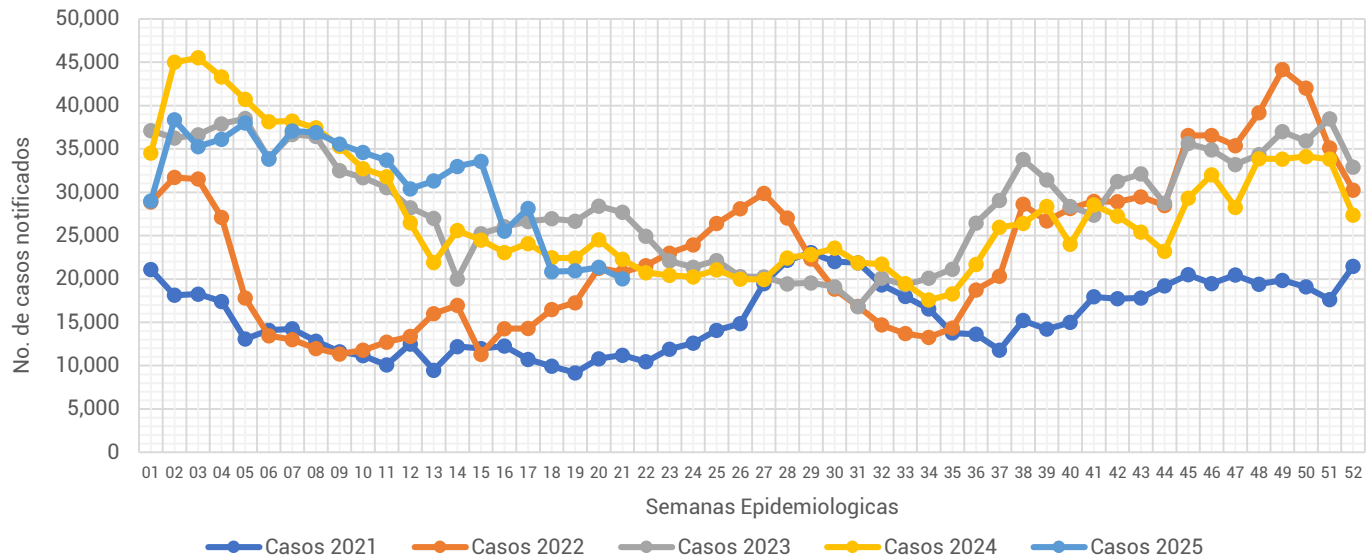




## Informe Semanal de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio.

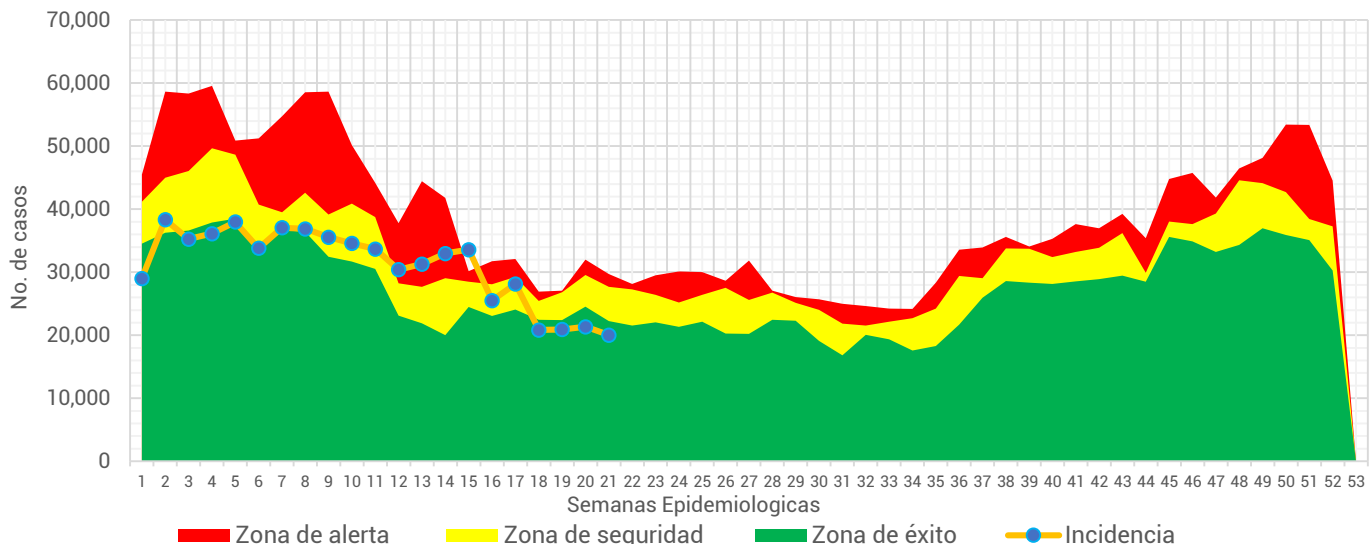
**Gráfica 1.- Notificación de casos de Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por semana epidemiológica (SE), del 2021 al 2025.**



