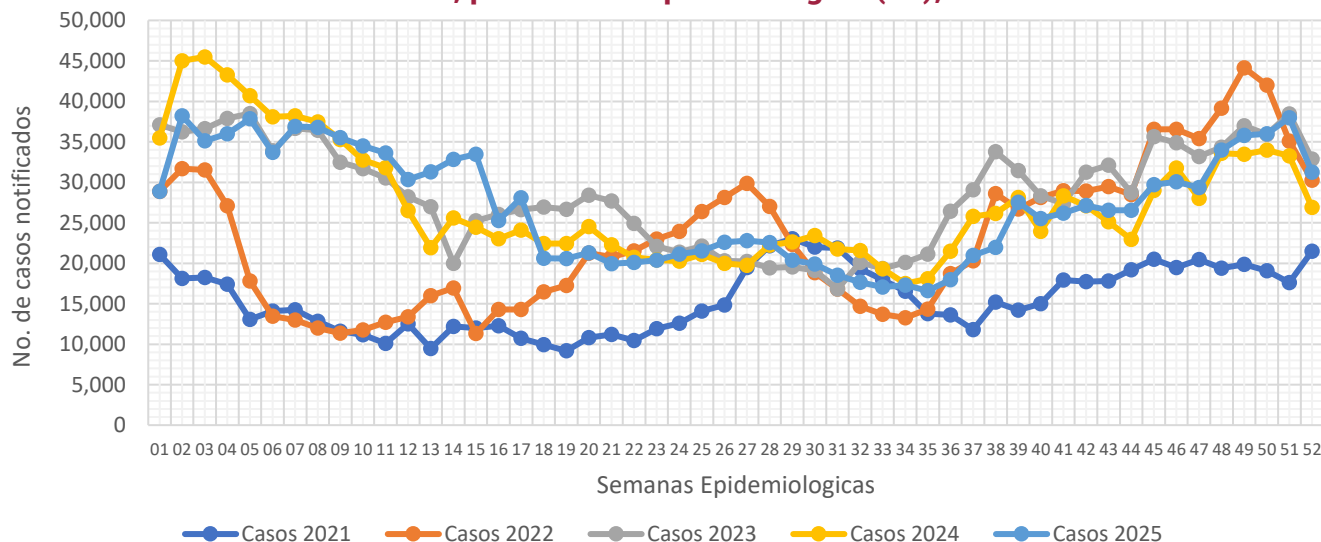




Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

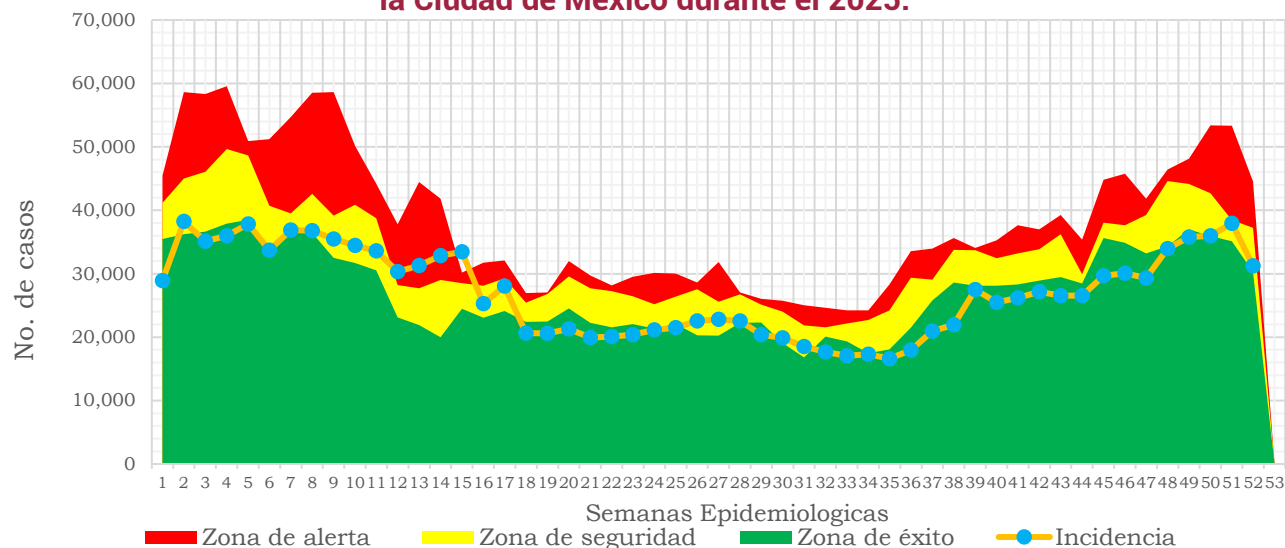
Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 52.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registra un incremento en su notificación en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se mantiene por debajo de lo notificado durante el 2021, y 2024. Al observar el canal endémico, esta semana se mantiene en los límites de la zona de seguridad. (**ver Gráfica**)

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.



