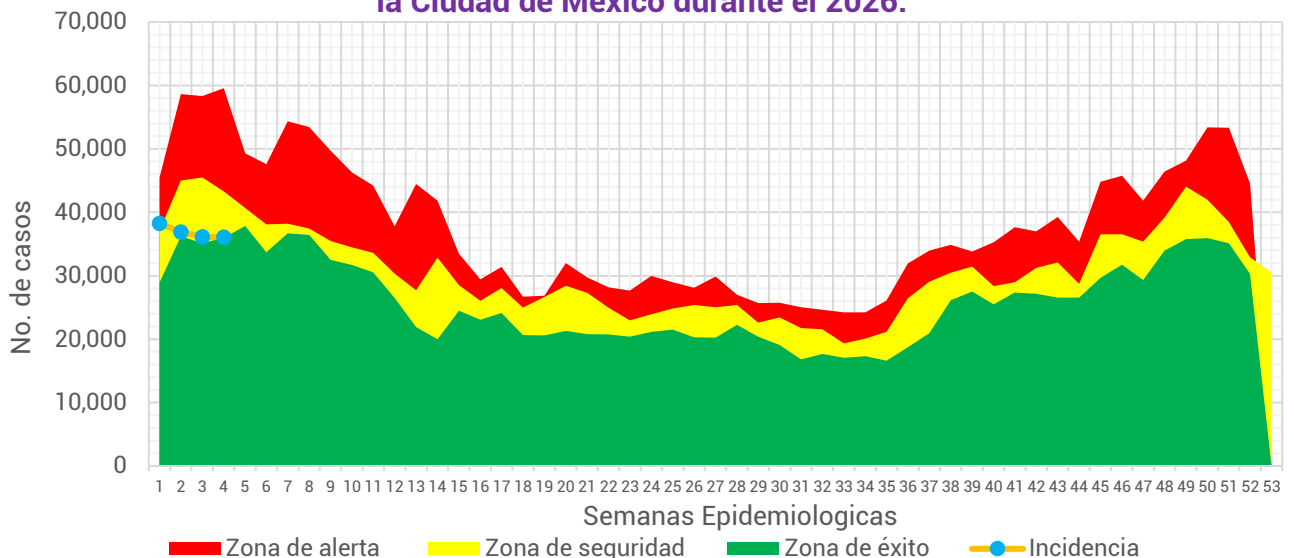
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2022 al 2026.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2022-2026, con corte a la SE No. 04.

Al analizar la **Gráfica 1**, encontramos que para esta semana, la notificación se mantiene a la baja en relación a la semana pasada, como se muestra en la grafica para esta semana la notificación se ubica por debajo de los notificado en años anteriores. Al observar el canal endémico, encontramos que la notificación para esta semana se mantiene en la zona de seguridad. (**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.

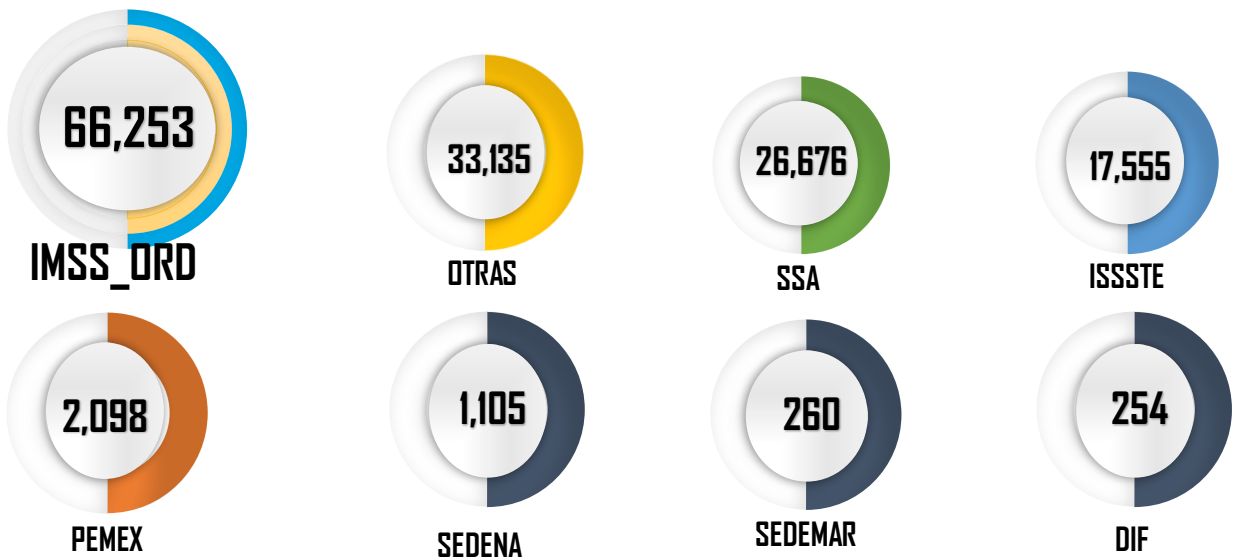
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 04 del 2022 al 2026.