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2021-2025, con corte a la SE No. 21.

Al analizar la **Gráfica 1**, esta semana la notificación de IRA's registro una disminución en relación a la semana pasada, en comparación con otros años, la notificación de este año se ubica por debajo de lo notificado durante el 2022, 2023 y 2024. Al observar el canal endémico, esta semana la notificación se mantiene 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.



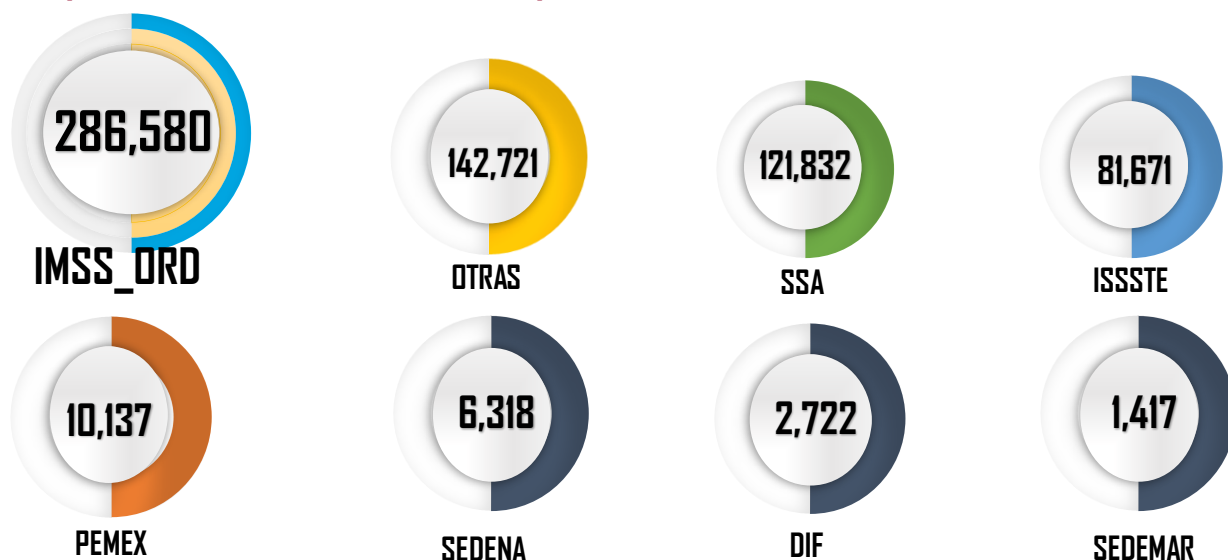
**Tabla 1.- Total de casos notificados de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio en la Ciudad de México, por padecimiento hasta la SE 21 del 2021 al 2025.**