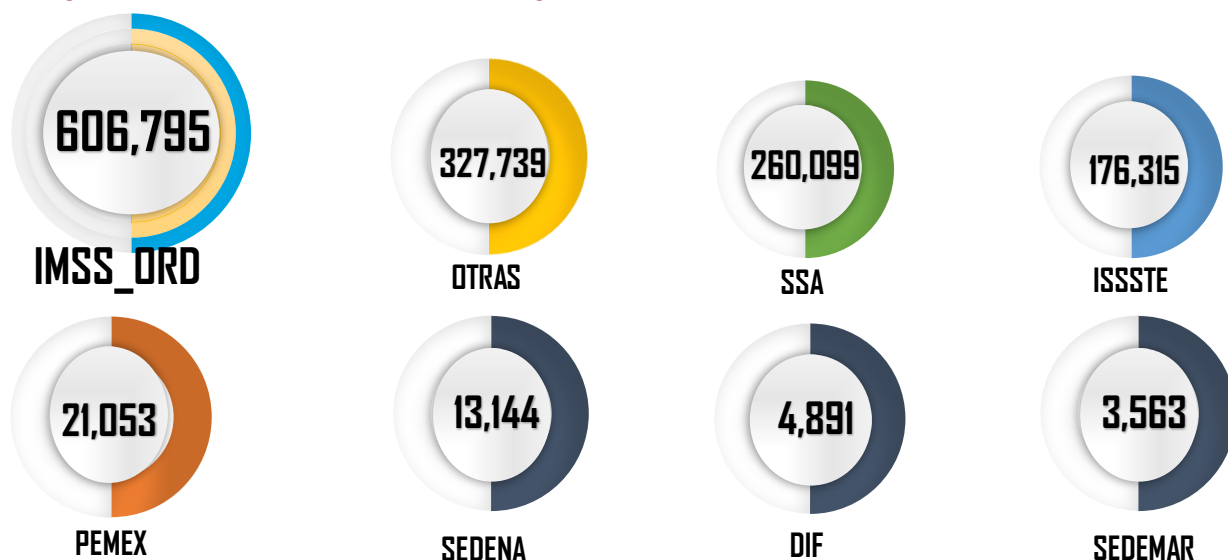
Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 52 del 2021 al 2025.

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1,907	3,202	6,068	9,509	9,449
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	762,584	1,163,078	1,432,119	1,362,368	1,345,290
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	28,529	15,087	18,801	20,503	22,495
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	17,058	22,613	30,321	35,143	35,156
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	2,525	456	858	913	1,209
Total general	812,603	1,204,436	1,488,167	1,428,436	1,413,599

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 **1,413,599** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **1,345,290** lo que representó el **95.17%** 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.

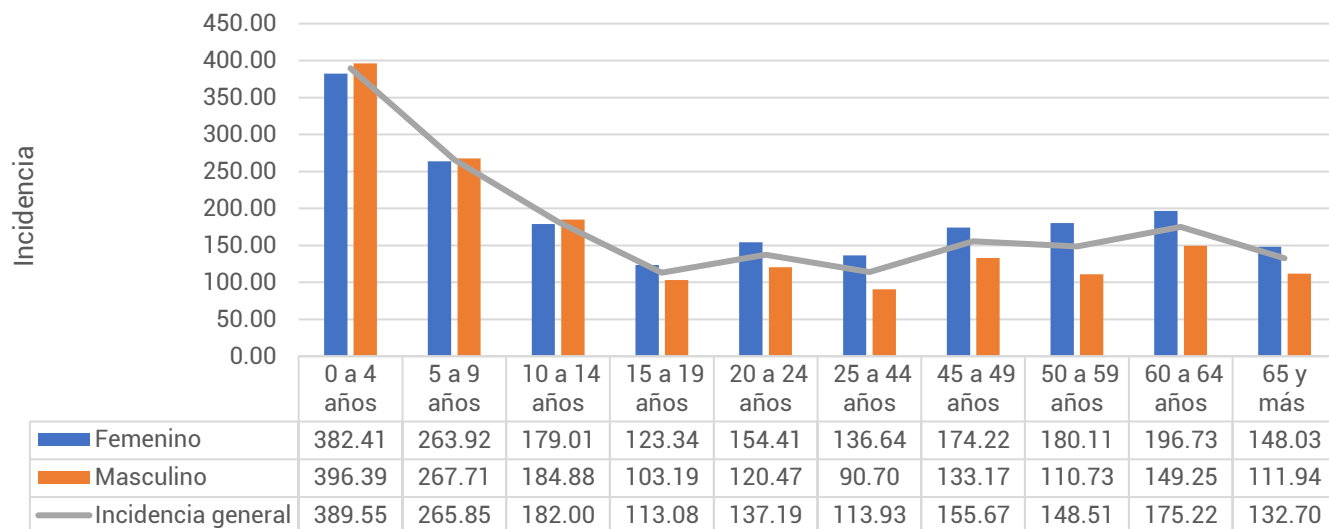


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 *Información preliminar.

