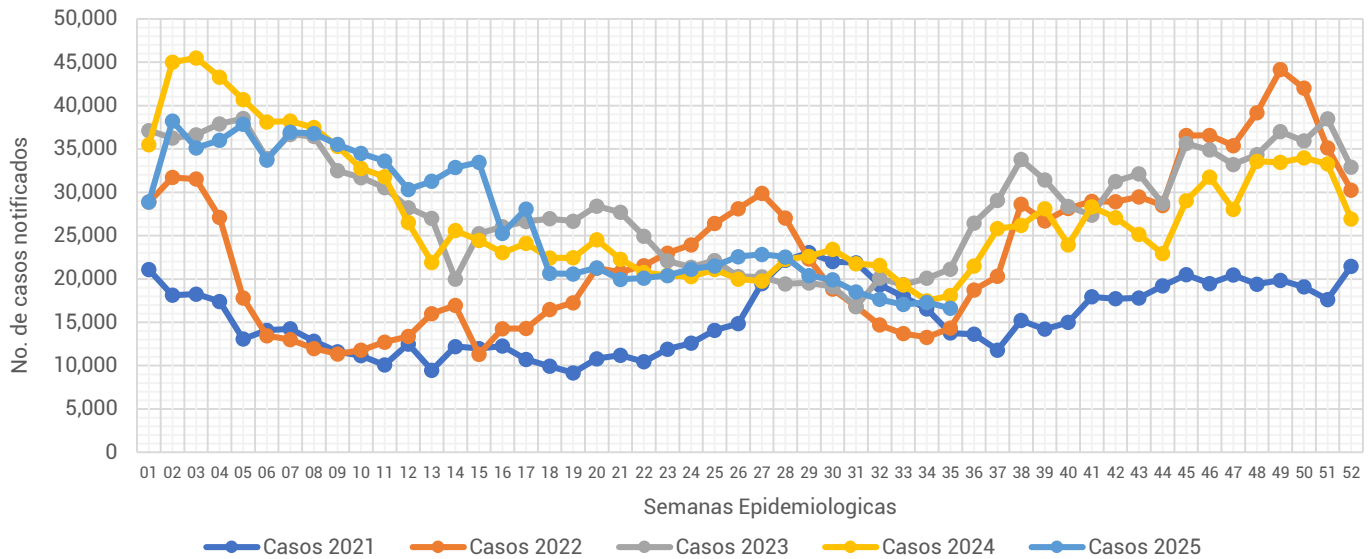




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

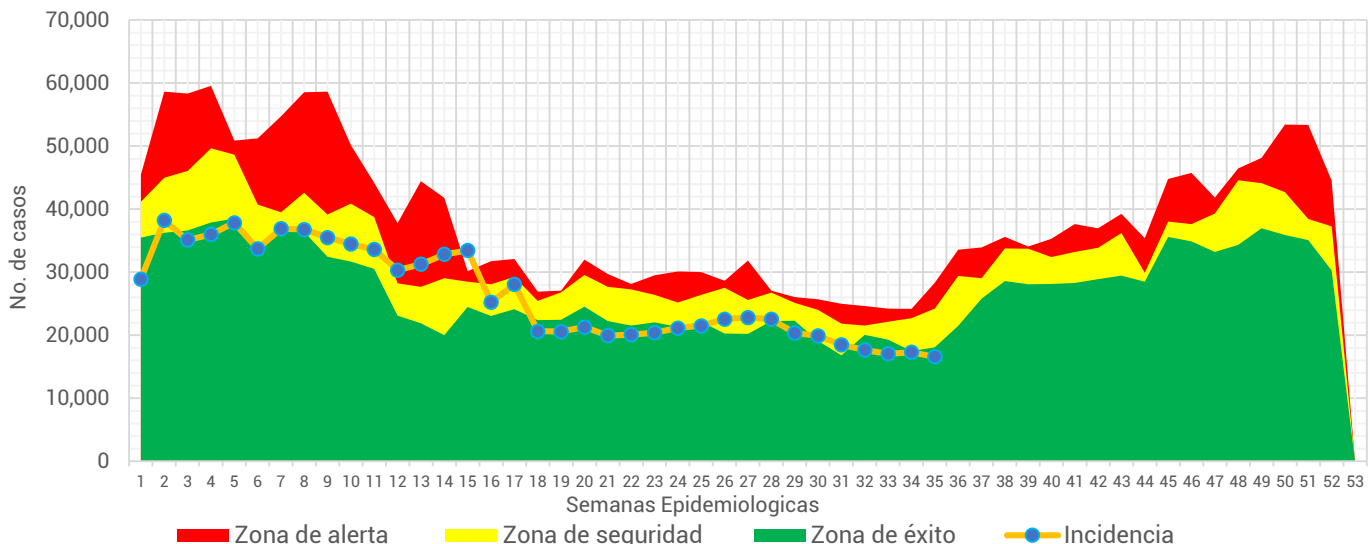
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 35.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registra una disminución en su notificación en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se ubica únicamente por encima de lo notificado durante el 2021 y 2022. Al observar el canal endémico, a pesar de la disminución en su notificación 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 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2016-2025, no se consideraron años pandemia para el canal endémico.