Padecimiento	2021	2022	2023	2024	2025
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	591	948	1,812	3,486	4,209
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	247,630	359,363	630,779	632,453	623,258
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	17,003	5,526	6,645	9,185	10,566
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6,052	7,202	11,278	14,243	14,898
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	941	178	353	435	467
<b>Total general</b>	<b>272,217</b>	<b>373,217</b>	<b>650,867</b>	<b>659,802</b>	<b>653,398</b>

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 consideró la notificación de COVID-19. En la 1era semana del 2025 se notificaron un total de **653,398** siendo las infecciones respiratorias agudas las que concentraron el mayor número de casos con **623,258** lo que representó el **95.39%** 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.**

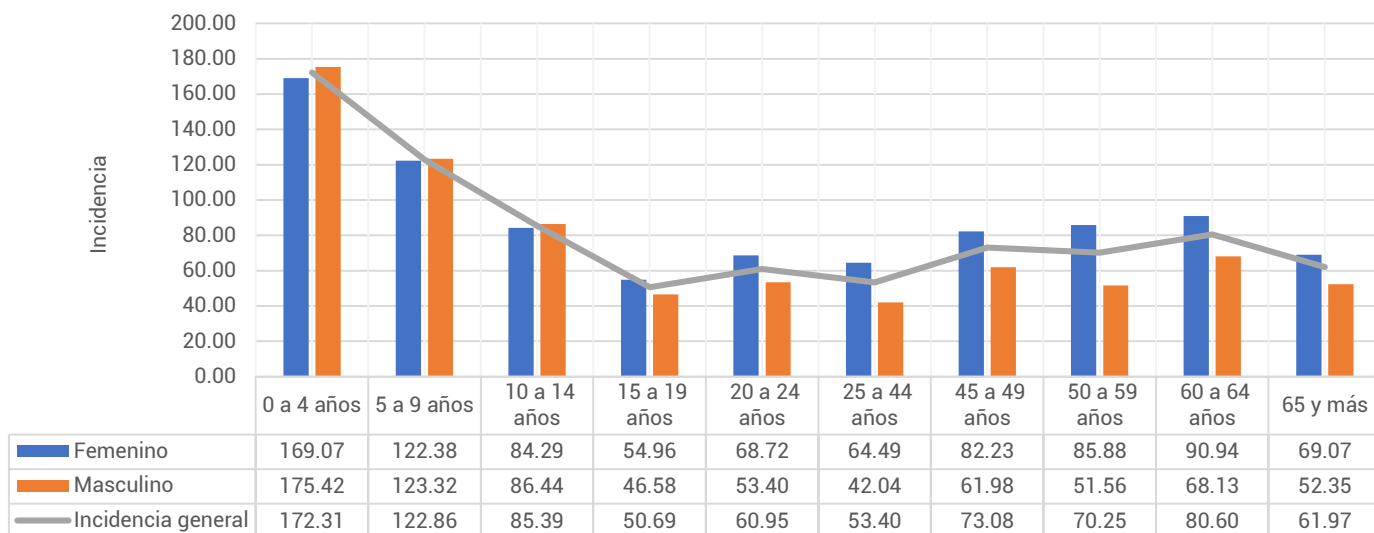


Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025 \*Información preliminar.