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 **606,795** seguida por Otras unidades y SSA con **327,739** y **260,099** 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 52

**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 389.55 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	250,343	217.79	143,429	241.20	106,914	192.70
02 Azcapotzalco	92,485	208.18	55,489	237.07	36,996	176.01
03 Iztacalco	72,403	181.20	40,565	193.93	31,838	167.22
04 Coyoacán	86,424	143.51	51,309	160.99	35,115	123.86
05 Álvaro Obregón	87,607	113.59	52,303	129.91	35,304	95.77
06 Magdalena Contreras	37,038	150.03	22,623	176.31	14,415	121.59
07 Cuajimalpa	33,691	148.76	19,000	162.35	14,691	134.22
08 Tlalpan	67,814	95.13	39,488	106.79	28,326	82.56
09 Iztapalapa	180,216	100.07	104,223	112.45	75,993	86.95
10 Xochimilco	41,534	93.85	15,384	68.62	26,150	119.74
11 Milpa Alta	16,903	106.03	10,170	125.95	6,733	85.58
12 Tláhuac	43,897	111.36	24,524	121.19	19,373	100.99
13 Miguel Hidalgo	67,459	162.27	38,187	172.94	29,272	150.18
14 Benito Juárez	127,223	286.10	74,188	313.43	53,035	254.99
15 Cuauhtémoc	132,259	246.96	76,815	276.23	55,444	215.34
16 Venustiano Carranza	76,303	174.31	46,312	200.00	29,991	145.46
Total	1,413,599	153.93	814,009	170.45	599,590	136.02

Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 52

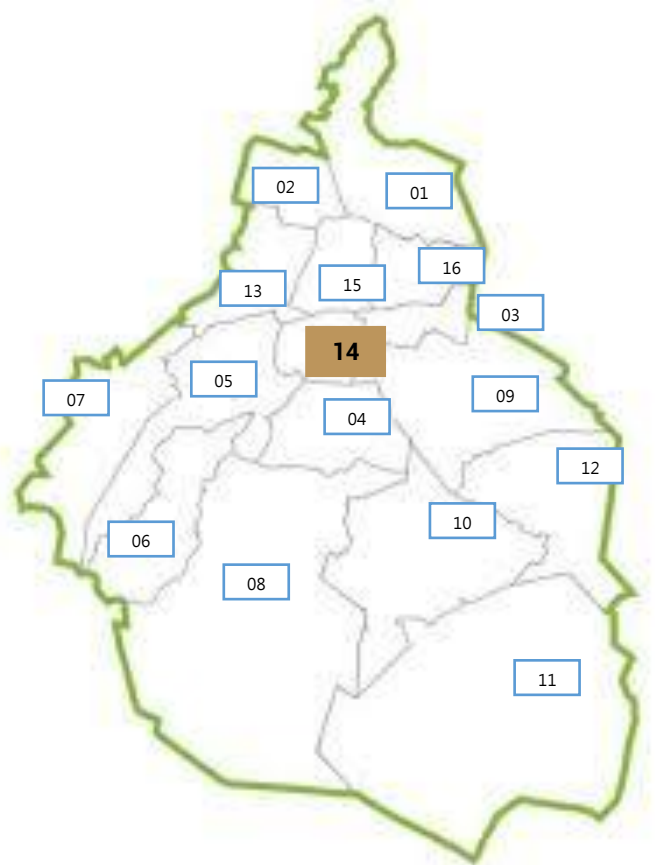
* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **153.93** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **170.45** 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 **286.10** 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	250,343	217.79
02 Azcapotzalco	92,485	208.18
03 Iztacalco	72,403	181.20
04 Coyoacán	86,424	143.51
05 Álvaro Obregón	87,607	113.59
06 Magdalena Contreras	37,038	150.03
07 Cuajimalpa	33,691	148.76
08 Tlalpan	67,814	95.13
09 Iztapalapa	180,216	100.07
10 Xochimilco	41,534	93.85
11 Milpa Alta	16,903	106.03
12 Tláhuac	43,897	111.36
13 Miguel Hidalgo	67,459	162.27
14 Benito Juárez	127,223	286.10
15 Cuauhtémoc	132,259	246.96
16 Venustiano Carranza	76,303	174.31
Total	1,413,599	153.93



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 52.

* Incidencia por 1,000 habitantes