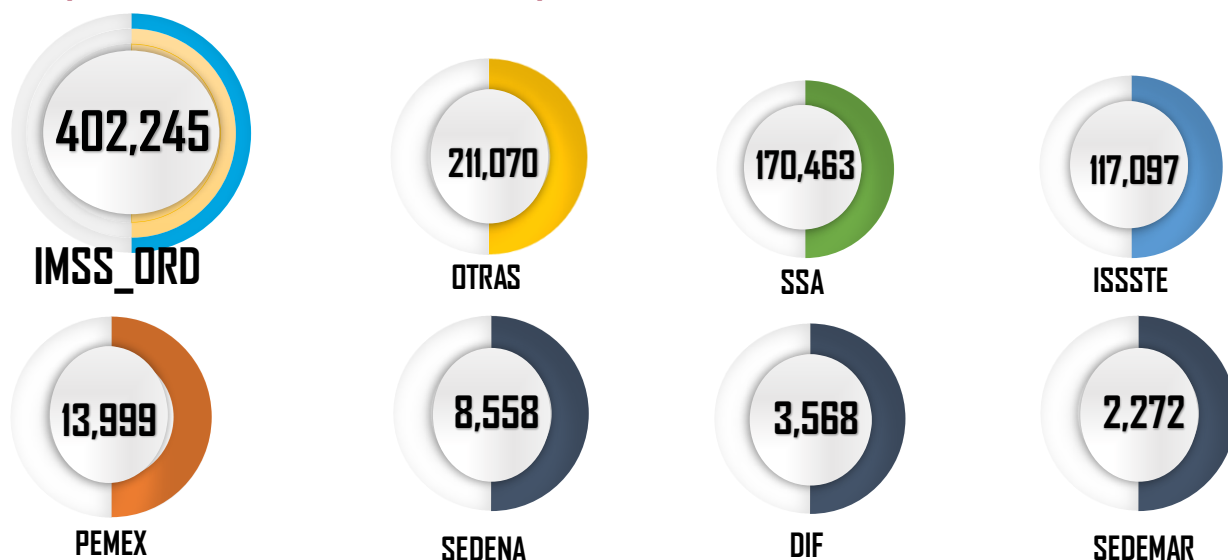
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 35 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,045	1,995	3,562	5,661	6,265
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	475,410	642,996	903,540	907,206	883,881
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	23,358	8,481	10,093	12,547	14,609
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	10,809	13,243	19,622	23,500	23,723
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1,607	298	598	628	794
Total general	512,229	667,013	937,415	949,542	929,272

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 considero la notificación de COVID-19. En la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **929,272** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **883,881** 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.