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 **286,580** seguida por Otras unidades y SSA con **142,721** y **121,832** 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 21  
\*\*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 172.31 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	111,719	97.19	64,311	108.15	47,408	85.45
02 Azcapotzalco	43,881	98.78	26,304	112.38	17,577	83.62
03 Iztacalco	34,051	85.22	19,211	91.84	14,840	77.94
04 Coyoacán	42,508	70.59	25,355	79.55	17,153	60.50
05 Álvaro Obregón	40,908	53.04	24,678	61.29	16,230	44.03
06 Magdalena Contreras	17,244	69.85	10,576	82.42	6,668	56.25
07 Cuajimalpa	15,232	67.25	8,485	72.50	6,747	61.64
08 Tlalpan	33,282	46.69	19,569	52.92	13,713	39.97
09 Iztapalapa	82,041	45.56	47,869	51.65	34,172	39.10
10 Xochimilco	19,356	43.74	7,664	34.19	11,692	53.54
11 Milpa Alta	7,676	48.15	4,668	57.81	3,008	38.23
12 Tláhuac	19,806	50.25	11,006	54.39	8,800	45.87
13 Miguel Hidalgo	32,241	77.56	18,123	82.08	14,118	72.43
14 Benito Juárez	55,052	123.80	32,492	137.27	22,560	108.47
15 Cuauhtémoc	60,751	113.44	35,340	127.09	25,411	98.70
16 Venustiano Carranza	37,650	86.01	22,723	98.13	14,927	72.40
<b>Total</b>	<b>653,398</b>	<b>71.15</b>	<b>378,374</b>	<b>79.23</b>	<b>275,024</b>	<b>62.39</b>

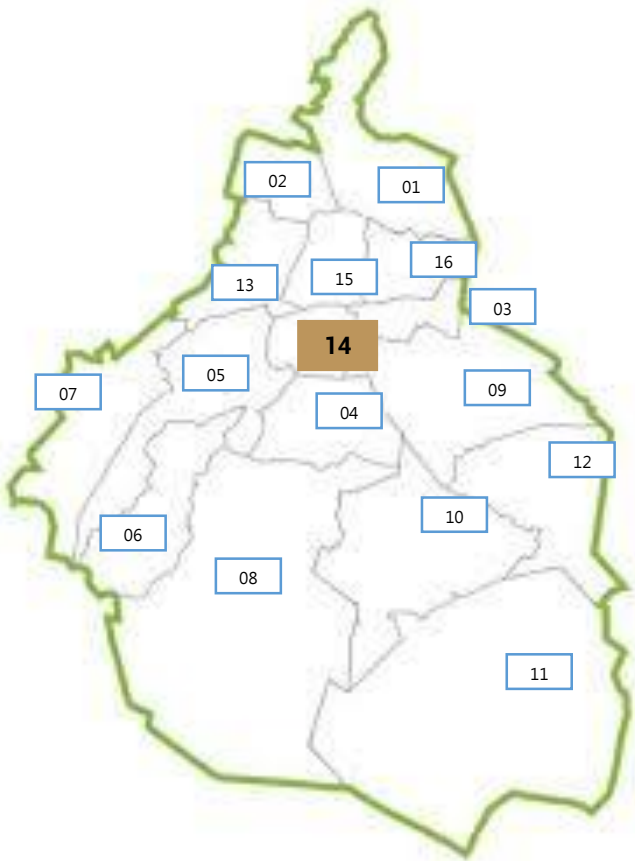
Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 21  
\* Incidencia por 1,000 habitantes



En la **Tabla 2**, podemos ver que la incidencia general de las Enfermedades Infecciosas del Aparato Respiratorio fue de **71.15** casos por cada 1,000 habitantes de la CDMX, siendo las mujeres las más afectadas con una incidencia de **79.23** 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 **123.80** 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	111,719	97.19
02 Azcapotzalco	43,881	98.78
03 Iztacalco	34,051	85.22
04 Coyoacán	42,508	70.59
05 Álvaro Obregón	40,908	53.04
06 Magdalena Contreras	17,244	69.85
07 Cuajimalpa	15,232	67.25
08 Tlalpan	33,282	46.69
09 Iztapalapa	82,041	45.56
10 Xochimilco	19,356	43.74
11 Milpa Alta	7,676	48.15
12 Tláhuac	19,806	50.25
13 Miguel Hidalgo	32,241	77.56
14 Benito Juárez	55,052	123.80
15 Cuauhtémoc	60,751	113.44
16 Venustiano Carranza	37,650	86.01
<b>Total</b>	<b>653,398</b>	<b>71.15</b>



Fuente: Sistema Único Automatizado de la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE/SSPCDMX) 2025, con corte a la SE 21.  
\* Incidencia por 1,000 habitantes