Padecimiento	2022	2023	2024	2025	2026
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	263	255	650	863	784
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	115,805	143,922	163,290	131,860	140,422
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1,822	1,531	2,451	2,538	3,136
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1,291	2,105	2,790	2,905	2,920
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	18	55	77	76	74
Total general	119,199	147,868	169,258	138,242	147,336

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 **147,336** casos siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **140,422** lo que representó el **95.3%** 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.

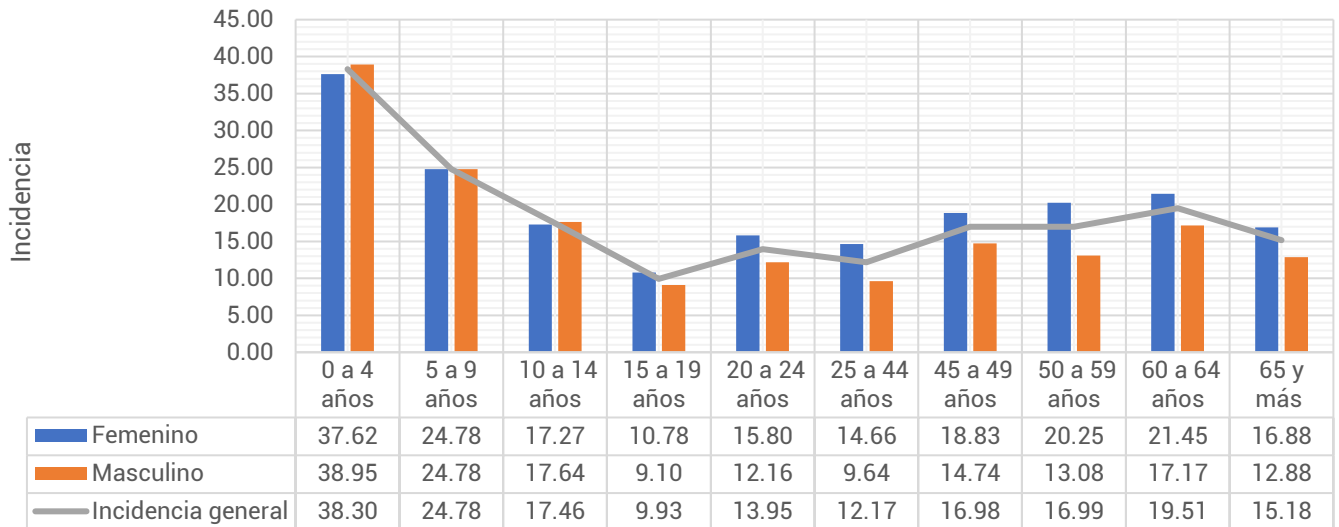


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026 *Información preliminar.

En cuanto a su distribución por institución notificante en la **Gráfica 3** podemos ver que el IMSS Ordinario y Otras unidades concentraron un 67.46% del total de casos notificados con un total de **99,388 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 04
**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 38.30 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	25,348	22.18	14,752	24.96	10,596	19.20
02 Azcapotzalco	8,806	19.77	5,290	22.54	3,516	16.68
03 Iztacalco	7,326	18.42	4,225	20.30	3,101	16.36
04 Coyoacán	9,539	15.93	5,705	18.00	3,834	13.60
05 Álvaro Obregón	8,709	11.28	5,154	12.79	3,555	9.63
06 Magdalena Contreras	4,161	16.90	2,576	20.13	1,585	13.40
07 Cuajimalpa	2,902	12.75	1,705	14.50	1,197	10.87
08 Tlalpan	6,653	9.32	3,957	10.69	2,696	7.84
09 Iztapalapa	20,229	11.29	11,736	12.73	8,493	9.77
10 Xochimilco	4,532	10.26	1,494	6.68	3,038	13.94
11 Milpa Alta	1,836	11.45	1,090	13.43	746	9.42
12 Tláhuac	4,565	11.60	2,565	12.70	2,000	10.44
13 Miguel Hidalgo	7,086	17.09	3,980	18.09	3,106	15.96
14 Benito Juárez	14,037	31.48	8,299	35.00	5,738	27.49
15 Cuauhtémoc	13,443	25.25	7,896	28.59	5,547	21.64
16 Venustiano Carranza	8,164	18.74	4,878	21.17	3,286	16.01
Total	147,336	16.08	85,302	17.91	62,034	14.10

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 04
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **16.08** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **17.91** 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 **31.48** 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	25,348	22.18
02 Azcapotzalco	8,806	19.77
03 Iztacalco	7,326	18.42
04 Coyoacán	9,539	15.93
05 Álvaro Obregón	8,709	11.28
06 Magdalena Contreras	4,161	16.90
07 Cuajimalpa	2,902	12.75
08 Tlalpan	6,653	9.32
09 Iztapalapa	20,229	11.29
10 Xochimilco	4,532	10.26
11 Milpa Alta	1,836	11.45
12 Tláhuac	4,565	11.60
13 Miguel Hidalgo	7,086	17.09
14 Benito Juárez	14,037	31.48
15 Cuauhtémoc	13,443	25.25
16 Venustiano Carranza	8,164	18.74
Total	147,336	16.08



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2026, con corte a la SE 04.

* Incidencia por 1,000 habitantes