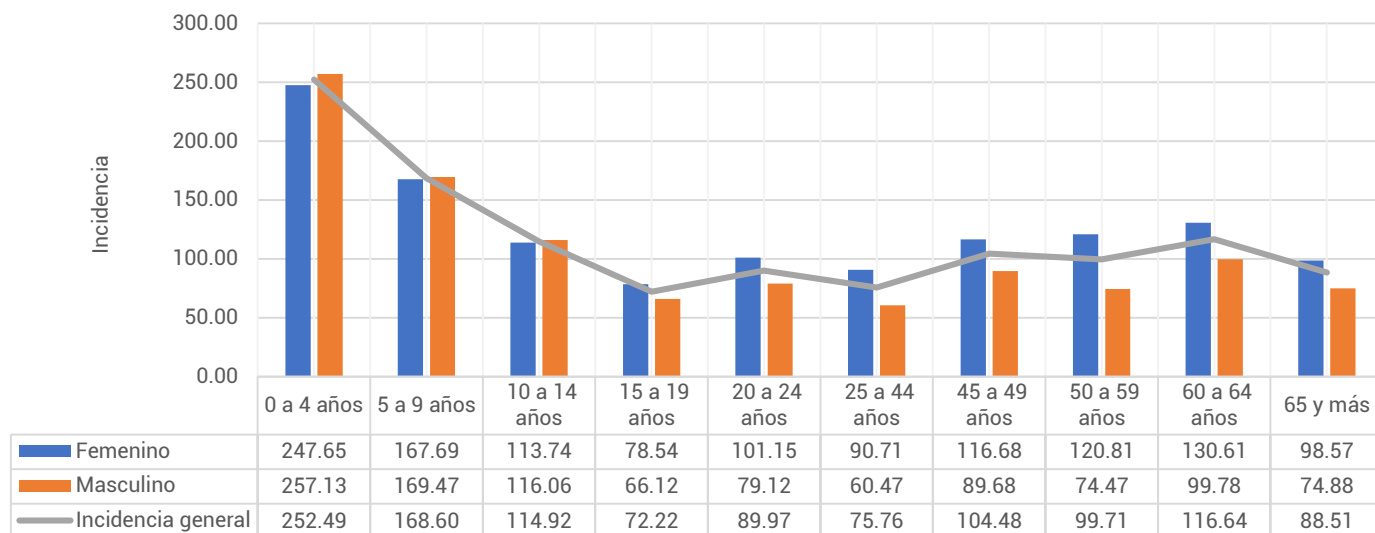


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

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 **402,245** seguida por Otras unidades y SSA con **211,070** y **170,463** 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 35

**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 252.49 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	162,039	140.97	92,929	156.27	69,110	124.56
02 Azcapotzalco	61,438	138.30	36,874	157.54	24,564	116.87
03 Iztacalco	48,447	121.25	27,195	130.01	21,252	111.62
04 Coyoacán	57,365	95.26	34,108	107.02	23,257	82.03
05 Álvaro Obregón	57,596	74.68	34,603	85.95	22,993	62.38
06 Magdalena Contreras	24,170	97.91	14,795	115.30	9,375	79.08
07 Cuajimalpa	22,433	99.05	12,509	106.89	9,924	90.67
08 Tlalpan	45,084	63.24	26,487	71.63	18,597	54.20
09 Iztapalapa	119,120	66.15	69,103	74.56	50,017	57.23
10 Xochimilco	27,876	62.99	10,387	46.33	17,489	80.08
11 Milpa Alta	10,496	65.84	6,367	78.85	4,129	52.48
12 Tláhuac	28,914	73.35	16,062	79.37	12,852	67.00
13 Miguel Hidalgo	43,718	105.16	24,692	111.83	19,026	97.62
14 Benito Juárez	81,228	182.66	47,629	201.22	33,599	161.54
15 Cuauhtémoc	87,470	163.33	50,770	182.57	36,700	142.54
16 Venustiano Carranza	51,878	118.51	31,340	135.35	20,538	99.61
Total	929,272	101.19	535,850	112.21	393,422	89.25

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 35

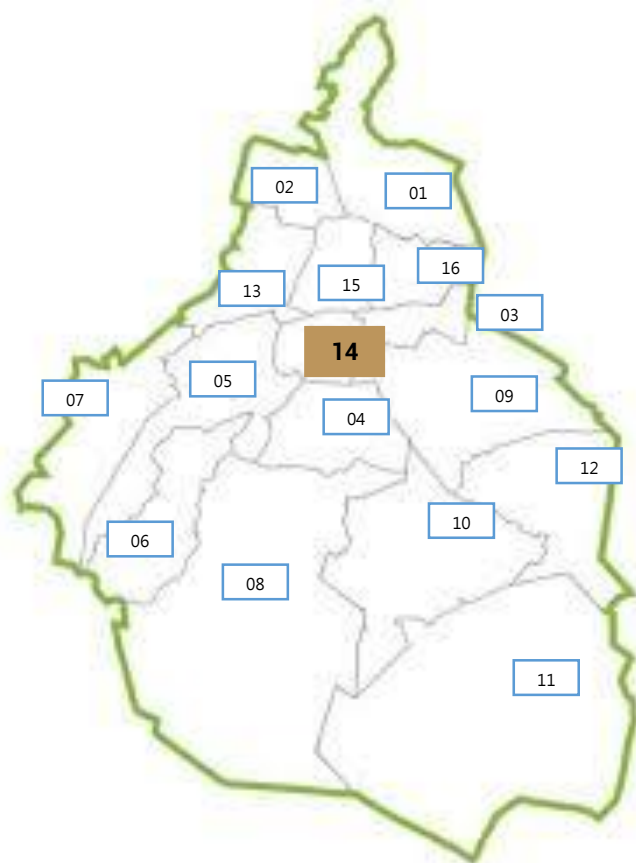
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **101.19** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **112.21** 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 **182.66** 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	162,039	140.97
02 Azcapotzalco	61,438	138.30
03 Iztacalco	48,447	121.25
04 Coyoacán	57,365	95.26
05 Álvaro Obregón	57,596	74.68
06 Magdalena Contreras	24,170	97.91
07 Cuajimalpa	22,433	99.05
08 Tlalpan	45,084	63.24
09 Iztapalapa	119,120	66.15
10 Xochimilco	27,876	62.99
11 Milpa Alta	10,496	65.84
12 Tláhuac	28,914	73.35
13 Miguel Hidalgo	43,718	105.16
14 Benito Juárez	81,228	182.66
15 Cuauhtémoc	87,470	163.33
16 Venustiano Carranza	51,878	118.51
Total	929,272	101.19



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 35.

* Incidencia por 1,000 habitantes

